

РАЗДЕЛ ПЕРВЫЙ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ ГЛАВЫ ГОРОДА ПЕРМИ

01.04.2022 № 30

О внесении изменений в состав Экспертного совета при Главе города Перми, утвержденный постановлением Главы города Перми от 14.05.2021 № 57 «О создании Экспертного совета при Главе города Перми»5

05.04.2022 № 31

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 26.06.2007 № 143.....6

05.04.2022 № 32

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки территории, ограниченной зданием по ул. Елькина, 47, зданием по пер. 1-ому Бийскому, 1, зданием по ул. Елькина, 12, зданием по ул. Краснофлотской, 29, ул. Седова, ул. Елькина, зданием по ул. Елькина, 45 в Свердловском районе города Перми9

05.04.2022 № 33

О внесении изменений в состав комиссии по присуждению премий города Перми в сфере культуры и искусства, утвержденный постановлением Главы города Перми от 04.04.2017 № 57«О создании комиссии по присуждению премий города Перми в сфере культуры и искусства» 11

05.04.2022 № 34

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:3812910:1 и объекта капитального строительства с кадастровым номером 59:01:3812910:9 – «обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)» в территориальной зоне среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) по ул. Генерала Доватора, 42 в Орджоникидзевском районе города Перми 12

05.04.2022 № 35

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413857:19 – «магазины (4.4)» в территориальной зоне индивидуальной жилой застройки городского типа (Ж-4) по ул. Оверьятской, 38 в Индустриальном районе города Перми 14

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ

01.04.2022 № 243

О внесении изменений в постановление администрации города Перми от 22.02.2018 № 103 «Об утверждении Регламента взаимодействия департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми, и внесении изменений в Регламент взаимодействия функциональных органов администрации города Перми при проведении аукционов по продаже земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Перми, и участков, государственная собственность на которые не разграничена, либо аукционов на право заключения договоров аренды земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Перми, и участков, государственная собственность на которые не разграничена, утвержденный постановлением администрации города Перми от 20.11.2015 № 964»16

01.04.2022 № 244

О внесении изменений в постановление администрации города Перми от 30.08.2019 № 515 «Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»18

01.04.2022 № 245	
О внесении изменений в Порядок определения объема и условий предоставления субсидий на иные цели бюджетным и автономным учреждениям на создание условий для вовлеченности жителей в культурно-зрелищные мероприятия, утвержденный постановлением администрации города Перми от 16.10.2020 № 1028.....	30
01.04.2022 № 246	
О внесении изменений в муниципальную программу «Организация дорожной деятельности в городе Перми», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 917.....	36
04.04.2022 № 247	
О внесении изменений в муниципальную программу «Градостроительная деятельность на территории города Перми», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 916.....	47
04.04.2022 № 248	
О внесении изменений в состав организационного комитета по подготовке и проведению экологического фестиваля «Экофест» в городе Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 08.02.2022 № 68 «О подготовке и проведении экологического фестиваля «Экофест» в городе Перми»	53
05.04.2022 № 249	
О внесении изменений в муниципальную программу «Безопасный город», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 921	53
05.04.2022 № 250	
О внесении изменений в состав комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 20.03.2008 № 197 «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Перми»	69
05.04.2022 № 251	
Об утверждении Методики определения расчетных показателей, размера расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования и примерного перечня оборудования, средств обучения и воспитания, мебели, инвентаря, необходимого для определения размера расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, в муниципальных образовательных организациях города Перми	70
05.04.2022 № 252	
Об утверждении Регламента взаимодействия функциональных органов администрации города Перми по вопросам развития коммунальной инфраструктуры города Перми.....	86

ПРАВОВЫЕ АКТЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ

Распоряжение начальника департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми от 25.03.2022 № 059-04-03-7 «О проведении капитального ремонта в многоквартирном доме в соответствии с региональной программой капитального ремонта в случае, если собственники помещений в этом доме, формирующие фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, в установленный срок не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в этом многоквартирном доме»	95
Распоряжение начальника департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми от 01.04.2022 № 059-04-03-9 «Об определении регионального оператора владельцем специального счета в случае, если собственники помещений в многоквартирном доме не приняли решения о выборе владельца специального счета или об изменении способа формирования фонда капитального ремонта или выбранный ими способ не был реализован в установленный срок либо общее собрание собственников помещений в многоквартирном доме по данным вопросам не проведено»	99

Распоряжение заместителя главы администрации города Перми-начальника департамента земельных отношений администрации города Перми от 28.01.2022 № 21-01-03-291 «Об установлении публичного сервитута в отдельных целях».....	101
Распоряжение начальника департамента финансов администрации города Перми от 18.03.2022 № 059-06-01.01-03-р-68 «О внесении изменений в Порядок проведения мониторинга качества финансового менеджмента, утвержденного распоряжением заместителя главы города Перми – начальником департамента финансов администрации города Перми от 28.02.2020 № 059-06-01.01-03-р-31»	102
Распоряжение начальника департамента земельных отношений администрации города Перми от 30.03.2022 № 21-01-03-1023 «Об изъятии земельных участков для муниципальных нужд».....	104
Распоряжение начальника департамента земельных отношений администрации города Перми от 30.03.2022 № 21-01-03-1024 «Об изъятии земельных участков для муниципальных нужд».....	105

ПРАВОВЫЕ АКТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ

Распоряжение главы администрации Ленинского района города Перми от 01.04.2022 № 059-26-01-02-130 «Об утверждении Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении муниципального контроля в сфере благоустройства на территории Ленинского района города Перми на 2022 год»	106
Распоряжение главы администрации Ленинского района города Перми от 05.04.2022 № 059-26-01-02-133 «О проведении конкурса поддержки локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми».....	111
Распоряжение главы администрации Кировского района города Перми от 05.04.2022 № 059-23-01-02-67 «О внесении изменений в распоряжение главы администрации Кировского района города Перми от 21.03.2021 № 059-23-01-02-49 «О создании постоянно действующей рабочей комиссии администрации Кировского района города Перми по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы к эксплуатации в осенне-зимний период 2022-2023 годов»	114

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соглашение о сотрудничестве между муниципальным образованием «город Екатеринбург» и муниципальным образованием город Пермь от 04.04.2022 № 059-01-36/5-1	115
Сообщение о возможном установлении публичного сервитута	117
Информация о предоставлении земельного участка для индивидуального жилищного строительства	121
Информация о возможном установлении публичных сервитутов в отдельных целях в соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации	123
Реестр вывесок, подлежащих принудительному демонтажу, выявленных на территории Дзержинского района города Перми	341
Отчет о результатах деятельности муниципального учреждения города Перми и об использовании закрепленного за ним муниципального имущества муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Школа-интернат № 4 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» г.Перми	346

Отчет о результатах деятельности муниципального учреждения города Перми и об использовании закрепленного за ним муниципального имущества муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва «Темп» г. Перми360

Извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков376

РАЗДЕЛ ПЕРВЫЙ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ ГЛАВЫ ГОРОДА ПЕРМИ



ГЛАВА ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.04.2022

№ 30

О внесении изменений в состав Экспертного совета при Главе города Перми, утвержденный постановлением Главы города Перми от 14.05.2021 № 57 «О создании Экспертного совета при Главе города Перми»

В целях актуализации правовых актов администрации города Перми
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в состав Экспертного совета при Главе города Перми, утвержденный постановлением Главы города Перми от 14 мая 2021 г. № 57 «О создании Экспертного совета при Главе города Перми» (в ред. от 28.06.2021 № 81), следующие изменения:

1.1. позицию:

«Малютин Дмитрий Васильевич	- временно исполняющий полномочия председателя Пермской городской Думы (по согласованию)»
--------------------------------	--

изложить в следующей редакции:

«Малютин Дмитрий Васильевич	- председатель Пермской городской Думы (по согласованию)»;
--------------------------------	---

1.2. включить в состав Экспертного совета Болквядзе Арсена Давидовича, председателя комитета Пермской городской Думы по экономическому развитию, членом Экспертного совета (по согласованию);

1.3. исключить из состава Экспертного совета Рослякову Н.М., Тощева М.А.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Перми Хайруллина Э.А.

И.о. Главы города Перми

Э.А. Хайруллин



ГЛАВА ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 31

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 26.06.2007 № 143

На основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Закона Пермского края от 07 декабря 2020 г. № 603-ПК «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Пермского края и органами местного самоуправления Пермского городского округа и о внесении изменений в Закон Пермского края «О градостроительной деятельности в Пермском крае», Положения о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п, Устава города Перми, Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, Регламента работы комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа, утвержденного приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 30 декабря 2020 г. № 31-02-1-4-1037, заключения комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа с рекомендациями о готовности проекта о внесении изменений в Правила для организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний от 21 марта 2022 г. № 31-07-1-Зисх-92 **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Назначить публичные слушания по рассмотрению проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143 (далее – проект о внесении изменений), в части:

1.1. изменения границ подзоны Ж-2 (П 1,6) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) путем установления подзон Ж-2 (В 1 эт), Ж-2 (П 0,00) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:4219198:1391, расположенного по ул. Уинской в Мотовилихинском районе города Перми;

1.2. изменения границ подзон Ж-2 (В4 эт), Ж-2 (П 1,6) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) путем установления подзон Ж-2 (В 4 эт), Ж-2 (П 0,00) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:4219198:1390, расположенного по ул. Уинской в Мотовилихинском районе города Перми;

1.3. изменения границ подзон Ж-2 (В 6 эт), Ж-2 (П 1,6) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) путем установления подзон Ж-2 (В 6 эт), Ж-2 (П 0,00) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:4219198:1388, расположенного по ул. Уинской в Мотовилихинском районе города Перми;

1.4. изменения границ подзон Ж-2 (В 0 эт), Ж-2 (П 1,6) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) путем установления подзон Ж-2 (В 0 эт), Ж-2 (П 0,00) территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:0000000:46909, расположенного по ул. Уинской в Мотовилихинском районе города Перми;

1.5. изменения границ территориальных зон производственно-коммунальных объектов IV класса вредности (ПК-4), обслуживания и деловой активности городского центра (Ц-1) путем установления подзоны Ц-1 (П 0,0) территориальной зоны обслуживания и деловой активности городского центра (Ц-1) в отношении территории, включающей земельные участки с кадастровыми номерами 59:01:4410536:13 и 59:01:4410536:14, расположенной по адресу: шоссе Космонавтов, 59 в Дзержинском районе города Перми;

1.6. изменить границы территориальных зон подзон Ж-2 (В 6 эт), Ж-2 (П 3,12), территориальных зон среднеэтажной жилой застройки (Ж-2), высших, средних специальных учебных заведений и научных комплексов (ЦС-2) путем установления подзон ЦС-2 (П 0,0), ЦС-2 (В 17 эт) территориальной зоны высших, средних специальных учебных заведений и научных комплексов (ЦС-2) в отношении земельного участка с кадастровым номером 59:01:4410057:1, расположенного по ул. Петропавловской, 115, 117, 121 в Дзержинском районе города Перми;

1.7. дополнения части II Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, главой 13.2, содержащей статью 49.9. Карта комплексного развития территории;

1.8. установления границ комплексного развития территории, ограниченной улицами Парковой, Разгуляйской, Разгуляйской 2-ой, Суксунской в Ленинском районе города Перми;

1.9. установления границ комплексного развития территории, расположенной в границах кадастрового квартала 59:1:4515065;

1.10. дополнения перечня территориальных зон и подзон, установленных на карте градостроительного зонирования города Перми, определенного в статье 52 Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, подзоной ЦС-2 (В 17 эт); подзоной ЦС-2 (П 0,0); подзоной Ц-1 (П 0,0); подзоной Ж-2 (В 1 эт); подзоной Ж-2 (П 0,0);

1.11. дополнения градостроительного регламента территориальной зоны обслуживания и деловой активности городского центра (Ц-1), установленного статьей 52.1 Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, подзоной Ц-1 (П 0,0);

1.12. дополнения градостроительного регламента территориальной зоны высших, средних специальных учебных заведений и научных комплексов (ЦС-2), установленного статьей 52.2 Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, подзоной ЦС-1 (В 17 эт), подзоной ЦС-2 (П 0,0);

1.13. дополнения градостроительного регламента территориальной зоны среднеэтажной жилой застройки (Ж-2), установленного статьей 52.3 Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, подзоной Ж-2 (В 1 эт), подзоной Ж-2 (П 0,0).

2. Срок проведения публичных слушаний составляет не более 1 месяца со дня опубликования настоящего постановления до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить:

3.1. опубликование проекта о внесении изменений в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов;

3.2. размещение проекта о внесении изменений с перечнем информационных материалов к нему: комплект материалов и необходимые обоснования к такому проекту, заключения комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа с рекомендациями о готовности проекта о внесении изменений в Правила для организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний от 21 марта 2022 г. № 31-07-1-Зисх-92, в котором отмечается факт готовности проекта к обсуждению на публичных слушаниях, на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: www.gogodperm.ru в течение 10, но не ранее 7 дней со дня опубликования настоящего постановления.

Период размещения проекта о внесении изменений с перечнем информационных материалов к нему исчисляется со дня, указанного в абзаце первом настоящего пункта, по 27 апреля 2022 г.

4. Экспозиции проекта о внесении изменений с перечнем информационных материалов к нему (далее – экспозиция) проводятся с 15 апреля 2022 г. по 27 апреля 2022 г.: понедельник-четверг – с 09.00 час. до 18.00 час., пятница – с 09.00 час. до 17.00 час. по адресам:

614026, г. Пермь, ул. Александра Щербакова, 24, администрация Орджоникидзевского района города Перми;

614014, г. Пермь, ул. Уральская, 36, администрация Мотовилихинского района города Перми;

614095, г. Пермь, ул. Мира, 15, администрация Индустриального района города Перми;

614068, г. Пермь, ул. Борчанинова, 8, общественный центр «Совет» Ленинского района города Перми;

614105, г. Пермь, микрорайон Новые Ляды, ул. Транспортная, 2, администрация поселка Новые Ляды;

614990, г. Пермь, ул. Ленина, 85, администрация Дзержинского района города Перми;

614113, г. Пермь, ул. Кировоградская, 33, администрация Кировского района города Перми;

614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58, администрация Свердловского района города Перми.

5. Консультирование посетителей экспозиции осуществляется по следующим адресам:

21 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614026, г. Пермь, ул. Александра Щербакова, 24, администрация Орджоникидзевского района города Перми;

21 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614095, г. Пермь, ул. Мира, 15, администрация Индустриального района города Перми;

21 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614014, г. Пермь, ул. Уральская, 36, администрация Мотовилихинского района города Перми;

25 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614068, г. Пермь, ул. Борчанинова, 8, общественный центр «Совет» Ленинского района города Перми;

25 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614105, г. Пермь, микрорайон Новые Ляды, ул. Транспортная, 2, администрация поселка Новые Ляды;

25 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Ленина, 85, администрация Дзержинского района города Перми;

26 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614113, г. Пермь, ул. Кировоградская, 33, администрация Кировского района города Перми;

26 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58, администрация Свердловского района города Перми.

6. Провести собрания участников публичных слушаний по рассмотрению проекта о внесении изменений:

21 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614026, г. Пермь, ул. Александра Щербакова, 24, администрация Орджоникидзевского района города Перми;

21 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614095, г. Пермь, ул. Мира, 15, администрация Индустриального района города Перми;

21 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614014, г. Пермь, ул. Уральская, 36, администрация Мотовилихинского района города Перми;

25 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614068, г. Пермь, ул. Борчанинова, 8, общественный центр «Совет» Ленинского района города Перми;

25 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614105, г. Пермь, микрорайон Новые Ляды, ул. Транспортная, 2, администрация поселка Новые Ляды;

25 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Ленина, 85, администрация Дзержинского района города Перми;

26 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614113, г. Пермь, ул. Кировоградская, 33, администрация Кировского района города Перми;

26 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58, администрация Свердловского района города Перми.

7. Участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

8. Участники публичных слушаний, прошедшие идентификацию, вправе представить предложения и замечания по проекту о внесении изменений:

в письменной форме или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний;

в письменной форме в департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми по адресу: 614000, г. Пермь, ул. Сибирская, д. 15, каб. 003 со дня размещения проекта о внесении изменений с перечнем информационных материалов к нему на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: www.gorodperm.ru по 27 апреля 2022 г.;

посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта о внесении изменений с перечнем информационных материалов к нему в период проведения экспозиции с 15 апреля 2022 г. по 27 апреля 2022 г.

9. Расходы, связанные с организацией и проведением публичных слушаний, возложить на заявителя.

10. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми, территориальным организационным комитетам по проведению публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности при администрациях районов города Перми, составы которых утверждены в установленном порядке, обеспечить в пределах своих полномочий:

10.1. соблюдение требований законодательства, нормативных правовых актов города Перми по организации и проведению публичных слушаний с учетом пункта 2.2 указа губернатора Пермского края от 20 августа 2020 г. № 121 «О мероприятиях, реализуемых в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Пермском крае»;

10.2. информирование участников публичных слушаний о дате, времени и месте проведения публичных слушаний;

10.3. своевременное оформление протоколов собраний публичных слушаний, протокола публичных слушаний, подготовку и опубликование заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

11. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить направление протокола публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности, заключения о результатах публичных слушаний в комиссию по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа в течение 5 рабочих дней со дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний.

12. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

13. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

14. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

А.Н. Дёмкин



ГЛАВА ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 32

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки территории, ограниченной зданием по ул. Елькина, 47, зданием по пер. 1-ому Бийскому, 1, зданием по ул. Елькина, 12, зданием по ул. Краснофлотской, 29, ул. Седова, ул. Елькина, зданием по ул. Елькина, 45 в Свердловском районе города Перми

На основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральных законов от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пункта 3.7 Порядка подготовки документации по планировке территории Пермского городского округа, порядка принятия решения об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов, указанных в части 5 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подготовленной в том числе лицами, указанными в пунктах 3 и 4 части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, порядка внесения изменений в такую документацию, порядка отмены такой документации или ее отдельных частей, порядка признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 23 декабря 2020 г. № 1028-п, приказа Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 24 марта 2022 г. № 31-02-1-4-474 «О направлении проекта планировки территории, ограниченной зданием по ул. Елькина, 47, зданием по пер. 1-ому Бийскому, 1, зданием по ул. Елькина, 12, зданием по ул. Краснофлотской, 29, ул. Седова, ул. Елькина, зданием по ул. Елькина, 45 в Свердловском районе города Перми, для организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний», Устава города Перми, решения Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Перми», заключения Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края о соответствии проекта планировки территории, ограниченной зданием по ул. Елькина, 47, зданием по пер. 1-ому Бийскому, 1, зданием по ул. Елькина, 12, зданием по ул. Краснофлотской, 29, ул. Седова, ул. Елькина, зданием по ул. Елькина, 45 в Свердловском районе города Перми» требованиям градостроительного законодательства Российской Федерации от 16 марта 2022 г.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить публичные слушания по рассмотрению проекта планировки территории, ограниченной зданием по ул. Елькина, 47, зданием по пер. 1-ому Бийскому, 1, зданием по ул. Елькина, 12, зданием по ул. Краснофлотской, 29, ул. Седова, ул. Елькина, зданием по ул. Елькина, 45 в Свердловском районе города Перми.

2. Срок проведения публичных слушаний составляет не более 1 месяца со дня опубликования настоящего постановления до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить размещение проекта планировки территории, указанного в пункте 1 настоящего постановления, с перечнем информационных материалов к нему: комплект материалов проекта, включая материалы по обоснованию проекта; положительное заключение органа, уполномоченного в области градостроительной деятельности, в котором отмечается факт готовности проекта планировки территории к обсуждению на публичных слушаниях, на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: www.gorodperm.ru в течение 10, но не ранее 7 дней со дня опубликования настоящего постановления.

Период размещения проекта планировки территории с перечнем информационных материалов к нему исчисляется со дня, указанного в абзаце первом настоящего пункта, по 22 апреля 2022 г.

4. Экспозиция проекта планировки территории, указанного в пункте 1 настоящего постановления, с перечнем информационных материалов к нему (далее – экспозиция) проводится с 15 апреля 2022 г. по 22 апреля 2022 г.: понедельник-четверг – с 09.00 час. до 18.00 час., пятница – с 09.00 час. до 17.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58, администрация Свердловского района города Перми.

5. Консультирование посетителей экспозиции осуществляется 21 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58, администрация Свердловского района города Перми.

6. Провести собрание участников публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки территории, указанного в пункте 1 настоящего постановления, 21 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614990, г. Пермь, ул. Сибирская, 58, администрация Свердловского района города Перми.

7. Участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

8. Участники публичных слушаний, прошедшие идентификацию, вправе представить предложения и замечания по проекту планировки, указанному в пункте 1 настоящего постановления:

в письменной или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний;

в письменной форме в департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми по адресу: 614000, г. Пермь, ул. Сибирская, д. 15, каб. 003 со дня размещения проекта, указанного в пункте 1 настоящего постановления, на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: www.gorodperm.ru по 22 апреля 2022 г.;

посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции в период проведения экспозиции проекта планировки территории, указанного в пункте 1 настоящего постановления, с 15 апреля 2022 г. по 22 апреля 2022 г.

9. Расходы, связанные с организацией и проведением публичных слушаний, возложить на заявителя.

10. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми, территориальному организационному комитету по проведению публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности при администрации Свердловского района города Перми, состав которого утвержден в установленном порядке, обеспечить в пределах своих полномочий:

10.1. соблюдение требований законодательства, нормативных правовых актов города Перми по организации и проведению публичных слушаний с учетом пункта 2.2 указа губернатора Пермского края от 20 августа 2020 г. № 121 «О мероприятиях, реализуемых в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Пермском крае»;

10.2. информирование участников публичных слушаний о дате, времени и месте проведения публичных слушаний;

10.3. своевременное оформление протокола собрания публичных слушаний, протокола публичных слушаний, подготовку, опубликование заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и размещение на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

11. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить направление протокола публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности, заключения о результатах публичных слушаний в Министерство по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края в течение 5 рабочих дней со дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний.

12. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

13. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

14. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

А.Н. Дёмкин



ГЛАВА ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 33

О внесении изменений в состав комиссии по присуждению премий города Перми в сфере культуры и искусства, утвержденный постановлением Главы города Перми от 04.04.2017 № 57 «О создании комиссии по присуждению премий города Перми в сфере культуры и искусства»

В соответствии с решением Пермской городской Думы от 27 января 2015 г. № 18 «О премиях города Перми в сфере культуры и искусства»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в состав комиссии по присуждению премий города Перми в сфере культуры и искусства, утвержденный постановлением Главы города Перми от 04 апреля 2017 г. № 57 «О создании комиссии по присуждению премий города Перми в сфере культуры и искусства» (в ред. от 06.04.2018 № 51, от 14.05.2019 № 42, от 21.02.2020 № 38, от 13.04.2021 № 42), следующие изменения:

1.1. позицию:

«Секретарь:

Бычина

Ксения Павловна

- консультант отдела по культуре и дополнительному образованию департамента культуры и молодежной политики администрации города Перми»;

изложить в следующей редакции:

«Секретарь:

Горбунова

Светлана Андреевна

- начальник отдела по культуре и дополнительному образованию департамента культуры и молодежной политики администрации города Перми»;

1.2. включить в состав комиссии членами комиссии следующих лиц:

«Мельник

Наталья Николаевна

- первый заместитель председателя Пермской городской Думы (по согласованию)

Рослякова

Наталья Михайловна

- председатель комитета Пермской городской Думы по социальной политике (по согласованию)»;

1.3. исключить из состава комиссии Кузнецова В.В.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Грибанова А.А.

А.Н. Дёмкин



ГЛАВА ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 34

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:3812910:1 и объекта капитального строительства с кадастровым номером 59:01:3812910:9 – «обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)» в территориальной зоне среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) по ул. Генерала Доватора, 42 в Орджоникидзевском районе города Перми

На основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пункта 4.3 Регламента работы комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа, утвержденного приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 30 декабря 2020 г. № 31-02-1-4-1037, Устава города Перми, решения Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Перми», письма комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа от 28 марта 2022 г. № 31-07-1-Зисх-117, заключения комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа от 24 марта 2022 г. № 31-07-1-Зисх-109 на заявление от 07 февраля 2022 г. № 31-07-1-3-73 и обосновывающие материалы, представленные Голосовой Анной Юрьевной, действующей на основании доверенности в интересах Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Перми, для предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:3812910:1 и объекта капитального строительства с кадастровым номером 59:01:3812910:9 – «обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)» в территориальной зоне среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) по ул. Генерала Доватора, 42 в Орджоникидзевском районе города Перми

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить публичные слушания по рассмотрению проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:3812910:1 и объекта капитального строительства с кадастровым номером 59:01:3812910:9 – «обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)» в территориальной зоне среднеэтажной жилой застройки (Ж-2) по ул. Генерала Доватора, 42 в Орджоникидзевском районе города Перми (далее – проект решения).

2. Срок проведения публичных слушаний составляет не более 1 месяца со дня опубликования настоящего постановления до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить размещение проекта решения с перечнем информационных материалов к нему: обосновывающие материалы, предусмотренные частью 11 статьи 35 Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, и заключения комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа от 24 марта 2022 г. № 31-07-1-Зисх-109 на заявление от 07 февраля 2022 г. № 31-07-1-3-73 и обосновывающие материалы, представленные Голосовой Анной Юрьевной, действующей на основании доверенности в интересах Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Перми, для предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:3812910:1 и

объекта капитального строительства с кадастровым номером 59:01:3812910:9 – «обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)» в территориальной зоне среднетажной жилой застройки (Ж-2) по ул. Генерала Доватора, 42 в Орджоникидзевском районе города Перми на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет www.gorodperm.ru в течение 10, но не ранее 7 дней со дня опубликования настоящего постановления.

Период размещения проекта решения с перечнем информационных материалов к нему исчисляется со дня, указанного в абзаце первом настоящего пункта, по 26 апреля 2022 г.

4. Экспозиция проекта решения с перечнем информационных материалов к нему (далее – экспозиция) проводится с 15 апреля 2022 г. по 26 апреля 2022 г.: понедельник-четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., пятница: с 09.00 час. до 17.00 час. по адресу: 614026, г. Пермь, ул. Александра Щербакова, 24, администрация Орджоникидзевского района города Перми.

5. Консультирование посетителей экспозиции проекта решения осуществляется 25 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614026, г. Пермь, ул. Александра Щербакова, 24, администрация Орджоникидзевского района города Перми.

6. Провести собрание участников публичных слушаний по проекту решения 25 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614026, г. Пермь, ул. Александра Щербакова, 24, администрация Орджоникидзевского района города Перми.

7. Участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

8. Участники публичных слушаний, прошедшие идентификацию, вправе представить предложения и замечания по проекту решения:

в письменной или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний;

в письменной форме в департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми по адресу: 614000, г. Пермь, ул. Сибирская, д. 15, каб. 003 со дня размещения проекта решения с перечнем информационных материалов к нему на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет www.gorodperm.ru по 26 апреля 2022 г.;

посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта решения и информационных материалов по проекту решения в период проведения экспозиции с 15 апреля 2022 г. по 26 апреля 2022 г.

9. Расходы, связанные с организацией и проведением публичных слушаний, возложить на заявителя.

10. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми, территориальному организационному комитету по проведению публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности при администрации Орджоникидзевского района города Перми, состав которого утвержден в установленном порядке, обеспечить в пределах своих полномочий:

10.1. соблюдение требований законодательства, нормативных правовых актов города Перми по организации и проведению публичных слушаний с учетом пункта 2.2 указа губернатора Пермского края от 20 августа 2020 г. № 121 «О мероприятиях, реализуемых в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Пермском крае»;

10.2. информирование участников публичных слушаний о дате, времени и месте проведения публичных слушаний;

10.3. своевременное оформление протокола собрания публичных слушаний, протокола публичных слушаний, подготовку, опубликование заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и размещение на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

11. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить направление протокола публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности, заключения о результатах публичных слушаний в комиссию по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа в течение 5 рабочих дней со дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний.

12. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

13. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

14. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

А.Н. Дёмкин



ГЛАВА ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 35

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413857:19 – «магазины (4.4)» в территориальной зоне индивидуальной жилой застройки городского типа (Ж-4) по ул. Оверятской, 38 в Индустриальном районе города Перми

На основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пункта 4.3 Регламента работы комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа, утвержденного приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 30 декабря 2020 г. № 31-02-1-4-1037, Устава города Перми, решения Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Перми», письма комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа от 28 марта 2022 г. № 31-07-1-3исх-116, заключения комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа от 24 марта 2022 г. № 31-07-1-3исх-106 на заявление от 16 февраля 2022 г. № 31-07-1-3-94 и обосновывающие материалы, представленные Сарапульцевой Татьяной Александровной, для предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413857:19 – «магазины (4.4)» в территориальной зоне индивидуальной жилой застройки городского типа (Ж-4) по ул. Оверятской, 38 в Индустриальном районе города Перми

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить публичные слушания по рассмотрению проекта решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413857:19 – «магазины (4.4)» в территориальной зоне индивидуальной жилой застройки городского типа (Ж-4) по ул. Оверятской, 38 в Индустриальном районе города Перми (далее – проект решения).

2. Срок проведения публичных слушаний составляет не более 1 месяца со дня опубликования настоящего постановления до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить размещение проекта решения с перечнем информационных материалов к нему: обосновывающие материалы, предусмотренные частью 11 статьи 35 Правил землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007 г. № 143, и заключения комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа от 24 марта 2022 г. № 31-07-1-3исх-106 на заявление от 16 февраля 2022 г. № 31-07-1-3-94 и обосновывающие материалы, представленные Сарапульцевой Татьяной Александровной, для предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413857:19 – «магазины (4.4)» в территориальной зоне индивидуальной жилой застройки городского типа (Ж-4) по ул. Оверятской, 38 в Индустриальном районе города Перми на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: www.gorodperm.ru в течение 10, но не ранее 7 дней со дня опубликования настоящего постановления.

Период размещения проекта решения с перечнем информационных материалов к нему исчисляется со дня, указанного в абзаце первом настоящего пункта, по 26 апреля 2022 г.

4. Экспозиция проекта решения с перечнем информационных материалов к нему (далее – экспозиция) проводится с 15 апреля 2022 г. по 26 апреля 2022 г.: понедельник-четверг – с 09.00 час. до 18.00 час., пятница – с 09.00 час. до 17.00 час. по адресу: 614095, г. Пермь, ул. Мира, 15, администрация Индустриального района города Перми.

5. Консультирование посетителей экспозиции проекта решения осуществляется 25 апреля 2022 г. с 17.40 час. до 18.00 час. по адресу: 614095, г. Пермь, ул. Мира, 15, администрация Индустриального района города Перми.

6. Провести собрание участников публичных слушаний по проекту решения 25 апреля 2022 г. в 18.00 час. по адресу: 614095, г. Пермь, ул. Мира, 15, администрация Индустриального района города Перми.

7. Участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

8. Участники публичных слушаний, прошедшие идентификацию, вправе представить предложения и замечания по проекту решения:

в письменной или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний;

в письменной форме в департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми по адресу: 614000, г. Пермь, ул. Сибирская, д. 15, каб. 003 со дня размещения проекта решения с перечнем информационных материалов к нему на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: www.gorodperm.ru по 26 апреля 2022 г.;

посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта решения и информационных материалов по проекту решения в период проведения экспозиции, с 15 апреля 2022 г. по 26 апреля 2022 г.

9. Расходы, связанные с организацией и проведением публичных слушаний, возложить на заявителя.

10. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми, территориальному организационному комитету по проведению публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности при администрации Индустриального района города Перми, состав которого утвержден в установленном порядке, обеспечить в пределах своих полномочий:

10.1. соблюдение требований законодательства, нормативных правовых актов города Перми по организации и проведению публичных слушаний с учетом пункта 2.2 указа губернатора Пермского края от 20 августа 2020 г. № 121 «О мероприятиях, реализуемых в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Пермском крае»;

10.2. информирование участников публичных слушаний о дате, времени и месте проведения публичных слушаний;

10.3. своевременное оформление протокола собрания публичных слушаний, протокола публичных слушаний, подготовку, опубликование заключения о результатах публичных слушаний в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и размещение на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

11. Департаменту градостроительства и архитектуры администрации города Перми обеспечить направление протокола публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности, заключения о результатах публичных слушаний в комиссию по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа в течение 5 рабочих дней со дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний.

12. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

13. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

14. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

01.04.2022

№ 243

О внесении изменений в постановление администрации города Перми от 22.02.2018 № 103 «Об утверждении Регламента взаимодействия департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми, и внесении изменений в Регламент взаимодействия функциональных органов администрации города Перми при проведении аукционов по продаже земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Перми, и участков, государственная собственность на которые не разграничена, либо аукционов на право заключения договоров аренды земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Перми, и участков, государственная собственность на которые не разграничена, утвержденный постановлением администрации города Перми от 20.11.2015 № 964»

В целях актуализации правовых актов администрации города Перми администрация города Перми **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в постановление администрации города Перми от 22 февраля 2018 г. № 103 «Об утверждении Регламента взаимодействия департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми, и внесении изменений в Регламент взаимодействия функциональных органов администрации города Перми при проведении аукционов по продаже земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Перми, и участков, государственная собственность на которые не разграничена, либо аукционов на право заключения договоров аренды земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Перми, и участков, государственная собственность на которые не разграничена, утвержденный постановлением администрации города Перми от 20.11.2015 № 964» (в ред. от 29.06.2020 № 543, от 29.06.2021 № 481, от 21.12.2021 № 1163, от 08.02.2022 № 72) следующие изменения:

1.1. наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Регламента взаимодействия департамента земельных отношений администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми»;

1.2. пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемый Регламент взаимодействия департамента земельных отношений администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми.».

2. Внести в Регламент взаимодействия департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 22 февраля 2018 г. № 103 (в ред. от 29.06.2020 № 543, от 29.06.2021 № 481, от 21.12.2021 № 1163, от 08.02.2022 № 72), следующие изменения:

2.1. наименование изложить в следующей редакции:

«Регламент взаимодействия департамента земельных отношений администрации города Перми с функциональными и территориальными органами администрации города Перми по формированию земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми»;

2.2. в пункте 1.1 слова «Регламент взаимодействия департамента градостроительства и архитектуры» заменить словами «Регламент взаимодействия департамента земельных отношений»;

2.3. в пункте 1.2 слова «градостроительства и архитектуры администрации города Перми (далее – ДГА)» заменить словами «земельных отношений администрации города Перми (далее – ДЗО)»;

2.4. в пункте 1.3 аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;

2.5. в абзаце первом раздела 3 аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;

2.6. в пункте 4.1.1:

- 2.6.1. в абзаце первом аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.6.2. в абзаце втором аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.6.3. абзац четвертый признать утратившим силу;
- 2.6.4. в абзаце пятом аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.7. в абзаце втором пункта 4.1.2 аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.8. пункт 4.1.2.1 признать утратившим силу;
- 2.9. в пункте 4.1.2.7:
- 2.9.1. в абзаце пятом аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.9.2. абзац шестой изложить в следующей редакции:

«В случае если предстоит образовать земельный участок и отсутствует проект межевания территории, за исключением случаев, когда образование земельного участка возможно только в соответствии с проектом межевания территории, ДЗО в случае определения возможности включения земельного участка в Перечень осуществляет действия в соответствии с пунктом 4.1.3 настоящего Регламента.»;

- 2.10. абзац второй пункта 4.1.3 признать утратившим силу;
- 2.11. в абзаце первом пункта 4.1.4 аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.12. пункты 4.1.5, 4.1.6 изложить в следующей редакции:

«4.1.5. ДЗО в срок не позднее 5 рабочих дней со дня принятия решения о включении земельных участков в Перечень направляет в ДГА, подведомственное учреждение департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми (далее – Учреждение, ДГА) перечень земельных участков для выполнения кадастровых работ, необходимых для образования земельных участков, в соответствии с действующим законодательством и постановки на государственный кадастровый учет в соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

4.1.6. Учреждение в срок не позднее 5 рабочих дней направляет информацию в ДЗО о выполнении работ, указанных в пункте 4.1.5 настоящего Регламента.

В случае если при выполнении кадастровых работ, осуществлении государственного кадастрового учета будет установлена невозможность в соответствии с требованиями действующего законодательства осуществления в отношении земельного участка государственного кадастрового учета, Учреждение информирует ДЗО в срок не позднее 5 рабочих дней со дня установления соответствующей невозможности (с приложением подтверждающих документов).

На основании информации Учреждения, указанной в абзаце втором настоящего пункта, ДЗО обеспечивает внесение изменений в Перечень»;

- 2.13. в пункте 4.1.7:
- 2.13.1. в абзаце первом аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.13.2. в абзаце втором аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.13.3. в абзаце третьем аббревиатуру «ДГА» заменить аббревиатурой «ДЗО»;
- 2.13.4. абзацы четвертый, пятый признать утратившими силу;
- 2.14. дополнить пунктом 4.1.8 следующего содержания:

«4.1.8. С учетом поступившей информации о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), предусмотренной законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, ДЗО принимает решение о проведении в отношении такого земельного участка аукциона.»;

- 2.15. дополнить пунктами 4.2-4.4 следующего содержания:

«4.2. ДЗО направляет в ДГА информацию:

ежегодно о количестве земельных участков, в отношении которых требуется выполнение кадастровых работ; по мере необходимости о подготовке проекта межевания территории в целях образования земельных участков, предоставляемых на аукционе на территории города Перми.

4.3. ДГА в сроки, установленные действующим законодательством, принимает меры для формирования бюджета города Перми в целях выполнения Учреждением кадастровых работ, указанных в пункте 4.1.5 настоящего Регламента.

- 4.4. В срок не более 10 рабочих дней со дня утверждения проекта межевания территории ДГА:

размещает утвержденный проект межевания территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности Пермского края;

направляет утвержденный проект межевания территории в ДЗО.».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 16 июня 2022 г., но не ранее дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

5. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

И.о. Главы города Перми

Э.А. Хайруллин



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.04.2022

№ 244

**О внесении изменений в постановление администрации города Перми от 30.08.2019 № 515
«Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными
на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования
администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием на обучение по образовательным
программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»**

На основании Федеральных законов от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», распоряжения Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2113-р «О Перечне типовых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, государственными учреждениями субъектов Российской Федерации и муниципальными учреждениями, а также органами местного самоуправления», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02 сентября 2020 г. № 458 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», в целях актуализации нормативных правовых актов администрации города Перми администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации города Перми от 30 августа 2019 г. № 515 «Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в ред. от 27.01.2020 № 65, от 27.07.2020 № 650, от 11.02.2021 № 60, от 24.06.2021 № 470) следующие изменения:

1.1. наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Административного регламента предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования»;

1.2. преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02 сентября 2020 г. № 458 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2113-р «О Перечне типовых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, государственными учреждениями субъектов Российской Федерации и муниципальными учреждениями, а также органами местного самоуправления» администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:»;

1.3. пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемый Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования.»».

2. Внести в Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», утвержденный постановлением администрации города Перми от 30 августа 2019 г. № 515 (в ред. от 27.01.2020 № 65, от 27.07.2020 № 650, от 11.02.2021 № 60, от 24.06.2021 № 470), следующие изменения:

2.1. наименование изложить в следующей редакции:

«Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования»;

2.2. пункт 1.1 изложить в следующей редакции:

«1.1. Административный регламент предоставления образовательными организациями, расположенными на территории муниципального образования город Пермь, подведомственными департаменту образования администрации города Перми, муниципальной услуги «Прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования» (далее – Административный регламент, муниципальная услуга, образовательная организация) определяет стандарт и порядок предоставления муниципальной услуги.

Административный регламент не определяет порядок организации индивидуального отбора обучающихся при приеме либо переводе в образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения.

Организация индивидуального отбора обучающихся при приеме либо переводе в образовательные организации, расположенные на территории Пермского края, для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения допускается в случаях и в порядке, предусмотренных постановлением Правительства Пермского края от 29 апреля 2014 г. № 306-п «Об утверждении Порядка организации индивидуального отбора обучающихся при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации, расположенные на территории Пермского края, для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения».»;

2.3. пункт 1.8 изложить в следующей редакции:

«1.8. Образовательная организация с целью проведения организованного зачисления детей размещает на информационном стенде, на официальном сайте образовательной организации в сети Интернет:

информацию о количестве мест в 1 классах не позднее 10 календарных дней с момента издания постановления о закреплении;

информацию о наличии свободных мест для приема детей, не проживающих на закрепленной территории, не позднее 05 июля текущего года;

образец заявления о зачислении в образовательную организацию согласно приложению 3 к настоящему Административному регламенту;

актуальную информацию о количестве свободных мест для зачисления детей по состоянию на 01 число каждого месяца (при приеме в период с 06 июля текущего года по 05 сентября текущего года);

информацию об освободившихся местах для зачисления детей в течение одного рабочего дня (при приеме в период с 06 июля текущего года по 05 сентября текущего года).»;

2.4. дополнить пунктом 1.12 следующего содержания:

«1.12. Основные термины и определения, используемые в настоящем Административном регламенте:

Заявитель – лицо, подавшее заявление о зачислении в образовательную организацию, в том числе в электронном виде, из числа лиц, указанных в пункте 1.2 настоящего Административного регламента;

закрепленная территория – конкретная территория города Перми, за которой правовым актом администрации города Перми закреплено образовательное учреждение;

внеочередное (первоочередное) право на зачисление – предусмотренное правовыми актами Российской Федерации приоритетное право на зачисление в образовательное учреждение согласно закрепленной территории несовершеннолетних детей в возрасте от 6 лет и 6 месяцев (или более раннего возраста) до 18 лет (перечень категорий граждан, имеющих право на получение мест во внеочередном (первоочередном) порядке, представлен в приложении 2 к настоящему Административному регламенту);

преимущественное право на зачисление – предусмотренное правовыми актами Российской Федерации приоритетное право на зачисление в образовательное учреждение по программам начального общего образования несовершеннолетних детей в возрасте от 6 лет и 6 месяцев (или более раннего возраста), в котором обучаются полнородные и неполнородные брат и (или) сестра (перечень категорий граждан, имеющих преимущественное право на зачисление, представлен в приложении 2 к настоящему Административному регламенту);

автоматизированная информационная система «Контингент» – ведомственная информационная система, обеспечивающая прием и формирование реестра заявлений о зачислении в образовательное учреждение.»;

2.5. пункт 2.1 изложить в следующей редакции:

«2.1. Муниципальная услуга – прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования.»;

2.6. пункт 2.3 изложить в следующей редакции:

«2.3. Результатом предоставления муниципальной услуги являются:

зачисление в муниципальную образовательную организацию города Перми, реализующую программу общего образования (далее – зачисление);

мотивированный отказ в зачислении.»;

2.7. пункт 2.6.1 изложить в следующей редакции:

«2.6.1. для приема заявления о зачислении Заявитель представляет:

заявление о зачислении в соответствии с формой согласно приложению 3 к настоящему Административному регламенту;

копию документа, удостоверяющего личность родителя (законного представителя) ребенка или поступающего;

копию свидетельства о рождении ребенка или документа, подтверждающего родство Заявителя;

копию документа, подтверждающего установление опеки или попечительства (при необходимости);

копию документа о регистрации ребенка или поступающего по месту жительства или по месту пребывания на закрепленной территории или справку о приеме документов для оформления регистрации по месту жительства (в случае зачисления ребенка или поступающего, проживающего на закрепленной территории);»;

2.8. пункт 2.6.2 изложить в следующей редакции:

«2.6.2. для подтверждения родителями (законными представителями) права на внеочередное (первоочередное) зачисление в образовательную организацию дополнительно предъявляются документы, подтверждающие право на внеочередной (первоочередной) прием: справка с места работы родителя (законного представителя);

для подтверждения родителями (законными представителями) преимущественного права на зачисление в образовательную организацию по программам начального общего образования дополнительно предъявляются документы, подтверждающие преимущественное право: копия свидетельства о рождении полнородных и неполнородных брата и (или) сестры.

Полный перечень категорий граждан, имеющих преимущественное право зачисления в образовательную организацию, права на внеочередное, первоочередное зачисление в образовательную организацию, и документов, подтверждающих право на льготу, установлен в приложении 2 к настоящему Административному регламенту;»;

2.9. пункт 2.11.6 изложить в следующей редакции:

«2.11.6. основанием для отказа в зачислении в образовательную организацию является отсутствие в образовательной организации свободных мест, а также случаи, предусмотренные частями 5, 6 статьи 67, статьей 88 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

В случае отказа в зачислении в образовательную организацию по причине отсутствия свободных мест в образовательной организации Заявитель для решения вопроса о приеме в другую образовательную организацию обращается в РОО по месту жительства.»;

2.10. пункт 3.1 изложить в следующей редакции:

«3.1. Предоставление муниципальной услуги включает в себя следующие административные процедуры: регистрация заявления о зачислении и прием документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, проверка документов, принятие решения о приеме либо об отказе в приеме документов; зачисление в образовательную организацию либо отказ в зачислении.

Блок-схема предоставления муниципальной услуги представлена в приложении 6 к настоящему Административному регламенту.

Для зачисления в образовательную организацию Заявители представляют документы, указанные в пункте 2.6 настоящего Административного регламента.»;

2.11. в пункте 3.9:

2.11.1. абзац первый после слов «в приеме» дополнить словами «заявления о зачислении»;

2.11.2. абзац пятый после слов «в приеме» дополнить словами «заявления о зачислении»;

2.11.3. абзац шестой после слов «в приеме» дополнить словами «заявления о зачислении»;

2.12. приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2.13. приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

2.14. приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

2.15. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

2.16. приложение 5 изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

2.17. приложение 6 изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

3. Департаменту образования администрации города Перми обеспечить:

3.1. размещение, изменение сведений о муниципальной услуге «Прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования» (далее – муниципальная услуга) в федеральной государственной информационной системе «Федеральный реестр государственных и му-

ниципальных услуг (функций)» в срок, не превышающий 3 календарных дней со дня официального опубликования настоящего постановления;

3.2. размещение, изменение информации о муниципальной услуге в Реестре муниципальных услуг (функций), предоставляемых (осуществляемых) администрацией города Перми в установленном администрацией города Перми порядке в течение 30 календарных дней со дня вступления в силу настоящего постановления.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

5. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

6. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Грибанова А.А.

И.о. Главы города Перми

Э.А. Хайруллин

Приложение 1
к постановлению администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 244

**ИНФОРМАЦИЯ
о месте нахождения и графике приема Департамента
образования¹, РОО²**

№	Наименование органа	Адрес	Часы работы с посетителями	Телефон	Официальный сайт Департамента образования, официальная электронная почта Департамента образования, РОО
1	2	3	4	5	6
1	Департамент образования (начальник Департамента образования)	г. Пермь, ул. Сибирская, 17	вторник: с 16.00 час. до 18.00 час.	(342) 212-70-50	www.gorodperm.ru, do@gorodperm.ru, permedu.ru
2	Департамент образования (управление содержания образования)	г. Пермь, ул. Сибирская, 176	вторник: с 16.00 час. до 18.00 час.	(342) 212-21-89, 212-95-20	www.gorodperm.ru, do@gorodperm.ru, permedu.ru
3	РОО по Дзержинскому району города Перми	г. Пермь, ул. Ленина, 85	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 13.00 час. до 14.00 час.	(342) 246-55-51, 236-88-29	DzerROO@gorodperm.ru
4	РОО по Индустриальному району города Перми	г. Пермь, ул. Мира, 15	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 13.00 час. до 14.00 час.	(342) 227-93-01, 227-95-09	IndROO@gorodperm.ru

1	2	3	4	5	6
5	РОО по Кировскому району города Перми	г. Пермь, ул. Закамская, 26	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 12.00 час. до 13.00 час.	(342) 283-33-60, 283-30-16	KirROO@gorodperm.ru
6	РОО по Ленинскому району города Перми	г. Пермь, ул. Пермская, 82	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 12.00 час. до 13.00 час.	(342) 212-06-62, 212-72-85	LenROO@gorodperm.ru
7	РОО по Мотовилихинскому району города Перми	г. Пермь, ул. Уральская, 36	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 12.00 час. до 13.00 час.	(342) 260-14-02, 260-14-25	Motroo@gorodperm.ru
8	РОО по Орджоникидзевскому району города Перми	г. Пермь, ул. Бушмакина, 26	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 12.00 час. до 13.00 час.	(342) 284-70-00, 284-70-01	OrdROO@gorodperm.ru
9	РОО по Свердловскому району города Перми	г. Пермь, Комсомольский проспект, 77	вторник, четверг: с 09.00 час. до 18.00 час., перерыв: с 12.00 час. до 13.00 час.	(342) 244-36-14, 241-03-81	Sverdlroo@gorodperm.ru

¹ Департамент образования администрации города Перми.

² Отделы образования районов департамента образования администрации города Перми.

Приложение 2
к постановлению администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 244

ПЕРЕЧЕНЬ
категорий граждан, имеющих преимущественное, внеочередное
и первоочередное право на зачисление в образовательные
организации

№	Категории граждан	Документы, подтверждающие право на внеочередное или первоочередное и преимущественное право	Нормативный акт
1	2	3	4
Преимущественное право на зачисление по образовательным программам начального общего образования в образовательные организации			
1	Полнородные и неполнородные братья и (или) сестры, обучающиеся в образовательной организации, посещающих структурные подразделения образовательных организаций, реализующих дошкольные образовательные программы, обладают преимущественным правом на зачисление в эту образовательную организацию; полнородные и неполнородные братья и (или) сестры обучающихся в 11 классе образовательной организации, не обладают преимущественным правом на зачисление в эту образовательную организацию	копия свидетельства о рождении полнородных и неполнородных брата и (или) сестры	статья 54 Семейного кодекса Российской Федерации; статья 67 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»
Внеочередное право на зачисление в образовательные организации, имеющие интернат			
2	Дети прокуроров	справка с места работы о занимаемой должности	пункт 5 статьи 44 Федерального закона от 17 января 1992 г. № 2202-1 «О прокуратуре Российской Федерации»
3	Дети сотрудников следственного комитета	справка с места работы о занимаемой должности	пункт 25 статьи 35 Федерального закона от 28 декабря 2010 г. № 403-ФЗ «О Следственном комитете Российской Федерации»
4	Дети судей	справка с места работы о занимаемой должности	пункт 3 статьи 19 Закона Российской Федерации от 26 июня 1992 г. № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации»

Первоочередное право на зачисление в образовательные организации			
5	<p>Дети сотрудников, имеющих специальные звания и проходящих службу в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы, органах принудительного исполнения Российской Федерации, федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы и таможенных органах Российской Федерации (далее – сотрудники), проживающие на территории города Перми;</p> <p>дети, находящиеся (находившиеся) на иждивении сотрудника, гражданина Российской Федерации;</p> <p>дети сотрудника, погибшего (умершего) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей, умершего вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в учреждениях и органах;</p> <p>дети гражданина Российской Федерации, уволенного со службы в учреждениях и органах вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей и исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в учреждениях и органах;</p> <p>дети гражданина Российской Федерации, умершего в течение 1 года после увольнения со службы в учреждениях и органах вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в учреждениях и органах, исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в учреждениях и органах</p>	<p>справка с места работы о занимаемой должности; документ, в установленном порядке подтверждающий: факт гибели (смерти) сотрудника вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей;</p> <p>факт смерти сотрудника вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в учреждениях и органах;</p> <p>факт увольнения гражданина Российской Федерации со службы в учреждениях и органах вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей, исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в учреждениях и органах;</p> <p>факт смерти гражданина Российской Федерации до истечения 1 года после увольнения со службы в учреждениях и органах вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей либо вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в учреждениях и органах, исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в учреждениях и органах;</p> <p>факт нахождения детей на иждивении сотрудника, гражданина Российской Федерации</p>	<p>пункт 14 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2012 г. № 283-ФЗ «О социальных гарантиях сотрудникам некоторых федеральных органов исполнительной власти и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p>

6	<p>Дети сотрудников полиции, проживающих на территории города Перми; дети сотрудников полиции, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей, умерших вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в полиции; дети гражданина Российской Федерации, уволенного со службы в полиции вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей и исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в полиции; дети гражданина Российской Федерации, умершего в течение 1 года после увольнения со службы в полиции вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в полиции, исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в полиции; дети сотрудника полиции, гражданина Российской Федерации, находящиеся (находившиеся) на иждивении сотрудника полиции</p>	<p>справка с места работы о занимаемой должности, документ, в установленном порядке подтверждающий: факт гибели (смерти) сотрудника полиции в связи с осуществлением служебной деятельности; факт увольнения со службы в полиции вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей и исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в полиции; факт смерти гражданина Российской Федерации до истечения 1 года после увольнения со службы вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного в период прохождения службы в полиции, исключивших возможность дальнейшего прохождения службы в полиции; факт нахождения детей на иждивении сотрудника полиции, гражданина Российской Федерации</p>	<p>пункт 6 статьи 46 Федерального закона от 07 февраля 2011 г. № 3-ФЗ «О полиции»</p>
7	<p>Дети военнослужащих по месту жительства их семей</p>	<p>справка из воинской части или из военного комиссариата по месту жительства семьи</p>	<p>пункт 6 статьи 19 Федерального закона от 27 мая 1998 г. № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих»</p>

Приложение 3
к постановлению
администрации города Перми
от 01.04.2022 № 244

(наименование должности руководителя органа,
организации)

(Ф.И.О. руководителя)

(Ф.И.О. родителя, законного представителя /
(совершеннолетнего поступающего)

(номер телефона)

(адрес электронной почты поступающего /
родителя, законного представителя)

ЗАЯВЛЕНИЕ

о зачислении в образовательную организацию

Прошу зачислить меня / моего ребенка

(Ф.И.О. ребенка / поступающего*)

в _____
(наименование образовательной организации)

с «___» _____ г.

Наличие права на внеочередное, первоочередное или преимущественное зачисление в образовательное учреждение _____

Язык образования (в случае получения образования на родном языке из числа языков народов Российской Федерации или на иностранном языке) _____

Родной язык из числа языков народов Российской Федерации (в случае реализации права на изучение родного языка из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка) _____

Государственный язык республики Российской Федерации (в случае предоставления общеобразовательной организацией возможности изучения государственного языка республики Российской Федерации) _____

Потребность ребенка или поступающего в обучении по адаптированной образовательной программе и (или) в создании специальных условий для организации обучения и воспитания обучающегося с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с заключением психолого-медико-педагогической комиссии (при наличии) или инвалида (ребенка-инвалида) в соответствии с индивидуальной программой реабилитации _____
(да / нет)

Даю согласие на обучение меня / моего ребенка по адаптированной образовательной программе (в случае необходимости обучения по адаптированной образовательной программе).

«___» _____ 20__ г. _____

(Ф.И.О.) _____

(подпись)

Дата рождения ребенка / поступающего* _____

Место рождения ребенка / поступающего* _____

Адрес места жительства и (или) пребывания ребенка / поступающего *

Свидетельство о рождении (паспорт по достижении 14-летнего возраста): серия _____ № _____,
выданное (выданный) _____

«___» _____ 20__ г.

Контактный телефон поступающего* _____

Адрес электронной почты (при наличии) _____

Сведения о родителях (законных представителях):

Ф.И.О.* _____

Адрес места жительства и (или) пребывания* _____

Контактный телефон* _____

Адрес электронной почты (при наличии) _____

Прошу проинформировать меня о зачислении (отказе в зачислении) в образовательную организацию (выбрать способ информирования, в том числе в электронной форме): _____

Приложение:

1. _____ на ___ л. в ___ экз.

2. _____ на ___ л. в ___ экз.

3. _____ на ___ л. в ___ экз.

С уставом образовательной организации, лицензией на осуществление образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации образовательной организации, образовательными программами и документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, правами и обязанностями обучающихся ознакомлен(а).

Достоверность и полноту указанных сведений подтверждаю.

«___» _____ 20__ г. _____
(Ф.И.О.) _____
(подпись)

Подтверждаю согласие на обработку, то есть сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение моих персональных данных / персональных данных меня и ребенка, а именно: фамилия, имя, отчество, дата рождения, регистрация по месту жительства (пребывания), серия, номер, дата и место выдачи паспорта, СНИЛС, в целях получения муниципальной услуги «Прием заявлений о зачислении в муниципальные образовательные организации города Перми, реализующие программы общего образования».

«___» _____ 20__ г. _____
(Ф.И.О.) _____
(подпись)

* Сведения, обязательные для заполнения.

Приложение 4
к постановлению
администрации города Перми
от 01.04.2022 № 244

РАСПИСКА
в получении документов для зачисления в образовательную организацию
_____ от _____ № _____

Расписка выдана гр. _____

_____ (Ф.И.О. родителя (законного представителя))

ребенка _____

_____ (Ф.И.О. ребенка)

Регистрационный номер заявления от _____ № _____.

Приняты следующие документы для зачисления в образовательную организацию:

1. Заявление о зачислении в образовательную организацию;
2. _____;
3. _____;
4. _____;
5. _____.

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка)

М.П.

Приложение 5
к постановлению
администрации города Перми
от 01.04.2022 № 244

(наименование образовательной организации)

УВЕДОМЛЕНИЕ
об отказе в приеме документов, необходимых
для предоставления муниципальной услуги,
от _____ № _____

Уважаемый(ая) _____, настоящим уведомляем, что Вам отказано в приеме документов для зачисления в _____ класс

(наименование образовательной организации)

(Ф.И.О. ребенка)

в связи: _____
(основания, предусмотренные пунктом 2.11 Административного регламента)

(должность)

(подпись)

(расшифровка)

Подтверждаю, что мне разъяснены причины отказа в приеме документов.

« ____ » _____ 20__ г.

(подпись)

(расшифровать)

Приложение 6
к постановлению
администрации города Перми
от 01.04.2022 № 244

БЛОК-СХЕМА
предоставления муниципальной услуги





АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.04.2022

№ 245

О внесении изменений в Порядок определения объема и условий предоставления субсидий на иные цели бюджетным и автономным учреждениям на создание условий для вовлеченности жителей в культурно-зрелищные мероприятия, утвержденный постановлением администрации города Перми от 16.10.2020 № 1028

В соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2020 г. № 203 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам и муниципальным правовым актам, устанавливающим порядок определения объема и условия предоставления бюджетным и автономным учреждениям субсидий на иные цели» администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Порядок определения объема и условий предоставления субсидий на иные цели бюджетным и автономным учреждениям на создание условий для вовлеченности жителей в культурно-зрелищные мероприятия, утвержденный постановлением администрации города Перми от 16 октября 2020 г. № 1028 (в ред. от 17.11.2020 № 1163, от 02.04.2021 № 225, от 02.06.2021 № 398, от 01.09.2021 № 649, от 14.10.2021 № 853, от 19.10.2021 № 904, от 09.11.2021 № 985), следующие изменения:

1.1. пункт 1.3 изложить в следующей редакции:

«1.3. Целью предоставления субсидий является приобщение жителей к достижениям современной городской культуры в рамках выполнения мероприятий, предусмотренных муниципальной программой «Культура города Перми», организуемых с целью повышения уровня удовлетворенности культурных и досуговых потребностей жителей города Перми.»;

1.2. пункт 2.10 изложить в следующей редакции:

«2.10. Субсидии на иные цели перечисляются Учреждениям в сроки, установленные Соглашением. Периодичность перечисления субсидий на иные цели – в течение года после представления документов, подтверждающих возникновение денежных обязательств.»;

1.3. пункт 2.14 изложить в следующей редакции:

«2.14. Результатом предоставления субсидий на иные цели является количество проведенных мероприятий, в том числе в составе реализуемых проектов (в том числе дистанционно) в рамках выполнения мероприятий муниципальной программы «Культура города Перми».

План мероприятий по достижению результатов предоставления субсидий на иные цели устанавливается Соглашением.»;

1.4. пункт 3.1 изложить в следующей редакции:

«3.1. Учреждения представляют в Департамент в установленные настоящим Порядком сроки следующую отчетность (далее – Отчеты):

отчет о достижении результата предоставления субсидий на иные цели по форме согласно приложению 3 к настоящему Порядку;

отчет об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых являются субсидии на иные цели, по форме согласно приложению 4 к настоящему Порядку;

отчет о реализации плана мероприятий по достижению результатов предоставления субсидий на иные цели согласно приложению 5 к настоящему Порядку.»;

1.5. пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

«3.2. Отчеты представляются нарастающим итогом в следующие сроки:

3.2.1. Отчет об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых являются субсидии на иные цели, представляется ежеквартально:

за 1, 2, 3 кварталы – не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом;

за 4 квартал (годовой отчет) – не позднее 25 января года, следующего за отчетным.

3.2.2. Отчет о достижении результата предоставления субсидий на иные цели представляется ежегодно не позднее 25 января года, следующего за отчетным.

3.2.3. Отчет о реализации плана мероприятий по достижению результатов предоставления субсидий на иные цели представляется ежегодно не позднее 25 января года, следующего за отчетным.»;

1.6. пункт 4.5¹ изложить в следующей редакции:

«4.5¹. В случае если расходы автономного учреждения, источником финансового обеспечения которых должны являться субсидии на иные цели, осуществлены за счет средств этого учреждения, получаемых автономным учреждением от приносящей доход деятельности, и со средствами, поступающими автономному учреждению на финансовое обеспечение выполнения им муниципального задания, автономное учреждение вправе осуществить возмещение указанных расходов за счет субсидий на иные цели после проверки документов, подтверждающих подлежащие возмещению расходы.

В случае если расходы бюджетного учреждения, источником финансового обеспечения которых должны являться субсидии на иные цели, осуществлены за счет средств этого учреждения, получаемых бюджетным учреждением от приносящей доход деятельности, и со средствами, поступающими бюджетному учреждению на финансовое обеспечение выполнения им муниципального задания, бюджетное учреждение вправе осуществить возмещение указанных расходов за счет субсидий на иные цели после проверки документов, подтверждающих подлежащие возмещению расходы, в случае отсутствия на момент осуществления расходов, на исполнение которых предоставляются субсидии на иные цели, возможности их оплаты за счет субсидий на иные цели.

Возмещение расходов Учреждения осуществляется после согласования их возмещения Департаментом в порядке, утвержденном распоряжением заместителя главы администрации города Перми-начальника департамента финансов администрации города Перми.»;

1.7. приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.8. приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.9. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

1.10. дополнить приложением 5 согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Грибанова А.А.

И.о. Главы города Перми

Э.А. Хайруллин

Приложение 1
к постановлению администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 245

**РАЗМЕР СУБСИДИЙ
на иные цели на создание условий для вовлеченности жителей в культурно-зрелищные мероприятия
на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов**

№	Наименование муниципального учреждения культуры города Перми	Расчетные показатели, руб.		
		2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5
1	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Пермская дирекция по организации городских культурно-массовых мероприятий»	73 567 903,70	139 245 507,20	43 172 400,00*
	Муниципальное автономное учреждение культуры города Перми «ПермьКонцерт»	2 370 277,00	1 417 500,00	400 000,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры «Дворец культуры «Урал»	860 000,00	860 000,00	860 000,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры города Перми «ПермьПарк»	11 484 050,00	3 645 000,00	7 484 100,00**
	Муниципальное бюджетное учреждение культуры города Перми «Клуб имени Златогорского»	500 000,00	500 000,00	500 000,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры «Пермский городской дворец культуры имени А.Г. Солдатова»	9 250 000,00	23 000 000,00	1 517 500,00
	Муниципальное бюджетное учреждение культуры города Перми «Пермский театр «У Моста»	1 000 000,00	0,00	1 000 000,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры «Городской центр охраны памятников» города Перми	750 000,00	800 000,00	750 000,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры города Перми «Центральный выставочный зал»	3 240 000,00	7 240 000,00	5 240 000,00
	Муниципальное бюджетное учреждение культуры города Перми «Детский центр досуга и творчества «Родина»	700 000,00	0,00	0,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры города Перми «Клуб «Юбилейный»	300 000,00	0,00	0,00
	Муниципальное автономное учреждение культуры города Перми «Пермский городской дворец культуры имени С.М. Кирова»	797 223,00	0,00	0,00
	Итого	104 819 453,70	176 708 007,20	10 924 000,00

* С учетом условно утвержденных расходов бюджета города Перми по муниципальному учреждению культуры «Пермская дирекция по организации городских культурно-массовых мероприятий» – 43 000,0 тыс. руб.

** С учетом условно утвержденных расходов бюджета города Перми по муниципальному автономному учреждению культуры города Перми «ПермьПарк» – 7 000,0 тыс. руб.

Приложение 2
к постановлению администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 245

ОТЧЕТ
о достижении результата предоставления субсидии на иные цели

_____ (наименование учреждения)
по состоянию на 20 г.

Наименование Учреждения _____
Периодичность: _____
Единица измерения: рубль.

№	Результат предоставления субсидии	Единица измерения		Плановые значения	Размер субсидии, предусмотренный Соглашением	на отчетную дату	Фактически достигнутые значения		причина отклонения
		наименование	код по ОКЕИ				отклонение от планового значения	в абсолютных величинах (гр. 7 - гр. 5)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего									

Руководитель _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
(уполномоченное лицо)

Исполнитель _____ (должность) _____ (фамилия, инициалы) _____ (телефон)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Приложение 3
к постановлению администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 245

**Отчет
об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия на иные цели,**

_____ (наименование учреждения)
по состоянию на _____ 20__ г.

Наименование Учреждения _____
Периодичность: _____
Единица измерения: рубль.

Субсидия наименование	код	Код по бюджетной классификации Российской Федерации	Остаток субсидии на начало текущего финансового года		Поступления			Выплаты		Остаток субсидии на конец отчетного периода		
			всего	из них разрешенный к использованию	всего, в том числе	из бюджета города Перми	возврат дебиторской задолженности прошлых лет	всего	из них возвращено в бюджет города Перми	всего	требуется в направлении на те же цели	в том числе: подлежит возврату
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Руководитель
(уполномоченное лицо)

Исполнитель

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (должность)

_____ (фамилия, инициалы)

_____ (телефон)

« ____ » _____ 20__ г.

Согласовано:
директор муниципального казенного учреждения «Центр бухгалтерского учета и отчетности в сфере культуры и молодежной политики» города Перми _____ (подпись)

(Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20__ г.

М.П

Приложение 4
к постановлению администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 245

ОТЧЕТ
о реализации плана мероприятий по достижению результатов предоставления субсидий на иные цели

Наименование Учреждения _____

Наименование результата	Наименование мероприятия	Единица измерения		Плановое значение	Фактически достигнутое значение на конец отчетного периода	Дата достижения		Причина отклонений
		наименование	код по ОКЕИ			плановая (дд.мм.гггг)	фактическая (дд.мм.гггг)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Руководитель _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Исполнитель _____ (должность) _____ (фамилия, инициалы) _____ (номер телефона)

« ____ » _____ 20 ____ г.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.04.2022

№ 246

О внесении изменений в муниципальную программу «Организация дорожной деятельности в городе Перми», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 917

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации города Перми от 25 сентября 2013 г. № 781 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации» администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения в муниципальную программу «Организация дорожной деятельности в городе Перми», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20 октября 2021 г. № 917 (в ред. от 14.02.2022 № 82, от 15.03.2022 № 175).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Галиханова Д.К.

И.о. Главы города Перми

Э.А. Хайруллин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
города Перми
от 01.04.2022 № 246

ИЗМЕНЕНИЯ
в муниципальную программу «Организация дорожной деятельности в городе Перми»,
утвержденную постановлением администрации города Перми от 20 октября 2021 г. № 917

1. В разделе «Паспорт муниципальной программы» строку 9 изложить в следующей редакции:

9	Объемы и источники финансирования программы (подпрограммы)	2022 год план	2023 год план	2024 год план	2025 год план	2026 год План
	программа, всего (тыс. руб.), в том числе:	6 029 085,28916	3 547 168, 650	3 191 440, 92973	2 980 840, 300	2 979 862, 000
	бюджет города Перми	3 982 301,146	2 762 915, 600	2 557 109, 900	2 980 840, 300	2 979 862, 000
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	218 063,1372	0,000	0,000	0,000	0,000
	бюджет Пермского края	1 828 721,00596	784 253,050	634 331,02973	0,000	0,000
	подпрограмма 1.1, всего (тыс. руб.), в том числе:	5 144 623,98916	3 081 834, 050	2 726 106, 32973	2 194 853, 300	2 193 875, 000
	бюджет города Перми	3 150 339,846	2 350 081, 000	2 144 275,300	2 194 853, 300	2 193 875, 000
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	218 063,1372	0,000	0,000	0,000	0,000
	бюджет Пермского края	1 776 221,00596	731 753,050	581 831,02973	0,000	0,000
	подпрограмма 1.2, всего (тыс. руб.), в том числе:	571 131,500	185 523,300	185 523,300	576 175,700	576 175,700
	бюджет города Перми	571 131,500	185 523,300	185 523,300	576 175,700	576 175,700
	подпрограмма 1.3, всего (тыс. руб.), в том числе:	313 329,800	279 811,300	279 811,300	209 811,300	209 811,300
	бюджет города Перми	260 829,800	227 311,300	227 311,300	209 811,300	209 811,300
	бюджет Пермского края	52 500,000	52 500,000	52 500,000	0,000	0,000

2. В разделе «Система программных мероприятий подпрограммы 1.1 «Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог, снижение уровня перегрузки и ликвидации мест концентрации ДТП» муниципальной программы «Организация дорожной деятельности в городе Перми»:

2.1. строки 1.1.1.1.1, 1.1.1.1.1.2 изложить в следующей редакции:

1.1.1.1.1.2	площадь автосто- пильных дорог, в отно- шении которых выполнен ремонт	кв. м	65 649,00	56 294, 00	72 398, 66	69 614, 10	66 936, 63	МКУ «БДР»	бюджет города Перми	36 217, 100	41 155, 100	41 155, 000	41 155, 000	41 155, 000
		кв. м	78 304, 30	80 761, 26	77 655, 06	74 668, 33	71 796, 47	МКУ «БИР»	бюджет города Перми	191 153, 943	144 143, 000	44 143, 000	44 143, 000	44 143, 000
		кв. м	83 989, 81	80 761, 26	77 655, 06	74 668, 33	71 796, 47	МКУ «БКР»	бюджет города Перми	44 142, 000	40 798, 800	40 798, 900	40 798, 900	40 798, 900
		кв. м	28 319, 197	60 804, 23	52 580, 99	53 443, 26	51 387, 75	МКУ «БЛР»	бюджет города Перми	30 213, 800	21 070, 800	11 070, 800	16 070, 800	16 070, 800
		кв. м	120 188,0	89 691, 24	86 241, 57	82 924, 59	79 735, 18	МКУ «БМР»	бюджет города Перми	53 909, 500	53 909, 500	53 909, 500	53 909, 500	53 909, 500
		кв. м	93 278, 17	86 983, 52	83 638, 00	80 421, 15	77 328, 03	МКУ «БОР»	бюджет города Перми	49 023, 700	49 023, 700	49 023, 700	49 023, 700	49 023, 700
		кв. м	90 464, 28	86 983, 52	83 638, 00	80 421, 15	77 328, 03	МКУ «БСР»	бюджет города Перми	61 743, 300	47 544, 700	47 544, 700	47 544, 700	47 544, 700
		кв. м	23 287,040	14 570, 43	14 010, 03	13 471, 19	12 953, 06	МКУ «БНЛ»	бюджет города Перми	9 313, 700	9 313, 700	9 313, 700	9 313, 700	9 313, 700
		кв. м	583 479, 797	556 849, 460	547 817, 37	529 632, 1	509 261, 62	-	бюджет города Перми	475 717, 043	406 959, 300	296 959, 300	301 959, 300	301 959, 300
		итого по ПНР 1.1.1.1.1.2												

2.2. строку 1.1.1.1.2.1 изложить в следующей редакции:

1.1.1.1.2.1	Ремонт автомо- бильной дороги по ул. Ленина от ул. Крисанова до ул. Парковая	кв.	30	30	354,0	-	-	МКУ «БЛР»	бюджет города Перми	539 349, 600	95 000, 000	5 000, 000	0,000	0,000
		м км	000,0 3,26	000,0 -	000,0 -	-	-	-	бюджет города Перми (не- использованные ассигно- вания отчетного года)	218 063, 1372	0,000	0,000	0,000	0,000

2.3. строку «Итого по мероприятию 1.1.1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.6	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт	кв. м	31 565,1	30 005,0	-	-	МКУ «БОР»	бюджет Пермского края	96 536,33 785	55 748,6805	0,000	0,000	0,000
	протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт	км	3,581	2,77	-	-							
1.1.1.3.1.7	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт	кв. м	101 369,0	98 221,0	-	-	МКУ «БСР»	бюджет Пермского края	195 302,05016	128 858,52769	0,000	0,000	0,000
	протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт	км	10,43	10,42	-	-							

2.7. строки 1.1.1.3.1.9, 1.1.1.3.1.10, «Итого по ПНР 1.1.1.3.1», «Итого по мероприятию 1.1.1.3.1», «Итого по источникам финансирования», «Итого по основному мероприятию 1.1.1.3, в том числе по источникам финансирования», «Итого по задаче 1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.9	количество установленных, модернизированных светофорных объектов	ед.	23	9	-	-	МКУ «ПДД»	бюджет Пермского края	19 420,16 793	8 439,148 79	0,000	0,000	0,000
1.1.1.3.1.10	площадь автомобильных дорог, в отношении которых выполнен ремонт	кв. м	-	226 892,0	-	-	ДДБ	бюджет Пермского края	0,000	0,000	581 831,02973	0,000	0,000
итого по ПНР 1.1.1.3.1		кв. м	322 151,1	356 310,0	226 892,0			бюджет Пермского края	604 918,90596	731 753,050	581 831,02973	0,000	0,000
Итого по мероприятию 1.1.1.3.1, в том числе по источникам финансирования								бюджет Пермского края	604 918,90596	731 753,050	581 831,02973	0,000	0,000
Итого по основному мероприятию 1.1.1.3, в том числе по источникам финансирования								бюджет Пермского края	604 918,90596	731 753,050	581 831,02973	0,000	0,000
Итого по задаче 1.1.1, в том числе по источникам финансирования								итого	3 517 288,92216	2 892 939,450	2 543 017,42973	1 961 186,400	1 961 186,400
								бюджет города Перми	2 694 306,879	2 161 186,400	1 961 186,400	1 961 186,400	1 961 186,400
								бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	218 063,1372	0,000	0,000	0,000	0,000
								бюджет Пермского края	604 918,90596	731 753,050	581 831,02973	0,000	0,000

2.8. строку «Всего по подпрограмме 1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Всего по подпрограмме 1.1, в том числе по источникам финансирования	всего	5 144 623, 98916	3 081 834, 050	2 726 106, 32973	2 194 853, 300	2 193 875, 000
	бюджет города Перми	3 150 339, 846	2 350 081, 000	2 144 275, 300	2 194 853, 300	2 193 875, 000
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	218 063, 1372	0,000	0,000	0,000	0,000
	бюджет Пермского края	1 776 221, 00596	731 753, 050	581 831, 02973	0,000	0,000

3. В разделе «Таблица показателей конечного результата муниципальной программы «Организация дорожной деятельности в городе Перми»:

3.1. строку 1.1.2 изложить в следующей редакции:

1.1.2	доля площади проезжей части автомобильных дорог всех категорий, в отношении которых выполнен ремонт, от общей площади проезжей части автомобильных дорог	%	7,1	6,9	5,7	3,7	3,7
-------	--	---	-----	-----	-----	-----	-----

3.2. строку 1.3.1 изложить в следующей редакции:

1.3.1	Задача. Совершенствование организации дорожного движения и обеспечение безопасности налично-дорожной сети города Перми, включая профилактику дорожно-транспортного травматизма	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	доля технических средств организации дорожного движения, находящихся на содержании, от общего числа технических средств налично-дорожной сети города Перми	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	доля комплексов технических средств видеонаблюдения и управления дорожным движением, находящихся на содержании, от общего числа комплексов технических средств видеонаблюдения и управления дорожным движением налично-дорожной сети города Перми	%	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
	доля площадилично-дорожной сети, обеспеченная проектами организации дорожного движения, от общей площадилично-дорожной сети города Перми	%	35,9	35,9	35,9	35,9	35,9
	доля площадилично-дорожной сети, на которой реализованы проекты организации дорожного движения, от общей площадилично-дорожной сети города Перми	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	удельный вес обустроенных светофорных объектов от общего числа планируемых к обустройству налично-дорожной сети города Перми	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	доля организованных парковочных мест от общего количества планируемых к организации на платной основе парковочных мест	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств	%	2,03	1,89	1,78	1,78	1,78

3.3. приложение после строки 19 дополнить строкой 20 следующего содержания:

20	количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств	%	-	на основании соглашения от 10.04.2019 № 188-2019-R3007-1	-	данные представляются Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пермскому краю	-	ежегодно, до 01 февраля года, следующего за отчетным периодом
----	---	---	---	--	---	---	---	---

4. В приложении 1:

4.1. строку 1.1.1.1.1.25 изложить в следующей редакции:

1.1.1.1.1.25	Содержание автомобильных дорог в Свердловском районе	МКУ «БСР»	01.01.2022	31.12.2022	площадь автомобильных дорог, находящихся на содержании	кв. м	3 611 848,1	бюджет города Перми	302 162,779
--------------	--	-----------	------------	------------	--	-------	-------------	---------------------	-------------

4.2. строку «Итого по мероприятию 1.1.1.1.1, в числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.1.1.1.1, в числе по источникам финансирования	итого	2 739 092,4162
	бюджет города Перми	2 521 029,279
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования 2021 года)	218 063,1372

4.3. строку «Итого по основному мероприятию 1.1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.1.1.1, в том числе по источникам финансирования	итого	2 842 514,3162
	бюджет города Перми	2 624 451,179
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования 2021 года)	218 063,1372

4.4. строку 1.1.1.3.1.1.2 изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.1.2	ул. Велужская от ул. Докучаева до границы с Кировским районом	МКУ «БДР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт	кв. м	43 830,0	бюджет Пермского края	48 148,22816
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт	км	3,5		

4.5. строку 1.1.1.3.1.3.4 изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.3.4	ул. Богдана Хмельницкого от ул. Богдана Хмельницкого, 1 до ул. Химградской	МКУ «БКР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт	кв. м	8 200,0	бюджет Пермского края	16 061,544
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт	км	1,3		

4.6. строку 1.1.1.3.1.6.1 изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.6.1	ул. Генерала Чернышова от ул. Ракиной до ул. Лянгасова	МКУ «БОР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт		кв. м	8	бюджет Пермского края	34
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт					
							км	1,074		

4.7. строку 1.1.1.3.1.6.4 изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.6.4	ул. Валуевская от ул. Песочной до лота	МКУ «БОР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт		кв. м	4 345,0	бюджет Пермского края	13
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт					

4.8. после строки 1.1.1.3.1.6.4 дополнить строкой 1.1.1.3.1.6.5 следующего содержания:

1.1.1.3.1.6.5	ул. Газовая от ул. Академика Веденсева до ул. Косякова	МКУ «БОР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт		кв. м	1 853,6	бюджет Пермского края	7 761,78766
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт					

4.9. строки 1.1.1.3.1.7.3, 1.1.1.3.1.7.4 изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.7.3	Дорога на полигон твердых бытовых отходов от остановки «Поворот на Броды» до полигона твердых бытовых отходов	МКУ «БСР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт		кв. м	45 000,0	бюджет Пермского края	44 083,22118
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт					
1.1.1.3.1.7.4	ул. Куйбышева от ул. Чкалова до ул. Лодыгина	МКУ «БСР»	15.04.2022	16.10.2022	площадь проезжей части автомобильных дорог (включая заездные карманы и съезды), в отношении которых выполнен ремонт		кв.м	35 774,0	бюджет Пермского края	85 219,10176
					протяженность участка автомобильной дороги, в отношении которой выполнен ремонт					

4.10. строки 1.1.1.3.1.9.1-1.1.1.3.1.9.7 изложить в следующей редакции:

1.1.1.3.1.9.1	ул. Ветлужская от ул. Докучаева до границы с Кировским районом	МКУ «ПДДД»	15.08.2022	31.12.2021	количество установленных (модернизированных) светофорных объектов	ед.	2	бюджет Пермского края	599,00505
1.1.1.3.1.9.2	ул. Докучаева от развязки «Сосновый бор» до ул. Ветлужской		15.08.2022	31.12.2021		ед.	4	бюджет Пермского края	3 236,46122
1.1.1.3.1.9.3	ул. Техническая от ул. Дружбы до ул. Тургенева		15.08.2022	31.12.2021		ед.	1	бюджет Пермского края	85,21022
1.1.1.3.1.9.4	ул. Генерала Чернышевского от ул. Ракитной до ул. Лянгасова		15.08.2022	31.12.2021		ед.	1	бюджет Пермского края	907,01935
1.1.1.3.1.9.5	ул. Тимирязева от ул. Николая Островского до ул. 25-го Октября		15.08.2022	31.12.2021		ед.	2	бюджет Пермского края	2 506,0559
1.1.1.3.1.9.6	ул. Куйбышева от ул. Чкалова до ул. Лодыгина		15.08.2022	31.12.2021		ед.	5	бюджет Пермского края	6 138,37003
1.1.1.3.1.9.7	ул. Адмирала Макарова от ул. Светлогорской до ул. Адмирала Ушакова		15.08.2022	31.12.2021		ед.	2	бюджет Пермского края	1 512,79723

4.11. после строки 1.1.1.3.1.9.7 дополнить строками 1.1.1.3.1.9.8-1.1.3.1.9.12 следующего содержания:

1.1.1.3.1.9.8	проспект Парковый от ул. Зои Космодемьянской до ул. Переселенческой	МКУ «ПДДД»	15.08.2022	31.12.2021	количество установленных (модернизированных) светофорных объектов	ед.	1	бюджет Пермского края	1 533,93144
1.1.1.3.1.9.9	ул. Валежная от ул. Песочной до лога		15.08.2022	31.12.2021		ед.	1	бюджет Пермского края	68,850
1.1.1.3.1.9.10	ул. Богдана Хмельницкого от ул. Богдана Хмельницкого, 1 до ул. Химградской		15.08.2022	31.12.2021		ед.	1	бюджет Пермского края	137,700
1.1.1.3.1.9.11	ул. Одоевского от ул. Рязанской до шоссе Космонавтов		15.08.2022	31.12.2021		ед.	1	бюджет Пермского края	1 196,17334
1.1.1.3.1.9.12	ул. Юнг Прикамья от ул. Светлогорской до ул. Калинина		15.08.2022	31.12.2021		ед.	2	бюджет Пермского края	1 498,59415

4.12. строки «Итого по мероприятию 1.1.1.3.1, в том числе по источникам финансирования», «Итого по основному мероприятию 1.1.1.3, в том числе по источникам финансирования», «Итого по задаче 1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.1.1.3.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет Пермского края	604 918,90596
Итого по основному мероприятию 1.1.1.3, в том числе по источникам финансирования	бюджет Пермского края	604 918,90596
Итого по задаче 1.1.1, в том числе по источникам финансирования	итого	3 517 288,92216
	бюджет города Перми	2 694 306,879
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования 2021 года)	218 063,1372
	бюджет Пермского края	604 918,90596

4.13. строку «Всего по программе 1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Всего по программе 1.1, в том числе по источникам финансирования	всего	5 144 623,98916
	бюджет города Перми	3 150 339,846
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования 2021 года)	218 063,1372
	бюджет Пермского края	1 776 221,00596



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.04.2022

№ 247

О внесении изменений в муниципальную программу «Градостроительная деятельность на территории города Перми», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 916

В соответствии с постановлением администрации города Перми от 25 сентября 2013 г. № 781 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации» администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения в муниципальную программу «Градостроительная деятельность на территории города Перми», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20 октября 2021 г. № 916 (в ред. от 13.01.2022 № 9).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01 января 2022 г.

