



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13 марта 2025г.

г. Липецк

№ 95

Об утверждении проекта межевания территории, ограниченной улицами М. Расковой, Имени Н.К. Крупской, Прокатная, 9-го Мая 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 № 139 «О принятии решения о подготовке проекта межевания территории, ограниченной улицами М. Расковой, Имени Н.К. Крупской, Прокатная, 9-го Мая в городе Липецке», протокола общественных обсуждений от 19.12.2024 № 1 и заключения о результатах общественных обсуждений от 19.12.2024,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект межевания территории, ограниченной улицами М. Расковой, Имени Н.К. Крупской, Прокатная, 9-го Мая в городе Липецке, согласно приложению.
2. Направить в администрацию города Липецка утверждённый проект межевания территории, ограниченной улицами М. Расковой, Имени Н.К. Крупской, Прокатная, 9-го Мая 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
М. Расковой, Имени Н.К. Крупской,
Прокатная, 9-го Мая в городе Липецке»

Основная часть проекта межевания территории

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, ограниченной улицами М. Расковой, Имени Н.К. Крупской, Прокатная, 9-го Мая в городе Липецке на основании Приказа управления строительства и архитектуры Липецкой области от 05.04.2024 № 139 «О принятии решения о подготовке проекта межевания территории, ограниченной улицами М. Расковой, Имени Н.К. Крупской, Прокатная, 9-го Мая в городе Липецке».

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

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для:

- определения местоположения границ образуемых земельных участков;
- установления красных линий для застроенных территорий, в границах которых планируется размещение новых объектов капитального строительства, установление красных линий влечет 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, утвержденные 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 землевладений, 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 «Развитие-Липецк» в 2023 году, шифр: МК № 371а 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 земельных участков см. «Чертеж межевания территории» (л. ПМТ.ОЧП-1).

Таблица 1.1

Ведомость образуемых земельных участков, 1 этап

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м ²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ1	Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)	8863	48:20:0035102:530	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:530 (площадью 8288 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 575 м ²)
:ЗУ2	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1696	48:20:0035102:13910	Перераспределение земельного участка

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				48:20:0035102:13910 (площадью 1695 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1 м²)
:ЗУ3	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1391	48:20:0035102:518	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:518 (площадью 818 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 573 м²)
:ЗУ4	Государственное управление (3.8.1)	2972	48:20:0035102:524, 48:20:0035102:5	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:524 (площадью 2855 м²), 48:20:0035102:5 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 117 м²)
:ЗУ6	Государственное управление (3.8.1)	1254	48:20:0035102:524, 48:20:0035102:5	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:524, 48:20:0035102:5 (площадью 952 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 302 м²)
:ЗУ7	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	1765	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ8	Деловое управление (4.1)	2159	48:20:0035102:440	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:440 (площадью 638 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1521 м²)
:ЗУ9	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	2347	48:20:0035102:105	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				48:20:0035102:105 (площадью 1122 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1225 м²)
:3У10	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1539	48:20:0035102:441	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:441 (площадью 556 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 983 м²)
:3У11	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2148	48:20:0035102:303	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:303 (площадью 582 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1566 м²)
:3У12	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	91	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:3У13	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1606	48:20:0035102:446	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:446 (площадью 577 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1029 м²)
:3У14	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1715	48:20:0035102:447	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:447 (площадью 940 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 775 м²)
:3У15	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	2431	48:20:0035102:449	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м ²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				48:20:0035102:449 (площадью 540 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1891 м ²)
:ЗУ16	Общественное управление (3.8)	1396	48:20:0035102:443	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:443 (площадью 734 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 662 м ²)
:ЗУ17	Деловое управление (4.1)	5003	48:20:0035102:457	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:457 (площадью 3284 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1719 м ²)
:ЗУ18	Социальное обслуживание (3.2)	2903	48:20:0035102:456	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:456 (площадью 2760 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 25 м ²)
:ЗУ19	Социальное обслуживание (3.2)	6744	48:20:0035102:24592, 48:20:0035102:14202, 48:20:0035102:45, 48:20:0035102:262	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:24592 (площадью 5612 м ²), 48:20:0035102:14202 (площадью 825 м ²), 48:20:0035102:45 (площадью 19 м ²), 48:20:0035102:262 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 288 м ²)
:ЗУ20	Деловое управление (4.1)	1720	48:20:0035102:24592, 48:20:0035102:14202, 48:20:0035102:45,	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:24592,

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
			48:20:0035102:262	48:20:0035102:14202, 48:20:0035102:45 (площадью 1629 м²), 48:20:0035102:262 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 91 м²)
:3У21	Деловое управление (4.1)	1067	48:20:0035102:24592, 48:20:0035102:14202, 48:20:0035102:45, 48:20:0035102:262	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:24592, 48:20:0035102:14202, 48:20:0035102:45, 48:20:0035102:262 (площадью 981 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 86 м²)
:3У23	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1716	48:20:0035102:444	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:444 (площадью 580 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1136 м²)
:3У24	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	77	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:3У25	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1568	48:20:0035102:450	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:450 (площадью 575 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 993 м²)
:3У26	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	2333	48:20:0035102:451	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:451 (площадью 583 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1750 м²)

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:3У27	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1530	48:20:0035102:452	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:452 (площадью 848 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 682 м²)
:3У28	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1935	48:20:0035102:453	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:453 (площадью 835 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1100 м²)
:3У29	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	1933	48:20:0035102:454	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:454 (площадью 750 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1183 м²)
:3У30	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	4118	48:20:0035102:181	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:181 (площадью 4054 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 64 м²)
:3У31	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2314	48:20:0035102:455	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:455 (площадью 752 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1562 м²)
:3У32	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3786	48:20:0035102:445	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:445 (площадью 1267 м²) и земель, находящихся в

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				неразграниченной государственной собственности (площадью 2519 м²)
:ЗУ33	Объекты дорожного сервиса (4.9.1)	4952	48:20:0035102:1224, 48:20:0035102:224	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:1224 (площадью 1104 м²), 48:20:0035102:224 (площадью 3351 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 497 м²)
:ЗУ34	Деловое управление (4.1)	1001	48:20:0035102:23	Перераспределение земельного участка 48:20:0035102:23 (площадью 453 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 548 м²)
:ЗУ35	Деловое управление (4.1)	1003	48:20:0035102:305	Перераспределение земельного участка 48:20:0035102:305 (площадью 717 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 286 м²)
:ЗУ36	Социальное обслуживание (3.2)	1317	48:20:0035102:10	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:10 (площадью 761 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 556 м²)
:ЗУ37	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	68	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности

Таблица 2

Ведомость образуемых земельных участков, 2 этап

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м ²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ39	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3086	-	Объединение земельных участков 48:20:0035102:ЗУ2, 48:20:0035102:ЗУ3
:ЗУ40	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	95	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ41	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3885	-	Объединение земельных участков 48:20:0035102:ЗУ9, 48:20:0035102:ЗУ10
:ЗУ42	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3321	48:20:0035102:ЗУ13, 48:20:0035102:ЗУ14	Объединение земельных участков 48:20:0035102:ЗУ13, 48:20:0035102:ЗУ14
:ЗУ43	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3284	48:20:0035102:ЗУ23, 48:20:0035102:ЗУ25	Объединение земельных участков 48:20:0035102:ЗУ23, 48:20:0035102:ЗУ25
:ЗУ44	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	4228	48:20:0035102:ЗУ26, 48:20:0035102:ЗУ27, 48:20:0035102:ЗУ28, 48:20:0035102:ЗУ29	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:ЗУ26 (площадью 2333 м ²), 48:20:0035102:ЗУ27 (площадью 1530 м ²), 48:20:0035102:ЗУ28 (площадью 363 м ²), 48:20:0035102:ЗУ29
:ЗУ45	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3504	48:20:0035102:ЗУ26, 48:20:0035102:ЗУ27, 48:20:0035102:ЗУ28, 48:20:0035102:ЗУ29	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:ЗУ26, 48:20:0035102:ЗУ27, 48:20:0035102:ЗУ28 (площадью 1572 м ²), 48:20:0035102:ЗУ29 (площадью 1933 м ²)
:ЗУ46	Объекты дорожного сервиса (4.9.1)	4993	48:20:0035102:ЗУ33, 48:20:0035102:ЗУ5	Перераспределение смежных земельных участков 48:20:0035102:ЗУ33 (площадью 44 м ²), 48:20:0035102:ЗУ5 (площадью 4681 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 270 м ²)
:ЗУ50	Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)	20154	48:20:0035102:1204	Перераспределение смежных земельных участков с кадастровым номером 48:20:0035102:1204

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
				(площадью 556 м²), :ЗУ49 и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 556 м²)

