



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

19 февраля 2025г.

г. Липецк

№ 62

Об утверждении проекта межевания территории, ограниченной улицами Парковая, Адмирала Макарова, Адмирала Лазарева проспектом Мира в городе Липецке

В соответствии со статьями 8.2, 41, 43, 45, 46, 56 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с подпунктом «д» пункта 5 статьи 2 Закона Липецкой области от 26.12.2014 № 357-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Липецкой области и органами государственной власти Липецкой области», пунктом 2 постановления Правительства Липецкой области от 04.08.2022 № 67 «Об осуществлении органами государственной власти Липецкой области перераспределенных полномочий», на основании приказа управления строительства и архитектуры Липецкой области от 05.04.2024 № 135 «О принятии решения о подготовке проекта межевания территории, ограниченной улицами Парковая, Адмирала Макарова, Адмирала Лазарева, проспектом Мира в городе Липецке», протокола общественных обсуждений от 16.12.2024 № 1 и заключения о результатах общественных обсуждений от 16.12.2024,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить проект межевания территории, ограниченной улицами Парковая, Адмирала Макарова, Адмирала Лазарева, проспектом Мира в городе Липецке, согласно приложению.
2. Направить в администрацию города Липецка утверждённый проект межевания территории, ограниченной улицами Парковая, Адмирала Макарова, Адмирала Лазарева, проспектом Мира в городе Липецке.
3. Обеспечить опубликование настоящего приказа в средствах массовой информации в порядке, установленном для официального опубликования

правовых актов Липецкой области, иной официальной информации, и размещение на официальном сайте министерства строительства и архитектуры Липецкой области в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его опубликования.

И.о. министра строительства и  
архитектуры Липецкой  
области - главного  
архитектора области



А.С. Костин

Приложение  
к приказу министерства строительства и  
архитектуры Липецкой области  
«Об утверждении проекта межевания  
территории, ограниченной улицами  
Парковая, Адмирала Макарова, Адмирала  
Лазарева проспектом Мира в городе  
Липецке»

## **Основная часть проекта межевания территории**

### **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, ограниченной ул. Адмирала Макарова – ул. Парковой – проспектом Мира – ул. Адмирала Лазарева в городе Липецке на основании Приказа управления строительства и архитектуры Липецкой области от 05.04.2024 № 135 «О принятии решения о подготовке проекта межевания территории, ограниченной улицами Парковая, Адмирала Макарова, Адмирала Лазарева, проспектом Мира в городе Липецке».

Проект межевания территории выполнен в соответствии с техническим заданием (приложение № 2 к муниципальному контракту от 27.05.2024 № 7) (далее – Задание).

Цели подготовки документации по планировке территории:

- определение местоположения границ образуемых земельных участков;
- установление красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление комплексного развития территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

### **Законодательная и нормативно-правовая база выполнения работ**

Проект разработан в соответствии с:

- Градостроительным кодексом РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ.
- Жилищным кодексом РФ от 29.12.2004 № 189-ФЗ.
- Земельным Кодексом РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ.
- Водным Кодексом РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ.
- Лесным Кодексом РФ от 04.12.2006 № 200-ФЗ.

- Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ».
- Федеральным законом от 18.06.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве».
- Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».
- Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
- Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
- Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
- Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности».
- Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».
- Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации».
- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».
- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».
- Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
- СП 476.1325800.2020 «Территории городских и сельских поселений. Правила планировки, застройки и благоустройства жилых районов».
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (зарегистрировано в Минюсте РФ 25.01.2008 № 10995) (в ред. от 28.02.2022).
- Приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».
- Приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24.03.2008 № 34 «Об утверждении перечня типовых программно-технических решений в сфере региональной информатизации».
- Приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 № П/256 «О введении местных систем координат».
- Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 01.08.2014 № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде».

- Приказом Минстроя России от 25.04.2017 № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории».

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2021 № 815 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3–13(3), 15, 15.1, 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в едином государственном реестре недвижимости».

- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

- Постановлением Правительства РФ от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 года № 20».

- Приказом управления строительства и архитектуры Липецкой области от 03.08.2022 № 264 «О внесении изменений в приказ управления строительства и архитектуры Липецкой области от 20 сентября 2016 года № 173 «Об утверждении областных нормативов градостроительного проектирования Липецкой области».

- Местными нормативами градостроительного проектирования города Липецка.

- Распоряжением Правительства РФ от 17.01.2019 № 20-р «Об утверждении плана «Трансформация делового климата» и признании утратившими силу актов Правительства РФ».

- РДС 30-201-98 Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации.

- Методическим документом «Стандарт комплексного развития территории»;

- Действующим законодательством в области архитектурной деятельности и градостроительства, строительными и санитарно-эпидемиологическими нормами.

При разработке документации по планировке территории использованы следующие материалы:

1. Утвержденная градостроительная документация:

- правила землепользования и застройки городского округа город Липецк Липецкой области, утвержденных постановлением Правительства Липецкой области от 13.06.2024 № 336 (далее – ПЗЗ);

- генеральный план городского округа город Липецк на период до 2042 года, утвержденный постановлением Правительства Липецкой области от 30.12.2022 № 370 (далее – ГП).

3. Исходные данные, выданные Департаментом градостроительства и архитектуры администрации города Липецка, в том числе техническое задание, цифровые топографические планы масштаба 1:500.

4. Границы соседних земельных участков, отводов участков под все виды использования сформированы на основании кадастрового плана территории (выписка из государственного кадастра недвижимости), предоставленного филиалом федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Липецкой области.

Подготовка графической части документации по планировке территории (проект межевания территории) осуществляется:

1) в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-48);

2) с использованием цифрового топографического плана М 1:500, соответствующего действительному состоянию местности на момент разработки проекта (инженерно-геодезические изыскания выполнены ООО «ГеоСтройКадастр» в 2023 году, шифр: 366а-23-ИГДИ).

## **1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ**

### **1.1. Перечень и сведения об образуемых земельных участках**

#### **Общие сведения об образуемых земельных участках**

Расположение и нумерацию образуемых и уточняемых земельных участков см. «Чертеж межевания территории» (л. ПМТ.ОЧП-1).

Ведомость уточняемых земельных участков

Таблица 1.1

Кадастровый номер	Площадь в результате уточнения, м <sup>2</sup>	Декларированная площадь, м <sup>2</sup>	Возможный способ образования	Вид разрешенного использования
48:20:0035102:408	35	32	Уточнение местоположения границ земельного участка	Для здания трансформаторной подстанции (ТП-522)

Таблица 1.2

Ведомость образуемых земельных участков, 1 этап

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	1822	48:20:0035102:758	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:758 (площадью 1637 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 156 м <sup>2</sup> )
:ЗУ2	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	837	48:20:0035102:751	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:751 (площадью 703 м <sup>2</sup> ), 48:20:0035102:1255, 48:20:0035102:750, 48:20:0035102:1259 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 91 м <sup>2</sup> )
:ЗУ3	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	838	48:20:0035102:1255	Перераспределение земельного участка 48:20:0035102:1255 (площадью 808 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 5 м <sup>2</sup> )
:ЗУ4	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	806	48:20:0035102:750	Перераспределение земельного участка 48:20:0035102:750 (площадью 783 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				государственной собственности (площадью 8 м <sup>2</sup> )
:ЗУ5	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	761	48:20:0035102:1259	Перераспределение земельного участка 48:20:0035102:1259 (площадью 753 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 3 м <sup>2</sup> )
:ЗУ6	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2642	48:20:0035102:97	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:97 (площадью 2101 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 541 м <sup>2</sup> )
:ЗУ7	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	950	48:20:0035102:754, 48:20:0035102:366, 48:20:0035102:230	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:754 (площадью 945 м <sup>2</sup> ), 48:20:0035102:366, 48:20:0035102:230 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 5 м <sup>2</sup> )
:ЗУ8	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	914	48:20:0035102:754, 48:20:0035102:366, 48:20:0035102:230	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:754, 48:20:0035102:366 (площадью 901 м <sup>2</sup> ), 48:20:0035102:230 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 13 м <sup>2</sup> )
:ЗУ9	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	875	48:20:0035102:754, 48:20:0035102:366, 48:20:0035102:230	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:754, 48:20:0035102:366, 48:20:0035102:230 (площадью 865 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью



Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				10 м <sup>2</sup> )
:ЗУ10	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	1217	48:20:0035102:1443	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:1443 (площадью 1133 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 84 м <sup>2</sup> )
:ЗУ11	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	1595	48:20:0035102:742	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:742 (площадью 531 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1064 м <sup>2</sup> )
:ЗУ12	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2892	48:20:0035102:769	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:769 (площадью 2697 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 195 м <sup>2</sup> )
:ЗУ13	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	3178	48:20:0035102:771	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:771 (площадью 2339 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 839 м <sup>2</sup> )
:ЗУ14	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	3431	48:20:0035102:774	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:774 (площадью 1052 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 2379 м <sup>2</sup> )
:ЗУ15	Малоэтажная	3862	48:20:0035102:767	Перераспределение

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
	многоквартирная жилая застройка (2.1.1)			земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:767 (площадью 3231 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 631 м <sup>2</sup> )
:3У16	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2878	48:20:0035102:783	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:783 (площадью 929 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1949 м <sup>2</sup> )
:3У17	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2357	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:3У18	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	3970	48:20:0035102:775	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:775 (площадью 2748 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1222 м <sup>2</sup> )
:3У19	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2939	48:20:0035102:796	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:796 (площадью 2146 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 793 м <sup>2</sup> )
:3У20	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	3442	48:20:0035102:785	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:785 (площадью 1361 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				собственности (площадью 2081 м <sup>2</sup> )
:3У21	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	70	48:20:0035102:417	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:417 (площадью 36 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 34 м <sup>2</sup> )
:3У22	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2991	48:20:0035102:793	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:793 (площадью 1392 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1599 м <sup>2</sup> )
:3У23	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	3086	48:20:0035102:786	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:786 (площадью 759 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 2327 м <sup>2</sup> )
:3У24	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	3878	48:20:0035102:795	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:795 (площадью 2068 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1810 м <sup>2</sup> )
:3У25	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	2993	48:20:0035102:259, 48:20:0035102:12548, 48:20:0035102:12549	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:259 (площадью 1232 м <sup>2</sup> ), 48:20:0035102:12548 (площадью 171 м <sup>2</sup> ), 48:20:0035102:12549 (площадью 9 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				1581 м <sup>2</sup> )
:ЗУ26	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	4306	48:20:0035102:1	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:1 (площадью 1774 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 2532 м <sup>2</sup> )
:ЗУ27	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	4527	48:20:0035102:806	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:806 (площадью 896 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 3547 м <sup>2</sup> )
:ЗУ28	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	1379	48:20:0035102:825	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:825 (площадью 605 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 774 м <sup>2</sup> )
:ЗУ29	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	1298	48:20:0035102:805	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:805 (площадью 587 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 711 м <sup>2</sup> )
:ЗУ30	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2336	48:20:0035102:808	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:808 (площадью 1123 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1213 м <sup>2</sup> )
:ЗУ31	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2231	48:20:0035102:809	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
	(2.1.1)			48:20:0035102:809 (площадью 1112 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1119 м <sup>2</sup> )
:ЗУ32	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	2939	48:20:0035102:807	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:807 (площадью 1139 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1800 м <sup>2</sup> )
:ЗУ33	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2792	48:20:0035102:814	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:814 (площадью 1224 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1568 м <sup>2</sup> )
:ЗУ34	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	1238	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ35	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2520	48:20:0035102:828	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:828 (площадью 2397 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 123 м <sup>2</sup> )
:ЗУ36	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2968	48:20:0035102:823	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:823 (площадью 2839 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				129 м <sup>2</sup> )
:ЗУ44	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	11232	48:20:0035102:804	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:804 (площадью 11039 м <sup>2</sup> ) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 193 м <sup>2</sup> )

### Ведомость координат поворотных точек образуемых земельных участков

:ЗУ1, ЗУ2....., ЗУп – условный номер вновь образуемого участка в соответствии с чертежом межевания;

№1, 2.....,№п – номера характерных точек границ образуемых земельных участков и их частей.