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

Глава города Перми

А.Н. Дёмкин

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением администрации
 города Перми
 от 04.04.2022 № 247

ИЗМЕНЕНИЯ
в муниципальную программу «Градостроительная деятельность на территории города Перми»,
утвержденную постановлением администрации города Перми от 20 октября 2021 г. № 916

1. В разделе «Паспорт муниципальной программы» строку 9 изложить в следующей редакции:

9	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Объемы и источники финансирования программы (подпрограммы)					
программа, всего (тыс. руб.), в том числе	54 320,128	51 277,900	51 014,600	52 774,800	52 189,600
бюджет города Перми	54 068,700	51 277,900	51 014,600	52 774,800	52 189,600
бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000
подпрограмма 1.1, всего (тыс. руб.), в том числе	41 599,100	38 689,700	38 646,000	40 406,200	39 821,000
бюджет города Перми	41 599,100	38 689,700	38 646,000	40 406,200	39 821,000
подпрограмма 1.2, всего (тыс. руб.), в том числе	906,500	919,800	518,200	247,500	247,500
бюджет города Перми	906,500	919,800	518,200	247,500	247,500
подпрограмма 1.3, всего (тыс. руб.), в том числе	11 814,528	11 668,400	11 850,400	12 121,100	12 121,100
бюджет города Перми	11 563,100	11 668,400	11 850,400	12 121,100	12 121,100
бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000

2. В разделе «Система программных мероприятий подпрограммы 1.2 «Улучшение архитектурного облика города Перми» муниципальной программы «Градостроительная деятельность на территории города Перми»:

2.1. в графе 4 строки 1.2.1.1.1 цифра «12» заменить цифрами «13»;

2.2. строку 1.2.1.2.1.1 изложить в следующей редакции:

1.2.1.2.1.1	количество снесенных самовольных построек в городе Перми	ед.	4	2	-	-	-	администрация Кировского района города Перми	бюджет города Перми	23,700	121,500	0,000	0,000	0,000										
															1	3	2	-	администрация Мотовилихинского района города Перми	бюджет города Перми	60,000	380,000	52,700	0,000
															2	3	4	-	администрация Орджоникидзевского района города Перми	бюджет города Перми	122,800	170,800	218,000	0,000
Итого по ПНР: количество снесенных самовольных построек в городе Перми		ед.	7	8	-	-	-	x	бюджет города Перми	206,500	672,300	270,700	0,000	0,000										

3. В разделе «Система программных мероприятий подпрограммы 1.3 «Повышение эффективности принятия градостроительных решений путем ведения и развития информационных систем в сфере градостроительства» муниципальной программы «Градостроительная деятельность на территории города Перми»:

3.1. дополнить строкой 1.3.1.1.1.2¹ следующего содержания:

1.3.1.1.1.2 ¹	количество дел проектной и разрешительной документации в формализованной базе данных, переведенных в электронный вид (невыполнение показателя за отчетный год)	ед.	200	-	-	-	-	ДГА	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000
--------------------------	--	-----	-----	---	---	---	---	-----	--	---------	-------	-------	-------	-------

3.2. строку «Итого по мероприятию 1.3.1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.3.1.1.1, в том числе по источникам финансирования	итого	3254,028	3125,700	3125,700	3125,700	3125,700	3125,700
	бюджет города Перми	3002,600	3125,700	3125,700	3125,700	3125,700	3125,700
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

3.3. строку «Итого по основному мероприятию 1.3.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.3.1.1, в том числе по источникам финансирования	итого	11 814, 528	11 668, 400	11 850, 400	12 121, 100	12 121, 100
	бюджет го- рода Перми	11 563, 100	11 668, 400	11 850, 400	12 121, 100	12 121, 100
	бюджет го- рода Перми (неисполь- зованные ассигнова- ния отчет- ного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000

3.4. строку «Итого по задаче 1.3.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по задаче 1.3.1, в том числе по источникам финансирования	итого	11 814, 528	11 668, 400	11 850, 400	12 121, 100	12 121, 100
	бюджет го- рода Перми	11 563, 100	11 668, 400	11 850, 400	12 121, 100	12 121, 100
	бюджет го- рода Перми (неисполь- зованные ассигнова- ния отчет- ного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000

3.5. строку «Всего по подпрограмме 1.3, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Всего по подпрограмме 1.3, в том числе по источникам финансирования	итого	11 814, 528	11 668, 400	11 850, 400	12 121, 100	12 121, 100
	бюджет го- рода Перми	11 563, 100	11 668, 400	11 850, 400	12 121, 100	12 121, 100
	бюджет го- рода Перми (неисполь- зованные ассигнова- ния отчет- ного года)	251,428	0,000	0,000	0,000	0,000

4. В приложении 2:

4.1. строку 1.2.1.1.1.1 изложить в следующей редакции:

1.2.1.1.1.1	Выполнение работ по разработке колерных паспортов зданий, расположенных на центральных улицах города Перми	ДГА	01.11.2021	30.12.2021	количество заключенных контрактов на выполнение работ по разработке колерных паспортов зданий, расположенных на центральных улицах города Перми	ед.	2	бюджет города Перми	0,000
			01.01.2022	30.12.2022	количество актов сдачи выполненных работ по разработке колерных паспортов зданий, расположенных на центральных улицах города Перми	ед.	2	бюджет города Перми	0,000
					количество разработанных колерных паспортов зданий, расположенных на центральных улицах города Перми	ед.	13	бюджет города Перми	210,000

4.2. в графе 8 строки 1.2.1.2.1.1 цифру «2» заменить цифрой «4».

5. В приложении 3:

5.1. дополнить строкой 1.3.1.1.1.2¹ следующего содержания:

1.3.1.1.2 ¹	Выполнение работ по переводу в электронный вид разрешительной и проектной документации	ДГА	10.01.2022	31.03.2022	количество актов сдачи выполненных работ по переводу в электронный вид разрешительной и проектной документации	ед.	1	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	0,000
			01.04.2022	25.04.2022	количество дел проектной и разрешительной документации в формализованной базе данных, переведенных в электронный вид (невыполнение показателя за отчетный год)	ед.	200	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428

5.2. строку «Итого по мероприятию 1.3.1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.3.1.1.1, в том числе по источникам финансирования	итого	3 254,028
	бюджет города Перми	3 002,600
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428

5.3. строку «Итого по основному мероприятию 1.3.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.3.1.1, в том числе по источникам финансирования	итого	11 814,528
	бюджет города Перми	11 563,100
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428

5.4. строку «Итого по задаче 1.3.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по задаче 1.3.1, в том числе по источникам финансирования	итого	11 814,528
	бюджет города Перми	11 563,100
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428

5.5. строку «Всего по подпрограмме 1.3, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Всего по подпрограмме 1.3, в том числе по источникам финансирования	итого	11 814,528
	бюджет города Перми	11 563,100
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	251,428



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.04.2022

№ 248

О внесении изменений в состав организационного комитета по подготовке и проведению экологического фестиваля «Экофест» в городе Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 08.02.2022 № 68 «О подготовке и проведении экологического фестиваля «Экофест» в городе Перми»

В целях актуализации правовых актов администрации города Перми администрация города Перми **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в состав организационного комитета по подготовке и проведению экологического фестиваля «Экофест» в городе Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 08 февраля 2022 г. № 68 «О подготовке и проведении экологического фестиваля «Экофест» в городе Перми», следующие изменения:

1.1. включить в состав организационного комитета членами организационного комитета следующих лиц:

«Горбунова

Светлана Андреевна

- начальник отдела по культуре и дополнительному образованию департамента культуры и молодежной политики администрации города Перми

Демидов

Егор Андреевич

- руководитель Ресурсного центра по поддержке добровольчества Пермского края (по согласованию));

1.2. исключить из состава организационного комитета Коробко Н.П.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Агеева В.Г.

Глава города Перми

А.Н. Дёмкин



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 249

О внесении изменений в муниципальную программу «Безопасный город», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 921

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», поста-

новлением администрации города Перми от 25 сентября 2013 г. № 781 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации»

администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения в муниципальную программу «Безопасный город», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20 октября 2021 г. № 921 (в ред. от 22.12.2021 № 1182, от 03.02.2022 № 63).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы администрации города Перми-начальника управления по вопросам общественного самоуправления и межнациональным отношениям администрации города Перми Молоковских А.В.

Глава города Перми

А.Н. Дёмкин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
города Перми
от 05.04.2022 № 249

ИЗМЕНЕНИЯ
в муниципальную программу «Безопасный город», утвержденную постановлением администрации города Перми от 20 октября 2021 г. № 921

1. В разделе «Паспорт муниципальной программы» строку 9 изложить в следующей редакции:

9	Объемы и источники финансирования программы (подпрограммы)	2022 год план	2023 год план	2024 год план	2025 год план	2026 год план
	программа, всего (тыс. руб.), в том числе	225 859,219	303 628,500	376 325,100	218 455,500	227 750,600
	бюджет города Перми	223 986,600	302 186,500	374 883,100	218 455,500	227 750,600
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	430,619	0,000	0,000	0,000	0,000
	бюджет Пермского края	1 442,000	1 442,000	1 442,000	0,000	0,000
	подпрограмма 1.1, всего (тыс. руб.), в том числе	14 926,500	14 926,500	14 926,500	13 484,500	13 484,500
	бюджет города Перми	13 484,500	13 484,500	13 484,500	13 484,500	13 484,500
	бюджет Пермского края	1 442,000	1 442,000	1 442,000	0,000	0,000
	подпрограмма 1.2, всего (тыс. руб.), в том числе	177 463,846	270 274,200	340 559,200	190 683,700	190 683,700
	бюджет города Перми	177 033,227	270 274,200	340 559,200	190 683,700	190 683,700
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	430,619	0,000	0,000	0,000	0,000
	подпрограмма 1.3, всего (тыс. руб.), в том числе	33 468,873	18 427,800	20 839,400	14 287,300	23 582,400
	бюджет города Перми	33 468,873	18 427,800	20 839,400	14 287,300	23 582,400

2. В разделе «Система программных мероприятий подпрограммы 1.2 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны на территории города Перми» муниципальной программы «Безопасный город»:

2.1. в графе 11 строки 1.2.1.1.2 цифры «38 299,800» заменить цифрами «33 577,966»;

2.2. строку «Итого по мероприятию 1.2.1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.2.1.1.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	84 588,666	88 541,900	88 541,900	100 848,800
--	---------------------	------------	------------	------------	-------------

2.3. в графе 11 строки 1.2.1.1.2.1 цифры «1 492,300» заменить цифрами «1 483,123»;

2.4. строку «Итого по мероприятию 1.2.1.1.2, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.2.1.1.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	2 900,823	2 910,000	2 910,000	2 910,000
--	---------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

2.5. строку «Итого по основному мероприятию 1.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.2.1.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	89 923, 389	93 885, 800	93 885, 800	106 192, 700	106 192, 700
--	------------------------	----------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------

2.6. после строки «Итого по основному мероприятию 1.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» дополнить строками следующего содержания:

1.2.1.2 Организация противооползневых мероприятий						
1.2.1.2.1 Оплата земельного налога на земельные участки						
1.2.1.2.1.1 количество земельных участков, за которые оплачен земельный налог (по ул. КИМ, 5, 7, ул. Ивановской, 19, ул. Чехова, 2, 4, 6, 8, 10)	ед.	5	-	-	-	ДЮБ
Итого по мероприятию 1.2.1.2.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	36,704	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2.2 Строительство противооползневого сооружения в районе жилых домов по ул. КИМ, 5, 7, ул. Ивановской, 19 и ул. Чехова, 2, 4, 6, 8, 10						
1.2.1.2.2.1 проведенный авторский надзор за строительством противооползневого сооружения (ней-сполнение показателя за отчетный год)	ед.	1	-	-	-	МКУ «УТЭ»
Итого по мероприятию 1.2.1.2.2, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми (ней-спользованные ассигнования отчетного года)	32,699	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по основному мероприятию 1.2.1.2, в том числе по источникам финансирования						
Итого		69,403	0,000	0,000	0,000	0,000
бюджет города Перми		36,704	0,000	0,000	0,000	0,000
бюджет города Перми (ней-спользованные ассигнования отчетного года)		32,699	0,000	0,000	0,000	0,000

2.7. строку «Итого по задаче 1.2.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по задаче 1.2.1, в том числе по источникам финансирования	итого	89 992, 792	93 885, 800	93 885, 800	106 192, 700
	бюджет города Перми	89 960, 093	93 885, 800	93 885, 800	106 192, 700
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	32,699	0,000	0,000	0,000

2.8. в графе 11 строки 1.2.2.1.1 цифры «75 958,800» заменить цифрами «80 680,634»;

2.9. строку «Итого по мероприятию 1.2.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.2.2.1.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города	80 680, 634	75 364, 800	75 364, 800	77 940, 100
	Перми				100

2.10. строку «Итого по основному мероприятию 1.2.2.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.2.2.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города	87 073, 134	81 704, 500	81 704, 500	84 491, 000
	Перми				100

2.11. после строки «Итого по мероприятию 1.2.2.2.1, в том числе по источникам финансирования» дополнить строками следующего содержания:

1.2.2.2.2	Реконструкция здания по ул. Ижевской, 25 (литер Д)												
1.2.2.2.2.1	Выполнение работ по корректировке проектной документации по реконструкции здания по ул. Ижевской, 25 (литер Д) (неисполнение показателя за отчетный год)	ед.	1	-	-	-	-	МКУ «УТЗ»	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	397,920	0,000	0,000	0,000
Итого по мероприятию 1.2.2.2.2, в том числе по источникам финансирования									бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	397,920	0,000	0,000	0,000

2.12. строки «Итого по основному мероприятию 1.2.2.2, в том числе по источникам финансирования», «Итого по задаче 1.2.2, в том числе по источникам финансирования», «Всего по подпрограмме 1.2, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.2.2.2, в том числе по источникам финансирования		итого	397,920	94 683,900	164 968,900	0,000	0,000
		бюджет города Перми	0,000	94 683,900	164 968,900	0,000	0,000
		бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	397,920	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по задаче 1.2.2, в том числе по источникам финансирования		итого	87 471,054	176 388,400	246 673,400	84 491,000	84 491,000
		бюджет города Перми	87 073,134	176 388,400	246 673,400	84 491,000	84 491,000
		бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	397,920	0,000	0,000	0,000	0,000
Всего по подпрограмме 1.2, в том числе по источникам финансирования		итого	177 463,846	270 274,200	340 559,200	190 683,700	190 683,700
		бюджет города Перми	177 033,227	270 274,200	340 559,200	190 683,700	190 683,700
		бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	430,619	0,000	0,000	0,000	0,000

2.13. в приложении после таблицы 1 дополнить таблицами 2, 3 следующего содержания:

«Таблица 2

№	Наименование раздела	Содержание раздела
1	2	3
1	Наименование объекта муниципальной собственности города Перми, место расположения (адрес)	противопожарные сооружения в районе жилых домов по ул. КИМ, 5, 7, ул. Ивановской, 19 и ул. Чехова, 2, 4, 6, 8, 10
2	Направление инвестирования	строительство

3	Код и наименование мероприятия	1.2.1.2.2. Строительство противооползневое сооружение в районе жилых домов по ул. КИМ, 5, 7, ул. Ивановской, 19 и ул. Чехова, 2, 4, 6, 8, 10
4	Ответственный руководитель	заместитель главы администрации города Перми-начальник управления по вопросам общественного самоуправления и межнациональным отношениям администрации города Перми
5	Исполнитель программы	ДОБ
6	Форма осуществления капитальных вложений в объект капитального строительства или приобретение объекта недвижимого имущества	инвестиции
7	Муниципальный заказчик	МКУ «УТЗ»
8	Участник программы	МКУ «УТЗ»
9	Цель осуществления капитальных вложений в объект	предотвращение угрозы возникновения чрезвычайной ситуации, связанной со сходом грунта и угрозой обрушения жилых домов
10	Технико-экономические показатели и функциональные параметры объекта	-
11	Сроки осуществления капитальных вложений в объект капитального строительства	2011-2022
12	Срок строительства объекта муниципальной собственности города Перми или приобретения объекта недвижимого имущества	2011-2022
13	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	2021
14	Сметная стоимость объекта муниципальной собственности города Перми, тыс. руб.	44 804,739
15	Объемы и источники финансирования осуществления капитальных вложений в объект муниципальной собственности города Перми, тыс. руб.	всего бюджет города Перми – 44 804,739; 2011 год – 1 234,550; 2013 год – 2 282,011; 2018 год – 5 000,000; 2020 год – 19 421,180; 2021 год – 16 834,299; 2022 год – 32,699 (неиспользованные ассигнования 2021 года)
16	Ожидаемый конечный результат осуществления капитальных вложений в объект по годам осуществления капитальных вложений	ед. изм. значение
	откорректированная проектная документация	ед. 1 2018
	полученное положительное заключение государственной экспертизы	ед. 1 2019
	построенные противооползневые сооружения	ед. 1 2021
	введенный в эксплуатацию объект	ед. 1 2021
	авторский надзор за строительством	ед. 1 2022
17	Проектная документация, и (или) результаты инженерных изысканий, и (или) заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства	РРГ № 29.08.14-62
18	Протокол инвестиционной комиссии	от 13.10.2017 № 8
19	Протокол Бюджетной комиссии	от 26.06.2019 № 14-БК

20	Практические действия по осуществлению капитальных вложений в объект	мероприятия по осуществлению капитальных вложений в объект	корректировка проектной документации, корректировка топографической съемки, проведение государственной экспертизы	2011
			обследование оползневого склона	2013
			корректировка проектной документации и проведение государственной экспертизы	2018-2020
			выполнение работ по строительству	2020-2021
			введенный в эксплуатацию объект	2021
			авторский надзор за строительством	2022

Таблица 3

№	Наименование раздела	Содержание раздела
1	2	3
1	Наименование объекта муниципальной собственности города Перми, место расположения (адрес)	здание по ул. Ижевской, 25 (литер Д)
2	Направление инвестирования	реконструкция
3	Код и наименование мероприятия	1.2.2.2.2. Реконструкция здания по ул. Ижевской, 25 (литер Д)
4	Ответственный руководитель	заместитель главы администрации города Перми-начальник управления по вопросам общественного самоуправления и межнациональным отношениям администрации города Перми
5	Исполнитель программы	ДОБ
6	Форма осуществления капитальных вложений в объект капитального строительства или приобретение объекта недвижимого имущества	инвестиции
7	Муниципальный заказчик	УКС, МКУ «УТЗ»
8	Участник программы	УКС, МКУ «УТЗ», МКУ «ПГСС»
9	Цель осуществления капитальных вложений в объект	приведение в соответствие с требованиями СНиП 31-05-2003 и СП 308.1325800.2018 помещений здания по ул. Ижевской, 25 для размещения МКУ «ПГСС»
10	Технико-экономические показатели и функциональные параметры объекта	2125 кв. м, прирост мощности после реконструкции помещений на 500 кв. м
11	Сроки осуществления капитальных вложений в объект капитального строительства	2020-2022
12	Срок строительства объекта муниципальной собственности города Перми или приобретения объекта недвижимого имущества	2020-2021
13	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	2021
14	Сметная стоимость объекта муниципальной собственности города Перми, тыс. руб.	163 333,800

15	Объемы и источники финансирования осуществления капитальных вложений в объект муниципальной собственности города Перми, тыс. руб.	всего бюджет города Перми – 163 333,800; 2020 год – 12 273,215; 2021 год – 150 662,665; 2022 год – 397,920 (неиспользованные ассигнования 2021 года)	год реализации
16	Ожидаемый конечный результат осуществления капитальных вложений в объект по годам осуществления капитальных вложений	значение	год реализации
	разработанная проектная документация	ед. изм.	2020
	выполненная реконструкция помещений	ед.	2021
	введенное в эксплуатацию здание	ед.	2021
	откорректированная проектная документация	ед.	2022
17	Проектная документация, и (или) результаты инженерных изысканий, и (или) заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства	от 09.06.2020 № 59-1-1-3-023345-2020	
18	Протокол инвестиционной комиссии	от 14.06.2019 № 8	
19	Протокол Бюджетной комиссии	от 05.08.2020 № 9-БК	
20	Практические действия по осуществлению капитальных вложений в объект	мероприятия по осуществлению капитальных вложений в объект	срок реализации
		разработка проектной документации	2020
		выполнение работ по реконструкции	2020-2021
		введенное в эксплуатацию здание	2021
		откорректированная проектная документация	2022

3. В разделе «Система программных мероприятий подпрограммы 1.3 «Обеспечение первичных мер пожарной безопасности, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления» муниципальной программы «Безопасный город»:

3.1. строку 1.3.1.1.3.2 изложить в следующей редакции:

1.3.1.1.3.2	количество бесхозяйных пожарных водоемов, находящихся на содержании	ед.	2	-	-	-	МКУ «Благоустройство ДР»	бюджет города Перми	43, 700	0,000	0,000	0,000	0,000
		ед.	8	8	8	8	МКУ «Благоустройство МР»	бюджет города Перми	56, 000	63, 900	63, 900	63, 900	63, 900
	итого по ПНР	ед.	10	8	8	8		бюджет города Перми	99,700	63,900	63,900	63,900	63,900

3.2. строку 1.3.1.1.3.4 изложить в следующей редакции:

1.3.1.1.3.4	количество обследованных муниципальных пожарных водоемов	ед.	3	3	-	-	МКУ «Благоустройство МР»	бюджет города Перми	492, 900	492, 900	0,000	0,000	0,000
-------------	--	-----	---	---	---	---	--------------------------	---------------------	----------	----------	-------	-------	-------

3.3. строку 1.3.1.1.3.6 изложить в следующей редакции:

1.3.1.1.3.6	количество муниципальных пожарных водоемов, находящихся на содержании	ед.	13	15	15	15	15	15	15	бюджет города Перми	355, 000	398, 600	398, 600	368, 300	368, 300
		ед.	3	3	4	4	4	4	4	бюджет города Перми	64, 600	109, 900	109, 900	109, 900	109, 900
		ед.	15	15	16	17	17	17	17	бюджет города Перми	498, 604	675, 700	675, 700	675, 700	675, 700
		ед.	4	4	5	5	5	5	5	бюджет города Перми	240, 700	206, 600	206, 600	206, 600	206, 600
		ед.	12	13	13	14	15	15	15	бюджет города Перми	87, 000	89, 000	89, 000	89, 000	89, 000
		ед.	22	22	22	22	23	23	23	бюджет города Перми	596, 200	623, 300	623, 300	623, 300	623, 300
		ед.	2	2	3	3	3	3	3	бюджет города Перми	71, 700	71, 700	94, 100	146, 900	146, 900
		ед.	3	3	3	3	3	3	3	бюджет города Перми	58, 800	58, 800	58, 800	58, 800	58, 800
		ед.	74	77	81	83	85	85	85	бюджет города Перми	1 972, 604	2 233, 600	2 256, 000	2 278, 500	2 278, 500

3.4. после строки 1.3.1.1.3.7 дополнить строками 1.3.1.1.3.8-1.3.1.1.3.9 следующего содержания:

1.3.1.1.3.8	количество обследованных бесхозяйных пожарных водоемов итого по ПНР	ед.	-	-	3	-	-	-	АМР	бюджет города Перми	0,000	492, 900	0,000	0,000	0,000
		ед.	-	-	3	-	-	-	-	бюджет города Перми	0,000	492, 900	0,000	0,000	0,000
		ед.	-	-	3	-	-	-	-	бюджет города Перми	0,000	492, 900	0,000	0,000	0,000

1.3.1.1.3.9	количество пожарных водоемов, за которые оплачен налог на имущество	ед.	11	-	-	-	-	-	МКУ «Благоустройство КР»	бюджет города Перми	99, 129	0,000	0,000	0,000	0,000
	итого по ПНР	ед.	11	-	-	-	-	-		бюджет города Перми	99,129	0,000	0,000	0,000	0,000

3.5. в графе 3 строки «Итого по мероприятию 1.3.1.1.3, в том числе по источникам финансирования» цифры «3 236,100» заменить цифрами «3 216,100»;

3.6. в графе 3 строки «Итого по основному мероприятию 1.3.1.1, в том числе по источникам финансирования» цифры «5 009,500» заменить цифрами «4 989,500»;

3.7. в графе 3 строки «Итого по задаче 1.3.1, в том числе по источникам финансирования» цифры «5 009,500» заменить цифрами «4 989,500»;

3.8. строки 1.3.2.1.1, «Итого по мероприятию 1.3.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

1.3.2.1.1.1	количество земельных участков под пожарные водоемы, за которые уплачен земельный налог	ед.	1	3	3	3	3	3	ДЮБ	бюджет города Перми	14, 373	41, 900	41, 900	41, 900	41, 900
Итого по мероприятию 1.3.2.1.1, в том числе по источникам финансирования															

3.9. строки «Итого по основному мероприятию 1.3.2.1, в том числе по источникам финансирования», «Итого по задаче 1.3.2, в том числе по источникам финансирования», «Всего по подпрограмме 1.3, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.3.2.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	28 479, 373	13 418, 300	15 829, 900	9 277,800	18 572, 900
Итого по задаче 1.3.2, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	28 479, 373	13 418, 300	15 829, 900	9 277,800	18 572, 900
Всего по подпрограмме 1.3, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	33 468, 873	18 427, 800	20 839, 400	14 287, 300	23 582, 400

4. В разделе «Таблица показателей конечного результата муниципальной программы «Безопасный город» строки 1.3.1, 1.3.2 изложить в следующей редакции:

1.3.1	Задача. Организация обучения населения и пропаганды в области пожарной безопасности, обеспечение надлежащего состояния источников противопожарного водоснабжения, создание условий для организации добровольной пожарной охраны на территории города Перми					
	Доля пожаров на территории города Перми, произошедших по причине человеческого фактора, от общего количества пожаров	%	56,7	56,4	56,1	55,5
	Доля источников противопожарного водоснабжения (водоемов), приведенных в нормативное состояние и находящихся на содержании, от общего количества источников противопожарного водоснабжения (водоемов)	%	85,7	89,4	93,3	100,0
	Количество участков в профилактике пожаров добровольных пожарных	ед.	1 872	1 872	1 872	1 872

1.3.2	Задача. Материально-техническое обеспечение пожарной безопасности муниципального образования					
	Доля имеющихся пожарных водоемов от минимально необходимого количества пожарных водоемов	%	50,6	51,2	53,6	54,8
	Количество построенных противопожарных водоемов	ед.	4	2	2	1
						2

5. В приложении 2:

5.1. в графе 10 строки 1.2.1.1.2 цифры 38 299,800» заменить цифрами «33 577,966»;

5.2. строку «Итого по мероприятию 1.2.1.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.2.1.1.1, в том числе по источникам финансирования		бюджет города Перми	84 588,666
--	--	---------------------	------------

5.3. в графе 10 строки 1.2.1.1.2.1 цифры «1 492,300» заменить цифрами «1 483,123»;

5.4. строку «Итого по мероприятию 1.2.1.1.2, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.2.1.1.2, в том числе по источникам финансирования		бюджет города Перми	2 900,823
--	--	---------------------	-----------

5.5. строку «Итого по основному мероприятию 1.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.2.1.1, в том числе по источникам финансирования		бюджет города Перми	89 923,389
--	--	---------------------	------------

5.6. после строки «Итого по основному мероприятию 1.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» дополнить строками следующего содержания:

1.2.1.2	Организация противооползневых мероприятий					
1.2.1.2.1	Оплата земельного налога на земельные участки					
1.2.1.2.1.1	Оплата земельного налога за земельные участки в районе жилых домов по ул. КИМ, 5, 7, ул. Ивановской, 19, ул. Чехова, 2, 4, 6, 8 10	ДОБ	01.01.2022	31.12.2022	ед.	5
						бюджет города Перми
						36,704
Итого по мероприятию 1.2.1.2.1, в том числе по источникам финансирования						бюджет города Перми
						36,704
1.2.1.2.2	Строительство противооползневых сооружений в районе жилых домов по ул. КИМ, 5, 7, ул. Ивановской, 19 и ул. Чехова, 2, 4, 6, 8 10					
1.2.1.2.2.1	Проведение авторского надзора за строительством противооползневых сооружений	МКУ «УТЗ»	01.03.2022	01.10.2022	ед.	1
						бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)
						32,699

Итого по мероприятию 1.2.1.2.2, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	32,699
Итого по основному мероприятию 1.2.1.2, в том числе по источникам финансирования	итого	69,403
	бюджет города Перми	36,704
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	32,699

5.7. строку «Итого по задаче 1.2.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по задаче 1.2.1, в том числе по источникам финансирования	итого	89 992,792
	бюджет города Перми	89 960,093
	бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	32,699

5.8. в графе 10 строки 1.2.2.1.1.1 цифры «75 958,800» заменить цифрами «80 680,634»;

5.9. строку «Итого по мероприятию 1.2.2.1.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по мероприятию 1.2.2.1.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	80 680,634
--	---------------------------	------------

5.10. строку «Итого по основному мероприятию 1.2.2.1, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по основному мероприятию 1.2.2.1, в том числе по источникам финансирования	бюджет города Перми	87 073,134
--	---------------------------	------------

5.11. после строки «Итого по основному мероприятию 1.2.2.1, в том числе по источникам финансирования» дополнить строками следующего содержания:

1.2.2.2	Капитальные вложения в объекты недвижимого имущества муниципальной собственности в области аварийно-спасательных работ	
1.2.2.2.2	Реконструкция здания по ул. Ижевской, 25 (литер Д)	

1.2.2.2.1	Выполнение работ по корректировке проектной документации по реконструкции здания по ул. Ижевской, 25 (литер Д) (неисполнение показателя за отчетный год)	МКУ «УТЗ»	01.03.2022	10.10.2022	акт о выполнении работ	ед.	1	бюджет города Перми (неисполненные ассигнования отчетного года)	397,920
Итого по мероприятию 1.2.2.2, в том числе по источникам финансирования									
Итого по основному мероприятию 1.2.2.2, в том числе по источникам финансирования									
									397,920

5.12. строки «Итого по задаче 1.2.2, в том числе по источникам финансирования», «Всего по подпрограмме 1.2, в том числе по источникам финансирования» изложить в следующей редакции:

Итого по задаче 1.2.2, в том числе по источникам финансирования		итого	87 471,054
		бюджет города Перми	87 073,134
		бюджет города Перми (неисполненные ассигнования отчетного года)	397,920

Всего по подпрограмме 1.2, в том числе по источникам финансирования		бюджет города Перми	177 463,846
		бюджет города Перми	177 033,227
		бюджет города Перми (неиспользованные ассигнования отчетного года)	430,619

6. В приложении 3:

6.1. в графе 8 строки 1.3.1.1.3.2 цифру «3» заменить цифрой «2»;

6.2. строку 1.3.1.1.3.3 изложить в следующей редакции:

1.3.1.1.3.3	Содержание и текущий ремонт бесхозяйных пожарных водоемов	МКУ «Благоустройство МР»	01.01.2022	31.12.2022	количество объектов на содержании	ед.	8	бюджет города Перми	56,000
-------------	---	--------------------------	------------	------------	-----------------------------------	-----	---	---------------------	--------

6.3. строки 1.3.1.1.3.5-1.3.1.1.3.7 изложить в следующей редакции:

1.3.1.1.3.5	Разработка технического задания для проведения электронного аукциона на выполнение работ по подготовке к обследованию, обследованию, подготовке проектно-сметной документации на ремонт муниципальных пожарных водоемов	МКУ «Благоустройство МР»	01.03.2022	01.04.2022	разработанное техническое задание	ед.	3	бюджет города Перми	0,000
1.3.1.1.3.6	Проведение электронного аукциона и заключение муниципального контракта по подготовке к обследованию, обследованию, подготовке проектно-сметной документации на ремонт муниципальных пожарных водоемов		02.04.2022	01.05.2022	протокол проведения итогов электронного аукциона	ед.	3	бюджет города Перми	0,000
					заключенный муниципальный контракт	ед.	3	бюджет города Перми	
1.3.1.1.3.7	Проведение подготовки к обследованию, обследования, подготовки проектно-сметной документации на ремонт муниципальных пожарных водоемов		02.05.2022	01.08.2022	количество обследованных водоемов	ед.	3	бюджет города Перми	492,900
					акт выполненных работ		3		

6.4. в графе 10 строки 1.3.1.1.3.10 цифры «617,733» заменить цифрами «498,604»;



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 250

О внесении изменений в состав комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 20.03.2008 № 197 «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Перми»

В целях актуализации правовых актов администрации города Перми администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в состав комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Перми, утвержденный постановлением администрации города Перми от 20 марта 2008 г. № 197 «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Перми» (в ред. от 05.09.2008 № 864, от 25.03.2009 № 157, от 21.05.2009 № 276, от 06.04.2010 № 160, от 13.07.2010 № 428, от 08.02.2011 № 41, от 01.07.2011 № 320, от 17.11.2011 № 749, от 16.10.2012 № 628, от 22.04.2013 № 302, от 30.08.2013 № 710, от 26.09.2013 № 785, от 14.11.2013 № 1000, от 08.04.2014 № 228, от 23.06.2014 № 408, от 11.09.2014 № 616, от 23.01.2015 № 32, от 25.02.2015 № 95, от 26.05.2015 № 311, от 26.10.2015 № 869, от 11.02.2016 № 85, от 08.06.2016 № 391, от 20.12.2016 № 1131, от 10.03.2017 № 180, от 18.10.2017 № 853, от 08.11.2017 № 1017, от 23.01.2019 № 34, от 17.04.2019 № 108-П, от 30.08.2019 № 513, от 28.10.2019 № 805, от 09.07.2020 № 593, от 17.08.2020 № 708, от 16.09.2020 № 850, от 27.10.2020 № 1095, от 09.12.2020 № 1244, от 25.01.2021 № 21, от 04.02.2021 № 42, от 24.02.2021 № 104, от 23.03.2021 № 183, от 30.03.2021 № 216, от 08.04.2021 № 239, от 24.08.2021 № 618, от 20.01.2022 № 29, от 01.02.2022 № 55, от 16.02.2022 № 93), изложив позицию:

«Васильев
Александр Анатольевич

- руководитель группы технического надзора Центра государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Пермскому краю (по согласованию)»

в следующей редакции:

«Васильев
Александр Анатольевич

- заместитель начальника Центра государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Пермскому краю (по согласованию)».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы администрации города Перми-начальника управления по вопросам общественного самоуправления и межнациональным отношениям администрации города Перми Молоковских А.В.

Глава города Перми

А.Н. Дёмкин



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 251

Об утверждении Методики определения расчетных показателей, размера расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования и примерного перечня оборудования, средств обучения и воспитания, мебели, инвентаря, необходимого для определения размера расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, в муниципальных образовательных организациях города Перми

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Пермского края от 14 февраля 2014 г. № 78-П «Об утверждении Порядка предоставления и расходования субвенций из бюджета Пермского края местным бюджетам на реализацию государственных полномочий Пермского края по обеспечению государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях», Уставом города Перми, решением Пермской городской Думы от 24 апреля 2018 г. № 56 «Об установлении расходного обязательства города Перми в сфере образования» администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Методику определения расчетных показателей по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования;

1.2. размер расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов;

1.3. примерный перечень оборудования, средств обучения и воспитания, мебели, инвентаря, необходимый для определения размера расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, в муниципальных образовательных организациях города Перми.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01 января 2022 г.

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Грибанова А.А.

Глава города Перми

А.Н. Дёмкин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
города Перми
от 05.04.2022 № 251

МЕТОДИКА
определения расчетных показателей по оснащению
оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью,
инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным
общеобразовательным программам дошкольного образования

I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика определения расчетных показателей по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования (далее – Методика) разработана в соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Перми.

1.2. Настоящая Методика устанавливает механизм формирования расходов бюджета города Перми на приобретение оборудования, средств обучения и воспитания, мебели, инвентаря, необходимых для оснащения зданий, в которых создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования.

II. Основные понятия

2.1. Расчетный показатель по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования – предельная величина затрат, связанных с оснащением зданий, в которых создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью и инвентарем, определенная в расчете на 1 воспитанника (далее – расчетный показатель по оснащению). При наличии проекта, прошедшего государственную экспертизу проверки достоверности определения сметной стоимости строительства объекта, расчетный показатель по оснащению определяется в соответствии со сметами, которые вошли в проект.

2.2. Вновь созданные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования – дополнительные места для обучающихся, созданные путем приобретения (постройки), реконструкции или проведения капитального ремонта зданий, в которых размещается образовательное учреждение.

2.3. Плановая проектная мощность здания – вместимость здания, предусмотренная проектной документацией, рассчитанная исходя из требований действующих СНиП и СанПиН, предъявляемых к площади, необходимой на 1 воспитанника. За плановую проектную мощность здания принято значение – 201 место.

2.4. В целях настоящей Методики используется следующая наполняемость групп:

- группа раннего возраста – 20 воспитанников;
- младшая группа – 20 воспитанников;
- средняя группа – 25 воспитанников;
- старшая группа – 25 воспитанников;
- подготовительная группа – 25 воспитанников.

III. Методика определения расчетного показателя по оснащению
оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью,
инвентарем

3.1. Расчетный показатель по оснащению включает направления затрат, связанные с приобретением:
оборудования;
средств обучения и воспитания;
мебели;
инвентаря.

3.2. Для определения размера расчетного показателя по оснащению зданий, в которых создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, применяется примерный перечень оборудования, средств обучения и воспитания, мебели, инвентаря, утвержденный настоящим постановлением.

Фактическое оснащение зданий, в которых создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, осуществляется с учетом специфики дошкольного учреждения, реализации адаптированных образовательных программ дошкольного образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

3.3. Расчетный показатель по оснащению определяется по формуле:

$$N = N_{об} + N_{со} + N_{меб} + N_{инв}, \text{ где}$$

$N_{об}$ – расчетный показатель в части приобретения оборудования;

$N_{со}$ – расчетный показатель в части приобретения средств обучения и воспитания;

$N_{меб}$ – расчетный показатель в части приобретения мебели;

$N_{инв}$ – расчетный показатель в части приобретения инвентаря.

3.4. Расчетный показатель по оснащению в части приобретения оборудования определяется исходя из количества оборудования, определенного минимальной потребностью в оснащении здания, в котором создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, рыночных цен (тарифов) по состоянию на 01 января 2022 г. и плановой проектной мощности:

$$N_{об} = (K_{об} \times P_{об}) / M_{пл}, \text{ где}$$

$K_{об}$ – количество оборудования;

$P_{об}$ – рыночные цены (тарифы);

$M_{пл}$ – плановая проектная мощность здания.

3.5. Расчетный показатель по оснащению в части приобретения средств обучения и воспитания определяется по формуле:

$$N_{со} = N_{согр} + N_{содоп}, \text{ где}$$

$N_{согр}$ – расчетный показатель по оснащению средствами обучения и воспитания, необходимыми для оснащения помещений групповых ячеек;

$N_{содоп}$ – расчетный показатель по оснащению средствами обучения и воспитания, необходимых для оснащения дополнительных помещений для занятий с детьми (музыкальный зал, физкультурный зал, кабинет логопеда, кабинет психолога, кабинет для творчества);

3.5.1. расчетный показатель по оснащению в части приобретения средств обучения и воспитания, необходимыми для оснащения помещений групповых ячеек, определяется исходя из среднего значения нормативов, рассчитанных на одну групповую ячейку согласно возрастной категории с учетом количества средств обучения и воспитания, необходимых для оснащения помещений групповой ячейки, в соответствии с примерным перечнем оборудования, необходимого для формирования развивающей предметно-пространственной среды, требованиями федерального образовательного стандарта дошкольного образования, рыночных цен (тарифов) по состоянию на 01 января 2022 г. и наполняемости группы:

$$N_{согр} = (K_{согр} \times P_{согр}) / H, \text{ где}$$

$K_{согр}$ – количество средств обучения и воспитания, необходимых для оснащения помещений групповых ячеек;

$P_{согр}$ – рыночные цены (тарифы);

H – наполняемость группы;

3.5.2. расчетный показатель по оснащению в части приобретения средств обучения и воспитания, необходимых для оснащения дополнительных помещений для занятий с детьми (музыкальный зал, физкультурный зал, кабинет логопеда, кабинет психолога, кабинет для творчества), определяется исходя из количества средств обучения и воспитания, необходимых для оснащения дополнительных помещений для занятий с детьми (музыкальный зал, физкультурный зал, кабинет логопеда, кабинет психолога, кабинет для творчества), в соответствии с примерным перечнем оборудования, необходимого для формирования развивающей предметно-пространственной среды, требованиями федерального образовательного стандарта дошкольного образования, рыночных цен (тарифов) по состоянию на 01 января 2022 г. и плановой проектной мощности здания:

$$N_{содоп} = (K_{содоп} \times P_{содоп}) / M_{пл}, \text{ где}$$

$K_{содоп}$ – количество средств обучения и воспитания, необходимых для оснащения дополнительных помещений для занятий с детьми;

$P_{содоп}$ – рыночные цены (тарифы);

$M_{пл}$ – плановая проектная мощность здания.

3.6. Расчетный показатель по оснащению в части приобретения мебели определяется исходя из количества мебели, определенного минимальной потребностью в оснащении здания, в котором создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, рыночных цен (тарифов) по состоянию на 01 января 2022 г. и плановой проектной мощности здания:

$$N_{меб} = (K_{меб} \times P_{меб}) / M_{пл}, \text{ где}$$

$K_{меб}$ – количество мебели;

$P_{меб}$ – рыночные цены (тарифы);

$M_{пл}$ – плановая проектная мощность здания.

3.7. Расчетный показатель по оснащению в части приобретения инвентаря определяется исходя из количества инвентаря, определенного минимальной потребностью в оснащении здания, в котором создаются дополнительные места для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, рыночных цен (тарифов) по состоянию на 01 января 2022 г. и плановой проектной мощности здания:

$$N_{инв} = (K_{инв} \times P_{инв}) / M_{пл}, \text{ где}$$

$K_{инв}$ – количество инвентаря;

$P_{инв}$ – рыночные цены (тарифы);

$M_{пл}$ – плановая проектная мощность здания.

При определении расчетного показателя по оснащению в части приобретения инвентаря учитывается мягкий и хозяйственный инвентарь.

IV. Финансовое обеспечение затрат

Финансовое обеспечение затрат на оснащение вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем определяется в соответствии с расчетным показателем по оснащению и проектной мощностью здания.

Финансовое обеспечение затрат на оснащение вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем ($O_{оснащ}$) определяется по формуле:

$$O_{оснащ} = N \times M_{пр}, \text{ где}$$

N – расчетный показатель по оснащению вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем;

$M_{пр}$ – проектная мощность здания.

УТВЕРЖДЕН
постановлением администрации
города Перми
от 05.04.2022 № 251

**РАЗМЕР
расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами
обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных
мест для обучающихся по основным общеобразовательным
программам дошкольного образования на 2022 год и плановый
период 2023 и 2024 годов**

Направления затрат	Размер, руб.		
	2022 год	2023 год	2024 год
Размер расчетного показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест для обучающихся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования	53 491,34	53 491,34	53 491,34

УТВЕРЖДЕН
постановлением администрации
города Перми
от 05.04.2022 № 251

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
оборудования, средств обучения и воспитания, мебели,
инвентаря, необходимый для определения размера расчетного
показателя по оснащению оборудованием, средствами обучения
и воспитания, мебелью, инвентарем вновь созданных мест
для обучающихся по основным общеобразовательным программам
дошкольного образования, в муниципальных образовательных
организациях города Перми

№	Наименование	Количество, шт.
1	2	3
Раздел 1. Комплекс оснащения групповых ячеек дошкольного учреждения		
Социально-коммуникативное развитие		
1.1	Автомобили (крупного размера)	10
1.2	Автомобили (разной тематики, мелкого размера)	30
1.3	Автомобили (среднего размера)	10
1.4	Большой настольный конструктор деревянный с неокрашенными и цветными элементами	5
1.5	Игрушки-забавы с зависимостью эффекта от действия – комплект	5
1.6	Коврик со схематичным изображением населенного пункта, включая улицы с дорожными знаками и разметкой, строения, ландшафт	3
1.7	Коляска прогулочная (среднего размера)	5
1.8	Коляска-люлька для кукол	3
1.9	Комплект деревянных игрушек-забав	3
1.10	Куклы (крупного размера)	8
1.11	Куклы (среднего размера)	10
1.12	Куклы-младенцы разных рас и с гендерными признаками	8
1.13	Кукольная кровать	5
1.14	Кукольный дом с мебелью (дерево) – комплект	5
1.15	Кукольный стол со стульями (крупного размера) – комплект	2
1.16	Кухонная плита (соразмерная росту ребенка)	2
1.17	Кухонная плита/шкафчик (крупная)	1
1.18	Лодка (среднего размера)	3
1.19	Механическая заводная игрушка разных тематик	15
1.20	Модуль-основа для игры «Кухня»	2
1.21	Модуль-основа для игры «Магазин»	3
1.22	Модуль-основа для игры «Мастерская»	3
1.23	Модуль-основа для игры «Парикмахерская»	3
1.24	Модуль-основа для игры «Поликлиника»	2
1.25	Мягкая игрушка (крупная напольная)	2
1.26	Набор «Железная дорога»	3
1.27	Набор «Аэродром» (трансформируемый)	3
1.28	Набор «Бензозаправочная станция – гараж» (для мелких автомобилей)	2
1.29	Набор военной техники (мелкого размера)	3
1.30	Набор волчков (мелкие, разной формы)	1
1.31	Набор «Парковка» (многоуровневая)	3
1.32	Набор «Мастерская»	3
1.33	Набор деревянных игрушек-забав	2
1.34	Набор для забивания: молоточек с втулочками	1
1.35	Набор для завинчивания из элементов разных форм, размеров и цветов	2
1.36	Набор для завинчивания элементов разных форм, размеров и цветов	2

1	2	3
1.37	Набор для уборки с тележкой	3
1.38	Набор знаков дорожного движения	3
1.39	Набор игрушек для игры с песком	25
1.40	Набор инструментов для ремонтных работ (пластмассовый)	2
1.41	Набор интерактивный коммуникативный игровой	3
1.42	Набор кораблей и лодок (водный транспорт)	2
1.43	Набор кубиков среднего размера	2
1.44	Набор кукольной одежды – комплект	6
1.45	Набор кукольных постельных принадлежностей	10
1.46	Набор кухонной посуды для игры с куклой	3
1.47	Набор машинок разного назначения, для детей от 2-х до 4-х лет	2
1.48	Набор мебели для кукол	3
1.49	Набор медицинских принадлежностей	5
1.50	Набор парикмахера	5
1.51	Набор продуктов для магазина	3
1.52	Набор разрезных овощей и фруктов с ножом и разделочной доской	5
1.53	Набор самолетов (мелкого размера)	5
1.54	Набор самолетов (среднего размера)	3
1.55	Набор солдатиков (мелкого размера)	3
1.56	Набор солдатиков (среднего размера)	2
1.57	Набор столовой посуды для игры с куклой	5
1.58	Набор чайной посуды	5
1.59	Набор «Гладильная доска и утюг»	3
1.60	Набор «Железная дорога» (для малышей от 2-х до 3-х лет)	2
1.61	Напольный конструктор деревянный цветной	3
1.62	Настенный планшет «Распорядок дня» с набором карточек	5
1.63	Настольно-печатные игры для детей раннего возраста – комплект	2
1.64	Настольно-печатные игры для подготовительной к школе группы – комплект	2
1.65	Настольно-печатные игры для средней группы – комплект	1
1.66	Настольный конструктор деревянный цветной с мелкими элементами	4
1.67	Настольный футбол или хоккей	2
1.68	Неваляшки разных размеров – комплект	4
1.69	Подъемный кран (крупного размера)	2
1.70	Пожарная машина (среднего размера)	3
1.71	Приборы домашнего обихода – комплект	3
1.72	Ракета (среднего размера)	5
1.73	Рамка с одним видом застежки – комплект	2
1.74	Руль игровой	5
1.75	Скакалка детская	21
1.76	Скорая помощь (машина, среднего размера)	3
1.77	Строительно-эксплуатационный транспорт (пластмассовый) – комплект	3
1.78	Тележка-ящик (крупная)	6
1.79	Телефон игровой	5
1.80	Чековая касса игровая	3
1.81	Шнуровка различного уровня сложности – комплект	5
1.82	Штурвал игровой	1
1.83	Элементы костюма для уголка ряженья – комплект	5
1.84	Юла или волчок	4
Познавательное развитие		
1.85	Акваскоп	2
1.86	Балансиры разного типа	2
1.87	Бинокль/подзорная труба	2
1.88	Бирюльки	3

1	2	3
1.89	Большой детский атлас	2
1.90	Весы детские	3
1.91	Ветряная мельница (модель)	3
1.92	Головоломки-лабиринты	1
1.93	Головоломки-лабиринты (прозрачные, с шариком) – комплект	1
1.94	Горки (наклонные плоскости) для шариков (комплект)	2
1.95	Графические головоломки (лабиринты, схемы маршрутов персонажей и тому подобное) в виде отдельных бланков, буклетов, настольно-печатных игр	3
1.96	Деревянная двухсторонняя игрушка с втулками и молоточком для забивания	2
1.97	Деревянная игрушка с желобами для прокатывания шарика	2
1.98	Деревянная игрушка с отверстиями и желобом для забивания молоточком и прокатывания шариков	2
1.99	Деревянная основа с повторяющимися образцами с различным количеством отверстий	3
1.100	Деревянная основа с размещенными на ней неподвижными изогнутыми направляющими со скользящими по ним фигурными элементами и подвижными фигурками персонажей (различной тематики)	2
1.101	Деревянная основа с размещенными на ней неподвижными изогнутыми направляющими со скользящими по ним элементами	1
1.102	Детский атлас (крупного формата)	1
1.103	Дидактическая доска с панелями – комплект	3
1.104	Домино	1
1.105	Домино логическое	3
1.106	Домино логическое с разной тематикой	3
1.107	Доска с прорезями для перемещения подвижных элементов к установленной в задании цели	3
1.108	Доска-основа с вкладышами и с изображением в виде пазла – комплект	3
1.109	Звери и птицы объемные и плоскостные (из разного материала, мелкого размера) – комплект	5
1.110	Игра для тренировки памяти с планшетом и набором рабочих карт	1
1.111	Игра на выстраивание логических цепочек из трех частей «до и после»	2
1.112	Игра на составление логических цепочек произвольной длины	3
1.113	Игровой комплект для изучения основ электричества	4
1.114	Игровой модуль в виде мастерской с подвижными элементами, звуковыми и световыми эффектами	2
1.115	Игрушка: грибочки-втулки на стойке (4-6 элементов), 4-х цветов	2
1.116	Игрушки-головоломки (сборно-разборные из 4-5 элементов) – комплект	2
1.117	Игры-головоломки объемные	2
1.118	Календарь погоды настенный	3
1.119	Коллекция минералов	2
1.120	Комплект «Первые конструкции»	2
1.121	Комплект безопасных световых фильтров для изучения цветов спектра	2
1.122	Комплект из стержней разной длины на единой основе и шариков	2
1.123	Комплект из стержней разной длины на единой основе и шариков для нанизывания и сортировки по цвету	2
1.124	Комплект конструкторов с соединением в различных плоскостях металлический	2
1.125	Комплект конструкторов с шиповым быстросъемным креплением деталей настольный	2
1.126	Комплект конструкторов с шиповым быстросъемным креплением деталей настольный	3
1.127	Комплект конструкторов шарнирных	2
1.128	Комплект транспортных средств к настольному коврику «Дорожное движение»	3
1.129	Конструктор магнитный – комплект	3

1	2	3
1.130	Конструктор с соединением в различных плоскостях пластиковый настольный – комплект	3
1.131	Конструкция из желобов, шариков и рычажного механизма для демонстрации понятий «один-много», «больше-меньше», действий сложение и вычитание в пределах 5	3
1.132	Конструкция из желобов, шариков и рычажного механизма для демонстрации понятий «один-много», «больше-меньше», сложение/вычитание в пределах 10	2
1.133	Куб с прорезями основных геометрических форм для сортировки объемных тел	2
1.134	Логическая игра на подбор цветных, теневых и контурных изображений	3
1.135	Набор муляжей овощей и фруктов	5
1.136	Набор пазлов – комплект	5
1.137	Набор парных картинок (предметные) для сравнения различной тематики	1
1.138	Набор парных картинок на соотнесение – комплект	1
1.139	Набор парных картинок на соотнесение (сравнение): найди отличия, ошибки (смысловые) – комплект	2
1.140	Набор таблиц и карточек с предметными и условно-схематическими изображениями для классификации по 2-3 признакам одновременно – комплект	3
1.141	Набор фигурок «Семья»	3
1.142	Набор фигурок животных Африки с реалистичными изображением и пропорциями	3
1.143	Набор фигурок животных леса с реалистичными изображением и пропорциями	3
1.144	Набор фигурок людей разных профессий	3
1.145	Набор фигурок людей разных рас	3
1.146	Набор фигурок людей с ограниченными возможностями	3
1.147	Пирамида настольная, окрашенная в основные цвета	4
1.148	Танграм	2
1.149	Фигурки домашних животных с реалистичными изображением и пропорциями – комплект	5
1.150	Часы игровые	3
1.151	Шахматы	3
1.152	Шашки	3
Речевое развитие		
1.153	Игровая панель с тематическими изображениями, сенсорными элементами и соответствующим звучанием	2
1.154	Комплект видеофильмов для детей дошкольного возраста	3
1.155	Лото с разной тематикой – комплект	3
1.156	Набор из двухсторонних досок для обучения письму	2
1.157	Набор карточек с изображением предмета и названием	3
1.158	Набор кубиков с буквами	3
1.159	Набор специальных карандашей к набору двухсторонних досок для обучения письму	8
1.160	Парные картинки типа «лото» (из 23 частей) различной тематики – комплект	2
1.161	Разрезные (складные) кубики с сюжетными картинками (6-8 частей)	1
1.162	Разрезные картинки, разделенные на 2 части по прямой – комплект	2
1.163	Разрезные контурные картинки (4-6 частей) – комплект	1
1.164	Разрезные предметные картинки, разделенные на 2-4 части (по вертикали и горизонтали) – комплект	3
1.165	Разрезные сюжетные картинки (6-8 частей)	1
1.166	Разрезные сюжетные картинки (8-16 частей), разделенные прямыми и изогнутыми линиями комплект	2
1.167	Рамки и вкладыши тематические	2
1.168	Серии из 2-3 и 4-6 картинок для установления последовательности действий и событий – комплект	2

1	2	3
1.169	Серии из 4-6 картинок: части суток (деятельность людей ближайшего окружения)	2
1.170	Серии картинок «Времена года» (сезонные явления и деятельность людей) – комплект	1
1.171	Серии картинок (до 6-9) для установления последовательности событий (сказочные и реалистические истории, юмористические ситуации)	2
1.172	Серии картинок (по 4-6) для установления последовательности событий	1
1.173	Серии картинок: времена года (пейзажи, жизнь животных, характерные виды работ и отдыха людей)	5
1.174	Складные кубики с предметными картинками (2-4 частей)	2
1.175	Складные кубики с предметными картинками (4-6 частей)	2
1.176	Сюжетные картинки (с различной тематикой крупного формата) – комплект	21
1.177	Сюжетные картинки с разной тематикой, крупного и мелкого формата – комплект	2
Художественно-эстетическое развитие		
1.178	Альбомы по живописи и графике	18
1.179	Браслет на руку с 4-мя бубенчиками	5
1.180	Бубен маленький	1
1.181	Бубен средний	1
1.182	Витрина/лестница для работ по лепке	5
1.183	Детский набор музыкальных инструментов	2
1.184	Звуковой молоток (ударный музыкальный инструмент)	5
1.185	Изделия народных промыслов – комплект	5
1.186	Коллекция бумаги	3
1.187	Комплект компакт-дисков с русскими народными песнями для детей дошкольного возраста	5
1.188	Комплект компакт-дисков со звуками природы	5
1.189	Магнитная доска настенная	3
1.190	Матрешка пятикукольная	2
1.191	Матрешки трехкукольная	7
1.192	Мозаика разной степени сложности	2
1.193	Мозаика с крупногабаритной основой, образцами изображений и крупными фигурами	2
1.194	Мольберт двухсторонний	5
1.195	Набор из пяти русских шумовых инструментов (детский)	5
1.196	Набор пальчиковых кукол по сказкам – комплект	3
1.197	Перчаточные куклы – комплект	5
1.198	Ширма для кукольного театра, трансформируемая	5
Физическое развитие		
1.199	Доска с ребристой поверхностью	2
1.200	Игра-набор «Городки»	3
1.201	Каталка (соразмерная росту ребенка)	4
1.202	Каталки – с палочкой или шнурком	2
1.203	Коврик массажный	5
1.204	Кольцеброс – настольный	3
1.205	Лук со стрелами	3
1.206	Мягкая «кочка» с массажной поверхностью	30
1.207	Мяч надувной	4
1.208	Мяч прыгающий	3
1.209	Мяч футбольный	5
1.210	Набор мячей (разного размера, резина)	5
1.211	Набор разноцветных кеглей с мячом	5
1.212	Обруч (малого диаметра)	15
1.213	Обруч плоский	2
1.214	Сухой бассейн с комплектом шаров	2
1.215	Акустическая система	5
1.216	Документ-камера	5

1	2	3
1.217	Интерактивная система для групповой работы (интерактивная доска, интерактивный стол и т. д.) или экран для проектора	4
1.218	Интерактивный детский планшет	6
1.219	Комплект монтажного оборудования и коммутации	3
1.220	Компьютер воспитателя (ноутбук) с DVD приводом и беспроводным доступом	5
1.221	Мультимедийный проектор	3
1.222	МФУ	5
1.223	Оптический местоуказатель (компьютерная мышь)	5
1.224	Система организации беспроводной сети	1
Раздел 2. Комплекс оснащения общих помещений дошкольного учреждения		
Подраздел 2.1. Музыкальный зал		
2.1.1	Барабан с палочками	2
2.1.2	Браслет на руку с 4 бубенчиками	2
2.1.3	Бубен большой	3
2.1.4	Бубен маленький	5
2.1.5	Бубен средний	2
2.1.6	Вертушка (шумовой музыкальный инструмент)	10
2.1.7	Дудочка	2
2.1.8	Звуковой молоток (ударный музыкальный инструмент)	1
2.1.9	Игровые ложки (ударный музыкальный инструмент)	10
2.1.10	Кастаньеты с ручкой	1
2.1.11	Кастаньеты деревянные	2
2.1.12	Комплект видеофильмов для детей дошкольного возраста	1
2.1.13	Комплект компакт-дисков с музыкальными произведениями	1
2.1.14	Комплект компакт-дисков со звуками природы	1
2.1.15	Маракасы	5
2.1.16	Металлофон-альт диатонический	2
2.1.17	Металлофон 12 тонов	10
2.1.18	Музыкальные колокольчики (набор)	10
2.1.19	Набор из 5 русских шумовых инструментов (детский)	1
2.1.20	Набор интерактивный коммуникативный игровой	1
2.1.21	Свистки с голосами птиц	2
2.1.22	Свистулька	1
2.1.23	Треугольники (набор 4 шт., ударный музыкальный инструмент)	1
2.1.24	Ширма напольная для кукольного театра	1
2.1.25	Акустическая система	1
2.1.26	Видеокамера цифровая	1
2.1.27	Документ-камера	1
2.1.28	Интерактивная система для групповой работы (интерактивная доска, интерактивный стол и т.д.) или экран для проектора	1
2.1.29	Комплект монтажного оборудования и коммутации	1
2.1.30	Компьютер воспитателя (ноутбук) с DVD-приводом и беспроводным доступом	1
2.1.31	Мультимедийный проектор	1
2.1.32	МФУ	1
2.1.33	Фотоаппарат цифровой	1
Подраздел 2.2. Физкультурный зал		
2.2.1	Балансиры разного типа	1
2.2.2	Бревно гимнастическое напольное	2
2.2.3	Гимнастическая палка	20
2.2.4	Гимнастический набор: обручи, рейки, палки, подставки, зажимы для эстафет в помещении	2
2.2.5	Доска гладкая с зацепами	2
2.2.6	Доска наклонная	1

1	2	3
2.2.7	Доска с ребристой поверхностью	2
2.2.8	Дуга большая	5
2.2.9	Дуга малая	5
2.2.10	Канат для перетягивания	1
2.2.11	Коврик массажный	2
2.2.12	Кольцеброс настольный	1
2.2.13	Кольцо мягкое	10
2.2.14	Кольцо плоское	10
2.2.15	Комплект детских тренажеров: бегущий по волнам, наездник, эллипс, велотренажер	1
2.2.16	Куб деревянный малый	5
2.2.17	Кубы для ОФП	5
2.2.18	Лента короткая	20
2.2.19	Мат гимнастический складной	1
2.2.20	Мат с разметками	2
2.2.21	Мяч баскетбольный	3
2.2.22	Мяч утяжеленный (набивной)	10
2.2.23	Мяч футбольный	2
2.2.24	Набор мячей (разного размера, резина)	3
2.2.25	Набор разноцветных кеглей с мячом	2
2.2.26	Набор спортивных принадлежностей – кольцо малое (10-12 см), лента короткая (50-60 см), палка гимнастическая короткая (80 см), мяч средний	20
2.2.27	Настенная лесенка (шведская стенка)	1
2.2.28	Обруч (малого диаметра)	10
2.2.29	Портативное табло	1
2.2.30	Прыгающий мяч с ручкой	3
2.2.31	Разноцветные цилиндры	6
2.2.32	Ролик гимнастический	10
2.2.33	Секундомер механический	2
2.2.34	Скакалка детская	5
2.2.35	Скамейка гимнастическая	3
2.2.36	Стенка гимнастическая деревянная	1
2.2.37	Султанчики для упражнений	20
2.2.38	Тележка или стенд для спортивного инвентаря	1
2.2.39	Флажки разноцветные (атласные)	30
2.2.40	Музыкальный центр	1
Подраздел 2.3. Кабинет логопеда		
2.3.1	Бесконтактный детский термометр	1
2.3.2	Воздушное лото	2
2.3.3	Зеркало для обследования ротовой полости	3
2.3.4	Игрушка-вкладыш	3
2.3.5	Индивидуальные зеркала 9 x 12	8
2.3.6	Коврик для тактильно-кинестетической стимуляции пальцев рук	2
2.3.7	Комплект детских книг для разных возрастов	1
2.3.8	Комплект игрушек на координацию движений	1
2.3.9	Комплект карточек для проведения артикулярной гимнастики	1
2.3.10	Комплект кубиков Зайцева	1
2.3.11	Комплект мелких игрушек	1
2.3.12	Комплект методических материалов для работы логопеда в детском саду	1
2.3.13	Набор для завинчивания элементов разных форм, размеров и цветов	1
2.3.14	Набор интерактивный коммуникативный игровой	1
2.3.15	Набор муляжей овощей и фруктов	1
2.3.16	Набор пазлов – комплект	1

1	2	3
2.3.17	Набор пальчиковых кукол по сказкам – комплект	1
2.3.18	Набор парных картинок на соотнесение (сравнение): найди отличия, ошибки (смысловые) – комплект	1
2.3.19	Набор таблиц и карточек с предметными и условно-схематическими изображениями для классификации по 2-3 признакам одновременно – комплект	1
2.3.20	Настольные игры – комплект	1
2.3.21	Перчаточные куклы – комплект	1
2.3.22	Разрезные сюжетные картинки (6-8 частей)	1
2.3.23	Разрезные сюжетные картинки (8-16 частей), разделенные прямыми и изогнутыми линиями, – комплект	2
2.3.24	Серии картинок (до 6-9) для установления последовательности событий (сказочные и реалистические истории, юмористические ситуации)	1
2.3.25	Серии картинок: времена года (пейзажи, жизнь животных, характерные виды работ и отдыха людей)	1
2.3.26	Таймер механический	1
2.3.27	Устройство для развития речевого дыхания	1
2.3.28	Устройство для развития фонематического слуха	1
2.3.29	Фигурки домашних животных с реалистичными изображением и пропорциями – комплект	1
2.3.30	Шнуровка различного уровня сложности – комплект	1
2.3.31	Юла большая	1
2.3.32	Юла малая	1
2.3.33	Акустическая система	1
2.3.34	Документ-камера	1
2.3.35	Интерактивная система для групповой работы (интерактивная доска, интерактивный стол и т.д.) или экран для проектора	1
2.3.36	Комплект монтажного оборудования и коммутации	1
2.3.37	Компьютер воспитателя (ноутбук) с DVD-приводом и беспроводным доступом	1
2.3.38	Мультимедийный проектор	1
2.3.39	МФУ	1
2.3.40	Оптический местоуказатель (компьютерная мышь)	1
Подраздел 2.4. Кабинет психолога		
2.4.1	Автомобили (разной тематики, мелкого размера)	5
2.4.2	Балансиры разного типа	1
2.4.3	Бесконтактный детский термометр	1
2.4.4	Бирюльки	1
2.4.5	Домино логическое	1
2.4.6	Домино логическое с разной тематикой – комплект	1
2.4.7	Игрушка-вкладыш	1
2.4.8	Комплект детских книг для разных возрастов	1
2.4.9	Комплект игрушек на координацию движений	1
2.4.10	Комплект книг для младшей группы	1
2.4.11	Комплект книг для средней группы	1
2.4.12	Комплект книг для старшей группы	1
2.4.13	Комплект книг для старшей и подготовительной группы	1
2.4.14	Куклы (среднего размера)	1
2.4.15	Логическая игра на подбор цветных, теневых и контурных изображений	1
2.4.16	Методическое обеспечение. Рабочее место для практических психологов и логопедов. Комплект	1
2.4.17	Набор интерактивный коммуникативный игровой	1
2.4.18	Набор кубиков	1
2.4.19	Набор муляжей овощей и фруктов	1

1	2	3
2.4.20	Набор продуктов для магазина	1
2.4.21	Набор солдатиков (мелкого размера)	1
2.4.22	Набор фигурок – семья	1
2.4.23	Набор фигурок животных Африки с реалистичными изображением и пропорциями	1
2.4.24	Набор фигурок животных леса с реалистичными изображением и пропорциями	1
2.4.25	Набор фигурок людей разных профессий	1
2.4.26	Набор фигурок людей разных рас	1
2.4.27	Набор фигурок людей с ограниченными возможностями	1
2.4.28	Перчаточные куклы – комплект	1
2.4.29	Фигурки домашних животных с реалистичными изображением и пропорциями – комплект	1
2.4.30	Часы игровые	1
2.4.31	Шашки	1
2.4.32	Юла большая	1
2.4.33	Юла малая	1
2.4.34	Акустическая система	1
2.4.35	Документ-камера	1
2.4.36	Интерактивная система для групповой работы (интерактивная доска, интерактивный стол и так далее) или экран для проектора	1
2.4.37	Комплект монтажного оборудования и коммутации	1
2.4.38	Компьютер воспитателя (ноутбук) с DVD-приводом и беспроводным доступом	1
2.4.39	Мультимедийный проектор	1
2.4.40	МФУ	1
2.4.41	Оптический местоуказатель (компьютерная мышь)	1
Подраздел 2.5. Кабинет для творчества		
2.5.1	Акустическая система	1
2.5.2	Документ-камера	1
2.5.3	Интерактивная система для групповой работы (интерактивная доска, интерактивный стол и т.д.) или экран для проектора	1
2.5.4	Комплект монтажного оборудования и коммутации	1
2.5.5	Компьютер воспитателя (ноутбук) с DVD-приводом и беспроводным доступом	1
2.5.6	Мультимедийный проектор	1
2.5.7	МФУ	1
2.5.8	Оптический местоуказатель (компьютерная мышь)	1
Подраздел 2.6. Комплекс оснащения пищеблока		
2.6.1	Гастроёмкость	5
2.6.2	Кастрюля-котел	35
2.6.3	Миска без крышки	30
2.6.4	Ковш эмалированный	20
2.6.5	Кастрюля	130
2.6.6	Контейнер для пищевых продуктов	30
2.6.7	Ведро нержавеющее с крышкой	30
2.6.8	Чайник	20
2.6.9	Нож-шеф разделочный	60
2.6.10	Доска разделочная	50
2.6.11	Нож десертный	300
2.6.12	Топорик кухонный	10
2.6.13	Ножницы кухонные	15
2.6.14	Сковорода, нержавеющая сталь	4
2.6.15	Дуршлаг на подставке	4
2.6.16	Дуршлаг сетчатый	5
2.6.17	Грохот	1

1	2	3
2.6.18	Ковш без крышки	30
2.6.19	Ложка разливная	5
2.6.20	Венчик	5
2.6.21	Веселка деревянная	10
2.6.22	Ложка десертная	700
2.6.23	Вилка десертная	700
2.6.24	Набор детской посуды	800
2.6.25	Тарелка для супа	800
2.6.26	Корзина моечная для яиц	5
2.6.27	Ложка чайная	700
2.6.28	Совок для сыпучих продуктов	20
2.6.29	Скалка	6
2.6.30	Сито для муки	3
2.6.31	Нож консервный	10
2.6.32	Ложка разливательная	23
2.6.33	Ложка соусная	10
2.6.34	Ложка гарнирная	5
2.6.35	Лопатка для гарниров	5
2.6.36	Лопатка перфорированная	5
2.6.37	Лопатка кулинарная	5
2.6.38	Салфетница	150
2.6.39	Емкость для столовых приборов	80
2.6.40	Поднос	42
2.6.41	Терка универсальная	15
2.6.42	Сковорода из нержавеющей стали	6
2.6.43	Облучатель ОБН-150	1
2.6.44	Хлеборезка ЯНЫЧАР АХМ-300А крашеная	1
2.6.45	Картофелечистка К-300	1
2.6.46	Машина резательная МПР-350М-02	2
2.6.47	УКМ-01 (мясорубка, овощерезка с протиркой, взбивалка с бачком, подставка)	1
2.6.48	УКМ-11-01 – овощерезательная машина	1
2.6.49	Подставка П-01	1
2.6.50	Мясорубка стационарная М-250 (УКМ-12)	1
2.6.51	Плита электрическая ЭП-4ЖШ, стандартная духовка 1050x897x860 мм (лицевая нержавеющая)	1
2.6.52	Котел пищеварочный КПЭМ-60/7 Т вся нержавеющая	1
2.6.53	Пароконвектомат ПКА-6-1/1ВМ2 (инжекторный впрыск)	1
2.6.54	Подставка под пароконвектомат ППК-9/7, столешница – нержавеющая сталь, кар-кас крашеный, направляющие/гастроёмкости	1
2.6.55	Водоумягчитель 12 л	1
2.6.56	Плита электрическая ЭП-6ЖШ, стандартная духовка 1475x897x860 мм (лицевая нержавеющая)	1
2.6.57	Камера КХ 6,61 1960x1960x2200 h мм	2
2.6.58	Моноблок ММ 111 RF	1
2.6.59	Моноблок МВ 109 RF	1
2.6.60	Холодильный шкаф ШХ-0,7 (СМ 107-S)	5
2.6.61	Стол холодильный ТМ2-G	1
2.6.62	Морозильный ларь МЛК-500 (глухой)	1
2.6.63	Ванна моечная ВМБ-1630x630x860	9
2.6.64	Ванна моечная ВМБ-1530x530x860	2
2.6.65	Стеллаж СтПБ 900x500x1800	5
2.6.66	Стеллаж СтПБ 900x500x1800, полки и стойки крашеные	20
2.6.67	Подтоварник Пт 1200x800x120 крашеный	3
2.6.68	Стол СПБ 1000x600x860, с/б полка-решетка	18
2.6.69	Стол СПБ 1200x600x860, с/б полка-решетка	4

1	2	3
2.6.70	Стол СПБ 800x600x860, с/б полка-решетка	2
2.6.71	Колода разрубочная настольная наборная (бук) 400x300x60	1
2.6.72	Весы электронные МП 150 ВЖА Ф-3 (20/50; 450x600, нержавеющие) Восточный Базар 518,1	1
2.6.73	Весы электронные МТ 6 В1ЖА (1/2; 340x230) Базар 2	4
2.6.74	Холодильный шкаф «Бирюса-132»	1
2.6.75	Полка консольная открытая ПКО 1200x300	5
2.6.76	Сушка для досок (М) СД-5 крашеная	7
2.6.77	Водонагреватель Термекс ER 50 V silverheat	4
2.6.78	Шкаф хлебный	1
Подраздел 2.7. Медицинский комплекс		
2.7.1	Весы медицинские	1
2.7.2	Ростомер или антропометр	1
2.7.3	Тонометр с возрастными манжетами	2
2.7.4	Стетофонендоскоп	2
2.7.5	Секундомер	2
2.7.6	Динамометр кистевой 2 видов	4
2.7.7	Плантограф	1
2.7.8	Оториноскоп с набором воронок	1
2.7.9	Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина (комплект)	1
2.7.10	Аппаратно-программный комплекс для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма	1
2.7.11	Холодильник	2
2.7.12	Бактерицидный облучатель воздуха	1
2.7.13	Шприц одноразовый с иглами на 1 мл	1
2.7.14	Шприц одноразовый с иглами на 2 мл	5
2.7.15	Шприц одноразовый с иглами на 5 мл	5
2.7.16	Шприц одноразовый с иглами на 10 мл	1
2.7.17	Лоток медицинский почкообразный	2
2.7.18	Аппарат Рота с таблицей Сивцева-Орловой	1
2.7.19	Пипетки	10
2.7.20	Комплект воздухопроводов для искусственного дыхания «рот в рот»	1
2.7.21	Аппарат искусственной вентиляции легких «Амбу»	1
2.7.22	Грелка медицинская	2
2.7.23	Пузырь для льда	2
2.7.24	Жгут кровоостанавливающий резиновый	2
2.7.25	Носилки	2
2.7.26	Травматологическая укладка (комплект)	1
2.7.27	Зонды желудочные разных размеров	4
2.7.28	Термоконтэйнер для транспортировки медицинских иммунобиологических препаратов	1
2.7.29	Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания неотложной медицинской помощи (комплект)	1
2.7.30	Ведро с педальной крышкой	2
2.7.31	Стол рабочий	2
2.7.32	Стул	6
2.7.33	Кушетка	2
2.7.34	Ширма медицинская	2
2.7.35	Шкаф медицинский для хранения лекарственных средств	1
2.7.36	Шкаф для хранения документации	1
2.7.37	Стол медицинский	1
2.7.38	Столик инструментальный	1
2.7.39	Столик манипуляционный	1

1	2	3
2.7.40	Лампа настольная	2
2.7.41	Бикс большой	2
2.7.42	Бикс малый	2
2.7.43	Пинцет	4
2.7.44	Корнцанг	4
2.7.45	Ножницы	2
2.7.46	Персональный компьютер	1
2.7.47	Принтер	1
2.7.48	Калькулятор	2
2.7.49	Сейф для хранения медикаментов	1
2.7.50	Халат медицинский	2
2.7.51	Шапочки	2
2.7.52	Коврик	1
2.7.53	Комплект оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни	1
Подраздел 2.8. Мебель		
2.8.1	Шкаф для одежды детей 3-секционный (ЛДСП, кромка ПФХ, цветной, однотонный)	67
2.8.2	Шкаф для прогулочного оборудования (ЛДСП, 2-дверный)	8
2.8.3	Шкаф для сушки одежды и обуви (металл)	8
2.8.4	Шкаф для одежды персонала группы и медицинского блока (ЛДСП, однотонный, 2-дверный)	8
2.8.5	Шкаф для уборочного инвентаря 2-секционный (ЛДСП)	12
2.8.6	Шкаф книжный ЛДСП, 5 полок, 2 двери 700x2000	8
2.8.7	Шкаф навесной с сушилкой (ЛДСП, сушилка – металл)	8
2.8.8	Ящик для хлеба с дверками-купе	1
2.8.9	Набор офисной мебели (стол брифинговый, стол для совещаний, шкаф для одежды, 3-секционный шкаф для документов с витринами)	3
2.8.10	Шкаф металлический 2-створчатый	1
2.8.11	Шкаф-купе в музыкальный зал	1
2.8.12	Шкаф-купе в спортивный зал	1
2.8.13	Скамейка к детским шкафам (5-местная, ЛДСП на металлокаркасе)	40
2.8.14	Полка для обуви (ЛДСП, однотонная)	8
2.8.15	Стул детский регулируемый (ЛДСП, кромка ПФХ, однотонный)	300
2.8.16	Стул для музыкального зала взрослый (кожзаменитель, на металлокаркасе)	41
2.8.17	Диваны-кушетки	2
2.8.18	Стол со встроенной мойкой	8
2.8.19	Стол письменный	8
2.8.20	Стол дидактический	8
2.8.21	Стол детский 2-местный регулируемый (ЛДСП на металлокаркасе)	150
2.8.22	Кровать детская одноместная	200
2.8.23	Вешалка для полотенец настенная 2-уровневая на 5 крючков	50
2.8.24	Стеллаж для пособий открытый (ЛДСП, молочный дуб)	8
2.8.25	Шкаф-купе для чистого белья	1
2.8.26	Мягкая мебель «Детская»	8
2.8.27	Стул офисный для музыкального зала и медицинского блока (кожзаменитель, металлокаркас)	40
Подраздел 2.9. Мягкий инвентарь		
2.9.1	Матрац (140x60)	200
2.9.2	Одеяло (110x140)	200
2.9.3	Подушка (40x60)	200
2.9.4	Покрывало	200
2.9.5	Постельное белье (подеяльник, простыня, наволочка)	800
2.9.6	Полотенце махровое	800

1	2	3
2.9.7	Полотенце х/б	800
2.9.8	Халат белый	25
2.9.9	Халат цветной	25
2.9.10	Халат черный	25
2.9.11	Фартук	50
2.9.12	Косынка	25
2.9.13	Прихватка	10
2.9.14	Мешки для белья	30
2.9.15	Наматрачник 140х60	200
2.9.16	Ковер	17
2.9.17	Фартук белый	12
2.9.18	Костюм для технического персонала	14
2.9.19	Жалюзи вертикальные тканевые (кв.м)	854
Подраздел 2.10. Хозяйственный инвентарь		
2.10.1	Перчатки рабочие	10
2.10.2	Корзина под мусор	15
2.10.3	Швабра	25
2.10.4	Ведро с крышкой под мусор	20
2.10.5	Ведро пластиковое для мытья полов	20
2.10.6	Таз для пыли	20
2.10.7	Бачок для мытья игрушек	16
2.10.8	Бачок для замачивания	16
2.10.9	Ковш пластмассовый	20
2.10.10	Таз для закаливания	16
2.10.11	Щетка для мытья рук и игрушек	16
2.10.12	Дозатор для мыла, детский	16
2.10.13	Бумагодержатель	35
2.10.14	Дозатор для мыла, взрослый	16
2.10.15	Лейка	16
2.10.16	Утюг	1
2.10.17	Подставка металлическая под бачки	6
2.10.18	Полотно холстопршивное	10



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2022

№ 252

Об утверждении Регламента взаимодействия функциональных органов администрации города Перми по вопросам развития коммунальной инфраструктуры города Перми

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Регламент взаимодействия функциональных органов администрации города Перми по вопросам развития коммунальной инфраструктуры города Перми.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми Гонцову Е.Н.