Ведомость координат поворотных точек образуемых и изменяемых земельных участков

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

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

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

:ЗУ1

Площадь – 8863 кв.м		
Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)		
Контур1		
№	X	Y
1	415378.28	1326509.17
2	415384.83	1326518.57
3	415390.23	1326544.29
4	415365.03	1326549.77
5	415365.92	1326555.72
6	415357.87	1326557.20
7	415352.31	1326558.13
8	415350.95	1326558.70
9	415335.81	1326562.89
10	415335.07	1326558.63
11	415323.30	1326560.84
12	415324.33	1326566.15
13	415306.86	1326571.24
14	415303.84	1326578.13
15	415301.76	1326592.37
16	415298.46	1326598.92
17	415283.07	1326612.86
18	415260.72	1326600.92
19	415260.87	1326600.53
20	415246.23	1326592.39
21	415317.61	1326473.24
22	415353.76	1326494.58
1	415378.28	1326509.17

:3У2

Площадь – 1696 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415390.23	1326544.29
2	415402.33	1326589.06
3	415404.43	1326596.82
4	415401.21	1326594.32
5	415387.25	1326597.54
6	415384.35	1326603.59
7	415379.35	1326603.67
8	415377.22	1326595.70
9	415368.06	1326597.91
10	415359.34	1326565.48
11	415367.23	1326563.85
12	415366.12	1326556.86
13	415365.92	1326555.72
14	415365.03	1326549.77
1	415390.23	1326544.29

:3У3

Площадь – 1391 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415404.43	1326596.82
2	415405.29	1326599.99
3	415412.67	1326632.49
4	415379.49	1326640.39
5	415368.06	1326597.91
6	415377.22	1326595.7
7	415379.35	1326603.67
8	415384.35	1326603.59
9	415387.25	1326597.54
10	415401.21	1326594.32
1	415404.43	1326596.82

:3У4

Площадь – 2972 кв.м		
Государственное управление (3.8.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415347.62	1326582.80
2	415363.16	1326644.28
3	415316.98	1326655.28
4	415312.79	1326637.60
5	415311.49	1326631.86
6	415308.43	1326618.37
7	415307.67	1326615.10
8	415304.76	1326602.88
9	415302.55	1326593.58
1	415347.62	1326582.80

:3У6

Площадь – 1254 кв.м		
Государственное управление (3.8.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415311.49	1326631.86
2	415312.79	1326637.60
3	415316.98	1326655.28
4	415287.47	1326662.31
5	415282.85	1326661.40
6	415261.66	1326649.21
7	415275.33	1326626.01
8	415293.29	1326636.60
1	415311.49	1326631.86

:3У7

Площадь – 1765 кв.м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415283.07	1326612.86
2	415275.33	1326626.01
3	415261.66	1326649.21
4	415227.38	1326629.47
5	415224.88	1326628.03
6	415246.24	1326592.39
7	415260.87	1326600.53
8	415260.72	1326600.92
1	415283.07	1326612.86

:3У8

Площадь – 2159 кв.м		
Деловое управление (4.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415239.52	1326686.88
2	415212.51	1326733.90
3	415177.52	1326713.15
4	415205.46	1326667.25
1	415239.52	1326686.88

:3У9

Площадь – 2347 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415259.27	1326698.27
2	415270.44	1326746.10
3	415233.90	1326755.52
4	415231.38	1326745.08
5	415212.51	1326733.90
6	415239.52	1326686.88
1	415259.27	1326698.27

:3У10

Площадь – 1539 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415270,44	1326746,10
2	415279,85	1326786,42
3	415243,45	1326794,93
4	415233,90	1326755,52
1	415270,44	1326746,10

:3У11

Площадь – 2148 кв.м		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415279,85	1326786,42
2	415290,47	1326831,91
3	415251,60	1326841,10
4	415251,14	1326839,32
5	415244,61	1326840,83
6	415238,18	1326829,18
7	415236,14	1326818,32
8	415244,11	1326797,77
9	415243,43	1326794,93
1	415279,85	1326786,42

:3У12

Площадь – 91 кв.м		
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415251,14	1326839,32
2	415251,60	1326841,10
3	415253,28	1326847,74
4	415242,94	1326850,05
5	415240,88	1326841,69
1	415251,14	1326839,32

:3У13

Площадь – 1606 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415292.08	1326838.56
2	415294.88	1326850.13
3	415294.88	1326850.14
4	415302.37	1326881.13
5	415266.95	1326889.81
6	415256.45	1326846.98
1	415292.08	1326838.56

:3У14

Площадь – 1715 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415302.37	1326881.13
2	415312.60	1326923.46
3	415273.83	1326932.69
4	415264.67	1326894.46
5	415267.90	1326893.67
6	415266.95	1326889.81
1	415302.37	1326881.13

:3У15

Площадь – 2431 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415264.67	1326894.46
2	415273.83	1326932.69
3	415215.98	1326946.47
4	415212.21	1326931.61
5	415204.61	1326920.46
6	415210.22	1326905.30
7	415253.82	1326897.11
1	415264.67	1326894.46

:3У16

Площадь – 1396 кв.м		
Общественное управление (3.8)		
Контур1		
№	X	Y
1	415204.61	1326920.46
2	415212.21	1326931.61
3	415215.98	1326946.47
4	415180.89	1326954.83
5	415163.83	1326944.41
6	415181.27	1326912.61
1	415204.61	1326920.46

:3У17

Площадь – 5003 кв.м		
Деловое управление (4.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415222.50	1326872.23
2	415212.62	1326898.83
3	415210.22	1326905.30
4	415204.61	1326920.46
5	415181.27	1326912.61
6	415163.83	1326944.41
7	415115.73	1326915.01
8	415130.48	1326892.28
9	415151.21	1326856.45
10	415190.08	1326879.69
11	415200.46	1326861.37

№	X	Y
1	415222.50	1326872.23

:3У18

Площадь – 2903 кв.м

Социальное обслуживание (3.2)

Контур1

№	X	Y
1	415153.25	1326838.11
2	415145.24	1326850.94
3	415144.69	1326852.55
4	415151.21	1326856.45
5	415130.48	1326892.28
6	415087.06	1326865.75
7	415084.49	1326864.04
8	415113.75	1326816.61
9	415115.57	1326817.71
10	415117.65	1326818.98
11	415117.96	1326819.17
1	415153.25	1326838.11

:3У19

Площадь – 6744 кв.м

Социальное обслуживание (3.2)

Контур1

№	X	Y
1	415220.20	1326781.12
2	415218.74	1326783.69
3	415230.29	1326792.85
4	415231.93	1326800.40
5	415214.02	1326838.98
6	415200.46	1326861.37
7	415153.25	1326838.11
8	415117.96	1326819.17
9	415117.65	1326818.98
10	415115.57	1326817.71
11	415113.75	1326816.61
12	415124.26	1326799.57
13	415143.34	1326768.64
14	415156.76	1326774.75
15	415167.65	1326780.43
16	415171.08	1326774.78
17	415183.58	1326781.99
18	415193.35	1326765.55
1	415220.20	1326781.12

:3У20

Площадь – 1720 кв.м

Деловое управление (4.1)

Контур1

№	X	Y
1	415213.53	1326741.98
2	415220.42	1326769.66
3	415220.90	1326773.02
4	415220.20	1326781.12
5	415193.35	1326765.55
6	415183.58	1326781.99

№	X	Y
7	415171.08	1326774.78
8	415167.65	1326780.43
9	415156.76	1326774.75
10	415143.34	1326768.64
11	415149.11	1326759.29
12	415169.41	1326771.15
13	415192.82	1326730.89
14	415209.06	1326741.58
15	415210.34	1326739.73
1	415213.53	1326741.98

:3У21

Площадь – 1067 кв.м Деловое управление (4.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415192.82	1326730.89
2	415169.41	1326771.15
3	415149.11	1326759.29
4	415173.61	1326719.58
1	415192.82	1326730.89

:3У22

Площадь – 2367 кв.м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415317.97	1326944.41
2	415325.98	1326978.64
3	415326.52	1326980.97
4	415328.43	1326990.16
5	415326.82	1326989.71
6	415314.97	1326992.50
7	415312.79	1326994.18
8	415299.72	1326997.11
9	415279.14	1327001.97
10	415268.81	1326956.94
11	415268.71	1326956.56
1	415317.97	1326944.41

:3У23

Площадь – 1716 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415337.23	1327029.62
2	415343.66	1327055.95
3	415321.65	1327061.21
4	415322.28	1327063.83
5	415306.13	1327067.69
6	415305.5	1327065.07
7	415299.54	1327066.49
8	415294.18	1327044.07
9	415292.16	1327035.64
10	415289.43	1327024.22
11	415305.28	1327020.43