Таблицы координат характерных точек границ, образуемых, перераспределяемых и уточняемых земельных участков. Этап 1

#### :ЗУ1

Площадь – 1822 кв. м Дошкольное, и среднее общее образование (3.5.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415935.13	1327149.65
2	415947.44	1327200.86
3	415913.36	1327209.47
4	415901.36	1327163.01
5	415901.09	1327161.96
6	415915.69	1327158.14
7	415914.86	1327154.72
1	415935.13	1327149.65

#### :ЗУ2

Площадь – 837 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415901.36	1327163.01
2	415913.36	1327209.47
3	415897.01	1327213.61
4	415884.98	1327173.17
5	415883.92	1327168.98
1	415901.36	1327163.01

## :ЗУ3

Площадь – 838 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415883.92	1327168.98
2	415884.98	1327173.17
3	415897.01	1327213.61
4	415879.85	1327217.95
5	415874.68	1327202.40
6	415866.21	1327174.20
1	415883.92	1327168.98

## :ЗУ4

Площадь – 806 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415866.21	1327174.20
2	415874.68	1327202.40
3	415879.85	1327217.95
4	415862.49	1327222.35
5	415849.49	1327181.13
6	415848.90	1327179.17
7	415858.22	1327177.04
1	415866.21	1327174.20

## :ЗУ5

Площадь – 761 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415849.49	1327181.13
2	415862.49	1327222.35
3	415844.30	1327226.96
4	415833.49	1327185.18
1	415849.49	1327181.13

## :ЗУ6

Площадь – 2642 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415949.05	1327207.86
2	415969.6	1327294.19
3	415948.08	1327299.64
4	415942.44	1327275.97
5	415933.33	1327278.17
6	415929.37	1327262.75
7	415923.66	1327242.93
8	415916.05	1327216.25
1	415949.05	1327207.86

## :ЗУ7

Площадь – 950 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415898.61	1327220.52
2	415905.42	1327247.22
3	415910.97	1327269.14
4	415892.84	1327274.42
5	415880.47	1327225.07
1	415898.61	1327220.52

## :ЗУ8

Площадь – 914 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415880.47	1327225.07
2	415892.84	1327274.42
3	415879.69	1327278.18
4	415875.12	1327279.49
5	415868.78	1327251.19
6	415863.42	1327229.35
1	415880.47	1327225.07

## :ЗУ9

Площадь – 875 кв. м Для индивидуального жилищного строительства (2.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415863.42	1327229.35
2	415868.78	1327251.19
3	415875.12	1327279.49
4	415858.46	1327282.45
5	415846.7	1327233.63
1	415863.42	1327229.35

## :ЗУ10

Площадь – 1217 кв. м Дошкольное, и среднее общее образование (3.5.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415846.7	1327233.63
2	415858.46	1327282.45
3	415858.95	1327284.39
4	415836.48	1327290.13
5	415823.8	1327240.38
1	415846.7	1327233.63



## :3У11

Площадь – 1595 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415879.69	1327278.18
2	415888.12	1327313.63
3	415845.06	1327323.9
4	415836.48	1327290.13
5	415858.95	1327284.39
6	415858.46	1327282.45
7	415875.12	1327279.49
1	415879.69	1327278.18

## :3У12

Площадь – 2892 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415774.19	1327133
2	415796.56	1327230.16
3	415773.59	1327236.01
4	415766.48	1327207.57
5	415762.34	1327208.13
6	415758.84	1327194.11
7	415730.37	1327201.13
8	415726.08	1327181.35
9	415763.57	1327173.02
10	415758.99	1327153.7
11	415762.9	1327152.66
12	415761.28	1327146.06
13	415762.43	1327145.82
14	415760.12	1327136.38
1	415774.19	1327133.00

## :3У13

Площадь – 3178 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415800.98	1327249.8
2	415820.64	1327328.66
3	415791.96	1327335.56
4	415785.01	1327308.47
5	415754.17	1327315.86
6	415747.97	1327289.96
7	415778.39	1327282.67
8	415774.42	1327267.22
9	415780.99	1327265.65
10	415778.57	1327255.94
1	415800.98	1327249.8

## :3У14

Площадь – 3431 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415785.01	1327308.47
2	415791.96	1327335.56
3	415715.81	1327353.88
4	415702.54	1327300.84
5	415704.51	1327300.36
6	415747.97	1327289.96
7	415754.17	1327315.86
1	415785.01	1327308.47

## :3У15

Площадь – 3862 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415760.12	1327136.38
2	415762.43	1327145.82
3	415761.28	1327146.06
4	415762.9	1327152.66
5	415758.99	1327153.7
6	415763.57	1327173.02
7	415726.08	1327181.35
8	415730.37	1327201.13
9	415685.32	1327212.23
10	415677.68	1327180.41
11	415687.38	1327178.09
12	415681.31	1327155.34
1	415760.12	1327136.38

## :3У16

Площадь – 2878 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415677.68	1327180.41
2	415685.32	1327212.23
3	415673.88	1327215.06
4	415683.82	1327254.77
5	415650.46	1327262.9
6	415644.23	1327235.26
7	415641.83	1327224.6
8	415633.26	1327191.05
1	415677.68	1327180.41

## :3У17

Площадь – 2357 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y

Площадь – 2357 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415683.82	1327254.77
2	415699.22	1327316.31
3	415661.8	1327326.14
4	415652.88	1327289.64
5	415656.23	1327288.79
6	415654.07	1327278.92
7	415650.46	1327262.9
1	415683.82	1327254.77

### :3У18

Площадь – 3970 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415699.22	1327316.31
2	415709.03	1327355.51
3	415641.22	1327371.82
4	415621.87	1327297.2
5	415639.89	1327292.94
6	415652.88	1327289.64
7	415661.8	1327326.13
1	415699.22	1327316.31

### :3У19

Площадь – 2939 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415621.87	1327297.2
2	415641.22	1327371.82
3	415573.07	1327388.21
4	415567.95	1327366.33
5	415600.67	1327358.74
6	415597.28	1327343.72
7	415596.99	1327342.42
8	415610.35	1327339.34
9	415602.41	1327305.75
10	415607.84	1327303.24
11	415607.77	1327302.19
12	415615.87	1327298.62
1	415621.87	1327297.2

### :3У20

Площадь – 3442 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415681.31	1327155.34
2	415687.38	1327178.09

3	415677.68	1327180.41
4	415633.26	1327191.05
5	415641.83	1327224.6
6	415604.67	1327233.68
7	415590.86	1327177.1
1	415681.31	1327155.34
Контур2		
№	X	Y
8	415618.31	1327204.16
9	415620.14	1327212.23
10	415611.89	1327214.14
11	415609.99	1327206.14
8	415618.31	1327204.16

### :3У21

Площадь – 70 кв. м		
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415618.31	1327204.16
2	415620.14	1327212.23
3	415611.89	1327214.14
4	415609.99	1327206.14
1	415618.31	1327204.16

### :3У22

Площадь – 2991 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415590.86	1327177.1
2	415604.67	1327233.68
3	415575.37	1327240.84
4	415567.2	1327207.12
5	415525.84	1327217.31
6	415516.61	1327219.59
7	415510.82	1327196.79
8	415542.78	1327188.67
1	415590.86	1327177.1

### :3У23

Площадь – 3086 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415567.2	1327207.12
2	415575.37	1327240.84
3	415583.95	1327277.32
4	415583.37	1327277.46
5	415541.85	1327287.45
6	415537.06	1327268.52
7	415538.19	1327268.22
8	415536.54	1327261.91

Площадь – 3086 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
9	415535.2	1327255.95
10	415530.15	1327235.12
11	415525.84	1327217.31
1	415567.2	1327207.12

:3У24

Площадь – 3878 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415583.37	1327277.46
2	415585.87	1327284.12
3	415584.33	1327285.13
4	415587.56	1327294.81
5	415590.76	1327303.40
6	415593.96	1327309.39
7	415602.41	1327305.75
8	415610.35	1327339.34
9	415596.99	1327342.42
10	415600.67	1327358.74
11	415567.95	1327366.33
12	415562.20	1327367.73
13	415541.85	1327287.45
1	415583.37	1327277.46

:3У25

Площадь – 2993 кв. м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415510.82	1327196.79
2	415516.61	1327219.59
3	415525.84	1327217.31
4	415530.15	1327235.12
5	415522.16	1327237.15
6	415501.68	1327242.13
7	415452.11	1327254.71
8	415442.04	1327214.26
1	415510.82	1327196.79
Контур2		
№	X	Y
9	415493.87	1327233.33
10	415495.72	1327241.06
11	415478.33	1327244.97
12	415476.36	1327236.98
9	415493.87	1327233.33

:3У26

Площадь – 4306 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415530.15	1327235.12
2	415535.2	1327255.95
3	415464.57	1327272.73
4	415430.79	1327281.59
5	415432.5	1327288
6	415414.93	1327292.4
7	415398.69	1327225.27
8	415442.04	1327214.26
9	415452.11	1327254.71
10	415501.68	1327242.13
11	415504.6	1327256.06
12	415525.39	1327251.37
13	415522.16	1327237.15
1	415530.15	1327235.12

:3У27

Площадь – 4527 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415567.95	1327366.33
2	415573.07	1327388.21
3	415551.33	1327393.44
4	415446.04	1327419.26
5	415436.33	1327379.68
6	415517.49	1327358.92
7	415522.11	1327376.56
8	415562.20	1327367.73
1	415567.95	1327366.33

:3У28

Площадь – 1379 кв. м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415382.64	1327226.71
2	415388.56	1327251.17
3	415370.88	1327255.46
4	415376.19	1327277.31
5	415360.16	1327281.2
6	415354.48	1327258.1
7	415349.7	1327259.26
8	415343.99	1327235.22
1	415382.64	1327226.71

:3У29

Площадь – 1298 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415388.56	1327251.17
2	415399.87	1327297.91
3	415369.02	1327305.56
4	415366.32	1327306.23
5	415360.16	1327281.2
6	415376.19	1327277.31
7	415370.88	1327255.46
1	415388.56	1327251.17

:3У30

Площадь – 2336 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415401.09	1327302.95
2	415418.37	1327374.39
3	415387.67	1327382.23
4	415370.25	1327310.6
1	415401.09	1327302.95