Глава города Перми

А.Н. Дёмкин

УТВЕРЖДЕН
постановлением администрации
города Перми
от 05.04.2022 № 252

РЕГЛАМЕНТ взаимодействия функциональных органов администрации города Перми по вопросам развития коммунальной инфраструктуры города Перми

I. Общие положения

1.1. Регламент взаимодействия функциональных органов администрации города Перми по вопросам развития коммунальной инфраструктуры города Перми (далее – Регламент) разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», решениями Пермской городской Думы от 27 сентября 2011 г. № 193 «О создании департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми», от 26 июня 2012 г. № 138 «О создании департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми», от 24 февраля 2015 г. № 39 «Об утверждении Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми».

1.2. Настоящий Регламент определяет порядок взаимодействия между департаментом градостроительства и архитектуры администрации города Перми, департаментом земельных отношений администрации города Перми, департаментом жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми (далее – функциональные органы администрации города Перми) в целях обеспечения сбалансированного, перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры города Перми на основании документов территориального планирования, с учетом документов градостроительного зонирования, документации по планировке территории.

1.3. Целью настоящего Регламента является обеспечение и совершенствование эффективной работы и согласованной деятельности функциональных органов администрации города Перми при перспективном развитии коммунальной инфраструктуры города Перми и реализации полномочий, предусмотренных действующим законодательством.

1.4. Функциональные органы администрации города Перми при организации взаимодействия руководствуются принципами законности, самостоятельности в реализации собственных задач и полномочий.

II. Сбор, хранение, мониторинг информации в сфере градостроительной деятельности в целях развития коммунальной инфраструктуры города Перми

2.1. В целях развития коммунальной инфраструктуры города Перми между функциональными органами администрации города Перми осуществляется информационное взаимодействие.

2.2. В рамках информационного взаимодействия функциональных органов администрации города Перми департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми (далее – ДГА) осуществляет на постоянной основе сбор, хранение, обработку (далее – мониторинг информации) и анализ информации, необходимой для развития коммунальной инфраструктуры города Перми.

2.3. Мониторинг информации осуществляется ДГА посредством автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (далее – АИСОГД).

2.4. В АИСОГД содержится следующая информация:
территории, подлежащие преобразованию (внесение изменений в документы территориального планирования, градостроительного зонирования, документация по планировке территории);
территории, подлежащие комплексному развитию;

перечень объектов капитального строительства (индивидуальная жилая застройка, комплексы многоквартирных домов, крупные торговые комплексы), в отношении которых выданы разрешения на строительство, не введенных в эксплуатацию;

о принятых решениях в случае предоставления земельного участка в собственность бесплатно или в постоянное (бессрочное) пользование (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

о заключенных договорах купли-продажи в случае предоставления земельного участка в собственность за плату (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

о заключенных договорах аренды в случае предоставления земельного участка в аренду (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

о заключенных договорах безвозмездного пользования в случае предоставления земельного участка в безвозмездное пользование (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

о принятых решениях о внесении изменений в документы территориального планирования, градостроительного зонирования, об утверждении документации по планировке территории Пермского городского округа (проектах планировки территории, проектах межевания территории), о внесении изменений в документацию по планировке территории Пермского городского округа;

о принятых решениях о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объектах капитального строительства, о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

о принятых решениях о комплексном развитии территории жилой, нежилой, незастроенной территории Пермского городского округа;

о проведении торгов (конкурсов или аукционов) на право заключения договора о комплексном развитии территории жилой, нежилой, незастроенной территории;

о заключенных договорах о комплексном развитии территории жилой, нежилой, незастроенной территории по результатам проведения торгов (конкурса или аукциона), заключенных договорах о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества.

2.5. В целях сбора, хранения и мониторинга информации в АИСОГД ДГА запрашивает информацию в департаменте земельных отношений администрации города Перми (далее – ДЗО) о:

принятых решениях в случае предоставления земельного участка в собственность бесплатно или в постоянное (бессрочное) пользование (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

заключенных договорах купли-продажи в случае предоставления земельного участка в собственность за плату (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

заключенных договорах аренды в случае предоставления земельного участка в аренду (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка);

заключенных договорах безвозмездного пользования в случае предоставления земельного участка в безвозмездное пользование (с указанием срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка).

2.6. В целях подготовки проекта программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры (далее – ПКР) или проекта о внесении изменений в ПКР, иных документов, подготавливаемых в целях развития коммунальной инфраструктуры города Перми департаментом жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми (далее – ДЖКХ), ДЖКХ с учетом сроков, установленных действующим законодательством, направляет запрос в ДГА о предоставлении информации о выданных разрешениях на строительство объектов капитального строительства, о перспективном (планируемом) развитии территории города Перми.

2.7. В целях подготовки информации на запрос ДЖКХ, указанный в пункте 2.6 настоящего Регламента, ДГА запрашивает в ДЗО информацию о земельных участках, предоставленных в собственность, в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, безвозмездное пользование с указанием адреса (описания местоположения), срока, площади земельного участка, вида разрешенного использования земельного участка.

2.8. ДЗО в срок не более 15 календарных дней со дня поступления запроса ДГА, указанного в пункте 2.7 настоящего Регламента, подготавливает информацию по форме 2.5 согласно приложению 2 к настоящему Регламенту и направляет в ДГА.

2.9. ДГА в срок не более 30 календарных дней со дня поступления запроса, указанного в пункте 2.6 настоящего Регламента, подготавливает информацию по формам согласно приложениям 1, 2 к настоящему Регламенту и направляет в ДЖКХ.

2.9.1. Информация, направляемая ДГА в ДЖКХ, должна содержать:

2.9.1.1. сведения о выданных разрешениях на строительство, по которым не выданы разрешения на ввод в эксплуатацию: реквизиты разрешения на строительство, наименование застройщика, адрес (местонахождение) объекта капитального строительства, характеристики (параметры) объекта капитального строительства (функциональное назначение, общая площадь, строительный объем, количество этажей, срок строительства);

2.9.1.2. сведения о перспективном (планируемом) развитии территории города Перми:

о решениях, принятых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации уполномоченными органами на территории города Перми, с указанием реквизитов решений о комплексном развитии территории жилой застройки, нежилой застройки, незастроенной территории, целевого использования территории, параметров планируемой застройки (площадь территории, этажность, площадь объектов капитального строительства, предполагаемое количество населения), сведений о внесении изменений в документы территориального зонирования, градостроительного зонирования, об утверждении документации по планировке территории, о заключенных договорах аренды земельных участков;

о территориях, возможных (планируемых) к вовлечению в комплексное развитие на территории города Перми: описание местоположения планируемой территории, ее целевое использование, планируемые параметры (высотность, этажность, плотность);

о территориях, в отношении которых разработана (утверждена) документация по планировке территории: описание местоположения территории, вид и реквизиты утвержденной документации по планировке территории, целевое использование территории, площади образуемых земельных участков;

о земельных участках (территориях), в отношении которых Комиссией по подготовке проекта правил землепользования и застройки Пермского городского округа по результатам публичных слушаний приняты рекомендации о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Пермского городского округа: описание местоположения территории, целевое использование территории, площади планируемой (перспективной) застройки, территориальная зона (подзона), предлагаемая к установлению в Правилах землепользования и застройки Пермского городского округа, с указанием параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (площадь объектов капитального строительства, в том числе помещений общего пользования);

о земельных участках, предоставленных ДЗО (в собственность, в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, безвозмездное пользование): кадастровый номер земельного участка, адрес (описание местоположения), вид разрешенного использования земельного участка, площадь земельного участка, функциональное назначение и параметры объекта капитального строительства (при наличии).

2.10. ДЖКХ в срок не более 30 календарных дней со дня поступления информации, указанной в пункте 2.9 настоящего Регламента, направляет в ДГА сведения об учете или неучете поступившей информации ДГА при подготовке проектов документов, указанных в пункте 2.6 настоящего Регламента.

ДЖКХ при подготовке проектов документов, указанных в пункте 2.6 настоящего Регламента, в обязательном порядке учитывает информацию о территориях, в отношении которых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации приняты решения о комплексном развитии территории жилой застройки, нежилой застройки, незастроенной территории, внесены изменения в документы территориального зонирования, градостроительного зонирования, в целях принятия необходимых мер, предусмотренных действующим законодательством, для обеспечения таких территорий объектами коммунальной инфраструктуры.

В случае неучета информации ДГА при подготовке проектов документов, указанных в пункте 2.6 настоящего Регламента, ДЖКХ указывает причины такого неучета с мотивированным обоснованием.

2.11. ДГА принимает участие в согласовании проектов документов, указанных в пункте 2.6 настоящего Регламента, на предмет соответствия информации, направленной в ДЖКХ согласно пункту 2.9 настоящего Регламента.

При несоответствии информации, представленной ДГА в соответствии с пунктом 2.9 настоящего Регламента, либо отсутствию обоснования ДЖКХ в части неучета информации, представленной ДГА в соответствии с пунктом 2.10 настоящего Регламента, ДГА отклоняет от согласования поступивший на согласование проект документа.

III. Взаимодействие функциональных органов администрации города Перми в сфере градостроительной деятельности в целях развития коммунальной инфраструктуры города Перми

3.1. В случае необходимости внесения изменений в документы территориального планирования Пермского городского округа, подготовки документации по планировке территории (проекты планировки территории, проекты межевания территории, в том числе внесение изменений в указанные проекты) в целях развития коммунальной инфраструктуры города Перми ДЖКХ направляет соответствующую информацию в ДГА.

3.2. Информация от ДЖКХ должна содержать сведения о планируемой территории (местоположении), планируемой мощности объекта коммунальной инфраструктуры, обоснование такой необходимости и описание решаемой проблемы, сроки реализации и стоимость соответствующих работ.

3.3. На основании поступившей информации от ДЖКХ, указанной в пункте 3.2 настоящего Регламента, ДГА осуществляет:

3.3.1. подготовку предложений (заявлений) о внесении изменений в документы территориального планирования Пермского городского округа, подготовку документации по планировке территории (проекты планировки территории, проекты межевания территории, в том числе внесение изменений в указанные проекты) в целях развития коммунальной инфраструктуры города Перми в соответствии с нормативными актами Пермского края, которые направляет в

органы государственной власти Пермского края, уполномоченные на принятие решений в области градостроительной деятельности, не позднее 30 календарных дней со дня поступления информации от ДЖКХ;

3.3.2. в случае необходимости подготовки документации по планировке территории (проектов планировки территории, проектов межевания территории, в том числе внесение изменений в указанные проекты) ДГА принимает меры в соответствии с действующим законодательством для выполнения таких работ при наличии источников финансирования.

IV. Контроль и ответственность за реализацию Регламента

Контроль и ответственность за осуществление взаимодействия при реализации настоящего Регламента обеспечивают заместители главы администрации города Перми, осуществляющие общее руководство соответствующими функциональными органами администрации города Перми.

Приложение 1
к Регламенту взаимодействия
функциональных органов администрации
города Перми в целях развития коммунальной
инфраструктуры города Перми

ФОРМА

ИНФОРМАЦИЯ о выданных разрешениях на строительство объектов капитального строительства на территории города Перми

№	Адрес объекта	Функциональное назначение объекта	Застройщик	Реквизиты разрешения на строительство, срок действия разрешения на строительство	Параметры объекта		Количество этажей
					Общая площадь	Строительный объем	
Многоквартирные и блокированные жилые дома							
1							
2							
Индивидуальные жилые дома							
1							
2							
Для строительства общественно-деловой застройки (общественные, производственные, промышленные здания)							
1							
2							

Приложение 2
к Регламенту взаимодействия
функциональных органов администрации
города Перми в целях развития коммунальной
инфраструктуры города Перми

ИНФОРМАЦИЯ
о перспективном (планируемом) развитии территории города Перми

ФОРМА 2.1

ИНФОРМАЦИЯ
о территориях, в отношении которых приняты решения
о комплексном развитии на территории города Перми

№	Описание территории	Целевое использование территории	Площадь планируемой застройки	Планируемая этажность объектов*	Планируемая площадь объектов*	Предполагаемое количество населения*	Реквизиты решения о комплексном развитии территории	Сведения о внесении изменений в Генеральный план города Перми, Правила землепользования и застройки Пермского городского округа, об утверждении документации по планировке территории	Сведения о заключенных договорах аренды земельных участков
Многоквартирные и блокированные жилые дома									
1									
2									
Индивидуальные жилые дома									
1									
2									
Для строительства общественно-деловой застройки (общественные, производственные, промышленные здания)									
1									
2									

* Данные параметры указываются в случае наличия соответствующих показателей в решении о комплексном развитии территории.

ФОРМА 2.2

ИНФОРМАЦИЯ
о территориях, возможных (планируемых) к вовлечению в комплексное развитие
на территории города Перми

№	Описание территории	Целевое использование территории	Ориентировочная площадь, планируемая к развитию	Планируемые параметры (высотность, этажность, плотность)
1		Многоквартирные и блокированные жилые дома		
2				
		Индивидуальные жилые дома		
1				
2				
		Для строительства общественно-деловой застройки (общественные, производственные, промышленные здания)		
1				
2				

ФОРМА 2.3

ИНФОРМАЦИЯ
о территориях, в отношении которых утверждена документация по планировке территории
на территории города Перми

№	Описание территории	Вид документации	Целевое использование территории	Площадь образуемого земельного участка	Реквизиты документа утверждения
1		Многоквартирные и блокированные жилые дома			
2					
		Индивидуальные жилые дома			
1					
2					
		Для строительства общественно-деловой застройки (общественные, производственные, промышленные здания)			
1					
2					

Форма 2.4

ИНФОРМАЦИЯ
о земельных участках (территориях), в отношении которых Комиссией по подготовке проекта правил
землепользования и застройки Пермского городского округа приняты рекомендации о внесении изменений
в Правила землепользования и застройки Пермского городского округа

№	Описание территории (адрес и (или) кадастровый номер)	Целевое использование территории	Площадь планируемой (перспектива) застройки	Территориальная зона (подзона) (предлагаемая к установлению с параметрами)	Площадь здания, в том числе помещений общего пользования
1		Для жилищного строительства (МКД)			
2					
1		Для жилищного строительства (ИЖС)			
2					
1		Для строительства общественно-деловой застройки (общественные, производственные, промышленные здания)			
2					

Форма 2.5

ИНФОРМАЦИЯ
о земельных участках, предоставленных департаментом земельных отношений администрации города Перми
на территории города Перми

№	Кадастровый номер земельного участка, адрес	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь земельного участка	Функциональное назначение объекта	Параметры объекта (при наличии)
1					
2					

**ПРАВОВЫЕ АКТЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ**



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

25.03.2022

№ 059-04-03-7

О проведении капитального ремонта в многоквартирном доме в соответствии с региональной программой капитального ремонта в случае, если собственники помещений в этом доме, формирующие фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, в установленный срок не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в этом многоквартирном доме

Во исполнение части 6 статьи 189 Жилищного кодекса Российской Федерации:

1. Утвердить прилагаемый Перечень многоквартирных домов, собственники помещений которых формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора и не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в этих многоквартирных домах, в соответствии с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Пермского края, на 2014-2044 годы, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 24 апреля 2014 г. № 288-п.

2. Распоряжение вступает в силу с даты подписания.

3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя начальника – начальника управления жилищного фонда департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми Сиддикова Руслана Ильдаровича.

А.И. Власов

УТВЕРЖДЕН
распоряжением начальника
ДЖКХ администрации города Перми
от 25.03.2022 № 059-04-03-7

ПЕРЕЧЕНЬ

многоквартирных домов, собственники помещений которых формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора и не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в этих многоквартирных домах, в соответствии с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Пермского края, на 2014-2044 годы, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 24 апреля 2014 г. № 288-п

№ п/п	Населенный пункт	Улица	Дом / корпус
1	2	3	4
1	г. Пермь	пр-т Комсомольский	63
2	г. Пермь	пр-т Комсомольский	65
3	г. Пермь	пр-т Комсомольский	67
4	г. Пермь	пр-т Комсомольский	70
5	г. Пермь	пр-т Комсомольский	75
6	г. Пермь	пр-т Комсомольский	84
7	г. Пермь	пр-т Комсомольский	85
8	г. Пермь	пр-т Комсомольский	87
9	г. Пермь	пр-т Парковый	40

10	г. Пермь	пр-т Парковый	42
11	г. Пермь	пр-т Парковый	52
12	г. Пермь	пр-т Парковый	2А
13	г. Пермь	ул. 25 Октября	45
14	г. Пермь	ул. 25 Октября	81
15	г. Пермь	ул. Адмирала Нахимова	3
16	г. Пермь	ул. Адмирала Нахимова	5
17	г. Пермь	ул. Адмирала Нахимова	37
18	г. Пермь	ул. Адмирала Ушакова	5
19	г. Пермь	ул. Адмирала Ушакова	22
20	г. Пермь	ул. Адмирала Ушакова	26
21	г. Пермь	ул. Академика Веденеева	17
22	г. Пермь	ул. Академика Веденеева	77
23	г. Пермь	ул. Академика Курчатова	3
24	г. Пермь	ул. Александра Невского	8
25	г. Пермь	ул. Александра Невского	30
26	г. Пермь	ул. Александра Невского	32
27	г. Пермь	ул. Александра Невского	12А
28	г. Пермь	ул. Александра Пархоменко	8
29	г. Пермь	ул. Александра Щербакова	25
30	г. Пермь	ул. Александра Щербакова	29
31	г. Пермь	ул. Архитектора Свизева	28
32	г. Пермь	ул. Архитектора Свизева	38
33	г. Пермь	ул. Архитектора Свизева	52
34	г. Пермь	ул. Астраханская	6
35	г. Пермь	ул. Белозерская	10
36	г. Пермь	ул. Белозерская	14
37	г. Пермь	ул. Белозерская	15
38	г. Пермь	ул. Белозерская	17
39	г. Пермь	ул. Бенгальская	2
40	г. Пермь	ул. Блюхера	5
41	г. Пермь	ул. Блюхера	7
42	г. Пермь	ул. Бородинская	31
43	г. Пермь	ул. Бородинская	33
44	г. Пермь	ул. Бородинская	35
45	г. Пермь	ул. Буксирная	19
46	г. Пермь	ул. Бумажников	12
47	г. Пермь	ул. Бумажников	20
48	г. Пермь	ул. Вагонная	23
49	г. Пермь	ул. Василия Каменского	5
50	г. Пермь	ул. Василия Каменского	12
51	г. Пермь	ул. Василия Каменского	16
52	г. Пермь	ул. Васнецова	13
53	г. Пермь	ул. Весенняя	3
54	г. Пермь	ул. Весенняя	4
55	г. Пермь	ул. Вижайская	5
56	г. Пермь	ул. Вижайская	11
57	г. Пермь	ул. Вижайская	12
58	г. Пермь	ул. Вильямса	18
59	г. Пермь	ул. Вильямса	20/1
60	г. Пермь	ул. Вильямса	20/1
61	г. Пермь	ул. Волгодонская	21А
62	г. Пермь	ул. Гарцовская	50
63	г. Пермь	ул. Гарцовская	54
64	г. Пермь	ул. Гарцовская	58
65	г. Пермь	ул. Гарцовская	66
66	г. Пермь	ул. Генерала Доватора	36
67	г. Пермь	ул. Генерала Наумова	23

68	г. Пермь	ул. Генерала Черняховского	21
69	г. Пермь	ул. Генерала Черняховского	29
70	г. Пермь	ул. Геологов	33
71	г. Пермь	ул. Героев Хасана	8
72	г. Пермь	ул. Голева	1
73	г. Пермь	ул. Голева	9
74	г. Пермь	ул. Графтио	13
75	г. Пермь	ул. Дружбы	22
76	г. Пермь	ул. Екатерининская	51
77	г. Пермь	ул. Екатерининская	59
78	г. Пермь	ул. Екатерининская	134/1
79	г. Пермь	ул. Екатерининская	196
80	г. Пермь	ул. Елькина	1
81	г. Пермь	ул. Елькина	3
82	г. Пермь	ул. Елькина	4А
83	г. Пермь	ул. Желябова	11
84	г. Пермь	ул. Закамская	32
85	г. Пермь	ул. Закамская	29А
86	г. Пермь	ул. Закамская	2А
87	г. Пермь	ул. Закамская	2Б
88	г. Пермь	ул. Закамская	2В
89	г. Пермь	ул. Закамская	37А
90	г. Пермь	ул. Закамская	3А
91	г. Пермь	ул. Заречная	145
92	г. Пермь	ул. Заречная	152
93	г. Пермь	ул. Звонарева	3
94	г. Пермь	ул. Звонарева	43
95	г. Пермь	ул. Звонарева	43А
96	г. Пермь	ул. Ивана Франко	43А
97	г. Пермь	ул. Карбышева	8
98	г. Пермь	ул. Карбышева	28
99	г. Пермь	ул. Карбышева	40
100	г. Пермь	ул. Карпинского	64
101	г. Пермь	ул. Карпинского	81
102	г. Пермь	ул. Коломенская	17
103	г. Пермь	ул. Коминтерна	6
104	г. Пермь	ул. Корсуньская	23
105	г. Пермь	ул. Корсуньская	29
106	г. Пермь	ул. Краснофлотская	14А
107	г. Пермь	ул. Красные Казармы	7
108	г. Пермь	ул. Красные Казармы	8
109	г. Пермь	ул. Красные Казармы	10
110	г. Пермь	ул. Криворожская	31
111	г. Пермь	ул. Криворожская	33
112	г. Пермь	ул. Крисанова	7
113	г. Пермь	ул. Крисанова	8
114	г. Пермь	ул. Крисанова	15
115	г. Пермь	ул. Крисанова	16
116	г. Пермь	ул. Куйбышева	89
117	г. Пермь	ул. Ленина	39
118	г. Пермь	ул. Ленина	69
119	г. Пермь	ул. Ленина	78
120	г. Пермь	ул. Ленина	80
121	г. Пермь	ул. Льва Шатрова	20
122	г. Пермь	ул. Маршала Рыбалко	101
123	г. Пермь	ул. Маршала Рыбалко	105А
124	г. Пермь	ул. Молодежная	24
125	г. Пермь	ул. Монастырская	74

126	г. Пермь	ул. Монастырская	76
127	г. Пермь	ул. Монастырская	152
128	г. Пермь	ул. Монастырская	155
129	г. Пермь	ул. Монастырская	157
130	г. Пермь	ул. Монастырская	159
131	г. Пермь	ул. Монастырская	161
132	г. Пермь	ул. Монастырская	177
133	г. Пермь	ул. Монастырская	53Б
134	г. Пермь	ул. Народновольтская	46
135	г. Пермь	ул. Нефтяников	2
136	г. Пермь	ул. Нефтяников	9
137	г. Пермь	ул. Нефтяников	10
138	г. Пермь	ул. Нефтяников	11
139	г. Пермь	ул. Нефтяников	12
140	г. Пермь	ул. Нефтяников	14
141	г. Пермь	ул. Нефтяников	15
142	г. Пермь	ул. Нефтяников	20
143	г. Пермь	ул. Нефтяников	25
144	г. Пермь	ул. Нефтяников	26
145	г. Пермь	ул. Нефтяников	28
146	г. Пермь	ул. Нефтяников	33
147	г. Пермь	ул. Нефтяников	48
148	г. Пермь	ул. Нефтяников	53
149	г. Пермь	ул. Нефтяников	2А
150	г. Пермь	ул. Никитина	18
151	г. Пермь	ул. Николая Островского	27
152	г. Пермь	ул. Николая Островского	63
153	г. Пермь	ул. Николая Островского	70
154	г. Пермь	ул. Николая Островского	72
155	г. Пермь	ул. Николая Островского	107
156	г. Пермь	ул. Николая Островского	109
157	г. Пермь	ул. Николая Островского	119
158	г. Пермь	ул. Николая Островского	15А
159	г. Пермь	ул. Никулина	4
160	г. Пермь	ул. Никулина	6
161	г. Пермь	ул. Никулина	35
162	г. Пермь	ул. Никулина	47
163	г. Пермь	ул. Никулина	10А
164	г. Пермь	ул. Никулина	10В
165	г. Пермь	ул. Новоржевская	9
166	г. Пермь	ул. Новоржевская	13
167	г. Пермь	ул. Новоржевская	38
168	г. Пермь	ул. Петропавловская	11А
169	г. Пермь	ул. Пушкина	11
170	г. Пермь	ул. Советская	21
171	г. Пермь	ул. Худанина	8
172	г. Пермь	ул. Челюскинцев	15
173	г. Пермь	ул. Челюскинцев	21
174	г. Пермь	ул. Чкалова	10
175	г. Пермь	ул. Мира	6



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

01.04.2022

№ 059-04-03-9

Об определении регионального оператора владельцем специального счета в случае, если собственники помещений в многоквартирном доме не приняли решения о выборе владельца специального счета или об изменении способа формирования фонда капитального ремонта или выбранный ими способ не был реализован в установленный срок либо общее собрание собственников помещений в многоквартирном доме по данным вопросам не проведено

В соответствии с частями 8,9 статьи 175 Жилищного Кодекса Российской Федерации, Законом Пермского края от 11 марта 2014 года № 304-ПК «О системе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Пермского края», Положением о департаменте жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми, утвержденным решением Пермской городской Думы от 26 июня 2012 № 138 «О создании департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми»:

1. Утвердить прилагаемый Перечень многоквартирных домов в городе Перми, формирующих фонд капитального ремонта на специальном счете, владельцем которого является некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в Пермском крае».

2. Распоряжение заместителя главы администрации города Перми-начальника департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми от 14.07.2017 № СЭД-059-04-01-03-13 «О формировании фондов капитального ремонта многоквартирных домов в городе Перми на специальном счете, владельцем которого является некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в Пермском крае» признать утратившим силу.

3. Распоряжение вступает в силу с даты подписания.

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя начальника – начальника управления жилищного фонда департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации города Перми Сиддикова Руслана Ильдаровича.

А.И. Власов

УТВЕРЖДЕН
распоряжением начальника ДЖКХ
администрации г. Перми
01.04.2022 059-04-03-9

**ПЕРЕЧЕНЬ
многоквартирных домов в городе Перми, формирующих фонд капитального ремонта
на специальном счете, владельцем которого является некоммерческая организация
«Фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в Пермском крае»**

№	Улица (переулок, проспект)	Дом / корпус
1	2	3
1	Автозаводская	4
2	Академика Курчатова	1в
3	Александра Щербакова	13
4	Архитектора Связева	44
5	Белозерская	15

6	б-р Гагарина	53
7	Братьев Вагановых	10
8	Бушмакина	16
9	Веры Засулич	43
10	Весенняя	30
11	Гашкова	13
12	Генерала Черняховского	62
13	Генерала Черняховского	60
14	Генерала Черняховского	25
15	Генерала Черняховского	72а
16	Героев Хасана	11А
17	Голева	1
18	Дружбы	7
19	Калинина	21
20	Карпинского	72
21	Крупской	71
22	Лебедева	16
23	Лодыгина	37
24	Магистральная	12а
25	Маршала Рыбалко	91
26	Маршала Рыбалко	97
27	Мира	16
28	Мира	8
29	Можайская	20
30	Моторостроителей	10
31	Невского	10
32	Нефтяников	11
33	Николая Островского	113
34	Новые Ляды, Веселая	2
35	Новые Ляды, Чусовская	22а
36	Одоевского	36
37	Проспект Декабристов	27
38	Репина	17
39	Репина	2а
40	Репина	10
41	Сергинская	7
42	Советской Армии	72/1
43	Советской Армии	72/3
44	Солдатова	42/1
45	Танцорова	27
46	Тимирязева	15
47	Уральская	84
48	Уральская	111
49	Фонтанная	3
50	Худанина	7
51	Чкалова	58
52	Юнг Прикамья	35
53	Юнг Прикамья	37



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА ПЕРМИ-НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

28.01.2022

№ 21-01-03-291

Об установлении публичного сервитута в отдельных целях

На основании статей 39.37, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, статей 3.3, 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39, ходатайства ОАО «МРСК Урала» об установлении публичного сервитута от 16 декабря 2021 г. № 21-01-06-17176:

1. Установить публичный сервитут в отдельных целях в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, с кадастровыми номерами:

59:01:1117104:2 расположенного по адресу: Пермский край, г. Пермь, р-н Кировский, ул. Ласьвинские хутора, 36 аа;

59:01:1117105:4 расположенного по адресу: Пермский край, г. Пермь, Кировский район, пос. Ласьва, д. 31;

59:01:1117105:6 расположенного по адресу: Пермский край, г. Пермь, Кировский район, ул. Ласьвинские хутора, 33;

59:01:1117105:7 расположенного по адресу: Пермский край, г. Пермь Кировский район, ул. Ласьвинские хутора, на срок 48 лет 11 месяцев в целях эксплуатации линейного объекта ВЛ 0,4 кВ от ТП 1543 входящего в состав электросетевого комплекса Подстанция 35/6 кВ «Судозаводская» с линиями электропередачи и трансформаторными подстанциями, с кадастровым номером 59:00:0000000:7857, принадлежащего на праве собственности ОАО «МРСК Урала», которое подтверждается выпиской из Единого государственного реестра недвижимости от 19 января 2022 г. № КУВИ-001/2022-6266434.

2. Утвердить границы публичного сервитута в отдельных целях согласно приложению к настоящему распоряжению (схема расположения границ публичного сервитута (условный номер 7105:10ПС)).

3. Плата за публичный сервитут в отдельных целях не устанавливается.

4. Утвердить прилагаемый график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в отдельных целях.

5. ОАО «МРСК Урала» (ИНН 6671163413) обязано привести земли, государственная собственность на которые не разграничена, и земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем 3 месяца после завершения эксплуатации инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут в отдельных целях.

6. Отделу по рассмотрению сервитутов в течение 2 рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения:

6.1. в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для размещения в течение 5 рабочих дней со дня подписания распоряжения на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

6.2. в управление по общим вопросам администрации города Перми для опубликования распоряжения (за исключением приложений к нему) в течение 5 рабочих дней со дня подписания распоряжения в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь»;

6.3. в ОАО «МРСК Урала» (ИНН 6671163413);

6.4. правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута в отдельных целях;

6.5. в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения.

7. Отделу договоров направить заявление о государственной регистрации прекращения права аренды земельного участка с кадастровым номером 59:01:1117104:2 в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения.

8. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

9. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника департамента земельных отношений администрации города Перми Хайруллину К. М.

Исполняющий обязанности заместителя
главы администрации города Перми -
начальника департамента земельных
отношений администрации города Перми

Е.Н. Гонцова



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА ФИНАНСОВ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.03.2022

№ 059-06-01.01-03-p-68

О внесении изменений в Порядок проведения мониторинга качества финансового менеджмента, утвержденного распоряжением заместителя главы администрации города Перми – начальником департамента финансов администрации города Перми от 28.02.2020 №059-06-01.01-03-p-31

В целях повышения эффективности исполнения бюджета города Перми:

1. Внести в Порядок проведения мониторинга качества финансового менеджмента, утвержденный распоряжением заместителя главы администрации города Перми – начальника департамента финансов администрации города Перми от 28 февраля 2020 № 059-06-01.01-03-p-31 (в ред. от 12.05.2020 № 059-06-01.01-03-p-61, от 18.11.2020 № 059-06-01.01-03-p-152, от 07.04.2021 № 059-06-01.01-03-p-55, от 20.12.2021 № 059-06-01.01-03-p-215), следующее изменение:

1.1. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и применяется при проведении мониторинга качества финансового менеджмента, начиная с проведения оценки результатов исполнения бюджета города Перми за I квартал 2022 года.

3. Начальнику управления по организации бюджетного процесса департамента финансов администрации города Перми Пономаревой С.А. обеспечить направление настоящего распоряжения в управление по общим вопросам администрации города Перми для опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь» и в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для опубликования (обнародования) на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Начальнику управления по обеспечению деятельности департамента финансов администрации города Перми Канзепаровой И.В. обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте департамента финансов администрации города Перми.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника управления по организации бюджетного процесса департамента финансов администрации города Перми Пономареву С.А.

В.С. Титяпкина

Приложение 1
к распоряжению 18.03.2022 № 059-06-01.01-03-р-68

Приложение 4
к Порядку проведения мониторинга
качества финансового менеджмента

ЦЕЛЕВОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ
по сокращению задолженности (без учета пени) по администрируемым платежам в бюджет города Перми

Наименование администратора доходов	Наименование видов доходов	Ожидаемая задолженность (тыс. руб.)			
		на 01.04.2022	на 01.07.2022	на 01.10.2022	на 01.01.2023
Департамент земельных отношений администрации города Перми	Доходы от сдачи в аренду земельных участков	355 032	347 032	329 032	305 177
	Итого задолженность по администрируемым доходам	355 032	347 032	329 032	305 177
	Доходы от сдачи в аренду муниципального имущества	143 827	138 224	132 620	127 016
	Доходы от реализации муниципального имущества в порядке, установленном Федеральным законом от 22 июля 2008 г. №159-ФЗ	3 233	3 107	2 981	2 855
	Итого задолженность по администрируемым доходам	147 060	141 331	135 601	129 871
Департамент экономики и промышленной политики администрации города Перми	Доходы по договорам на размещение рекламных конструкций	712	684	656	628
	Доходы от платы за размещение нестационарных торговых объектов	334	321	308	295
	Итого задолженность по администрируемым доходам	1 046	1 005	964	923
Управление жилищных отношений администрации города Перми	Доходы от платы за наем муниципального жилого фонда	13 443	12 919	12 395	11 871
	Итого задолженность по администрируемым доходам	13 443	12 919	12 395	11 871
	Доходы от оказания платных услуг (в части задолженности прошлых лет)	2 075	1 383	692	0
	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	2 075	1 383	692	0
Департамент дорог и благоустройства администрации города Перми	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	0	0	0	0
	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	0	0	0	0
Департамент социальной политики администрации города Перми	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	0	0	0	0
	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	0	0	0	0
Департамент транспорта администрации города Перми	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	0	0	0	0
	Доходы от перечисления части прибыли МУП	0	0	0	0
	Итого задолженность по администрируемым доходам	0	0	0	0



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

30.03.2022

№ 21-01-03-1023

Об изъятии земельных участков для муниципальных нужд

На основании статьи 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, статей 11, 49, 56.2, 56.3, 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, части 10 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39, распоряжения начальника управления жилищных отношений администрации города Перми от 11 марта 2016 г. № СЭД-11-01-04-48 «О признании многоквартирных домов аварийными и подлежащими сносу» (в ред. от 23.11.2020 г. № 059-11-01-04-565), распоряжения начальника управления жилищных отношений администрации города Перми от 26 августа 2016 г. № СЭД-11-01-04-178 «О признании многоквартирных домов аварийными и подлежащими сносу» (в ред. от 19.10.2021 г. № 059-11-01-04-900), распоряжения начальника управления жилищных отношений администрации города Перми от 29 сентября 2016 г. № СЭД-11-01-04-195 «О признании многоквартирных домов аварийными и подлежащими сносу», заключения межведомственной комиссии от 31 мая 2012 г. № 7/34 «О признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу», заключения межведомственной комиссии от 15 июля 2014 г. № 116 «О признании многоквартирного дома № 3г по ул. Автозаводская в городе Перми аварийным и подлежащим сносу», заявления УЖО администрации г. Перми от 14 марта 2022 г. № 059-11-01-18/3-1169:

1. Изъять для муниципальных нужд под многоквартирными жилыми домами, признанными аварийными и подлежащими сносу, земельные участки с кадастровыми номерами:

- 59:01:3812322:1 площадью 21900 кв. м по ул. Зарайская, 1 в Орджоникидзевском районе города Перми;
- 59:01:4410842:13 площадью 1083 кв. м по Космонавта Беляева, 20 а в Индустриальном районе города Перми;
- 59:01:4410761:4579 площадью 2636 кв. м по Камышловская, 2 в Индустриальном районе города Перми;
- 59:01:4410761:4578 площадью 2136 кв. м по ул. Сусанина, 5 в Индустриальном районе города Перми;
- 59:01:4413601:37 площадью 1951 кв. м по ул. Емельяна Ярославского, 53 в Свердловском районе города Перми;
- 59:01:1717044:19 площадью 1268 кв. м по ул. Автозаводская, 3 г в Кировском районе города Перми.

2. Отделу предоставления земельных участков по работе с юридическими лицами в течение 2 рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения:

2.1. в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для размещения в течение 10 календарных дней со дня подписания на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

2.2. в управление по общим вопросам администрации города Перми для опубликования распоряжения в течение 10 календарных дней со дня подписания в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь»;

2.3. в управление жилищных отношений администрации города Перми;

2.4. в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, в течение 10 календарных дней со дня подписания распоряжения.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

4. Настоящее распоряжение действует в течение 3 лет со дня подписания.

5. Контроль за исполнением распоряжения возложить на первого заместителя начальника департамента земельных отношений администрации города Перми Мехоношину Т.Н.

Исполняющий обязанности начальника
департамента земельных отношений
администрации города Перми

Т.Н. Мехоношина



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

30.03.2022

№ 21-01-03-1024

Об изъятии земельных участков для муниципальных нужд

На основании статьи 279 Гражданского кодекса Российской Федерации, статей 11, 49, 56.2, 56.3, 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, части 10 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39, распоряжения начальника управления жилищных отношений администрации города Перми от 05 февраля 2016 г. № СЭД-11-01-04-25 «О признании многоквартирного дома № 17 по ул. Николая Быстрых Мотовилихинского района города Перми аварийным и подлежащим сносу» (в ред. от 20.01.2022 г. № 059-11-01-04-19), заявления УЖО администрации г. Перми от 18 марта 2022 г. № 059-11-01-18/3-1306:

1. Изъять для муниципальных нужд земельный участок под многоквартирным жилым домом, признанным аварийным и подлежащим сносу, с кадастровым номером 59:01:4311108:13 площадью 4657 кв. м по ул. Николая Быстрых, 17 в Мотовилихинском районе города Перми.

2. Отделу предоставления земельных участков по работе с юридическими лицами в течение 2 рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения:

2.1. в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для размещения в течение 10 календарных дней со дня подписания на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

2.2. в управление по общим вопросам администрации города Перми для опубликования распоряжения в течение 10 календарных дней со дня подписания в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь»;

2.3. в управление жилищных отношений администрации города Перми.

2.4. в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, в течение 10 календарных дней со дня подписания распоряжения.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

4. Настоящее распоряжение действует в течение 3 лет со дня подписания.

5. Контроль за исполнением распоряжения возложить на первого заместителя начальника департамента земельных отношений администрации города Перми Мехоношину Т. Н.

Исполняющий обязанности начальника
департамента земельных отношений
администрации города Перми

Т.Н. Мехоношина

**ПРАВОВЫЕ АКТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ**



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

**ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.04.2022

№ 059-26-01-02-130

Об утверждении Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении муниципального контроля в сфере благоустройства на территории Ленинского района города Перми на 2022 год

В соответствии со статьей 44 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 990 «Об утверждении Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям», решениями Пермской городской Думы от 29 января 2013 г. №7 «О территориальных органах администрации города Перми», от 21 декабря 2021 г. № 319 «Об утверждении Положения о муниципальном контроле в сфере благоустройства на территории города Перми»:

1. Утвердить прилагаемую Программу профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении муниципального контроля в сфере благоустройства на территории Ленинского района города Перми на 2022 год (далее – Программа).

2. Отделу благоустройства администрации Ленинского района города Перми обеспечить выполнение Программы.

3. Отделу благоустройства администрации Ленинского района города Перми обеспечить опубликование (обнародование) настоящего распоряжения на официальном сайте администрации Ленинского района города Перми в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в течение 3 дней со дня подписания настоящего распоряжения.

4. Общему отделу администрации Ленинского района города Перми обеспечить опубликование распоряжения в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

5. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации Ленинского района города Перми Курышева Д.А.

И.о. главы администрации
Ленинского района города Перми

А.А. Русанов

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением главы администрации
Ленинского района города Перми
от 01.04.2022 № 059-26-01-02-130

**ПРОГРАММА ПРОФИЛАКТИКИ РИСКОВ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА (УЩЕРБА) ОХРАНЯЕМЫМ
ЗАКОНОМ ЦЕННОСТЯМ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ В СФЕРЕ
БЛАГОУСТРОЙСТВА НА 2022 ГОД**

1. Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям (далее – программа профилактики) на 2022 год разработана в соответствии со статьей 44 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановле-

нием Правительства РФ от 25.06.2021 № 990 «Об утверждении Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям».

2. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям проводится в рамках осуществления муниципального контроля в сфере благоустройства.

3. Программа профилактики реализуется в 2022 году и содержит информацию о текущем состоянии осуществления муниципального контроля в сфере благоустройства, перечень профилактических мероприятий на 2022 год.

Раздел I. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ В СФЕРЕ БЛАГОУСТРОЙСТВА, ОПИСАНИЕ ТЕКУЩЕГО УРОВНЯ РАЗВИТИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНТРОЛЬНЫХ ОРГАНОВ, ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРЫХ НАПРАВЛЕНА ПРОГРАММА ПРОФИЛАКТИКИ

4. В соответствии с пунктом 3.5¹ Типового положения о территориальном органе администрации города Перми (далее – территориальный орган), утвержденного решением Пермской городской Думы от 29.01.2013 № 7, территориальный орган осуществляет в пределах своей компетенции муниципальный контроль в сфере благоустройства на территории города Перми в соответствии с действующим законодательством и нормативными правовыми актами города Перми.

5. Предметом муниципального контроля в сфере благоустройства является соблюдение юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, гражданами (далее – контролируемые лица) требований Правил благоустройства территории города Перми утвержденных решением Пермской городской Думы от 15.12.2020 № 277, за нарушение которых законодательством предусмотрена административная ответственность;

выполнение контролируемые лицами предписаний уполномоченного органа об устранении выявленных нарушений требований действующего законодательства, вынесенных по результатам проведения контрольных мероприятий.

6. Сведения о проведенных в 2021 году мероприятиях по профилактике нарушений обязательных требований по благоустройству Правил:

размещение на официальном интернет-сайте администрации Ленинского района города Перми (далее - сайт администрации района) перечня нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка которых является предметом муниципального контроля соблюдения Правил благоустройства;

информирование подконтрольных субъектов в случае изменения законодательства в сфере муниципального контроля соблюдения Правил благоустройства посредством размещения на официальном интернет-сайте в СМИ;

размещение на сайте администрации района города Перми перечня наиболее часто встречающихся нарушений соблюдения Правил благоустройства и рекомендаций в отношении мер, принимаемых подконтрольными субъектами в целях недопущения нарушений;

размещение на сайте администрации района обобщения практики осуществления муниципального контроля за соблюдением Правил благоустройства на территории города Перми с рекомендациями в отношении мер, которые должны применяться юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями в целях недопущения таких нарушений.

7. Сведения о проведенных в 2021 году мероприятиях по муниципальному контролю благоустройства территории:

плановые обследования территории Ленинского района города Перми;

составление протоколов по статьям 6.1.1, 6.3, 6.3.1, 6.4.1, 6.5, 6.5.1, 6.6.1, 6.8.1, 6.8.2, 6.8.3, 6.9, 6.9.1, 6.11, 7.5 Закона Пермского края «Об административных правонарушениях в Пермском крае» от 06.04.2015 № 460-ПК (далее - Закон ПК);

направление материалов в органы внутренних дел (полицию) для установления лиц, размещающих транспортные средства на объекте озеленения, и составления в их отношении протоколов по статье 6.5.1 Закона ПК.

8. Проблемы, на решение которых направлена программа профилактики:

повышение эффективности проводимой администрацией Ленинского района города Перми (далее - администрация района) работы по предупреждению нарушений юридическими и физическими лицами обязательных требований;

улучшение информационного обеспечения деятельности администрации района по предупреждению нарушений юридическими и физическими лицами обязательных требований;

уменьшение общего числа нарушений юридическими и физическими лицами обязательных требований.

9. При осуществлении муниципального контроля проведение профилактических мероприятий, направленных на снижение риска причинения вреда (ущерба), является приоритетным по отношению к проведению контрольных (надзорных) мероприятий.

В случае если при проведении профилактических мероприятий установлено, что объекты контроля представляют явную непосредственную угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям или такой вред (ущерб) причинен, должностное лицо органа муниципального контроля соблюдения Правил благоустройства незамедлительно направляет информацию об этом руководителю (заместителю руководителя) органа муниципального контроля соблюдения правил благоустройства для принятия решения о проведении контрольных (надзорных) мероприятий.

**Раздел II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ РИСКОВ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА (УЩЕРБА)
ОХРАНЯЕМЫМ ЗАКОНОМ ЦЕННОСТЯМ В СФЕРЕ БЛАГОУСТРОЙСТВА
НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ПЕРМИ НА 2022 ГОД**

10. Программа профилактики направлена на достижение следующих целей:
стимулирование добросовестного соблюдения обязательных требований всеми контролируруемыми лицами;
устранение условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям;
создание условий для доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышение информированности о способах их соблюдения.

11. Основными задачами Программы профилактики являются:
укрепление системы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям путем активизации профилактической деятельности;
выявление причин, факторов и условий, способствующих нарушениям обязательных требований;
повышение правосознания и правовой культуры подконтрольных субъектов при соблюдении обязательных требований.

**Раздел III. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ,
СРОКИ (ПЕРИОДИЧНОСТЬ) ИХ ПРОВЕДЕНИЯ НА 2022 ГОД**

№ п/п	Вид профилактического мероприятия	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5
1	Информирование	Размещение на официальном сайте администрации Ленинского района в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в средствах массовой информации и в иных формах сведений: - тексты нормативных правовых актов, регулирующих осуществление муниципального контроля в сфере благоустройства; - сведения об изменениях, внесенных в нормативные правовые акты, регулирующие осуществление муниципального контроля в сфере благоустройства, о сроках и порядке их вступления в силу; - перечень нормативных правовых актов с указанием структурных единиц этих актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом муниципального контроля в сфере благоустройства, а также информацию о мерах ответственности, применяемых при нарушении обязательных требований, с текстами в действующей редакции; - утвержденные проверочные листы в формате, допускающем их использование для самообследования;	25.12.2021 При внесении изменений в законодательство 25.12.2021 01.03.2022 25.12.2021 При наличии плана проверок 25.12.2021 25.12.2021 25.12.2021	Начальник отдела благоустройства, заместитель начальника отдела благоустройства, администрации Ленинского района города Перми

		<ul style="list-style-type: none"> - перечень индикаторов риска нарушения требований Правил благоустройства, порядок отнесения объектов контроля к категориям риска; - перечень объектов контроля, учитываемых в рамках формирования ежегодного плана контрольных мероприятий, с указанием категории риска; - программу профилактики рисков причинения вреда и план проведения плановых контрольных мероприятий; - сведения о способах получения консультаций по вопросам соблюдения обязательных требований; - сведения о порядке досудебного обжалования решений контрольного (надзорного) органа, действий (бездействия) его должностных лиц; - доклады, содержащие результаты обобщения правоприменительной практики органа муниципального контроля в сфере благоустройства 		
2	Объявление предостережения	При поступлении в Орган контроля сведений о готовящихся или возможных нарушениях обязательных требований, контролируемому лицу объявляется предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований и предлагается принять меры по обеспечению соблюдения обязательных требований.	При наличии сведений о готовящихся нарушениях требований Правил благоустройства или о признаках нарушений требований Правил благоустройства и (или) в случае отсутствия подтвержденных данных о том, что нарушение требований Правил благоустройства причинило вред (ущерб) охраняемым законом ценностям либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям	Начальник отдела благоустройства, заместитель начальника отдела благоустройства, специалисты отдела благоустройства администрации Ленинского района города Перми

3	Консультирование	<p>Консультирование осуществляется уполномоченным должностным лицом (инспектором), по обращениям контролируемых лиц и их представителей по вопросам, связанным с организацией и осуществлением Муниципального контроля. Консультирование осуществляется без взимания платы. Консультирование может осуществляться в устной форме,</p> <ul style="list-style-type: none"> - по телефонам 212-34-60; 212-24-98, , - на личном приеме по адресу: г. Пермь, ул. Пермская, 57, каб. 1, по приёмным дням – ср, чт: с 15-00 до 17-00; - в ходе проведения профилактических мероприятий, контрольных мероприятий. <p>Время консультирования не должно превышать 15 минут. Личный прием граждан проводится руководителем (заместителем руководителя), Инспектором Органа контроля. Информация о месте приема, а также об установленных для приема днях и часах размещается на официальном сайте Органа контроля в сети «Интернет».</p> <p>Консультирование осуществляется по следующим вопросам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация и осуществление Муниципального контроля в сфере благоустройства; - порядок осуществления профилактических, контрольных мероприятий, установленных настоящим Положением. <p>Консультирование в письменной форме осуществляется в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контролируемым лицом представлен письменный запрос о предоставлении письменного ответа по вопросам консультирования; <p>за время консультирования предоставить ответ на поставленные вопросы невозможно;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ответ на поставленные вопросы требует дополнительного запроса сведений от органов власти или иных лиц. 	Постоянно	Начальник отдела благоустройства, заместитель начальника отдела благоустройства, специалисты отдела благоустройства администрации Ленинского района города Перми
---	------------------	--	-----------	--

4.	Профилактический визит	Проводится уполномоченным лицом (инспектором) в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица либо путем использования видео-конференц-связи. В ходе профилактического визита контролируемое лицо информируется об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля.	Начальник отдела благоустройства, заместитель начальника отдела благоустройства, специалисты отдела благоустройства администрации Ленинского района города Перми
----	------------------------	---	--

**Раздел IV. ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ НА 2022 ГОД**

№ п/п	Наименование показателя	Целевой показатель
1	2	3
1.	Полнота информации, размещенной на официальном сайте контрольного органа в сети «Интернет» в соответствии с частью 3 статьи 46 Федерального закона от 31 июля 2021 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»	100%
2.	Доля устраненных нарушений Правил благоустройства, принятых контролируруемыми лицами мерах соблюдения требований Правил благоустройства, от числа объявленных предостережений о недопустимости нарушения требований Правил благоустройства	Не менее 50%
3.	Доля лиц, получивших консультации, от общего количества обратившихся за консультациями	100 %



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ

**ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

05.04.2022

№ 059-26-01-02-133

О проведении конкурса поддержки локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми

В соответствии с решением Пермской городской Думы от 21 декабря 2021 г. № 306 «О бюджете города Перми на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлениями администрации города Перми от 11 июня 2020 г. № 512 «Об утверждении Порядка предоставления субсидий за счет средств бюджета города Перми на финансовое обеспечение затрат, связанных с реализацией проектов победителями конкурса поддержки локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми», от 18 октября 2021 г. № 887 «Об утверждении муниципальной программы «Общественное согласие», с целью развития партнерских отношений между органами местного самоуправления города Перми и социально ориентированными некоммерческими организациями, творческой и гражданской активности населения на территории Ленинского района города Перми:

1. Провести в 2022 году на территории Ленинского района города Перми конкурс поддержки локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми (далее – Конкурс).

2. Создать конкурсную комиссию по проведению конкурса поддержки локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми (далее – Конкурсная комиссия).

3. Утвердить прилагаемые:

3.1. тематику и номинации Конкурса, объем финансирования проектов, направленных на решение отдельных вопросов местного значения в Ленинском районе города Перми (далее – Проект) в номинациях Конкурса, сроки реализации Проектов;

3.2. состав Конкурсной комиссии.

4. Отделу по работе с общественностью администрации Ленинского района города Перми:

4.1. обеспечить организацию и проведение Конкурса;

4.2. организовать работу Конкурсной комиссии;

4.3. обеспечить размещение информации о ходе и результатах Конкурса на Едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на официальном сайте администрации Ленинского района города Перми в сети Интернет, являющемся составной частью официального сайта муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.raion.gorodperm.ru).

5. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

6. Начальнику общего отдела администрации Ленинского района города Перми направить настоящее распоряжение:

6.1. в управление по общим вопросам администрации города Перми для обеспечения опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь»;

6.2. в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для опубликования (обнародования) на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации Ленинского района города Перми Полтораки О.В.

И.о. главы администрации
Ленинского района города Перми

А.А. Русанов

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением главы администрации
Ленинского района города Перми
от 05.04.2022 № 059-26-01-02-133

Тематика, номинации, объем финансирования и сроки реализации проектов конкурса поддержки локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми

№ п/п	Номинация	Тематика	Объем финансирования 1 проекта, руб.	Срок реализации проектов
1	2		3	4
1	Пермь - 300	Цель: повышение интереса к истории Ленинского района города Перми, создание и распространение информации, способствующей формированию благоприятного имиджа Ленинского района города Перми. Принимаются проекты по организации в Ленинском районе мероприятий к 300-летию города Перми, направленные на развитие и сохранение традиций района, сохранение исторической памяти, распространение краеведческих знаний об истории Ленинского района, развитие народного творчества.	до 32 000,00	до 15 ноября 2022 г.

2	Культурное наследие народов России	Цель: Сохранение и популяризация культурных традиций национальностей, проживающих на территории Ленинского района города Перми. Принимаются проекты, направленные на организацию и проведение мероприятий по сохранению, развитию ценностей национальных культур (традиций, обрядов, праздников, народных промыслов и ремесел), гармонизацию межнациональных отношений.	до 32 000,00	до 15 ноября 2022 г.
3	Видим проблему – можем решить	Цель: решение социально-значимых проблем. Принимаются проекты, направленные на решение актуальной, обоснованной проблемы: правовое консультирование населения, защиту общественных интересов, просветительскую работу, ликвидацию несанкционированных надписей на зданиях, сооружениях и иных местах общего пользования, повышение уровня физической культуры населения и формирование здорового образа жизни.	до 32 000,00	до 15 ноября 2022 г.
4	Внимание к людям – внимание людей	Цель: поддержка граждан с ограниченными возможностями здоровья. Принимаются проекты, направленные на: содействие интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья в общество, создание благоприятных условий для удовлетворения духовных, культурных потребностей и полноценного времяпрепровождения, проведение мероприятий, семинаров, круглых столов, конкурсов по вопросам социальной адаптации людей с ограниченными возможностями здоровья.	до 32 000,00	до 15 ноября 2022 г.

УТВЕРЖДЕН
распоряжением главы администрации
Ленинского района города Перми
от 05.04.2022 № 059-26-01-02-133

**Состав конкурсной комиссии по проведению конкурса поддержки
локальных инициатив социально ориентированных некоммерческих организаций города Перми**

Председатель:

Русанов Александр Анатольевич - и.о. главы администрации Ленинского района города Перми

Заместитель председателя:

Полторац Оксана Валерьевна – заместитель главы администрации Ленинского района города Перми

Секретарь:

Иванова Елена Владимировна – главный специалист отдела по работе с общественностью администрации Ленинского района города Перми

Члены комиссии:

Беляев Андрей Валерьевич – председатель местной общественной организации «Территориальное общественное самоуправление «Попова» (по согласованию)

Брылев Максим Сергеевич

– консультант отдела по работе с общественными организациями управления по вопросам общественного самоуправления и межнациональным отношениям администрации города Перми

Коптелова Марина Михайловна	– начальник финансово-экономического отдела администрации Ленинского района города Перми
Пензина Надежда Васильевна	– председатель Автономной некоммерческой организации «Центр традиционной народной культуры и ремесел «Пермская слобода» (по согласованию)
Ридигер Гузель Бариевна	– начальник отдела по работе с общественностью администрации Ленинского района города Перми
Шестакова Татьяна Анатольевна	– депутат Пермской городской Думы по 11 избирательному округу (по согласованию)



А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я Г О Р О Д А П Е Р М И
Г Л А В А А Д М И Н И С Т Р А Ц И И
К И Р О В С К О Г О Р А Й О Н А
Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е

05.04.2022

№ 059-23-01-02-67

О внесении изменений в распоряжение главы администрации Кировского района города Перми от 21.03.2021 № 059-23-01-02-49 «О создании постоянно действующей рабочей комиссии администрации Кировского района города Перми по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы к эксплуатации в осенне-зимний период 2022-2023 годов»

В целях актуализации правового акта главы администрации Кировского района города Перми:

1. Внести в распоряжение главы администрации Кировского района города Перми от 21 марта 2021 № 059-23-01-02-49 «О создании постоянно действующей рабочей комиссии администрации Кировского района города Перми по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы к эксплуатации в осенне-зимний период 2022-2023 годов», следующие изменения:

1.1 В абзаце 2 и 3 пункта 3 слова «СЭД-059-23-01-02-127» заменить цифрами «059-23-01-02-127»;

1.2 В пункте 6 слова «исполняющего обязанности» исключить.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Общему отделу администрации Кировского района города Перми обеспечить опубликование настоящего распоряжения в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации Кировского района города Перми Пономарева В.Л.

М. А. Борисов

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СОГЛАШЕНИЕ

о сотрудничестве между муниципальным образованием «город Екатеринбург»
и муниципальным образованием город Пермь

04.04.2022
№ 059-01-36/5-1

г. Екатеринбург

Муниципальное образование «город Екатеринбург» в лице Главы Екатеринбурга Орлова Алексея Валерьевича, действующего на основании Устава муниципального образования «город Екатеринбург» и Решения Екатеринбургской городской Думы от 09.02.2021 № 5 «Об избрании Главы Екатеринбурга», с одной стороны и муниципальное образование город Пермь в лице Главы города Перми Дёмкина Алексея Николаевича, действующего на основании Устава города Перми и решения Пермской городской Думы от 23.03.2021 № 64 «Об избрании Главы города Перми – главы администрации города Перми», с другой стороны, далее именуемые «Стороны», учитывая территориальную близость, общие исторические корни, заинтересованность в развитии партнерских отношений и взаимовыгодного сотрудничества, осознавая необходимость совместных усилий по обеспечению широкого обмена информацией между муниципальными образованиями и населением муниципальных образований, признавая важность интеграции, расширения деловых и дружественных контактов в различных сферах, принимая во внимание научный, культурный и торгово-промышленный потенциал городов, развивая межмуниципальные связи в соответствии с федеральным законодательством, регулирующим общие принципы организации местного самоуправления в Российской Федерации, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

1. Предмет Соглашения

1.1. Стороны выражают стремление развивать и укреплять двусторонние связи, обмениваться опытом своей деятельности, способствовать развитию сотрудничества и определяют соответствующие взаимные обязательства.

1.2. Стороны устанавливают, развивают и укрепляют двусторонние связи на основе принципов законности, добровольности, сотрудничества и партнерства, взаимного учета интересов Сторон и исторических и местных традиций соответствующего муниципального образования, паритетности и невмешательства во внутренние дела друг друга, расширения обмена опытом между Сторонами.

2. Сферы сотрудничества

2.1. Стороны считают приоритетным сотрудничество в следующих областях:

развитие местного самоуправления, совершенствование системы органов местного самоуправления и выработка оптимальной модели взаимоотношений между органами государственной власти, органами местного самоуправления и населением;

развитие форм непосредственного осуществления населением местного самоуправления и участия населения в осуществлении местного самоуправления, территориального общественного самоуправления;

совершенствование правотворческой деятельности посредством учета и заимствования положительного опыта правового регулирования при решении вопросов местного значения;

создание благоприятных условий для развития торгово-экономических, научно-технических связей;

развитие сотрудничества в области образования, культуры, молодежной политики, экологической и природоохранной деятельности, физической культуры, спорта и туризма и в иных сферах общественных отношений в рамках действующего законодательства.

3. Формы сотрудничества

3.1. Стороны осуществляют сотрудничество в следующих формах:

обмен информацией, представляющей практическую значимость для Сторон, в том числе лучшими муниципальными практиками;

осуществление прямых деловых и творческих контактов между представителями муниципальных образований; утверждение концепций и программ развития стратегического характера, а также принятие иных программ и

(или) планов мероприятий, направленных на реализацию настоящего Соглашения;

участие представителей Сторон в заседаниях коллегиальных органов;

проведение совместных слушаний, конференций, семинаров, совещаний, консультаций по вопросам местного значения;

создание условий для активного использования туристского потенциала и расширения внутреннего и въездного туризма, продвижения туристских ресурсов и туристского потенциала городов, содействие реализации туристско-экскурсионных программ и круизного туризма;

организация и проведение конференций, семинаров, вебинаров по наиболее важным вопросам развития муниципальных образований;

взаимодействие в рамках ассоциаций межмуниципального сотрудничества.

3.2. Стороны вправе определять и развивать иные взаимоприемлемые формы сотрудничества в соответствии с действующим законодательством. Решения, принятые Сторонами совместно, носят рекомендательный характер для Сторон.

4. Права Сторон

4.1. Стороны вправе:

в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществлять обмен информацией и документами; выступать с публичными заявлениями по вопросам реализации настоящего Соглашения с предварительного согласования другой Стороной в части, касающейся сотрудничества в рамках настоящего Соглашения;

осуществлять иные действия в рамках приоритетных направлений сотрудничества, предусмотренных статьями 2 и 3 настоящего Соглашения, в соответствии с действующим законодательством.

5. Финансовые обязательства

5.1. Стороны отдельно оговаривают, что заключение настоящего Соглашения не влечет возникновения финансовых обязательств Сторон и что для возникновения последних требуется заключение Сторонами отдельных соглашений в соответствии с действующим законодательством.

5.2. Финансовое обеспечение мероприятий по реализации настоящего Соглашения осуществляется Сторонами самостоятельно.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с 8 апреля 2022 года, но не ранее дня официального опубликования в периодическом печатном издании, распространяемом в соответствующем муниципальном образовании.

6.2. Настоящее Соглашение заключается на неопределенный срок и может быть расторгнуто в любое время в период его действия:

по взаимной договоренности Сторон путем заключения дополнительного соглашения о расторжении настоящего Соглашения;

по истечении одного месяца после письменного уведомления одной из Сторон другой Стороны о прекращении настоящего Соглашения.

6.3. По согласованию Сторон в настоящее Соглашение могут вноситься изменения и дополнения. При необходимости могут заключаться дополнительные соглашения или приниматься иные документы к настоящему Соглашению. Все приложения и дополнения к настоящему Соглашению являются его неотъемлемой частью.

6.4. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Подписи сторон

Глава Екатеринбурга

Глава города Перми

_____ А.В. Орлов

_____ А.Н. Дёмкин

**Сообщение
о возможном установлении публичного сервитута**

Министерство по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края (далее – Министерство) в соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации по ходатайствам ОАО «МРСК Урала» информирует о возможном установлении публичного сервитута сроком на 49 лет:

Кадастровый номер	Адрес или местоположение земельного участка	Цель, для которой устанавливается публичный сервитут
59:01:0000000:80	Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, ул. Теплопроводная 3-я, 17а	Для размещения объекта электросетевого хозяйства «Реконструкция ПС 35/10/6 кВ Первомайская. Перевод на напряжение 110 кВ, замена силовых трансформаторов. Строительство двух КЛ 110 кВ».
59:01:0000000:91467	Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Верхне-Муллинская	
59:01:4716141:40	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 5-2.	
59:01:4716141:43	Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 5-1	

Реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, а также информация об инвестиционной программе субъекта естественных монополий):

- Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 г. № 780-п (в редакции постановления Правительства Пермского края от 23.12.2020 г. № 993-п);
- Приказ Минэнерго России от 23.12.2020 г. № 20@ «Об утверждении инвестиционной программы ОАО «МРСК Урала» на 2021 – 2025 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу ОАО «МРСК Урала», утвержденную приказом Минэнерго России от 20.12.2017г. № 27@, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 16.12.2019 г. № 24@».

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившими ходатайствами об установлении сервитутов и прилагаемыми к ним схемами границ публичного сервитута в Министерстве по адресу: г. Пермь, ул. Сибирская, 30 а, лит. Б, каб. 6.

Правообладатели вышеуказанных земельных участков имеют право в течение 30 дней со дня опубликования и размещения данного извещения подавать заявления об учете их прав на земельные участки (в соответствии с пунктом 8 статьи 39.42 Земельного Кодекса РФ) в Министерство по адресу: г. Пермь, ул. Сибирская, 30 а, лит. Б, каб. 6.

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившими ходатайствами об установлении публичного сервитута и подачи заявлений: в рабочие дни с понедельника по четверг с 9.00 до 18.00; в пятницу с 9.00 до 17.00 (перерыв с 13.00 до 13.48).

Данная информация размещена на официальном на сайте Министерства <https://migd.permkrai.ru/>, на официальном сайте администрации города Перми www.gorodperm.ru.