№	X	Y
12	415310.27	1327019.39
13	415322.27	1327031.3
1	415337.23	1327029.62

:3У24

Площадь – 77 кв.м Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415292,16	1327035,64
2	415294,18	1327044,07
3	415285,28	1327045,97
4	415283,57	1327037,66
1	415292,16	1327035,64

:3У25

Площадь – 1568 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415343.66	1327055.95
2	415352.06	1327090.40
3	415307.79	1327101.02
4	415303.57	1327083.36
5	415299.54	1327066.49
6	415305.50	1327065.07
7	415306.13	1327067.69
8	415322.28	1327063.83
9	415321.65	1327061.21
1	415343.66	1327055.95

:3У26

Площадь – 2333 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415352.06	1327090.40
2	415364.27	1327140.41
3	415313.96	1327153.07
4	415311.01	1327141.38
5	415333.66	1327136.46
6	415330.37	1327121.32
7	415307.20	1327126.34
8	415303.40	1327111.33
9	415301.20	1327102.59
10	415307.79	1327101.02
1	415352.06	1327090.40

:3У27

Площадь – 1530 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415364,27	1327140,41
2	415371,37	1327169,49
3	415320,91	1327181,32

№	X	Y
4	415315,32	1327158,58
5	415313,96	1327153,07
1	415364,27	1327140,41

:3У28

Площадь – 1935 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415330.37	1327121.32
2	415333.66	1327136.46
3	415311.01	1327141.38
4	415313.96	1327153.07
5	415315.32	1327158.58
6	415306.50	1327160.56
7	415304.46	1327151.95
8	415281.66	1327157.15
9	415276.57	1327133.46
10	415245.32	1327123.92
11	415303.40	1327111.33
12	415307.20	1327126.34
1	415330.37	1327121.32

:3У29

Площадь – 1933 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415303.57	1327083.36
2	415307.79	1327101.02
3	415301.20	1327102.59
4	415303.40	1327111.33
5	415245.32	1327123.92
6	415228.14	1327118.68
7	415226.72	1327118.24
8	415236.41	1327102.79
9	415239.25	1327098.26
1	415303.57	1327083.36

:3У30

Площадь – 4118 кв.м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415315.32	1327158.58
2	415320.91	1327181.32
3	415295.64	1327187.25
4	415259.71	1327176.36
5	415231.27	1327167.76
6	415227.72	1327165.55
7	415221.56	1327161.71
8	415206.87	1327152.55
9	415205.64	1327151.84
10	415226.72	1327118.24
11	415228.14	1327118.68
12	415245.32	1327123.92

№	X	Y
13	415276.57	1327133.46
14	415281.66	1327157.15
15	415304.46	1327151.95
16	415306.50	1327160.56
1	415315.32	1327158.58

:3У31

Площадь – 2314 кв.м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415251.19	1327053.27
2	415257.03	1327079.08
3	415224.38	1327086.49
4	415226.32	1327095.52
5	415236.41	1327102.79
6	415226.72	1327118.24
7	415203.24	1327110.99
8	415193.94	1327069.74
9	415196.35	1327069.20
10	415195.66	1327065.85
1	415251.19	1327053.27

:3У32

Площадь – 3786 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415193.94	1327069.74
2	415203.24	1327110.99
3	415226.72	1327118.24
4	415205.64	1327151.84
5	415196.54	1327146.60
6	415138.68	1327111.39
7	415134.99	1327109.82
8	415156.03	1327074.58
9	415166.14	1327080.76
10	415169.40	1327075.30
1	415193.94	1327069.74

:3У33

Площадь – 4952 кв.м Объекты дорожного сервиса (4.9.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415268.81	1326956.94
2	415279.14	1327001.97
3	415282.75	1327017.74
4	415250.89	1327025.43
5	415252.90	1327034.10
6	415238.06	1327038.23
7	415214.18	1327043.92
8	415200.07	1326987.51
9	415196.62	1326973.73
10	415203.74	1326972.35
11	415210.61	1326970.45

№	X	Y
12	415261.05	1326959.56
13	415262.45	1326959.64
1	415268.81	1326956.94

:3У34

Площадь – 1001 кв.м Деловое управление (4.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415172.74	1326964.36
2	415165.32	1326977.35
3	415112.10	1326945.27
4	415108.45	1326943.33
5	415116.10	1326929.90
1	415172.74	1326964.36

:3У35

Площадь – 1003 кв.м Деловое управление (4.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415116.10	1326929.90
2	415108.45	1326943.33
3	415096.95	1326937.21
4	415097.41	1326936.42
5	415091.83	1326933.27
6	415090.65	1326935.23
7	415079.62	1326928.72
8	415057.43	1326915.61
9	415066.39	1326899.65
1	415116.10	1326929.90

:3У36

Площадь – 1317 кв.м Социальное обслуживание (3.2)		
Контур1		
№	X	Y
1	415079.62	1326928.72
2	415053.08	1326972.74
3	415032.61	1326960.64
4	415033.19	1326959.63
5	415031.68	1326958.73
6	415057.43	1326915.61
1	415079.62	1326928.72

:3У37

Площадь – 68 кв.м Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415059.65	1326987.48
2	415056.63	1326992.74
3	415047.22	1326986.68
4	415050.72	1326981.37
5	415054.62	1326983.87
6	415054.37	1326984.27

№	X	Y
1	415059.65	1326987.48

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

:ЗУ39

Площадь – 3086 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415390.24	1326544.33
2	415390.45	1326545.10
3	415405.29	1326599.99
4	415412.67	1326632.49
5	415379.49	1326640.39
6	415359.34	1326565.48
7	415367.23	1326563.85
8	415366.12	1326556.86
9	415365.92	1326555.72
10	415365.03	1326549.77
1	415390.24	1326544.33

:ЗУ40

Площадь – 95 кв.м		
Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415335.07	1326558.63
2	415336.43	1326566.4
3	415324.84	1326568.8
4	415323.3	1326560.84
1	415335.07	1326558.63

:ЗУ41

Площадь – 3885 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415259.27	1326698.27
2	415279.85	1326786.42
3	415243.45	1326794.93
4	415233.90	1326755.52
5	415231.38	1326745.08
6	415212.51	1326733.90
7	415239.52	1326686.88
1	415259.27	1326698.27

:ЗУ42

Площадь – 3321 кв.м		
Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415292.08	1326838.56
2	415312.60	1326923.46
3	415273.83	1326932.69
4	415264.67	1326894.46
5	415267.90	1326893.67

№	X	Y
6	415256.45	1326846.98
1	415292.08	1326838.56

:3У43

Площадь – 3284 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415337.23	1327029.62
2	415352.06	1327090.40
3	415307.79	1327101.02
4	415303.57	1327083.36
5	415294.18	1327044.07
6	415292.16	1327035.64
7	415289.43	1327024.22
8	415305.28	1327020.43
9	415310.27	1327019.39
10	415322.27	1327031.30
1	415337.23	1327029.62

:3У44

Площадь – 4228 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415352.06	1327090.40
2	415371.37	1327169.49
3	415320.91	1327181.32
4	415315.32	1327158.58
5	415303.40	1327111.33
6	415301.20	1327102.59
7	415307.79	1327101.02
1	415352.06	1327090.40

:3У45

Площадь – 3504 кв.м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур1		
№	X	Y
1	415303.57	1327083.36
2	415307.79	1327101.02
3	415301.20	1327102.59
4	415303.40	1327111.33
5	415315.32	1327158.58
6	415306.50	1327160.56
7	415304.46	1327151.95
8	415281.66	1327157.15
9	415276.57	1327133.46
10	415245.32	1327123.92
11	415228.14	1327118.68
12	415226.72	1327118.24
13	415236.41	1327102.79
14	415239.25	1327098.26
1	415303.57	1327083.36

:ЗУ46

Площадь – 4993 кв.м		
Объекты дорожного сервиса (4.9.1)		
Контур1		
№	X	Y
1	415268.71	1326956.56
2	415268.81	1326956.94
3	415279.14	1327001.97
4	415282.75	1327017.74
5	415250.89	1327025.43
6	415252.90	1327034.10
7	415238.06	1327038.23
8	415214.21	1327043.92
9	415200.07	1326987.51
10	415196.62	1326973.73
1	415268.71	1326956.56