:3У31

Площадь – 2231 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415418.37	1327374.39
2	415430.64	1327425.08
3	415395.50	1327433.32
4	415386.00	1327435.55
5	415376.45	1327399.16
6	415389.72	1327390.15
7	415387.67	1327382.23
1	415418.37	1327374.39

:3У32

Площадь – 2939 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415354.48	1327258.10
2	415360.16	1327281.20
3	415366.32	1327306.23
4	415337.78	1327313.09
5	415318.81	1327317.65
6	415314.47	1327298.86
7	415297.64	1327302.79
8	415290.70	1327274.75
9	415309.14	1327268.38

Площадь – 2939 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
10	415349.70	1327259.26
1	415354.48	1327258.10

### :3У33

Площадь – 2792 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415376.45	1327399.16
2	415386.00	1327435.55
3	415307.22	1327454.02
4	415301.51	1327430.61
5	415324.41	1327424.60
6	415320.77	1327409.55
1	415376.45	1327399.16

### :3У34

Площадь – 1238 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415303.74	1327243.81
2	415309.14	1327268.38
3	415290.70	1327274.75
4	415264.98	1327280.74
5	415258.50	1327254.15
1	415303.74	1327243.81

### :3У35

Площадь – 2520 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415290.70	1327274.75
2	415297.64	1327302.79
3	415314.47	1327298.86
4	415318.81	1327317.65
5	415323.88	1327337.70
6	415281.41	1327348.12
7	415264.98	1327280.75
1	415290.70	1327274.75

### :3У36

Площадь – 2968 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415323.88	1327337.70



Площадь – 2968 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
2	415335.33	1327384.81
3	415315.70	1327388.63
4	415320.77	1327409.55
5	415324.41	1327424.6
6	415301.51	1327430.61
7	415281.41	1327348.13
1	415323.88	1327337.70

:408

Площадь – 35 кв. м Для здания трансформаторной подстанции (ТП-522)		
Контур1		
№	X	Y
1	415360,13	1327379,34
2	415361,49	1327385,03
3	415367,37	1327383,71
4	415365,82	1327377,98
1	415360,13	1327379,34

:3У44

Площадь – 11232 кв. м Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415536.94	1327268.08
2	415537.06	1327268.52
3	415541.86	1327287.45
4	415562.20	1327367.73
5	415522.11	1327376.56
6	415517.49	1327358.92
7	415436.33	1327379.68
8	415416.37	1327298.26
9	415443.44	1327291.09
10	415455.01	1327288.16
11	415459.31	1327287.41
12	415463.18	1327285.98
13	415467.07	1327284.96
14	415478.60	1327281.98
15	415482.49	1327281.06
16	415497.51	1327277.44
17	415501.81	1327276.45
18	415506.17	1327275.22
19	415509.99	1327274.31
1	415536.94	1327268.08

**1.2. Перечень и сведения об образуемых земельных участках, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего**

**пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

**Общие сведения об образуемых земельных участках**

Таблица 2

Ведомость образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, 1 этап

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ37	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	926	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ38	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	4826	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ39	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	477	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ40	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	3244	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ41	Площадки для занятий спортом (5.1.3)	1354	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности

Таблица 3

Ведомость образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, 2 этап

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ42	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1885	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м <sup>2</sup>	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ43	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	779	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности

### Ведомость координат поворотных точек образуемых земельных участков

Таблицы координат характерных точек границ, образуемых и перераспределяемых земельных участков. Этап 1

#### :ЗУ37

Площадь – 926 кв. м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415947.44	1327200.86
2	415949.05	1327207.86
3	415916.05	1327216.25
4	415898.61	1327220.52
5	415880.47	1327225.07
6	415863.42	1327229.35
7	415846.70	1327233.63
8	415823.80	1327240.38
9	415821.94	1327233.09
10	415844.30	1327226.96
11	415862.49	1327222.35
12	415879.85	1327217.95
13	415897.01	1327213.61
14	415913.36	1327209.47
1	415947.44	1327200.86

#### :ЗУ38

Площадь – 4826 кв. м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415796.04	1327127.29
2	415806.53	1327171.34
3	415808.58	1327177.79
4	415821.94	1327233.09
5	415823.8	1327240.38
6	415836.48	1327290.13
7	415845.06	1327323.9
8	415820.64	1327328.66
9	415800.98	1327249.8
10	415796.56	1327230.16

Площадь – 4826 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
11	415774.19	1327133
1	415796.04	1327127.29

:3У39

Площадь – 477 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415796.56	1327230.16
2	415800.98	1327249.8
3	415778.57	1327255.94
4	415773.59	1327236.01
1	415796.56	1327230.16

:3У40

Площадь – 3244 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415398.69	1327225.27
2	415414.93	1327292.40
3	415416.37	1327298.26
4	415436.33	1327379.68
5	415446.04	1327419.26
6	415430.64	1327425.08
7	415418.37	1327374.39
8	415401.09	1327302.95
9	415399.87	1327297.91
10	415388.56	1327251.17
11	415382.64	1327226.71
1	415398.69	1327225.27

:3У41

Площадь – 1354 кв. м Площадки для занятия спортом (5.1.3)		
Контур1		
№	X	Y
1	415337.78	1327313.09
2	415354.53	1327381.06
3	415335.33	1327384.81
4	415323.88	1327337.7
5	415318.81	1327317.65
1	415337.78	1327313.09

Таблицы координат характерных точек границ, образуемых и перераспределяемых земельных участков. Этап 2

:ЗУ42

Площадь – 1885 кв. м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415758.84	1327194.11
2	415760.71	1327201.61
3	415682.48	1327220.89
4	415683.96	1327226.79
5	415689.27	1327226.55
6	415689.81	1327235.66
7	415702.60	1327286.37
8	415700.98	1327286.79
9	415704.51	1327300.36
10	415702.54	1327300.84
11	415715.81	1327353.88
12	415709.03	1327355.51
13	415699.22	1327316.31
14	415683.82	1327254.77
15	415673.88	1327215.06
16	415685.32	1327212.23
17	415730.37	1327201.13
1	415758.84	1327194.11

:ЗУ43

Площадь – 779 кв. м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415535.20	1327255.95
2	415536.54	1327261.91
3	415520.18	1327265.77
4	415519.98	1327264.88
5	415512.52	1327266.55
6	415512.75	1327267.52
7	415484.94	1327274.09
8	415484.86	1327273.75
9	415480.49	1327274.83
10	415480.44	1327274.62
11	415476.56	1327275.58
12	415476.67	1327276.04
13	415466.02	1327278.55
14	415465.62	1327278.66
15	415465.55	1327278.37
16	415461.63	1327279.38
17	415457.48	1327280.33
18	415457.59	1327280.77
19	415449.73	1327282.83
20	415449.59	1327282.38
21	415445.93	1327283.53

Площадь – 779 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
22	415446.02	1327283.80
23	415438.14	1327285.87
24	415439.79	1327292.06
25	415416.37	1327298.26
26	415414.93	1327292.40
27	415432.50	1327288.00
28	415430.79	1327281.59
29	415464.57	1327272.73
1	415535.20	1327255.95

### 1.3. Сведения о публичных сервитутах

#### Общие сведения о наличии публичных сервитутов, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации

На проектируемой территории территориальными подразделениями федеральных органов исполнительной власти установлены границы зон публичных сервитутов, сведения о которых внесены в ЕГРН:

- публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: "Трансформаторная подстанция – 501" (реестровый номер: 48:20-6.5224);
- публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "Трансформаторная подстанция – 502" (реестровый номер: 48:20-6.4868).

Согласно Выписке из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости на земельные участки с кадастровыми номерами: 48:20:0035102:740, 48:20:0035102:1186, 48:20:0035102:1255 и 48:20:0035102:750 установлены ограничения прав. Реквизиты документа-основания:

- на земельный участок 48:20:0035102:740 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 12.04.2023 № 1138 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "Трансформаторная подстанция - 502" (кадастровый номер 48:20:0035102:13388), как объекта местного значения для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения (согласно п. 3 ст. 3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»), в интересах ПАО «Россети Центр». Срок установления публичного сервитута – сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 39.45 ЗК РФ).

- на земельный участок 48:20:0035102:1186 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 12.04.2023 № 1138 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "Трансформаторная подстанция - 502" (кадастровый номер 48:20:0035102:13388), как объекта местного значения для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-

технического обеспечения (согласно п. 3 ст. 3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»), в интересах ПАО «Россети Центр». Срок установления публичного сервитута – сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 39.45 ЗК РФ).

- на земельный участок 48:20:0035102:1255 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 12.04.2023 № 1138 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "Трансформаторная подстанция - 502" (кадастровый номер 48:20:0035102:13388), как объекта местного значения для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения (согласно п. 3 ст. 3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»), в интересах ПАО «Россети Центр». Срок установления публичного сервитута – сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 39.45 ЗК РФ).

- на земельный участок 48:20:0035102:750 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 12.04.2023 № 1138 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "Трансформаторная подстанция - 502" (кадастровый номер 48:20:0035102:13388), как объекта местного значения для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения (согласно п. 3 ст. 3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»), в интересах ПАО «Россети Центр». Срок установления публичного сервитута – сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 39.45 ЗК РФ).

### **Общие сведения о публичных сервитутах, подлежащих к установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации**

Настоящим проектом межевания территории предусмотрены предложения по установлению границ зон действия публичных сервитутов, обременений и ограничений, которые могут устанавливаться в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

Планируемые границы публичных сервитутов проектом межевания предлагаются для использования земельных участков в следующих целях:

- для использования земельных участков в целях, предусмотренных статьей 39.37 ЗК РФ (для эксплуатации, реконструкции существующих сетей инженерно-технического обеспечения, необходимых для организации электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения);

- для прохода или проезда через земельный участок в соответствии с ч. 2 и ч. 4 ст. 23 ЗК РФ.