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: "Реконструкция ПС 35/10/6 кВ Первомайская. Перевод на напряжение 110 кВ, замена силовых трансформаторов. Строительство двух КЛ 110 кВ"

Местоположение: Пермский край, городской округ Пермский, г. Пермь, Индустриальный р-н

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 463

Категория земель: земли населённых пунктов

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-59, Зона 2), м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки
	X	Y	
1	510474.07	2225347.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
2	510459.26	2225390.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
3	510449.89	2225387.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
4	510464.75	2225343.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
1	510474.07	2225347.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1



Масштаб 1:500

МСК-59, 2 зона

Условные обозначения:

- проектное местоположение инженерного сооружения
- граница предполагаемых к использованию земель
- граница учтенных земельных участков
- :9 кадастровый номер земельного участка
- 59:01:4716097 номер кадастрового квартала
- 1 поворотные точки земельного участка под объект предполагаемого для использования

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: "Реконструкция ПС 35/10/6 кВ Первомайская. Перевод на напряжение 110 кВ, замена силовых трансформаторов. Строительство двух КЛ 110 кВ"

Местоположение: Пермский край, городской округ Пермский, г. Пермь, Индустриальный р-н

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: **144**

Категория земель: земли населённых пунктов



Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-59, Зона 2), м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки
	X	Y	
1	510146.77	2226349.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
2	510128.01	2226381.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
3	510123.22	2226381.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
4	510140.95	2226351.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1
1	510146.77	2226349.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1



Масштаб 1:500

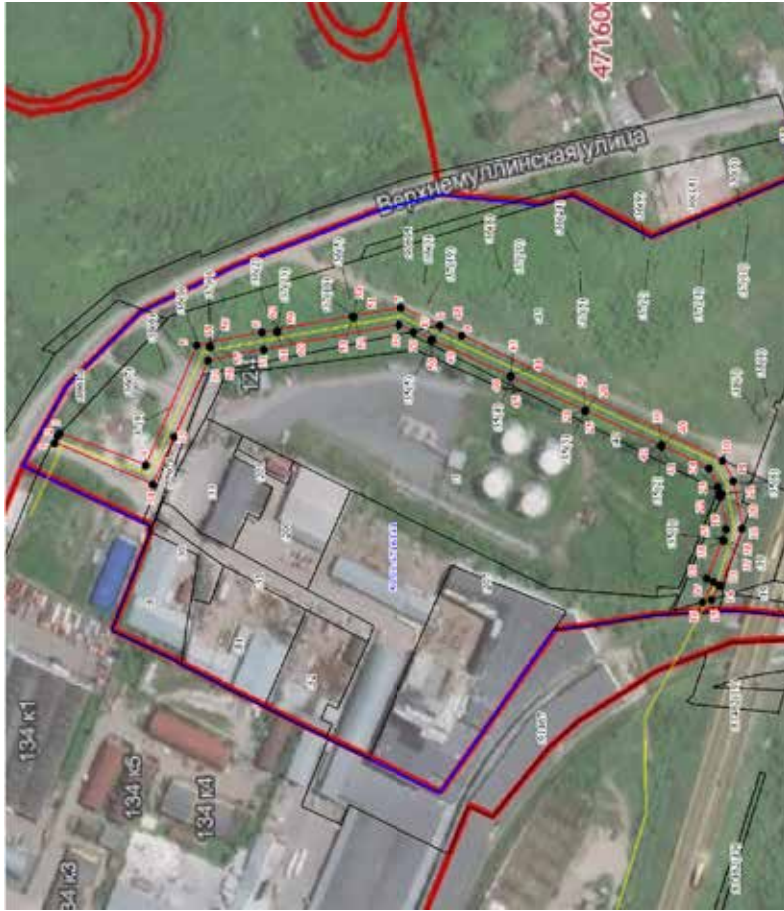
МСК-59, 2 зона

Условные обозначения:

- проектное местоположение инженерного сооружения
- граница предполагаемых к использованию земель
- граница учтенных земельных участков
- :91467 кадастровый номер земельного участка
- 59:01:4713912 номер кадастрового квартала
- 1 поворотные точки земельного участка под объект предполагаемого для использования

Объект: Реконструкция ПС 35/10/6 кВ Первомайская. Перевод на напряжение 110 кВ, замена силовых трансформаторов. Строительство двух КЛ 110 кВ
 Местоположение: Пермский край, городской округ Пермский, г. Пермь, Индустриальный район
 Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 5380
 Категория земель: земли населенных пунктов

Обозначение характерных точек границы	Координаты (МСК-59, Зона 2), м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	51054320	22848445	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
2	510543861	22848861	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
3	51055957	22849012	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
4	51048433	22847116	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
5	51045065	22854211	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
6	51040840	22854942	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
7	51031814	22856386	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
8	51029303	22855299	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
9	51021891	22854704	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
10	51011077	22847155	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
11	51010427	22845956	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
12	51009874	22845121	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
13	51011254	22839759	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
14	5101368	22839757	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
15	51013684	22838908	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
16	51024416	22838761	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
17	51011714	22839959	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
18	51021772	22840158	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
19	51010890	22845106	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
20	51011258	22844983	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
21	51011355	22845208	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
22	51011317	22845286	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
23	5101385	22845631	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
24	5101972	22846708	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
25	51019936	22850156	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
26	51019924	22850184	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
27	51019958	22850198	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
28	51019970	22850170	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
29	51031005	22854948	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
30	51031945	22855354	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
31	51040738	22853947	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
32	51044384	22853514	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
33	51046581	22848787	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
34	51047992	22845965	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
35	51054320	22848445	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
36	51011079	22842456	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
37	51011045	22842444	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
38	51011056	22842411	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
39	51011090	22842422	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
40	51011079	22842456	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
41	51015014	22848096	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
42	51015014	22848082	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
43	51015029	22848048	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
44	51015062	22848063	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
45	51015048	22848096	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
46	51024744	22845282	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
47	51024744	22845282	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
48	51024744	22845282	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
49	51024744	22845282	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
50	51024744	22845282	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
51	51034942	22855877	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
52	51034935	22855884	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
53	51034971	22855834	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
54	51034978	22855871	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
55	51034942	22855877	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
56	51042424	22854150	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
57	51041496	22854129	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
58	51042424	22854123	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
59	51039887	22855038	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
60	51039874	22855004	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
61	51039208	22854992	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
62	5103921	22855025	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1
63	51039887	22855038	Метод спутниковых геодезических измерений (определение) 0.1



МСК-59, 2 зона

Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

- проектное местоположение инженерного сооружения
- граница предполагаемых к использованию земель
- граница учетных земельных участков
- 40 кадастровый номер земельного участка 5901:4716:041
- номер кадастрового квартала
- повторные точки земельного участка под объектом предполагаемого для использования

**Департамент земельных отношений администрации города Перми
в соответствии со статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации информирует о возможности
предоставления земельных участков для индивидуального жилищного строительства**

№	Площадь земельного участка (кв.м)	Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
Орджоникидзевский район			
1	816	-	г. Пермь

Заинтересованные лица имеют право подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды земельного участка.

Адрес места приема, даты начала и окончания приема заявлений:

г. Пермь, ул. Сибирская 15, цокольный этаж,
с 11.04.2022 по 10.05.2022

Способы подачи заявлений:

1. Посредством почтовой связи;
2. лично, в том числе через представителя, в департамент земельных отношений администрации города Перми (г. Пермь, ул. Сибирская, 15 понедельник, вторник, среда, четверг с 09:00 до 13:00 с 14:00 до 16:00, пятница с 09:00 до 12:00, кроме нерабочих и праздничных дней);

в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» e-mail: dzo@gorodperm.ru

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА НА КАДАСТРОВИМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

УТВЕРЖДЕНА

Условный кадастровый номер земельного участка: 59:01:2512479:3У
 Площадь земельного участка: 816 кв.м

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	533071.99	2236209.89
2	533069.20	2236199.34
3	533051.19	2236204.15
4	533026.65	2236203.95
5	533029.68	2236228.75
6	533053.61	2236222.45

Система координат: МСК-59

Условные обозначения:

- Граница образуемого земельного участка
- 1 Поворотная точка
- Граница кадастрового квартала
- 8 Земельные участки по сведениям ЕГРН
- - - Красные линии

Масштаб 1:300



Департамент земельных отношений администрации города Перми в целях информирования населения в соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации сообщает о возможном установлении публичных сервитутов в отдельных целях на территории города Перми

№	Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут (при наличии)	Адрес или описание земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут	Цели установления публичного сервитута
1	59:01:2410085:11 (60 кв.м) 59:01:2410085:9 (144 кв.м) 59:01:0000000:1074 (16 кв.м) 59:01:2410430:105 (31 кв.м) 59:01:2410430:106 (3 кв.м) 59:01:2410430:12 (5 кв.м) 59:01:2410430:23 (43 кв.м) 59:01:2410430:27 (31 кв.м) 59:01:2410003:26 (26 кв.м) 59:01:2410003:6 (4 кв.м) 59:01:2410085:26 (10 кв.м) 59:01:2410085:27 (31 кв.м) 59:01:2410085:4 (3 кв.м) 59:01:2410085:5 (25 кв.м) 59:01:0000000:89682 (75 кв.м) 59:01:0000000:84795 (1 кв.м) 59:01:0000000:783 (606 кв.м) 59:01:2410085:138 (12 кв.м) 59:01:0000000:48073 (0 кв.м) ЗЕМЛИ	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
2	59:01:0000000:41591 (161 кв.м) 59:01:0000000:44957 (518 кв.м) 59:01:0000000:80314 (1 кв.м) 59:01:3211495:2 (34 кв.м) 59:01:3211495:4 (60 кв.м) 59:01:3211495:7 (17 кв.м) 59:01:3211495:10 (22 кв.м) 59:01:3211495:16 (18 кв.м) 59:01:3211512:5 (28 кв.м) 59:01:3211512:15 (17 кв.м) 59:01:3211512:18 (144 кв.м) 59:01:3211513:8 (56 кв.м) 59:01:3211513:16 (17 кв.м) 59:01:3211513:76 (5 кв.м) 59:01:3211513:205 (46 кв.м) 59:01:3211514:6 (1 кв.м) 59:01:3211514:10 (48 кв.м) 59:01:3211515:5 (4 кв.м) 59:01:3211515:9 (17 кв.м) 59:01:3211515:34 (4 кв.м) 59:01:3211531:2 (2 кв.м)	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства

59:01:3211531:8 (43 кв.м) 59:01:3211531:185 (0 кв.м) 59:01:3211532:11 (1 кв.м) 59:01:3211532:18 (0 кв.м) 59:01:3211532:45 (21 кв.м) 59:01:3211532:48 (11 кв.м) 59:01:3211532:49 (29 кв.м) 59:01:3211533:3 (4 кв.м) 59:01:3211547:12 (3 кв.м) 59:01:0000000:923 (140 кв.м) 59:01:3211514:45 (5 кв.м) 59:01:3211514:46 (6 кв.м) 59:01:3211531:1 (3 кв.м) 59:01:3211531:186 (2 кв.м) 59:01:3211532:2 (7 кв.м) 59:01:3211546:1 (14 кв.м) 59:01:3211546:36 (7 кв.м) 59:01:3211556:6 (12 кв.м) 59:01:3211556:11 (2 кв.м) 59:01:3211556:12 (82 кв.м) 59:01:3211556:13 (64 кв.м) 59:01:3211556:16 (4 кв.м) 59:01:3211556:19 (7 кв.м) 59:01:3211556:30 (14 кв.м) 59:01:3211556:35 (12 кв.м) 59:01:3211556:160 (23 кв.м) 59:01:3211702:146 (39 кв.м) 59:01:3211703:2 (37 кв.м) 59:01:3211703:3 (28 кв.м) 59:01:3211703:5 (51 кв.м) 59:01:3211703:6 (12 кв.м) 59:01:3211706:11 (21 кв.м) 59:01:3211706:17 (17 кв.м) 59:01:3211707:1 (44 кв.м) 59:01:3211707:6 (50 кв.м) 59:01:3211707:7 (76 кв.м) 59:01:3211708:24 (10 кв.м) 59:01:3211708:141 (20 кв.м) 59:01:3211711:1 (1 кв.м) 59:01:3211711:2 (10 кв.м) 59:01:0000000:1068 (689 кв.м) 59:01:0000000:700 (388 кв.м) 59:01:3210036:6 (4 кв.м) 59:01:3211496:61 (55 кв.м) 59:01:3211701:6 (0 кв.м) 59:01:3211701:15 (5 кв.м) 59:01:3211701:43 (5 кв.м) 59:01:3211702:2 (219 кв.м) 59:01:3211702:4 (12 кв.м) 59:01:3211702:32 (1 кв.м) 59:01:3211702:147 (95 кв.м) 59:01:3211707:11 (14 кв.м) 59:01:3211710:3 (126 кв.м) 59:01:3211710:2 (10 кв.м) 59:01:3211710:4 (136 кв.м) 59:01:3211710:12 (3 кв.м) 59:01:3211710:50 (150 кв.м) 59:01:3211710:172 (11 кв.м) 59:01:3211710:173 (17 кв.м) 59:01:3211711:3 (17 кв.м)

	<p>59:01:3211502:15 (6 кв.м) 59:01:3211502:7 (3 кв.м) 59:01:3211503:1 (0 кв.м) 59:01:3211503:15 (37 кв.м) 59:01:3211503:164 (3 кв.м) 59:01:3211503:3 (5 кв.м) 59:01:3211505:1 (37 кв.м) 59:01:3211506:19 (33 кв.м) 59:01:3211506:2 (123 кв.м) 59:01:3211506:3 (1 кв.м) 59:01:3211506:6 (10 кв.м) 59:01:3211506:7 (0 кв.м) 59:01:3211506:9 (1 кв.м) 59:01:3211507:1 (29 кв.м) 59:01:3211507:17 (54 кв.м) 59:01:3211507:6 (5 кв.м) 59:01:3211508:16 (4 кв.м) 59:01:3211508:31 (176 кв.м) 59:01:3211519:10 (35 кв.м) 59:01:3211519:11 (68 кв.м) 59:01:3211519:23 (45 кв.м) 59:01:3211520:14 (53 кв.м) 59:01:3211520:4 (86 кв.м) 59:01:3211521:1 (56 кв.м) 59:01:3211521:123 (6 кв.м) 59:01:3211522:29 (20 кв.м) 59:01:3211522:30 (25 кв.м) 59:01:3211522:33 (5 кв.м) 59:01:3211522:8 (2 кв.м) 59:01:3211524:13 (12 кв.м) 59:01:3211524:2 (0 кв.м) 59:01:3211524:33 (41 кв.м) 59:01:3211524:8 (66 кв.м) 59:01:3211539:4 (2 кв.м) земли</p>	<p>Размещение объекта электросетевого хозяйства</p>
5	<p>59:01:0000000:900 (81 кв.м) 59:01:0000000:902 (293 кв.м) 59:01:1810035:12 (21 кв.м) 59:01:1810035:161 (7 кв.м) 59:01:1810037:14 (3 кв.м) 59:01:1810038:1 (73 кв.м) 59:01:1810038:10 (7 кв.м) 59:01:1810038:154 (71 кв.м) 59:01:1810038:15 (6 кв.м) 59:01:1810038:6 (73 кв.м) 59:01:1810038:9 (105 кв.м) 59:01:1810041:1 (3 кв.м) 59:01:1810041:10 (2 кв.м) 59:01:1810041:11 (20 кв.м) 59:01:1810041:15 (0 кв.м) 59:01:1810041:3 (0 кв.м) 59:01:1810042:10 (1 кв.м) 59:01:1810043:11 (10 кв.м) 59:01:1810046:22 (9 кв.м) земли</p>	<p>Размещение объекта электросетевого хозяйства</p>

	<p>59:01:32119029:9 (138 кв.м) 59:01:32119029:12 (61 кв.м) 59:01:32119029:13 (0 кв.м) 59:01:0000000:1067 (13 кв.м) 59:01:3211701:1 (2 кв.м) 59:01:3211512:41 (7 кв.м) 59:01:3211514:157 (1 кв.м) земли</p>	<p>Размещение объекта электросетевого хозяйства</p>
3	<p>59:01:0000000:41615 (1840 кв.м) 59:01:2010362:3 (48 кв.м) 59:01:2010362:6 (1 кв.м) 59:01:2010362:7 (2 кв.м) 59:01:2010362:8 (7 кв.м) 59:01:2010362:52 (57 кв.м) 59:01:2010362:58 (19 кв.м) 59:01:2010362:60 (50 кв.м) 59:01:2010364:10 (57 кв.м) 59:01:2010364:11 (25 кв.м) 59:01:2010364:12 (88 кв.м) 59:01:2010364:13 (28 кв.м) 59:01:2010364:151 (21 кв.м) 59:01:2010365:2 (48 кв.м) 59:01:2010365:3 (52 кв.м) 59:01:2010365:5 (10 кв.м) 59:01:2010365:7 (12 кв.м) 59:01:2010365:74 (32 кв.м) 59:01:2010365:75 (10 кв.м) 59:01:2010365:76 (5 кв.м) 59:01:2010365:189 (1 кв.м) 59:01:2010368:6 (8 кв.м) 59:01:2010368:7 (31 кв.м) 59:01:2010368:8 (27 кв.м) 59:01:2010368:10 (38 кв.м) 59:01:2010368:14 (12 кв.м) 59:01:2010368:45 (10 кв.м) 59:01:2010368:50 (29 кв.м) 59:01:2010368:165 (2 кв.м) 59:01:2010368:166 (20 кв.м) 59:01:2010369:3 (100 кв.м) 59:01:2010369:12 (115 кв.м) 59:01:2010369:14 (86 кв.м) 59:01:2010369:16 (69 кв.м) 59:01:2010369:48 (57 кв.м) 59:01:2010369:49 (28 кв.м) 59:01:2010370:3 (2 кв.м) 59:01:2010370:11 (43 кв.м) 59:01:2010363:138 (1 кв.м) 59:01:2010363:140 (2 кв.м) 59:01:2010363:141 (8 кв.м) 59:01:2010364:8 (39 кв.м) 59:01:2010364:14 (55 кв.м) 59:01:2018011:128 (6 кв.м) 59:01:2018011:2 (27 кв.м) земли</p>	<p>Размещение объекта электросетевого хозяйства</p>
4	<p>59:01:0000000:917 (62 кв.м) 59:01:3211502:1 (2 кв.м) 59:01:3211502:12 (10 кв.м)</p>	<p>Размещение объекта электросетевого хозяйства</p>

10	59:01:06:38 10302:38	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
11	Земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
12	59:01:381 0302:48	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
13	Земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
14	59:01:00000000:41591 (184 кв.м) 59:01:00000000:700 (378 кв.м) 59:01:00000000:702 (12 кв.м) 59:01:3211479:12 (90 кв.м) 59:01:3211479:13 (81 кв.м) 59:01:3211479:16 (40 кв.м) 59:01:3211479:186 (9 кв.м) 59:01:3211479:187 (25 кв.м) 59:01:3211479:25 (2 кв.м) 59:01:3211479:26 (2 кв.м) 59:01:3211479:3 (31 кв.м) 59:01:3211479:6 (90 кв.м) 59:01:3211479:69 (16 кв.м) 59:01:3211479:7 (36 кв.м) 59:01:3211712:13 (1 кв.м) 59:01:3211712:19 (2 кв.м) 59:01:3211713:1 (5 кв.м) 59:01:3211713:11 (85 кв.м) 59:01:3211713:14 (9 кв.м) 59:01:3211713:16 (67 кв.м) 59:01:00000000:1068 (545 кв.м) 59:01:3211713:2 (9 кв.м) 59:01:3211713:3 (107 кв.м) 59:01:3211713:4 (52 кв.м) 59:01:3211713:6 (22 кв.м) 59:01:3211713:9 (56 кв.м) 59:01:3211714:1 (4 кв.м) 59:01:3211714:12 (2 кв.м) 59:01:3211717:11 (68 кв.м) 59:01:3211717:137 (62 кв.м) 59:01:3211717:138 (64 кв.м) 59:01:3211717:4 (124 кв.м) 59:01:3211717:5 (129 кв.м) 59:01:3211717:6 (67 кв.м) 59:01:3219029:11 (2 кв.м) 59:01:3219029:12 (0 кв.м) 59:01:3219029:13 (2 кв.м) 59:01:3219029:17 (507 кв.м) 59:01:3219029:40 (26 кв.м) 59:01:3219029:9 (4 кв.м) 59:01:3211713:18 (93 кв.м) земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства

6	59:01:00000000:1102 (1189 кв.м) 59:01:3810187:10 (322 кв.м) 59:01:3810187:11 (96 кв.м) 59:01:3810187:12 (46 кв.м) 59:01:3810187:175 (322 кв.м) 59:01:3810188:2 (2 кв.м) 59:01:3810188:3 (47 кв.м) 59:01:3812303:13 (17 кв.м) 59:01:3812303:38 (45 кв.м) 59:01:3812303:39 (99 кв.м) 59:01:3812372:16 (0 кв.м) 59:01:3812372:18 (0 кв.м) 59:01:3812372:19 (13 кв.м) 59:01:3812372:20 (16 кв.м) 59:01:3812372:27 (10 кв.м) 59:01:3812833:30 (2 кв.м) 59:01:3812833:156 (81 кв.м) 59:01:3812834:1 (34 кв.м) 59:01:3812834:8 (96 кв.м) 59:01:3812834:12 (1 кв.м) 59:01:3812834:133 (0 кв.м) 59:01:3812835:1 (4 кв.м) 59:01:3812835:2 (88 кв.м) 59:01:3812835:3 (9 кв.м) 59:01:3812835:5 (8 кв.м) 59:01:3812835:12 (8 кв.м) 59:01:3812835:14 (6 кв.м) 59:01:3812835:18 (39 кв.м) 59:01:3812835:19 (5 кв.м) 59:01:3812835:20 (18 кв.м) 59:01:3812836:1 (7 кв.м) 59:01:3812836:8 (25 кв.м) 59:01:3812836:9 (54 кв.м) 59:01:3812836:15 (1 кв.м) 59:01:3812838:13 (45 кв.м) 59:01:3812838:15 (6 кв.м) 59:01:3812838:21 (10 кв.м) 59:01:3812824:8 (1 кв.м) 59:01:3812838:2 (76 кв.м) 59:01:3812838:3 (72 кв.м) земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
7	59:01:4413652:2 (3 кв.м) 59:01:4413652:24 (22 кв.м) 59:01:4413652:27 (2518 кв.м) 59:01:4413652:31 (0 кв.м) 59:01:4413652:41 (162 кв.м) земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
8	59:01:381 0302:102	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
9	59:01:381 0302:68	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства

	59-01:4410269:20 59-01:4410269:48 59-01:4410269:53 59-01:4410269:6318 59-01:4410269:6327 59-01:4410269:6328 59-01:4410269:13049 59-01:4410269:13050 59-01:4410269:13051 59-01:4410269:13052			
27	59-01:3812886:139	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
28	59-01:1713202:10 59-01:1713202:11 59-01:1713202:12 59-01:1713202:13 59-01:1713202:14 59-01:1713202:15 59-01:1713202:16 59-01:1713202:18 59-01:1713202:1659 59-01:1713202:1794 59-01:1713202:1803 59-01:1713203:6 59-01:1713203:18 59-01:1713203:49	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей	
29	59-01:3810302:533	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
30	59-01:00000000:1003	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
31	59-01:00000000:88552 59-01:00000000:90080 59-01:4410284:9 59-01:4410295:964 59-01:4410295:966 59-01:4410296:9 59-01:4410296:10 59-01:4410296:1240 59-01:4410297:18	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей	
32	59-01:00000000:1003	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
33	59-01:00000000:654 59-01:00000000:1280 59-01:00000000:41643 59-01:00000000:79655 59-01:00000000:81631 59-01:00000000:81808	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей	

15	59-01:3810302:560	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
16	59-01:3810302:562	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
17	59-01:1713280:7 59-01:1713280:14 59-01:1713280:15 59-01:1713280:20 59-01:1713280:21 59-01:1713280:22 59-01:1713280:23 59-01:1713280:24 59-01:1713280:27 59-01:1713292:2 59-01:1713292:973	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей	
18	Земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
19	59-01:3810302:5	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
20	59-01:3810302:357	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
21	59-01:4211197:4 59-01:4211197:6 59-01:4211197:2187	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей	
22	59-01:00000000:88504	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
23	59-01:3810302:49	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
24	59-01:3810302:73	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
25	59-01:3810302:256	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства	
26	59-01:4410269:4 59-01:4410269:5 59-01:4410269:10 59-01:4410269:12 59-01:4410269:16	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей	

35	59-01-1713026:17 59-01-1713026:18	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей
36	59-01-3810302:561	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
37	59-01-1713014:7	г. Пермь	Размещение объекта тепловых сетей
38	59-01-3810302:559	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
39	Земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
40	59-01-0000000:1003	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
41	Земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
42	Земли	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
43	59-01-0000000:800 (1461 кв.м) 59-01-0000000:47558 (4649 кв.м) 59-01-0000000:82292 (4 кв.м) 59-01:3510066:12 (0 кв.м) 59-01:3510066:13 (2 кв.м) 59-01:3510067:7 (3 кв.м) 59-01:3510067:8 (88 кв.м) 59-01:3510068:6 (5 кв.м) 59-01:3510068:7 (9 кв.м) 59-01:3510072:2 (17 кв.м) 59-01:3510072:3 (14 кв.м) 59-01:3510072:4 (3 кв.м) 59-01:3510072:7 (16 кв.м) 59-01:3510072:8 (20 кв.м) 59-01:3510072:11 (11 кв.м) 59-01:3510073:2 (46 кв.м) 59-01:3510073:8 (21 кв.м) 59-01:3510073:9 (20 кв.м) 59-01:3510073:10 (35 кв.м) 59-01:3510073:11 (29 кв.м) 59-01:3510073:12 (30 кв.м) 59-01:3510078:2 (49 кв.м) 59-01:3510078:5 (4 кв.м) 59-01:3510078:6 (9 кв.м) 59-01:3510078:47 (56 кв.м) 59-01:3510079:3 (29 кв.м) 59-01:3510080:1 (1 кв.м)	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства

34	59-01-0000000:822517 59-01-0000000:90522 59-01-0000000:90658 59-01-4311378:2 59-01-4311378:5 59-01-4311378:6 59-01-4311979:23 59-01-4311979:3274 59-01-4410910:6 59-01-4410910:22 59-01-4410912:208 59-01-4410914:3 59-01-4410914:16 59-01-4410914:19 59-01-4410914:22 59-01-4410918:36 59-01-4410932:6 59-01-4410932:8 59-01-4410932:13 59-01-4410932:17 59-01-4410932:21 59-01-4410932:26 59-01-4410932:27 59-01-4410932:36 59-01-4410932:37 59-01-4410932:62 59-01-4410932:65 59-01-4410932:68 59-01-4410932:271 59-01-4410932:272 59-01-4410932:280 59-01-4410932:281 59-01-4410932:449 59-01-4410932:642 59-01-0000000:82245 59-01-0000000:90078 59-01-0000000:90143 59-01-0000000:90202 59-01-0000000:90337 59-01-4310919:27 59-01-4310919:36 59-01-4311500:6 59-01-4311922:24 59-01-4311930:1 59-01-4311943:760 59-01-4311945:1 59-01-4311979:9 59-01-4311979:19 59-01-4311979:45 59-01-4311979:46 59-01-4311979:47 59-01-4311979:49 59-01-4311979:3277 59-01-4319245:1 59-01-4319245:21 59-01-4319245:30	г. Пермь	Размещение объекта электросетевого хозяйства
----	---	----------	--

<p>59:01:3510075:136 (3 кв.м) 59:01:3510076:1 (41 кв.м) 59:01:3510076:4 (0 кв.м) 59:01:3510076:6 (25 кв.м) 59:01:3510076:8 (26 кв.м) 59:01:3510076:12 (59 кв.м) 59:01:3510076:21 (11 кв.м) 59:01:3510076:22 (46 кв.м) 59:01:3510076:119 (95 кв.м) 59:01:3510077:1 (24 кв.м) 59:01:3510077:12 (2 кв.м) 59:01:3510078:8 (2 кв.м) 59:01:3510078:11 (27 кв.м) 59:01:3510081:6 (17 кв.м) 59:01:3510081:8 (3 кв.м) 59:01:3510081:14 (2 кв.м) 59:01:3510082:1 (41 кв.м) 59:01:3510231:63 (0 кв.м) 59:01:3510233:441 (118 кв.м) 59:01:3510233:442 (39 кв.м) 59:01:3510233:443 (79 кв.м) 59:01:3510249:1 (12 кв.м) 59:01:3510249:2 (26 кв.м) 59:01:3510249:3 (25 кв.м) 59:01:3510250:3 (48 кв.м) 59:01:3510250:4 (29 кв.м) 59:01:3510250:5 (17 кв.м) 59:01:3510250:7 (33 кв.м) 59:01:3510250:130 (32 кв.м) 59:01:3510253:1 (30 кв.м) 59:01:3510253:2 (64 кв.м) 59:01:3510253:3 (14 кв.м) 59:01:3510250:9 (10 кв.м) 59:01:3510250:11 (3 кв.м) 59:01:3510073:3 (0 кв.м) 59:01:3510062:17 (25 кв.м) 59:01:3510233:585 (53 кв.м) 59:01:3510233:210 (91 кв.м) 59:01:3510233:410 (14 кв.м) 59:01:3510233:206 (13 кв.м) 59:01:3510233:7 (10 кв.м) 59:01:3510233:5 (3 кв.м)</p>	<p>Размещение объекта электросетевого хозяйства</p>
<p>59:01:3510080:2 (78 кв.м) 59:01:3510080:3 (28 кв.м) 59:01:3510080:4 (4 кв.м) 59:01:3510081:1 (32 кв.м) 59:01:3510081:9 (5 кв.м) 59:01:3510231:1 (23 кв.м) 59:01:3510231:2 (5 кв.м) 59:01:3510251:3 (13 кв.м) 59:01:3510251:4 (19 кв.м) 59:01:3510251:5 (26 кв.м) 59:01:3510251:7 (23 кв.м) 59:01:3510252:1 (6 кв.м) 59:01:3510058:1 (2 кв.м) 59:01:3510058:5 (29 кв.м) 59:01:3510059:2 (24 кв.м) 59:01:3510059:3 (8 кв.м) 59:01:3510059:4 (117 кв.м) 59:01:3510061:1 (1 кв.м) 59:01:3510061:7 (6 кв.м) 59:01:3510061:8 (22 кв.м) 59:01:3510061:10 (31 кв.м) 59:01:3510062:4 (21 кв.м) 59:01:3510062:5 (6 кв.м) 59:01:3510062:8 (9 кв.м) 59:01:3510065:1 (6 кв.м) 59:01:3510066:150 (4 кв.м) 59:01:3510067:1 (19 кв.м) 59:01:3510067:2 (42 кв.м) 59:01:3510067:39 (0 кв.м) 59:01:3510068:2 (10 кв.м) 59:01:3510070:1 (18 кв.м) 59:01:3510070:3 (4 кв.м) 59:01:3510070:4 (0 кв.м) 59:01:3510070:5 (3 кв.м) 59:01:3510070:6 (3 кв.м) 59:01:3510071:1 (0 кв.м) 59:01:3510071:2 (0 кв.м) 59:01:3510072:139 (7 кв.м) 59:01:3510072:140 (8 кв.м) 59:01:3510074:2 (7 кв.м) 59:01:3510074:3 (0 кв.м) 59:01:3510074:4 (78 кв.м) 59:01:3510078:7 (7 кв.м) 59:01:3510079:1 (22 кв.м) 59:01:3510079:5 (15 кв.м) 59:01:3510233:449 (5 кв.м) 59:01:3510248:1 (4 кв.м) 59:01:3510248:2 (280 кв.м) 59:01:3510254:5 (6 кв.м) 59:01:3510254:118 (51 кв.м) 59:01:3510254:119 (14 кв.м) 59:01:3510066:14 (18 кв.м) 59:01:3510066:15 (28 кв.м) 59:01:3510070:7 (17 кв.м) 59:01:3510070:8 (30 кв.м) 59:01:3510074:9 (17 кв.м) 59:01:3510074:37 (5 кв.м) 59:01:3510075:137 (39 кв.м) 59:01:3510075:138 (33 кв.м)</p>	<p>г. Пермь</p> <p>44</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/6 кВ «Строительная» (ВЛ 0,4 кВ от ТП 4405)

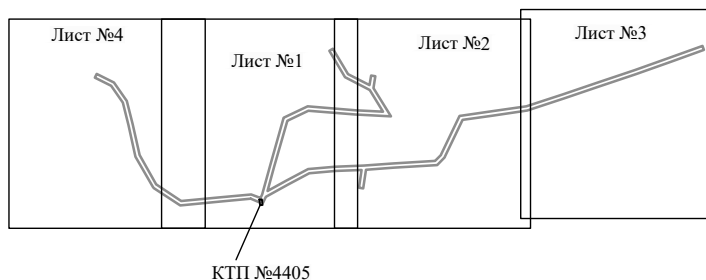
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	3844 кв.м ± 18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/6 кВ «Строительная» (ВЛ 0,4 кВ от ТП 4405) на срок 49 лет

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

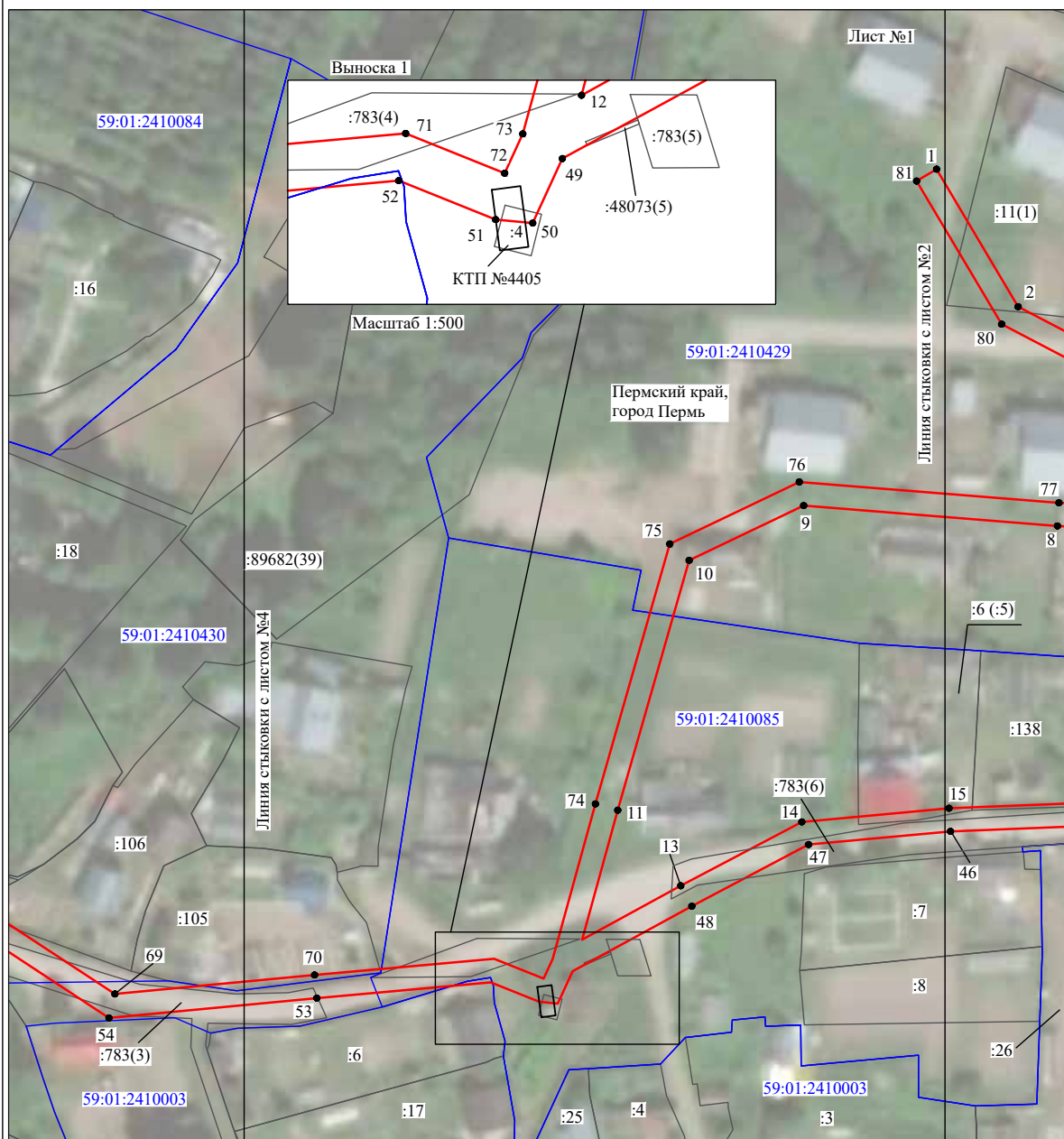


Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

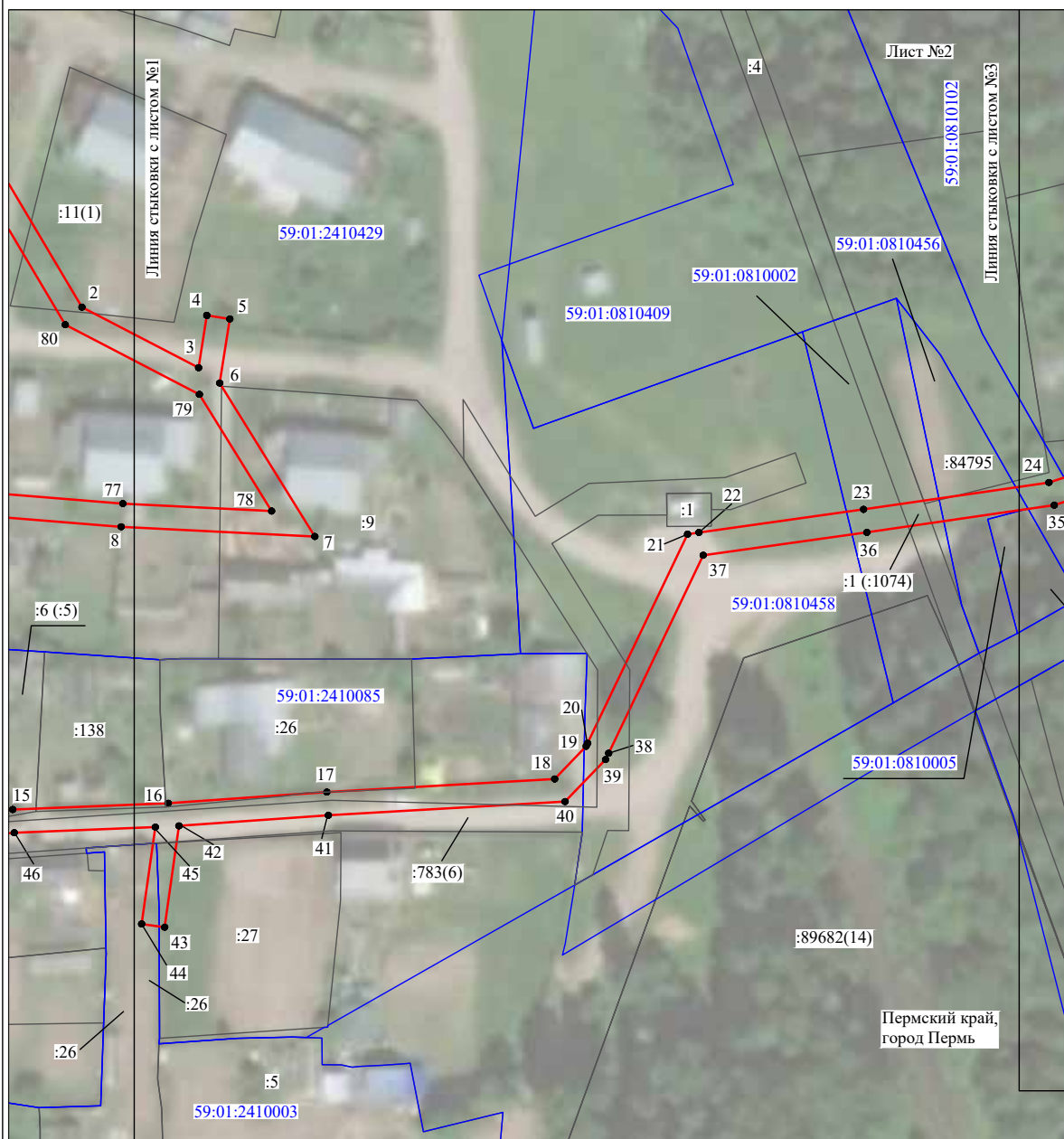


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:













- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«Электросетевой комплексе Подстанция 35/6 кВ «Лесозаводская»
(ВЛ 0,4 кВ от ТП-4419, ВЛ 0,4 кВ от ТП-4429, ВЛ 0,4 кВ от ТП-4440)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	21913 кв.м ± 30 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Лесозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-4419, ВЛ 0,4 кВ от ТП-4429, ВЛ 0,4 кВ от ТП-4440) на срок 49 лет

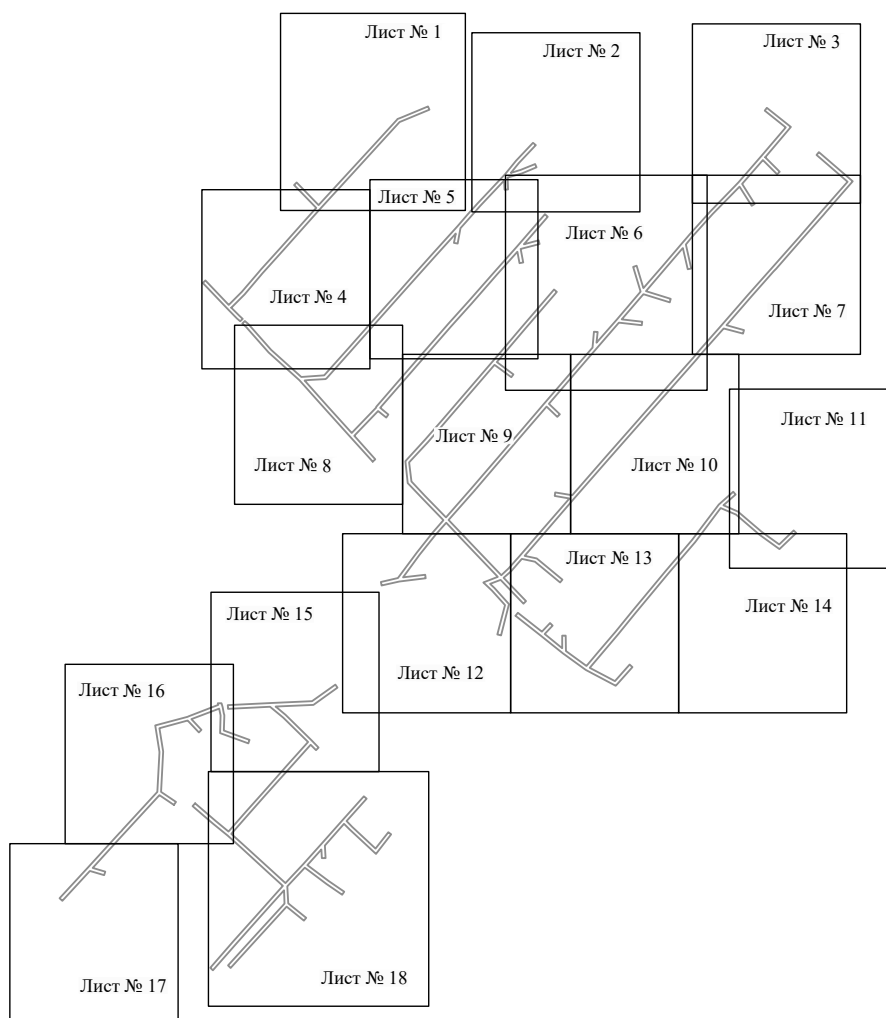
440	521874.84	2234331.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
399	521876.81	2234330.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

3. Сведения о характерных точках-частях (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

375	521667.49	2234398.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
376	521642.50	2234375.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
377	521615.15	2234351.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
378	521585.91	2234325.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
379	521588.56	2234322.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
380	521617.80	2234348.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
381	521645.16	2234372.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
382	521745.15	2234395.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
383	521677.88	2234401.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
384	521693.61	2234384.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
385	521719.65	2234356.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
386	521732.73	2234341.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
387	521745.87	2234325.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
388	521767.76	2234303.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
389	521771.00	2234306.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
390	521748.93	2234328.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
391	521737.00	2234342.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
392	521759.84	2234362.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
393	521779.47	2234380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
394	521809.57	2234406.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
395	521834.44	2234429.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
396	521861.00	2234402.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
397	521872.82	2234387.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
398	521870.66	2234342.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
322	521874.66	2234341.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
Зона I (6)	—	—	—	—	—
399	521876.81	2234330.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
400	521876.81	2234335.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
401	521874.12	2234335.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
402	521872.38	2234336.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
403	521865.64	2234337.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
404	521863.87	2234338.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
405	521862.06	2234337.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
406	521847.06	2234337.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
407	521836.82	2234365.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
408	521833.06	2234364.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
409	521844.30	2234333.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
410	521863.50	2234334.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
411	521870.93	2234332.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
412	521859.31	2234302.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
413	521847.68	2234313.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
414	521844.93	2234310.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
415	521857.86	2234298.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
416	521849.53	2234267.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
417	521824.20	2234271.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
418	521780.28	2234269.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
419	521769.32	2234285.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
420	521766.00	2234283.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
421	521776.64	2234267.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
422	521734.58	2234228.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
423	521728.26	2234222.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
424	521697.32	2234194.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
425	521693.33	2234208.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
426	521689.49	2234207.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
427	521694.03	2234191.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
428	521661.64	2234161.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
429	521664.36	2234158.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
430	521697.31	2234189.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
431	521735.36	2234224.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
432	521738.32	2234226.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
433	521738.39	2234226.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
434	521780.08	2234265.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
435	521822.61	2234267.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
436	521823.98	2234267.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
437	521852.45	2234262.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
438	521862.01	2234298.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
439	521862.46	2234299.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:7000

Используемые условные знаки и обозначения:

— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

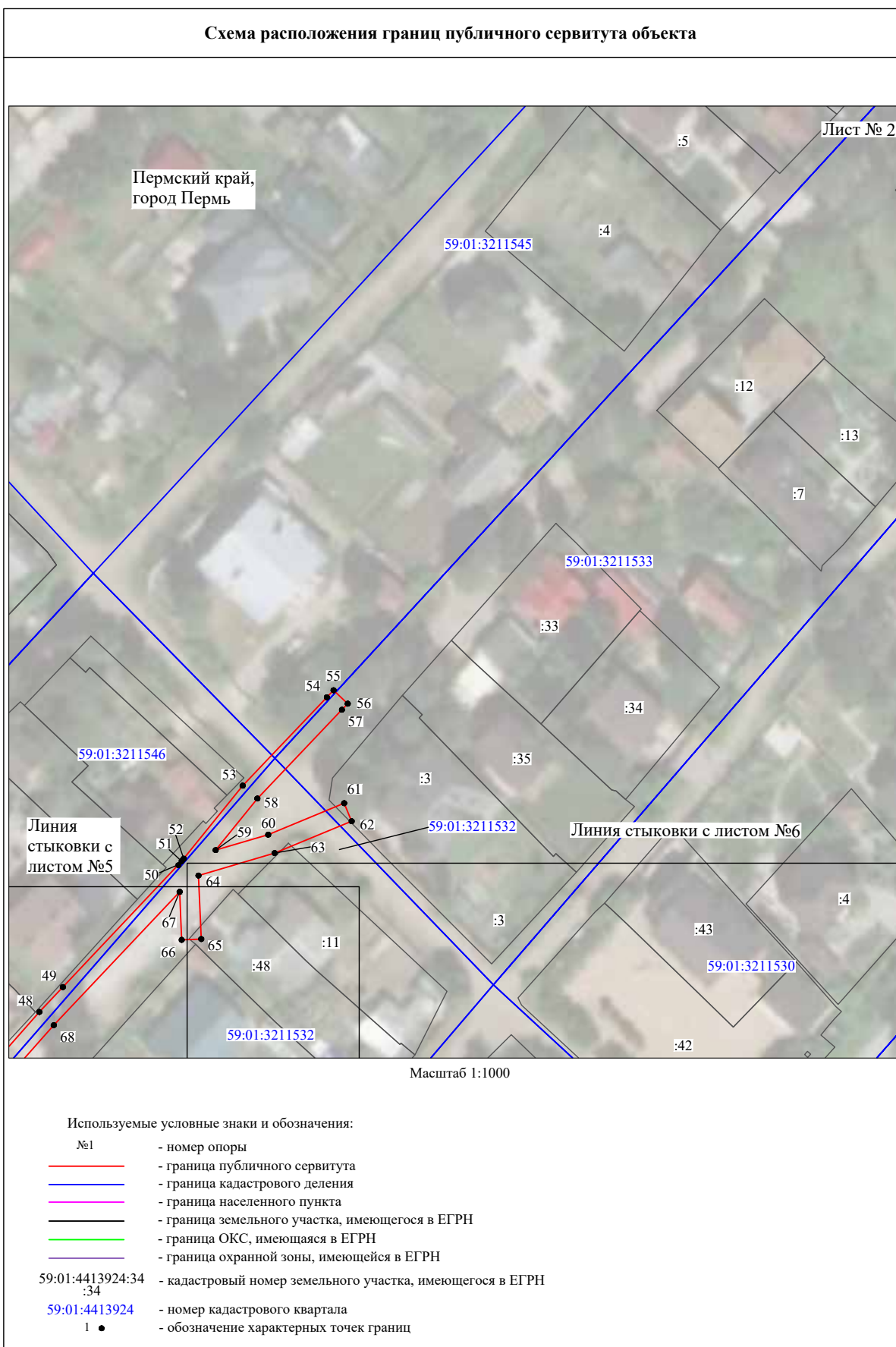
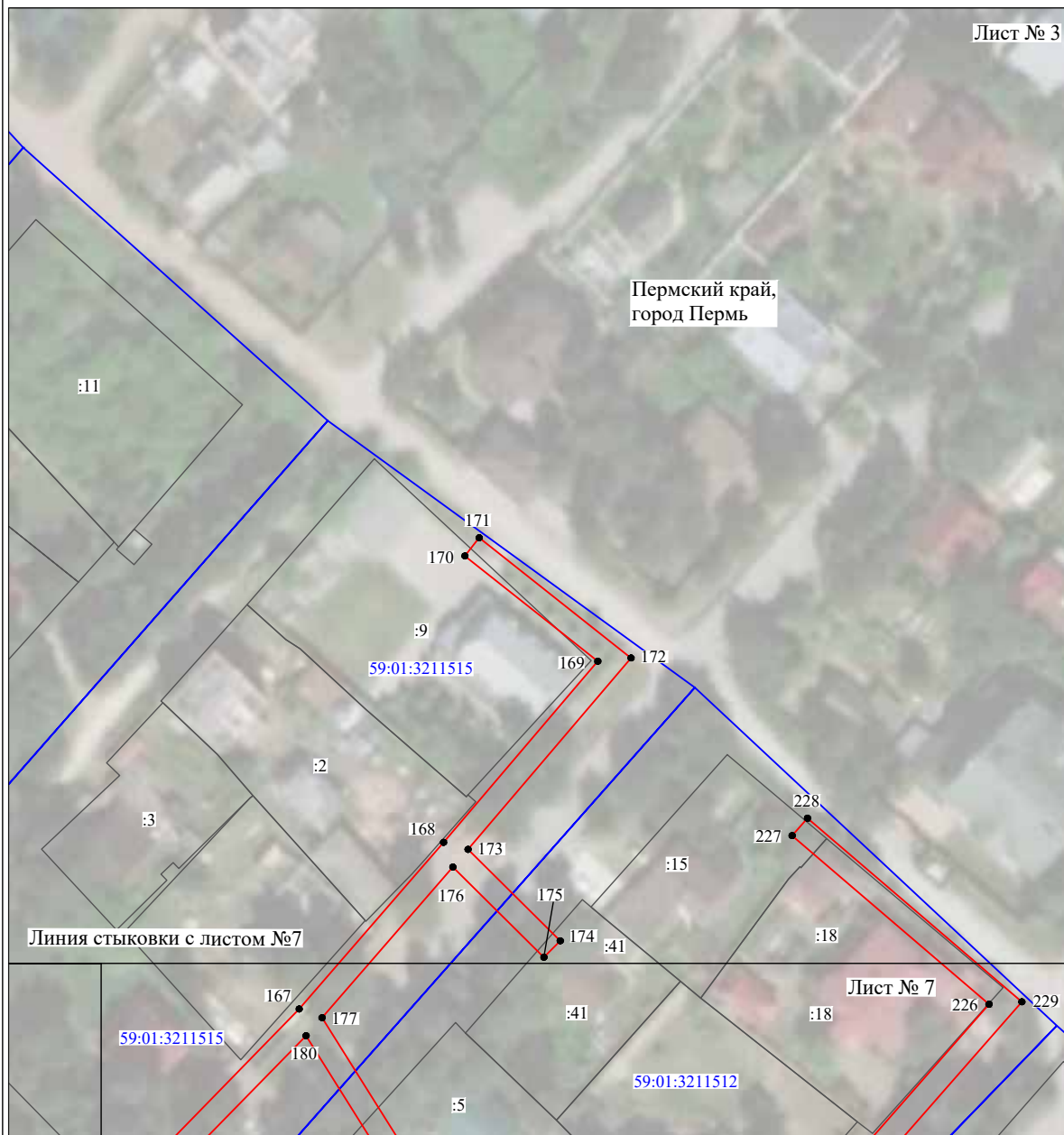


Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 3

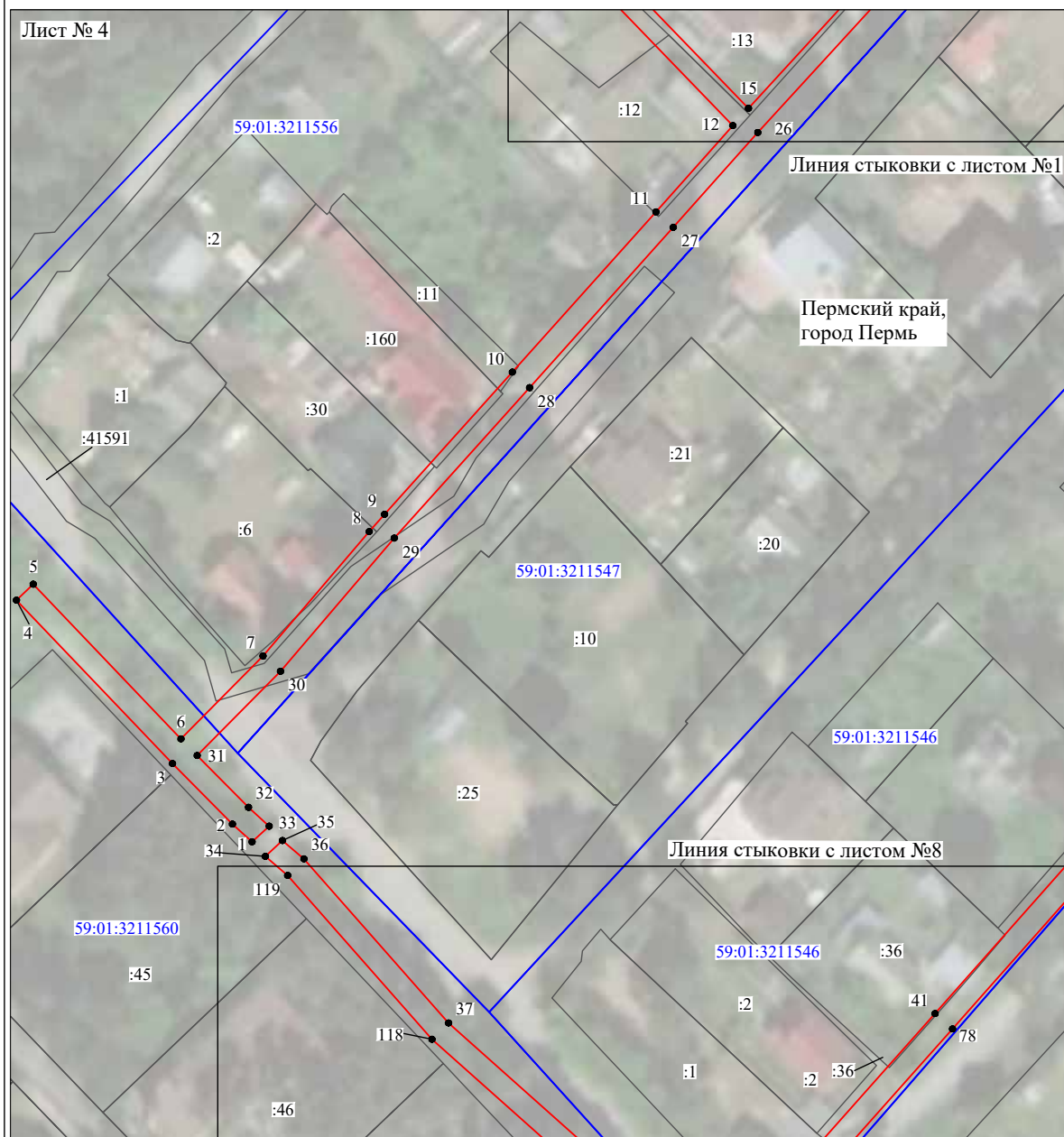


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- - граница публичного сервитута
- - граница кадастрового деления
- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

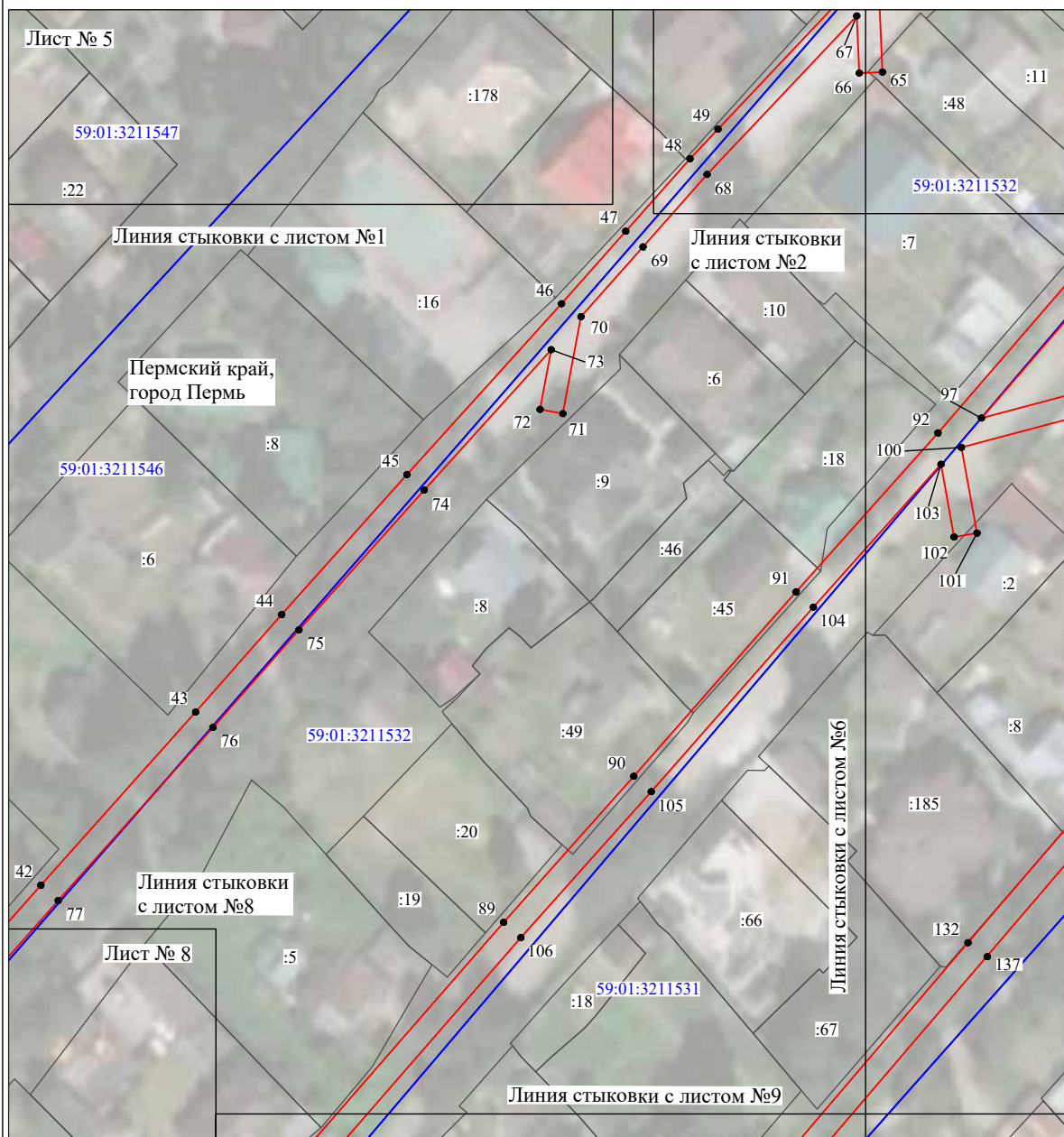
Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

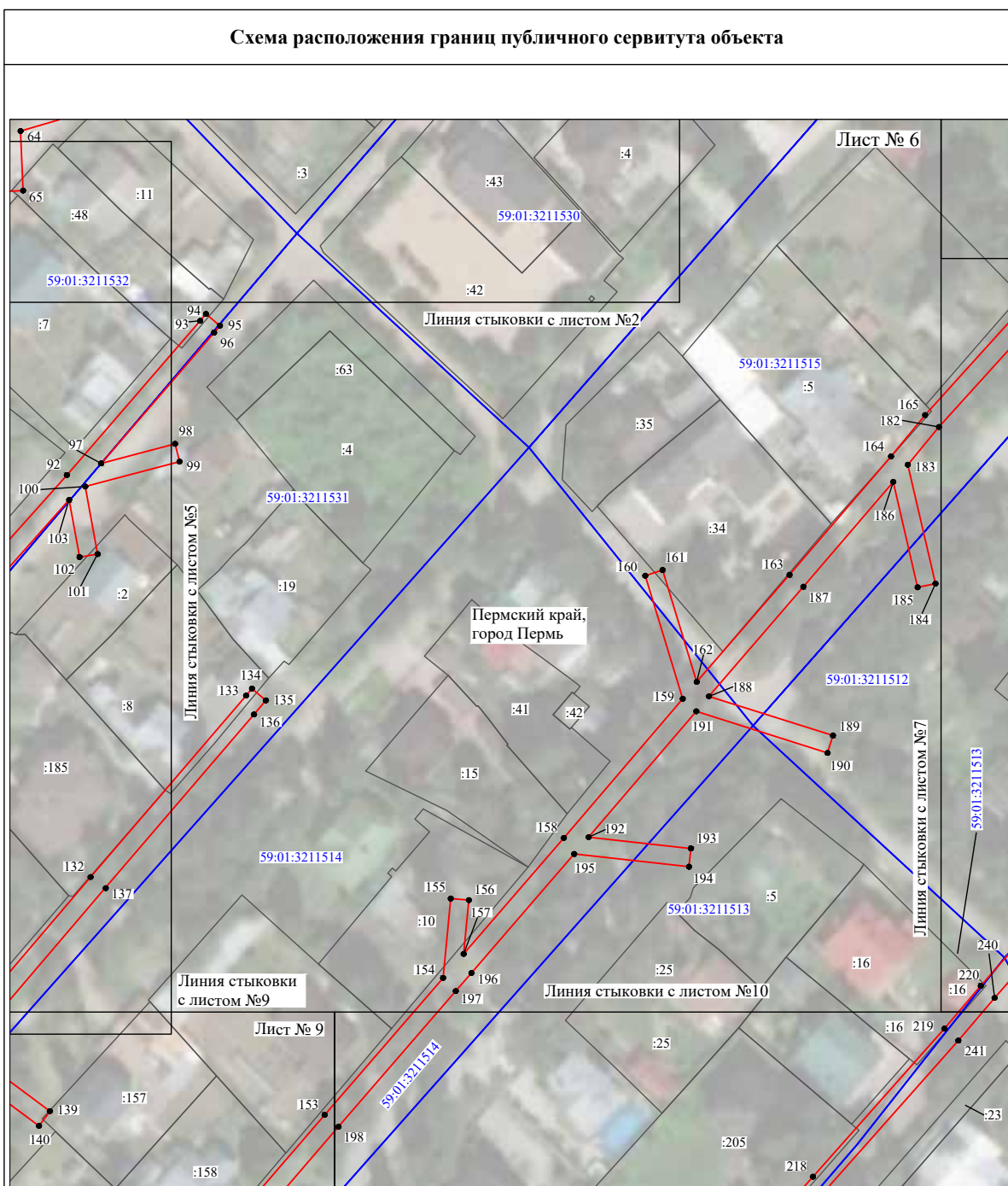


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1200

Используемые условные знаки и обозначения:







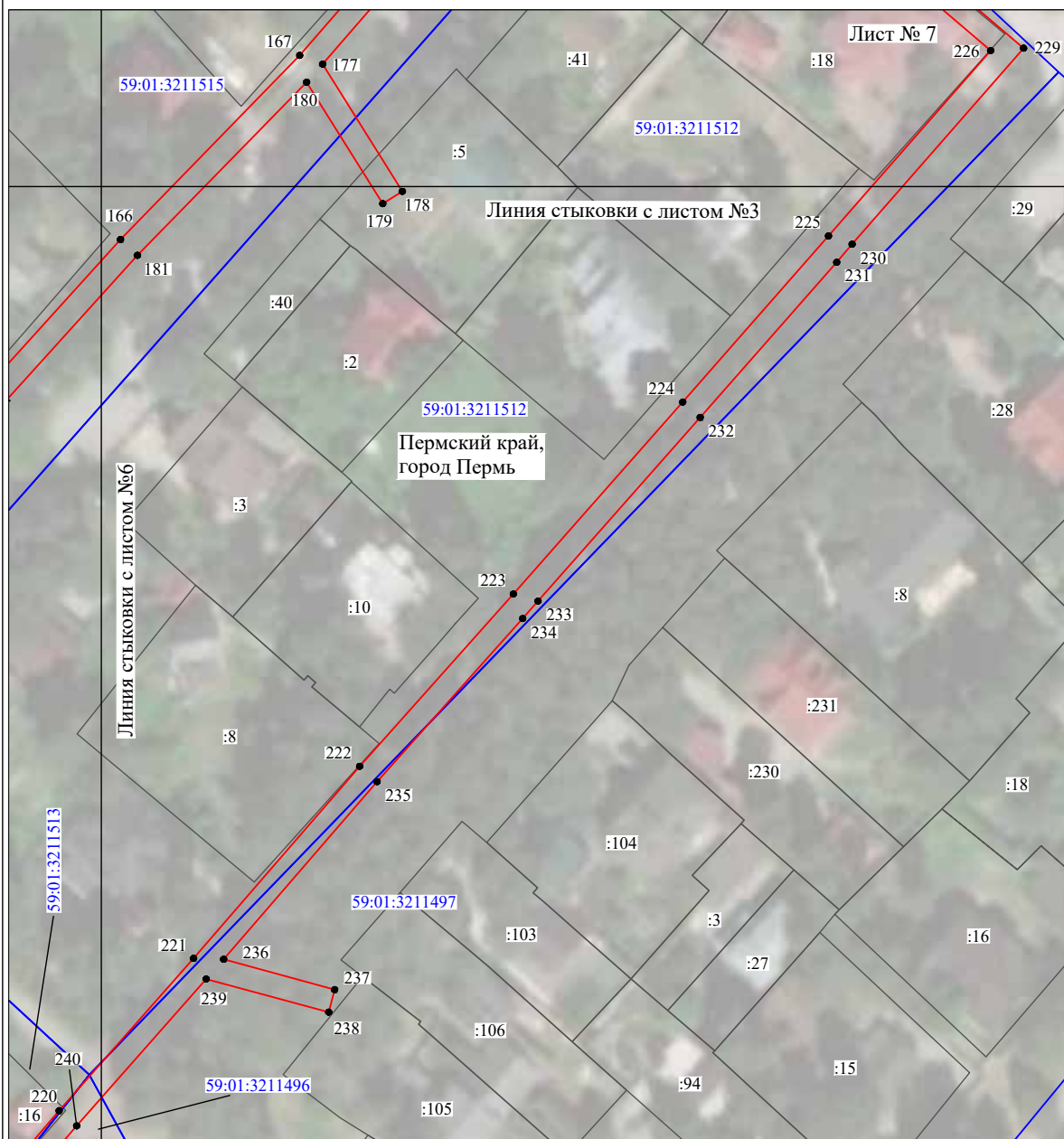
- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

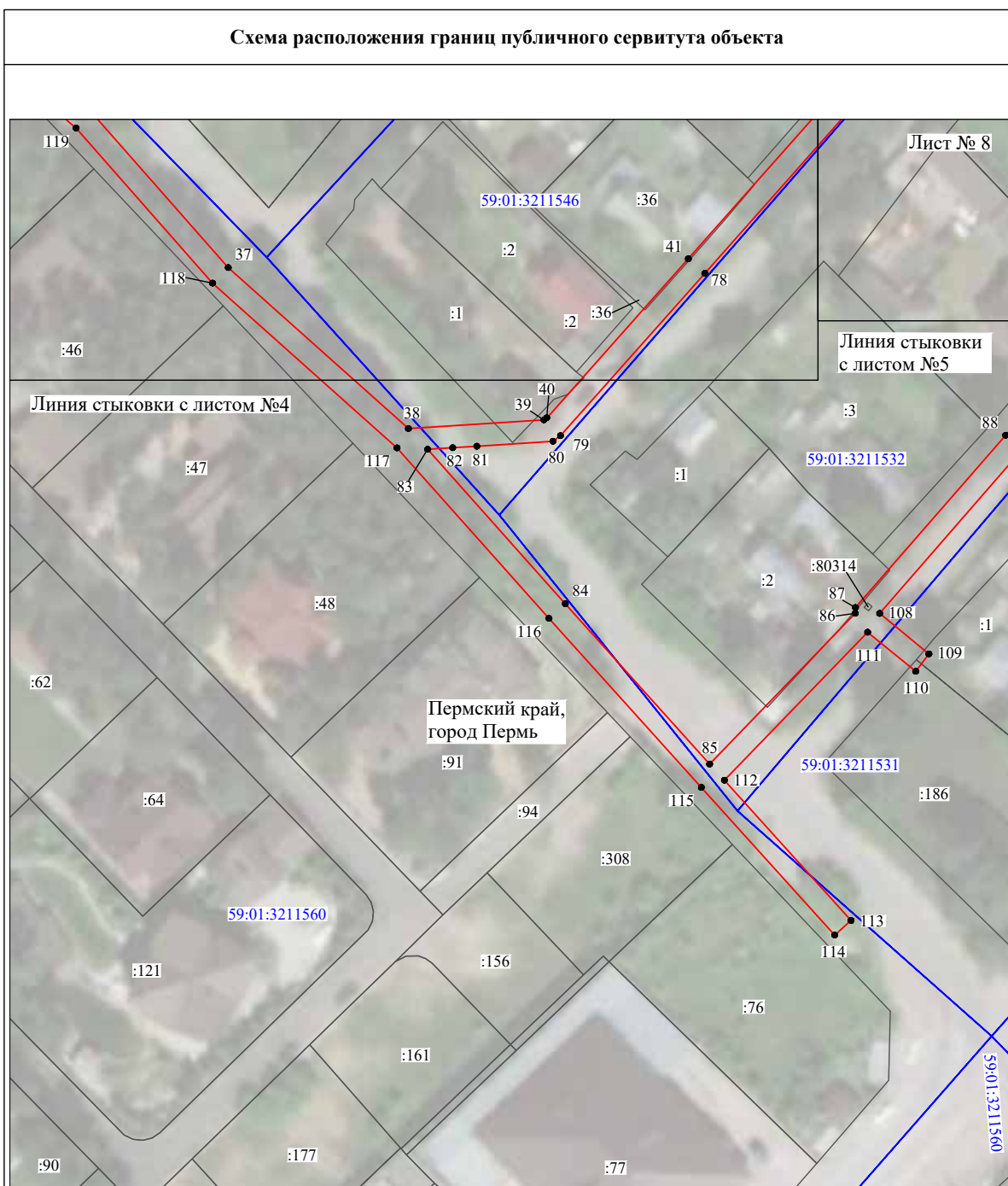
Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

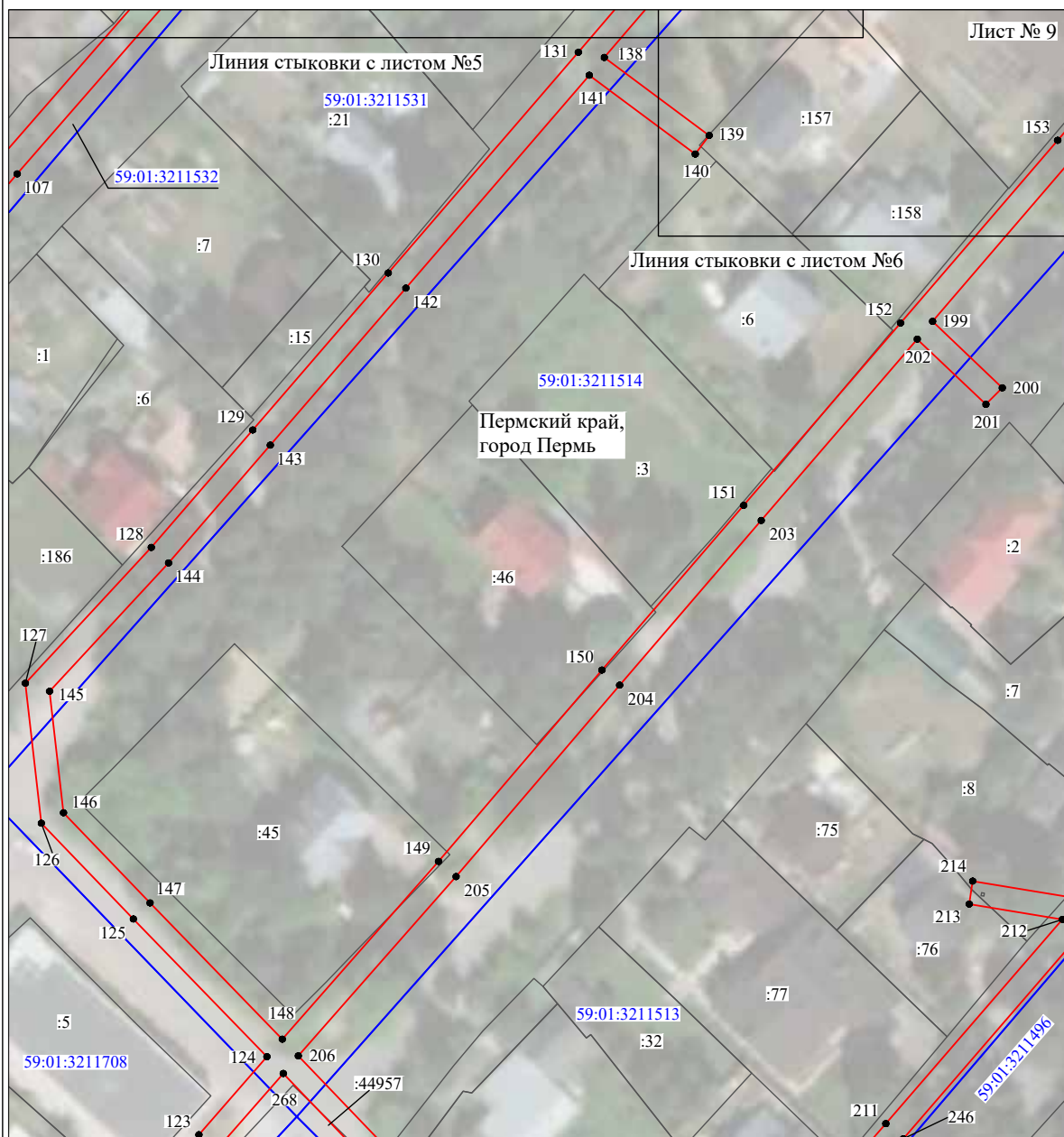


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:







- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

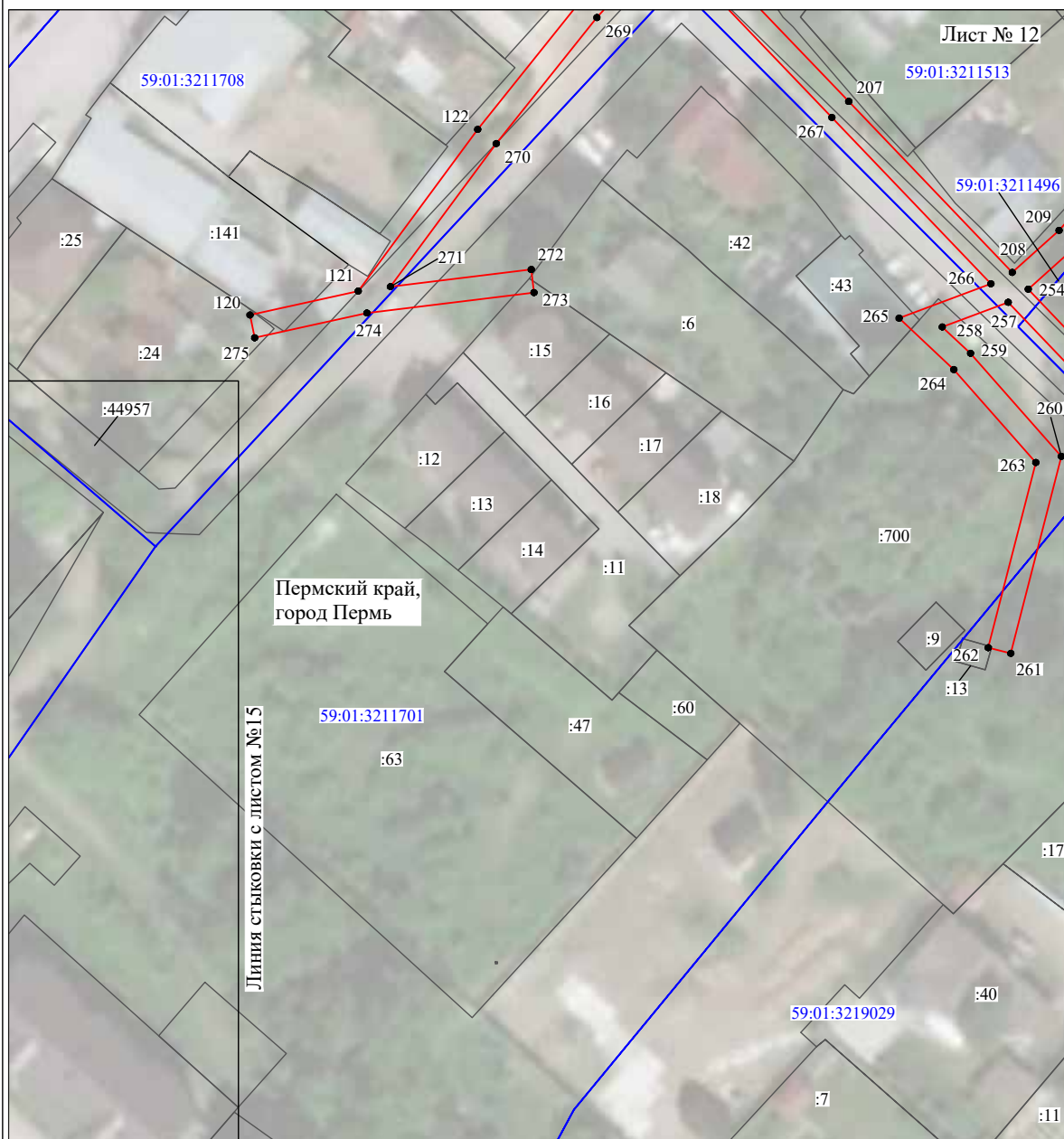


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

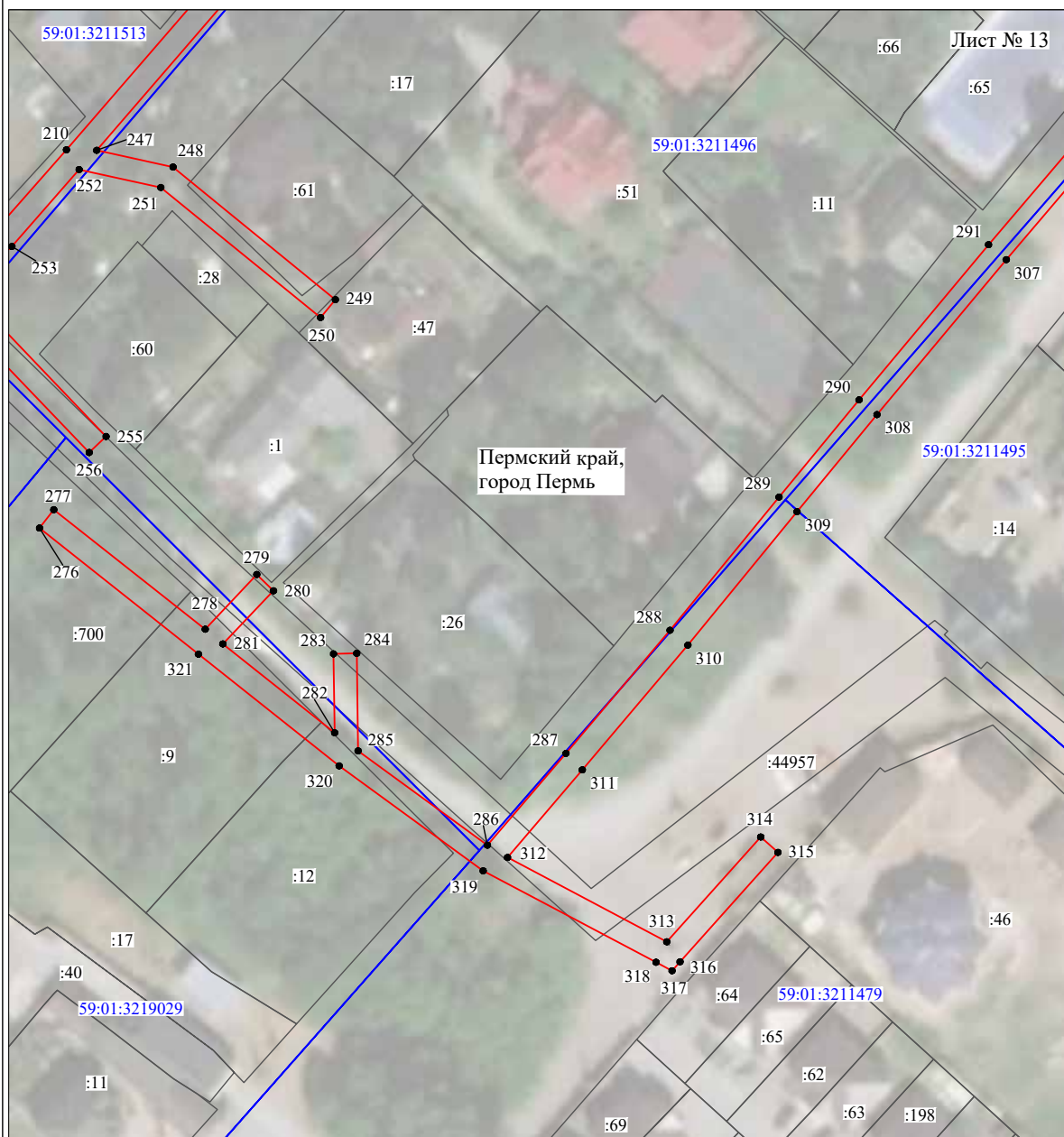


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:




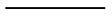


- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

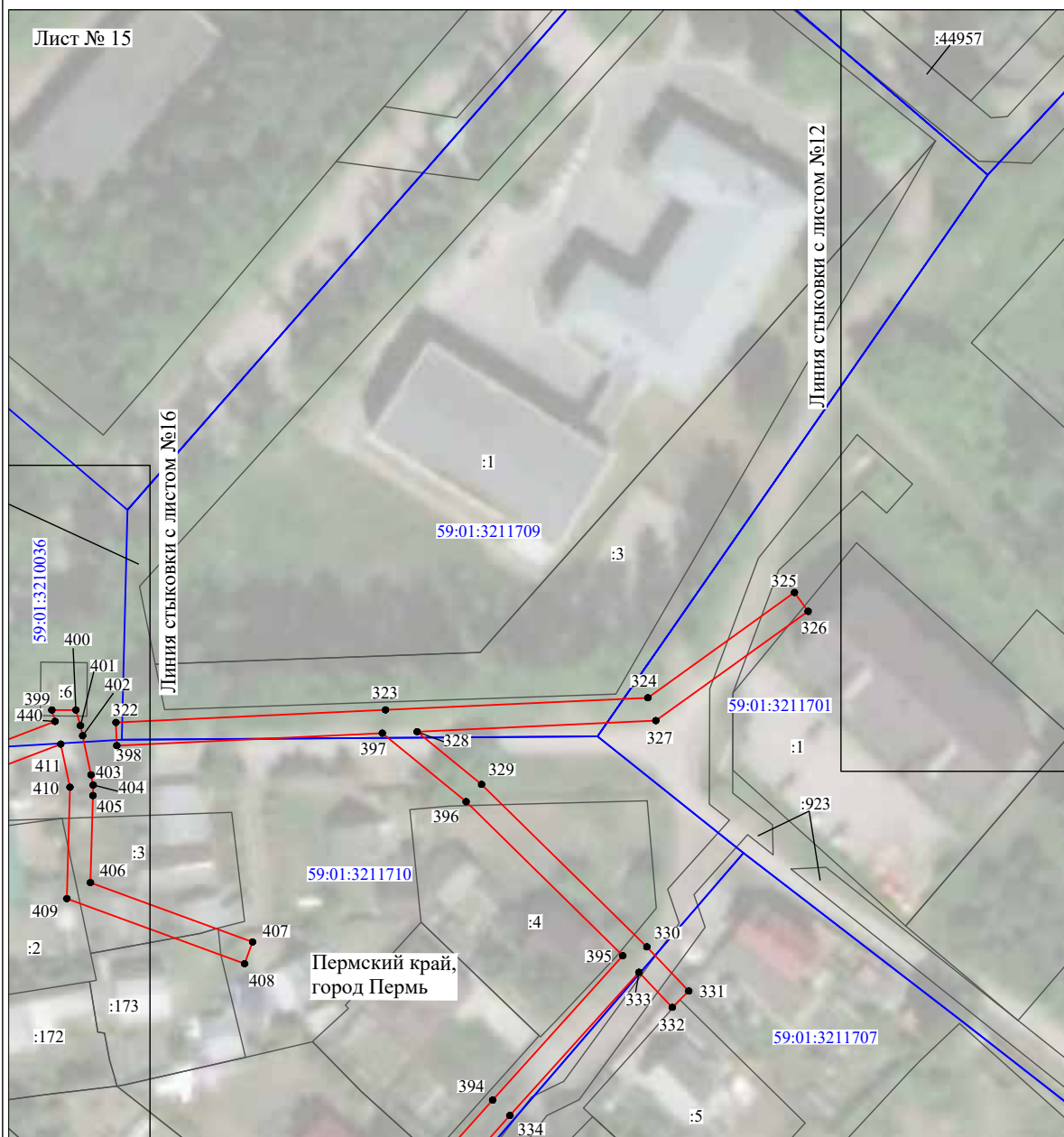


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

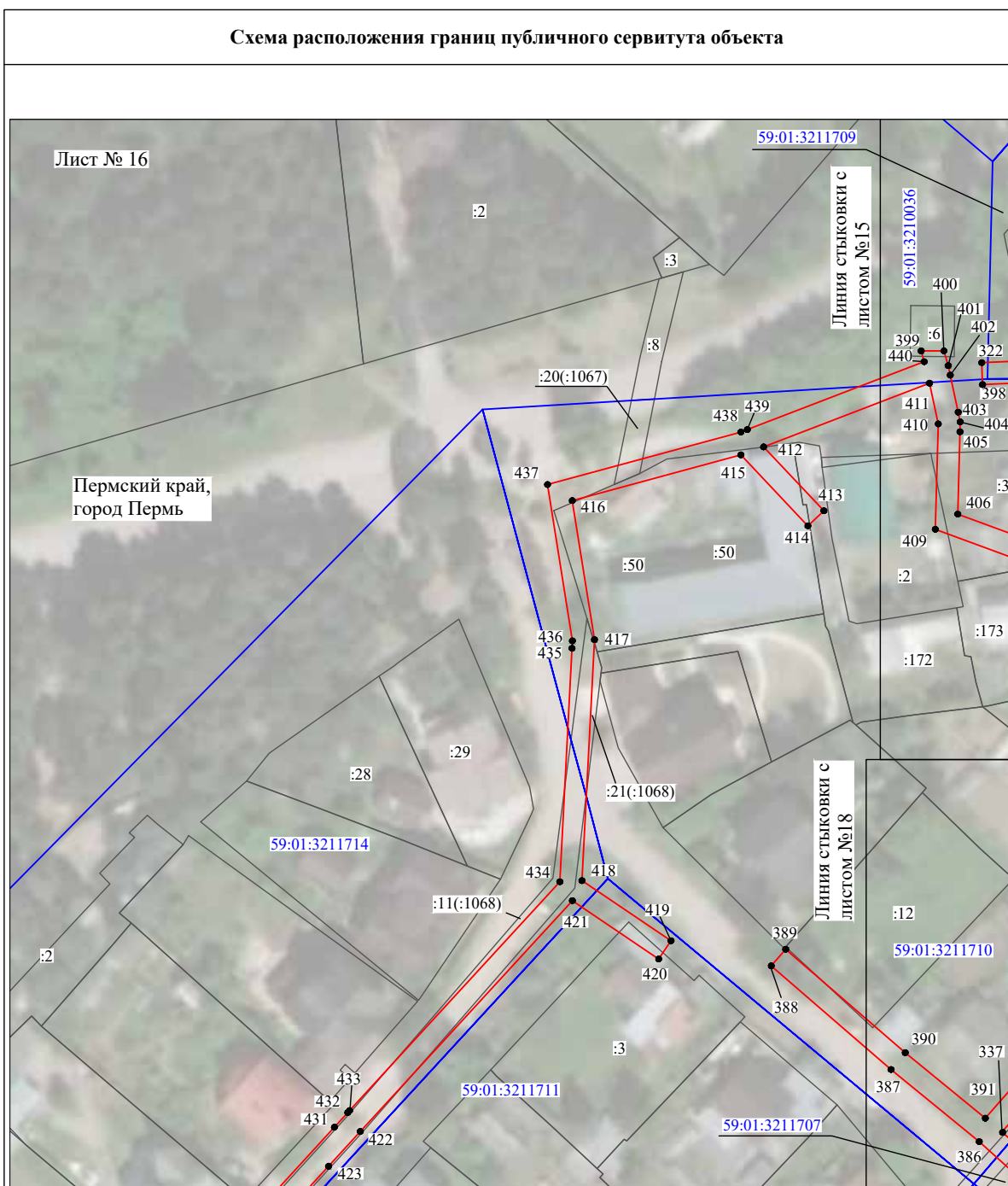


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

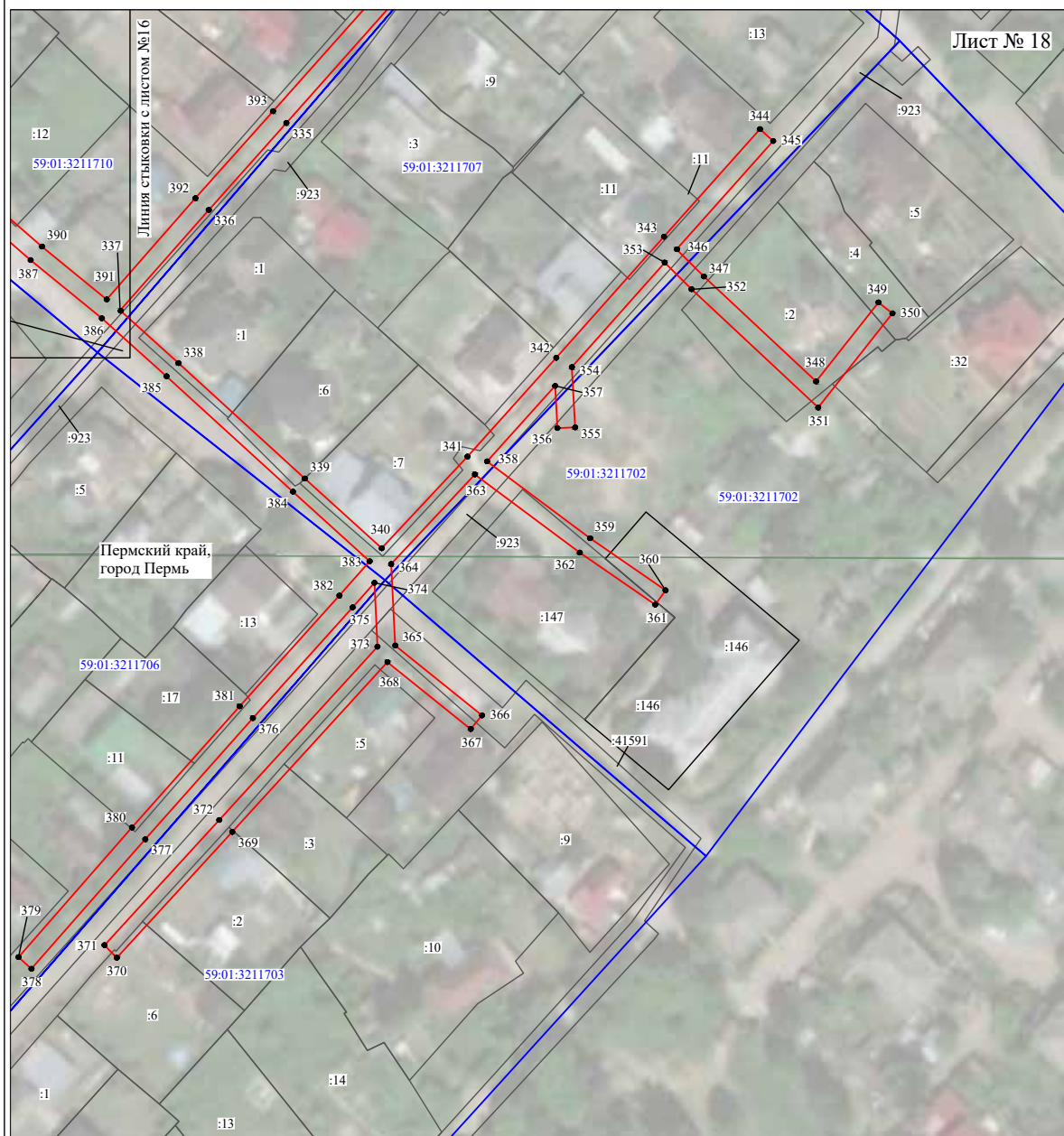


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1310

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервис для размещения объекта электроосетевого хозяйства «Электроосетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Лесозаводская» (ВЛ 0,4кВ от ТП-1657)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	3
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	Пермский край, город Пермь 7736 кв.м ± 18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервис для размещения объекта электроосетевого хозяйства «Электроосетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Лесозаводская» (ВЛ 0,4кВ от ТП-1657) на срок 49 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК-59, зона 2							
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Y	X	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность характерной точки (М), м	
	X	Y					
1	2	3	4			5	6
1	520363.70	2231899.66			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	520367.95	2231920.72			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	520370.04	2231931.62			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	520379.84	2231975.92			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	520388.04	2232015.77			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	520395.66	2232051.20			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
7	520404.48	2232088.78			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	520414.74	2232129.97			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	520424.62	2232166.94			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	520437.13	2232212.46			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	520449.87	2232259.05			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	520457.00	2232286.08			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	520459.91	2232296.00			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	520472.87	2232343.68			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	520484.52	2232387.86			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	520495.72	2232428.15			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	520508.46	2232474.95			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	520521.42	2232523.63			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	520517.60	2232524.78			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	520504.60	2232475.99			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	520491.86	2232429.20			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	520488.04	2232419.84			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	520488.74	2232418.04			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	520484.53	2232402.84			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	520480.66	2232388.90			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	520469.01	2232344.72			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	520456.55	2232298.80			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	520439.64	2232301.87			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	520432.22	2232305.17			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	520428.90	2232304.69			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	520422.50	2232298.18			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	520404.83	2232303.53			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	520380.15	2232310.48			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	520356.72	2232318.08			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	520365.53	2232346.22			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	520379.98	2232393.18			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	520393.97	2232439.01			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	520408.22	2232478.44			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	520420.20	2232517.90			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	520432.77	2232553.32			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	520439.92	2232528.13			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	520443.78	2232529.20			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	520434.58	2232561.62			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	520396.81	2232569.81			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	520396.00	2232565.89			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	520430.31	2232558.51			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	520416.40	2232518.74			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

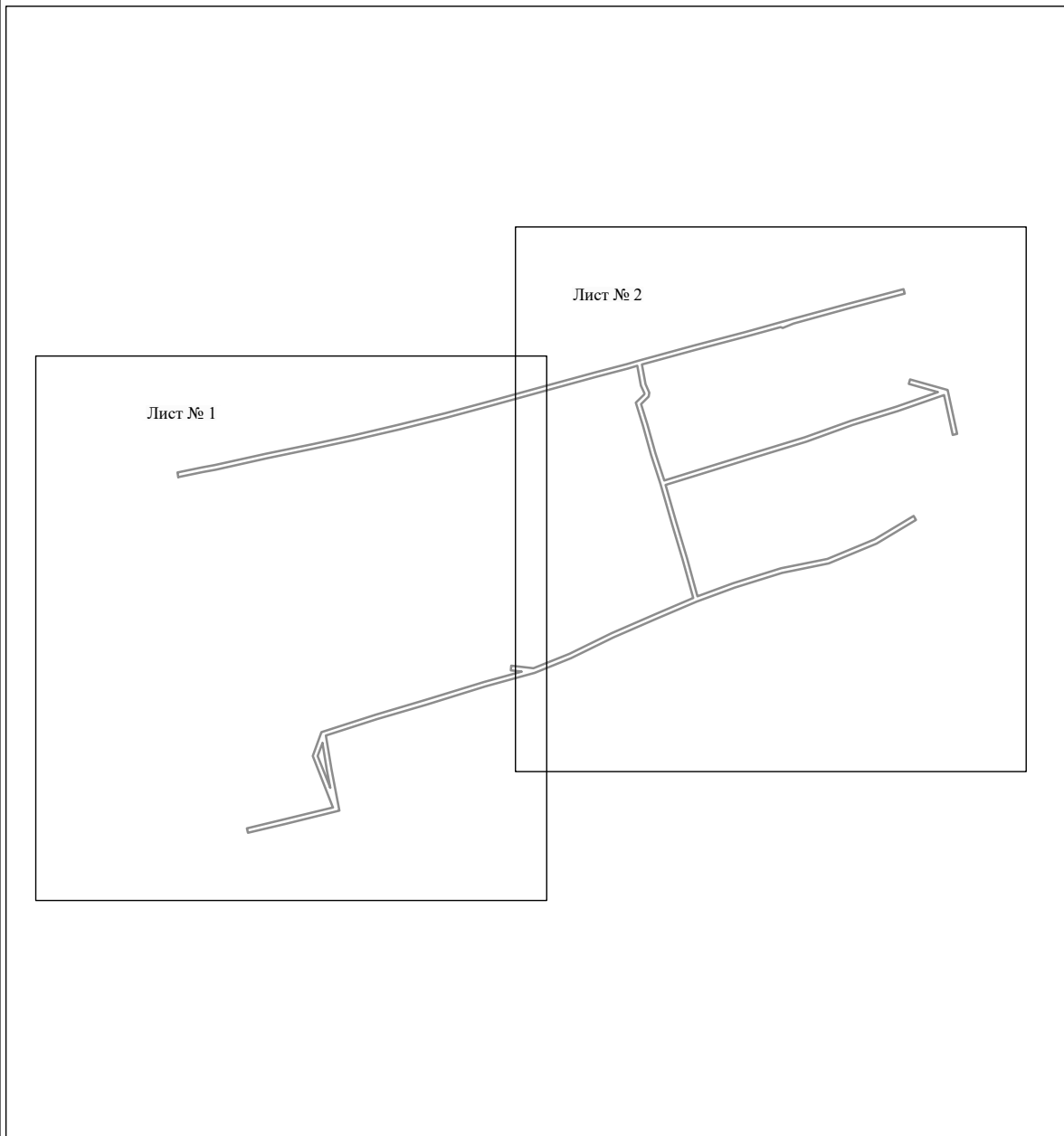
115	520366.12	2231932.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
116	520364.03	2231921.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
117	520359.77	2231900.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1	520363.70	2231899.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
118	520119.84	2232020.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
119	520130.90	2232024.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
120	520107.35	2232028.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
121	520092.40	2232030.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
118	520119.84	2232020.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

48	520404.42	2232479.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
49	520390.17	2232440.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
50	520376.16	2232394.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
51	520361.71	2232347.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
52	520355.90	2232319.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
53	520321.29	2232338.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
54	520289.60	2232337.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
55	520257.19	2232346.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
56	520268.38	2232377.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
57	520281.23	2232418.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
58	520289.38	2232458.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
59	520306.11	2232498.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
60	520326.28	2232532.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
61	520322.81	2232534.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
62	520302.53	2232500.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
63	520285.54	2232459.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
64	520277.35	2232419.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
65	520264.58	2232378.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
66	520252.73	2232346.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
67	520238.12	2232311.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
68	520221.86	2232274.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
69	520203.99	2232238.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
70	520191.34	2232206.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
71	520179.63	2232164.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
72	520164.00	2232113.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
73	520151.57	2232071.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
74	520137.41	2232027.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
75	520108.05	2232032.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
76	520072.86	2232033.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
77	520061.44	2231992.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
78	520053.74	2231960.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
79	520057.64	2231959.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
80	520065.34	2231991.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
81	520075.65	2232033.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
82	520076.60	2232032.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
83	520191.80	2232015.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
84	520140.34	2232023.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
85	520155.39	2232070.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
86	520167.82	2232112.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
87	520183.47	2232163.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	520192.44	2232195.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
89	520193.56	2232186.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
90	520197.54	2232186.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
91	520195.27	2232205.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
92	520207.65	2232236.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
93	520225.50	2232272.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
94	520241.78	2232342.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
95	520255.74	2232342.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
96	520288.50	2232333.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
97	520320.17	2232324.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
98	520353.62	2232314.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
99	520378.99	2232306.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
100	520403.71	2232299.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
101	520423.66	2232293.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
102	520430.82	2232300.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
103	520431.64	2232301.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
104	520438.44	2232298.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
105	520455.44	2232287.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
106	520453.16	2232287.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
107	520446.01	2232260.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
108	520453.27	2232213.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
109	520420.76	2232168.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
110	520410.88	2232130.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
111	520400.60	2232089.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
112	520391.76	2232052.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
113	520384.12	2232016.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
114	520375.98	2231977.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

——— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта




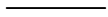




Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2400

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервис тут для размещения объекта электроэнергетики «Электросетевого хозяйства «Электросетевого комплекса Подстанция 35/6 кв «Айва» (ВЛ 0,4 кв от КТП 4516)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

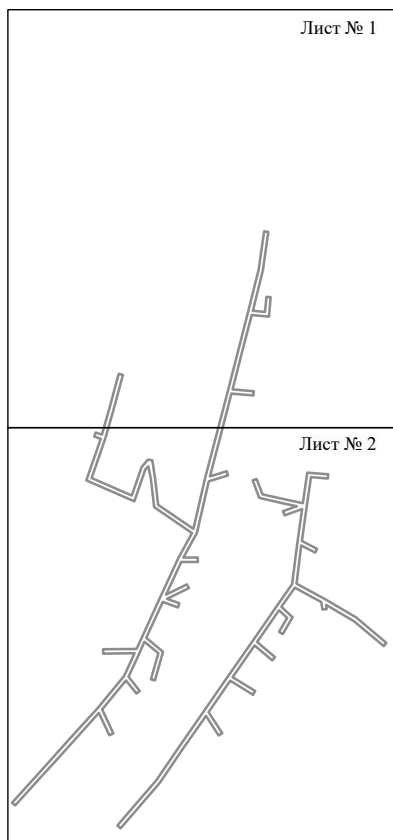
Раздел 1 Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	Пермский край, город Пермь 7201 кв.м ± 18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервис тут для размещения объекта электроэнергетики «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кв «Айва» (ВЛ 0,4 кв от КТП 4516) на срок 49 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2		Сведения о характеристиках точек границ объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Зона 1	2	3	4	5	6
1	523526.63	2235622.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	523491.02	2235617.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	523452.93	2235608.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	523451.79	2235619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	523465.93	2235620.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	523465.57	2235624.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	523447.41	2235623.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	523449.02	2235607.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	523414.83	2235598.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	523379.66	2235589.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	523377.95	2235609.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	523373.97	2235608.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	523375.74	2235588.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	523340.21	2235579.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	523335.91	2235577.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	523298.31	2235568.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	523303.08	2235583.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	523299.26	2235585.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	523293.74	2235567.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	523245.41	2235555.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	523222.54	2235543.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	523222.52	2235556.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	523218.52	2235556.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	523218.55	2235541.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	523188.03	2235527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	523197.60	2235546.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	523194.01	2235548.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	523184.02	2235528.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	523179.83	2235539.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	523176.07	2235538.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	523181.23	2235524.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	523147.76	2235508.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	523134.72	2235524.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	523107.90	2235516.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	523108.99	2235513.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	523133.30	2235520.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	523143.98	2235507.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	523134.50	2235502.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	523111.45	2235492.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	523098.18	2235502.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	523095.69	2235499.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	523107.97	2235489.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	523080.79	2235467.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	523058.45	2235478.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	523056.74	2235474.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	523077.52	2235464.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

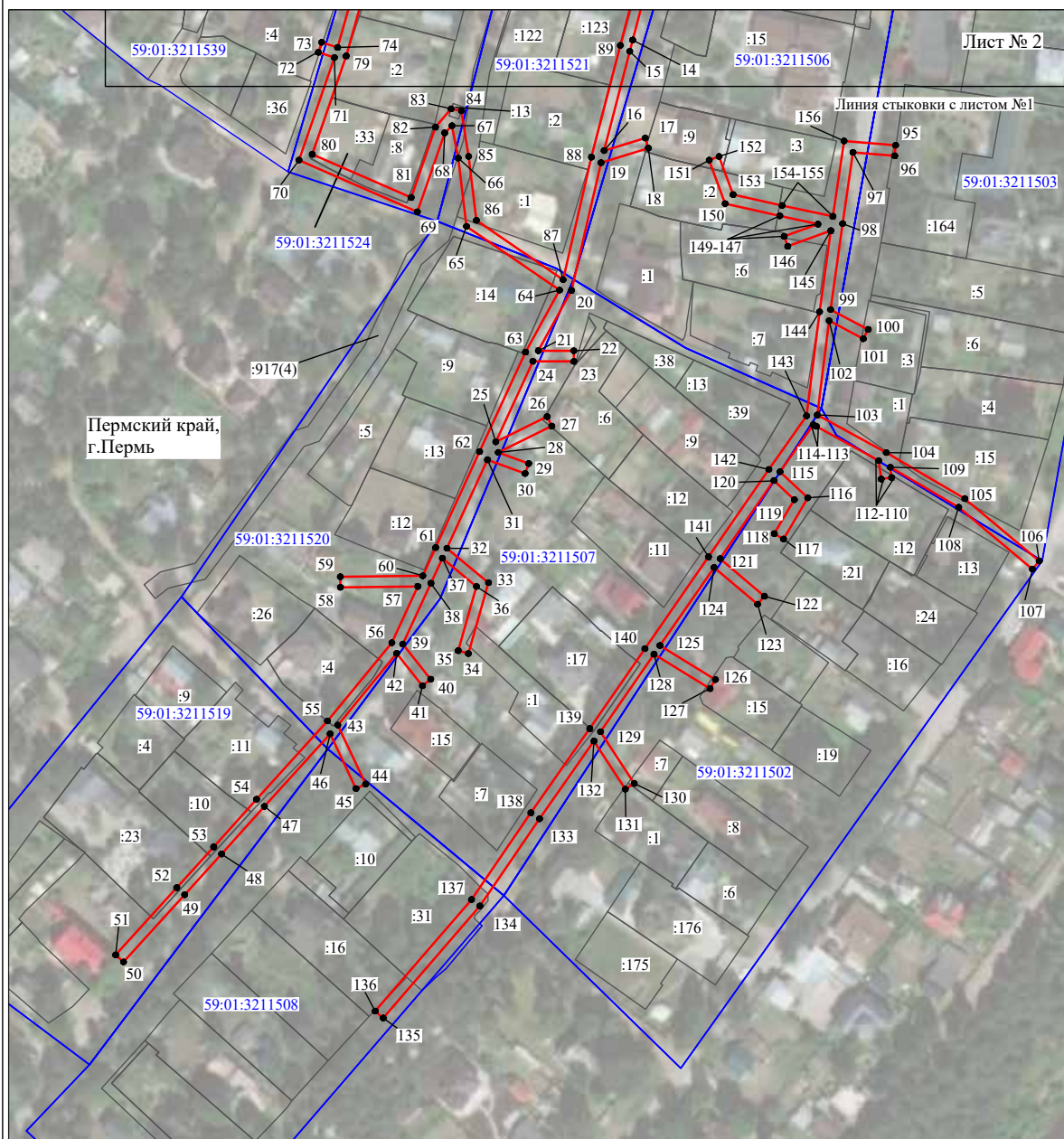


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1
- - номер опоры
 - - граница публичного сервитута
 - - граница кадастрового деления
 - - граница населенного пункта
 - - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 - - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
 - 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 - 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
 - 1 ● - обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Судозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от БКТП 1303)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	15659 кв.м ± 25 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Судозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от БКТП 1303) на срок 49 лет

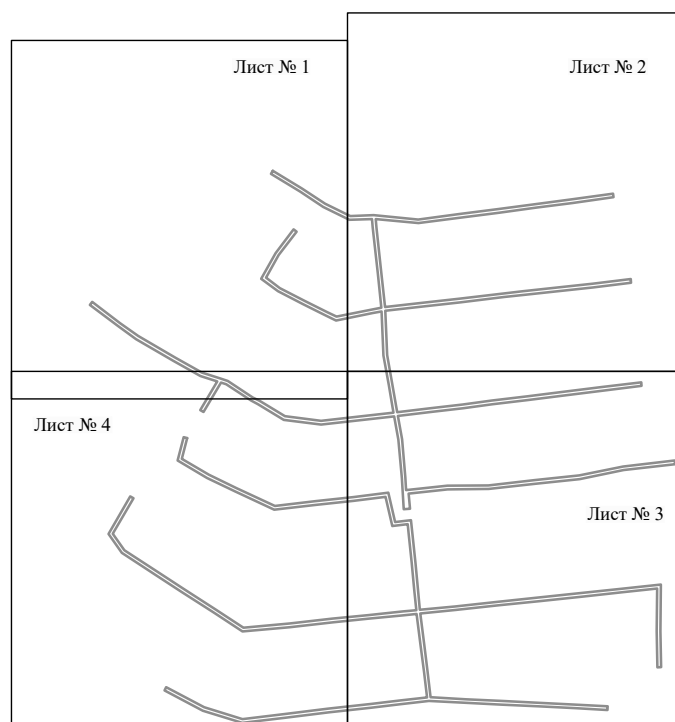
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2		2. Сведения о характерных точках границ объекта		3. Сведения о местоположении границ объекта		4. Сведения о характеристиках точек границ	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	1	2
1	522754.56	2218300.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	1	522847.52
2	522757.74	2218302.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	2	522853.41
3	522734.69	2218333.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	3	522858.84
4	522720.57	2218352.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	4	522864.22
5	522697.08	2218393.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	5	522869.52
6	522680.66	2218422.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	6	522875.68
7	522674.29	2218442.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	7	522881.87
8	522671.58	2218450.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	8	522887.72
9	522653.69	2218477.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	9	522893.56
10	522650.13	2218485.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	10	522899.25
11	522633.18	2218512.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	11	522905.11
12	522628.21	2218532.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	12	522910.99
13	522632.16	2218557.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	13	522916.87
14	522637.05	2218630.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	14	522922.75
15	522667.38	2218625.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	15	522928.63
16	522699.53	2218619.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	16	522934.51
17	522747.45	2218617.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	17	522940.39
18	522745.47	2218608.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	18	522946.27
19	522737.50	2218568.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	19	522952.15
20	522742.93	2218556.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	20	522958.03
21	522755.18	2218532.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	21	522963.91
22	522769.33	2218504.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	22	522969.79
23	522783.02	2218486.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	23	522975.67
24	522810.96	2218522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	24	522981.55
25	522836.67	2218522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	25	522987.43
26	522834.25	2218525.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	26	522993.31
27	522808.76	2218505.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	27	522999.19
28	522784.10	2218492.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	28	523005.07
29	522772.73	2218507.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	29	523010.95
30	522738.74	2218534.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	30	523016.83
31	522746.53	2218558.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	31	523022.71
32	522741.68	2218568.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	32	523028.59
33	522749.39	2218607.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	33	523034.47
34	522751.48	2218617.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	34	523040.35
35	522788.78	2218613.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	35	523046.23
36	522838.68	2218608.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	36	523052.11
37	522848.05	2218607.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	37	523057.99
38	522861.16	2218592.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	38	523063.87
39	522861.16	2218554.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	39	523069.75
40	522877.79	2218529.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	40	523075.63
41	522897.16	2218497.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	41	523081.51
42	522900.57	2218499.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	42	523087.39
43	522881.17	2218531.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	43	523093.27
44	522864.64	2218536.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	44	523099.15
45	522851.10	2218583.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	45	523105.03
46	522852.13	2218609.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	46	523110.91

47	522847.52	2218657.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	47	523116.79
48	522853.41	2218702.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	48	523122.67
49	522858.84	2218744.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	49	523128.55
50	522864.22	2218785.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	50	523134.43
51	522869.52	2218825.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	51	523140.31
52	522875.68	2218869.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	52	523146.19
53	522881.87	2218870.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	53	523152.07
54	522885.56	2218825.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	54	523157.95
55	522860.25	2218785.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	55	523163.83
56	522854.87	2218745.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	56	523169.71
57	522849.45	2218703.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	57	523175.59
58	522843.50	2218657.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	58	523181.47
59	522847.91	2218611.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	59	523187.35
60	522839.07	2218612.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	60	523193.23
61	522789.21	2218617.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	61	523199.11
62	522752.09	2218621.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	62	523204.99
63	522756.93	2218664.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	63	523210.87
64	522761.29	2218703.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	64	523216.75
65	522766.98	2218750.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	65	523222.63
66	522769.46	2218772.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	66	523228.51
67	522773.23	2218807.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	67	523234.39
68	522777.56	2218847.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	68	523240.27
69	522782.55	2218889.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	69	523246.15
70	522778.58	2218889.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	70	523252.03
71	522773.59	2218848.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	71	523257.91
72	522769.25	2218808.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	72	523263.79
73	522765.48	2218772.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	73	523269.67
74	522763.01	2218751.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	74	523275.55
75	522757.32	2218703.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	75	523281.43
76	522752.96	2218664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	76	523287.31
77	522748.09	2218621.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	77	523293.19
78	522699.79	2218623.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	78	523299.07
79	522668.07	2218629.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	79	523304.95
80	522627.52	2218634.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	80	523310.83
81	522641.94	2218670.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	81	523316.71
82	522646.20	2218706.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	82	523322.59
83	522650.20	2218737.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	83	523328.47
84	522654.84	2218776.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	84	523334.35
85	522659.37	2218812.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	85	523340.23
86	522665.03	2218857.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	86	523346.11
87	522670.19	2218900.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	87	523351.99
88	522666.22	2218900.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	88	523357.87
89	522661.06	2218858.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	89	523363.75
90	522655.40	2218813.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	90	523369.63
91	522650.88	2218776.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	91	523375.51
92	522646.23	2218738.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	92	523381.39
93	522642.04	2218706.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	93	523387.27
94	522637.97	2218671.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	94	523393.15
95	522633.58	2218635.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	95	523399.03
96	522628.12	2218600.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	96	523404.91
97	522622.74	2218564.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	97	523410.79
98	522552.74	2218644.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	98	523416.67
99	522557.49	2218689.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	99	523422.55
100	522552.97	2218734.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	100	523428.43
101	522563.59	2218784.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	101	523434.31
102	522568.66	2218832.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	102	523440.19
103	522578.53	2218880.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	103	523446.07
104	522584.99	2218936.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	104	523451.95
105	522581.02	2218937.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	105	523457.83
106	522574.58	2218883.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	106	523463.71
107	522564.70	2218833.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	107	523469.59
108	522559.61	2218785.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	108	523475.47
109	522553.97	2218734.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определение)	0.10	-	109	523481.35
110	522						

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:7000

Используемые условные знаки и обозначения:

——— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

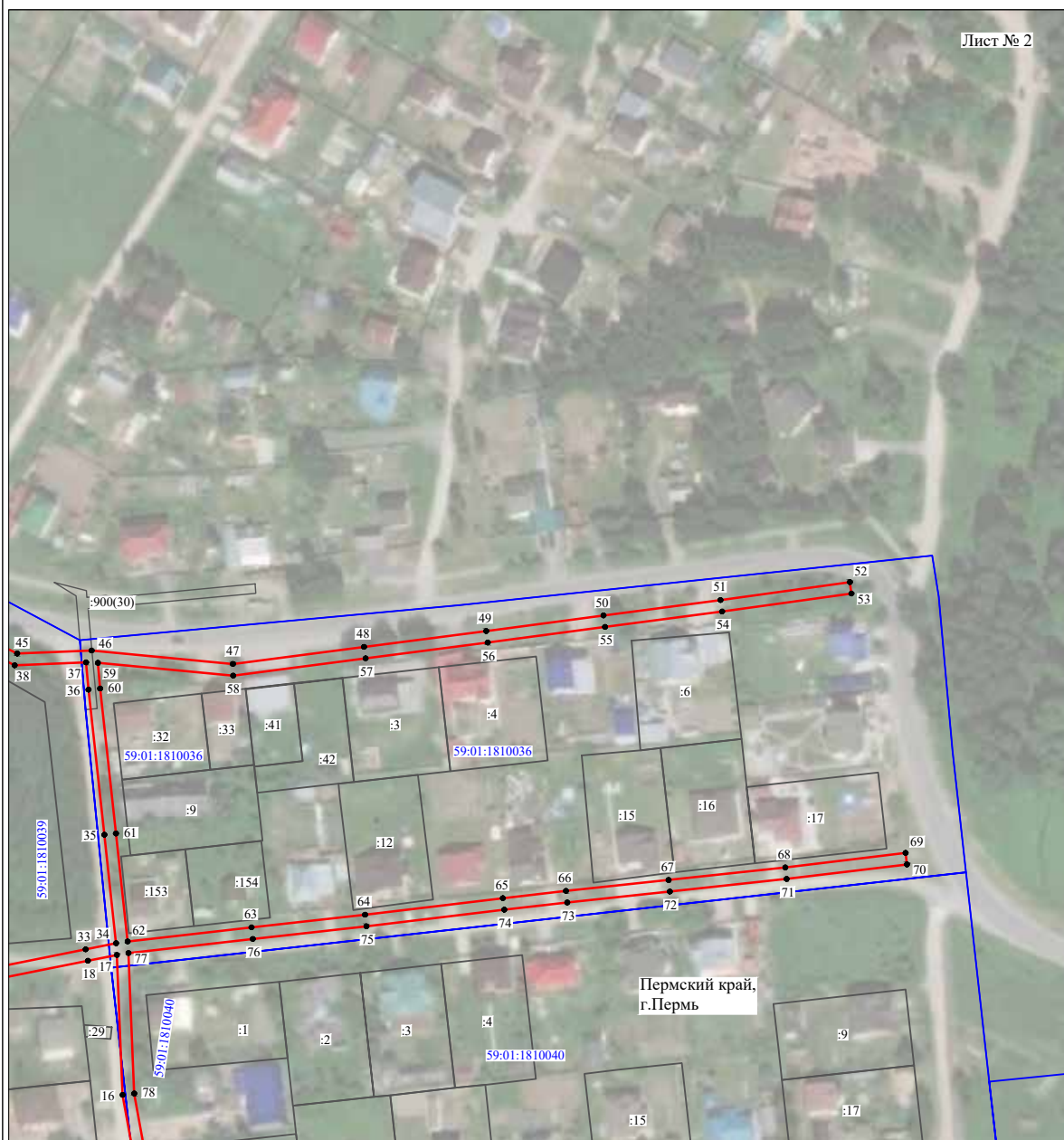


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- - граница публичного сервитута
- - граница кадастрового деления
- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

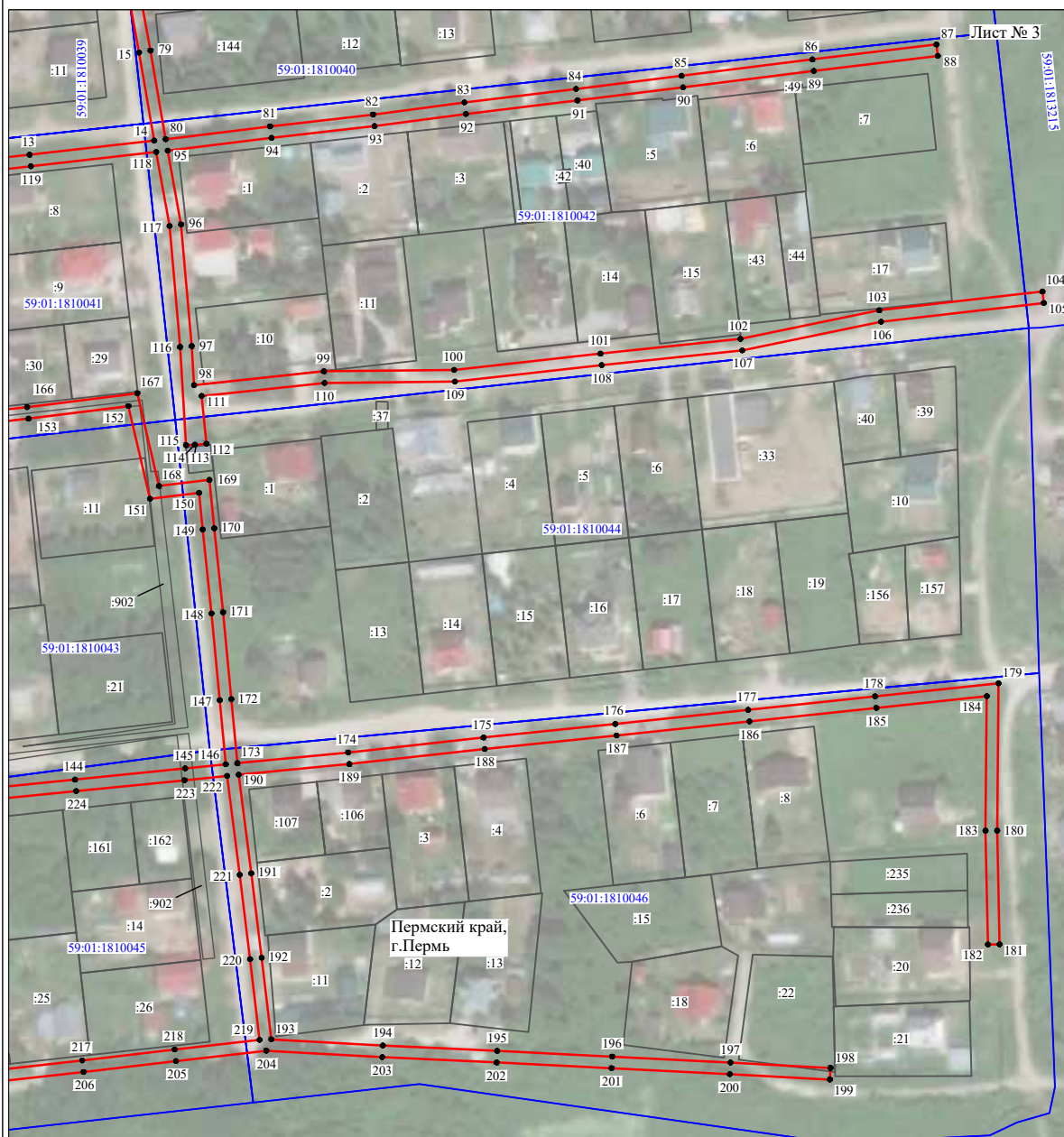


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

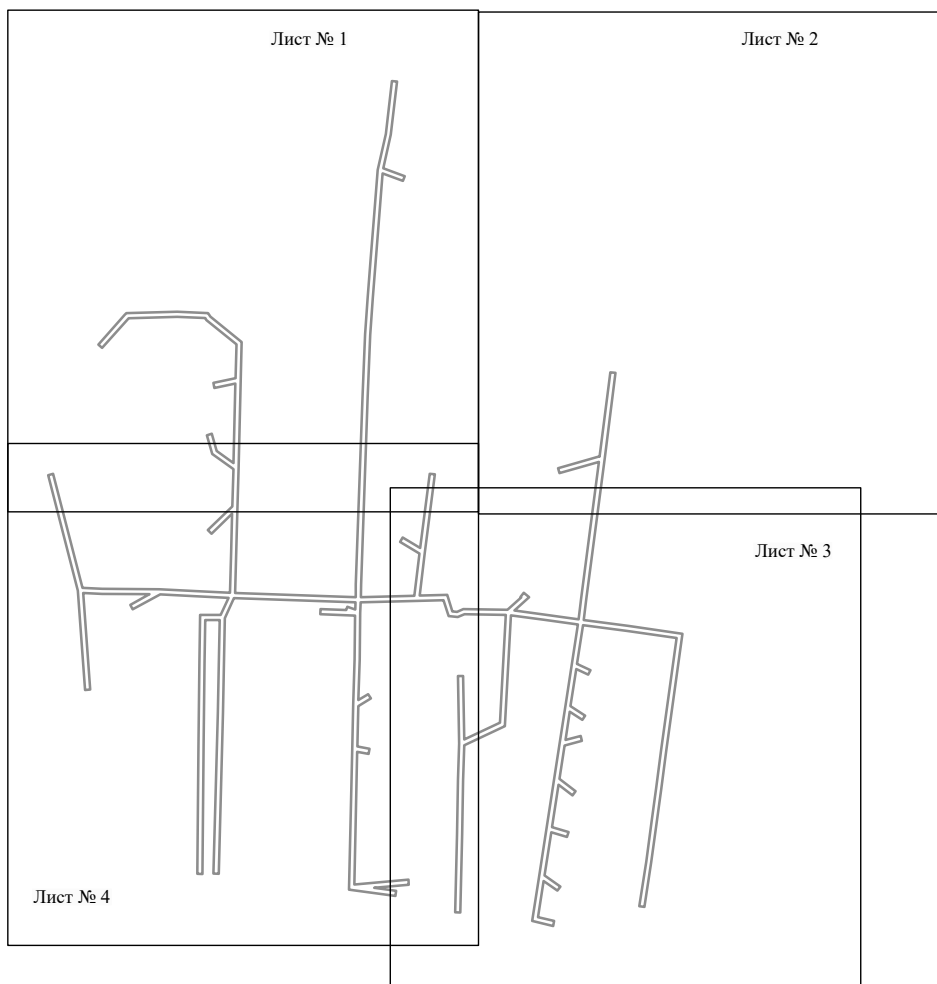
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«Электросетевой комплекс Подстанция 35/6кВ «Восточная» (ВЛ 0,4кВ ОТ КТП-4368)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	13795 кв.м ± 24 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6кВ «Восточная» (ВЛ 0,4кВ ОТ КТП-4368) на срок 49 лет

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

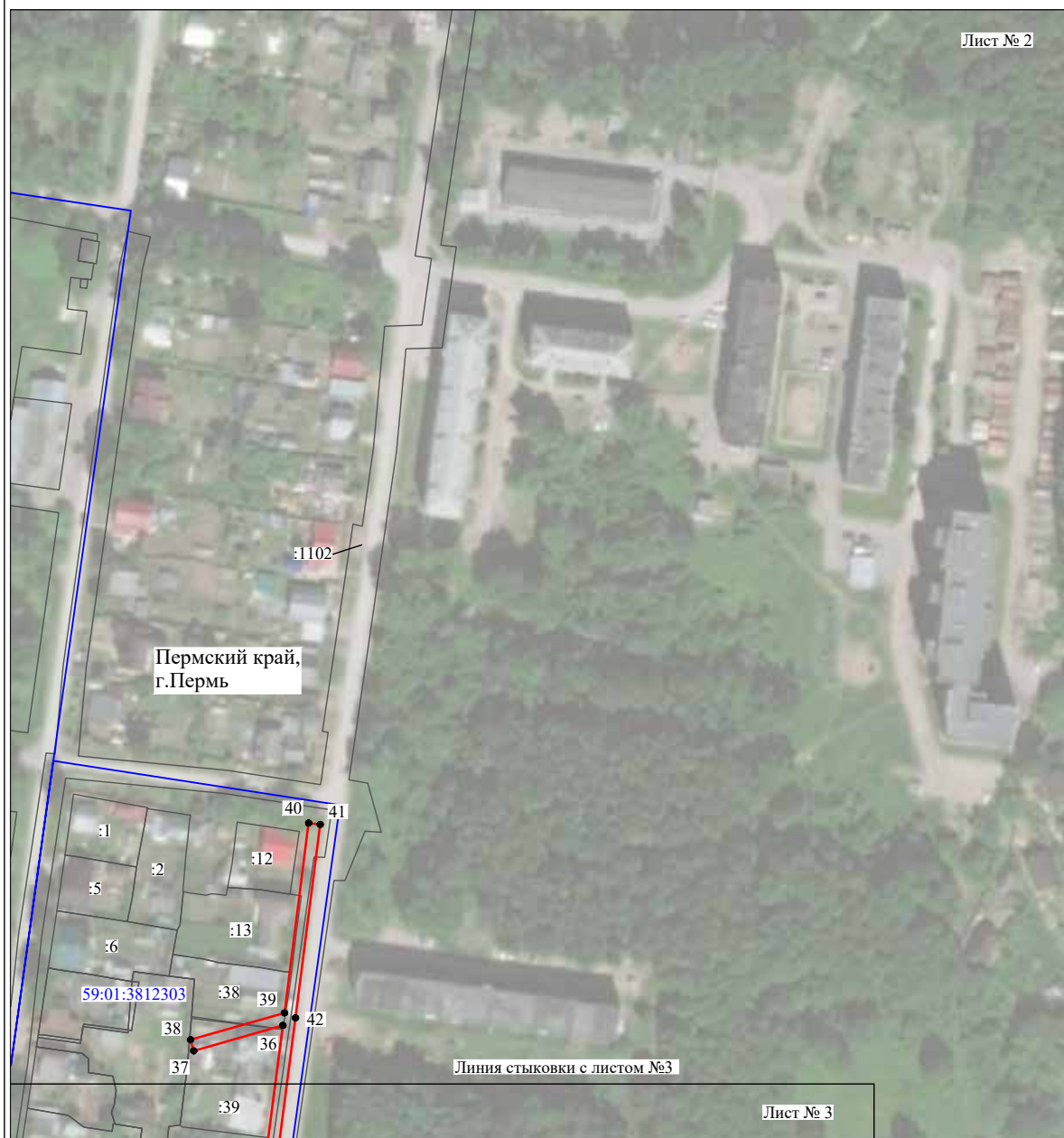


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- - граница публичного сервитута
- - граница кадастрового деления
- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

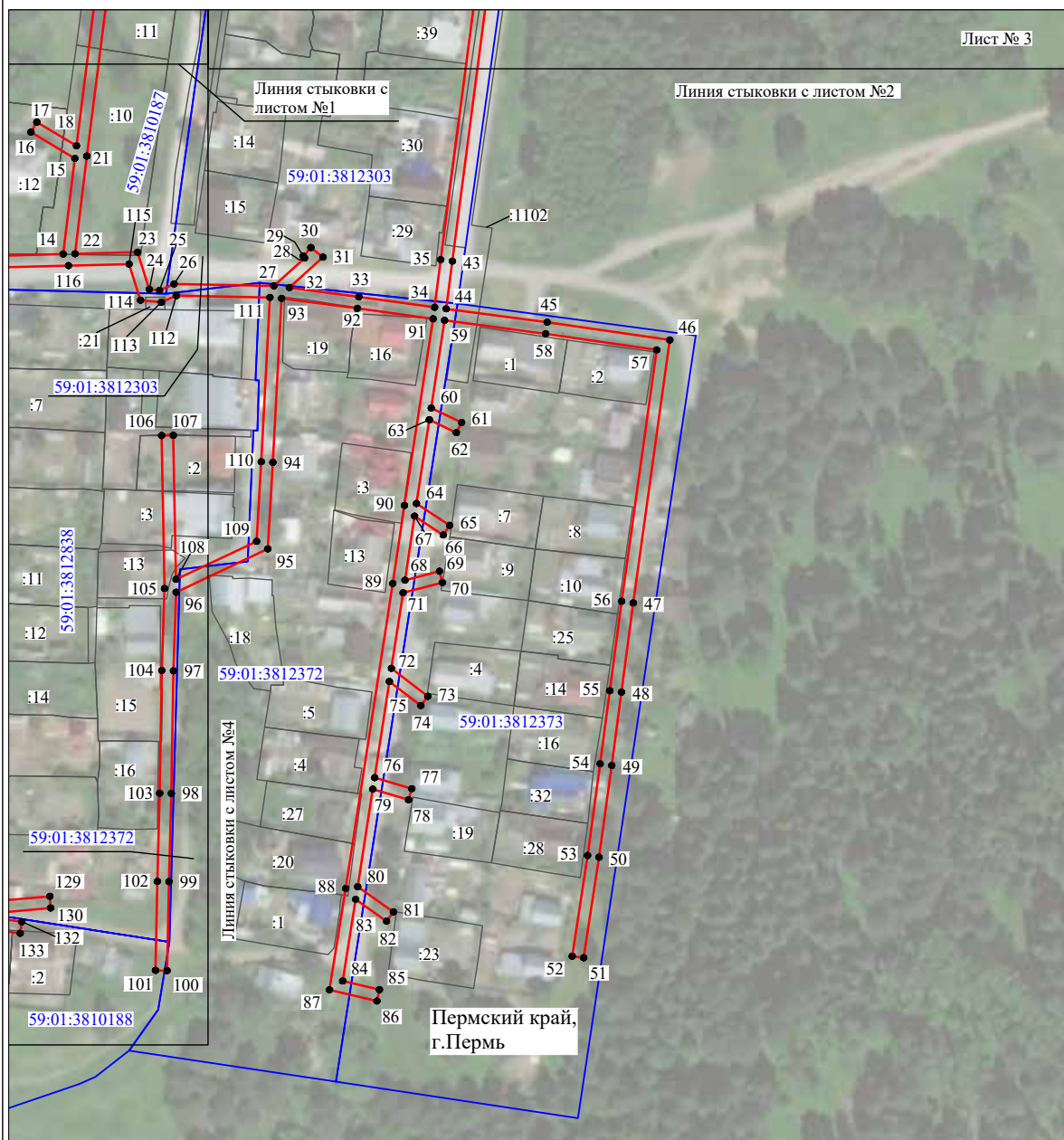


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

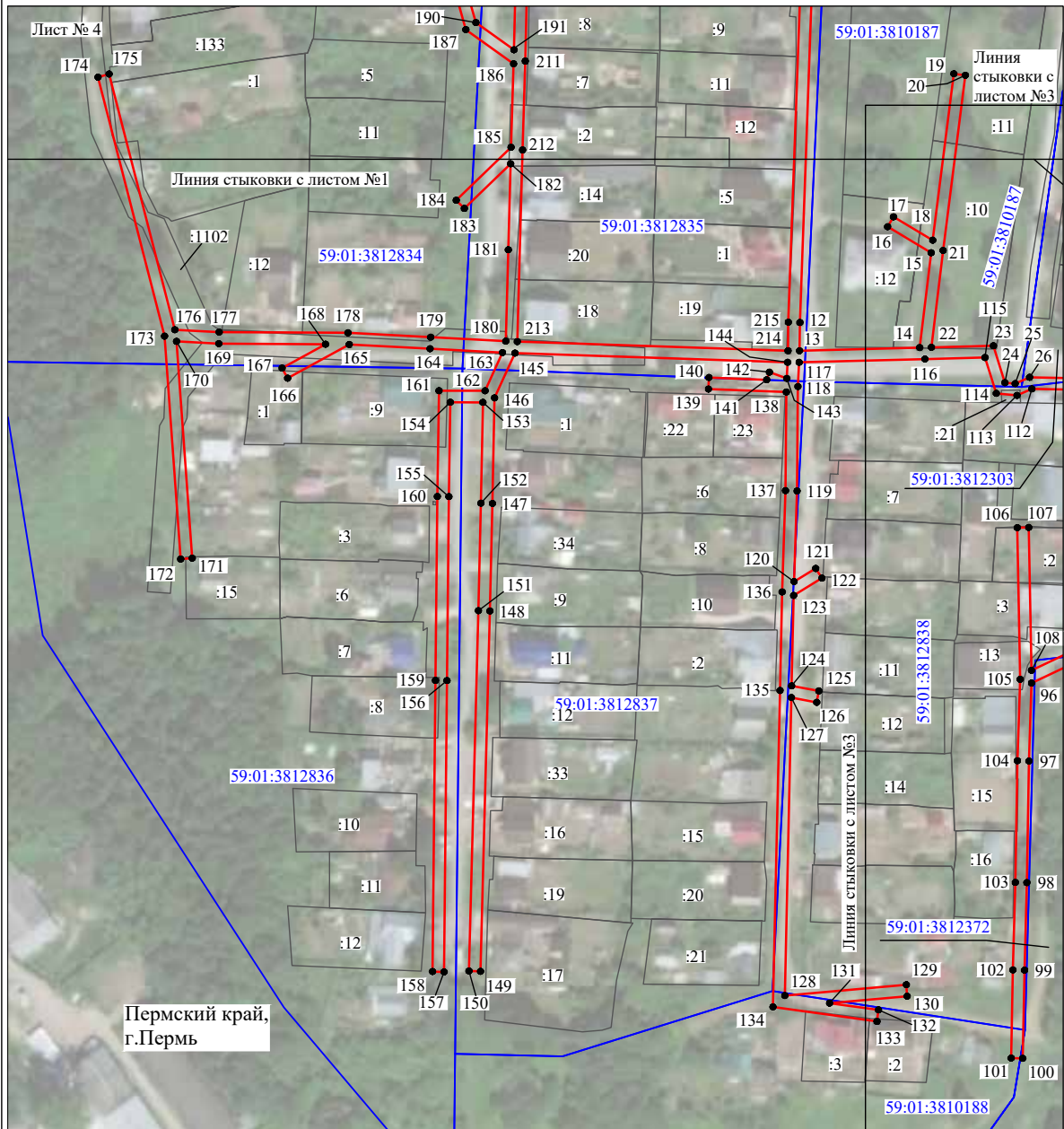


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/10 кВ «Бахаревка» (ВЛ 0.4 кВ от ТП 6351)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2704 кв.м ± 12 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/10 кВ «Бахаревка» (ВЛ 0.4 кВ от ТП 6351) на срок 49 лет

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
27	510922.64	2233697.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	510921.84	2233701.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	510914.24	2233699.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	510903.94	2233677.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	510909.94	2233636.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	510900.04	2233630.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	510902.03	2233627.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	510910.56	2233622.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	510915.03	2233599.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	510901.10	2233606.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	510879.50	2233585.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	510882.32	2233582.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	510901.90	2233601.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	510915.74	2233594.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	510922.93	2233548.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	510927.34	2233512.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	510913.24	2233511.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	510889.29	2233513.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	510888.98	2233509.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	510913.18	2233507.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	510927.94	2233508.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	510934.54	2233466.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	510940.21	2233428.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	510946.64	2233395.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	510917.35	2233359.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	510893.60	2233351.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	510866.60	2233343.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	510867.80	2233339.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Раздел 2

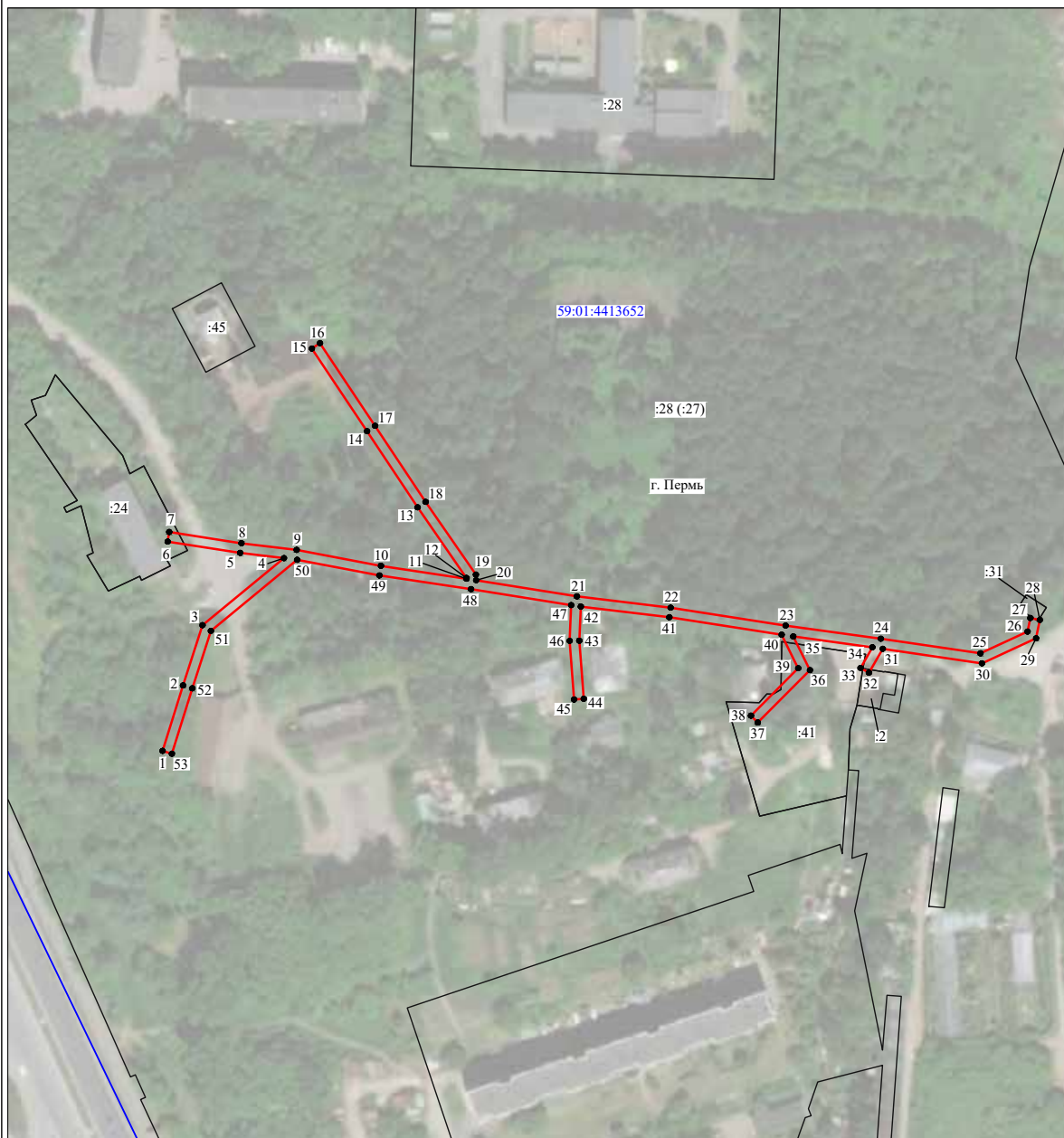
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	510867.80	2233339.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	510894.82	2233348.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	510919.69	2233356.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	510947.34	2233389.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	510949.51	2233371.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	510954.18	2233341.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	510958.14	2233342.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	510953.47	2233372.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	510950.74	2233394.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	510944.15	2233429.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	510938.84	2233464.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	510939.15	2233464.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	510968.30	2233444.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	510999.76	2233423.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	511033.84	2233401.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	511036.06	2233404.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	511001.96	2233427.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	510970.54	2233448.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	510940.53	2233468.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	510938.22	2233468.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	510931.58	2233510.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	510926.89	2233549.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	510919.52	2233596.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	510914.10	2233635.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	510908.06	2233676.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	510917.02	2233696.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2400

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	59±2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Шлюзовая ц. № 1, 2, общей протяженностью 1232 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2 . Срок публичного сервитута - 10 лет.

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат МСК-59, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
1	528351.50	2238375.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
2	528350.75	2238384.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3	528338.76	2238373.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
4	528342.85	2238374.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
1	528351.50	2238375.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение точек части границы	Координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата 11 - 03 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
далее - объект)

Раздел 1

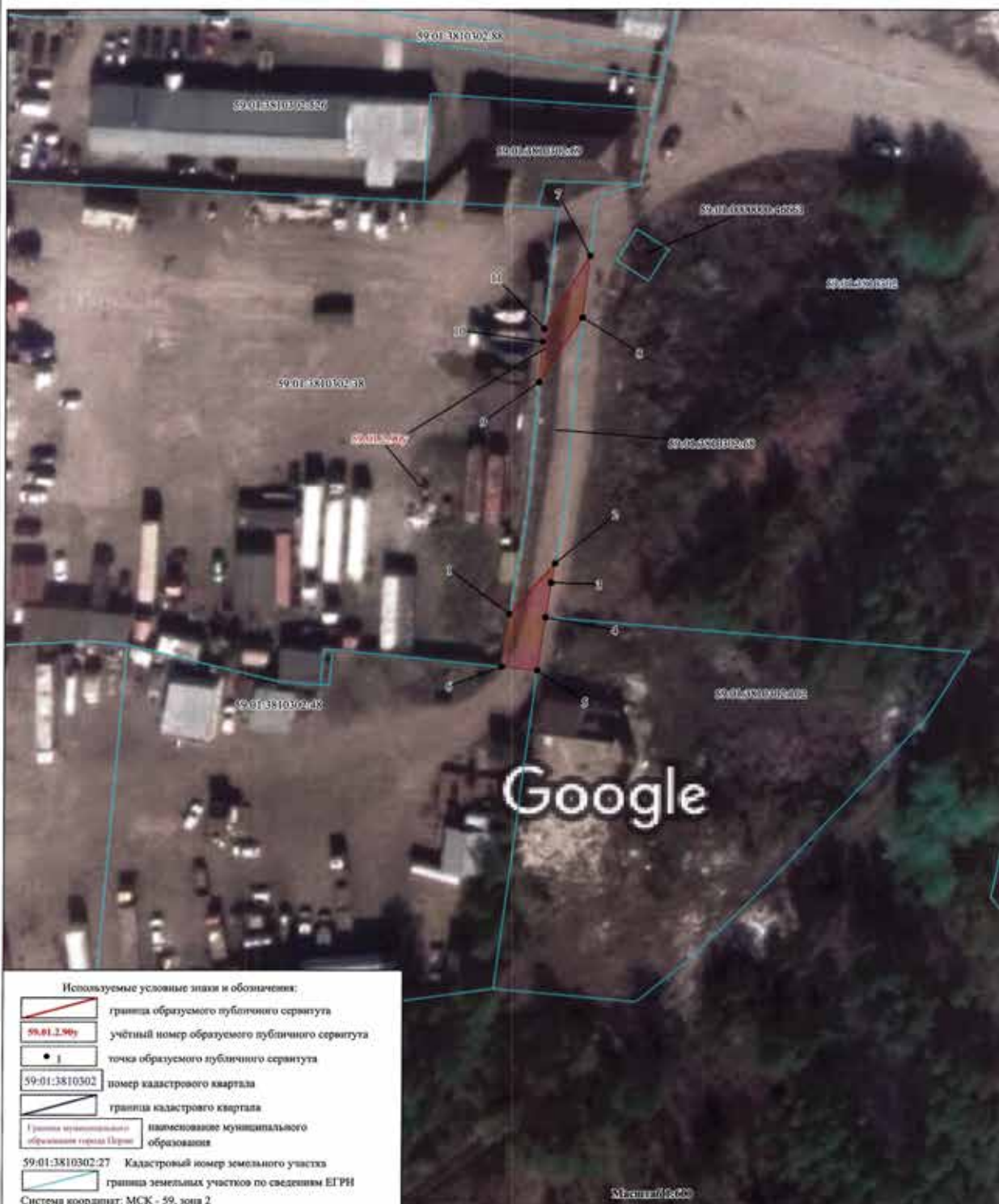
Сведения об объекте	
N п/п	Характеристики объекта
1	Описание характеристик
2	3
1	Местоположение объекта Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)
3	Иные характеристики объекта Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электролинии хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Шлюзовая п. № 1, 2.общей протяженностью 1232 м, входящей в состав электролинии комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута – 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
59.01.2.90у(1)				4	5	6
1	528352.11	2238369.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528360.33	2238377.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528357.21	2238376.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528351.50	2238375.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528342.85	2238374.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528343.48	2238368.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528352.11	2238369.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата 22 03 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте	
N п/п	Характеристики объекта
1	Описание характеристик 3
1	Местоположение объекта Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) 210±4 кв.м
3	Иные характеристики объекта Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамЭС - Шлюзовая ц. № 1, 2, общей протяженностью 1232 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Гранзит 110-2 . Срок публичного сервитута - 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2		2. Сведения о характерных точках границ объекта		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
Обозначение характерных точек границ	Х	У	З			
1	528398.72	2238375.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
2	528396.61	2238375.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
3	528389.93	2238374.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
4	528345.97	2238345.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
5	528346.25	2238342.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
1	528398.72	2238375.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
59.01.2.95у(2)	528352.10	2238369.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений	-	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y					X	Y	
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7	528343.48	2238368.50	(определений)	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	528344.12	2238362.54	(определений)	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528352.10	2238369.84	(определений)	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

	граница образуемого публичного сервитута
	учётный номер образуемого публичного сервитута
	точка образуемого публичного сервитута
	номер кадастрового квартала
	граница кадастрового квартала
	наименование муниципального образования
	Кадастровый номер земельного участка
	граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись _____ Дата 11 03 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте	
N п/п	Характеристики объекта
1	Описание характеристик
2	3
1	Местоположение объекта
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)
3	Иные характеристики объекта

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электролинии хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Шлюзовая ц. № 1, 2, общей протяженностью 1232 м, входящей в состав электролинии комплекса (ЭСК) Гранзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	528284.77	2238321.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	528285.24	2238324.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	528285.22	2238324.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	528288.13	2238346.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	528254.63	2238324.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528254.71	2238314.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	528256.30	2238313.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	528272.17	2238312.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система координат-						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
-	-	-	-	-	-	-

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

спутниковых геодезических измерений (определений)

Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Метод определения характерной точки

Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м

Описание обозначения точки на местности (при наличии)

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

	граница образуемого публичного сервитута
59.01.2.81y	учётный номер образуемого публичного сервитута
• 1	точка образуемого публичного сервитута
59:01:3810302	номер кадастрового квартала
	граница кадастрового квартала
Граница муниципального образования города Пермь	наименование муниципального образования
59:01:3810302:27	Кадастровый номер земельного участка
	граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись Дата 28.04.2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (сетку, схему) границ земельного участка



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
59.01.2.92у(1)						
1	528340.56	2238339.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528340.47	2238340.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528342.93	2238340.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528346.24	2238342.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528345.96	2238345.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528282.34	2238302.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528340.56	2238339.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.92у(2)						
7	528337.43	2238356.41	Метод	0.10	-	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г. Пермь.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	688±7 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электроетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Шлюзовая ц. № 1, 2, общей протяженностью 1232 м, входящей в состав электроетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2 . Срок публичного сервитута - 10 лет.