:ЗУ50

Площадь – 20154 кв.м		
Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)		
Контур1		
№	X	Y
1	415200.07	1326987.51
2	415214.21	1327043.92
3	415216.10	1327051.60
4	415162.79	1327063.25
5	415156.03	1327074.58
6	415134.99	1327109.82
7	415116.18	1327098.68
8	415026.43	1327043.54
9	414992.97	1327023.16
10	414993.62	1327022.09
11	415014.18	1326987.98
12	415027.36	1326966.02
13	415028.95	1326963.33
14	415041.33	1326972.91
15	415039.82	1326975.45
16	415050.72	1326981.37
17	415047.22	1326986.68
18	415056.63	1326992.74
19	415059.82	1326987.19
20	415065.02	1326990.46
21	415066.73	1326987.62
22	415068.98	1326988.69
23	415069.76	1326986.61
24	415067.98	1326985.55
25	415085.04	1326957.17
26	415085.71	1326957.44
27	415096.95	1326937.21
28	415108.45	1326943.33
29	415112.10	1326945.27
30	415140.37	1326962.34
31	415165.32	1326977.35
32	415178.36	1326985.19
33	415186.77	1326990.84

№	X	Y
1	415200.07	1326987.51

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 3

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, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ5	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	4486	48:20:0035102:578	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0035102:578 (площадью 3503 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 983 м²)
:ЗУ38	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	273	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ49	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	49	48:20:0000000:52936	Раздел 48:20:0000000:52936 (площадью 49 м²) с сохранением исходного (площадью 56861 м²)

Таблица 4

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, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ47	Стоянка транспортных средств (4.9.2)	487	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ48	Земельные участки	4809	-	Перераспределение

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
	(территории) общего пользования (12.0)			земельного участка 48:20:0035102:3У5 (площадью 4681 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 128 м²)

Ведомость координат поворотных точек образуемых земельных участков
Таблицы координат характерных точек границ, образуемых и перераспределяемых земельных участков. Этап 1
48:20:0000000:52936

Площадь – 56861 кв.м автомобильный транспорт (для размещения автомобильной дороги)		
Контур1		
№	X	Y
1	415227.72	1327165.55
2	415225.64	1327173.21
3	415212.86	1327191.32
4	415205.13	1327187.72
5	415199.10	1327184.41
6	415190.63	1327180.04
7	415188.65	1327178.56
8	415180.03	1327173.95
9	415172.28	1327168.70
10	414980.54	1327051.30
11	414993.10	1327023.24
12	415026.43	1327043.54
13	415116.18	1327098.68
14	415134.99	1327109.82
15	415138.68	1327111.39
16	415196.54	1327146.60
17	415205.64	1327151.84
18	415206.87	1327152.55
19	415221.56	1327161.71
1	415227.72	1327165.55
Контур 2		
Номер	X	Y
20	415059.85	1327087.31
21	415057.52	1327091.26
22	415050.04	1327086.80
23	415052.37	1327082.84
20	415059.85	1327087.31
Контур 3		
Номер	X	Y
24	414529.01	1326016.89
25	414504.06	1326040.31
Номер	X	Y
26	414429.37	1326111.43

Номер	X	Y
27	414431.68	1326114.84
28	414413.74	1326130.10
29	414338.56	1326201.20
30	414316.93	1326221.08
31	414253.84	1326283.97
32	414214.30	1326324.50
33	414206.24	1326335.58
34	414200.97	1326345.04
35	414196.17	1326357.45
36	414187.64	1326392.11
37	414187.31	1326397.60
38	414198.44	1326437.36
39	414209.96	1326443.78
40	414200.42	1326452.85
41	414199.21	1326455.69
42	414198.46	1326458.88
43	414198.41	1326464.32
44	414199.10	1326467.94
45	414234.34	1326505.27
46	414238.25	1326509.43
47	414247.41	1326519.87
48	414284.44	1326555.95
49	414354.21	1326627.88
50	414388.69	1326657.51
51	414496.30	1326723.91
52	414734.05	1326872.66
53	414805.96	1326913.91
54	414854.40	1326941.97
55	414857.85	1326943.95
56	414912.85	1326977.48
57	414920.43	1326982.10
58	414924.98	1326984.88
59	414987.82	1327024.66
60	414977.08	1327049.17
61	414970.95	1327045.43
62	414953.82	1327034.94
63	414951.47	1327033.51
64	414866.46	1326981.46
65	414743.85	1326908.30
66	414740.15	1326906.06
67	414733.43	1326902.01
68	414730.95	1326900.51
69	414591.72	1326814.74
70	414392.87	1326694.37
71	414366.02	1326673.19
72	414345.57	1326655.14
73	414313.81	1326623.29
74	414229.91	1326533.80
75	414218.05	1326521.03
76	414206.26	1326508.77
77	414169.57	1326470.64
78	414147.46	1326447.62
79	414126.31	1326424.64

80	414121.47	1326417.67
81	414117.17	1326407.47
82	414116.19	1326403.19
83	414115.54	1326397.14
84	414115.66	1326392.00
85	414116.09	1326386.35
86	414117.85	1326379.48
87	414122.39	1326370.72
88	414129.55	1326361.17
89	414299.36	1326198.28
90	414488.05	1326015.36
91	414492.16	1326011.11
92	414498.11	1326005.32
93	414505.77	1325996.99
24	414529.01	1326016.89

:ЗУ49

Площадь – 49 кв.м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415027.00	1327042.42
2	415026.43	1327043.54
3	414993.10	1327023.24
4	414993.62	1327022.09
1	415027.00	1327042.42

:ЗУ5

Площадь – 4486 кв.м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415312.59	1326923.46
2	415317.97	1326944.41
3	415268.72	1326956.56
4	415268.81	1326956.94
5	415262.45	1326959.64
6	415261.05	1326959.56
7	415210.61	1326970.45
8	415203.74	1326972.35
9	415196.62	1326973.73
10	415190.53	1326975.18
11	415183.78	1326971.08
12	415172.74	1326964.36
13	415116.10	1326929.90
14	415066.39	1326899.65
15	415072.83	1326889.10
16	415115.73	1326915.01
17	415117.14	1326915.87
18	415116.82	1326917.55
19	415120.76	1326920.00
20	415120.77	1326920.98
21	415160.15	1326943.88
22	415161.43	1326942.94
23	415163.83	1326944.41
24	415180.89	1326954.83

№	X	Y
25	415193.98	1326951.71
26	415196.62	1326952.06
27	415216.15	1326947.26
28	415215.95	1326946.48
29	415217.08	1326946.21
30	415226.48	1326943.97
31	415226.70	1326944.90
32	415261.68	1326936.46
33	415261.48	1326935.63
34	415273.83	1326932.69
35	415275.41	1326932.32
36	415275.54	1326932.83
37	415312.41	1326924.16
38	415312.26	1326923.54
1	415312.59	1326923.46

:ЗУ38

Площадь – 273 кв.м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415290.47	1326831.91
2	415292.08	1326838.56
3	415256.45	1326846.98
4	415253.28	1326847.74
5	415251.60	1326841.10
1	415290.47	1326831.91

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

:ЗУ47

Площадь – 487 кв.м Стоянка транспортных средств (4.9.2)		
Контур1		
№	X	Y
1	415196.62	1326973.73
2	415200.07	1326987.51
3	415186.77	1326990.84
4	415178.36	1326985.19
5	415165.32	1326977.35
6	415172.74	1326964.36
7	415190.53	1326975.18
1	415196.62	1326973.73

:ЗУ48

Площадь – 4617 кв.м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур1		
№	X	Y
1	415312.60	1326923.46
2	415317.97	1326944.41
3	415268.72	1326956.56
4	415196.62	1326973.73
5	415190.53	1326975.18
6	415172.74	1326964.36

№	X	Y
7	415116.10	1326929.90
8	415066.39	1326899.65
9	415072.83	1326889.10
10	415115.73	1326915.01
11	415163.42	1326944.16
12	415180.89	1326954.83
13	415217.08	1326946.21
14	415273.83	1326932.69
1	415312.60	1326923.46

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» (реестровый номер: 48:20-6.5215);
- публичный сервитут «Трансформаторная подстанция – 551» (реестровый номер: 48:20-6.5290);
- публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: «Трансформаторная подстанция – 514» (реестровый номер: 48:20-6.5160);
- публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция № 516» (реестровый номер: 48:20-6.4839).