#### **Таблицы координат планируемых границ публичных сервитутов**

##### **1. Таблица координат планируемых границ публичного сервитута**

в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 1636 м2

№	X	Y
1	415644.89	1327183.86
2	415663.98	1327260.2
3	415679.84	1327342.28
4	415599.44	1327363.02
5	415599.46	1327363.09
6	415572.3	1327369.55
7	415576.48	1327387.39
8	415573.07	1327388.21
9	415568.09	1327366.95
10	415595.19	1327360.5
11	415573.24	1327274.24
12	415590.12	1327270.11
13	415599.35	1327278.27
14	415603.11	1327288.2
15	415599.88	1327289.56
16	415596.38	1327280.32
17	415589.17	1327273.95
18	415577.51	1327276.8
19	415598.58	1327359.63
20	415675.78	1327339.71
21	415661.22	1327264.4
22	415651.3	1327266.64
23	415650.53	1327263.22
24	415660.56	1327260.96
25	415642.35	1327188.12
26	415614.06	1327195.35
27	415616.28	1327204.65
28	415612.87	1327205.46
29	415609.86	1327192.81
1	415644.89	1327183.86

2. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 24 м2

№	X	Y
1	415520.52	1327252.47
2	415522.01	1327259.08
3	415518.61	1327259.89
4	415517.11	1327253.24
1	415520.52	1327252.47

3. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 311 м2

№	X	Y
1	415478.73	1327229.96



№	X	Y
2	415480.03	1327236.21
3	415476.61	1327236.93
4	415476.04	1327234.22
5	415435.38	1327244.25
6	415434.04	1327244.99
7	415431.71	1327248.37
8	415431.01	1327252.63
9	415437.64	1327279.8
10	415434.26	1327280.69
11	415427.44	1327252.77
12	415428.38	1327247.02
13	415431.63	1327242.33
14	415434.08	1327240.96
1	415478.73	1327229.96

4. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 180 м2

№	X	Y
1	415288.37	1327275.34
2	415294.51	1327299.61
3	415296.72	1327299.07
4	415297.56	1327302.47
5	415291.97	1327303.84
6	415285.82	1327279.52
7	415265.81	1327284.15
8	415264.98	1327280.75
9	415264.98	1327280.74
1	415288.37	1327275.34

5. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 165 м2

№	X	Y
1	415323.03	1327334.3
2	415323.88	1327337.7
3	415304.18	1327341.95
4	415304.91	1327345.25
5	415282.01	1327350.62
6	415281.19	1327347.22
7	415300.74	1327342.63
8	415300	1327339.27
1	415323.03	1327334.3

6. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 143 м2

№	X	Y
1	415319.53	1327404.44
2	415323.12	1327419.26
3	415322.17	1327424.09
4	415318.87	1327429.67
5	415302.34	1327434.01
6	415301.51	1327430.61
7	415316.59	1327426.65
8	415318.85	1327422.83
9	415319.52	1327419.39
10	415316.14	1327405.24
1	415319.53	1327404.44

7. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 293 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415969.11	1327292.16
2	415969.60	1327294.19
3	415948.08	1327299.64
4	415888.12	1327313.63
5	415845.06	1327323.90
6	415844.52	1327321.77
7	415845.35	1327321.56
8	415879.00	1327313.14
9	415890.91	1327311.03
10	415943.88	1327297.96
11	415955.73	1327295.43
1	415969.11	1327292.16

8. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 114 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415820.37	1327327.59
2	415820.64	1327328.66
3	415715.81	1327353.88
4	415715.57	1327352.92
5	415722.71	1327351.21
6	415789.32	1327335.03
7	415807.05	1327330.87
1	415820.37	1327327.59

9. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
в целях прохода и проезда через земельный участок  
Площадь – 310 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415708.79	1327354.54

№	X	Y
2	415709.03	1327355.51
3	415551.33	1327393.44
4	415446.04	1327419.25
5	415445.56	1327417.30
6	415496.59	1327405.68
7	415549.37	1327393.02
8	415581.70	1327384.96
9	415634.35	1327372.37
10	415652.18	1327368.11
11	415704.78	1327355.50
1	415708.79	1327354.54

с.1.1. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 1089 м2

№	X	Y
1	415928.78	1327213.01
2	415933.41	1327230.94
3	415941.43	1327243.11
4	415947.9	1327268.37
5	415951.93	1327282.34
6	415911.54	1327292.68
7	415865.84	1327302.64
8	415841.21	1327308.76
9	415839.73	1327302.94
10	415863.61	1327296.99
11	415910.17	1327286.84
12	415944.45	1327278.05
13	415942.11	1327269.95
14	415935.87	1327245.57
15	415927.85	1327233.4
16	415922.96	1327214.49
1	415928.78	1327213.01

с.1.2. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 476 м2

№	X	Y
1	415851.28	1327113.44
2	415857.14	1327137.28
3	415824.33	1327144.74
4	415825.66	1327150.99
5	415829.3	1327165.74
6	415824.86	1327166.55
7	415823.4	1327166.93
8	415819.8	1327152.31
9	415817.25	1327140.3
10	415849.85	1327132.74
11	415845.45	1327114.85

№	X	Y
1	415851.28	1327113.44

с.1.3. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 284 м2

№	X	Y
1	415829.87	1327178.83
2	415832.04	1327184.84
3	415833.49	1327185.18
4	415834.25	1327184.99
5	415837.04	1327197.87
6	415844.63	1327226.88
7	415838.84	1327228.46
8	415831.21	1327199.27
9	415826.92	1327179.52
1	415829.87	1327178.83

с.1.4. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 6512 м2

№	X	Y
1	415774.19	1327133
2	415796.56	1327230.16
3	415793.91	1327230.84
4	415786.76	1327200.65
5	415776.77	1327159.66
6	415749.03	1327167.88
7	415703.14	1327179.16
8	415676.57	1327185.92
9	415657.72	1327219.97
10	415662.76	1327239.99
11	415667.05	1327258.85
12	415661.22	1327260.28
13	415656.93	1327241.39
14	415653.47	1327227.65
15	415645.68	1327241.71
16	415643.7	1327232.91
17	415651.32	1327219.14
18	415645.36	1327193.59
19	415588.59	1327207.1
20	415567.15	1327212.44
21	415565.99	1327217.22
22	415564.51	1327230.78
23	415568.54	1327248.81
24	415571.29	1327260.8
25	415576.09	1327279.21
26	415570.25	1327280.62
27	415565.46	1327262.23
28	415562.69	1327250.13

№	X	Y
29	415558.44	1327231.12
30	415560.06	1327216.18
31	415560.58	1327214.08
32	415540.58	1327219.06
33	415517.63	1327224.33
34	415520.3	1327235.2
35	415526.3	1327258.06
36	415520.46	1327259.45
37	415515.27	1327239.69
38	415500.81	1327243.96
39	415493.24	1327265.92
40	415485.72	1327267.71
41	415492.81	1327246.33
42	415465.48	1327254.4
43	415469.37	1327271.59
44	415463.54	1327273
45	415459.72	1327256.1
46	415459.39	1327256.2
47	415442.83	1327278.44
48	415430.53	1327281.66
49	415428.1	1327272.52
50	415422.44	1327239.92
51	415439.32	1327235.47
52	415454.4	1327232.58
53	415469.7	1327228.62
54	415477.25	1327226.89
55	415490.48	1327224.66
56	415500.77	1327222.71
57	415502.51	1327217.56
58	415509.43	1327215.94
59	415505.16	1327198.22
60	415510.82	1327196.79
61	415515.27	1327214.57
62	415520.51	1327213.35
63	415541	1327207.54
64	415565.26	1327201.67
65	415645.52	1327181
66	415656.75	1327178.69
67	415677.45	1327173.95
68	415715.31	1327164.39
69	415763.29	1327152.7
70	415764.26	1327157.11
71	415775.37	1327153.82
72	415770.48	1327133.89
1	415774.19	1327133
Контур2		
№	X	Y
73	415455.69	1327238.28
74	415458.39	1327250.24
75	415455.77	1327251.01
76	415435.74	1327277.91
77	415433.96	1327271.22
78	415429.31	1327244.27

№	X	Y
79	415440.64	1327241.32
73	415455.69	1327238.28
Контур3		
№	X	Y
80	415668.58	1327187.95
81	415655.6	1327211.41
82	415651.19	1327192.2
80	415668.58	1327187.95
Контур4		
№	X	Y
83	415498.57	1327229.23
84	415495.15	1327239.38
85	415464.16	1327248.54
86	415461.53	1327236.93
87	415471.12	1327234.45
88	415478.42	1327232.78
89	415491.53	1327230.56
83	415498.57	1327229.23
Контур5		
№	X	Y
90	415511.78	1327225.67
91	415513.8	1327233.87
92	415503.2	1327237
93	415506.39	1327227.75
94	415506.89	1327227.65
95	415509.07	1327226.29
90	415511.78	1327225.67

с.1.5. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 218 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415800.98	1327249.8
2	415820.64	1327328.66
3	415817.71	1327329.37
4	415813.89	1327312.51
5	415807.69	1327287.99
6	415798.56	1327250.46
1	415800.98	1327249.8

с.1.6. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 917 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415786.13	1327253.87
2	415790.38	1327267.6
3	415795.89	1327289.62
4	415797.38	1327303.63
5	415801.87	1327318.42

№	X	Y
6	415775.07	1327324.48
7	415712.3	1327339.86
8	415710.85	1327334.04
9	415773.69	1327318.64
10	415794.18	1327314.01
11	415791.47	1327304.81
12	415789.97	1327290.71
13	415784.59	1327269.17
14	415780.82	1327257.01
15	415778.85	1327257.05
16	415778.57	1327255.94
1	415786.13	1327253.87

с.1.7. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 419 м2

№	X	Y
1	415704.07	1327335.7
2	415705.53	1327341.52
3	415659.55	1327352.55
4	415637.47	1327357.37
5	415635.96	1327351.56
6	415658.21	1327346.7
1	415704.07	1327335.7

с.1.8. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 116 м2

№	X	Y
1	415633.35	1327271.94
2	415635.19	1327280.64
3	415620.29	1327284.17
4	415605.63	1327287.31
5	415605.61	1327287.14
6	415612.65	1327284.17
7	415618.6	1327281.17
8	415628.06	1327276.13
1	415633.35	1327271.94

с.1.9. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 116 м2

№	X	Y
1	415529.25	1327269.86
2	415548.81	1327348.32
3	415559.04	1327391.58
4	415553.21	1327392.99
5	415542.97	1327349.72

№	X	Y
6	415523.41	1327271.21
1	415529.25	1327269.86

с.1.10. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 1000 м2

№	X	Y
1	415489.54	1327279.36
2	415483.44	1327302.89
3	415486.17	1327319.00
4	415499.65	1327350.20
5	415448.81	1327371.65
6	415438.71	1327389.39
7	415436.37	1327379.83
8	415439.59	1327374.16
9	415435.24	1327375.24
10	415433.82	1327369.41
11	415440.70	1327367.69
12	415490.90	1327346.65
13	415479.76	1327321.00
14	415476.65	1327302.59
15	415482.23	1327281.12
1	415489.54	1327279.36

с.1.11. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 170 м2

№	X	Y
1	415424.81	1327401
2	415427.28	1327411.21
3	415419.25	1327427.75
4	415410.71	1327429.75
1	415424.81	1327401

с.1.12. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 303 м2

№	X	Y
1	415418.12	1327373.35
2	415419.53	1327379.19
3	415413.18	1327380.78
4	415396.44	1327383.56
5	415379.31	1327410.05
6	415377.24	1327402.19
7	415381.36	1327395.83



№	X	Y
8	415389.72	1327390.15
9	415388.38	1327384.97
10	415392.84	1327378.08
11	415411.96	1327374.9
1	415418.12	1327373.35

с.1.13. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 12 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415431.37	1327283.78
2	415432.5	1327288
3	415427.25	1327289.32
1	415431.37	1327283.78

с.1.14. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 67 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415430.94	1327294.40
2	415424.73	1327302.75
3	415417.57	1327303.14
4	415416.37	1327298.26
1	415430.94	1327294.40

с.1.15. Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоотведения  
Площадь – 1348 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415371.27	1327244.82
2	415380.09	1327279.45
3	415382.52	1327290.28
4	415385.4	1327298.97
5	415399.93	1327298.15
6	415401.36	1327304.07
7	415383.69	1327305.08
8	415369.66	1327308.21
9	415369.02	1327305.56
10	415366.32	1327306.23
11	415337.78	1327313.09
12	415318.81	1327317.65
13	415319.5	1327320.37
14	415299.12	1327325.4
15	415303.16	1327342.78
16	415297.33	1327344.21
17	415293.3	1327326.84
18	415288.02	1327305.93