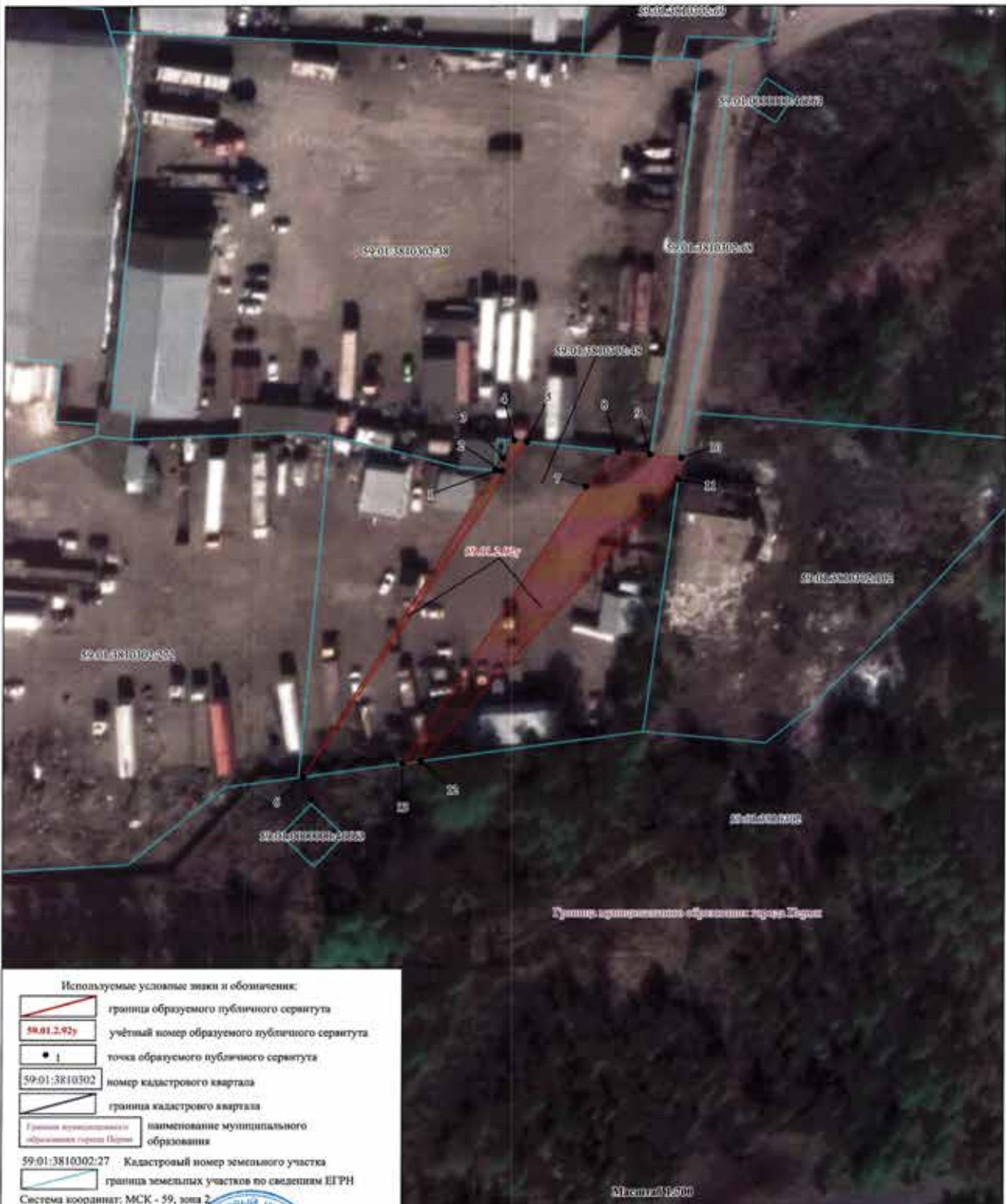
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

8	528344.11	2238362.53	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	528343.48	2238368.50	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	528342.85	2238374.47	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	528338.75	2238373.89	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	528285.25	2238324.92	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	528284.78	2238321.32	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	528337.43	2238356.41	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата 19 05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5304±25 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Шлюзовая ц. № 1, 2, общей протяженностью 1232 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2 . Срок публичного сервитута - 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
59.01.2.81у(1)						
1	528264.60	2238307.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528272.16	2238312.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528256.31	2238313.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528264.60	2238307.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.81у(2)						
4	528342.92	2238340.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528340.47	2238340.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528340.57	2238339.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

4	528342.92	2238340.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.81у(3)						
7	528448.56	2238435.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
8	528480.83	2238460.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
9	528478.73	2238463.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
10	528474.65	2238460.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
11	528465.27	2238459.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
12	528447.93	2238459.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
13	528436.13	2238450.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
14	528438.05	2238447.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
15	528438.82	2238446.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

26	528350.76	2238384.89	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
27	528351.50	2238375.83	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
28	528357.21	2238376.72	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
29	528360.34	2238377.39	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
30	528376.96	2238392.60	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
31	528381.38	2238393.54	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
32	528386.54	2238389.37	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
33	528386.58	2238389.19	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
34	528402.80	2238400.00	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-

16	528426.43	2238441.21	геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
17	528424.49	2238440.44	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
18	528422.86	2238439.80	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
19	528419.93	2238450.31	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
20	528420.20	2238451.03	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
21	528416.66	2238449.51	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
22	528407.96	2238446.38	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
23	528394.63	2238441.59	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
24	528377.19	2238429.21	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
25	528380.54	2238412.15	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-

45	528425.43	2238427.92	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	528426.82	2238428.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	528428.77	2238429.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	528446.97	2238436.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	528448.56	2238435.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59.01.2.81у(4)					
49	528529.29	2238455.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	528585.30	2238507.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	528583.89	2238506.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	528505.32	2238460.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	528506.65	2238458.31	Метод спутниковых измерений (определений)	0.10	-

35	528403.39	2238400.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	528403.06	2238400.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	528409.06	2238405.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	528409.39	2238404.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	528415.24	2238409.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	528430.37	2238421.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	528430.32	2238421.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	528429.43	2238422.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	528428.17	2238421.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	528426.58	2238420.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

64	528409.09	2238387.59	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	528400.49	2238381.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	528410.59	2238383.01	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	528415.24	2238385.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	528421.98	2238390.06	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	528422.30	2238391.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	528424.56	2238391.64	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	528529.29	2238455.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	528526.34	2238461.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

54	528490.01	2238447.04	геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	528488.70	2238448.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	528419.75	2238395.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	528417.42	2238393.61	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	528417.59	2238393.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	528418.08	2238392.69	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	528412.08	2238388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	528411.87	2238388.64	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	528409.83	2238387.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	528409.48	2238387.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

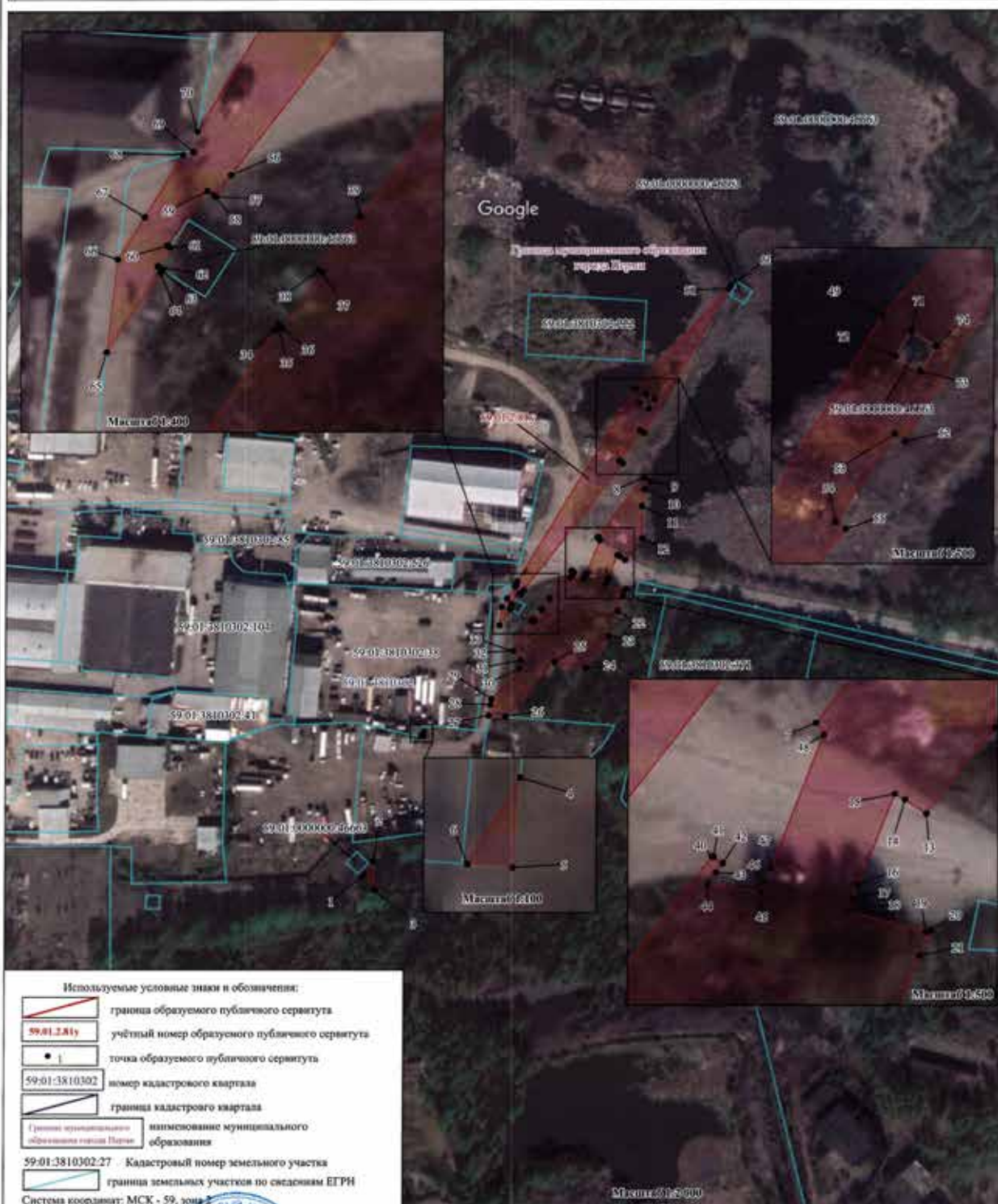
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

72	528521.58	2238458.43	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	528518.69	2238463.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	528523.46	2238466.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	528526.34	2238461.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись Дата 12 05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервис для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевого комплекса «Лесозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП 4519, ВЛ 0,4 кВ от ТП 4533 ф. Рипонская)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5119 кв.м ± 15 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервис для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевого комплекса «Лесозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП 4519, ВЛ 0,4 кВ от ТП 4533 ф. Рипонская) на срок 4 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М _к), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Зона(1)	2	3	4	5	6
1	521949,76	2234632,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	521947,77	2234635,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	521944,33	2234633,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	521914,16	2234616,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	521916,15	2234612,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6	521946,32	2234630,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
Зона(2)	-	-	-	-	-
7	521955,96	2234637,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	521941,86	2234652,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
9	521917,64	2234651,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	521897,99	2234676,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
11	521883,66	2234694,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	521899,76	2234715,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	521916,94	2234732,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
14	521914,16	2234735,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	521896,77	2234718,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	521881,08	2234698,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	521887,56	2234715,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	521882,95	2234738,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	521876,79	2234752,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	521862,42	2234741,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
21	521847,22	2234729,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
22	521821,02	2234708,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	521797,28	2234690,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
24	521769,07	2234720,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
25	521745,61	2234746,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	521765,64	2234768,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
27	521766,98	2234770,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
28	521763,99	2234773,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
29	521762,66	2234771,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
30	521740,23	2234746,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
31	521766,13	2234717,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
32	521796,84	2234684,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
33	521823,50	2234705,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
34	521849,70	2234725,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
35	521864,80	2234737,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
36	521875,27	2234746,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
37	521879,12	2234737,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
38	521883,41	2234715,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
39	521874,95	2234693,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
40	521869,14	2234686,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
41	521872,16	2234683,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
42	521876,67	2234689,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
43	521891,44	2234671,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
44	521913,86	2234643,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

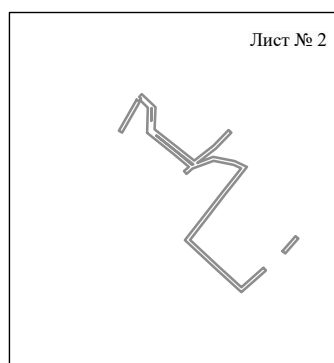
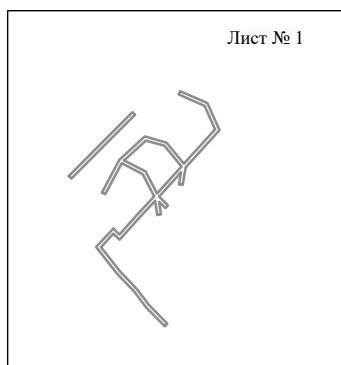
61	521706.59	2234121.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	521624.53	2234122.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	521595.11	2234095.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	521619.09	2234083.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	521631.18	2234060.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	521652.77	2234083.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	521646.99	2234104.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	521624.53	2234122.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(5)	-	-	-	-	-
110	521683.78	2234069.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	521680.95	2234072.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	521647.15	2234038.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	521611.15	2234002.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	521613.96	2233999.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	521649.97	2234035.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	521683.78	2234069.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

45	521941.14	2234644.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	521949.08	2234635.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	521951.04	2234637.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	521953.04	2234634.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	521955.96	2234637.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
-	-	-	-	-	-
49	521940.20	2234648.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	521926.70	2234648.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	521940.39	2234648.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	521940.20	2234648.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
-	-	-	-	-	-
52	521910.81	2234653.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	521894.84	2234674.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	521879.47	2234693.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	521878.98	2234692.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	521894.52	2234674.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	521910.81	2234653.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
57	521801.31	2234805.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	521798.69	2234808.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	521782.42	2234794.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	521785.14	2234791.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	521801.31	2234805.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(4)	-	-	-	-	-
61	521706.59	2234121.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	521693.49	2234150.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	521668.01	2234162.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	521664.07	2234163.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	521623.54	2234127.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	521604.29	2234123.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	521604.95	2234119.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	521618.08	2234122.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	521591.73	2234098.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	521582.10	2234107.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	521579.36	2234104.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	521585.99	2234098.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	521572.33	2234100.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	521571.76	2234096.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	521587.20	2234093.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	521568.13	2234076.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	521544.65	2234055.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	521551.24	2234048.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	521536.53	2234034.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	521510.34	2234055.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	521490.63	2234074.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	521473.79	2234086.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	521453.36	2234107.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	521450.55	2234104.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	521471.18	2234083.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	521488.04	2234071.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	521507.71	2234052.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	521536.73	2234029.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	521556.98	2234048.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	521550.43	2234055.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	521570.83	2234073.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	521591.95	2234092.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	521616.13	2234080.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	521628.03	2234057.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	521594.19	2234039.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	521596.07	2234035.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	521631.96	2234082.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	521657.23	2234082.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	521650.50	2234106.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	521627.52	2234125.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	521664.83	2234159.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	521690.45	2234147.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	521702.93	2234119.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:7000

Используемые условные знаки и обозначения:

————— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

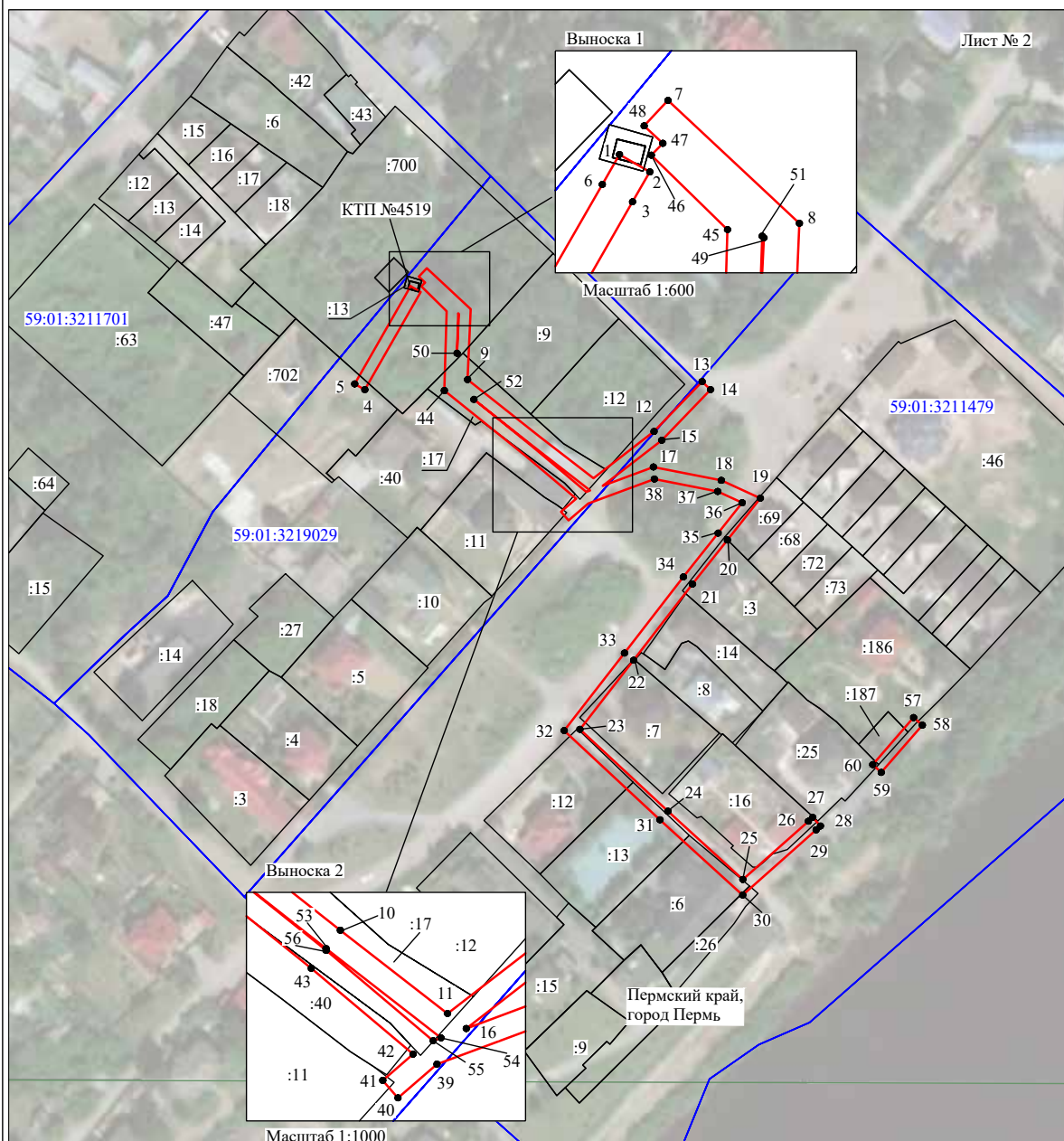


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона публичного сервитута**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел I

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	803±11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электроосетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электроосетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
59.01.2.192у(1)						
1	528088.77	2238833.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528087.85	2238833.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528076.92	2238832.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528088.77	2238833.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.192у(2)						
4	528219.10	2238839.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528224.67	2238844.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528233.29	2238852.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерно й точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характеристиках точек части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

7	528131.20	2238839.57		0.10					
8	528127.20	2238837.19		0.10					
9	528123.62	2238834.81		0.10					
4	528219.10	2238839.49		0.10					
3. Сведения о характеристиках точек части (частей) границы объекта									
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528131.23	2238839.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528157.74	2238855.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528056.29	2238844.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528053.20	2238846.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528034.97	2238841.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528049.64	2238832.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
7	528051.99	2238832.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
8	528048.44	2238833.73	Метод	0.10	-	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1125±11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электроосетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗыЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электроосетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	спутниковых геодезических измерений (определений)																		
	Метод																		
9	спутниковых геодезических измерений (определений)	528050.56	2238843.43			0.10													
	Метод																		
10	спутниковых геодезических измерений (определений)	528060.19	2238841.33			0.10													
	Метод																		
11	спутниковых геодезических измерений (определений)	528058.77	2238834.84			0.10													
	Метод																		
12	спутниковых геодезических измерений (определений)	528080.22	2238840.81			0.10													
	Метод																		
13	спутниковых геодезических измерений (определений)	528087.82	2238833.94			0.10													
	Метод																		
1	спутниковых геодезических измерений (определений)	528131.23	2238839.58			0.10													
	Метод																		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта																			
Обозначение точек части границы	Координаты, м			Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)														
	X	Y																	
1	2	3	4	5	6														
-	-	-	-	-	-														

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

	граница образуемого публичного сервитута
	учётный номер образуемого публичного сервитута
	точка образуемого публичного сервитута
	номер кадастрового квартала
	граница кадастрового квартала
	наименование муниципального образования
	Кадастровый номер земельного участка
	граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись Ахметов Р. Тубеевич Дата 05.05 2022 г.

Место для отрисовки печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



Публичный сервитут Инженерные сети
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

- Использованы условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - дирекционная точка границы
- 50:01:0113304
- 20
- 1

1	2	3	4	5
27	517571.16	2213971.74	Геодезический метод; Мf=0.1	-
28	517570.96	2213971.93	Геодезический метод; Мf=0.1	-
29	517564.73	2213965.22	Геодезический метод; Мf=0.1	-
30	517570.84	2213959.47	Геодезический метод; Мf=0.1	-
31	517568.00	2213956.54	Геодезический метод; Мf=0.1	-
32	517591.59	2213932.88	Геодезический метод; Мf=0.1	-
33	517620.51	2213903.54	Геодезический метод; Мf=0.1	-
34	517620.05	2213903.05	Геодезический метод; Мf=0.1	-
35	517626.56	2213896.92	Геодезический метод; Мf=0.1	-
36	517627.01	2213897.43	Геодезический метод; Мf=0.1	-
37	517635.86	2213888.47	Геодезический метод; Мf=0.1	-
38	517627.85	2213879.51	Геодезический метод; Мf=0.1	-
39	517627.58	2213879.77	Геодезический метод; Мf=0.1	-
40	517627.04	2213879.19	Геодезический метод; Мf=0.1	-
41	517625.80	2213880.39	Геодезический метод; Мf=0.1	-
42	517620.48	2213874.87	Геодезический метод; Мf=0.1	-
43	517621.83	2213873.57	Геодезический метод; Мf=0.1	-
44	517621.35	2213873.06	Геодезический метод; Мf=0.1	-
45	517627.38	2213867.39	Геодезический метод; Мf=0.1	-
46	517626.55	2213866.64	Геодезический метод; Мf=0.1	-
47	517634.18	2213859.08	Геодезический метод; Мf=0.1	-
48	517635.43	2213860.14	Геодезический метод; Мf=0.1	-
49	517638.12	2213857.58	Геодезический метод; Мf=0.1	-
50	517643.51	2213863.01	Геодезический метод; Мf=0.1	-
51	517638.91	2213867.41	Геодезический метод; Мf=0.1	-
52	517639.14	2213867.61	Геодезический метод; Мf=0.1	-
53	517633.09	2213872.86	Геодезический метод; Мf=0.1	-
54	517633.76	2213873.63	Геодезический метод; Мf=0.1	-
55	517633.31	2213874.08	Геодезический метод; Мf=0.1	-
56	517646.41	2213888.73	Геодезический метод; Мf=0.1	-
57	517632.09	2213903.20	Геодезический метод; Мf=0.1	-
58	517632.46	2213903.62	Геодезический метод; Мf=0.1	-
59	517635.50	2213906.38	Геодезический метод; Мf=0.1	-
60	517628.50	2213913.66	Геодезический метод; Мf=0.1	-
61	517628.51	2213914.00	Геодезический метод; Мf=0.1	-
62	517648.75	2213934.24	Геодезический метод; Мf=0.1	-
63	517636.34	2213946.29	Геодезический метод; Мf=0.1	-
64	517634.56	2213944.56	Геодезический метод; Мf=0.1	-
65	517630.74	2213948.12	Геодезический метод; Мf=0.1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИСТА ПО ОБЪЕКТУ Инженерные сети ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)						
Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59(зона 2)						
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мf), м	Описание закрепления точек на местности (при наличии)	5
	X	Y	3			
1	2	3	4			
1	517731.45	2214103.13	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
2	517726.13	2214108.38	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
3	517712.33	2214095.11	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
4	517717.52	2214089.73	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
1	517731.45	2214103.13	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
5	517690.35	2214009.43	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
6	517682.81	2214016.66	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
7	517683.77	2214017.54	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
8	517676.98	2214025.26	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
9	517675.80	2214024.28	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
10	517667.49	2214032.25	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
11	517678.21	2214043.64	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
12	517672.75	2214048.80	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
13	517665.36	2214040.96	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
14	517656.17	2214049.99	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
15	517655.79	2214049.60	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
16	517651.62	2214053.75	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
17	517645.40	2214047.05	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
18	517641.67	2214042.86	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
19	517641.30	2214043.22	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
20	517635.06	2214036.50	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
21	517635.34	2214036.24	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
22	517624.60	2214025.41	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
23	517623.97	2214026.03	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
24	517617.75	2214019.34	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
25	517618.21	2214018.91	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	
26	517595.29	2213995.80	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-	

1	2	3	4	5
102	517575.58	2213887.13	Геодезический метод; Мт=0.1	-
103	517577.54	2213885.85	Геодезический метод; Мт=0.1	-
104	517583.59	2213892.89	Геодезический метод; Мт=0.1	-
105	517582.41	2213894.04	Геодезический метод; Мт=0.1	-
97	517593.59	2213905.29	Геодезический метод; Мт=0.1	-
106	517674.47	2213871.50	Геодезический метод; Мт=0.1	-
107	517669.33	2213876.99	Геодезический метод; Мт=0.1	-
108	517660.61	2213868.84	Геодезический метод; Мт=0.1	-
109	517654.03	2213875.44	Геодезический метод; Мт=0.1	-
110	517646.79	2213867.90	Геодезический метод; Мт=0.1	-
111	517652.18	2213862.69	Геодезический метод; Мт=0.1	-
112	517654.12	2213864.70	Геодезический метод; Мт=0.1	-
113	517660.43	2213858.37	Геодезический метод; Мт=0.1	-
106	517674.47	2213871.50	Геодезический метод; Мт=0.1	-

1	2	3	4	5
66	517626.83	2213944.83	Геодезический метод; Мт=0.1	-
67	517637.82	2213934.16	Геодезический метод; Мт=0.1	-
68	517620.89	2213917.24	Геодезический метод; Мт=0.1	-
69	517620.84	2213914.17	Геодезический метод; Мт=0.1	-
70	517599.22	2213936.10	Геодезический метод; Мт=0.1	-
71	517601.28	2213938.65	Геодезический метод; Мт=0.1	-
72	517593.40	2213946.12	Геодезический метод; Мт=0.1	-
73	517591.39	2213943.96	Геодезический метод; Мт=0.1	-
74	517578.78	2213956.62	Геодезический метод; Мт=0.1	-
75	517583.00	2213960.97	Геодезический метод; Мт=0.1	-
76	517576.79	2213966.52	Геодезический метод; Мт=0.1	-
77	517596.31	2213985.98	Геодезический метод; Мт=0.1	-
78	517598.68	2213984.45	Геодезический метод; Мт=0.1	-
79	517604.97	2213990.59	Геодезический метод; Мт=0.1	-
80	517603.36	2213992.71	Геодезический метод; Мт=0.1	-
81	517623.82	2214013.63	Геодезический метод; Мт=0.1	-
82	517624.26	2214013.21	Геодезический метод; Мт=0.1	-
83	517630.14	2214019.89	Геодезический метод; Мт=0.1	-
84	517630.05	2214019.99	Геодезический метод; Мт=0.1	-
85	517634.96	2214025.01	Геодезический метод; Мт=0.1	-
86	517637.41	2214023.09	Геодезический метод; Мт=0.1	-
87	517643.56	2214029.16	Геодезический метод; Мт=0.1	-
88	517642.15	2214031.03	Геодезический метод; Мт=0.1	-
89	517647.47	2214037.08	Геодезический метод; Мт=0.1	-
90	517647.12	2214037.44	Геодезический метод; Мт=0.1	-
91	517651.00	2214041.49	Геодезический метод; Мт=0.1	-
92	517658.66	2214033.46	Геодезический метод; Мт=0.1	-
93	517657.19	2214031.70	Геодезический метод; Мт=0.1	-
94	517672.30	2214017.23	Геодезический метод; Мт=0.1	-
95	517671.81	2214016.79	Геодезический метод; Мт=0.1	-
96	517685.13	2214004.02	Геодезический метод; Мт=0.1	-
5	517690.35	2214009.43	Геодезический метод; Мт=0.1	-
97	517593.59	2213905.29	Геодезический метод; Мт=0.1	-
98	517588.28	2213910.56	Геодезический метод; Мт=0.1	-
99	517571.82	2213894.00	Геодезический метод; Мт=0.1	-
100	517555.86	2213878.32	Геодезический метод; Мт=0.1	-
101	517561.11	2213872.97	Геодезический метод; Мт=0.1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	6980±45 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамТЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	Z			
59.01.2.194у(1)				4	5	6
1	528645.92	2238729.10		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	528651.15	2238736.93		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	528610.75	2238760.79		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	528589.78	2238766.63		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	528645.92	2238729.10		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59.01.2.194у(2)						
5	528646.22	2238752.36		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528515.34	2238839.84		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

15	528515.43	2238821.46	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
16	528502.46	2238825.00	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
14	528515.26	2238816.44	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
59.01.2.194у(5)					
17	528502.09	2238833.35	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
18	528510.31	2238843.21	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
19	528470.10	2238870.09	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
20	528469.89	2238869.78	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
21	528466.35	2238872.15	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
22	528464.69	2238870.32	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-

7	528507.47	2238830.33	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
5	528646.22	2238752.36	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
59.01.2.194у(3)					
8	528674.38	2238771.67	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
9	528675.38	2238773.17	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
10	528551.83	2238855.75	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
11	528552.32	2238851.91	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
12	528641.07	2238787.71	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
13	528669.22	2238774.21	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
8	528674.38	2238771.67	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
59.01.2.194у(4)					
14	528515.26	2238816.44	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-

33	528441.32	2238886.86	измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	528434.64	2238885.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	528439.67	2238878.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	528440.93	2238874.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	528353.95	2238851.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	528348.41	2238875.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	528328.15	2238873.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	528329.15	2238865.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	528330.73	2238865.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	528336.00	2238842.71	Метод спутниковых	0.10	-

23	528460.11	2238873.38	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	528461.17	2238875.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	528457.63	2238877.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	528463.40	2238886.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	528465.05	2238889.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	528459.26	2238888.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	528456.92	2238888.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	528455.36	2238889.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	528451.46	2238888.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	528439.48	2238888.18	Метод спутниковых геодезических	0.10	-

					спутниковых геодезических измерений (определений)				
53	528480.97	2238843.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
54	528498.11	2238835.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
17	528502.09	2238833.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
55	528465.18	2238845.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
56	528465.00	2238845.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
57	528464.70	2238845.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
58	528464.88	2238844.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
55	528465.18	2238845.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
59	528412.98	2238850.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-

					геодезических измерений (определений)				
43	528341.46	2238842.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
44	528369.38	2238842.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
45	528373.44	2238842.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
46	528371.38	2238852.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
47	528384.66	2238854.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
48	528387.75	2238860.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
49	528394.10	2238856.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
50	528390.56	2238850.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
51	528385.92	2238852.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-
52	528388.03	2238842.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10				-

67	528325.06	2238864.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	528326.16	2238864.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	528325.16	2238872.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	528323.56	2238872.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	528318.99	2238872.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	528307.89	2238870.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	528245.49	2238864.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	528235.54	2238855.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	528233.26	2238852.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	528325.06	2238864.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

60	528413.80	2238855.75	измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	528408.42	2238856.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	528407.42	2238850.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	528412.98	2238850.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	528491.02	2238847.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	528486.88	2238853.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	528480.93	2238849.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	528485.08	2238843.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	528491.02	2238847.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59.01.2.194)(6)					

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата 29.05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	76±2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗиЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет.

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат МСК-59, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
1	528507.46	2238830.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
2	528515.33	2238839.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3	528510.31	2238843.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
4	528502.10	2238833.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
1	528507.46	2238830.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528440.93	2238874.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528439.67	2238878.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528434.63	2238885.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528407.19	2238881.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528384.13	2238878.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528371.33	2238877.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
7	528348.42	2238875.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
8	528353.95	2238851.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

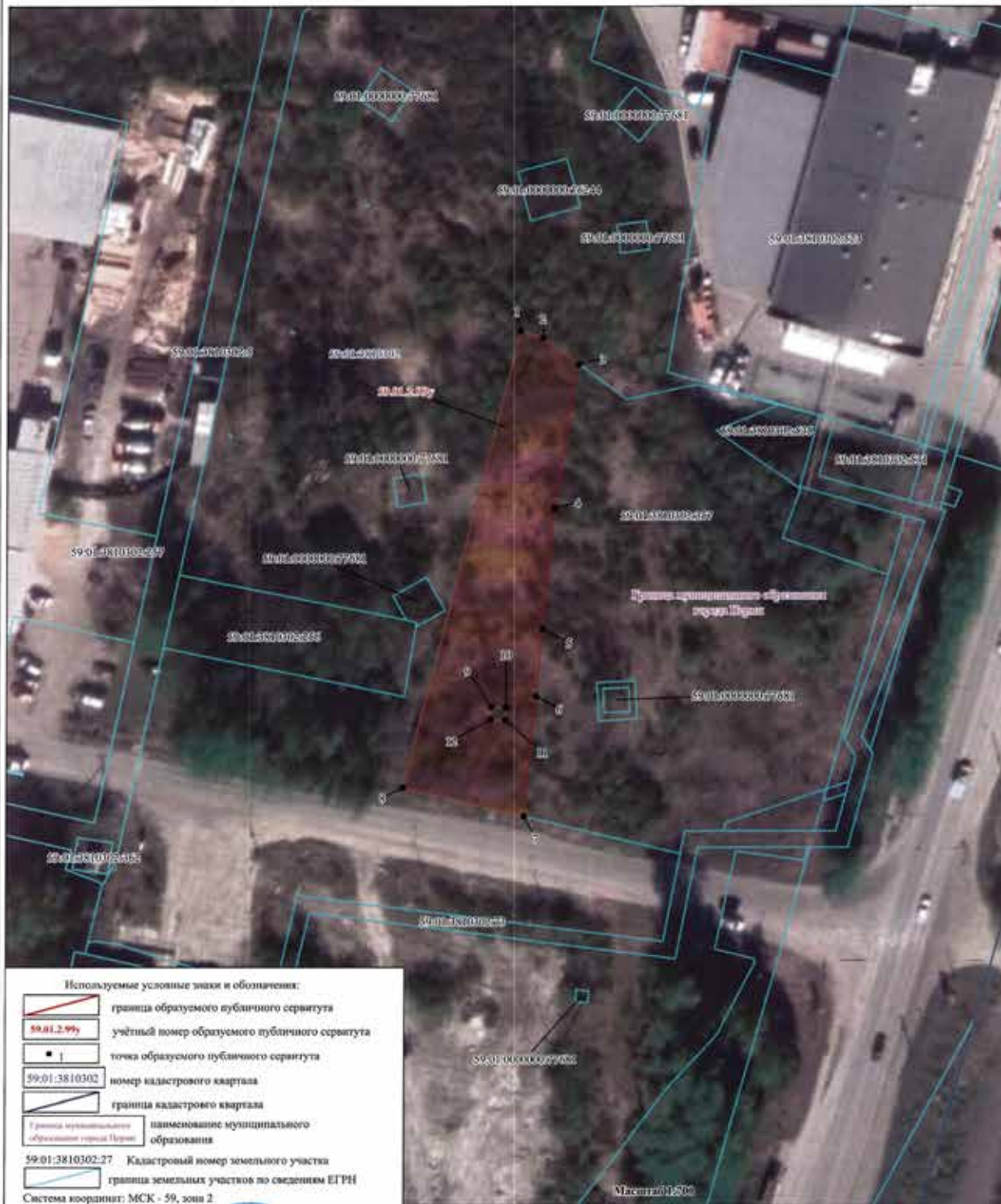
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте	
N п/п	Характеристики объекта
1	Описание характеристик
1	3
2	Местоположение объекта
2	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)
3	1533±10 кв.м
3	Иные характеристики объекта
3	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - 3иЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата 14 03 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



Публичный сервитут тепловые сети (Литер Ст2)
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500

- Используемые условные знаки и обозначения:
- - границы публичного сервитута
 - - трасса трубопровода
 - - границы кадастрового квартала
 - 50:0421197 - кадастровый номер квартала
 - 50:0421197 - границы земельного участка
 - 50:0421197 - кадастровый номер земельного участка
 - - характеристика точки границы

1	2	3	4	5
29	519881.56	2236593.97	Геодезический метод; Мf=0.1	-
30	519882.27	2236594.95	Геодезический метод; Мf=0.1	-
31	519951.42	2236545.41	Геодезический метод; Мf=0.1	-
32	519952.32	2236546.99	Геодезический метод; Мf=0.1	-
33	520019.95	2236506.50	Геодезический метод; Мf=0.1	-
34	520058.22	2236485.76	Геодезический метод; Мf=0.1	-
35	520057.71	2236484.94	Геодезический метод; Мf=0.1	-
36	520070.86	2236476.74	Геодезический метод; Мf=0.1	-
37	520068.86	2236473.61	Геодезический метод; Мf=0.1	-
38	520086.92	2236462.73	Геодезический метод; Мf=0.1	-
39	520089.31	2236466.37	Геодезический метод; Мf=0.1	-
40	520128.91	2236442.88	Геодезический метод; Мf=0.1	-
41	520127.21	2236439.18	Геодезический метод; Мf=0.1	-
42	520145.86	2236430.52	Геодезический метод; Мf=0.1	-
43	520148.16	2236434.74	Геодезический метод; Мf=0.1	-
44	520187.30	2236414.15	Геодезический метод; Мf=0.1	-
45	520186.62	2236412.95	Геодезический метод; Мf=0.1	-
46	520200.58	2236405.09	Геодезический метод; Мf=0.1	-
1	520208.05	2236418.37	Геодезический метод; Мf=0.1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИСУТА ПО ОБЪЕКТУ тепловые сети (Литер Ст2) ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)						
Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59(зона 2)						
2. Сведения о характеристных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мf), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)	4	5
	X	Y				
1	2	3	4	5		
1	520208.05	2236418.37	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
2	520194.10	2236426.23	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
3	520193.10	2236424.45	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
4	520143.57	2236450.50	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
5	520142.51	2236448.62	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
6	520087.82	2236481.28	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
7	520077.98	2236487.58	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
8	520079.44	2236489.92	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
9	520066.03	2236498.28	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
10	520064.64	2236496.06	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
11	520035.57	2236511.80	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
12	520037.91	2236516.91	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
13	520018.74	2236526.60	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
14	520016.17	2236522.79	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
15	519968.74	2236551.61	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
16	519971.14	2236556.23	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
17	519950.52	2236567.76	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
18	519947.62	2236563.25	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
19	519898.73	2236598.13	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
20	519901.38	2236602.47	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
21	519880.91	2236614.40	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
22	519878.45	2236610.81	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
23	519852.75	2236627.58	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
24	519853.95	2236629.60	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
25	519842.18	2236637.47	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
26	519833.81	2236623.42	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
27	519845.59	2236615.55	Геодезический метод; Мf=0.1	-		
28	519846.39	2236616.89	Геодезический метод; Мf=0.1	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
59.01.2.103у(1)						
1	528053.19	2238846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528018.10	2238867.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	527997.40	2238861.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528023.24	2238848.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528034.96	2238841.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528053.19	2238846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.103у(2)						
6	528294.21	2238915.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1015±10 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗилД п. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определе ния координат характерно й точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7	528274.35	2238951.14	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	528267.47	2238949.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	528264.29	2238948.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	528284.10	2238913.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528294.21	2238915.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата "11" 05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	27±2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗиЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Гранзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат МСК-59, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координатной характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
1	528310.16	2238843.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
2	528309.48	2238845.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3	528287.27	2238842.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
4	528297.58	2238843.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
1	528310.16	2238843.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение точек части границы	Координаты, м		Метод определения координатной характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница образуемого публичного сервитута
 - учётный номер образуемого публичного сервитута
 - точка образуемого публичного сервитута
 - номер кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - наименование муниципального образования
 - кадастровый номер земельного участка
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись Ахметов Руслан Ибрагимович Дата 21 05 2022 г.
 Место для отиска печати/линии, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте	
N п/п	Характеристики объекта
1	Описание характеристик
1	2 3
2	Местоположение объекта Пермский край, г Пермь
3	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) 91±3 кв.м
3	Иные характеристики объекта Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электролинии электропередачи ВЛ 110 кВ КамГЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электролинии электропередачи (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет









Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	528332.01	2238842.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	528328.14	2238873.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	528325.17	2238872.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	528328.48	2238846.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	528328.99	2238842.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528331.58	2238842.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	528332.01	2238842.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница образуемого публичного сервитута
-  учётный номер образуемого публичного сервитута
-  точка образуемого публичного сервитута
-  номер кадастрового квартала
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  Кадастровый номер земельного участка
-  граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК 59, зона 2 Алматы

Подпись Душ. Руслан Тубаевич Дата 28.03 2022 г.
 Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	163±3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗилД ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзиг 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2







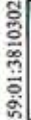

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528388.02	2238842.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528385.92	2238852.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528385.53	2238854.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528384.66	2238854.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528371.38	2238852.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528373.46	2238842.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528388.02	2238842.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница образуемого публичного сервитута
-  учётный номер образуемого публичного сервитута
-  точка образуемого публичного сервитута
-  номер кадастрового квартала
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования города Перми
-  Кадастровый номер земельного участка
-  граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

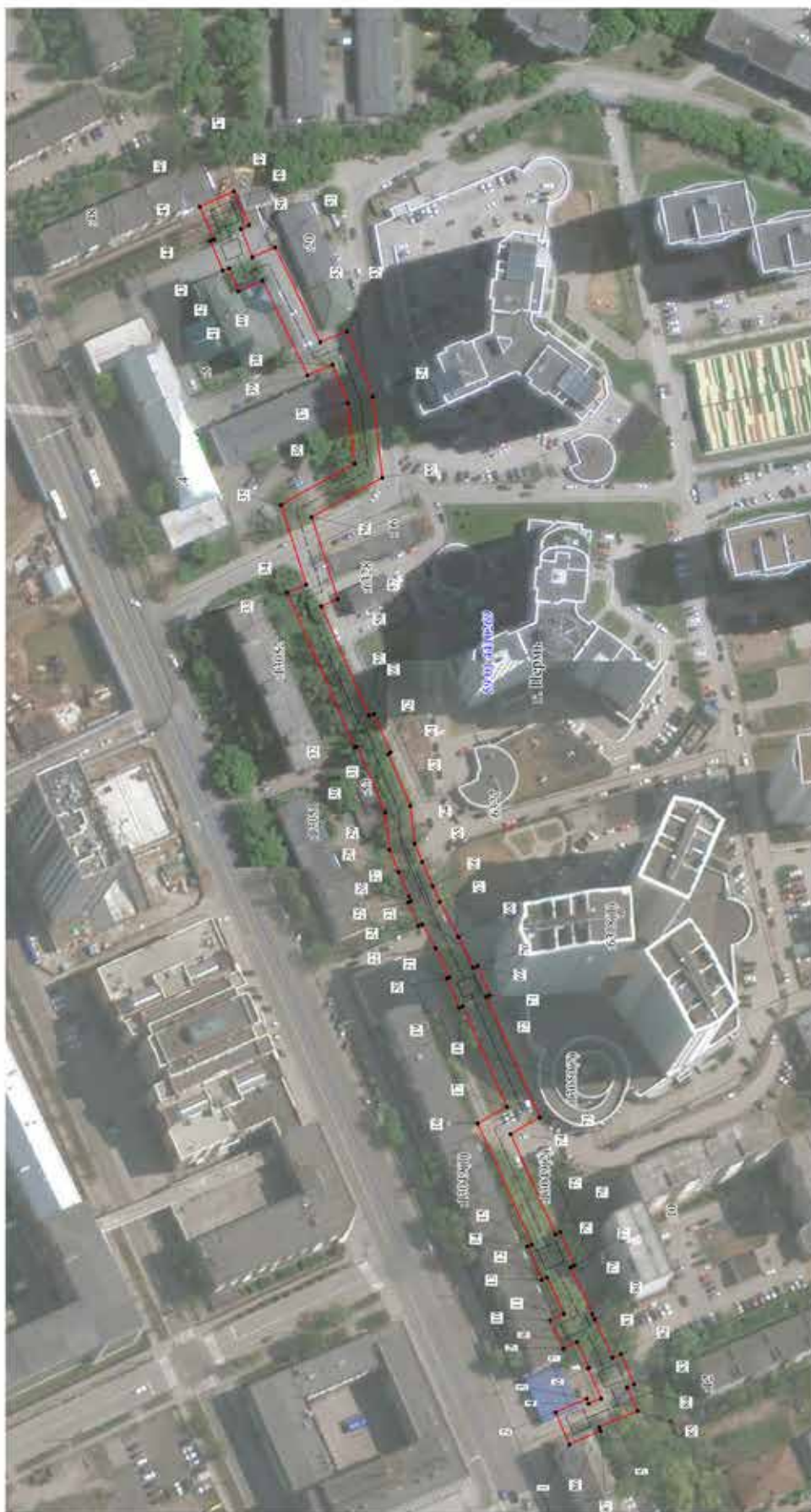
Подпись Александр Рустам Тубеевич Дата "24" 05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



Лист 1

Публичный сервитут
 Схема расположения границ публичного сервитута Сооружение



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы участка земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характеристика точки границы

Масштаб 1:15000

1	2	3	4	5
29	516347.76	2233413.71	Геодезический метод; Мf=0.1	-
30	516349.39	2233428.43	Геодезический метод; Мf=0.1	-
31	516360.47	2233454.13	Геодезический метод; Мf=0.1	-
32	516361.34	2233453.87	Геодезический метод; Мf=0.1	-
33	516387.70	2233514.19	Геодезический метод; Мf=0.1	-
34	516380.29	2233517.26	Геодезический метод; Мf=0.1	-
35	516390.21	2233548.32	Геодезический метод; Мf=0.1	-
36	516361.32	2233564.44	Геодезический метод; Мf=0.1	-
37	516364.10	2233588.16	Геодезический метод; Мf=0.1	-
38	516369.95	2233603.00	Геодезический метод; Мf=0.1	-
39	516379.80	2233598.94	Геодезический метод; Мf=0.1	-
40	516397.34	2233635.91	Геодезический метод; Мf=0.1	-
41	516406.78	2233631.85	Геодезический метод; Мf=0.1	-
42	516410.44	2233640.79	Геодезический метод; Мf=0.1	-
43	516412.97	2233639.77	Геодезический метод; Мf=0.1	-
44	516417.72	2233651.33	Геодезический метод; Мf=0.1	-
45	516416.20	2233651.94	Геодезический метод; Мf=0.1	-
46	516421.92	2233664.73	Геодезический метод; Мf=0.1	-
47	516408.59	2233670.69	Геодезический метод; Мf=0.1	-
48	516402.71	2233657.56	Геодезический метод; Мf=0.1	-
49	516405.83	2233656.15	Геодезический метод; Мf=0.1	-
50	516401.38	2233645.06	Геодезический метод; Мf=0.1	-
51	516392.43	2233648.91	Геодезический метод; Мf=0.1	-
52	516374.84	2233611.79	Геодезический метод; Мf=0.1	-
53	516364.37	2233616.11	Геодезический метод; Мf=0.1	-
54	516354.33	2233590.62	Геодезический метод; Мf=0.1	-
55	516350.61	2233558.97	Геодезический метод; Мf=0.1	-
56	516378.20	2233543.57	Геодезический метод; Мf=0.1	-
57	516367.97	2233511.55	Геодезический метод; Мf=0.1	-
58	516374.46	2233508.86	Геодезический метод; Мf=0.1	-
59	516355.77	2233466.09	Геодезический метод; Мf=0.1	-
60	516353.86	2233466.69	Геодезический метод; Мf=0.1	-
61	516347.36	2233451.75	Геодезический метод; Мf=0.1	-
62	516348.26	2233451.06	Геодезический метод; Мf=0.1	-
63	516339.62	2233431.02	Геодезический метод; Мf=0.1	-
64	516337.97	2233416.21	Геодезический метод; Мf=0.1	-
65	516335.01	2233409.04	Геодезический метод; Мf=0.1	-
66	516330.89	2233399.56	Геодезический метод; Мf=0.1	-
67	516328.21	2233393.43	Геодезический метод; Мf=0.1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ СООРУЖЕНИЕ ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59 (зона 2)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)	5
	X	Y			
1	2	3	4	5	
1	516277.46	2233181.68	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
2	516282.96	2233194.19	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
3	516270.76	2233199.54	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
4	516269.93	2233197.67	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
5	516265.11	2233199.67	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
6	516270.29	2233211.37	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
7	516269.82	2233211.58	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
8	516274.50	2233221.64	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
9	516279.90	2233219.07	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
10	516285.09	2233230.11	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
11	516279.61	2233232.73	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
12	516286.27	2233246.84	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
13	516288.40	2233245.94	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
14	516293.96	2233259.02	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
15	516292.20	2233259.77	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
16	516313.28	2233306.99	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
17	516301.88	2233313.51	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
18	516319.25	2233352.65	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
19	516320.63	2233352.08	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
20	516325.38	2233363.52	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
21	516324.40	2233363.93	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
22	516329.76	2233375.29	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
23	516334.90	2233384.78	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
24	516336.51	2233384.09	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
25	516340.46	2233393.28	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
26	516339.28	2233393.79	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
27	516340.05	2233395.58	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-
28	516344.22	2233405.13	Геодезический метод; Мf=0.1	-	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	428±4 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗилД ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ПШ-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута – 10 лет

1	2	3	4	5
68	516320.83	2233379.81	Геодезический метод; М±=0.1	-
69	516315.15	2233367.77	Геодезический метод; М±=0.1	-
70	516313.37	2233368.50	Геодезический метод; М±=0.1	-
71	516308.62	2233357.04	Геодезический метод; М±=0.1	-
72	516310.01	2233356.47	Геодезический метод; М±=0.1	-
73	516289.07	2233309.31	Геодезический метод; М±=0.1	-
74	516300.47	2233302.80	Геодезический метод; М±=0.1	-
75	516283.00	2233263.69	Геодезический метод; М±=0.1	-
76	516281.08	2233264.51	Геодезический метод; М±=0.1	-
77	516275.52	2233251.43	Геодезический метод; М±=0.1	-
78	516277.07	2233250.77	Геодезический метод; М±=0.1	-
79	516268.50	2233232.59	Геодезический метод; М±=0.1	-
80	516267.65	2233230.62	Геодезический метод; М±=0.1	-
81	516260.67	2233215.62	Геодезический метод; М±=0.1	-
82	516257.48	2233217.02	Геодезический метод; М±=0.1	-
83	516252.22	2233205.15	Геодезический метод; М±=0.1	-
84	516255.13	2233203.86	Геодезический метод; М±=0.1	-
85	516250.83	2233194.80	Геодезический метод; М±=0.1	-
86	516265.91	2233188.52	Геодезический метод; М±=0.1	-
87	516265.26	2233187.04	Геодезический метод; М±=0.1	-
1	516277.46	2233181.68	Геодезический метод; М±=0.1	-

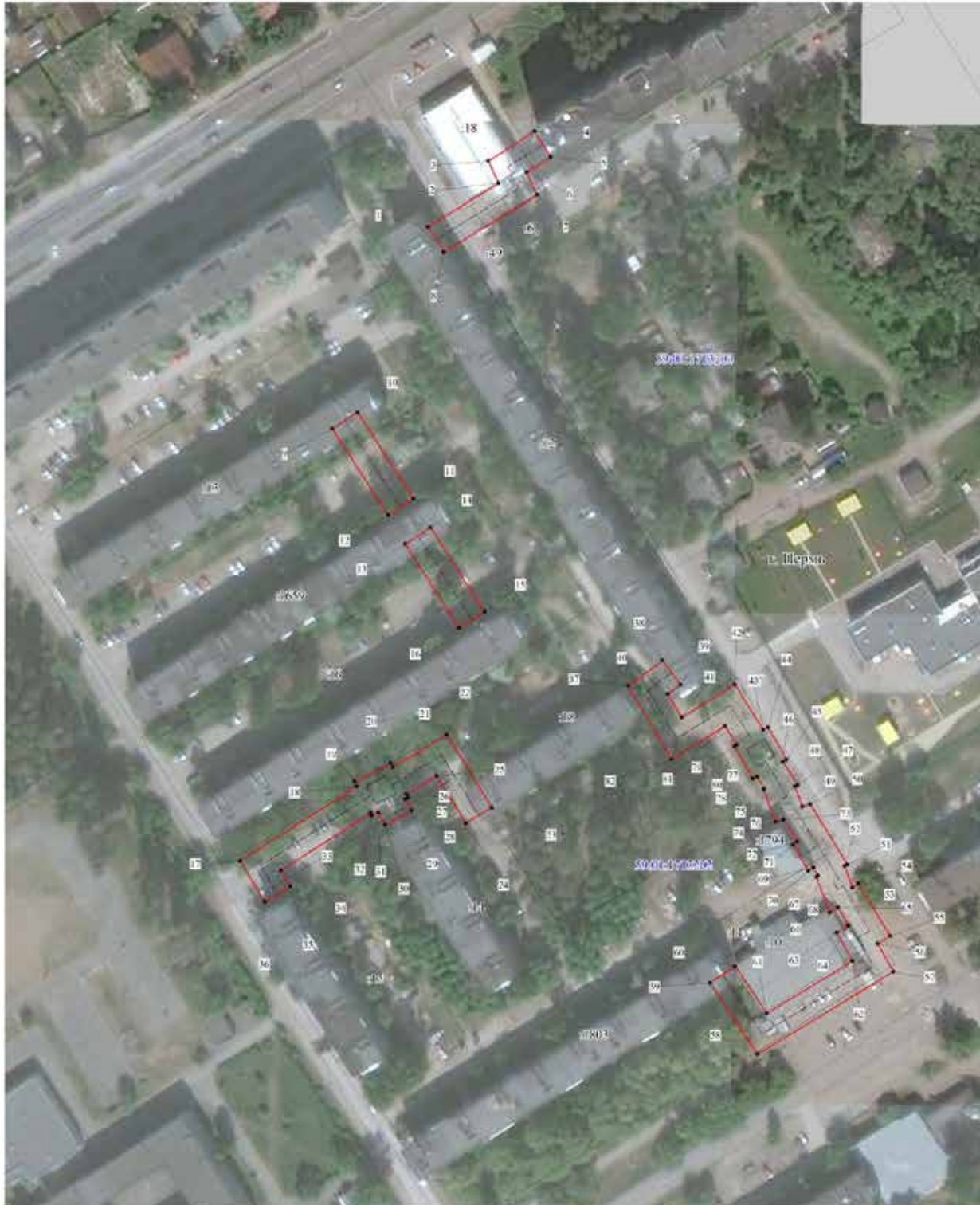
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МКК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528231.35	2239024.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528188.52	2239052.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528190.69	2239038.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528217.08	2239021.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528231.35	2239024.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система координат-						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	8
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
-	-	-	-	-	-	-

Публичный сервитут
 Схема расположения границ публичного сервитута Инженерные сети



Используемые условные линии и обозначения:

- границы публичного сервитута
- трасса трубопровода
- границы кадастрового квартала
- 39:01:07306 - кадастровый номер квартала
- границы земельного участка
- 39:01:07306 - кадастровый номер земельного участка
- 10 - характеристика точки границы
- 1 - характеристика точки границы

Масштаб 1:1200

1	2	3	4	5
23	519786.80	2218085.79	Геодезический метод; М±0.1	-
24	519781.63	2218077.21	Геодезический метод; М±0.1	-
25	519797.25	2218067.46	Геодезический метод; М±0.1	-
26	519791.28	2218057.47	Геодезический метод; М±0.1	-
27	519790.11	2218058.06	Геодезический метод; М±0.1	-
28	519789.63	2218057.10	Геодезический метод; М±0.1	-
29	519785.85	2218059.17	Геодезический метод; М±0.1	-
30	519781.03	2218050.40	Геодезический метод; М±0.1	-
31	519785.07	2218048.19	Геодезический метод; М±0.1	-
32	519784.02	2218046.10	Геодезический метод; М±0.1	-
33	519784.94	2218045.61	Геодезический метод; М±0.1	-
34	519765.97	2218015.84	Геодезический метод; М±0.1	-
35	519760.64	2218019.02	Геодезический метод; М±0.1	-
36	519755.52	2218010.44	Геодезический метод; М±0.1	-
17	519769.20	2218002.28	Геодезический метод; М±0.1	-
37	519827.08	2218130.93	Геодезический метод; М±0.1	-
38	519835.50	2218142.34	Геодезический метод; М±0.1	-
39	519827.46	2218148.27	Геодезический метод; М±0.1	-
40	519824.39	2218144.12	Геодезический метод; М±0.1	-
41	519816.60	2218148.71	Геодезический метод; М±0.1	-
42	519827.60	2218166.29	Геодезический метод; М±0.1	-
43	519812.52	2218175.67	Геодезический метод; М±0.1	-
44	519813.44	2218177.36	Геодезический метод; М±0.1	-
45	519802.59	2218183.44	Геодезический метод; М±0.1	-
46	519801.96	2218182.33	Геодезический метод; М±0.1	-
47	519794.18	2218187.13	Геодезический метод; М±0.1	-
48	519793.92	2218186.11	Геодезический метод; М±0.1	-
49	519787.01	2218188.64	Геодезический метод; М±0.1	-
50	519787.98	2218191.24	Геодезический метод; М±0.1	-
51	519767.92	2218203.58	Геодезический метод; М±0.1	-
52	519767.32	2218202.66	Геодезический метод; М±0.1	-
53	519760.23	2218205.29	Геодезический метод; М±0.1	-
54	519761.67	2218207.25	Геодезический метод; М±0.1	-
55	519744.15	2218217.78	Геодезический метод; М±0.1	-
56	519741.71	2218213.59	Геодезический метод; М±0.1	-
57	519732.42	2218218.86	Геодезический метод; М±0.1	-
58	519705.08	2218173.78	Геодезический метод; М±0.1	-
59	519728.72	2218158.08	Геодезический метод; М±0.1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИСУТА ПО ОБЪЕКТУ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)						
Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	4	5	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y				
1	2	3				
1	519979.19	2218064.61	Геодезический метод; М±0.1		-	
2	519993.65	2218087.98	Геодезический метод; М±0.1		-	
3	520000.97	2218084.61	Геодезический метод; М±0.1		-	
4	520010.69	2218099.91	Геодезический метод; М±0.1		-	
5	520002.25	2218105.27	Геодезический метод; М±0.1		-	
6	519997.22	2218097.36	Геодезический метод; М±0.1		-	
7	519989.81	2218100.79	Геодезический метод; М±0.1		-	
8	519970.69	2218069.87	Геодезический метод; М±0.1		-	
1	519979.19	2218064.61	Геодезический метод; М±0.1		-	
9	519912.28	2218032.88	Геодезический метод; М±0.1		-	
10	519917.72	2218041.27	Геодезический метод; М±0.1		-	
11	519889.09	2218059.77	Геодезический метод; М±0.1		-	
12	519883.66	2218051.38	Геодезический метод; М±0.1		-	
9	519912.28	2218032.88	Геодезический метод; М±0.1		-	
13	519874.09	2218057.10	Геодезический метод; М±0.1		-	
14	519879.48	2218065.52	Геодезический метод; М±0.1		-	
15	519851.64	2218083.34	Геодезический метод; М±0.1		-	
16	519846.25	2218074.92	Геодезический метод; М±0.1		-	
13	519874.09	2218057.10	Геодезический метод; М±0.1		-	
17	519769.20	2218002.28	Геодезический метод; М±0.1		-	
18	519793.91	2218041.05	Геодезический метод; М±0.1		-	
19	519795.39	2218040.29	Геодезический метод; М±0.1		-	
20	519801.50	2218052.27	Геодезический метод; М±0.1		-	
21	519800.21	2218052.92	Геодезический метод; М±0.1		-	
22	519810.86	2218070.75	Геодезический метод; М±0.1		-	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1390±16 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамТЭС - Зыл ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

1	2	3	4	5
60	519734.25	2218166.41	Геодезический метод; М±0.1	-
61	519718.60	2218176.80	Геодезический метод; М±0.1	-
62	519735.94	2218205.37	Геодезический метод; М±0.1	-
63	519745.36	2218200.02	Геодезический метод; М±0.1	-
64	519747.70	2218204.01	Геодезический метод; М±0.1	-
65	519753.79	2218200.37	Геодезический метод; М±0.1	-
66	519752.01	2218197.68	Геодезический метод; М±0.1	-
67	519763.84	2218193.29	Геодезический метод; М±0.1	-
68	519764.32	2218193.94	Геодезический метод; М±0.1	-
69	519767.00	2218192.31	Геодезический метод; М±0.1	-
70	519765.79	2218190.69	Геодезический метод; М±0.1	-
71	519774.42	2218185.53	Геодезический метод; М±0.1	-
72	519775.54	2218187.06	Геодезический метод; М±0.1	-
73	519782.73	2218182.52	Геодезический метод; М±0.1	-
74	519782.05	2218179.81	Геодезический метод; М±0.1	-
75	519792.90	2218175.83	Геодезический метод; М±0.1	-
76	519793.03	2218176.17	Геодезический метод; М±0.1	-
77	519797.08	2218173.59	Геодезический метод; М±0.1	-
78	519796.33	2218172.27	Геодезический метод; М±0.1	-
79	519807.17	2218166.19	Геодезический метод; М±0.1	-
80	519807.59	2218166.92	Геодезический метод; М±0.1	-
81	519813.79	2218163.09	Геодезический метод; М±0.1	-
82	519802.68	2218145.31	Геодезический метод; М±0.1	-
37	519827.08	2218130.93	Геодезический метод; М±0.1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6	
59.01.2.116у(1)						
1	528087.82	2238833.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528080.22	2238840.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528058.77	2238834.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528058.06	2238831.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528051.99	2238832.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528049.65	2238832.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
7	528053.04	2238830.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

8	528073.17	2238832.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
9	528076.84	2238832.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528087.82	2238833.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.116у(2)						
10	528209.16	2238849.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
11	528233.26	2238852.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
12	528235.54	2238855.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
13	528245.48	2238864.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
14	528157.75	2238855.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
15	528131.23	2238839.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
10	528209.16	2238849.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

59.01.2.116у(3)	16	528295.50	2238901.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	-	-	-
17	528299.95	2238905.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	-	-	-	-
18	528294.21	2238915.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	-	-	-	-
19	528284.11	2238913.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	-	-	-	-
20	528291.99	2238899.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	-	-	-	-
16	528295.50	2238901.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

- граница образуемого публичного сервитута
- 59.01.2.1164** учётный номер образуемого публичного сервитута
- точка образуемого публичного сервитута
- 59:01:3810302** номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- граница муниципальности
- Муниципальное образование город Пермь** наименование муниципального образования
- 59:01:3810302-27** Кадастровый номер земельного участка
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись Дата **14** **05** 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2365±11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗиЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Гранзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528287.86	2239003.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528315.54	2239007.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528317.77	2239031.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528311.80	2239031.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528311.62	2239035.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528283.59	2239031.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
7	528284.69	2239023.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
8	528258.19	2239009.12	Метод	0.10	-	

9	528247.89	2239027.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
10	528244.17	2239026.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
11	528238.25	2239025.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
12	528234.25	2239024.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
13	528216.02	2239007.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
14	528233.02	2238977.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
15	528265.56	2238996.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
16	528259.91	2239006.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
17	528285.25	2239020.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

Раздел 3



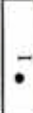



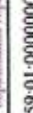


Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	528287.86	2239003.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	528244.07	2239000.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	528241.91	2239004.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	528238.08	2239002.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	528240.24	2238998.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	528244.07	2239000.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

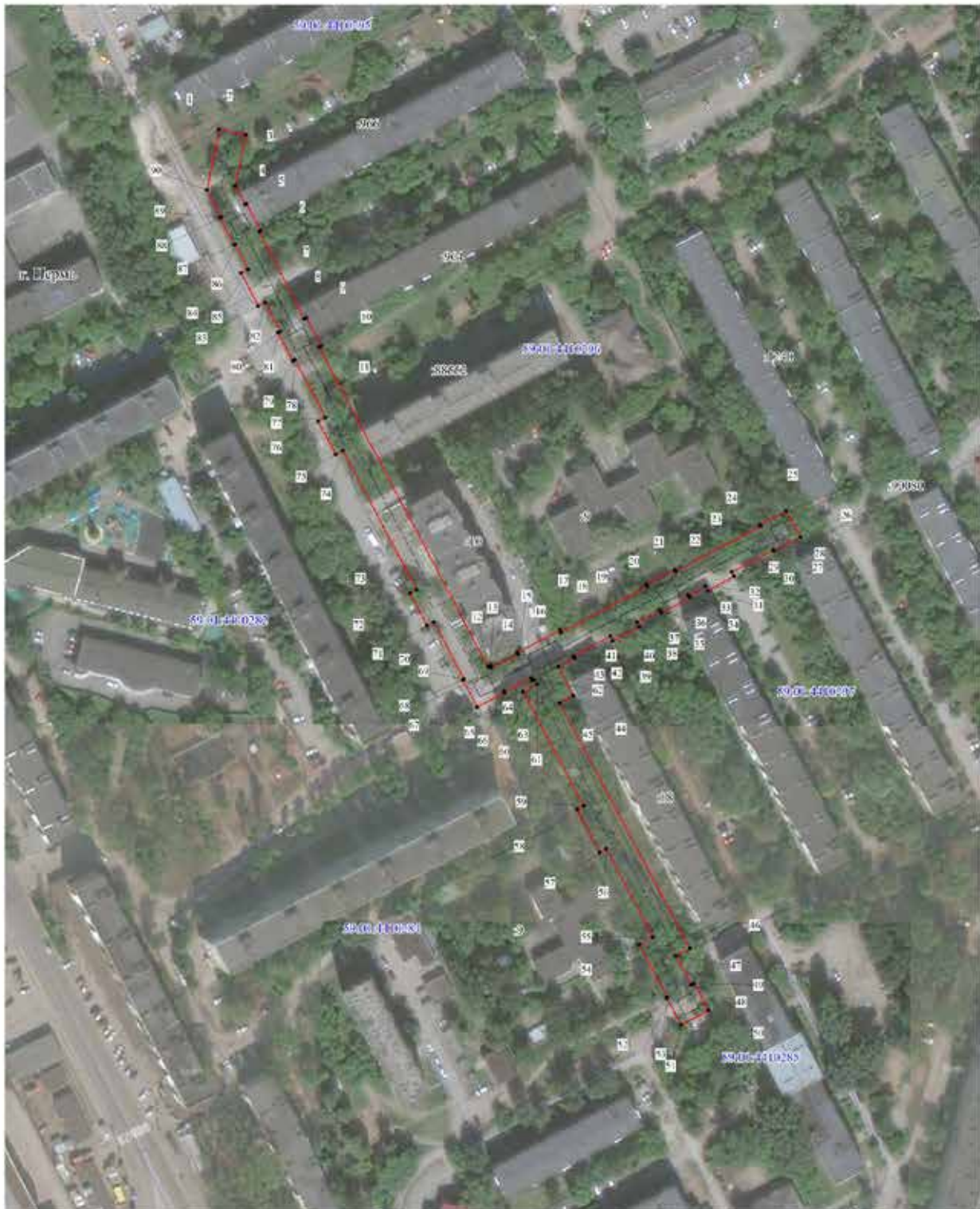
-  граница образуемого публичного сервитута
-  59.01.2.134y учётный номер образуемого публичного сервитута
-  • 1 точка образуемого публичного сервитута
-  59-01:3810004 номер кадастрового квартала
-  граница кадастрового квартала
-  Граница муниципального образования наименование муниципального образования
-  59-01:0000000:1003 Кадастровый номер земельного участка
-  Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
-  Система координат: МСК - 59 зона 2

Подпись В.И.Иванов Дата 14.05 2022 г.
Место для оттиска печатки лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



Лист 1

Публичный сервитут
Схема расположения границ публичного сервитута тепловая трасса



Используемые условные знаки и обозначения:

- границы публичного сервитута
- - - - - трасса трубопровода
- - - - - границы кадастрового квартала
- 50:01:171:0036 кадастровый номер квартала
- 00 границы учтенного земельного участка
- 00 кадастровый номер земельного участка
- характерная точка границы

Масштаб 1:1500

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ ТЕПЛОВАЯ ТРАССА ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-59 (зона 2)</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	517081.26	2233650.08	Геодезический метод; Mt=0.1	-
2	517079.01	2233661.05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
3	517057.90	2233656.73	Геодезический метод; Mt=0.1	-
4	517050.18	2233660.78	Геодезический метод; Mt=0.1	-
5	517050.49	2233661.36	Геодезический метод; Mt=0.1	-
6	517039.33	2233667.31	Геодезический метод; Mt=0.1	-
7	517038.95	2233666.62	Геодезический метод; Mt=0.1	-
8	517002.82	2233685.22	Геодезический метод; Mt=0.1	-
9	517003.31	2233686.14	Геодезический метод; Mt=0.1	-
10	516991.66	2233692.28	Геодезический метод; Mt=0.1	-
11	516991.15	2233691.31	Геодезический метод; Mt=0.1	-
12	516858.83	2233761.42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
13	516859.33	2233762.37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
14	516858.47	2233762.83	Геодезический метод; Mt=0.1	-
15	516863.96	2233773.94	Геодезический метод; Mt=0.1	-
16	516864.67	2233773.57	Геодезический метод; Mt=0.1	-
17	516874.02	2233791.12	Геодезический метод; Mt=0.1	-
18	516872.93	2233791.70	Геодезический метод; Mt=0.1	-
19	516891.94	2233827.46	Геодезический метод; Mt=0.1	-
20	516892.89	2233826.96	Геодезический метод; Mt=0.1	-
21	516899.10	2233838.73	Геодезический метод; Mt=0.1	-
22	516898.18	2233839.21	Геодезический метод; Mt=0.1	-
23	516916.90	2233874.43	Геодезический метод; Mt=0.1	-
24	516917.62	2233874.05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
25	516923.40	2233885.02	Геодезический метод; Mt=0.1	-
26	516912.43	2233890.81	Геодезический метод; Mt=0.1	-
27	516906.65	2233879.84	Геодезический метод; Mt=0.1	-
28	516907.24	2233879.53	Геодезический метод; Mt=0.1	-

1	2	3	4	5
68	516853.39	2233750.99	Геодезический метод; М±=0.1	-
69	516853.65	2233751.49	Геодезический метод; М±=0.1	-
70	516877.18	2233739.02	Геодезический метод; М±=0.1	-
71	516875.70	2233736.22	Геодезический метод; М±=0.1	-
72	516889.26	2233729.04	Геодезический метод; М±=0.1	-
73	516890.75	2233731.84	Геодезический метод; М±=0.1	-
74	516948.33	2233701.32	Геодезический метод; М±=0.1	-
75	516946.72	2233698.28	Геодезический метод; М±=0.1	-
76	516960.41	2233691.02	Геодезический метод; М±=0.1	-
77	516962.03	2233694.07	Геодезический метод; М±=0.1	-
78	516985.92	2233681.41	Геодезический метод; М±=0.1	-
79	516985.45	2233680.52	Геодезический метод; М±=0.1	-
80	516997.10	2233674.37	Геодезический метод; М±=0.1	-
81	516997.60	2233675.31	Геодезический метод; М±=0.1	-
82	517009.69	2233669.08	Геодезический метод; М±=0.1	-
83	517008.18	2233666.15	Геодезический метод; М±=0.1	-
84	517021.79	2233659.15	Геодезический метод; М±=0.1	-
85	517023.30	2233662.08	Геодезический метод; М±=0.1	-
86	517033.66	2233656.75	Геодезический метод; М±=0.1	-
87	517033.39	2233656.25	Геодезический метод; М±=0.1	-
88	517044.55	2233650.30	Геодезический метод; М±=0.1	-
89	517044.88	2233650.92	Геодезический метод; М±=0.1	-
90	517056.23	2233644.96	Геодезический метод; М±=0.1	-
1	517081.26	2233650.08	Геодезический метод; М±=0.1	-

1	2	3	4	5
29	516898.05	2233862.38	Геодезический метод; М±=0.1	-
30	516896.20	2233863.37	Геодезический метод; М±=0.1	-
31	516890.32	2233852.40	Геодезический метод; М±=0.1	-
32	516892.17	2233851.41	Геодезический метод; М±=0.1	-
33	516888.40	2233844.37	Геодезический метод; М±=0.1	-
34	516887.33	2233844.93	Геодезический метод; М±=0.1	-
35	516881.13	2233833.17	Геодезический метод; М±=0.1	-
36	516882.15	2233832.63	Геодезический метод; М±=0.1	-
37	516877.14	2233823.11	Геодезический метод; М±=0.1	-
38	516875.28	2233824.09	Геодезический метод; М±=0.1	-
39	516869.50	2233813.12	Геодезический метод; М±=0.1	-
40	516871.36	2233812.14	Геодезический метод; М±=0.1	-
41	516863.27	2233796.79	Геодезический метод; М±=0.1	-
42	516862.37	2233797.27	Геодезический метод; М±=0.1	-
43	516858.73	2233790.54	Геодезический метод; М±=0.1	-
44	516846.82	2233796.86	Геодезический метод; М±=0.1	-
45	516843.75	2233791.08	Геодезический метод; М±=0.1	-
46	516742.15	2233844.94	Геодезический метод; М±=0.1	-
47	516739.10	2233839.20	Геодезический метод; М±=0.1	-
48	516727.01	2233845.61	Геодезический метод; М±=0.1	-
49	516727.62	2233846.79	Геодезический метод; М±=0.1	-
50	516716.53	2233852.86	Геодезический метод; М±=0.1	-
51	516710.55	2233841.43	Геодезический метод; М±=0.1	-
52	516721.64	2233835.36	Геодезический метод; М±=0.1	-
53	516721.81	2233835.68	Геодезический метод; М±=0.1	-
54	516743.75	2233824.06	Геодезический метод; М±=0.1	-
55	516746.80	2233829.80	Геодезический метод; М±=0.1	-
56	516783.29	2233810.46	Геодезический метод; М±=0.1	-
57	516781.88	2233807.81	Геодезический метод; М±=0.1	-
58	516799.73	2233798.35	Геодезический метод; М±=0.1	-
59	516801.13	2233801.00	Геодезический метод; М±=0.1	-
60	516848.40	2233775.94	Геодезический метод; М±=0.1	-
61	516851.47	2233781.72	Геодезический метод; М±=0.1	-
62	516853.51	2233780.64	Геодезический метод; М±=0.1	-
63	516853.02	2233779.71	Геодезический метод; М±=0.1	-
64	516854.05	2233779.16	Геодезический метод; М±=0.1	-
65	516848.56	2233768.05	Геодезический метод; М±=0.1	-
66	516848.11	2233768.29	Геодезический метод; М±=0.1	-
67	516842.17	2233756.91	Геодезический метод; М±=0.1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3455±14 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528018.09	2238867.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	527892.67	2238944.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	527816.09	2238922.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	527809.28	2238920.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	527834.77	2238923.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	527876.90	2238924.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
7	527997.39	2238861.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528018.09	2238867.95	Метод	0.10	-	

			спутниковых геодезических измерений (определений)		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат-							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

	граница образуемого публичного сервитута
59:01:2.123y	учётный номер образуемого публичного сервитута
• 1	точка образуемого публичного сервитута
59:01:38:103:02	номер кадастрового квартала
	граница кадастрового квартала
	граница муниципальное образование города Щербина
59:01:38:103:02:5	Кадастровый номер земельного участка
	граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись _____
Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка

Дата 24. 05 2022 г.