Согласно Выписке из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости на земельные участки с кадастровыми номерами: 48:20:0035102:530, 48:20:0035102:13910, 48:20:0035102:1261, 48:20:0035102:444, 48:20:0035102:1204 установлены ограничения прав. Реквизиты документа-основания:

- на земельный участок 48:20:0035102:530 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 15.11.2023 № 3702 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция» (кадастровый номер 48:20:0035102:9309), 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 48:20:0035102:13910 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 15.11.2023 № 3702 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция» (кадастровый номер 48:20:0035102:9309), 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 48:20:0035102:1261 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 15.11.2023 № 3702 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция» (кадастровый номер 48:20:0035102:9309), 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 48:20:0035102:444 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 19.10.2023 № 3377 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция - 514» (кадастровый номер 48:20:0000000:6477), 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 48:20:0035102:1204 – постановление «Об установлении публичного сервитута» от 10.04.2023 № 1052 выдан: Администрация города Липецка; Содержание ограничения (обременения): Публичный сервитут установлен для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция № 516» (кадастровый номер 48:20:0000000:4702), как объекта местного назначения 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 статьёй 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

границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок

Площадь – 337 м2

№	X	Y
1	415356.64	1326496.29
2	415345.44	1326516.03
3	415337.77	1326511.67
4	415314.43	1326549.65
5	415330.35	1326559.52
6	415325.25	1326560.47
7	415309.62	1326550.79
8	415336.55	1326506.96
9	415344.12	1326511.26
10	415353.63	1326494.5
11	415353.76	1326494.58
1	415356.64	1326496.29

2. Таблица координат

границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок

Площадь – 190 м2

№	X	Y
1	415236.44	1327121.21
2	415217.90	1327128.27
3	415217.17	1327129.95
4	415204.48	1327151.17
5	415201.44	1327149.42
6	415214.05	1327128.35
7	415219.42	1327115.99
8	415222.82	1327117.04
9	415219.85	1327123.78
10	415230.98	1327119.55
1	415236.44	1327121.21

3. Таблица координат

границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок

Площадь – 289 м2

№	X	Y
1	415230.76	1326802.91
2	415229.28	1326806.09
3	415214.97	1326798.40
4	415210.99	1326802.78
5	415185.70	1326854.10
6	415182.56	1326852.55
7	415208.07	1326800.79
8	415214.22	1326794.02
1	415230.76	1326802.91

4. Таблица координат

границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок

Площадь – 209 м2

№	X	Y
1	415305.65	1326633.38
2	415306.80	1326638.36
3	415293.81	1326641.89
4	415287.06	1326639.41
5	415274.29	1326632.41
6	415263.05	1326650.01
7	415260.02	1326648.26
8	415273.11	1326627.76
9	415288.51	1326636.21
10	415293.97	1326638.22
11	415302.63	1326635.86
12	415302.26	1326634.26
1	415305.65	1326633.38

5. Таблица координат

границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок

Площадь – 553 м2

№	X	Y
1	415320.30	1326474.82
2	415249.47	1326593.71
3	415248.61	1326593.19
4	415226.81	1326629.14
5	415224.88	1326628.03
6	415246.23	1326592.39
7	415255.50	1326576.93
8	415317.61	1326473.24
1	415320.30	1326474.82

с.1.1. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь – 619 м2

№	X	Y
1	415376.38	1326553.46
2	415382.18	1326576.45
3	415387.77	1326593.77
4	415395.55	1326623.67
5	415376.24	1326628.32
6	415374.68	1326622.52
7	415388.2	1326619.27
8	415382.01	1326595.45
9	415376.88	1326579.58
10	415361.57	1326573.78
11	415359.65	1326566.63
12	415374.98	1326572.44
13	415370.49	1326554.66
1	415376.38	1326553.46

с.1.2. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь – 346 м2

№	X	Y
1	415313.34	1326636.51
2	415319.13	1326654.77
3	415313.27	1326656.16

№	X	Y
4	415309.02	1326642.75
5	415289.59	1326643.79
6	415275.15	1326636.36
7	415271.01	1326633.94
8	415273.99	1326628.73
9	415278.04	1326631.1
10	415290.89	1326637.72
1	415313.34	1326636.51

с.1.3. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь – 283 м2

№	X	Y
1	415211.56	1326694.89
2	415197.68	1326725.11
3	415192.49	1326722.03
4	415203.88	1326697.23
5	415197.36	1326693.25
6	415191.62	1326689.99
7	415194.74	1326684.86
8	415200.41	1326688.08
1	415211.56	1326694.89

с.1.4. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь – 369 м2

№	X	Y
1	415267.15	1326731.99
2	415268.51	1326737.85
3	415254.06	1326742.26
4	415242.23	1326764.13
5	415243.67	1326790.66
6	415244.52	1326794.68
7	415243.45	1326794.93
8	415236.28	1326765.34
9	415236.14	1326762.76
10	415249.96	1326737.24
1	415267.15	1326731.99

с.1.5. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь – 286 м2

№	X	Y
1	415194.09	1326731.72
2	415183.2	1326746.76
3	415172.43	1326764.61
4	415173.32	1326764.43
5	415169.41	1326771.15
6	415163.54	1326767.72
7	415178.19	1326743.44
8	415188.94	1326728.6
9	415192.82	1326730.89
1	415194.09	1326731.72

с.1.6. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
 Площадь – 135 м2

№	X	Y
1	415268.88	1326912.04
2	415270.29	1326917.9
3	415268.37	1326918.53
4	415272.64	1326932.98
5	415266.8	1326934.37
6	415260.96	1326914.64
1	415268.88	1326912.04

с.1.7. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
 Площадь – 290 м2

№	X	Y
1	415327.71	1326986.68
2	415328.96	1326992.55
3	415312.17	1326996.31
4	415300.08	1326998.61
5	415299.72	1326997.11
6	415284.75	1327000.65
7	415282.34	1326999.84
8	415279.75	1327001.99
9	415278.25	1326995.44
10	415281.08	1326993.09
11	415286.83	1326995.02
12	415310.95	1326990.43
1	415327.71	1326986.68

с.1.8. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
 Площадь – 886 м2

№	X	Y
1	415352.36	1327091.63
2	415353.79	1327097.46
3	415338.66	1327101.1
4	415345.8	1327126.75
5	415341.47	1327128.06
6	415328.79	1327120.74
7	415321.34	1327121.82
8	415306.84	1327124.94
9	415305.37	1327119.12
10	415320.29	1327115.91
11	415322.26	1327115.63
12	415289.3	1327089.28
13	415247.98	1327098.98
14	415247.37	1327096.38
15	415294.25	1327085.52
16	415331.11	1327115.15
17	415337.07	1327118.59
18	415331.01	1327095.45
19	415336.85	1327094.05
20	415337.16	1327095.29

№	X	Y
1	415352.36	1327091.63

**с.1.9. Таблица координат
границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
Площадь – 944 м2**

№	X	Y
1	415366	1327147.49
2	415367.42	1327153.32
3	415336.89	1327160.03
4	415323.59	1327163.46
5	415313.99	1327164.57
6	415303.31	1327167.45
7	415290.9	1327167.55
8	415279.43	1327162.85
9	415256.12	1327152.29
10	415248.26	1327148.48
11	415233.57	1327143.38
12	415227	1327139.65
13	415216.06	1327135.24
14	415219.29	1327130.08
15	415229.61	1327134.23
16	415236.05	1327137.89
17	415250.56	1327142.93
18	415258.69	1327146.86
19	415281.78	1327157.33
20	415292.06	1327161.54
21	415302.49	1327161.46
22	415312.86	1327158.66
23	415322.49	1327157.55
24	415335.5	1327154.19
1	415366	1327147.49

**с.1.10. Таблица координат
границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
Площадь – 210 м2**

№	X	Y
1	415251.19	1327053.27
2	415252.89	1327060.77
3	415250.14	1327058.62
4	415205.31	1327067.36
5	415204.62	1327063.82
1	415251.19	1327053.27

**с.1.11. Таблица координат
границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
Площадь – 19 м2**

№	X	Y
1	415135.3	1326826.37
2	415134.36	1326827.97
3	415124.27	1326822.56
4	415125.04	1326821.27
1	415135.3	1326826.37

с.1.12. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
 Площадь – 1229 м2

№	X	Y
1	415166.78	1326844.78
2	415173.85	1326918.25
3	415177.44	1326919.37
4	415174.42	1326924.72
5	415172.64	1326924.16
6	415165.59	1326938.79
7	415186.05	1326953.6
8	415180.89	1326954.83
9	415158.01	1326940.71
10	415167.2	1326921.61
11	415141.16	1326905.3
12	415128.62	1326897.72
13	415118.37	1326890.32
14	415100.98	1326879.02
15	415086.12	1326870.52
16	415088.38	1326866.56
17	415130.48	1326892.28
18	415130.73	1326891.85
19	415131.93	1326892.72
20	415144.3	1326900.19
21	415167.48	1326914.66
22	415160.45	1326841.66
1	415166.78	1326844.78

с.1.13. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
 Площадь – 347 м2

№	X	Y
1	415177.4	1326967.2
2	415157.22	1326972.46
3	415150.07	1326968.16
4	415166.35	1326963.83
5	415115.65	1326934.99
6	415117.92	1326931.01
1	415177.4	1326967.2

с.1.14. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
 Площадь – 31 м2

№	X	Y
1	415059.82	1326987.19
2	415056.63	1326992.74
3	415052.44	1326990.04
4	415055.88	1326984.67
1	415059.82	1326987.19

с.2.1. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения
 Площадь – 131 м2