№	X	Y
19	415284.52	1327290.34
20	415279.92	1327277.26
21	415285.8	1327275.89
22	415290.3	1327288.68
23	415293.86	1327304.54
24	415297.65	1327319.59
25	415361.15	1327303.96
26	415379.38	1327299.89
27	415376.73	1327291.88
28	415374.25	1327280.85
29	415366.92	1327252.03
30	415357.65	1327254.23
31	415348.95	1327256.1
32	415347.56	1327250.26
33	415356.32	1327248.38
1	415371.27	1327244.82

с.2.1 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
Площадь – 232 м2

№	X	Y
1	415969.23	1327292.63
2	415969.6	1327294.19
3	415948.08	1327299.64
4	415888.12	1327313.63
5	415845.06	1327323.9
6	415844.83	1327322.99
7	415884.94	1327313.54
8	415947.69	1327297.97
9	415945.49	1327289.07
10	415953.67	1327287.06
11	415955.86	1327295.94
1	415969.23	1327292.63

с.2.2 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
Площадь – 235 м2

№	X	Y
1	415898.61	1327220.52
2	415899.27	1327223.10
3	415890.27	1327225.41
4	415847.52	1327237.03
5	415824.46	1327242.94
6	415823.85	1327240.37
7	415846.70	1327233.63
1	415898.61	1327220.52

с.2.3 Таблица координат

планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
 Площадь – 139 м2

№	X	Y
1	415785.41	1327223.24
2	415787.76	1327232.4
3	415773.59	1327236.01
4	415771.25	1327226.66
1	415785.41	1327223.24

с.2.5 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
 Площадь – 2223 м2

№	X	Y
1	415683.18	1327320.52
2	415687.35	1327336.59
3	415645.85	1327346.99
4	415651.46	1327369.36
5	415641.73	1327371.7
6	415636.15	1327349.4
7	415598.61	1327358.71
8	415586.1	1327308.26
9	415653.33	1327291.48
10	415655.7	1327301.19
11	415598.21	1327315.55
12	415605.91	1327346.6
13	415675.14	1327329.35
14	415673.5	1327323.06
1	415683.18	1327320.52

с.2.6 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
 Площадь – 2575 м2

№	X	Y
1	415636.78	1327204.82
2	415639.25	1327214.51
3	415608.71	1327222.07
4	415612.88	1327231.67
5	415603.02	1327234.08
6	415592.96	1327210.59
7	415538.51	1327223.86
8	415514.87	1327230.29
9	415507.44	1327233.87
10	415495.59	1327236.85
11	415468.11	1327243.46
12	415474.64	1327270.34
13	415464.91	1327272.65
14	415456.03	1327236.08
15	415493.21	1327227.14

№	X	Y
16	415504.02	1327224.42
17	415507.26	1327222.86
18	415501.27	1327199.21
19	415510.97	1327196.75
20	415516.71	1327219.43
21	415541.02	1327212.95
22	415598.87	1327198.85
23	415604.72	1327212.76
1	415636.78	1327204.82

с.2.7 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
Площадь – 214 м2

№	X	Y
1	415382.64	1327226.7
2	415399.87	1327297.91
3	415418.37	1327374.39
4	415428.4	1327415.84
5	415389.46	1327258.37
6	415383.48	1327260.02
7	415378.57	1327242.19
8	415385.05	1327240.41
9	415381.74	1327226.9
1	415382.64	1327226.7

с.2.8 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
Площадь – 249 м2

№	X	Y
1	415430.05	1327422.64
2	415430.64	1327425.08
3	415386	1327435.55
4	415307.22	1327454.02
5	415303.39	1327438.32
6	415308.95	1327452.58
7	415355.58	1327440.86
1	415430.05	1327422.64

с.2.9 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения  
Площадь – 447 м2

№	X	Y
1	415308.26	1327264.46
2	415309.14	1327268.38
3	415290.7	1327274.75
4	415291.58	1327278.33
5	415265.77	1327283.97

№	X	Y
6	415258.5	1327254.15
7	415265.91	1327252.46
8	415264.35	1327269.05
9	415263.45	1327274.24
1	415308.26	1327264.46

с.3.1 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 5 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415886.31	1327153.71
2	415877.63	1327155.57
3	415881.5	1327153.65
1	415886.31	1327153.71

с.3.2 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 18 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415870.07	1327157.19
2	415854.74	1327160.47
3	415855.38	1327159.93
4	415856.06	1327159.44
5	415856.78	1327159.01
6	415857.54	1327158.64
7	415858.32	1327158.33
8	415859.13	1327158.09
9	415864.1	1327156.84
10	415864.95	1327156.67
11	415865.81	1327156.57
12	415866.68	1327156.54
13	415867.54	1327156.59
14	415868.4	1327156.72
15	415869.25	1327156.92
1	415870.07	1327157.19

с.3.3 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 177 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415877.99	1327170.73
2	415878.1	1327171.59
3	415878.14	1327172.46
4	415878.11	1327173.34
5	415878	1327174.2
6	415877.81	1327175.05
7	415877.55	1327175.89

№	X	Y
8	415877.22	1327176.69
9	415876.82	1327177.47
10	415876.35	1327178.2
11	415875.82	1327178.9
12	415875.23	1327179.54
13	415874.59	1327180.13
14	415873.9	1327180.67
15	415873.16	1327181.14
16	415872.39	1327181.54
17	415871.59	1327181.88
18	415870.76	1327182.14
19	415865.71	1327183.51
20	415864.85	1327183.7
21	415863.98	1327183.82
22	415863.1	1327183.85
23	415862.22	1327183.82
24	415861.35	1327183.7
25	415860.49	1327183.51
26	415859.65	1327183.24
27	415858.84	1327182.91
28	415858.06	1327182.5
29	415857.32	1327182.02
30	415856.63	1327181.48
31	415855.98	1327180.89
32	415855.39	1327180.23
33	415854.86	1327179.53
34	415854.4	1327178.79
35	415854	1327178.01
36	415858.22	1327177.04
37	415866.21	1327174.2
1	415877.99	1327170.73

с.3.4 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 53 м2

№	X	Y
1	415838.08	1327198.26
2	415846.69	1327226.35
3	415844.3	1327226.96
4	415836.95	1327198.54
1	415838.08	1327198.26

с.3.5 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 94 м2

№	X	Y
1	415879.60	1327225.29
2	415878.97	1327227.61
3	415845.86	1327237.16

№	X	Y
4	415844.91	1327234.10
5	415846.70	1327233.63
6	415863.42	1327229.35
1	415879.60	1327225.29

с.3.6 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 320 м2

№	X	Y
1	415944.19	1327283.33
2	415944.66	1327285.28
3	415857.07	1327305.27
4	415839.86	1327235.65
5	415841.79	1327235.08
6	415858.54	1327302.88
1	415944.19	1327283.33

с.3.7 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 141 м2

№	X	Y
1	415827.98	1327179.27
2	415840.05	1327228.12
3	415838.13	1327228.65
4	415826.3	1327180.81
5	415810.25	1327184.68
6	415809.58	1327181.93
7	415821.53	1327178.89
8	415821.97	1327180.67
1	415827.98	1327179.27

с.3.8 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 17 м2

№	X	Y
1	415805.4	1327160.6
2	415807.9	1327170.4
3	415811.78	1327169.97
4	415806.53	1327171.34
5	415804.06	1327160.95
1	415805.4	1327160.6

с.3.9 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 3 м2

№	X	Y
1	415799.13	1327126.51
2	415796.42	1327128.88
3	415796.04	1327127.29
1	415799.13	1327126.51

с.3.10 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
 Площадь – 2968 м2

№	X	Y
1	415750.82	1327156.28
2	415756.93	1327174.49
3	415754.97	1327174.93
4	415749.51	1327158.68
5	415681.64	1327176
6	415682.12	1327178.04
7	415618.26	1327192.89
8	415621.24	1327204.39
9	415624.92	1327202.75
10	415634.06	1327200.76
11	415654.61	1327193.42
12	415672.9	1327188.83
13	415678.38	1327207.94
14	415680.45	1327213.43
15	415678.5	1327213.92
16	415676.48	1327208.57
17	415671.51	1327191.24
18	415655.19	1327195.33
19	415634.62	1327202.68
20	415625.55	1327204.66
21	415620.86	1327206.75
22	415620.84	1327206.76
23	415621.06	1327207.67
24	415620.18	1327207.9
25	415620.74	1327210.32
26	415653.65	1327203.61
27	415668.16	1327260.32
28	415684.17	1327256.16
29	415684.65	1327258.1
30	415666.69	1327262.77
31	415652.19	1327205.95
32	415641.5	1327208.13
33	415668.98	1327340.27
34	415638.04	1327350.24
35	415643.3	1327371.32
36	415641.35	1327371.78
37	415637.99	1327358.3
38	415637.73	1327358.36
39	415637.23	1327356.42
40	415637.5	1327356.35
41	415635.64	1327348.91



№	X	Y
42	415666.66	1327338.92
43	415639.61	1327208.85
44	415621.35	1327212.96
45	415621.54	1327213.76
46	415619.85	1327214.15
47	415621.55	1327229.55
48	415619.6	1327230.03
49	415618.55	1327220.59
50	415607.24	1327224.01
51	415609.11	1327232.6
52	415607.17	1327233.07
53	415605.32	1327224.59
54	415579.04	1327232.53
55	415584.83	1327281.27
56	415546.9	1327290.64
57	415554.16	1327319.33
58	415550.32	1327320.84
59	415550.04	1327319.76
60	415516.85	1327327.66
61	415527.51	1327374.08
62	415526.12	1327375.68
63	415522.85	1327376.4
64	415525.33	1327373.53
65	415514.46	1327326.17
66	415551.57	1327317.25
67	415544.47	1327289.18
68	415571.49	1327282.51
69	415555.52	1327217.67
70	415436.72	1327246.12
71	415434.01	1327252.46
72	415439.89	1327276.99
73	415437.94	1327279.72
74	415434.92	1327280.51
75	415437.73	1327276.57
76	415431.91	1327252.28
77	415435.28	1327244.41
78	415515.1	1327225.29
79	415514.15	1327221.25
80	415447.4	1327235.81
81	415446.92	1327233.87
82	415515.6	1327218.89
83	415516.82	1327223.91
84	415526.85	1327221.5
85	415526.72	1327220.95
86	415601.44	1327202.96
87	415594.61	1327176.2
88	415596.56	1327175.73
89	415603.39	1327202.49
90	415605.73	1327201.92
91	415605.35	1327201.03
92	415599.07	1327175.13
93	415601.01	1327174.66
94	415607.25	1327200.39