Масштаб 1:2,500

Лист 1

Публичный сервитут теплоотрасса
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10000



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы учетного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характеристика точки границы

Лист 2

Публичный сервитут теплогазоснабжения
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характеристика точки границы

Лист 3

Публичный сервитут теплоотрасса
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500

Схема расположения листов



- Использованы условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы учетного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характеристика точки границы

Лист 4

Публичный сервитут теплоотрасса
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500



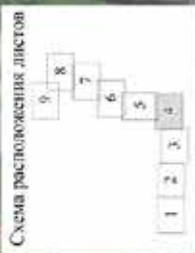
- Использованы условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характеристика точки границы

Лист 5

Публичный сервитут теплоотрасса
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характеристика точки границы

Публичный сервитут теплоотрасса
 Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - - - - - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - 10:01.1713006 - кадастровый номер квартала
 - 10 - границы учтенного земельного участка
 - 10:01.1713006 - кадастровый номер земельного участка
 - 10 - кадастровая точка границы

Масштаб 1:1500

Лист 7

Публичный сервитут теплоотрасса
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500

- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового координата
 - кадастровый номер участка
 - границы учётного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы

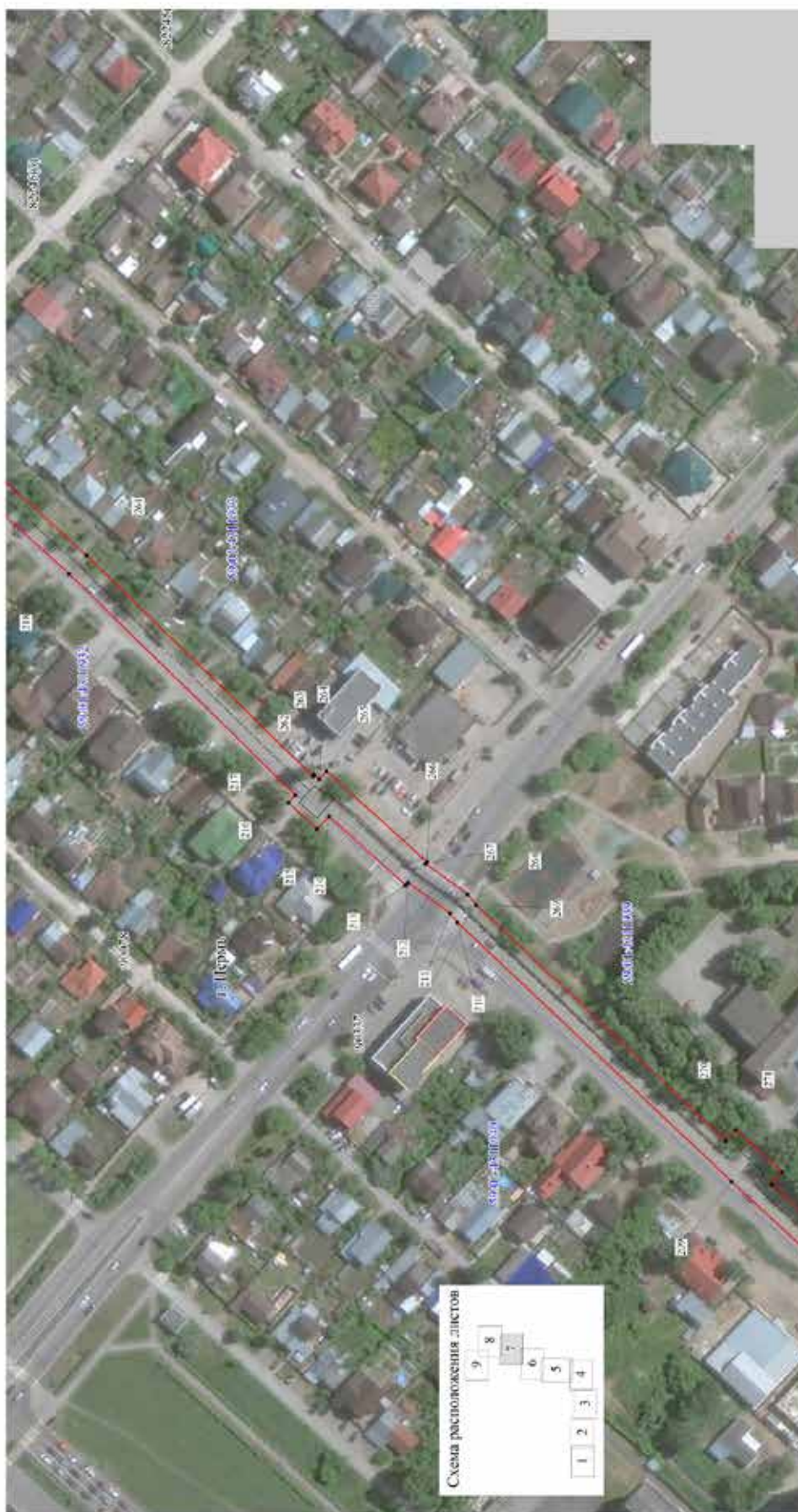
59:01/171/056

1:0

1

Лист 8

Публичный сервитут
 Схема расположения границ публичного сервитута теплоотрасса



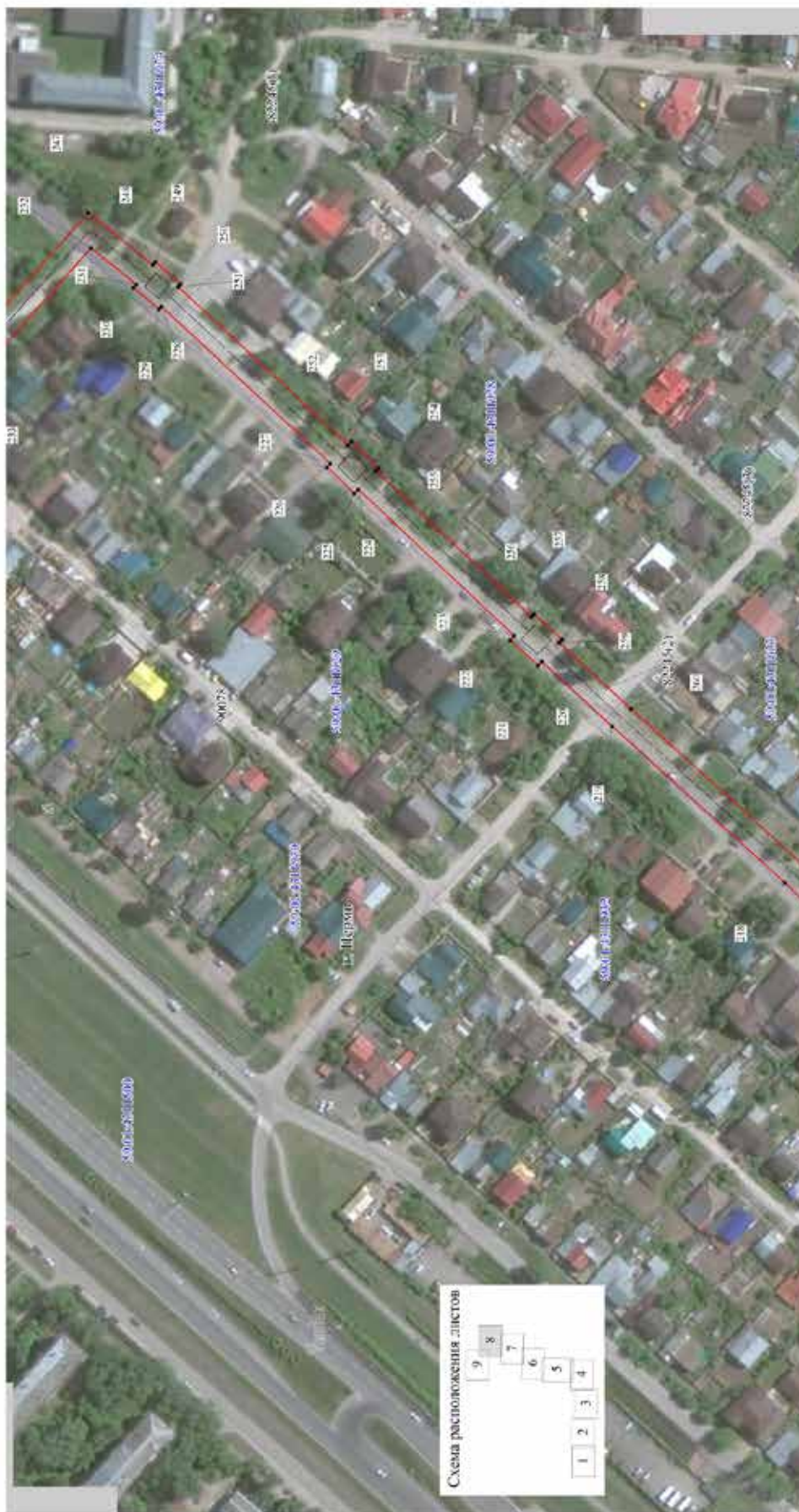
Масштаб 1:15000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового координата
 - кадастровый номер участка
 - границы учётного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы
- 89:01:171:0056
- 1:0
- 1



Лист 9

Публичный сервитут теплоотрасса
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового координата
 - кадастровый номер участка
 - границы участка земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы

Лист 10

Публичный сервитут теплоотрасса
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500

- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового координата
 - кадастровый номер участка
 - границы участка земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы
- SN: 171/056
- 10



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	75±2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗиЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Гранзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат- МСК-59, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
1	528029.44	2239020.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
2	528024.50	2239029.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3	528017.98	2239025.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
4	528023.05	2239016.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
1	528029.44	2239020.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница образуемого публичного сервитута
 - 59.01.2.121u учётный номер образуемого публичного сервитута
 - точка образуемого публичного сервитута
 - 59:01:3810302 номер кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - 59:01:3810302:5 наименование муниципального образования
 - 59:01:3810302:5 Кадастровый номер земельного участка
 - граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись *Ахметов Рустам* Дата "14" 05 2022 г.
 Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



Публичный сервитут Тепловая трасса
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|--|
| | - границы публичного сервитута |
| | - трасса трубопровода |
| | - границы кадастрового квартала |
| | - кадастровый номер квартала |
| | - границы учтенного земельного участка |
| | - кадастровый номер земельного участка |
| | - характерная точка границы |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1792±18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗидЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ Теловая трасса ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59(зона 2)					
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)	5
	X	Y			
1	2	3	4	5	
1	517610.38	2214472.42	Геодезический метод; М=0.1	-	-
2	517606.67	2214477.35	Геодезический метод; М=0.1	-	-
3	517606.29	2214490.67	Геодезический метод; М=0.1	-	-
4	517608.70	2214490.61	Геодезический метод; М=0.1	-	-
5	517608.55	2214505.48	Геодезический метод; М=0.1	-	-
6	517605.86	2214505.53	Геодезический метод; М=0.1	-	-
7	517605.53	2214517.15	Геодезический метод; М=0.1	-	-
8	517604.03	2214519.23	Геодезический метод; М=0.1	-	-
9	517594.72	2214513.63	Геодезический метод; М=0.1	-	-
10	517595.06	2214501.84	Геодезический метод; М=0.1	-	-
11	517595.87	2214473.57	Геодезический метод; М=0.1	-	-
12	517601.66	2214465.87	Геодезический метод; М=0.1	-	-
1	517610.38	2214472.42	Геодезический метод; М=0.1	-	-

7	528328.48	2238846.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	528325.06	2238864.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	528233.29	2238852.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	528224.67	2238844.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	528219.11	2238839.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	528287.20	2238842.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	528309.48	2238845.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	528310.17	2238843.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	528316.55	2238843.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528328.98	2238842.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
59.01.2.190у(1)	2	3	4	5	6	
1	528123.61	2238834.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528127.20	2238837.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528131.20	2238839.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528087.85	2238833.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528088.77	2238833.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528123.61	2238834.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.190у(2)						
6	528328.98	2238842.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	

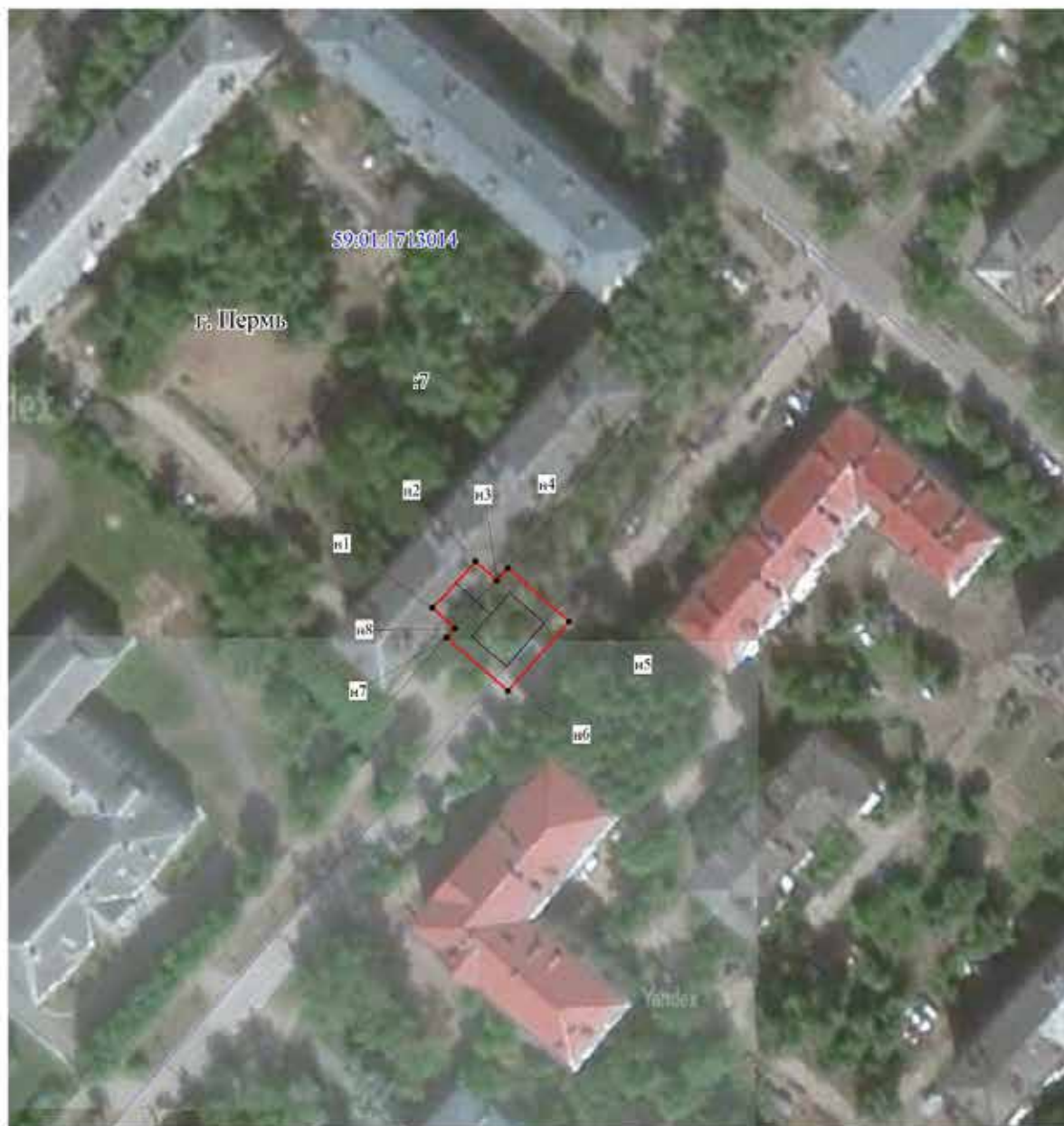
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координатной характеристики точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-		

59.01.2.190у(3)					измерений (определений)				
16	528335.99	2238842.71			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10		-	
17	528330.73	2238865.48			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10		-	
18	528329.14	2238865.28			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10		-	
19	528332.02	2238842.77			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10		-	
16	528335.99	2238842.71			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10		-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координатной характеристики точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y							
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				



Публичный сервитут
 Схема расположения границ публичного сервитута
 Тепловая трасса



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- границы публичного сервитута
- трасса трубопровода
- границы кадастрового квартала
- 59:01:1713014 - кадастровый номер квартала
- :10 - границы учтенного земельного участка
- :10 - кадастровый номер земельного участка
- .1 - характерная точка границы

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10±1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО
ОБЪЕКТУ ТЕПЛОВАЯ ТРАССА
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59 (зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _{ср}), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	517045.58	2214595.77	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
2	517053.63	2214603.12	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
3	517050.29	2214606.79	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
4	517052.48	2214608.70	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
5	517043.26	2214619.19	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
6	517031.37	2214608.71	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
7	517040.44	2214598.18	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
8	517042.08	2214599.62	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-
1	517045.58	2214595.77	Геодезический метод; M _{ср} =0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y					X	Y	8
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат МСК-59, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y				4	5	6	
1	2	3	4	5	6				
1	528328.48	2238846.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
2	528326.16	2238864.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3	528325.06	2238864.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
1	528328.48	2238846.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координатной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y				4	5	6	
1	2	3	4	5	6				
-	-	-	-	-	-				

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница образуемого публичного сервитута
-  59.01.2.191y
-  точка образуемого публичного сервитута
-  59-01:3810302
-  граница кадастрового квартала
-  59-01-00000000:1003
-  59-01-00000000:1003
-  59-01-00000000:1003
-  59-01-00000000:1003

Граница муниципальной территории образованной территории Шерати

59-01-00000000:1003 Кадастровый номер земельного участка

Граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись  Дата "24" 05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8781±24 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электролинии ВЛ 110 кВ КамГЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ЛС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электролинии комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат: МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	527935.26	2238970.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528017.15	2239018.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528018.52	2239018.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528021.51	2239014.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528029.79	2239019.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528029.44	2239020.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
7	528023.05	2239016.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
8	528017.98	2239025.23	Метод	0.10	-	

18	528129.74	2239083.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	528135.83	2239100.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	528132.45	2239106.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	528122.90	2239100.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	528121.29	2239098.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	528120.31	2239097.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	528118.46	2239096.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	528115.68	2239092.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	528089.98	2239074.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	528089.40	2239074.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

9	528035.27	2239035.29	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
10	528036.78	2239032.72	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
11	528038.33	2239033.62	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
12	528043.97	2239034.84	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
13	528044.18	2239033.94	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
14	528094.69	2239063.42	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
15	528098.99	2239065.02	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
16	528122.36	2239078.66	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-
17	528127.33	2239082.47	спутниковых геодезических измерений (определений) Метод	0.10	-

38	528009.46	2239026.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	527985.24	2239012.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	527981.63	2239010.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	527974.08	2239006.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	527973.21	2239007.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	527969.05	2239004.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	527964.24	2239001.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	527960.87	2239000.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	527952.03	2238994.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	527947.88	2238994.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

28	528087.08	2239073.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	528066.74	2239060.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	528063.64	2239064.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	528061.95	2239063.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	528052.57	2239058.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	528039.79	2239051.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	528040.99	2239049.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	528034.02	2239044.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	528031.99	2239048.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	528006.78	2239031.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

					спутниковых геодезических измерений (определений)				
58	527886.22	2238949.01	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
59	527883.50	2238948.74	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
60	527883.32	2238944.93	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
61	527877.84	2238944.38	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
62	527877.20	2238946.93	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
63	527702.47	2238929.49	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
64	527702.41	2238927.37	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
65	527697.44	2238926.88	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
66	527696.96	2238928.94	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				

					геодезических измерений (определений)				
48	527926.74	2238981.41	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
49	527926.07	2238982.30	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
50	527912.87	2238974.49	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
51	527911.66	2238970.51	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
52	527908.08	2238971.60	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
53	527900.25	2238966.87	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
54	527881.29	2238965.38	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
55	527881.37	2238964.47	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
56	527882.30	2238960.78	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
57	527885.02	2238961.05	0.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				

77	527809.27	2238920.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	527816.09	2238922.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	527892.66	2238944.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	527891.84	2238945.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	527920.42	2238961.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	527935.26	2238970.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	528112.33	2239079.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	528110.11	2239083.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	528106.31	2239081.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	528108.53	2239077.27	Метод спутниковых измерений	0.10	-

67	527546.10	2238913.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	527666.48	2238916.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	527666.22	2238910.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	527654.87	2238908.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	527643.89	2238908.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	527620.27	2238906.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	527602.95	2238903.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	527577.02	2238901.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	527552.13	2238897.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	527540.43	2238893.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
82	528112.33	2239079.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат-							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-







ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	489±6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ЛС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
59.01.2.135у(1)						
1	528274.34	2238951.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528252.99	2238988.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528244.07	2238983.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528264.29	2238948.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528267.47	2238949.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528274.34	2238951.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
59.01.2.135у(2)						
6	528224.95	2239016.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат-									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7	528232.68	2239023.23	0.10	-
8	528231.36	2239024.11	0.10	-
9	528217.09	2239021.33	0.10	-
6	528224.95	2239016.06	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	6
-	-	-	-	-

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

	граница образуемого публичного сервитута
	учётный номер образуемого публичного сервитута
	точка образуемого публичного сервитута
	номер кадастрового квартала
	граница кадастрового квартала
	граница муниципального образования
	Кадастровый номер земельного участка
	граница земельных участков по сведениям ЕГРН
	Система координат: МСК - 59, зона 2

Подпись: *Александр Руспан*
 Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границы земельного участка: *Руспан Александр*
 Дата: 24 05 2022 г.



Раздел 2

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
далее - объект)
Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	740±6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электроетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗиЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электроетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528190.68	2239038.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	528188.51	2239052.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3	528132.19	2239090.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	528129.74	2239083.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
5	528127.33	2239082.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
6	528126.55	2239081.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	528190.68	2239038.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница образуемого публичного сервитута
 - учётный номер образуемого публичного сервитута
 - точка образуемого публичного сервитута
 - номер кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - наименование муниципального образования
 - Кадастровый номер земельного участка
 - граница земельных участков по информации ЕГРН
 - Система координат: МСК-59, zone2

Подпись Ахметов Руслан Дата 24.05 2022 г.
 Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел I

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г.Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	362±4 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электроетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - Зил ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ТПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электроетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат: МСК-59, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	528318.99	2238872.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
2	528299.96	2238905.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
3	528295.50	2238901.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
4	528291.99	2238899.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
5	528296.60	2238890.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
6	528304.05	2238877.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
7	528307.89	2238870.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	-	
1	528318.99	2238872.12	Метод	0.10	-	

			спутниковых геодезических измерений (определений)		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-






















Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат-							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница образуемого публичного сервитута
-  59:01:2:1875
-  точка образуемого публичного сервитута
-  59:01:3810302:49
-  59:01:3810302
-  59:01:3810302:533
-  59:01:3810302:544
-  59:01:3810302:553
-  59:01:3810302:555
-  59:01:3810302:556
-  59:01:3810302:557
-  59:01:3810302:558
-  59:01:3810302:559
-  59:01:3810302:560
-  59:01:3810302:561
-  59:01:3810302:562
-  59:01:3810302:563
-  59:01:3810302:564
-  59:01:3810302:565
-  59:01:3810302:566
-  59:01:3810302:567
- 59:01:3810302:568
- 59:01:3810302:569
- 59:01:3810302:570
- 59:01:3810302:571
- 59:01:3810302:572
- 59:01:3810302:573
- 59:01:3810302:574
- 59:01:3810302:575
- 59:01:3810302:576
- 59:01:3810302:577
- 59:01:3810302:578
- 59:01:3810302:579
- 59:01:3810302:580
- 59:01:3810302:581
- 59:01:3810302:582
- 59:01:3810302:583
- 59:01:3810302:584
- 59:01:3810302:585
- 59:01:3810302:586
- 59:01:3810302:587
- 59:01:3810302:588
- 59:01:3810302:589
- 59:01:3810302:590
- 59:01:3810302:591
- 59:01:3810302:592
- 59:01:3810302:593
- 59:01:3810302:594
- 59:01:3810302:595
- 59:01:3810302:596
- 59:01:3810302:597
- 59:01:3810302:598
- 59:01:3810302:599
- 59:01:3810302:600

Подпись  Дата "19" 05 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервис для размещения объекта электрохозяйства
«Электропостовой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Голованы»
(ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-4305, ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-4304)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина потребности определения площади (Р+/-, Дельта Р)	26050 кв.м ± 33 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервис для размещения объекта электрохозяйства «Электропостовой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Голованы» (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-4305, ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-4304) на срок 49 лет

Раздел 2

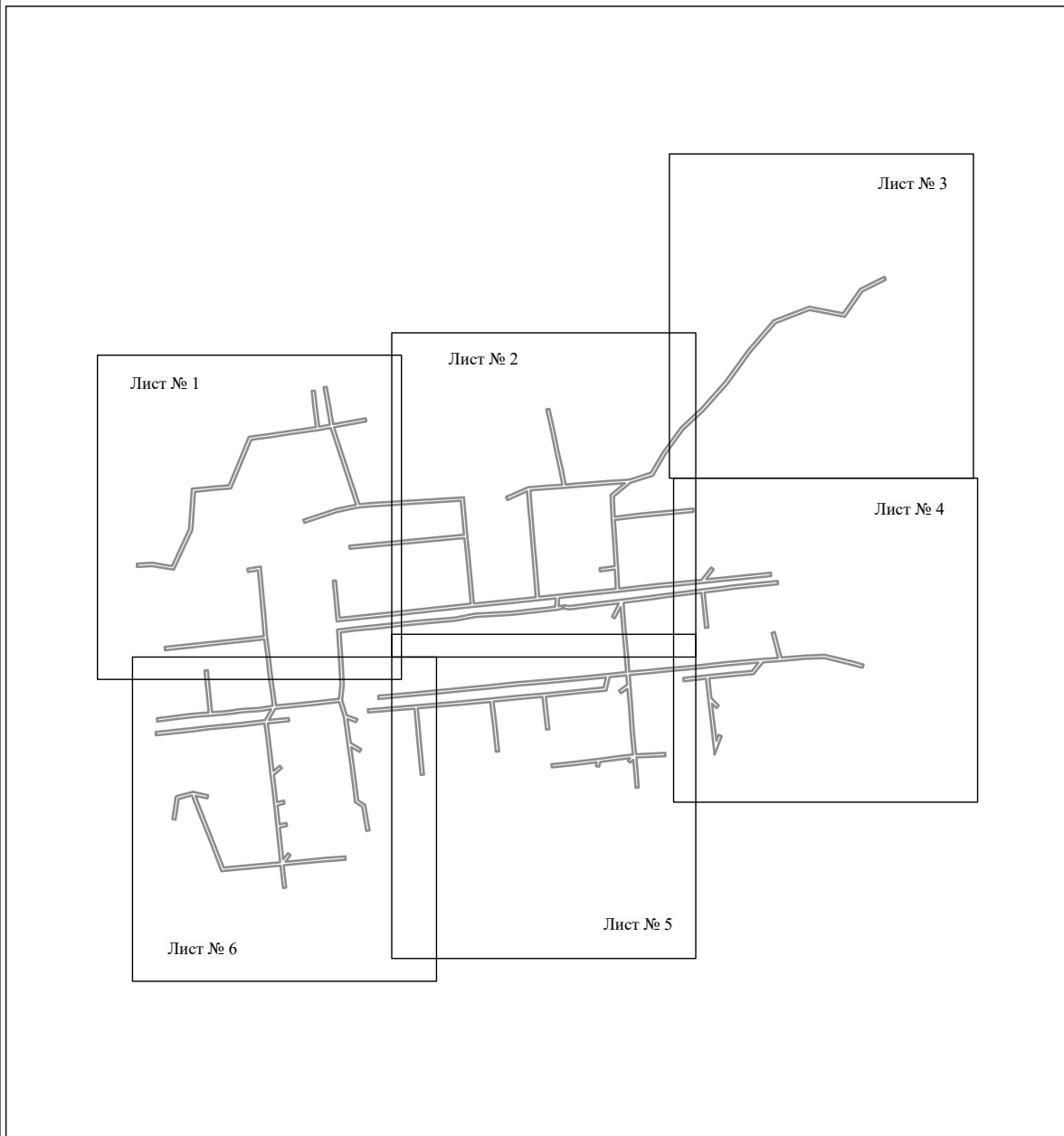
1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Зона 1(1)	2	3	4	5	6
1	533014.89	2244663.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	533010.97	2244664.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	533009.69	2244657.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	533007.00	2244633.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	533003.56	2244602.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	533001.16	2244559.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	532996.43	2244535.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	532994.17	2244509.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	532992.52	2244490.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	532990.41	2244469.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	532987.42	2244442.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	532986.46	2244433.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	532986.01	2244428.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	532984.46	2244413.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	532982.44	2244397.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	532959.00	2244398.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	532938.54	2244389.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	532919.32	2244401.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	532901.01	2244398.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	532882.61	2244404.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	532878.09	2244417.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	532874.38	2244415.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	532878.10	2244405.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	532849.46	2244409.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	532841.94	2244422.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	532838.58	2244420.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	532844.43	2244409.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	532823.96	2244412.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	532798.54	2244415.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	532780.48	2244418.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	532774.77	2244426.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	532744.09	2244431.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	532743.54	2244427.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	532772.42	2244423.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	532778.19	2244414.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	532793.72	2244412.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	532823.44	2244408.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	532846.99	2244405.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	532880.67	2244400.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	532898.61	2244395.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	532895.92	2244372.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	532894.72	2244360.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	532893.05	2244343.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	532891.94	2244332.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	532890.52	2244318.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	532877.26	2244310.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	532877.92	2244318.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

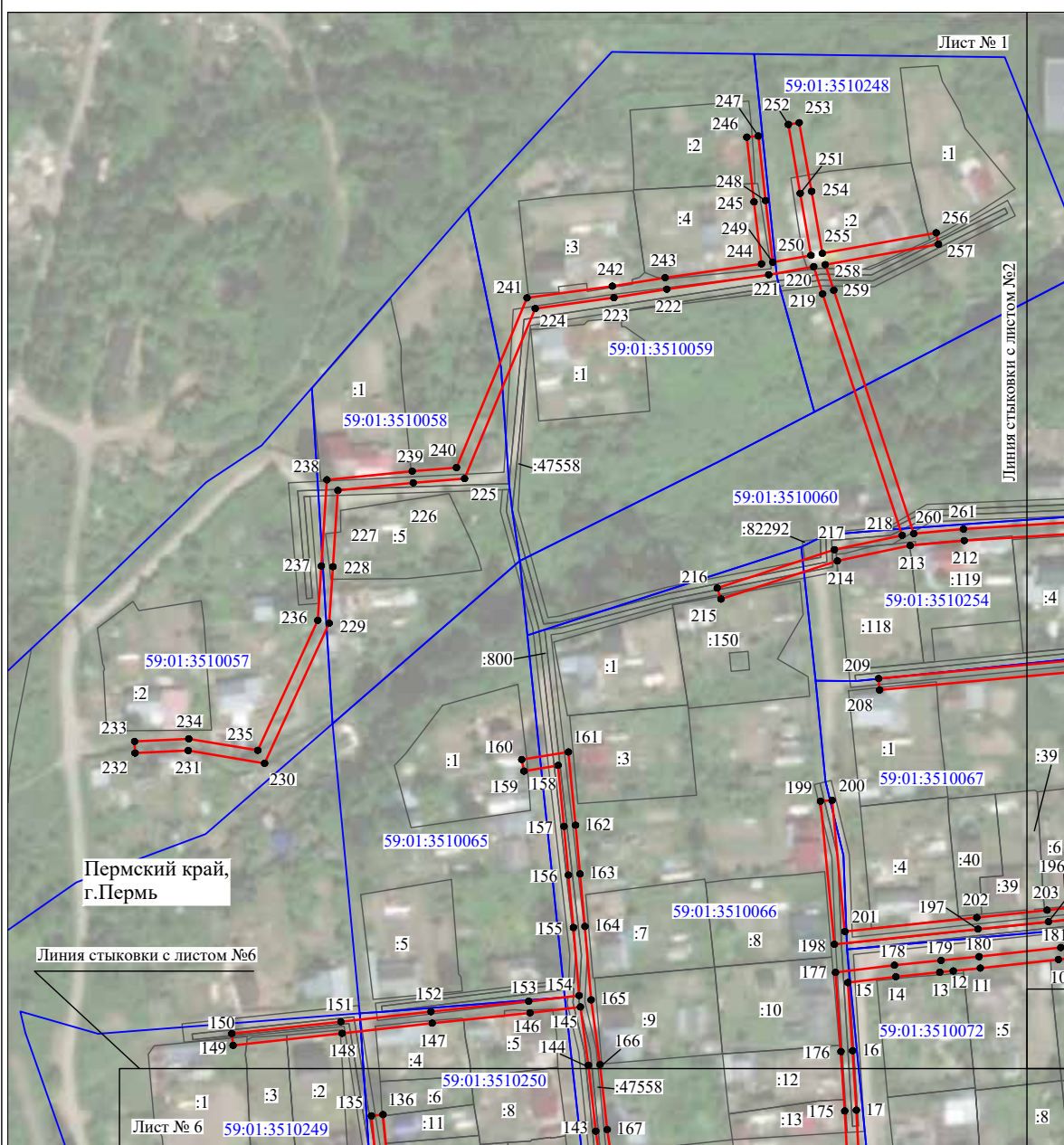


Масштаб 1:7000

Используемые условные знаки и обозначения:

————— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:







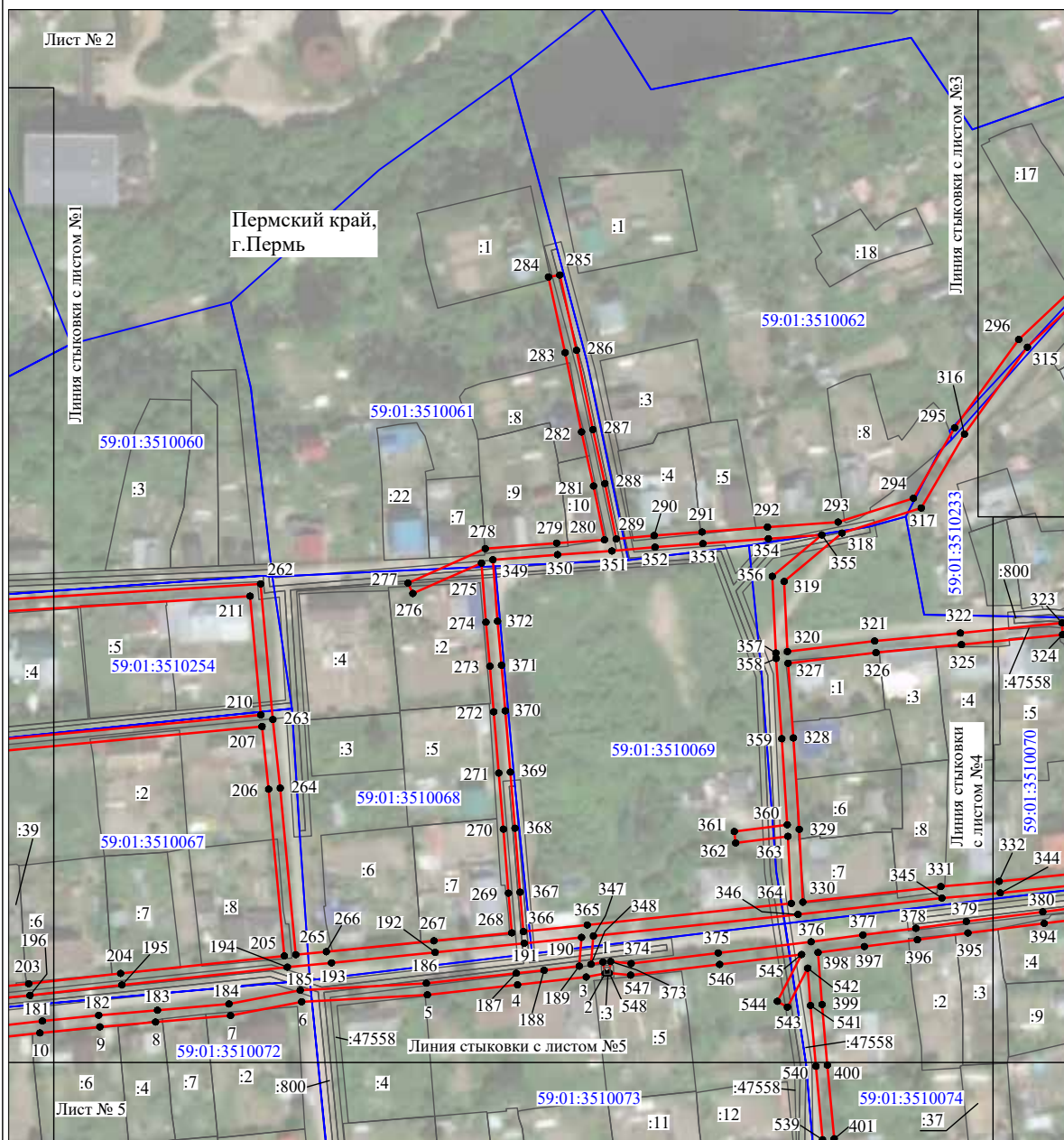
- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Используемые условные знаки и обозначения:






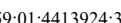
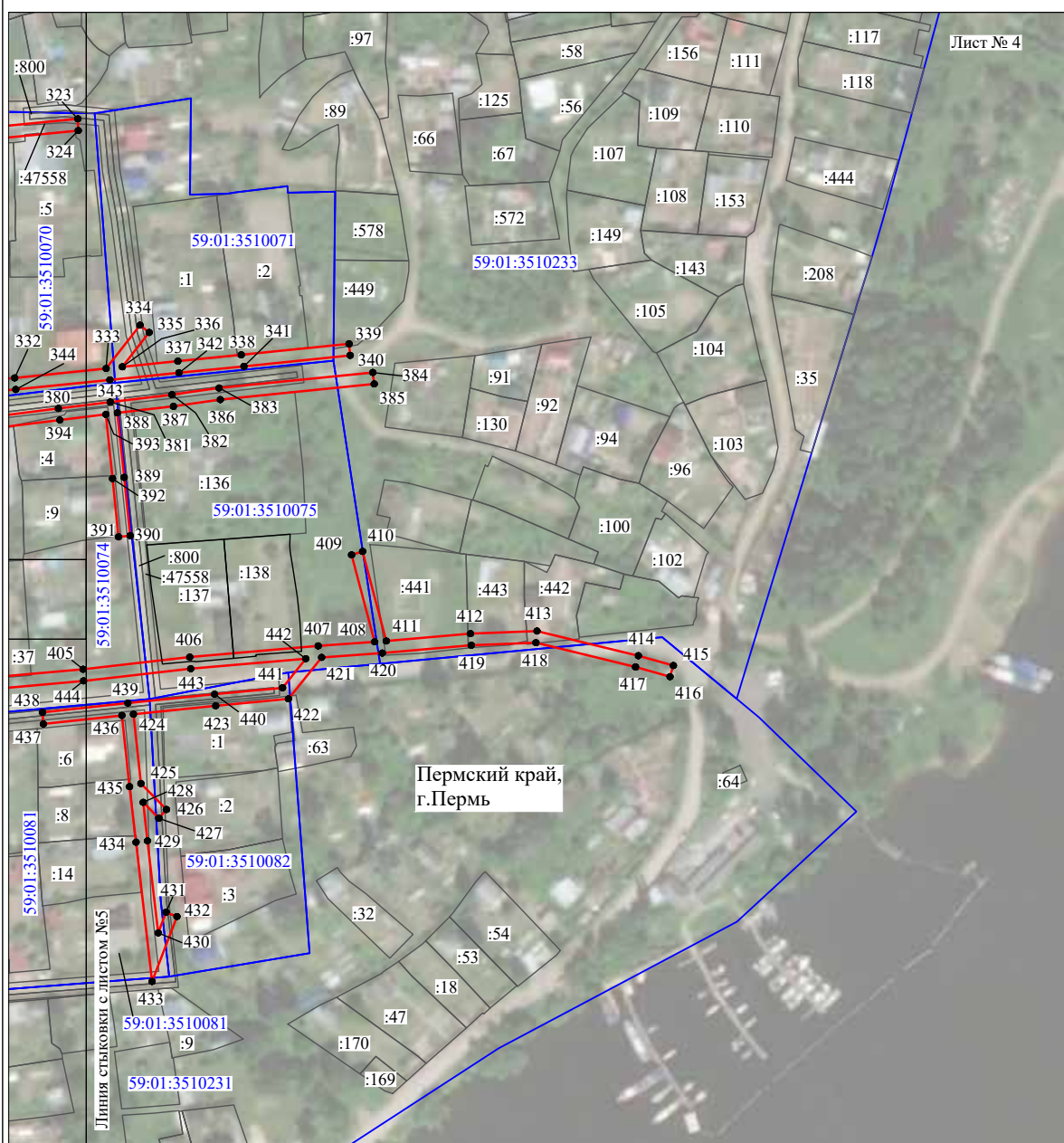
- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

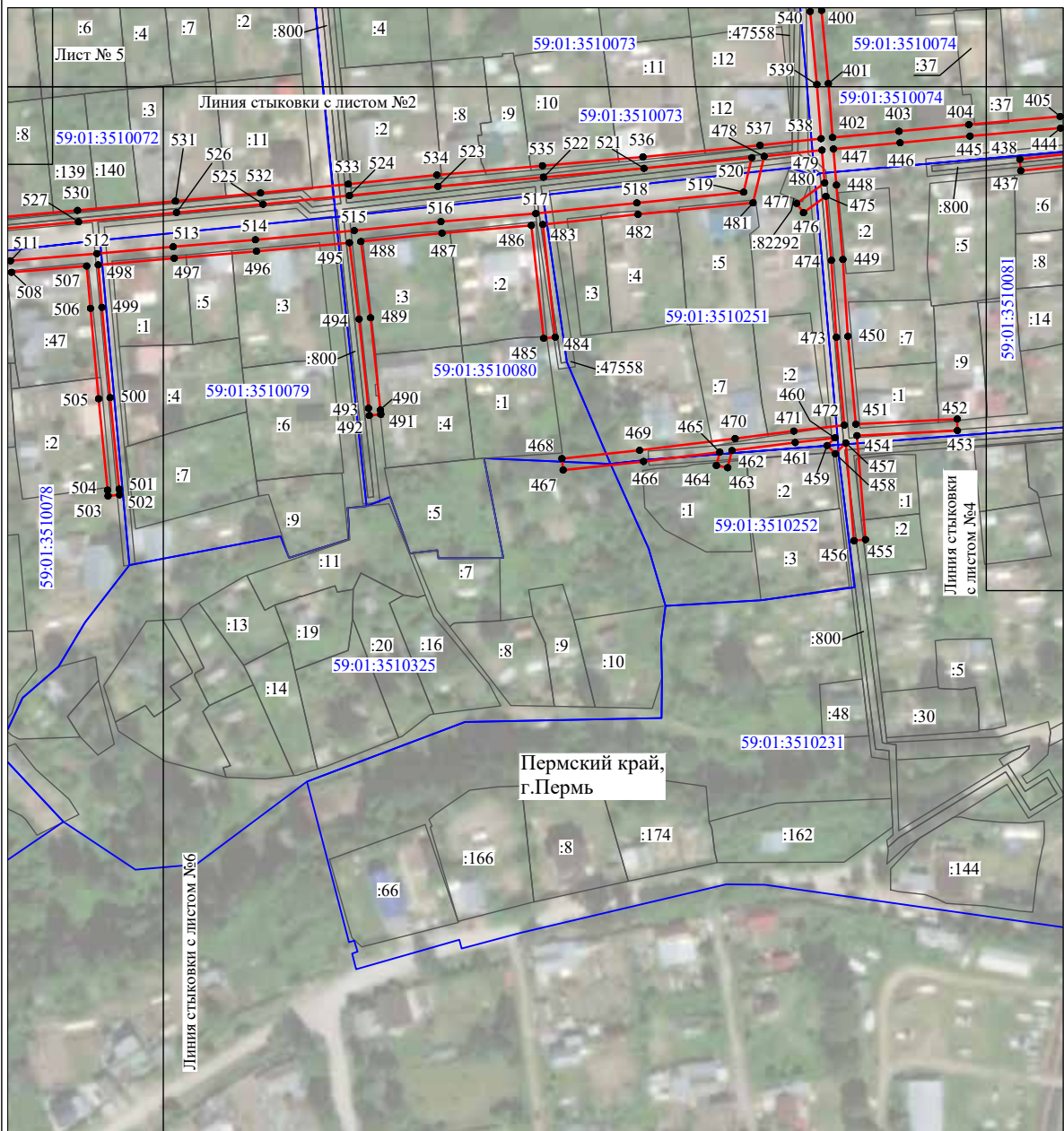


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 • - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:







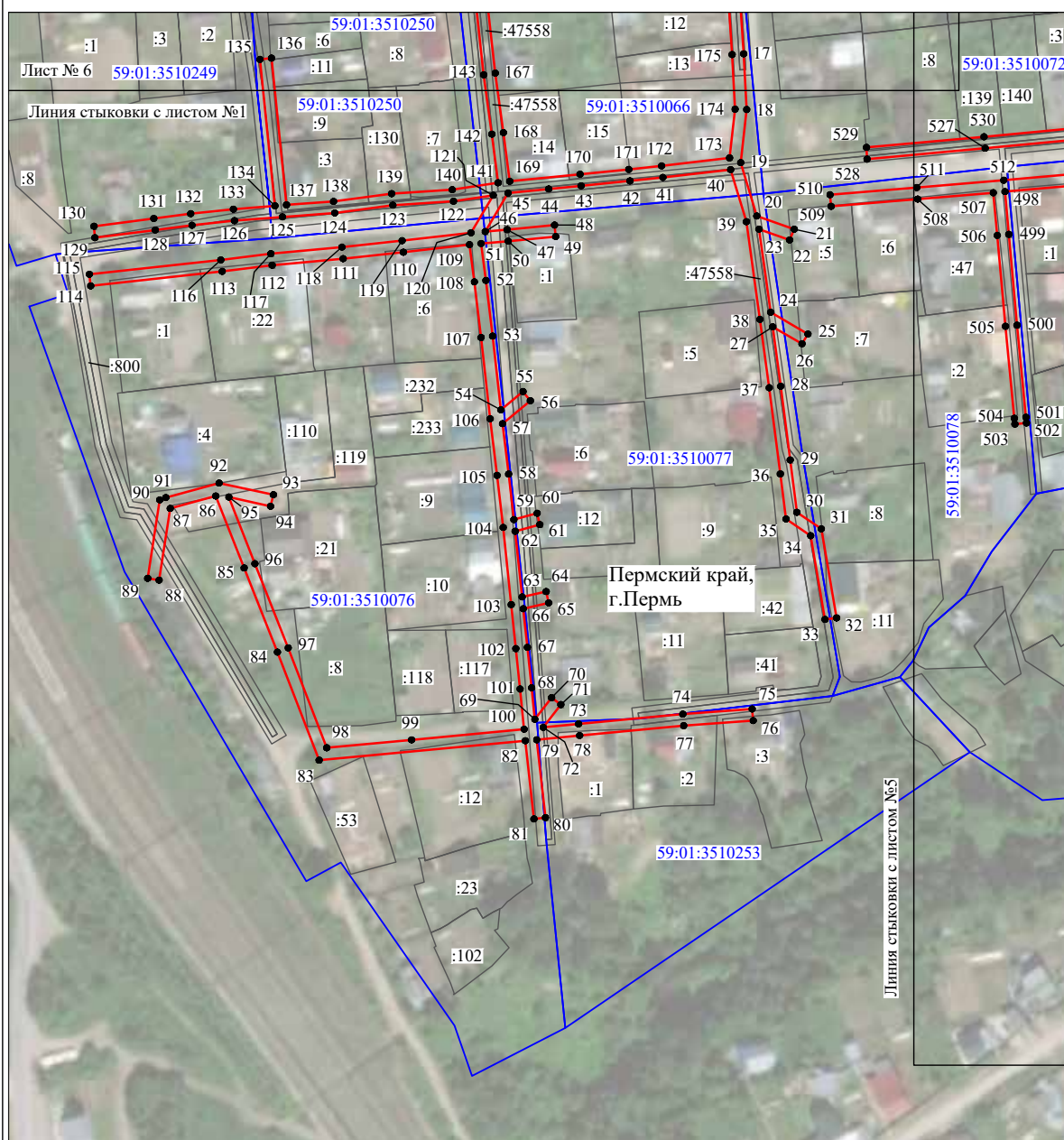
- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
|  | - граница публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового деления |
|  | - граница населенного пункта |
|  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
|  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
|  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

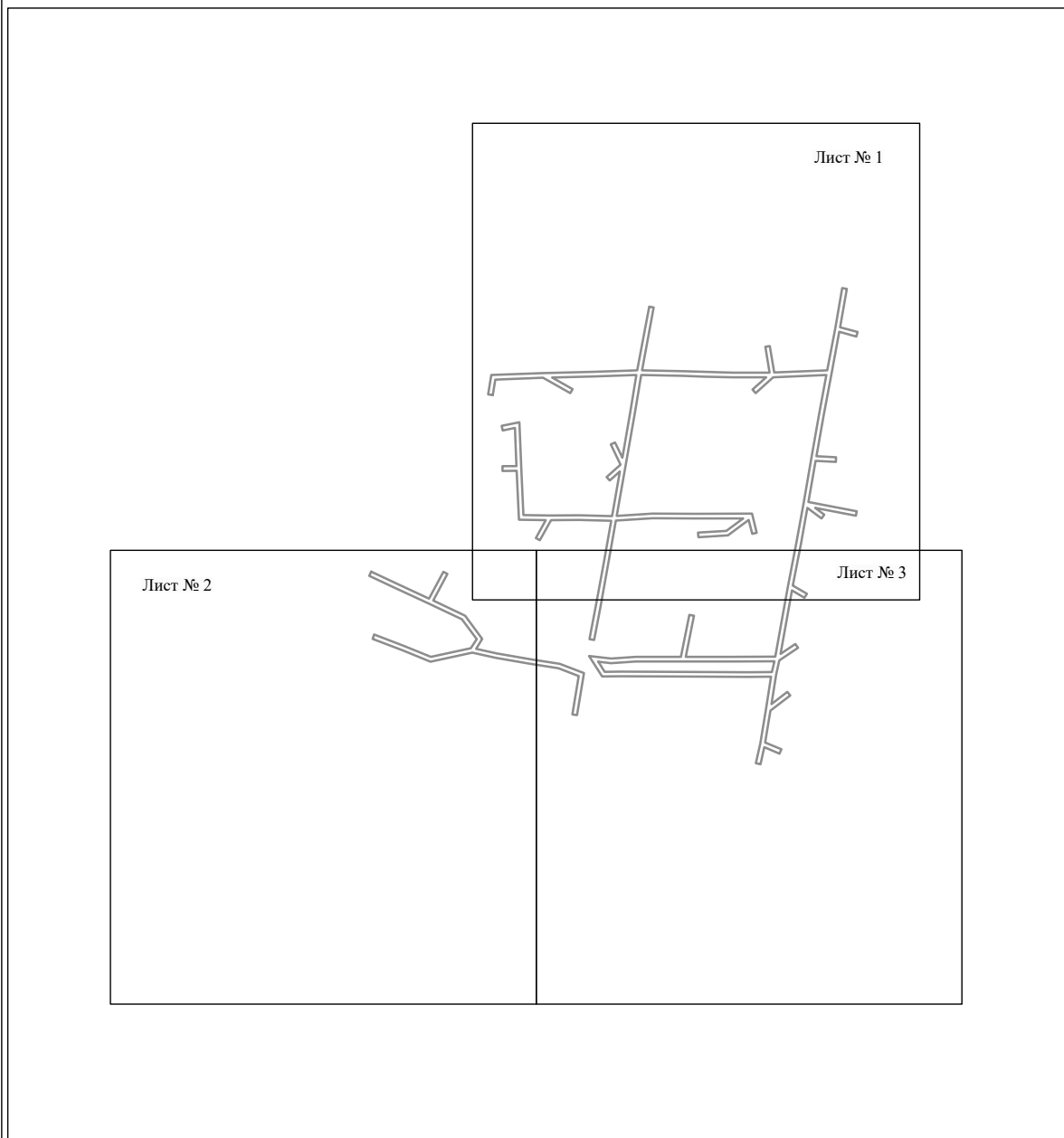
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Окуловская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-1583)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	9405 кв.м ± 19 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Окуловская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-1583) на срок 49 лет

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

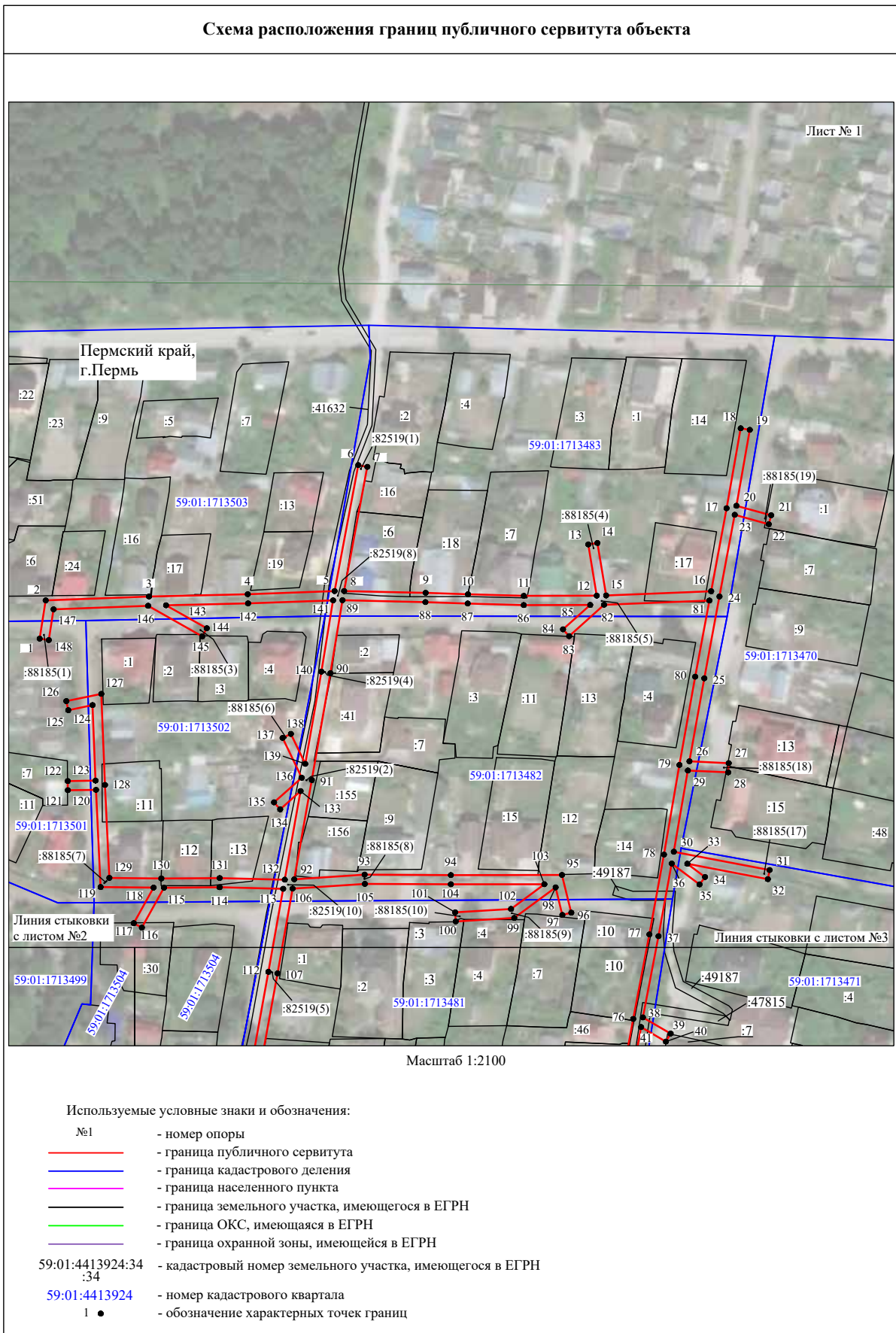
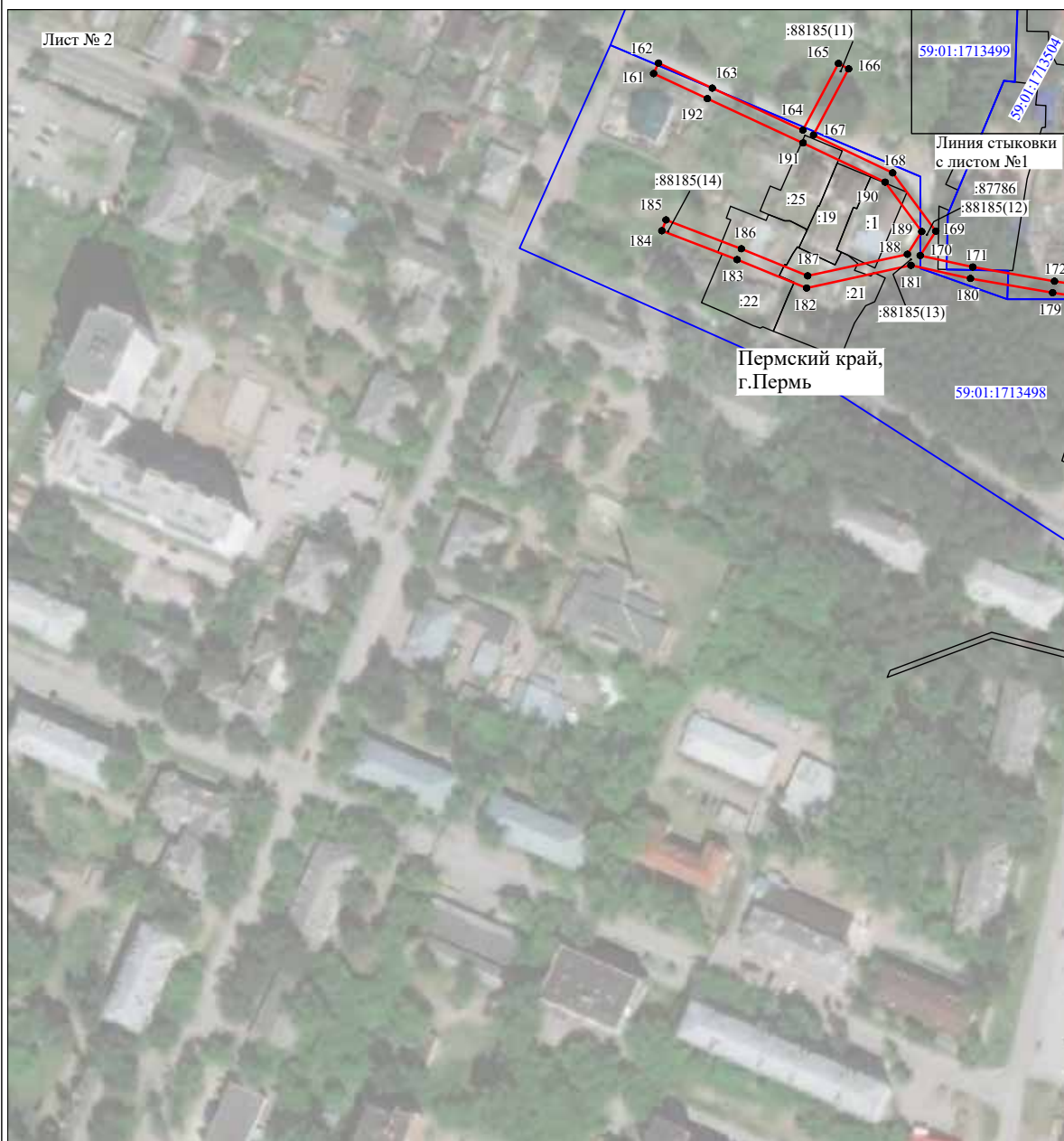


Схема расположения границ публичного сервитута объекта

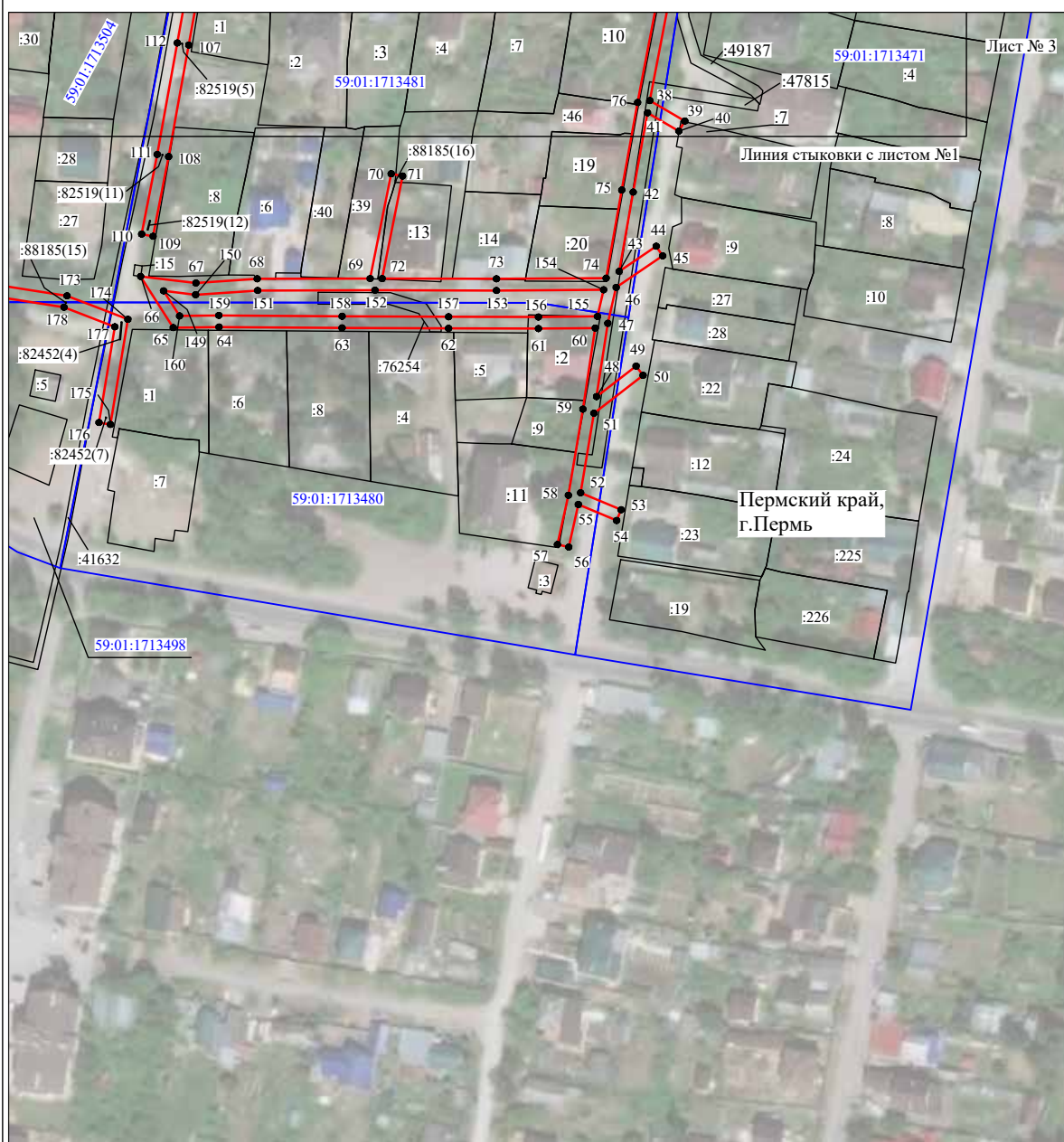


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- - граница публичного сервитута
- - граница кадастрового деления
- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| | - граница публичного сервитута |
| | - граница кадастрового деления |
| | - граница населенного пункта |
| | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |

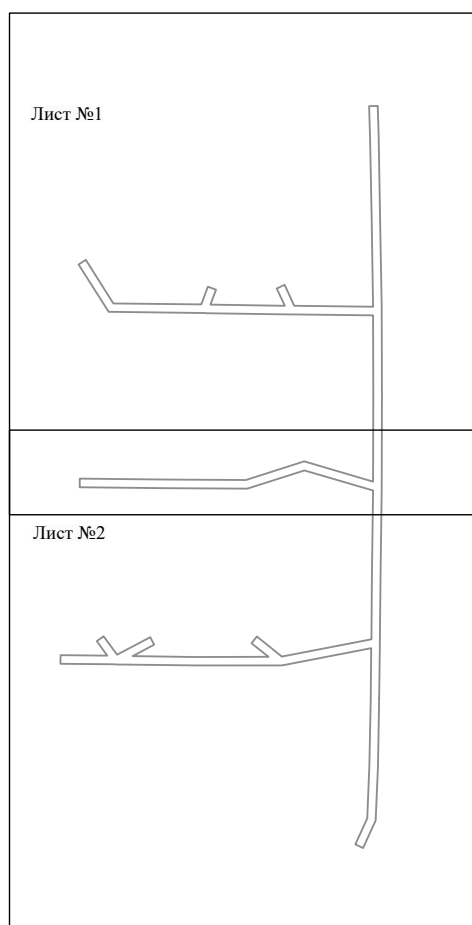
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Нагорная» (ВЛ 0,4кВ от ТП 4434)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	3341 кв.м ± 14 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Нагорная» (ВЛ 0,4кВ от ТП 4434) на срок 49 лет

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

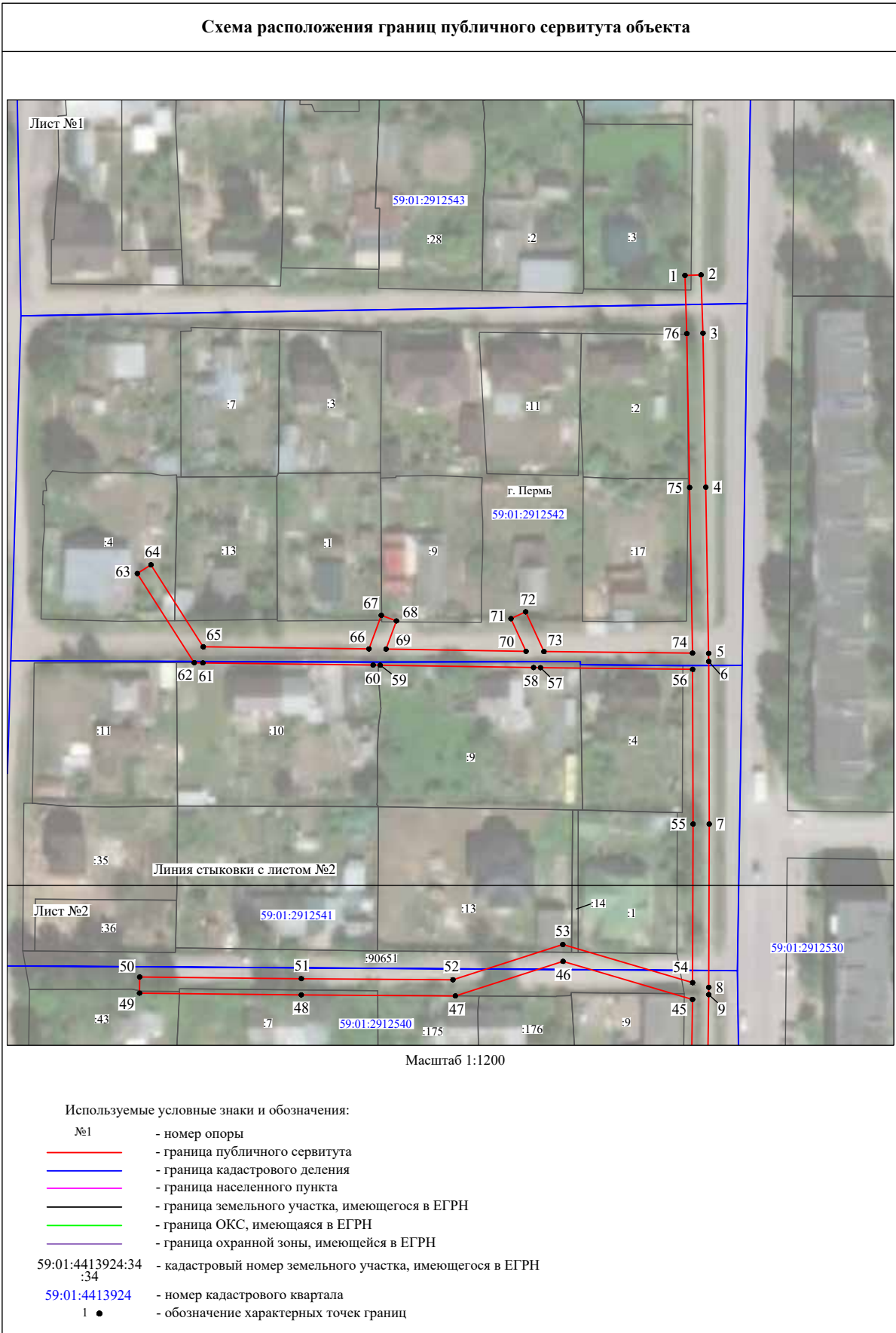
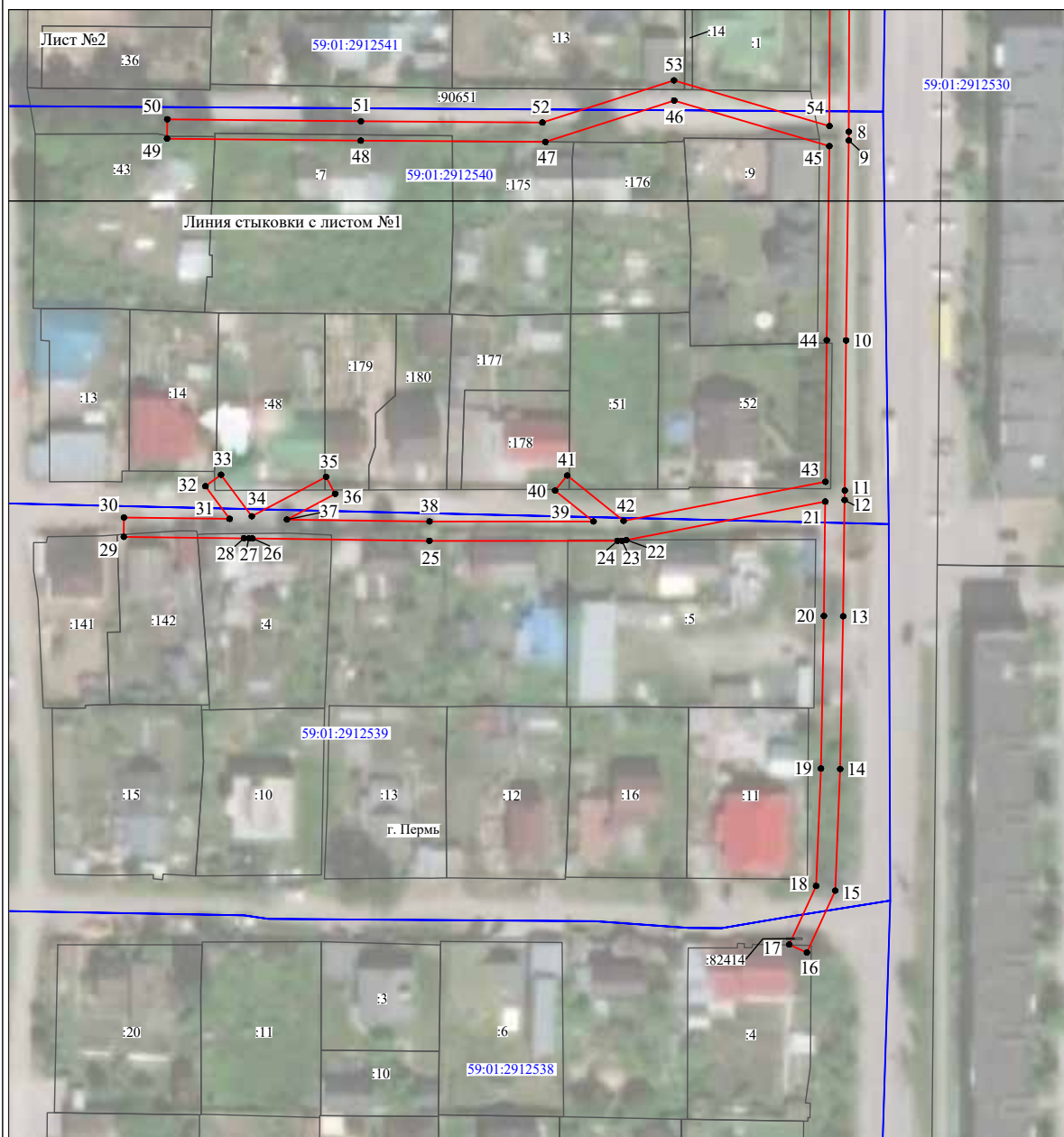


Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1200

Используемые условные знаки и обозначения:

- №1 - номер опоры
- - граница публичного сервитута
- - граница кадастрового деления
- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
- - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 - номер кадастрового квартала
- 1 ● - обозначение характерных точек границ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервис в целях размещения объектов электросетевого хозяйства
(именование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1		Сведения об объекте	
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
1	2	3	
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермь, г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	649 м ² ± 9 м ²	
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервис в целях размещения объектов электросетевого хозяйства сроком действия 49 лет в интересах Открытого Акционерного Общества «Международная распределительная сетевая компания Урала»	

Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта

I. Система координат		МСК-59, зона 2		2. Сведения о характерных точках границ объекта		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
1	531 470,99	2 244 652,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2	531 472,96	2 244 652,19		0,10		
3	531 477,44	2 244 678,32		0,10		
4	531 487,12	2 244 678,32		0,10		
5	531 495,29	2 244 710,58		0,10		
6	531 496,66	2 244 736,55		0,10		
7	531 500,05	2 244 747,57		0,10		
8	531 526,35	2 244 777,03		0,10		
9	531 537,80	2 244 795,83		0,10		
10	531 540,18	2 244 806,97		0,10		
11	531 537,31	2 244 828,78		0,10		
12	531 525,27	2 244 879,46		0,10		
13	531 516,15	2 244 917,87		0,10		
14	531 514,70	2 244 930,69		0,10		
15	531 514,70	2 244 949,30		0,10		
16	531 512,70	2 244 949,30		0,10		
17	531 512,70	2 244 930,57		0,10		

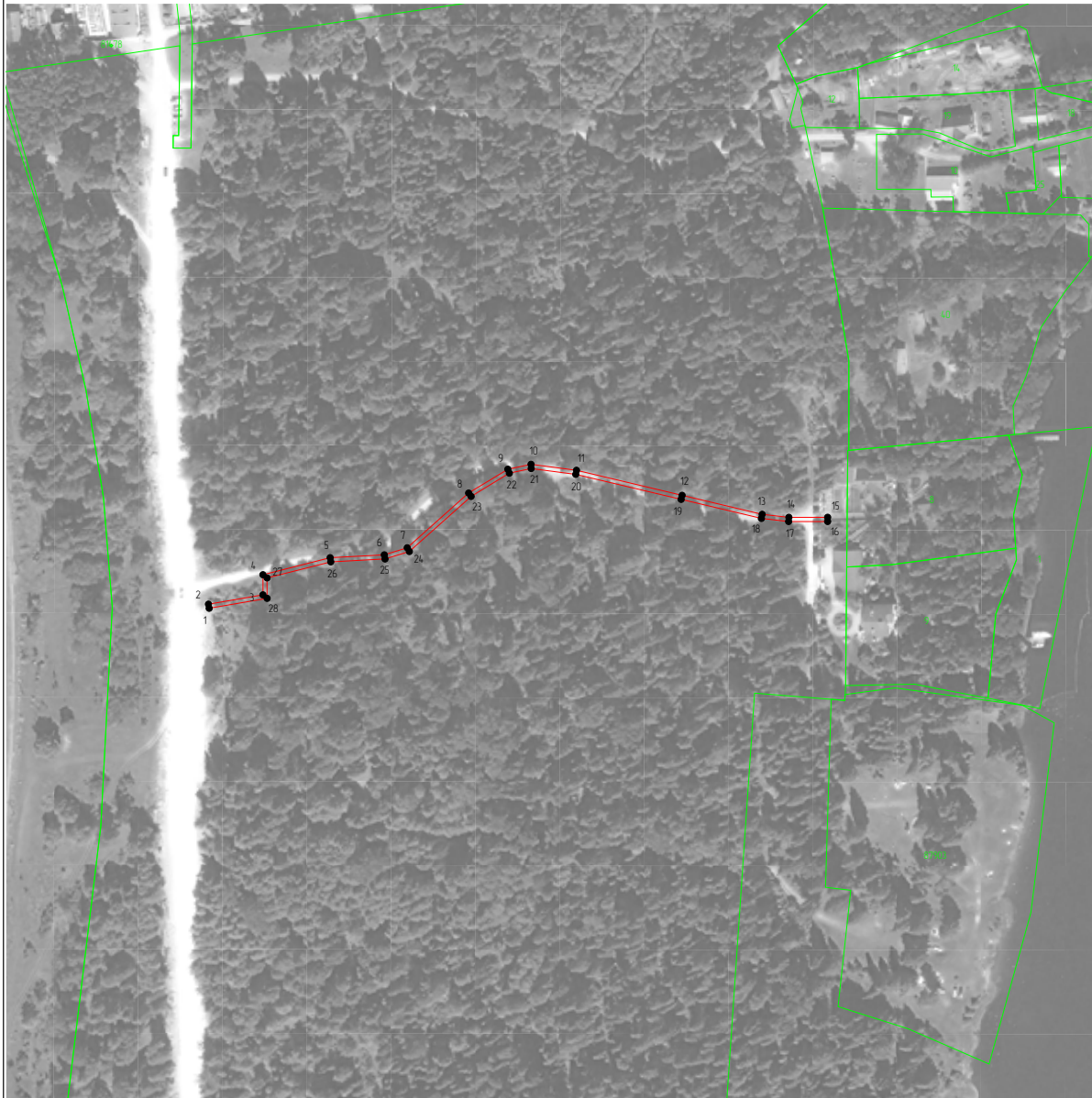
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
I. Система координат МСК-59, зона 2							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр), м	Описание точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	531 514,17	2 244 917,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	531 523,33	2 244 879,00		0,10	
20	531 535,35	2 244 828,42		0,10	
21	531 538,16	2 244 807,05		0,10	
22	531 535,92	2 244 796,59		0,10	
23	531 524,73	2 244 778,23		0,10	
24	531 498,27	2 244 748,57		0,10	
25	531 494,68	2 244 736,91		0,10	
26	531 493,31	2 244 710,88		0,10	
27	531 485,56	2 244 680,32		0,10	
28	531 475,76	2 244 680,32	0,10		
1	531 470,99	2 244 652,52	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образованная граница публичного сервитута
- 1 - образующая точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
- - граница кадастрового квартала
- - граница административно-территориального образования
- - существующая часть границы, имеющихся в ГКН сведения о которых достаточны для определения её местоположения
- 663 - номер учтенного земельного участка

Подпись _____ Дата « 28 » февраля 20 22 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Ресстр вывесок, подлежащих принудительному демонтажу, выявленных на территории Дзержинского района города Перми