№	X	Y
1	415383.79	1326517.08

№	X	Y
2	415384.83	1326518.57
3	415390.23	1326544.29
4	415390.45	1326545.1
5	415405.29	1326599.99
6	415412.67	1326632.49
7	415411.79	1326632.7
8	415405.32	1326606.15
9	415401.78	1326591.81
10	415389.39	1326545.23
1	415383.79	1326517.08

с.2.2. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 271 м2

№	X	Y
1	415378.28	1326509.17
2	415382.26	1326514.88
3	415347.15	1326492.53
4	415317.66	1326473.39
5	415304.90	1326495.47
6	415282.39	1326534.12
7	415273.39	1326549.70
8	415264.63	1326563.02
9	415249.27	1326589.41
10	415241.04	1326603.44
11	415232.52	1326617.24
12	415225.61	1326628.45
13	415224.88	1326628.03
14	415246.24	1326592.39
15	415317.61	1326473.24
16	415353.63	1326494.50
17	415356.64	1326496.29
1	415378.28	1326509.17

с.2.3. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 20 м2

№	X	Y
1	415284.73	1326661.77
2	415282.85	1326661.4
3	415263.38	1326650.2
4	415262.13	1326649.47
5	415255.71	1326645.78
6	415256.02	1326645.68
7	415270.54	1326653.37
1	415284.73	1326661.77

с.2.4. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 13 м2

№	X	Y
1	415251.18	1326641.19
2	415250.49	1326642.77
3	415236.9	1326634.95

№	X	Y
1	415251.18	1326641.19

с.2.5. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 15 м2

№	X	Y
1	415259.02	1326697.2
2	415259.27	1326698.27
3	415259.4	1326698.34
4	415264.79	1326721.79
5	415257.75	1326696.45
1	415259.02	1326697.2

с.2.6. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 78 м2

№	X	Y
1	415183.88	1326746.27
2	415178.85	1326754.91
3	415172.07	1326750.95
4	415177.11	1326742.31
1	415183.88	1326746.27

с.2.7. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 555 м2

№	X	Y
1	415134.69	1326885.01
2	415130.48	1326892.28
3	415129.59	1326893.65
4	415106.33	1326877.62
5	415083.82	1326865.86
6	415070.90	1326887.93
7	415070.20	1326887.51
8	415084.49	1326864.04
9	415088.74	1326857.15
10	415111.50	1326869.04
1	415134.69	1326885.01

с.2.8. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 108 м2

№	X	Y
1	415274.36	1326959.15
2	415279.7	1326988.23
3	415276.72	1326988.77
4	415270.17	1326960.18
1	415274.36	1326959.15

с.2.9. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 2280 м2

№	X	Y
1	415189.97	1326974.85
2	415180.05	1326977.08

№	X	Y
3	415151.27	1326983.31
4	415115.53	1326991.51
5	415119.59	1326992.79
6	415141.43	1327023.34
7	415161.08	1327050.84
8	415173.31	1327060.95
9	415162.79	1327063.25
10	415162	1327064.57
11	415153.7	1327057.71
12	415113.4	1327001.33
13	415096.32	1326995.98
14	415082.8	1326999.13
15	415080.34	1327003.96
16	415053.19	1326985.36
17	415044.34	1326978.77
18	415026.74	1326967.05
19	415027.36	1326966.02
20	415029.15	1326963.48
21	415041.33	1326972.91
22	415039.82	1326975.45
23	415050.72	1326981.37
24	415065.02	1326990.46
25	415066.73	1326987.62
26	415068.98	1326988.69
27	415069.76	1326986.61
28	415067.98	1326985.55
29	415068.91	1326984
30	415077.73	1326990.04
31	415149.1	1326973.55
32	415177.67	1326967.36
1	415189.97	1326974.85

с.2.10. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь – 1681 м2

№	X	Y
1	415315.14	1327157.83
2	415317.52	1327167.54
3	415310.17	1327169.25
4	415287.22	1327166.17
5	415222.93	1327114.08
6	415214.84	1327106.87
7	415187.85	1327085.96
8	415173.77	1327074.31
9	415186.09	1327071.52
10	415194.1	1327078.15
11	415221.24	1327099.17
12	415229.41	1327106.46
13	415291.33	1327156.63
14	415309.69	1327159.09
1	415315.14	1327157.83

с.2.11. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения
 Площадь – 21 м2

№	X	Y
1	415052.6	1326972.46
2	415031.09	1326959.74
3	415031.85	1326958.44
4	415050.1	1326970.59
1	415052.6	1326972.46

с.3.1. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
 Площадь – 459 м2

№	X	Y
1	415390.60	1326545.68
2	415391.13	1326547.61
3	415380.37	1326550.14
4	415374.24	1326552.35
5	415374.94	1326555.26
6	415366.22	1326557.52
7	415365.92	1326555.72
8	415353.95	1326557.88
9	415353.64	1326556.66
10	415349.97	1326557.61
11	415344.17	1326558.49
12	415344.52	1326560.48
13	415335.81	1326562.89
14	415335.07	1326558.63
15	415323.30	1326560.84
16	415324.32	1326566.11
17	415316.66	1326568.29
18	415315.62	1326568.59
19	415314.65	1326563.55
20	415314.52	1326562.64
21	415314.47	1326561.72
22	415314.50	1326560.79
23	415314.63	1326559.88
24	415314.83	1326558.98
25	415317.31	1326554.66
26	415317.95	1326554.06
27	415318.63	1326553.52
28	415319.37	1326553.05
29	415320.14	1326552.63
30	415320.94	1326552.29
31	415321.77	1326552.02
32	415322.62	1326551.82
33	415332.41	1326549.99
34	415333.26	1326549.87
35	415334.11	1326549.82
36	415334.96	1326549.84
37	415335.81	1326549.94
38	415336.65	1326550.11

№	X	Y
39	415337.47	1326550.35
40	415338.27	1326550.66
41	415339.04	1326551.03
42	415339.77	1326551.47
43	415340.46	1326551.98
44	415341.11	1326552.53
45	415341.70	1326553.15
46	415342.25	1326553.81
47	415342.73	1326554.51
48	415343.15	1326555.25
49	415343.51	1326556.03
50	415349.72	1326554.98
51	415361.11	1326553.16
52	415362.44	1326553.05
53	415367.39	1326551.83
54	415372.81	1326550.74
55	415379.80	1326548.22
1	415390.60	1326545.68

с.3.2. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 13 м2

№	X	Y
1	415361.39	1326573.12
2	415361.88	1326573.64
3	415369.45	1326600.92
4	415369.04	1326601.57
5	415368.06	1326597.91
6	415363.77	1326581.97
1	415361.39	1326573.12

с.3.4. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 342 м2

№	X	Y
1	415303.84	1326578.15
2	415303.16	1326582.78
3	415297.71	1326585.09
4	415279.06	1326612.54
5	415281.02	1326616.45
6	415278.63	1326620.63
7	415274.40	1326612.14
8	415254.03	1326598.53
9	415246.89	1326591.30
10	415247.95	1326589.53
11	415255.31	1326596.98
12	415272.36	1326608.37
13	415285.21	1326586.04
1	415303.84	1326578.15
Контур2		
Номер	X	Y
14	415294.33	1326586.53
15	415278.04	1326610.48

№	X	Y
16	415276.98	1326608.35
17	415288.01	1326589.20
14	415294.33	1326586.53

с.3.5. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 23 м2

№	X	Y
1	415227.11	1326624.32
2	415234.05	1326633.31
3	415227.38	1326629.47
4	415224.88	1326628.03
1	415227.11	1326624.32

с.3.6. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 10 м2

№	X	Y
1	415194.97	1326732.31
2	415190.58	1326729.88
3	415174.03	1326720.65
4	415174.41	1326720.06
5	415192.82	1326730.89
1	415194.97	1326732.31

с.3.7. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 10 м2

№	X	Y
1	415213.53	1326741.98
2	415214.72	1326746.76
3	415209.74	1326740.59
4	415210.34	1326739.73
1	415213.53	1326741.98

с.3.8. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 512 м2

№	X	Y
1	415260.44	1326703.28
2	415266.27	1326728.22
3	415279.85	1326786.42
4	415290.47	1326831.91
5	415290.04	1326832.01
6	415279.49	1326793.34
7	415271.71	1326795.73
8	415242.89	1326802.74
9	415251.07	1326838.38
10	415253.84	1326840.57
11	415251.6	1326841.1
12	415251.14	1326839.32
13	415244.61	1326840.83