№	X	Y
95	415607.7	1327201.44
96	415617.77	1327198.98
97	415615.81	1327191.41
98	415679.72	1327176.55
99	415679.25	1327174.55
1	415750.82	1327156.28
Контур2		
№	X	Y
100	415604	1327218.53
101	415604.89	1327222.63
102	415576.86	1327231.1
103	415581.36	1327269.06
104	415571.64	1327227.27
100	415604	1327218.53
Контур3		
№	X	Y
105	415617.04	1327201.89
106	415617.59	1327204.33
107	415618.31	1327204.16
108	415620.14	1327212.23
109	415611.89	1327214.14
110	415611.18	1327211.15
111	415610.23	1327211.37
112	415611	1327214.38
113	415568.58	1327225.59
114	415581.11	1327280.13
115	415573.43	1327282.03
116	415557.47	1327217.2
117	415602.34	1327206.46
118	415603.43	1327210.72
119	415608.92	1327209.35
120	415609.55	1327210.8
121	415611.02	1327210.45
122	415609.99	1327206.14
123	415610.25	1327206.08
124	415609.26	1327203.76
105	415617.04	1327201.89
Контур4		
№	X	Y
125	415616.07	1327215.68
126	415616.8	1327219.03
127	415606.81	1327222.05
128	415605.94	1327218.04
125	415616.07	1327215.68
Контур5		
№	X	Y
129	415607.18	1327205.3
130	415608.12	1327207.49
131	415604.87	1327208.3
132	415604.28	1327205.99
129	415607.18	1327205.3

с.3.11 Таблица координат

планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
 Площадь – 152 м2

№	X	Y
1	415734.53	1327200.1
2	415730.37	1327201.13
3	415685.32	1327212.23
4	415681.86	1327213.08
5	415679.36	1327209.23
6	415703.61	1327204.99
7	415722.35	1327200.21
1	415734.53	1327200.1

с.3.12 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
 Площадь – 738 м2

№	X	Y
1	415800.98	1327249.8
2	415801.57	1327252.17
3	415778.81	1327265.89
4	415754.74	1327271.54
5	415730.88	1327275.82
6	415731.35	1327277.5
7	415729.4	1327277.96
8	415728.9	1327276.17
9	415726.92	1327276.53
10	415703.88	1327285.75
11	415697.29	1327254.81
12	415694.8	1327255.46
13	415694.31	1327253.52
14	415696.87	1327252.85
15	415691.58	1327228.02
16	415690.35	1327226.14
17	415690.84	1327226.03
18	415695.05	1327225.13
19	415700.75	1327251.84
20	415714.67	1327248.22
21	415723.56	1327249.39
22	415729.81	1327271.95
23	415753.81	1327267.65
24	415777.28	1327262.14
25	415795.07	1327251.42
1	415800.98	1327249.8
Контур2		
№	X	Y
26	415721.99	1327251.2
27	415727.83	1327272.3
28	415725.81	1327272.66
29	415706.8	1327280.27
30	415701.16	1327253.8
31	415714.8	1327250.25

№	X	Y
26	415721.99	1327251.2

с.3.13 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 164 м2

№	X	Y
1	415787.7	1327318.95
2	415788.19	1327320.89
3	415744.15	1327330.87
4	415733.7	1327293.37
5	415735.65	1327292.91
6	415745.57	1327328.5
1	415787.7	1327318.95

с.3.14 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 6 м2

№	X	Y
1	415431.7	1327285.02
2	415432.37	1327287.52
3	415431.93	1327288.15
4	415428.94	1327288.9
1	415431.7	1327285.02

с.3.15 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 189 м2

№	X	Y
1	415374.14	1327251.95
2	415386.93	1327307.76
3	415388.9	1327307.24
4	415399.03	1327300.87
5	415400.49	1327300.48
6	415400.96	1327302.42
7	415399.84	1327302.72
8	415389.71	1327309.1
9	415371.08	1327314.02
10	415370.46	1327311.5
11	415384.85	1327307.63
12	415372.19	1327252.42

с.3.16 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 21 м2

№	X	Y
1	415397.61	1327379.7
2	415398.23	1327382.16
3	415388.15	1327384.09
4	415387.67	1327382.23
5	415387.65	1327382.15
6	415395.77	1327380.6
7	415395.67	1327380.19
1	415397.61	1327379.7

с.3.17 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 180 м2

№	X	Y
1	415430.27	1327423.55
2	415430.64	1327425.08
3	415395.5	1327433.32
4	415384.41	1327435.92
5	415379.19	1327414.84
6	415377.02	1327411.99
7	415373.58	1327399.7
8	415376.45	1327399.16
9	415377	1327398.79
10	415381.48	1327413.95
11	415382.03	1327413.87
12	415387.37	1327434.26
1	415430.27	1327423.55

с.3.18 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 71 м2

№	X	Y
1	415354.07	1327379.17
2	415354.53	1327381.06
3	415353.6	1327381.25
4	415348.79	1327378.18
5	415326.04	1327386.62
6	415319.82	1327387.83
7	415319.48	1327386.92
8	415349.02	1327375.96
1	415354.07	1327379.17

с.3.19 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 118 м2

№	X	Y
1	415299.44	1327343.7
2	415305.59	1327369.92
3	415311.95	1327394.31
4	415316.8	1327393.14
5	415317.27	1327395.09
6	415310.51	1327396.71
7	415303.65	1327370.4
8	415297.5	1327344.18
1	415299.44	1327343.7

с.3.20 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 55 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415288.67	1327247.26
2	415262.82	1327257.96
3	415263.03	1327259.1
4	415260.25	1327261.32
5	415259.36	1327257.7
6	415260.73	1327257.7
7	415260.55	1327256.73
8	415277	1327249.92
1	415288.67	1327247.26

с.3.21 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения  
Площадь – 2 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415262.02	1327253.35
2	415258.82	1327255.49
3	415258.5	1327254.15
1	415262.02	1327253.35

с.4.1 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 313 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415846.54	1327134.5
2	415847.93	1327140.54
3	415838.16	1327142.79
4	415838.43	1327144.22
5	415830.87	1327145.92
6	415830.56	1327144.54
7	415825.79	1327145.62
8	415830.7	1327165.49
9	415824.86	1327166.55
10	415824.74	1327166.58

№	X	Y
11	415818.4	1327140.93
1	415846.54	1327134.5

с.4.2 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 470 м2

№	X	Y
1	415912.91	1327207.72
2	415913.36	1327209.47
3	415879.85	1327217.95
4	415862.48	1327222.35
5	415844.30	1327226.96
6	415821.94	1327233.09
7	415821.52	1327231.35
8	415840.04	1327226.67
9	415833.43	1327201.77
10	415827.88	1327179.29
11	415829.87	1327178.83
12	415833.66	1327177.48
13	415839.29	1327200.26
14	415845.71	1327224.44
15	415879.23	1327216.10
16	415896.47	1327211.81
1	415912.91	1327207.72

с.4.3 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 1013 м2

№	X	Y
1	415942.44	1327275.97
2	415943.47	1327280.27
3	415904.90	1327289.90
4	415874.35	1327297.49
5	415852.29	1327302.61
6	415847.98	1327287.19
7	415853.99	1327285.66
8	415857.78	1327299.24
9	415849.18	1327263.76
10	415846.82	1327253.77
11	415842.10	1327234.99
12	415846.70	1327233.63
13	415848.06	1327233.28
14	415852.84	1327252.30
15	415855.21	1327262.32
16	415862.84	1327293.79
17	415872.90	1327291.46
18	415903.41	1327283.88
19	415932.91	1327276.52
20	415933.33	1327278.17

№	X	Y
1	415942.44	1327275.97

с.4.4 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 211 м2

№	X	Y
1	415969.22	1327292.59
2	415969.6	1327294.19
3	415948.08	1327299.64
4	415888.12	1327313.63
5	415845.99	1327323.68
6	415845.06	1327323.9
7	415844.71	1327322.52
8	415845.62	1327322.27
1	415969.22	1327292.59

с.4.5 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 1190 м2

№	X	Y
1	415760.2	1327173.77
2	415780.96	1327234.13
3	415775.02	1327235.65
4	415761.53	1327196.29
5	415759.52	1327196.83
6	415758.84	1327194.11
7	415673.88	1327215.06
8	415684.35	1327256.9
9	415637.99	1327267.58
10	415629.42	1327227.63
11	415635.48	1327226.15
12	415636.42	1327230.47
13	415638.73	1327229.95
14	415640.46	1327238.53
15	415638.05	1327239.01
16	415642.62	1327260.33
17	415680.89	1327251.49
18	415672.25	1327213.71
19	415716.03	1327202.37
20	415759.56	1327190.54
21	415754.22	1327175.1
1	415760.2	1327173.77

с.4.6 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения



Площадь – 892 м2

№	X	Y
1	415783.97	1327254.46
2	415796.22	1327302.75
3	415776.71	1327307.7
4	415779.99	1327320.79
5	415755.93	1327326.31
6	415711.6	1327337.03
7	415710.12	1327331.13
8	415754.54	1327320.39
9	415772.58	1327316.25
10	415769.35	1327303.3
11	415788.83	1327298.35
12	415780.56	1327265.75
13	415780.99	1327265.65
14	415778.56	1327255.94
1	415783.97	1327254.46

с.4.7 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 1264 м2

№	X	Y
1	415703.34	1327332.79
2	415704.82	1327338.69
3	415677.23	1327345.59
4	415674.56	1327346.25
5	415599.12	1327364.37
6	415584.25	1327308.47
7	415576.96	1327279
8	415582.88	1327277.58
9	415590.14	1327306.95
10	415603.47	1327357.07
11	415673.11	1327340.35
12	415675.95	1327339.64
13	415672.44	1327323.34
14	415679.69	1327321.43
15	415679.89	1327322.29
16	415678.5	1327322.6
17	415681.85	1327338.16
1	415703.34	1327332.79

с.4.9 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 82 м2

№	X	Y
1	415604.28	1327175.14
2	415605.65	1327181.05
3	415592.56	1327184.09
4	415591.13	1327178.2

№	X	Y
1	415604.28	1327175.14

с.4.10 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 132 м2

№	X	Y
1	415458.2	1327229.18
2	415462	1327244.51
3	415450.31	1327247.47
4	415448.85	1327241.6
5	415454.68	1327240.12
6	415452.33	1327230.63
1	415458.2	1327229.18

с.4.11 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 48 м2

№	X	Y
1	415399.76	1327225
2	415404.8	1327247.63
3	415415.44	1327292.27
4	415414.93	1327292.4
5	415403.5	1327245.13
6	415398.69	1327225.27
1	415399.76	1327225

с.4.12 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 1916 м2

№	X	Y
1	415370.97	1327252.71
2	415384.38	1327308.72
3	415370.6	1327312.07
4	415369.17	1327306.19
5	415377.09	1327304.26
6	415376.39	1327301.33
7	415367.64	1327303.43
8	415366.47	1327306.19
9	415358.72	1327308.06
10	415359.9	1327305.28
11	415338.42	1327310.43
12	415338.9	1327312.82
13	415337.78	1327313.09
14	415337.96	1327313.8
15	415339.4	1327319.67
16	415301.63	1327328.87
17	415305.68	1327344.43