N	Адрес (место) нахождения вывески, сведения о владельце вывески (о владельце здания, строения, сооружения, помещения, расположенного в здании, строения, на котором расположена вывеска, если владелец вывески не известен)	Дата направления ТО предупредения о приведении вывески в соответствие требованиям к размещению вывесок, установленных Правилami благоустройства территории города Перми, утвержденными решением Пермской городской Думы от 18 декабря 2018 г. N 265 (далее - требования к размещению вывесок)	Срок для добровольного приведения вывески в соответствие требованиям к размещению вывесок (10 рабочих дней после дня получения предупреждения)	Реквизиты распоряжения главы ТО о принудительном демонтаже (дата вступления в силу распоряжения)	Срок для принудительного демонтажа (не более 1 месяца после вступления в силу распоряжения главы ТО о принудительном демонтаже)	Реквизиты акта демонтажа вывески	Дата добровольного приведения вывески в соответствие требованиям к размещению вывесок (в том числе до окончания демонтажа вывески)	Адрес (место) хранения вывески, лицо, ответственное за хранение вывески, за исключением вывесок, не подлежащих хранению	Сумма оплаты демонтажа, перемещения, хранения вывески	Сведения о возмещении расходов
592	Ул. Монастырская, 115, вывеска с торца дома «Ремонт обуви», ООО «ДСТ П»	22.11.2021	22.12.2022				24.12.2021			
593	Ул. Монастырская, 115, вывеска с торца дома «Типография», ООО «ДСТ П»	22.11.2021	22.12.2022				24.12.2021			
594	Ул. Монастырская, 115, вывеска с торца дома «Все для филлера и карфишинга», ООО «ДСТ П»	22.11.2021	22.12.2022				24.12.2021			
595	Пр. Парковский, 40а, вывеска в виде короба «Сбербанк»	13.12.2021	20.01.2022							
596	Пр. Парковский, 40а, вывеска в виде короба «Пермэнергосбыт»	13.12.2021	20.01.2022							
597	Пр. Парковский, 40а, сплошная оклейка стекла	13.12.2021	20.01.2022							
598	Пр. Парковский, 40а, сплошная оклейка стекла	13.12.2021	20.01.2022							
599	Пр. Парковский, 40а, сплошная оклейка стекла	13.12.2021	20.01.2022							
600	Пр. Парковский, 40а, сплошная оклейка стекла	13.12.2021	20.01.2022							
601	Пр. Парковский, 40а, сплошная оклейка стекла	13.12.2021	20.01.2022							
602	Пр. Парковский, 40а, сплошная оклейка стекла	13.12.2021	20.01.2022							
603	Пр. Парковский, 40а, вывеска на подложке «Умка»	13.12.2021	20.01.2022							
604	Пр. Парковский, 40а, баннер на окне «Нам 15 лет»	13.12.2021	20.01.2022							
605	Ул. Подлесная, 43а, вывеска на входной группе «Energy»	13.12.2021	20.01.2022							

606	Ул. Подлесная, 43а, баннер на фасаде дома «Спортивный клуб Елегу»	13.12.2021	20.01.2022						
607	Пр. Парковый, 46, короб «Аптека» на торце дома	13.12.2021	20.01.2022						
608	Пр. Парковый, 43в, вывеска «Булочная» на НТО	13.12.2021	20.01.2022						
609	Пр. Парковый, 43в, вывеска «Молоко г. Чернушка» на НТО	13.12.2021	20.01.2022						
610	Пр. Парковый, 43в, баннер «Ватоп» на фасаде НТО	13.12.2021	20.01.2022						
611	Ул. Петропавловская, 70, баннер «Мы открылись» на перилах входной группы	13.12.2021	20.01.2022						
612	Ул. Петропавловская, 70, баннер «Детское питание» на перилах входной группы	13.12.2021	20.01.2022						
613	Ул. Плеханова, 33, вывеска «артека.ru» на фасаде дома на подложке	13.12.2021	20.01.2022						
614	Ул. Плеханова, 73а, вывеска «Globos» на заборе	13.12.2021	20.01.2022						
615	Ул. Плеханова, 73а, баннер «Лечение и удаление зубов» на заборе	13.12.2021	20.01.2022						
616	Ш. Космонавтов, 51, вывеска на фасаде дома «Межевик»	13.12.2021	20.01.2022						
617	Ш. Космонавтов, 51, вывеска на фасаде «Агентство недвижимости»	13.12.2021	20.01.2022						
618	Ул. Вегужская, 60, вывеска «Мир хвостатых», ООО «Техноресурс плюс»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
619	Ул. Вегужская, 60, баннер на фасаде «Мир хвостатых», ООО «Техноресурс плюс»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
620	Ул. Вегужская, 99, вывеска «Мясорубка», ООО «Техноресурс плюс»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
621	Ул. Вегужская, 99, вывеска «Магазин Маршал», ООО «Техноресурс плюс»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
622	Ул. Вегужская, 99, баннер на фасаде «Рыба здесь», ООО «Техноресурс плюс»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
623	Ш. Космонавтов, 55, баннер на фасаде «ANDI»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
624	Ул. Малкова, 16, баннер на фасаде «Стальные двери»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		
625	Ул. Мильякова, 14, вывеска «Швейные услуги»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески				22.12.2021		

626	Ул. Мильчакова, 14, вывеска «Стиль»	15.12.2021	Добровольное приведение вывески						
627	Ш. Космонавтов, 82а, баннер «Не ломбард, а сказка» на фасаде дома с торца, ООО «КУБ»	20.12.2021	22.01.2022				22.12.2021		
628	Ш. Космонавтов, 82а, баннер «Принимает все» на фасаде дома, ООО «КУБ»	20.12.2021	22.01.2022				28.01.2022		
629	Ш. Космонавтов, 82а, вывеска «Бриош» на балконе дома, ООО «КУБ»	20.12.2021	22.01.2022						
630	Ш. Космонавтов, 82а, вывеска «10-20» на балконе дома, ООО «КУБ»	20.12.2021	22.01.2022						
631	Пр. Парковый, 37г, конструкция «Огнеборец» в пределах входной группы	28.12.2021	28.01.2022						
632	Пр. Парковый, 37г, конструкция «Вдохновение» в пределах входной группы	28.12.2021	28.01.2022						
633	Пр. Парковый, 37г, конструкция «Акция» в пределах входной группы	28.12.2021	28.01.2022						
634	Пр. Парковый, 37г, конструкция «Выгодно» в пределах входной группы	28.12.2021	28.01.2022						
635	Ул. Ленина, 84, вертикальная вывеска «Ломбард» в пределах входной группы	19.01.2022	19.02.2022						
636	Ул. Мильчакова, 35, баннер «Аптека социальных пен» на фасаде здания	19.01.2022	19.02.2022						
637	Ул. Мильчакова, 35, баннер «Шаверма хаус» на фасаде здания	19.01.2022	19.02.2022						
638	Ул. Мильчакова, 35, баннер «Аптека» на фасаде здания	19.01.2022	19.02.2022						
639	Ул. Вегужская 57 баннер «Все для туризма и рыбалки» на заборе	19.01.2022	19.02.2022						
640	Пр. Парковый, 38, вывеска «Эстетик» на фасаде дома	25.01.2022	25.02.2022						
641	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «Ремонт обуви» на фасаде здания	25.01.2022	25.02.2022						
642	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «Меховое ателье» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
643	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «Еврочирика» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
644	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «Почисти пуховик» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
645	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «Парикмахерская» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
646	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «Ремонт обуви» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
647	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «CHERY» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
648	Ул. Подлесная, 57а, вывеска «ООО Кама сервис» на здании	25.01.2022	25.02.2022						
649	Пр. Парковый, 38, вывеска в виде указателя «Эстетик» на фасаде дома	25.01.2022	25.02.2022						

650	Ул. Плеханова, 3, баннер на фасаде дома, ООО «УК РемОЗ»	28.01.2022	28.02.2022							
651	Ул. Плеханова, 3, баннер на фасаде дома, ООО «УК РемОЗ»	28.01.2022	28.02.2022							
652	Ул. Боровая, 24, баннер «Хлебная лавка» на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							
653	Ул. Боровая, 24, баннер «Всегда свежая выпечка» на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							
654	Ул. Докучаева, 24, вывеска «Автошкола» на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							
655	Ул. Докучаева, 24, вывеска «Аптека» на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							
656	Ул. Докучаева, 24, вывеска «Ломбард» на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							
657	Ул. Докучаева, 44/1, вывеска «Табак City» на НТО	28.02.2022	28.03.2022							
658	Ул. Докучаева, 44/1, вывеска «Табак city» на НТО	28.02.2022	28.03.2022							
659	Ул. Транспортная, 19а, баннер «Аренд»	28.02.2022	28.03.2022							
660	Ул. Петропавловская, 68, вывеска «График работы» на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							
661	Ул. Петропавловская, 68, вывеска «Хмель Солод» на металлургической конструкции	28.02.2022	28.03.2022							
662	Ул. Крисанова, 19, сплошная оклейка витрины «Ломбард»	28.02.2022	28.03.2022							
663	Ул. Крисанова, 19, сплошная оклейка витрины «Золото до 2990 руб.»	28.02.2022	28.03.2022							
664	Ул. Крисанова, 19, сплошная оклейка витрины «Деньги сразу»	28.02.2022	28.03.2022							
665	Ул. Крисанова, 19, сплошная оклейка витрины «Золото до 2990 руб.»	28.02.2022	28.03.2022							
666	Ул. Крисанова, 19, сплошная оклейка витрины «Оффисмаг»	28.02.2022	28.03.2022							
667	Ул. Крисанова, 19, короб «Alex top» на входной группе	28.02.2022	28.03.2022							
668	Ул. Петропавловская, 60/1, вывеска «Требуется продавец газет и журналов» на НТО	28.02.2022	28.03.2022							
669	Ул. Петропавловская, 60/1, вывеска «Хлеб» на НТО	28.02.2022	28.03.2022							
670	Ул. Петропавловская, 60/1, вывеска «Роспечатать» на НТО	28.02.2022	28.03.2022							
671	Ул. Петропавловская, 60/1, вывеска «Звезда» на НТО	28.02.2022	28.03.2022							
672	Ул. Плеханова, 65, вывеска «Пятерочка» на фасаде здания	28.02.2022	28.03.2022							
673	Ул. Заречная, 140, баннер на фасаде дома	28.02.2022	28.03.2022							

УТВЕРЖДЕН

Заместитель начальника департамента
по управлению муниципальными ресурсами

О.Ю. Желтова

Отчет
о результатах деятельности муниципального учреждения города Перми
и об использовании закрепленного за ним муниципального имущества
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Школа-интернат № 4 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» г.Перми
за период с 01.01.2021 по 31.12.2021
(по состоянию на 01 января года, следующего за отчетным годом)

1. Общие сведения об учреждении

1.1. Сведения об учреждении:

Полное наименование	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Школа-интернат № 4 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» г.Перми
Сокращенное наименование	МАОУ «Школа-интернат № 4 для обучающихся с ОВЗ» г. Перми
Юридический адрес	614047, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Бушмакина, д.26;
Фактический адрес	614047, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Бушмакина, д.26; 614047, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Бушмакина, д.18; 614047, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Корсунская, 2-я, д.10; 614030, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Вильямса, д.40;
Телефон/факс/электронная почта	(342)275-75-07 gcon55@yandex.ru
Ф.И.О. руководителя, телефон	Амирова Наталья Юрьевна (342)275-75-07
Документ, подтверждающий государственную регистрацию некоммерческой организации (номер, дата выдачи)	Серия 59 №004913425 от 15.01.2016г. Срок действия - бессрочно
Лицензия (номер, дата выдачи, срок действия)	№ 6635 от 13.07.2021г. Срок действия - бессрочно
Свидетельство об аккредитации (номер, дата выдачи, срок действия)	серия 59АО1 №0001681 от 21.07.2021г. Срок действия до 15.06.2023г.

1.2. Виды деятельности, осуществляемые учреждением:

№	Виды деятельности учреждения	Основание (перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность, с указанием номеров, даты выдачи и срока действия)	
		год 2020	год 2021
1	2	3	4
1	Основные виды деятельности - образовательная деятельность по реализации адаптированных основных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования для обучающихся: с тяжелыми нарушениями речи, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с задержкой психического развития и детей-инвалидов (в том числе индивидуальные программы реабилитации инвалидов) - реализация дополнительных общеразвивающих программ художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, социально-педагогической и иной направленности.	Устав, утвержденный распоряжением начальника департамента образования администрации г.Перми от 05.11.2019г. №059-08-01-26-236 Свидетельство об аккредитации серия 59ЛО1 №0001538 от 12.03.2020г. срок действия до 15.06.2023г. Лицензия серия 59ЛО1 №0004598 от 13.01.2020г. срок действия - бессрочно	Устав, утвержденный распоряжением начальника департамента образования администрации г.Перми от 26.05.2021г. №059-08-01-26-130 Свидетельство об аккредитации серия 59АО1 №0001681 от 21.07.2021г. срок действия до 15.06.2023г. Лицензия № 6635 от 13.07.2021г. срок действия - бессрочно

2	<p>Виды деятельности, не являющиеся основными</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение мероприятий в сфере образования - организация отдыха детей в лагере досуга и отдыха - осуществление приносящий доход деятельности: - оказание платных образовательных услуг по направлениям согласно Положению об оказании платных образовательных услуг и ежегодно утвержденным перечням; - сдача в аренду имущества, закрепленного за Учреждением на праве оперативного управления, а также имущества, приобретенного за счет ведения самостоятельной финансово-хозяйственной деятельности, в порядке, установленном действующим законодательством РФ и правовыми актами органов местного самоуправления города Перми - организация отдыха детей в лагере досуга и отдыха на территории Учреждения сверх муниципального задания - оказание услуги по организации питания обучающихся, работникам 	<p>Устав, утвержденный распоряжением начальника департамента образования администрации г.Перми от 05.11.2019г. №059-08-01-26-236</p> <p>Свидетельство об аккредитации серия 59ЛО1 №0001538 от 12.03.2020г. срок действия до 15.06.2023г. Лицензия серия 59ЛО1 №0004598 от 13.01.2020г. срок действия - бессрочно</p>	<p>Устав, утвержденный распоряжением начальника департамента образования администрации г.Перми от 26.05.2021г. №059-08-01-26-130</p> <p>Свидетельство об аккредитации серия 59АО1 №0001681 от 21.07.2021г. срок действия до 15.06.2023г. Лицензия № 6635 от 13.07.2021г. срок действия - бессрочно</p>
---	---	--	--

1.3. Функции, осуществляемые учреждением:

№	Наименование функций	Количество штатных единиц, шт.		Доля бюджета учреждения, расходующаяся на осуществление функций, %	
		год 2020	год 2021	год 2020	год 2021
1	2	3	4	5	6
1	Профильные функции	290,05	292,8	79,6	78,9
2	Непрофильные функции	74,5	78,5	20,4	21,1

1.4. Перечень услуг (работ), оказываемых учреждением⁴:

№	Наименование услуги (работы)	Год 2020	Год 2021	Категория потребителей
1	2	3	4	5
1	Муниципальные услуги (работы), оказываемые потребителям в соответствии с муниципальным заданием			
1.1	Реализация основных образовательных программ начального общего образования		508	физ.лица
1.2	Реализация основных образовательных программ основного общего образования		563	
1.3	Реализация основных образовательных программ среднего общего образования		2	
1.4	Организация отдыха детей и молодежи		270	
2	Услуги (работы), оказываемые потребителям за плату:		120	физ.лица
2.1	Естественно-научное		6	
2.2	Техническое		25	
2.3	Познавательное-речевое		33	
2.4	Художественно-эстетическое		36	
2.5	Коррекционно-развивающее		8	
2.6	Спортивно-оздоровительное		12	

1.5. Информация об установленной и фактической численности работников учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Установленная численность учреждения ⁵	штук	0,0	0,0	0,0	369,3
2	Фактическая численность	штук	0,0	0,0	0,0	371,3
2.1	Количественный состав	человек	0	0	0	235
2.2	Квалификация сотрудников ⁶		высшее образование и стаж работы: менее 3 лет – 0; с 3 до 8 лет – 0; с 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет - 0	высшее образование и стаж работы: менее 3 лет – 0; с 3 до 8 лет – 0; с 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет - 0	высшее образование и стаж работы: менее 3 лет – 0; с 3 до 8 лет – 0; с 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет - 0	высшее образование и стаж работы: менее 3 лет – 1; с 3 до 8 лет – 1; с 8 до 14 лет – 15; с 14 до 20 лет – 24; более 20 лет - 95
			средне-специальное образование и стаж работы: до 3х лет – 0; с 3 до 8 лет- 0; с 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет -0	средне-специальное образование и стаж работы: до 3х лет – 0; с 3 до 8 лет- 0; с 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет -0	средне-специальное образование и стаж работы: до 3х лет – 0; с 3 до 8 лет- 0; с 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет -0	средне-специальное образование и стаж работы: до 3х лет – 2; с 3 до 8 лет- 1; с 8 до 14 лет – 5; с 14 до 20 лет – 22; более 20 лет -44
			среднее образование и стаж работы: с 3 до 8 лет – 0; от 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет - 0	среднее образование и стаж работы: с 3 до 8 лет – 0; от 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет - 0	среднее образование и стаж работы: с 3 до 8 лет – 0; от 8 до 14 лет – 0; с 14 до 20 лет – 0; более 20 лет - 0	среднее образование и стаж работы: с 3 до 8 лет – 1; от 8 до 14 лет – 2; с 14 до 20 лет – 2; более 20 лет - 20

1.6. Информация о среднегодовой численности и средней заработной плате работников учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020	Год 2021
1	2	3	4	5
1.	Среднегодовая численность работников учреждения	человек	-	219,7
	в том числе: ⁷			
	в разрезе категорий (групп) работников <*>	человек		
1.1	Работники учреждения, непосредственно осуществляющие учебный (воспитательный, образовательный) процесс (в учреждениях, реализующих программы общего образования, дошкольных образовательных учреждениях, учреждениях дополнительного образования детей)	человек	-	112,8
1.2.	Работники учреждения, непосредственно осуществляющие основную деятельность, направленную на достижение целей, для реализации которых создано учреждение (в иных учреждениях)	человек	-	-
1.3.	Педагогические работники, кроме работников, непосредственно осуществляющих учебный (воспитательно-образовательный) процесс	человек	-	45,1
	Руководители учреждения	человек	-	6,6
1.5.	Учебно-вспомогательный персонал	человек	-	4
1.6.	Административный персонал	человек	-	9
1.7.	Рабочие	человек	-	42,2
2	Средняя заработная плата работников учреждения, в том числе ⁷ :	руб.	-	43001,56
	в разрезе категорий (групп) работников <*>			

Работники учреждения, непосредственно осуществляющие учебный (воспитательный, образовательный) процесс (в учреждениях, реализующих программы общего образования, дошкольных образовательных учреждениях, учреждениях дополнительного образования детей)	руб.	-	47455,79
Работники учреждения, непосредственно осуществляющие основную деятельность, направленную на достижение целей, для реализации которых создано учреждение (в иных учреждениях)	руб.	-	-
Педагогические работники, кроме работников, непосредственно осуществляющих учебный (воспитательно-образовательный) процесс	руб.	-	40977,84
Руководители учреждения	руб.	-	99757,58
Учебно-вспомогательный персонал	руб.	-	19420,82
Административный персонал	руб.	-	49305,65
Рабочие	руб.	-	22997,50

1.7. Информация об осуществлении муниципальным автономным учреждением деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию, и об объеме финансового обеспечения данной деятельности⁸:

№	Наименование услуги (работы)	Объем услуг (работ), ед. изм.		Объем финансового обеспечения, тыс. руб.	
		год 2020	год 2021	год 2020	год 2021
1	2	3	4	5	6
	нет				

1.8. Информация об объеме финансового обеспечения муниципального автономного учреждения в рамках муниципальных программ, ведомственных целевых программ, утвержденных в установленном порядке⁹:

№	Наименование муниципальных программ, ведомственных целевых программ с указанием правового акта об их утверждении (в разрезе каждой программы)	Объем финансового обеспечения, тыс. руб.	
		год 2020	год 2021
1	2	3	4
	нет		

1.9. Состав наблюдательного совета учреждения⁸:

№	Фамилия, имя, отчество	Должность	Правовой акт о назначении членов наблюдательного совета (вид, дата, №, наименование)	Срок полномочий
1	2	3	4	5
1	Байгулова Ольга Сергеевна	Представитель родительской общности	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021	10.06.2026
2	Глотка Наталья Дмитриевна	Представитель органа местного самоуправления в лице департамента имущественных отношений администрации города Перми	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021	10.06.2026

3	Глуценко Альфия Фаритовна	Представитель трудового коллектива	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021	10.06.2026
4	Лепихина Любовь Владиславовна	Представитель родительской общественной организации	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021	10.06.2026
5	Щелконогова Татьяна Васильевна	Представитель органа местного самоуправления в лице учредителя - департамента образования администрации города Перми	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021 (в редакции №059-08-01-09-973 от 16.09.2021)	10.06.2026
6	Пушнина Ольга Олеговна	Представитель трудового коллектива	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021	10.06.2026
7	Сибилейнен Сергей Юрьевич	Представитель родительской общественной организации	Приказ начальника департамента образования администрации города Перми № 059-08-01-09-667 от 21.06.2021	10.06.2026

2. Результат деятельности муниципального учреждения

2.1. Изменение балансовой (остаточной) стоимости нефинансовых активов:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020	Год 2021	Изменение стоимости нефинансовых активов, %
1	2	3	4	5	6
1	Балансовая стоимость нефинансовых активов	тыс. руб.	0,0	271986,8	100,0
2	Остаточная стоимость нефинансовых активов	тыс. руб.	0,0	179222,0	100,0

2.2. Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостаткам и хищениям:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020	Год 2021
1	2	3	4	5
1	Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостаткам и хищениям, в том числе:	тыс. руб.	-	-
1.1	материальных ценностей	тыс. руб.	-	-
1.2	денежных средств	тыс. руб.	-	-
1.3	от порчи материальных ценностей	тыс. руб.	-	-

2.3. Изменение дебиторской и кредиторской задолженности в разрезе поступлений (выплат)¹⁰:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020	Год 2021	Изменение суммы задолженности относительно предыдущего отчетного года, %	Причины образования просроченной кредиторской задолженности, дебиторской задолженности, нереальной к взысканию
1	2	3	4	5	6	7
1	Сумма дебиторской задолженности, в том числе:	тыс. руб.	0,0	365039,3	100,0	x
1.1	в разрезе поступлений	тыс.руб.	0,0	363969,2	100,0	x
	Расчеты по доходам	тыс. руб.	0,0	363259,6	100,0	
	Расчеты по условным арендным платежам	тыс. руб.	0,0	629,6	100,0	
	Расчеты по штрафам, пеням, неустойкам, возмещениям ущерба	тыс. руб.	-	80,0	100,0	
1.2	в разрезе выплат	тыс. руб.	0,0	1070,1	100,0	x
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	3,6	100,0	
	Коммунальные услуги	тыс. руб.	0,0	961,8	100,0	
	Услуги связи	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Услуги по содерж. имущ	тыс. руб.	0,0	104,3	100,0	
	Прочие услуги	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Материальные запасы	тыс. руб.	0,0	0,4	100,0	
	Расчеты по платежам в бюджет	тыс. руб.	0,0	0,0	100,0	
2	Нереальная к взысканию дебиторская задолженность	тыс. руб.	0,0	0,0		
3	Сумма кредиторской задолженности, в том числе:	тыс. руб.	0,0	2721,0	100,0	x
	в разрезе поступлений	тыс. руб.	0,0	178,9	100,0	x
	Расчеты по доходам	тыс. руб.	0,0	178,9	100,0	
	Расчеты по прочим доходам	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	в разрезе выплат		0,0	2542,1	100,0	
	Услуги связи	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Коммунальные услуги	тыс. руб.	0,0	0,0	100,0	
	Услуги по содер.имущ.	тыс. руб.	0,0	1052,5	100,0	
	Прочие услуги, работы	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Материальные запасы	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Основные средства	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Расчеты с бюджетом	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Расчеты с населением	тыс. руб.	0,0	0,0	-	
	Возврат финансирования	тыс. руб.	0,0	1489,6	100,0	
4	Просроченная кредиторская задолженность	тыс. руб.	0,0	0,0	-	

2.4. Информация о суммах доходов, полученных учреждением от оказания платных услуг (выполнения работ):

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1	Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ), в том числе:	тыс. руб.			1088,5	230,3
1.1	частично платных, из них по видам услуг (работ):	тыс. руб.			-	-
1.2	полностью платных, из них по видам услуг (работ):	тыс. руб.			1088,5	230,3
1.2.1	Естественно-научное	тыс. руб.			97,9	21,4

1	2	3	4	5	6	7
1.2.2	Техническое	тыс. руб.			163,4	34,2
1.2.3	Познавательное-речевое	тыс. руб.			337,4	71,3
1.2.4	Художественно-эстетическое	тыс. руб.			185,0	37,9
1.2.5	Коррекционно-развивающее	тыс. руб.			174,2	37,5
1.2.6	Спортивно-оздоровительное	тыс. руб.			130,6	28,0
2	Сумма доходов, полученных при осуществлении основных видов деятельности сверх муниципального задания, в том числе:	тыс. руб.			-	-
	...					
3	Сумма доходов, полученных при осуществлении иных видов деятельности, в том числе:	тыс. руб.			-	-
	...					

2.5. Информация об исполнении муниципального задания учредителя⁴:

№	Наименование услуги (работы)	Объем услуг (работ), ед. изм.				Объем финансового обеспечения, тыс. руб.				Объем услуг (работ), оказанных сверх муниципального задания, ед. изм.	
		план		факт		план		факт		год 2020	год 2021
		год 2020	год 2021	год 2020	год 2021	год 2020	год 2021	год 2020	год 2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Реализация основных образовательных программ начального общего образования		508		507		32223,9		47059,4		
	Реализация основных образовательных программ основного общего образования		463		463		27152,8		40368,1		
	Реализация основных образовательных программ среднего общего образования		2		2		95,9		95,9		
	Нормативные затраты на содержание муниципального имущества						10462,9		9481,7		
	Затраты на уплату налогов						1443,7		1138,4		
	Организация отдыха детей и молодежи		270		270		219,4		219,4		

2.6. Информация о ценах (тарифах) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям (в динамике в течение отчетного года):

№	Наименование услуги (работы)	Ед. изм.	Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям																								
			год 2021																								
			план												факт												
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	Естественно-научное	руб.											1000	1000	1000										1000	1000	1000

2	Техническое	руб.										800	800	800							800	800	800
3	Познаватель- но-речевое	руб.										920	920	920							920	920	920
4	Художествен- но-эстетиче- ское	руб.										800	800	800							800	800	800
5	Коррекционно- развивающее	руб.										1100	1100	1100							1100	1100	1100
6	Спортивно- оздоровитель- ное	руб.										1150	1150	1150							1150	1150	1150

2.7. Информация о результатах оказания услуг (выполнения работ):

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения, в том чи- сле:	ед.			1363	1362
1.1	бесплатными, из них по видам услуг (работ):	ед.			1243	1242
1.1.1	Реализация основных образовательных программ начального общего образования	ед.			508	507
1.1.2	Реализация основных образовательных программ основного общего образования	ед.			463	463
1.1.3	Реализация основных образовательных программ основного среднего образования	ед.			2	2
1.1.4	Организация отдыха детей и молодежи	ед.			270	270
1.2	частично платными, из них по видам услуг (работ):	ед.			-	-
1.3	полностью платными, из них по видам услуг (работ):	ед.			120	120
1.3.1	Естественно-научное	ед.			6	6
1.3.2	Техническое	ед.			25	25
1.3.3	Познавательного-речевое	ед.			33	33
1.3.4	Художественно-эстетическое	ед.			36	36
1.3.5	Коррекционно-развивающее	ед.			8	8
1.3.6	Спортивно-оздоровительное	ед.			12	12
2	Средняя стоимость получения частично платных услуг для потре- бителей, в том числе по видам услуг (работ): ⁸ :	руб.			-	-
3	Средняя стоимость получения платных услуг для потребителей, в том числе по видам услуг (работ): ⁸ :	руб.			898,00	898,00
3.1	Естественно-научное	руб.			1000,00	1000,00
3.2	Техническое	руб.			800,00	800,00
3.3	Познавательного-речевое	руб.			920,00	920,00
3.4	Художественно-эстетическое	руб.			800,00	800,00
3.5	Коррекционно-развивающее	руб.			1100,00	1100,00
3.6	Спортивно-оздоровительное	руб.			1150,00	1150,00

2.8. Информация о жалобах потребителей:

№	Виды зарегистрированных жалоб	Количество жалоб		Принятые меры по результатам рассмотрения жалоб
		год 2020	год 2021	
1	2	3	4	5
1	Жалобы потребителей, поступившие в учреждение	2	нет	
2	Жалобы потребителей, поступившие учредителю	нет	1	Жалоба рассмотрена, требования удовлетворены
3	Жалобы потребителей, поступившие Главе города Перми	нет	нет	
4	Жалобы потребителей, поступившие губернатору Пермского края	нет	нет	
5	Жалобы потребителей, поступившие в прокуратуру города Перми	нет	нет	

2.9. Информация о суммах кассовых и плановых поступлений (с учетом возвратов) и выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат), предусмотренных планом финансово-хозяйственной деятельности учреждения¹¹:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Суммы плановых поступлений (с учетом возвратов), в том числе:	тыс. руб.	0,0	94592,5
	в разрезе поступлений			
	Собственные доходы	тыс. руб.	0,0	1751,7
	Субсидии на муниципальное задание	тыс. руб.	0,0	71379,2
	Субсидии на иные цели	тыс. руб.	0,0	21461,6
2	Суммы кассовых поступлений (с учетом возвратов), в том числе:	тыс. руб.	0,0	93654,4
	в разрезе поступлений			
	Собственные доходы	тыс. руб.	0,0	813,5
	Субсидии на муниципальное задание	тыс. руб.	0,0	71379,2
	Субсидии на иные цели	тыс. руб.	0,0	21461,6
3	Суммы плановых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат), в том числе:	тыс. руб.	0,0	
	в разрезе выплат			
	Собственные доходы всего:	тыс. руб.	0,0	1853,7
	В том числе:			
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	654,0
	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	0,0	197,5
	Коммунальные услуги	тыс. руб.	0,0	332,9
	Работы, услуги по содержанию имущества	тыс. руб.	0,0	186,0
	Прочие работы, услуги	тыс. руб.	0,0	111,5
	Расходы по приобретению основных средств	тыс. руб.	0,0	17,5
	Расходы по приобретению материальных запасов	тыс. руб.	0,0	10,8
	Налоги, пошлины, сборы	тыс. руб.	0,0	178,8
	Расчеты по другим экономическим санкциям	тыс. руб.	0,0	150,0
	Расчеты по иным выплатам физическим лицам	тыс. руб.	0,0	14,7
	Субсидии на муниципальное задание всего:	тыс. руб.	0,0	101162,5
	В том числе:			
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	60240,7
	Социальные пособия и компенсации персоналу	тыс. руб.	0,0	355,1
	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	0,0	18543,8
	Прочие выплаты	тыс. руб.	0,0	0,3
	Услуги связи	тыс. руб.	0,0	296,9
	Коммунальные услуги	тыс. руб.	0,0	3978,5
	Работы, услуги по содержанию имущества	тыс. руб.	0,0	2773,4

	Прочие работы, услуги	тыс. руб.	0,0	3284,8
	Страхование	тыс. руб.	0,0	0,0
	Услуги, работы для целей капитальных вложений	тыс. руб.	0,0	186,4
	Прочие расходы	тыс. руб.	0,0	1450,5
	Расходы по приобретению основных средств	тыс. руб.	0,0	5402,4
	Расходы по приобретению материальных запасов	тыс. руб.	0,0	4022,8
	Пособия по социальной помощи населению	тыс. руб.	0,0	621,9
	Расчеты по иным выплатам физическим лицам	тыс. руб.	0,0	5,0
	Субсидии на иные цели всего:	тыс. руб.	0,0	25786,8
	В том числе:			
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	6462,3
	Социальные пособия и компенсации персоналу	тыс. руб.	0,0	0,0
	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	0,0	1844,3
	Работы, услуги по содержанию имущества	тыс. руб.	0,0	11656,3
	Прочие работы, услуги	тыс. руб.	0,0	386,3
	Пособия по социальной помощи населению	тыс. руб.	0,0	0,0
	Социальные компенсации персоналу	тыс. руб.	0,0	21,1
	Расходы по приобретению основных средств	тыс. руб.	0,0	0,0
	Расходы по приобретению материальных запасов	тыс. руб.	0,0	5416,5
4	Суммы кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат), в том числе:	тыс. руб.	0,0	123722,3
	в разрезе выплат			
	Собственные доходы всего:	тыс. руб.	0,0	761,1
	В том числе:			
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	118,4
	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	0,0	35,8
	Прочие выплаты	тыс. руб.	0,0	0,0
	Коммунальные услуги	тыс. руб.	0,0	298,0
	Работы, услуги по содержанию имущества	тыс. руб.	0,0	144,0
	Прочие работы, услуги	тыс. руб.	0,0	0,0
	Расходы по приобретению основных средств	тыс. руб.	0,0	0,0
	Расходы по приобретению материальных запасов	тыс. руб.	0,0	0,2
	Налоги, пошлины и сборы	тыс. руб.	0,0	0,0
	Расчеты по другим экономическим санкциям	тыс. руб.	0,0	150,0
	Расчеты по иным выплатам физическим лицам	тыс. руб.	0,0	14,7
	Субсидии на муниципальное задание всего:	тыс. руб.	0,0	98664,0
	В том числе:			
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	59922,7
	Социальные пособия и компенсации персоналу	тыс. руб.	0,0	332,4
	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	0,0	18495,4
	Прочие выплаты	тыс. руб.	0,0	0,3
	Услуги связи	тыс. руб.	0,0	202,4
	Коммунальные услуги	тыс. руб.	0,0	3802,8
	Работы, услуги по содержанию имущества	тыс. руб.	0,0	2764,1
	Прочие работы, услуги	тыс. руб.	0,0	2523,1
	Прочие расходы	тыс. руб.	0,0	1144,9
	Расходы по приобретению основных средств	тыс. руб.	0,0	5368,0
	Расходы по приобретению материальных запасов	тыс. руб.	0,0	3294,6
	Пособия по социальной помощи населению	тыс. руб.	0,0	621,9
	Страхование	тыс. руб.	0,0	0,0
	Услуги, работы для целей капитальных вложений	тыс. руб.	0,0	186,4
	Расчеты по иным выплатам физическим лицам	тыс. руб.	0,0	5,0
	Субсидии на иные цели всего:	тыс. руб.	0,0	24297,2
	В том числе:			
	Заработная плата	тыс. руб.	0,0	5475,9
	Начисления на выплаты по оплате труда	тыс. руб.	0,0	1545,0

	Прочие выплаты	тыс. руб.	0,0	0,0
	Работы, услуги по содержанию имущества	тыс. руб.	0,0	11656,3
	Прочие работы, услуги	тыс. руб.	0,0	212,2
	Пособия по социальной помощи населению	тыс. руб.	0,0	0,0
	Расходы по приобретению основных средств	тыс. руб.	0,0	0,0
	Расходы по приобретению материальных запасов	тыс. руб.	0,0	5386,7
	Социальные компенсации персоналу	тыс. руб.	0,0	21,1

2.10. Информация о показателях кассового исполнения бюджетной сметы учреждения и показателях доведенных учреждению лимитов бюджетных обязательств¹²:

№	Наименование расходов	Ед. изм.	КБК	Утверждено лимитов бюджетных обязательств	Кассовый расход	% исполнения
1	2	3	4	5	6	7

2.11. Информация об общей сумме прибыли муниципального автономного учреждения после налогообложения в отчетном периоде⁴:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1	Общая сумма прибыли муниципального автономного учреждения после налогообложения в отчетном периоде, всего, в том числе:	тыс. руб.	0	0	0	0
1.1	сумма прибыли после налогообложения, образовавшаяся в связи с оказанием муниципальным автономным учреждением частично платных услуг (работ)	тыс. руб.	0	0	0	0
1.2	сумма прибыли после налогообложения, образовавшаяся в связи с оказанием муниципальным автономным учреждением платных услуг (работ)	тыс. руб.	0	0	0	0

3. Об использовании имущества, закрепленного за муниципальным учреждением

3.1. Информация об общей стоимости недвижимого и движимого имущества муниципального учреждения:

3.1.1. муниципального автономного учреждения, муниципального бюджетного учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Общая балансовая стоимость имущества муниципального учреждения, в том числе:	тыс. руб.	684283,6	291474,0	291474,0	266621,5
1.1	приобретенного муниципальным учреждением за счет средств, выделенных учредителем, в том числе:	тыс. руб.	683496,1	290641,7	290641,7	265804,3
1.1.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	645576,1	251378,6	251378,6	222519,5
1.2	приобретенного муниципальным учреждением за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности, в том числе:	тыс. руб.	787,5	832,3	832,3	817,2
1.2.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	-	-	-	-
2	Общая балансовая стоимость имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.	41554,5	109719,6	109719,6	109719,6

1	2	3	4	5	6	7
2.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	29859,9	72268,4	72268,4	72268,4
2.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
2.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	711,0	2618,2	2618,2	2618,2
2.2	движимого имущества, всего	тыс. руб.	11694,6	36214,2	36214,2	37451,2
2.3	особо ценного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	9196,7	30051,9	30051,9	31288,9
2.3.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
2.3.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	33,7	786,9	786,9	90,5
2.4	иного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	2497,8	6162,3	6162,3	6162,3
2.4.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
2.4.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	117,0	220,2	220,2	220,2
3	Общая остаточная стоимость имущества муниципального учреждения, в том числе:	тыс. руб.	595193,1	203741,7	203741,7	173856,7
3.1	приобретенного муниципальным учреждением за счет средств, выделенных учредителем, в том числе:	тыс. руб.	595139,9	203706,3	203706,3	173839,0
3.1.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	590620,3	200109,0	200109,0	171105,1
3.2	приобретенного муниципальным учреждением за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности, в том числе:	тыс. руб.	53,2	35,5	35,5	17,7
3.2.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	-	-	-	-
4	Общая остаточная стоимость имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.	8800,7	24252,4	24252,4	22526,3
4.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	7559,8	20957,4	20957,4	20457,8
4.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
4.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	82,3	1059,6	1059,6	822,3
4.2	движимого имущества, всего	тыс. руб.	1240,9	3295,0	3295,0	2068,5
4.3	особо ценного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	1216,6	3233,2	3233,2	2029,2
4.3.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
4.3.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-
4.4	иного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	24,3	61,8	61,8	39,3
4.4.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
4.4.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-

3.1.2. муниципального казенного учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Общая балансовая стоимость имущества, закрепленного за муниципальным казенным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.				
1.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
1.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
1.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				
1.2	движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				

1	2	3	4	5	6	7
1.2.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
1.2.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				
2	Общая остаточная стоимость имущества, закрепленного за муниципальным казенным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.				
2.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
2.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
2.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				
2.2	движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
2.2.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
2.2.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				

3.2. Информация об использовании имущества, закрепленного за муниципальным учреждением:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Год 2020		Год 2021	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Количество объектов недвижимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, из них:	ед.	4	20	20	20
1.1	зданий, строений, сооружений	ед.	3	12	12	12
1.2	иных объектов (замощений, заборов и других), в том числе:	ед.	1	8	8	8
1.3	количество неиспользованных объектов недвижимого имущества, из них:	ед.	-	-	-	-
1.3.1	зданий, строений, сооружений	ед.	-	-	-	-
1.3.2	иных объектов (замощений, заборов и других)	ед.	-	-	-	-
2	Количество объектов особо ценного движимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления ¹¹ , в том числе:	ед.	17375	20234	20234	20237
	количество неиспользованных объектов особо ценного движимого имущества	ед.	-	-	-	-
3	Общая площадь объектов недвижимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, из них:	кв. м	5873,5	21982,1	21982,1	21982,1
3.1	зданий, строений, сооружений, в том числе:	кв. м	5709,5	15352,7	15352,7	15352,7
3.1.1	переданного в аренду ¹³	кв. м				
3.1.2	переданного в безвозмездное пользование ¹³	кв. м	143,5	802,4	802,4	802,4
3.2	иных объектов (замощений, заборов и других)	кв. м	75,6	6629,4	6629,4	6629,4
4	Общая площадь неиспользуемого недвижимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	кв. м	164	524,3	524,3	524,3
4.1	переданного в аренду ¹³	кв. м	-	-	-	-
4.2	переданного в безвозмездное пользование ¹³	кв. м	-	360,3	360,3	360,3
5	Объем средств, полученных от сдачи в аренду в установленном порядке имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления	тыс. руб.	-	-	-	-

Руководитель муниципального
автономного учреждения

(подпись)

Н.Ю. Амирова

(расшифровка подписи)

Исполнитель (лицо, ответственное
за составление отчета)

(подпись)

(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАН

(начальник департамента имущественных отношений
администрации города Перми)

СОГЛАСОВАН¹⁵

(руководитель муниципального казенного учреждения,
осуществляющего функции
по ведению бухгалтерского учета)

СОГЛАСОВАН¹⁶

(руководитель функционального (территориального)
органа администрации города Перми,
осуществляющего функции и полномочия учредителя)

УТВЕРЖДЕН

(руководитель функционального (территориального) органа администрации города Перми, осуществляющего функции и полномочия учредителя муниципального автономного учреждения города Перми)/
(руководитель учреждения)

Отчет
о результатах деятельности муниципального учреждения города Перми
и об использовании закрепленного за ним муниципального имущества
муниципальное автономное учреждение
«Спортивная школа олимпийского резерва «Темп» г. Перми
(наименование учреждения)
за период с 01.01.2021 по 31.12.2021
(по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным)

1. Общие сведения об учреждении

1.1. Сведения об учреждении:

Полное наименование	Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва «Темп» г. Перми
Сокращенное наименование	МАУ «СШОР «Темп» г. Перми
Юридический адрес	614047, Пермский край, г. Пермь, ул. Бушмакина, д. 26а
Фактический адрес	г. Пермь, ул. Академика Веденеева, 25
Телефон/факс/электронная почта	215-82-62
Ф.И.О. руководителя, телефон	Емельянов Александр Анатольевич
Документ, подтверждающий государственную регистрацию некоммерческой организации (номер, дата выдачи)	Свидетельство о государственной регистрации права Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю 59-БД 008839 от 02 октября 2013 года
Лицензия (номер, дата выдачи, срок действия)	
Свидетельство об аккредитации (номер, дата выдачи, срок действия)	

1.2. Виды деятельности, осуществляемые учреждением:

№	Виды деятельности учреждения	Основание (перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность, с указанием номеров, даты выдачи и срока действия)	
		2020 год	2021 год
1	2	3	4
1	Основные виды деятельности	Устав МАУ СШОР «Темп» г. Перми (утвержден распоряжением председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Перми С.В. Сапегиным от 10.12.2018 г. № СЭД-059-15-01-04-32	Устав МАУ СШОР «Темп» г. Перми (утвержден распоряжением председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Перми С.В. Сапегиным от 10.12.2018 г. № СЭД-059-15-01-04-32
2	Виды деятельности, не являющиеся основными	Устав МАУ СШОР «Темп» г. Перми (утвержден распоряжением председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Перми С.В. Сапегиным от 10.12.2018 г. № СЭД-059-15-01-04-32	Устав МАУ СШОР «Темп» г. Перми (утвержден распоряжением председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Перми С.В. Сапегиным от 10.12.2018 г. № СЭД-059-15-01-04-32

1.3. Функции, осуществляемые учреждением:

№	Наименование функций	Количество штатных единиц, шт.		Доля бюджета учреждения, расходуемая на осуществление функций, %	
		2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1	Профильные функции				
2	Непрофильные функции				

1.4. Перечень услуг (работ), оказываемых учреждением:

№	Наименование услуги (работы)	2020 год	2021 год	Категория потребителей
1	2	3	4	5
1	Муниципальные услуги (работы), оказываемые потребителям в соответствии с муниципальным заданием	788	856	дети
2	Услуги (работы), оказываемые потребителям за плату	245	288	дети

1.5. Информация об установленной и фактической численности работников учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Установленная численность учреждения	штук	55,25	47,72	42,61	56,31
2	Фактическая численность	штук	55,25	46,82	46,82	54,81
2.1	Количественный состав	человек	49	47	47	59(48-осн, 11-внешн)
2.2	Квалификация сотрудников ³		Высшее обр.-21 ср-спец.-6 Среднее обр.- 5 чел.) Стаж работы педагогический: 0,5-5 года – 9 чел.; 5-10 лет- 4 чел.; 10-15 лет- 2 чел.; 15-20 лет- 2 чел. Более 20 лет. -7 чел.;	Высшее обр.-22 ср-спец.-7 Среднее обр.- 5 чел.) Стаж работы педагогический: 0,5-5 года – 9 чел.; 5-10 лет- 4 чел.; 10-15 лет- 3 чел.; 15-20 лет- 2 чел. Более 20 лет. -7 чел.;	Высшее обр.-22 ср-спец.-7 Среднее обр.- 5 чел.) Стаж работы педагогический: 0,5-5 года – 9 чел.; 5-10 лет- 4 чел.; 10-15 лет- 3 чел.; 15-20 лет- 2 чел. Более 20 лет. -7 чел.;	Высшее обр.-26 ср-проф-22 Среднее обр.- 11 чел.) Стаж работы педагогический: 0-5 лет – 9 чел.; 5-10 лет- 4 чел.; 10-15 лет- 3 чел.; 15-20 лет- 2 чел. Более 20 лет. -7 чел.;

1.6. Информация о среднегодовой численности и средней заработной плате работников учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Среднегодовая численность работников учреждения, в том числе ⁴ :	человек	42,9	41,4(37,37-осн, 4,03-внешн)
	руководитель	человек	1	1
	заместители руководителя	человек	3	3
	Основной персонал	человек	20,3	14,57(10,54-осн, 4,03-внешн)
	Прочий персонал	человек	18,6	22,83
2	Средняя заработная плата работников учреждения, в том числе ⁷ :	руб.	33 165,73	39 842,00
	руководитель	руб.	138 408,30	132 108,30

	заместители руководителя	руб.	51 361,11	57 838,90
	Основной персонал	руб.	33 638,33	50 283,70
	Прочий персонал	руб.	24 867,65	25 899,00

1.7. Информация об осуществлении муниципальным автономным учреждением деятельности, связанной с выполнением работ или оказанием услуг в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию, и об объеме финансового обеспечения данной деятельности:

№	Наименование услуги (работы)	Объем услуг (работ), ед. изм.		Объем финансового обеспечения, тыс. руб.	
		2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6

1.8. Информация об объеме финансового обеспечения муниципального автономного учреждения в рамках муниципальных программ, ведомственных целевых программ, утвержденных в установленном порядке:

№	Наименование муниципальных программ, ведомственных целевых программ с указанием правового акта об их утверждении (в разрезе каждой программы)	Объем финансового обеспечения, тыс. руб.	
		2020 год	2021 год
1	2	3	4
1	Постановление администрации города Перми от 19.10.2018 № 780 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие физической культуры и спорта города Перми»	33 724,84	31 312,93
2	Постановление администрации города Перми от 18.10.2018 № 764 «Об утверждении муниципальной программы «Социальная поддержка и обеспечение семейного благополучия населения города Перми»	346,47	0,00

1.9. Состав наблюдательного совета учреждения:

№	Фамилия, имя, отчество	Должность	Правовой акт о назначении членов наблюдательного совета (вид, дата, №, наименование)	Срок полномочий
1	2	3	4	5
1.	Онькова Вера Владимировна	Представитель учредителя, заместитель председателя комитета – начальник отдела развития физической культуры и спорта комитета по физической культуре и спорту администрации гор. Перми	Приказ председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Перми С.В. Сапегина от 07.04.2021 № 059-15-03-100 «Об утверждении состава наблюдательного совета муниципального автономного учреждения «Спортивная школа олимпийского резерва «Темп» г. Перми	5 лет (до 2026 г.)
2.	Глотка Наталья Дмитриевна	Представитель учредителя, главный специалист отдела предприятий и учреждений департамента имущественных отношений гор. Перми		5 лет (до 2026 г.)
3.	Вешкурова Татьяна Леонидовна	Представитель общественности, заслуженный мастер спорта России		5 лет (до 2026 г.)
4.	Воронин Сергей Юрьевич	Представитель общественности, мастер спорта СССР		5 лет (до 2026 г.)
5.	Харисов Ильдар Андарьевич	Представитель работников, тренер МАУ СШОР «Темп» г. Перми		5 лет (до 2026 г.)
6.	Щербин Антон Александрович	Представитель работников, тренер МАУ СШОР «Темп» г. Перми		5 лет (до 2026 г.)

2. Результат деятельности муниципального учреждения

2.1. Изменение балансовой (остаточной) стоимости нефинансовых активов:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год	Изменение стоимости нефинансовых активов, %
1	2	3	4	5	6
1	Балансовая стоимость нефинансовых активов	тыс. руб.	30120,0	145427,4	+382,83
2	Остаточная стоимость нефинансовых активов	тыс. руб.	14970,5	125885,3	+740,89

2.2. Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостаткам и хищениям:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостаткам и хищениям, в том числе:	тыс. руб.		
1.1	материальных ценностей	тыс. руб.		
1.2	денежных средств	тыс. руб.		
1.3	от порчи материальных ценностей	тыс. руб.		

2.3. Изменение дебиторской и кредиторской задолженности в разрезе поступлений (выплат):

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год	Изменение суммы задолженности относительно предыдущего отчетного года, %	Причины образования просроченной кредиторской задолженности, дебиторской задолженности, нереальной к взысканию
1	2	3	4	5	6	7
1	Сумма дебиторской задолженности, в том числе:	тыс. руб.	605,0	4257,63	+604	х
1.1	в разрезе поступлений		214,3	4057,83	+1794	х
	-Услуга по организации пространства для спортивно-оздоровительной деятельности		214,3	208,4	-2,8	
	-Субсидии на иные цели		0	3849,43	+100	
1.2	в разрезе выплат		390,7	199,8	-48,9	х
	Начисления на выплаты по оплате труда		101,1	27,4	-72,9	
	Коммунальные услуги		50,7	60,6	19,5	
	Прочие работы услуги		-	3,8	+100	
	Расходы по приобретению МЗ		35,3	0,00	-100	
	Расходы по услугам, работам для целей капитальных вложений		100,00	0,00	-100	
	Расчеты по платежам в бюджет		103,6	107,99	+4	
2	Нереальная к взысканию дебиторская задолженность	тыс. руб.	-	-	-	-
3	Сумма кредиторской задолженности, в том числе:	ттыс. руб.	3 525,6	5 372,63	52,4	х
	в разрезе поступлений		244,5	697,53	+185	
	в разрезе выплат		3281,1	4 613,7	40,6	х
	Заработная плата		-	-	-	
	Начисления на выплаты по оплате труда		2003,2	3 255,3	62,5	
	Удержания с выплат по оплате труда		135,8	33,7	-75,2	
	Услуги связи		0,0	0,2	+100	

	Коммунальные услуги		254,9	592,4	132,4	
	Работы услуги по содержанию имущества		256,4	395,6	54,3	
	Аренда		0,2	0,0	-100	
	Прочие работы услуги		274,8	86,0	-68,7	
	Расходы на приобретение ОС		0,0	18,5	+100	
	Расходы на приобретение МЗ		54,8	145,1	164,8	
	Расчеты по услугам, работам для целей капитальных вложений		-	10,67	+100	
	Субсидии на иные цели		301,2	56,23	-81	
	Расчеты по платежам в бюджет		-	20,0	+100	
4	Просроченная кредиторская задолженность	тыс. руб.	-	-	-	-

2.4. Информация о суммах доходов, полученных учреждением от оказания платных услуг (выполнения работ):

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1	Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ), в том числе:	тыс. руб.	5240,0	5328,81	7469,80	7403,30
1.1	частично платных, из них по видам услуг (работ):	тыс. руб.	-	-		
1.2	полностью платных, из них по видам услуг (работ):	тыс. руб.	240,0	328,81	7469,80	7403,30
2	Сумма доходов, полученных при осуществлении основных видов деятельности сверх муниципального задания, в том числе:	тыс. руб.	-	-	-	-
	...					
3	Сумма доходов, полученных при осуществлении иных видов деятельности, в том числе:	тыс. руб.	330,0	269,72	732,00	544,09
	-доходы от собственности		330,0	269,72	372,00	301,06
	доходы от компенсаций затрат		-	-	300,00	228,06
	-штрафы, пени, неустойки, возмещения ущерба		-	-	60,00	14,97
	-безвозмездные денежные поступления		-	-	-	-

2.5. Информация об исполнении муниципального задания учредителя:

№	Наименование услуги (работы)	Объем услуг (работ), ед. изм.				Объем финансового обеспечения, тыс. руб.				Объем услуг (работ), оказанных сверх муниципального задания, ед. изм.	
		план		факт		план		факт			
		2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: дзюдо, этап начальной подготовки	180	180	180	180	2209,22	2086,05	2206,62	2065,01	0	0
2	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: дзюдо, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	48	48	48	48	1796,39	1785,00	1796,39	1787,79	0	0

3	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: дзюдо, этап совершенствования спортивного мастерства	8	12	8	12	667,65	1000,72	667,65	1002,8	0	0
4	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: легкая атлетика, этап начальной подготовки	80	80	80	80	943,77	923,29	943,77	924,74	0	0
5	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: легкая атлетика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	16	16	16	16	601,82	593,26	601,82	594,19	0	0
6	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: легкая атлетика, этап совершенствования спортивного мастерства	2	2	2	2	278,23	166,79	278,23	167,05	0	0
7	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: парусный спорт, этап начальной подготовки	50	50	50	50	574,99	580,44	574,99	581,35	0	0
8	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: парусный спорт, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	9	9	9	9	335,24	335,12	335,24	335,65	0	0
9	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, этап начальной подготовки	56	56	56	56	663,94	659,08	663,94	660,11	0	0
10	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	43	43	43	43	1586,82	1612,76	1586,82	1615,29	0	0
11	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, этап совершенствования спортивного мастерства	7	7	7	7	806,83	583,75	806,83	584,66	0	0
12	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, этап высшего спортивного мастерства	1	1	1	1	113,87	113,80	113,87	113,98	0	0

13	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: тяжелая атлетика, этап начальной подготовки	81	71	81	71	891,38	833,22	891,38	834,53	0	0
14	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: тяжелая атлетика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	10	6	10	6	125,17	225,30	125,17	225,30	0	0
15	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная акробатика, этап начальной подготовки	48	48	48	48	553,23	548,06	553,23	548,91	0	0
16	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная акробатика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	6	6	6	6	209,54	207,08	209,54	207,40	0	0
17	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная аэробика, этап начальной подготовки	60	60	60	60	693,38	689,69	693,38	690,77	0	0
18	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная аэробика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	8	8	8	8	279,58	279,11	279,58	279,55	0	0
19	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная конькобежный спорт, этап начальной подготовки	0	30	0	30	0,00	487,37	0,00	488,13	0	0
20	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная рукопашный бой, этап начальной подготовки	0	48	0	48	0,00	536,20	0,00	537,04	0	0
21	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, этап начальной подготовки	30	60	30	60	466,29	706,17	466,29	707,27	0	0

22	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	10	10	10	10	374,68	372,37	374,68	372,96	0	0
23	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, этап совершенствования спортивного мастерства	4	4	4	4	333,82	333,57	333,82	334,09	0	0
24	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, этап высшего спортивного мастерства	1	1	1	1	113,86	113,80	113,86	113,98	0	0
25	Нормативные затраты на содержание муниципального имущества	0	0	0	0	323,13	989,88	323,13	989,88	0	0
26	Обеспечение доступа к объектам спорта	0	0	0	0	5540,48	5642,85	5540,48	5640,14	0	0
27	Нормативные затраты на содержание муниципального имущества	0	0	0	0	700,86	670,98	700,86	670,98	0	0
28	Затраты на уплату налогов	0	0	0	0	2896,52	1940,71	2896,52	1940,71	0	0
29	Организация отдыха детей и молодежи	150	0	150	0	346,47	0,00	346,47	0,00	0	0

2.6. Информация о ценах (тарифах) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям (в динамике в течение отчетного года):

№	Наименование услуги (работы)	Ед. изм.	Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям																							
			2022 год																							
			план												факт											
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	Спортивная акробатика	Руб.	2400	2400	2400	2400	2400				2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400				2400	2400	2400	2400
2	Спортивная аэробика		2040	2040	2040	2040	2040				2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040	2040				2040	2040	2040	2040
3	Веселый фитнес		1600	1600	1600	1600	1600				1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600				1600	1600	1600	1600
4	Спортивная аэробика		1800	1800	1800	1800	1800				1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800				1800	1800	1800	1800
5	Футбол		1500	1500	1500	1500	1500				1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500				1500	1500	1500	1500

6	ФутГол			2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700
7	Рукопашный бой			1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520
8	Рукопашный бой			1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320
9	Кикбоксинг			2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
10	Дзюдо			1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800
11	Баскетбол			2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
12	Фигурное катание			3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
13	Фигурное катание (Младш.)			2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
14	Фитнес			3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
15	Бадминтон			2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
16	УШУ			2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

2.7. Информация о результатах оказания услуг (выполнения работ):

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения, в том числе:	ед.	1030	1030	1144	1144
1.1	бесплатными, из них по видам услуг (работ):	ед.	788	788	856	856
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: дзюдо, этап начальной подготовки	чел	180	180	180	180
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: дзюдо, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	48	48	48	48
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: дзюдо, этап совершенствования спортивного мастерства	чел	8	8	12	12
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: легкая атлетика, этап начальной подготовки	чел	80	80	80	80
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: легкая атлетика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	16	16	16	16
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: легкая атлетика, этап совершенствования спортивного мастерства	чел	2	2	2	2
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, этап начальной подготовки	чел	56	56	56	56
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	43	43	43	43
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, этап совершенствования спортивного мастерства	чел	7	7	7	7
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: пулевая стрельба, этап высшего спортивного мастерства	чел	1	1	1	1
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: парусный спорт, этап начальной подготовки	чел	50	50	50	50
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: парусный спорт, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	9	9	9	9

	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: тяжелая атлетика, этап начальной подготовки	чел	81	81	71	71
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: тяжелая атлетика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	10	10	6	6
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, этап начальной подготовки	чел	60	60	60	60
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	10	10	10	10
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, этап совершенствования спортивного мастерства	чел	4	4	4	4
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: кикбоксинг, этап высшего спортивного мастерства	чел	1	1	1	1
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная акробатика, этап начальной подготовки	чел	48	48	48	48
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная акробатика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	6	6	6	6
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная аэробика, этап начальной подготовки	чел	60	60	60	60
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: спортивная аэробика, тренировочный этап (этап спортивной специализации)	чел	8	8	8	8
	Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта: конькобежный спорт, этап начальной подготовки	чел	-	-	30	30
	Спортивная подготовка по неолимпийским видам спорта: рукопашный бой, этап начальной подготовки	чел	-	-	48	48
1.2	частично платными, из них по видам услуг (работ):	ед.	-	-	-	-
1.3	полностью платными, из них по видам услуг (работ):	ед.	242	242	288	288
	Олимпийский вид спорта футбол	чел	65	65	49	49
	Олимпийский вид спорта фигурное катание	чел	70	70	17	17
	Олимпийский вид спорта пулевая стрельба		2	2	-	-
	Олимпийский вид спорта дзюдо		9	9	13	13
	Неолимпийский вид спорта спортивная акробатика		45	45	42	42
	Неолимпийский вид спорта спортивная аэробика		31	31	55	55
	Неолимпийский вид спорта рукопашный бой		10	10	59	59
	Неолимпийский вид спорта кикбоксинг		10	10	11	11
	Неолимпийский вид спорта фитнес аэробика		-	-	10	10
	Неолимпийский вид спорта ушу		-	-	17	17
	Олимпийский вид спорта баскетбол		-	-	9	9
	Олимпийский вид спорта бадминтон		-	-	6	6
2	Средняя стоимость получения частично платных услуг для потребителей, в том числе по видам услуг (работ) ⁸ :	руб.	-	-	-	-
3	Средняя стоимость получения платных услуг для потребителей, в том числе по видам услуг (работ) ⁸ :	руб.	2002,86	2002,86	2098,75	2098,75

2.8. Информация о жалобах потребителей:

№	Виды зарегистрированных жалоб	Количество жалоб		Принятые меры по результатам рассмотрения жалоб
		2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5
1	Жалобы потребителей, поступившие в учреждение			
2	Жалобы потребителей, поступившие учредителю			
3	Жалобы потребителей, поступившие Главе города Перми			
4	Жалобы потребителей, поступившие губернатору Пермского края			

5	Жалобы потребителей, поступившие в прокуратуру города Перми			
---	---	--	--	--

2.9. Информация о суммах кассовых и плановых поступлений (с учетом возвратов) и выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат), предусмотренных планом финансово-хозяйственной деятельности учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Суммы плановых поступлений (с учетом возвратов), в том числе:	тыс. руб.	40171,31	39664,73
	в разрезе поступлений			
	Доход от оказания платных услуг		5240,00	7469,80
	Иные доходы		280,00	682,00
	Субсидии на муниципальное задание		24333,11	25011,82
	Субсидии на иные цели		10318,20	1801,31
	Субсидии на цели осуществления капитальных вложений		-	4699,80
2	Суммы кассовых поступлений (с учетом возвратов), в том числе:	тыс. руб.	40238,53	39460,32
	в разрезе поступлений			
	Доход от оказания платных услуг		5328,80	7403,30
	Иные доходы		269,72	544,09
	Субсидии на муниципальное задание		24333,11	25011,82
	Субсидии на иные цели		10306,89	1801,31
	Субсидии на цели осуществления капитальных вложений		-	4699,80
3	Суммы плановых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат), в том числе:	тыс. руб.	40 561,28	40178,86
	в разрезе выплат			
3.1	За счет собственных доходов		5 704,03	8345,64
	Заработная плата		2 228,08	2956,29
	Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме		19,35	10,00
	Начисления на выплаты по оплате труда		415,02	1007,49
	Услуги связи		98,00	122,91
	Услуги, работы для целей капитальных вложений		100	-
	Коммунальные услуги		543,60	968,86
	Аренда за пользование имуществом		0,87	0,52
	Работы, услуги по содержанию имущества		490,00	575,02
	Прочие работы, услуги		850,66	1660,92
	Страхование		-	4,48
	Прочие расходы		446,49	189,68
	Увеличение стоимости основных средств		65,35	41,54
	Увеличение материальных запасов		446,61	807,93
3.2	За счет Субсидий на муниципальное задание		24 498,56	25041,11
	Заработная плата		15 686,28	17694,77
	Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме		36,08	63,00
	Начисления на выплаты по оплате труда		4495,01	3825,00
	Услуги связи		63,50	29,25
	Транспортные услуги		-	-
	Коммунальные услуги		414,94	858,51
	Аренда за пользование имуществом		0,95	-
	Работы, услуги по содержанию имущества		136,07	195,71
	Прочие работы, услуги		388,81	372,61
	Пособия по социальной помощи, выплачиваемые работодателями, нанимателями бывшим работникам в натуральной форме		-	7,39
	Прочие расходы		2 896,52	1940,71
	Увеличение стоимости основных средств		91,38	-
	Увеличение материальных запасов		289,02	54,16
3.3	За счет Субсидий на иные цели		10 358,69	2092,31
	Заработная плата		-	89,81
	Начисления на выплаты по оплате труда		-	27,12

	Аренда за пользование имуществом		616,00	523,00
	Коммунальные услуги		475,68	475,67
	Работы, услуги по содержанию имущества		5 576,56	64,21
	Прочие работы и услуги		1029,37	108,47
	Услуги, работы для целей капитальных вложений		-	291,00
	Увеличение стоимости основных средств		2 359,79	429,62
	Увеличение материальных запасов		301,29	83,41
3.4	За счет Субсидий на цели осуществления капитальных вложений		-	4699,80
	Увеличение стоимости основных средств		-	4699,80
4	Суммы кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат), в том числе:	тыс. руб.	40 163,92	39738,78
	в разрезе выплат			
4.1	За счет собственных доходов		5 603,28	7988,78
	Заработная плата		2157,32	2869,60
	Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме		16,35	-
	Начисления на выплаты по оплате труда		415,02	1005,45
	Услуги связи		87,89	115,66
	Услуги, работы для целей капитальных вложений		100,00	-
	Коммунальные услуги		543,60	794,34
	Аренда за пользование имуществом		0,87	0,52
	Работы, услуги по содержанию имущества		490,00	555,02
	Прочие работы, услуги		850,66	1640,37
	Страхование		-	4,48
	Прочие расходы		446,49	162,93
	Увеличение стоимости основных средств		57,19	41,54
	Увеличение материальных запасов		437,89	798,87
4.2	За счет Субсидий на муниципальное задание		24 493,96	25014,10
	Заработная плата		15 686,26	17694,49
	Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме		33,49	47,64
	Начисления на выплаты по оплате труда		4495,01	3821,02
	Услуги связи		63,50	29,25
	Транспортные услуги		-	-
	Коммунальные услуги		414,94	858,51
	Аренда за пользование имуществом		0,95	-
	Работы, услуги по содержанию имущества		136,07	195,71
	Прочие работы, услуги		388,82	372,61
	Прочие расходы		2 896,52	1940,71
	Увеличение стоимости основных средств		89,38	-
	Увеличение материальных запасов		289,02	54,16
4.3	За счет Субсидий на иные цели		10 066,68	2036,10
	Заработная плата		-	89,81
	Начисления на выплаты по оплате труда		-	27,12
	Коммунальные услуги		475,68	475,67
	Аренда за пользование имуществом		616,00	523,00
	Работы, услуги по содержанию имущества		5 285,55	64,21
	Прочие работы и услуги		1028,37	103,67
	Услуги, работы для целей капитальных вложений		-	239,57
	Увеличение стоимости основных средств		2 359,79	429,62
	Увеличение материальных запасов		301,29	83,41
4.4	За счет Субсидий на цели осуществления капитальных вложений		-	4699,80
	Увеличение стоимости основных средств		-	4699,80

2.10. Информация о показателях кассового исполнения бюджетной сметы учреждения и показателях доведенных учреждению лимитов бюджетных обязательств:

№	Наименование расходов	Ед. изм.	КБК	Утвержде-но лимитов бюджетных обязательств	Кассовый расход	% испол-нения
1	2	3	4	5	6	7

2.11. Информация об общей сумме прибыли муниципального автономного учреждения после налогообложения в отчетном периоде:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1	Общая сумма прибыли муниципального автономного учреждения после налогообложения в отчетном периоде, всего, в том числе:	тыс. руб.	359,53	359,53	-	-
1.1	сумма прибыли после налогообложения, образовавшаяся в связи с оказанием муниципальным автономным учреждением частично платных услуг (работ)	тыс. руб.	0	0	-	-
1.2	сумма прибыли после налогообложения, образовавшаяся в связи с оказанием муниципальным автономным учреждением платных услуг (работ)	тыс. руб.	359,53	359,53	-	-

3. Об использовании имущества, закрепленного за муниципальным учреждением

3.1. Информация об общей стоимости недвижимого и движимого имущества муниципального учреждения:

3.1.1. муниципального автономного учреждения, муниципального бюджетного учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Общая балансовая стоимость имущества муниципального учреждения, в том числе:	тыс. руб.	28542,5	30120,0	30120,0	145427,4
1.1	приобретенного муниципальным учреждением за счет средств, выделенных учредителем, в том числе:	тыс. руб.	27431,8	28991,8	28991,8	144211,4
1.1.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	9527,9	9527,9	9527,9	104288,8
1.2	приобретенного муниципальным учреждением за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности, в том числе:	тыс. руб.	1110,7	1128,2	1128,2	1216,0
1.2.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	826,4	826,4	826,4	826,4
2	Общая балансовая стоимость имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.	17036,2	18027,8	18027,8	139822,4
2.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	10104,3	10104,3	10104,3	113409,4
2.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.	239,7	236,4	236,4	236,4
2.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-
2.2	движимого имущества, всего	тыс. руб.	6931,84	7923,5	7923,5	26413,0
2.3	особо ценного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	4919,7	5911,4	5911,4	23837,0
2.3.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
2.3.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-

2.4	иного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	2012,1	2012,1	2012,1	2576,0
2.4.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
2.4.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-
3	Общая остаточная стоимость имущества муниципального учреждения, в том числе:	тыс. руб.	15878,6	14970,5	14970,5	125885,3
3.1	приобретенного муниципальным учреждением за счет средств, выделенных учредителем, в том числе:	тыс. руб.	15479,1	14663,3	14663,3	125670,3
3.1.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	4534,6	4210,7	4210,7	98647,7
3.2	приобретенного муниципальным учреждением за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности, в том числе:	тыс. руб.	399,5	307,2	307,2	215,0
3.2.1	недвижимого имущества	тыс. руб.	399,5	307,2	307,2	215,0
4	Общая остаточная стоимость имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.	5183,5	5648,0	5648,0	122562,2
4.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	4707,7	4308,2	4308,2	107156,9
4.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.	100,9	68,93	68,93	60,17
4.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-
4.2	движимого имущества, всего	тыс. руб.	475,8	1339,8	1339,8	15405,3
4.3	особо ценного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	475,8	1339,8	1339,8	15405,3
4.3.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
4.3.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-
4.4	иного движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.1	переданного в аренду	тыс. руб.	-	-	-	-
4.4.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.	-	-	-	-

3.1.2. муниципального казенного учреждения:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Общая балансовая стоимость имущества, закрепленного за муниципальным казенным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.				
1.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
1.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
1.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				
1.2	движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
1.2.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
1.2.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				
2	Общая остаточная стоимость имущества, закрепленного за муниципальным казенным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	тыс. руб.				
2.1	недвижимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
2.1.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
2.1.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				
2.2	движимого имущества, всего, из него:	тыс. руб.				
2.2.1	переданного в аренду	тыс. руб.				
2.2.2	переданного в безвозмездное пользование	тыс. руб.				

3.2. Информация об использовании имущества, закрепленного за муниципальным учреждением:

№	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год		2021 год	
			на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	на начало отчетного периода	на конец отчетного периода
1	2	3	4	5	6	7
1	Количество объектов недвижимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, из них:	ед.	17	17	17	32
1.1	зданий, строений, сооружений	ед.	6	6	6	7
1.2	иных объектов (замощений, заборов и других), в том числе:	ед.	11	11	11	25
1.3	количество неиспользованных объектов недвижимого имущества, из них:	ед.	-	-	-	-
1.3.1	зданий, строений, сооружений	ед.	-	-	-	-
1.3.2	иных объектов (замощений, заборов и других)	ед.	-	-	-	-
2	Количество объектов особо ценного движимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления ¹¹ , в том числе:	ед.	229	236	236	303
	количество неиспользованных объектов особо ценного движимого имущества	ед.	-	-	-	-
3	Общая площадь объектов недвижимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, из них:	кв. м	8011,15	8429,15	8429,15	17943,79
3.1	зданий, строений, сооружений, в том числе:	кв. м	2787,5	2787,5	2787,5	5579,0
3.1.1	переданного в аренду	кв. м	-	-	-	-
3.1.2	переданного в безвозмездное пользование ¹³	кв. м	-	-	-	-
3.2	иных объектов (замощений, заборов и других)	кв. м	5223,65	5641,65	5641,65	12364,79
4	Общая площадь неиспользуемого недвижимого имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления, в том числе:	кв. м	-	-	-	-
4.1	переданного в аренду ¹³	кв. м	344,90	268,2	268,2	343,4
4.2	переданного в безвозмездное пользование ¹³	кв. м	-	-	-	-
5	Объем средств, полученных от сдачи в аренду в установленном порядке имущества, закрепленного за муниципальным учреждением на праве оперативного управления	тыс. руб.	494,24	269,72	269,72	301,06

Руководитель муниципального автономного учреждения

(подпись)

А.А. Емельянов

(расшифровка подписи)

Исполнитель (лицо, ответственное за составление отчета)

(подпись)

(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАН

(начальник департамента имущественных отношений администрации города Перми)

СОГЛАСОВАН

(руководитель муниципального казенного учреждения, осуществляющего функции по ведению бухгалтерского учета)

СОГЛАСОВАН

(руководитель функционального (территориального)
органа администрации города Перми,
осуществляющего функции и полномочия учредителя)

Отчет о результатах деятельности
муниципального учреждения города Перми
_____ за период

(наименование учреждения)
с _____ по _____,
опубликованный ранее в печатном средстве
массовой информации «Официальный
бюллетень органов местного самоуправления
муниципального образования город Пермь»
от _____ № _____, на официальном сайте
муниципального образования город Пермь
в информационно-телекоммуникационной
сети Интернет, считать недействительным.

¹ Отчет о результатах деятельности муниципального автономного учреждения утверждается руководителем функционального (территориального) органа администрации города Перми, осуществляющего функции и полномочия учредителя муниципального автономного учреждения города Перми. Отчет о результатах деятельности муниципального бюджетного учреждения, муниципального казенного учреждения утверждается руководителем соответствующего учреждения.

² Для муниципальных казенных учреждений - установленная численность учреждения, для муниципальных автономных учреждений, муниципальных бюджетных учреждений - численность в соответствии с утвержденным штатным расписанием учреждения. В случае изменения установленной численности учреждения указываются причины, приведшие к их изменению на конец отчетного периода.

³ Указывается уровень профессионального образования и стаж работы сотрудников.

⁴ Категории (группы) работников указываются в соответствии с отраслевым Положением о системе оплаты труда работников муниципальных учреждений, утвержденным постановлением администрации города Перми.

⁵ Указываются площади недвижимого имущества, переданного в аренду, безвозмездное пользование по всем договорам, заключенным в течение отчетного периода.

⁷ Информация об отмене опубликованного ранее Отчета указывается учреждением в случае обнаружения неточностей и ошибок в Отчете и внесения изменений в опубликованный ранее Отчет.

Извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков

Кадастровым инженером Шилоносовой Александрой Николаевной, г. Пермь, ул. Чердынская, 19-106, alexandra.shilonosova@yandex.ru, тел.89082410508, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 7177, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым №59:01:4410843:20, расположенного: Пермский край, г. Пермь, р-н Индустриальный, ул. Качалова, 37. Заказчиком кадастровых работ является Бабцева Зинаида Васильевна, (Пермский край, г. Пермь, ул. Качалова, д. 37, кв.2, тел. +79526486067). Собрание по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: г Пермь, ул. Нефтяников, 27 оф.23 г, 11 мая 2022 г. в 11.00. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г Пермь, ул. Нефтяников, 27 оф.23 г. Требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности принимаются с 08 апреля 2022 г. по 10 мая 2022 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 08 апреля 2022 г. по 11 мая 2022 г. по адресу: г Пермь, ул. Нефтяников, 27 оф.23 г. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ 59:01:4410843:21, расположенный: Пермский край, г. Пермь, р-н Индустриальный, ул. Качалова, 35; 59:01:4410843:19, расположенный: Пермский край, г. Пермь, р-н Индустриальный, ул. Нефтяников, 28. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

Кадастровым инженером Босяковым Александром Владимировичем, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 59-10-154, (почтовый адрес: г. Пермь, ул. Куйбышева, 2 офис 14, адрес электронной почты czr.perm@mail.ru, тел. 271-92-72), № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 4695, выполняются кадастровые работы по образованию земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, расположенного по адресу: Пермский край, г.о. Пермский, г.Пермь, ул.Охотников, д.27а. Заказчиком кадастровых работ является ООО «Управляющая компания «ЖКХ Кировский», Пермский край, г.Пермь, ул.Автомобильная, 44а, тел.89028331366. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: Пермский край, г.Пермь, ул.Ласьвинская, д.49 (кад.№59:01:1713307:2); ул.Ласьвинская, д.51 (кад.№59:01:1713307:4);. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий земельный участок (ч.12 ст.39, ч.2 ст.40 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» от 24.07.2007г). Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: г.Пермь, ул.Куйбышева, 2 офис 14 «11» мая 2022г. в 10 ч 00 мин. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г.Пермь, ул.Куйбышева, 2 офис 14. Обоснованные возражения относительно местоположения границ, содержащихся в проекте межевого плана, и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с «08» апреля 2022г. по «11» мая 2022г. по адресу: г.Пермь, ул.Куйбышева, 2 офис 14.

Ответственность за достоверность вышеуказанных сведений, а также за необходимость опубликования извещения, соблюдение сроков, установленных Федеральным Законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» (в ред. от 30.12.2008 № 311-ФЗ) несет кадастровый инженер, указанный в извещении.