№	X	Y
14	415238.18	1326829.18
15	415236.61	1326820.8
16	415238.91	1326829.17
17	415242.45	1326835.63
18	415238.63	1326811.88
19	415242.99	1326800.66
20	415271.18	1326793.8
21	415278.98	1326791.41
22	415259.44	1326703.51
1	415260.44	1326703.28

с.3.9. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
Площадь – 57 м2

№	X	Y
1	415292.08	1326838.56
2	415294.88	1326850.13
3	415294.88	1326850.14
4	415312.6	1326923.46
5	415312.59	1326923.46
6	415311.63	1326923.69
7	415291.84	1326838.86
8	415291.72	1326838.64
1	415292.08	1326838.56

с.3.10. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
Площадь – 527 м2

№	X	Y
1	415289.08	1326839.27
2	415260.99	1326846.22
3	415277.37	1326859.15
4	415284.19	1326883.22
5	415289.64	1326908.35
6	415259.01	1326914.88
7	415234.41	1326905.68
8	415225.09	1326902.51
9	415233.09	1326901
10	415259.31	1326910.73
11	415284.88	1326905.27
12	415280.31	1326884.19
13	415273.87	1326861.49
14	415256.68	1326847.91
15	415256.45	1326846.98
1	415289.08	1326839.27

с.3.11. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
Площадь – 461 м2

№	X	Y
1	415222.36	1326872.16
2	415198.36	1326892.49
3	415174.67	1326878.8

№	X	Y
4	415141.49	1326862.2
5	415154.47	1326841.15
6	415155.48	1326839.21
7	415159.07	1326840.98
8	415157.95	1326843.13
9	415147.19	1326860.58
10	415176.57	1326875.28
11	415197.92	1326887.61
12	415218.44	1326870.23
1	415222.36	1326872.16

с.3.12. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 560 м2

№	X	Y
1	415214.93	1326904.42
2	415196.02	1326929.88
3	415179.82	1326926
4	415160.11	1326937.7
5	415173.46	1326945.66
6	415183.09	1326950.81
7	415191.72	1326952.25
8	415186.64	1326953.46
9	415182.43	1326952.73
10	415172.47	1326947.4
11	415158.15	1326938.86
12	415156.43	1326939.88
13	415151.58	1326936.92
14	415153.62	1326936.16
15	415106.62	1326908.35
16	415070.4	1326887.18
17	415071.44	1326885.47
18	415108.53	1326907.15
19	415156.2	1326935.37
20	415179.17	1326921.74
21	415194.39	1326925.38
22	415211.16	1326902.78
23	415210.22	1326905.3
1	415214.93	1326904.42

с.3.13. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 127 м2

№	X	Y
1	415214.93	1326904.42
2	415196.02	1326929.88
3	415179.82	1326926
4	415160.11	1326937.7
5	415173.46	1326945.66
6	415183.09	1326950.81
7	415191.72	1326952.25
8	415186.64	1326953.46

№	X	Y
9	415182.43	1326952.73
10	415172.47	1326947.4
11	415158.15	1326938.86
12	415156.43	1326939.88
13	415151.58	1326936.92
14	415153.62	1326936.16
15	415106.62	1326908.35
16	415070.4	1326887.18
1	415214.93	1326904.42

с.3.14. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 1297 м2

№	X	Y
1	415327.95	1326987.83
2	415328.43	1326990.16
3	415328.45	1326990.24
4	415328.79	1326991.79
5	415316.16	1326992.34
6	415324.2	1327019.59
7	415335.05	1327019.84
8	415335.95	1327023.86
9	415325.49	1327023.62
10	415334.3	1327049.97
11	415320.99	1327075.64
12	415329.84	1327085.64
13	415334.83	1327095
14	415352.2	1327090.97
15	415352.68	1327092.91
16	415333.78	1327097.29
17	415328.75	1327087.85
18	415313.54	1327090.61
19	415327.86	1327112.44
20	415352.06	1327147.25
21	415361.78	1327145.41
22	415363.17	1327135.92
23	415366.27	1327148.63
24	415365.32	1327148.81
25	415365.16	1327149.89
26	415366.82	1327150.87
27	415368.14	1327156.29
28	415360.82	1327151.97
29	415361.16	1327149.6
30	415350.29	1327151.66
31	415324.54	1327114.67
32	415310.28	1327092.94
33	415307.11	1327098.19
34	415305.79	1327092.64
35	415307.82	1327089.26
36	415303.48	1327082.99
37	415300.92	1327072.26
38	415311.12	1327086.99

№	X	Y
39	415325.97	1327084.29
40	415320	1327077.54
41	415315.54	1327086.14
42	415298.78	1327063.33
43	415296.39	1327053.32
44	415298.94	1327056.8
45	415295.64	1327050.18
46	415294.18	1327044.07
47	415292.16	1327035.64
48	415291.76	1327033.96
49	415292.07	1327034.17
50	415293.33	1327035.81
51	415293.56	1327036.95
52	415293.44	1327038.3
53	415293.08	1327038.78
54	415293.95	1327039.1
55	415294.8	1327040.04
56	415295.33	1327041.21
57	415295.16	1327042.67
58	415294.57	1327043.57
59	415294.49	1327043.64
60	415294.87	1327044.17
61	415305.92	1327066.29
62	415308.18	1327069.37
63	415318.13	1327072.47
64	415329.97	1327049.63
65	415321.24	1327023.52
66	415321.19	1327023.52
67	415310.88	1326988.56
1	415327.95	1326987.83
Контур2		
Номер	X	Y
68	415317.19	1327074.27
69	415314.95	1327078.59
70	415310.18	1327072.09
68	415317.19	1327074.27

с.3.15. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 3 м2

№	X	Y
1	415305	1327101.68
2	415304.51	1327102.5
3	415301.43	1327103.5
4	415301.2	1327102.59
1	415305	1327101.68

3.16. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 408 м2

№	X	Y
1	415299.73	1327084.25

№	X	Y
2	415301.05	1327089.41
3	415300.09	1327103.94
4	415272.73	1327112.86
5	415269.28	1327153.95
6	415264.63	1327151.09
7	415261.39	1327149.6
8	415257.46	1327148.5
9	415249.3	1327145.49
10	415238.32	1327140.24
11	415231.43	1327136.48
12	415231.03	1327136.16
13	415225.92	1327135.97
14	415224.86	1327134.57
15	415222	1327131.47
16	415221.37	1327131.22
17	415207.45	1327153.26
18	415205.75	1327152.22
19	415220.13	1327129.44
20	415230.89	1327112.92
21	415227.24	1327096.18
22	415229.67	1327097.93
23	415233.02	1327113.31
24	415222.48	1327129.51
25	415223.17	1327129.79
26	415226.39	1327133.28
27	415226.94	1327134
28	415231.76	1327134.19
29	415232.54	1327134.81
30	415239.24	1327138.46
31	415250.08	1327143.65
32	415258.08	1327146.59
33	415262.08	1327147.72
34	415265.57	1327149.32
35	415267.56	1327150.55
36	415270.84	1327111.37
37	415298.18	1327102.46
38	415299.04	1327089.59
39	415297.78	1327084.7
1	415299.73	1327084.25

с.3.17. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 41 м2

№	X	Y
1	415256.44	1327076.49
2	415256.89	1327078.47
3	415254.05	1327079.69
4	415252.98	1327080
5	415225.09	1327086.32
6	415225.04	1327086.07
7	415253.37	1327077.8
1	415256.44	1327076.49

с.3.18. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
 Площадь – 1 м2

№	X	Y
1	415251.19	1327053.27
2	415251.44	1327054.36
3	415248.99	1327053.76
1	415251.19	1327053.27

с.3.19. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
 Площадь – 327 м2

№	X	Y
1	415251.47	1327054.50
2	415252.35	1327058.41
3	415229.20	1327063.32
4	415203.32	1327069.22
5	415195.73	1327077.68
6	415194.27	1327071.23
7	415168.78	1327076.33
8	415169.40	1327075.30
9	415196.35	1327069.20
10	415195.66	1327065.85
11	415245.55	1327054.54
12	415216.92	1327061.77
1	415251.47	1327054.50

с.3.20. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
 Площадь – 249 м2

№	X	Y
1	415161.32	1327077.82
2	415155.66	1327079
3	415146.65	1327093.97
4	415121.15	1327100.79
5	415127.77	1327104.81
6	415127.44	1327105.35
7	415116.18	1327098.68
8	415075.15	1327073.47
9	415099.55	1327088.04
10	415114.14	1327084.94
11	415144	1327079.43
12	415149.64	1327078.23
13	415153.38	1327072.1
14	415156.76	1327073.35
15	415156.03	1327074.58
16	415158.3	1327075.97
17	415157.35	1327076.21
18	415157.07	1327076.66
19	415158.83	1327076.29
1	415161.32	1327077.82
Контур2		
Номер	X	Y