№	X	Y
18	415281.71	1327349.38
19	415270.53	1327303.52
20	415275.09	1327302.72
21	415284.57	1327342.56
22	415298.21	1327339.74
23	415293.19	1327320.45
24	415293.18	1327320.42
25	415280.99	1327269.28
26	415307.98	1327263.2
27	415309.14	1327268.38
28	415302.85	1327270.55
29	415288.29	1327273.83
30	415300.11	1327323.01
31	415333.15	1327314.97
32	415331.35	1327305.9
33	415362.84	1327298.36
34	415366.48	1327289.78
35	415361.5	1327286.65
36	415359.29	1327277.64
37	415372.76	1327286.17
38	415370.21	1327275.54
39	415373.17	1327274.83
40	415368.02	1327253.42
1	415370.97	1327252.71
Контур2		
№	X	Y
41	415373.56	1327289.5
42	415374.98	1327295.45
43	415370.58	1327296.5
41	415373.56	1327289.5

с.4.13 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 412 м2

№	X	Y
1	415417.26	1327369.78
2	415418.75	1327375.92
3	415401.63	1327382.9
4	415402.82	1327387.86
5	415378.01	1327413.8
6	415374.08	1327399.6
7	415376.45	1327399.16
8	415379.81	1327396.88
9	415381.1	1327401.53
10	415395.95	1327386
11	415394.31	1327379.14
1	415417.26	1327369.78

с.4.14 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута

для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 149 м2

№	X	Y
1	415390.19	1327432.61
2	415390.67	1327434.45
3	415307.22	1327454.02
4	415306.85	1327452.49
1	415390.19	1327432.61

с.4.15 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения  
Площадь – 50 м2

№	X	Y
1	415303.85	1327244.76
2	415305.77	1327253.33
3	415293.6	1327246.13
4	415302.67	1327244.06
1	415303.85	1327244.76

с.5.1 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
Площадь – 198 м2

№	X	Y
1	415895.38	1327208.13
2	415897.01	1327213.61
3	415879.85	1327217.95
4	415862.46	1327222.36
5	415858.48	1327223.37
6	415857.38	1327219.22
1	415895.38	1327208.13

с.5.2 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
Площадь – 201 м2

№	X	Y
1	415898.61	1327220.53
2	415899.75	1327225.01
3	415884.28	1327229.19
4	415860.7	1327235.8
5	415859.28	1327230.39
6	415864.13	1327229.17
7	415864.24	1327229.61
8	415882.96	1327224.45
9	415896.54	1327221.04
1	415898.61	1327220.53

с.5.3 Таблица координат

планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
Площадь – 10 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415825.32	1327164.41
2	415825.83	1327166.37
3	415824.86	1327166.55
4	415822.91	1327167.06
5	415820.98	1327167.56
6	415820.48	1327165.68
7	415822.42	1327165.17
1	415825.32	1327164.41

с.5.4 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
Площадь – 25 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415820.49	1327174.74
2	415821	1327176.77
3	415809.05	1327179.75
4	415808.58	1327177.79
1	415820.49	1327174.74

с.5.5 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
Площадь – 107 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415583.75	1327362.67
2	415585.63	1327372.99
3	415570.39	1327376.75
4	415569.25	1327371.88
5	415579.87	1327369.26
6	415578.87	1327363.8
1	415583.75	1327362.67

с.5.6 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
Площадь – 3 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415428.08	1327414.49
2	415428.13	1327414.71
3	415430.64	1327425.08
4	415430.3	1327425.16
5	415427.85	1327414.54
1	415428.08	1327414.49

с.5.7 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
 Площадь – 40 м2

№	X	Y
1	415354.36	1327258.14
2	415355.19	1327260.98
3	415356.39	1327265.88
4	415351.81	1327267.22
5	415349.49	1327259.31
6	415349.7	1327259.26
1	415354.36	1327258.14

с.5.8 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
 Площадь – 649 м2

№	X	Y
1	415372.79	1327274.92
2	415382.58	1327316.96
3	415373.28	1327319.81
4	415392.19	1327399.84
5	415325.88	1327414.35
6	415324.24	1327408.9
7	415329.19	1327407.98
8	415329.34	1327408.47
9	415345.47	1327404.94
10	415376.45	1327399.16
11	415378.62	1327397.69
12	415386.15	1327396.04
13	415385.45	1327393.05
14	415389.72	1327390.15
15	415387.67	1327382.23
16	415371.36	1327315.16
17	415376.65	1327313.54
18	415368.28	1327277.61
19	415358.37	1327279.76
20	415357.31	1327274.88
21	415358.54	1327274.61
22	415359.41	1327278.13
1	415372.79	1327274.92

с.5.9 Таблица координат  
 планируемых границ публичного сервитута  
 для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения  
 Площадь – 585 м2

№	X	Y
1	415294.34	1327273.49
2	415299.15	1327292.99
3	415306.81	1327323.21
4	415318.82	1327373.36

№	X	Y
5	415322.97	1327387.22
6	415318.04	1327388.18
7	415313.97	1327374.61
8	415301.95	1327324.41
9	415294.3	1327294.22
10	415289.57	1327275.02
11	415290.7	1327274.75
1	415294.34	1327273.49

**с.6.1 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 590 м2**

№	X	Y
1	415922.56	1327096.13
2	415933.67	1327143.56
3	415931.78	1327143.97
4	415920.63	1327099.25
5	415846.93	1327117.36
6	415837.92	1327119.78
7	415799.61	1327128.93
8	415809.59	1327170.54
9	415806.53	1327171.34
10	415796.04	1327127.29
11	415841.64	1327115.78
1	415922.56	1327096.13

**с.6.2 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 146 м2**

№	X	Y
1	415811.16	1327177.13
2	415824.34	1327232.43
3	415821.94	1327233.09
4	415808.58	1327177.79
1	415811.16	1327177.13

**с.6.3 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 385 м2**

№	X	Y
1	415968.9	1327291.27
2	415969.6	1327294.19
3	415948.08	1327299.64
4	415888.12	1327313.63
5	415845.06	1327323.9
6	415842.15	1327312.43
7	415843.41	1327312.1

№	X	Y
8	415845.15	1327321.14
1	415968.9	1327291.27

с.6.4 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 562 м2

№	X	Y
1	415774.19	1327133
2	415796.56	1327230.16
3	415795.61	1327230.4
4	415772.42	1327135.89
5	415757.67	1327139.69
6	415757.25	1327138.37
7	415737.69	1327143.12
8	415509.11	1327198.12
9	415494.96	1327201.56
10	415450.21	1327212.18
11	415510.82	1327196.79
12	415542.78	1327188.67
13	415713.93	1327147.49
14	415760.09	1327136.39
1	415774.19	1327133

с.6.5 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 274 м2

№	X	Y
1	415800.98	1327249.80
2	415818.59	1327320.43
3	415819.74	1327325.07
4	415820.13	1327326.62
5	415820.64	1327328.66
6	415791.96	1327335.56
7	415715.81	1327353.88
8	415715.28	1327351.77
9	415803.05	1327330.85
10	415819.51	1327326.76
11	415818.95	1327324.48
12	415816.78	1327322.88
13	415818.10	1327321.08
14	415800.45	1327249.95
1	415800.98	1327249.80

с.6.6 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 61 м2



№	X	Y
1	415774.25	1327238.68
2	415775.22	1327242.56
3	415760.35	1327246.13
4	415759.42	1327242.24
1	415774.25	1327238.68

с.6.7 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 724 м2

№	X	Y
1	415762.62	1327151.46
2	415763.55	1327155.35
3	415757.2	1327156.87
4	415663.58	1327180.69
5	415587.68	1327198.75
6	415586.75	1327194.86
7	415662.63	1327176.81
8	415756.24	1327152.99
1	415762.62	1327151.46

с.6.8 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 694 м2

№	X	Y
1	415696.29	1327317.08
2	415705.78	1327342.53
3	415708.50	1327353.39
4	415709.03	1327355.51
5	415644.11	1327371.13
6	415573.07	1327388.21
7	415553.11	1327393.01
8	415551.33	1327393.44
9	415488.06	1327408.95
10	415446.04	1327419.25
11	415442.07	1327403.09
12	415447.91	1327416.88
13	415487.51	1327406.71
14	415552.72	1327391.39
15	415643.64	1327369.24
16	415705.81	1327354.04
17	415692.40	1327318.10
1	415696.29	1327317.08

с.6.9 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь – 135 м2

№	X	Y
1	415400.47	1327224.82
2	415415.96	1327288.64
3	415420.18	1327291.08
4	415414.93	1327292.4
5	415398.69	1327225.27
1	415400.47	1327224.82

с.6.10 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь – 18 м2

№	X	Y
1	415420.99	1327385.19
2	415430.64	1327425.08
3	415429.91	1327425.25
4	415429.58	1327424.3
1	415420.99	1327385.19

с.6.11 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь – 98 м2

№	X	Y
1	415382.64	1327226.72
2	415383.12	1327228.68
3	415344.67	1327238.08
4	415343.99	1327235.22
5	415382.51	1327226.73
1	415382.64	1327226.72

с.6.12 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь – 43 м2

№	X	Y
1	415354.35	1327248.06
2	415355.82	1327263.54
3	415354.48	1327258.1
4	415351.36	1327258.86
5	415350.37	1327248.44
1	415354.35	1327248.06

с.6.13 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь – 21 м2

№	X	Y
1	415320.56	1327425.61
2	415315.98	1327426.81
3	415313.11	1327424.15
4	415315.84	1327421.22
1	415320.56	1327425.61

с.6.14 Таблица координат  
планируемых границ публичного сервитута  
для ремонта и обслуживания сетей связи  
Площадь – 406 м<sup>2</sup>

№	X	Y
1	415265.05	1327252.65
2	415263.13	1327256.94
3	415283.68	1327350
4	415286.72	1327367.27
5	415289.14	1327376.54
6	415308.74	1327453.66
7	415307.22	1327454.02
8	415281.41	1327348.13
9	415264.98	1327280.75
10	415258.8	1327255.38
11	415259.56	1327255.12
12	415260.16	1327253.77
1	415265.05	1327252.65

**2. СВЕДЕНИЯ О ЛЕСАХ (ЛЕСНЫХ УЧАСТКАХ) (В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ И (ИЛИ) ИЗМЕНЯЕМЫХ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ)**

Подготовка проекта межевания территории в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков не осуществляется.

**3. СВЕДЕНИЯ О СУЩЕСТВУЮЩИХ, ИЗМЕНЯЕМЫХ И УСТАНОВЛИВАЕМЫХ КРАСНЫХ ЛИНИЯХ**

**Предлагаемые к установлению и (или) изменению красные линии**

Действующие красные линии на территории отсутствуют. Проектом предусматривается установление красных линий: магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения (пр-кт Мира), магистральных улиц районного значения (ул. Адмирала Лазарева, ул. Адмирала Макарова, ул. Парковая) и улиц местного значения (ул. Невского, ул. Прокатная, ул. Дзержинского).

Красные линии установлены с учетом сложившейся застройки, местоположения существующих объектов капитального строительства, границ

существующих земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, и границ образуемых земельных участков.

Таблица 4

Ведомость координат конечных и поворотных точек, планируемых к  
установлению красных линий

Контур 1		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415922.56	1327096.13
2	415933.67	1327143.56
3	415947.53	1327201.21
4	415924.51	1327206.64
5	415923.80	1327203.37
6	415912.59	1327206.50
7	415896.53	1327212.00
8	415844.30	1327226.96
9	415821.94	1327233.09
10	415808.58	1327177.79
11	415806.53	1327171.34
№ точки	Координата X	Координата Y
12	415796.04	1327127.29
13	415841.64	1327115.78
1	415922.56	1327096.13
Контур 2		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415949.05	1327207.86
2	415969.6	1327294.19
3	415948.08	1327299.64
4	415888.12	1327313.63
5	415845.06	1327323.9
6	415823.8	1327240.38
7	415846.7	1327233.63
8	415863.42	1327229.35
9	415898.61	1327220.52
10	415916.05	1327216.25
1	415949.05	1327207.86
Контур 3		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415774.19	1327133.00
2	415796.56	1327230.16
3	415800.98	1327249.80
4	415820.64	1327328.66
5	415551.33	1327393.44
6	415447.99	1327418.78
7	415438.40	1327379.15
8	415435.00	1327365.21
9	415423.63	1327317.64
10	415418.68	1327297.65
11	415414.93	1327292.40
12	415398.69	1327225.27
13	415542.78	1327188.67
1	415774.19	1327133.00
Контур 4		
№ точки	Координата X	Координата Y

1	415382.64	1327226.71
2	415430.64	1327425.08
3	415395.50	1327433.32
4	415307.22	1327454.02
5	415258.50	1327254.15
6	415303.74	1327243.81
7	415344.44	1327235.12
1	415382.64	1327226.71

### **Границы элементов планировочной структуры**

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах нескольких существующих смежных элементов планировочной структуры «Квартал»<sup>1</sup> Левобережного района г. Липецка.

Рассматриваемая территория расположена в границах устанавливаемых красных линий пр-кт Мира, ул. Адмирала Лазарева, ул. Адмирала Макарова, ул. Парковая, ул. Невского, ул. Прокатная, ул. Держинского.

Настоящим Проектом предусматривается установление границ существующих элементов планировочной структуры «Квартал», «Улично-дорожная сеть»<sup>1</sup>.

Площадь элементов планировочной структуры «Квартал» – 12,84 га.

Площадь территории в границах элементов планировочной структуры, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории – 8,82 га.

Примечания:

1. Наименование видов элементов планировочной структуры приняты в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25.04.2017 №738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры» (с изменениями на 13.05.2021).

Границы существующих элементов планировочной структуры «Квартал», «Улично-дорожная сеть» совпадают и отображены в графической части проекта межевания территории (лист 1 ПМТ.ОЧП «Чертеж межевания территории»).

### **Линии отступа от красных линий**

В условиях сложившейся застройки отступы от красных линий в целях определения места допустимого размещения существующих зданий, строений, сооружений (линии регулирования застройки) приняты переменными или совпадающими с красными линиями с учетом существующего размещения объектов капитального строительства.

## **4. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ ВЕДЕТСЯ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ**

Ведомость координат концевых и поворотных точек территории, в отношении  
которой утвержден проект межевания

Площадь – 159503 м <sup>2</sup>		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415235,50	1327250,88
2	415929,97	1327084,07
3	415981,63	1327301,58
4	415288,72	1327468,04
1	415235,50	1327250,88

Сведения о точности и методе определения координат характерных точек границ

Согласно приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23.10.2020 № П/0393, координаты характерных точек границ земельного участка определяются следующими методами:

- 1) геодезический метод (полигонометрия, прямые, обратные или комбинированные засечки и иные геодезические методы);
- 2) метод спутниковых геодезических измерений (определений);
- 3) комбинированный метод (сочетание геодезического метода и метода, спутниковых геодезических измерений (определений);
- 4) фотограмметрический метод;
- 5) картометрический метод;
- 6) аналитический метод.

При выполнении измерений в государственных системах координат для определения значения координат характерных точек в местных системах координат используются параметры перехода между соответствующей местной системой координат и государственными системами координат, определенные в соответствии с законодательством о геодезии и картографии.

На основании технического задания на подготовку документации по планировке территории (проект межевания территории) в настоящем Проекте определение координат характерных точек земельных участков производилось геодезическим\* и (или) аналитическими методами. При определении координат использовались системы координат, принятые для ведения государственного кадастра недвижимости.

Проект выполнен в местной системе координат МСК-48 (система координат, в которой на данной территории ведется государственный кадастровый учет).

\* Для создания надежной геодезической основы межевания земель предусмотрено заложение опорных межевых знаков (ОМЗ) попарно с условием взаимной видимости между пунктами на расстоянии не более 5 километров между парами, в местах, обеспечивающих их долговременную сохранность, а также предусмотрено определение координат ОМЗ проложением теодолитных ходов или GPS – методами от пунктов ГГС, обеспечивающими точность построения опорных межевых сетей класса ОМС 1 в городах (средняя квадратическая ошибка взаимного положения смежных пунктов 0,05 м).

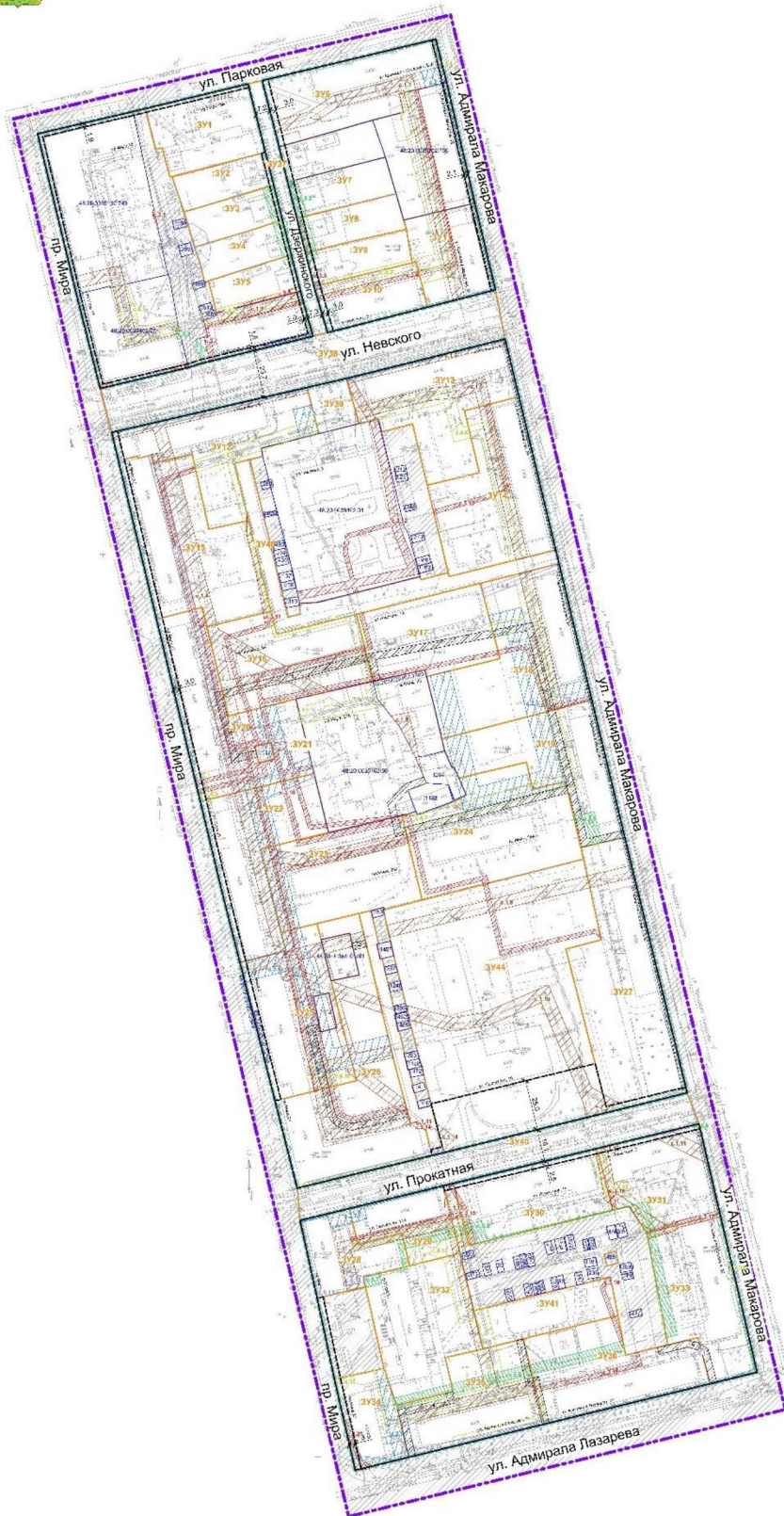


## 2. Чертеж межевания территории, на котором отображаются границы публичных сервитутов.



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ОГРАНИЧЕННЫЙ УЛИЦАМИ ПАРКОВАЯ, АДМИРАЛА МАКАРОВА, АДМИРАЛА ЛАЗАРЕВА, ПРОСПЕКТОМ МИРА В ГОРОДЕ ЛИПЕЦКЕ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
Основная часть проекта  
Чертеж межевания территории, на котором  
отображаются границы публичных сервитутов  
М 1:1 000



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы:**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта
  - границы, существующие для элементов планировочной структуры
  - красные линии, утверждаемые проектом на территории участка
  - линии регулирования застройки\*
  - границы, образующие земельный участок
  - 3001 — условный номер образности земельного участка
  - границы освоенных и планируемых участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
  - территории, не подлежащие межеванию
- Границы публичных сервитутов:**
- Установленные:**
- Губ. и инв. и сервитут для доступа для объектов газоснабжения к магистральным газопроводным сооружениям — ГИЗ, трансформаторная подстанция — ГИТ (ректальный номер: 48/04/4808, 48/04/4794)
- Границы публичных сервитутов, подлежащие и подлежащие:**
- 6.5.1 — для публичного сервитута для проезда и прохода через земельный участок и его смежный кофорт
  - 6.5.2 — для публичного сервитута для занятия и обслуживания сетей водоснабжения и его смежный кофорт
  - 6.5.3 — для публичного сервитута для занятия и обслуживания сетей электроснабжения и его смежный кофорт
  - 6.5.4 — для публичного сервитута для занятия и обслуживания сетей теплоснабжения и его смежный кофорт
  - 6.5.5 — для публичного сервитута для занятия и обслуживания сетей газоснабжения и его смежный кофорт
  - 6.5.6 — для публичного сервитута для занятия и обслуживания сетей связи и его смежный кофорт

№	Имя	Подпись	Дата

Примечание:  
\* — линии регулирования застройки (линии отступа от красных линий) в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений (определены в соответствии с красными линиями) согласно МН 111.01.001, а также  
Примечание: эти обозначения не являются обязательными.  
Линии регулирования застройки устанавливаются в целях обеспечения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений при строительстве и реконструкции объектов капитального строительства.  
В условиях строительства застройки при условии невозможности соблюдения нормативного отступа от красных линий существующих зданий, строений, сооружений линии регулирования застройки не учитываются.

А-66.1585-20 ПАТ.СНП.С			
Проект межевания территории и границ публичных сервитутов			
№	Имя	Подпись	Дата
№	Имя	Подпись	Дата
№	Имя	Подпись	Дата
№	Имя	Подпись	Дата