№	X	Y
20	415155.69	1327075.09
21	415145.35	1327092.25
22	415118.78	1327099.36
23	415111.36	1327094.85
24	415102.14	1327089.54
25	415114.53	1327086.9
26	415144.38	1327081.39
27	415150.9	1327080.01
28	415154.23	1327074.55
20	415155.69	1327075.09

с.3.21. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 91 м2

№	X	Y
1	415186.82	1326972.93
2	415186.7	1326972.95
3	415181.79	1326972.35
4	415174.42	1326969.58
5	415156.98	1326958.6
6	415145.82	1326949.03
7	415140.37	1326944.72
8	415140.19	1326944.56
9	415152.18	1326951.85
10	415158.17	1326956.99
11	415175.31	1326967.78
12	415182.27	1326970.4
13	415182.75	1326970.45
1	415186.82	1326972.93

с.3.22. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 1261 м2

№	X	Y
1	415201.85	1326984.07
2	415217.11	1327043.22
3	415215.17	1327043.69
4	415200.39	1326986.4
5	415186.33	1326989.2
6	415160.27	1326971.89
7	415150.38	1326983.08
8	415126.63	1326964.94
9	415116.7	1326961.66
10	415102.54	1326966.34
11	415078.05	1326978.64
12	415067.62	1326997.15
13	415066.92	1326996.69
14	415066.49	1326997.34
15	415065.09	1326996.41
16	415064.64	1326997.17
17	415064.12	1326997.89
18	415063.55	1326998.56

№	X	Y
19	415062.92	1326999.17
20	415062.23	1326999.73
21	415061.5	1327000.22
22	415060.73	1327000.65
23	415059.92	1327001.01
24	415059.09	1327001.29
25	415058.23	1327001.5
26	415057.36	1327001.64
27	415056.53	1327001.7
28	415055.7	1327001.68
29	415054.88	1327001.6
30	415054.06	1327001.45
31	415053.28	1327001.24
32	415052.52	1327000.97
33	415051.79	1327000.64
34	415051.08	1327000.25
35	415042.97	1326995.32
36	415042.23	1326994.83
37	415041.54	1326994.27
38	415040.9	1326993.65
39	415040.31	1326992.98
40	415039.79	1326992.25
41	415039.34	1326991.49
42	415038.95	1326990.68
43	415038.64	1326989.85
44	415038.41	1326988.99
45	415038.25	1326988.11
46	415038.17	1326987.23
47	415038.17	1326986.33
48	415038.25	1326985.45
49	415038.4	1326984.57
50	415038.64	1326983.71
51	415038.95	1326982.88
52	415039.33	1326982.07
53	415039.79	1326981.31
54	415042.63	1326976.97
55	415050.72	1326981.37
56	415047.22	1326986.68
57	415056.63	1326992.74
58	415059.82	1326987.19
59	415065.02	1326990.46
60	415066.73	1326987.62
61	415068.7	1326988.56
62	415068.66	1326989.03
63	415068.59	1326989.5
64	415068.49	1326989.97
65	415080.98	1326968.25
66	415103.98	1326957.46
67	415089.25	1326952.61
68	415069.44	1326986.42
69	415067.98	1326985.55

№	X	Y
70	415085.04	1326957.17
71	415085.71	1326957.44
72	415097.41	1326936.42
73	415092.89	1326933.84
74	415100.7	1326920.53
75	415103.14	1326922.01
76	415096.42	1326933.14
77	415105.64	1326939.24
78	415104.11	1326941.8
79	415131.31	1326958.21
80	415131.9	1326957.21
81	415133.62	1326958.24
82	415132.01	1326960.97
83	415103.09	1326943.52
84	415102.18	1326945.04
85	415116.23	1326953.93
86	415109.38	1326957.14
87	415116.7	1326959.55
88	415121	1326958.14
89	415151.24	1326979.09
90	415159.93	1326969.26
91	415186.75	1326987.07
1	415201.85	1326984.07
Контур2		
Номер	X	Y
92	415122.1	1326961.34
93	415119.89	1326960.61
94	415120.68	1326960.35
92	415122.1	1326961.34
Контур3		
Номер	X	Y
95	415102.95	1326939.85
96	415099.47	1326945.69
97	415112.08	1326953.66
98	415106.61	1326956.23
99	415090.3	1326950.85
100	415098.6	1326936.98
95	415102.95	1326939.85
Контур4		
101	415113.51	1326960.61
102	415101.77	1326964.49
103	415078.82	1326976.01
104	415082.4	1326969.79
105	415106.74	1326958.38
101	415113.51	1326960.61

с.3.23. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь – 7 м2

№	X	Y
1	415078.57	1326926.92
2	415078.12	1326927.83

№	X	Y
3	415072.21	1326924.34
4	415072.84	1326923.33
1	415078.57	1326926.92

с.3.24. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения
 Площадь – 172 м2

№	X	Y
1	415330.04	1326523.07
2	415330.51	1326524.90
3	415319.44	1326544.31
4	415312.81	1326555.53
5	415315.37	1326568.76
6	415313.44	1326569.32
7	415310.70	1326555.16
8	415317.71	1326543.31
9	415328.37	1326524.62
10	415328.32	1326524.40
11	415297.24	1326507.23
12	415298.27	1326505.52
1	415330.04	1326523.07

с.4.1. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
 Площадь – 243 м2

№	X	Y
1	415357.91	1326623.48
2	415359.44	1326629.54
3	415342.49	1326633.82
4	415345.81	1326648.41
5	415339.73	1326649.86
6	415334.92	1326629.28
1	415357.91	1326623.48

с.4.2. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
 Площадь – 23 м2

№	X	Y
1	415332.66	1326651.54
2	415316.98	1326655.28
3	415287.47	1326662.31
4	415285.39	1326661.9
5	415305.78	1326657.33
6	415305.77	1326657.3
1	415332.66	1326651.54

с.4.3. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
 Площадь – 207 м2

№	X	Y
1	415283.07	1326612.86
2	415275.49	1326626.11
3	415277.95	1326627.56

№	X	Y
4	415264.49	1326650.83
5	415259.07	1326647.72
6	415272.64	1326624.25
7	415273.38	1326624.67
8	415280.91	1326611.66
1	415283.07	1326612.86

с.4.4. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 58 м2

№	X	Y
1	415231.32	1326744.2
2	415233.58	1326754.17
3	415233.57	1326754.16
4	415231.38	1326745.08
5	415178.22	1326713.57
6	415178.8	1326712.59
1	415231.32	1326744.2

с.4.5. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 73 м2

№	X	Y
1	415194.13	1326752.19
2	415190.91	1326757.26
3	415180.89	1326751.41
4	415184.13	1326745.83
1	415194.13	1326752.19

с.4.6. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 150 м2

№	X	Y
1	415192.8	1326773.24
2	415180.87	1326794.05
3	415175.45	1326790.95
4	415187.38	1326770.14
1	415192.8	1326773.24

с.4.7. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 23 м2

№	X	Y
1	415156.75	1326774.74
2	415155.65	1326776.74
3	415144.12	1326770.41
4	415144.8	1326769.3
1	415156.75	1326774.74

с.4.8. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 274 м2

№	X	Y
1	415243.72	1326798.79

№	X	Y
2	415248.52	1326820.96
3	415251.89	1326832.97
4	415266.25	1326837.63
5	415254.54	1326840.4
6	415246.77	1326837.88
7	415242.46	1326822.46
8	415239.62	1326809.36
1	415243.72	1326798.79

с.4.9. Таблица координат
границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 2363 м2

№	X	Y
1	415269.48	1326843.9
2	415275.2	1326870.07
3	415277.91	1326882.14
4	415301.34	1326876.84
5	415302.8	1326882.92
6	415279.29	1326888.23
7	415284.64	1326911.44
8	415184.53	1326934.93
9	415124.68	1326897.73
10	415115.25	1326914.72
11	415109.9	1326911.49
12	415122.41	1326888.93
13	415125.53	1326890.89
14	415141.99	1326862.05
15	415164.56	1326821.06
16	415162.94	1326820.04
17	415169.4	1326808.36
18	415174.02	1326812.92
19	415171.27	1326817.89
20	415172.88	1326818.9
21	415147.44	1326865.11
22	415130.83	1326894.21
23	415185.67	1326928.25
24	415277.14	1326906.78
25	415269.09	1326871.42
26	415263.4	1326845.34
1	415269.48	1326843.9

с.4.10. Таблица координат
границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
Площадь – 155 м2

№	X	Y
1	415120.73	1326932.72
2	415112.97	1326945.8
3	415112.1	1326945.27
4	415108.45	1326943.33
5	415098.73	1326938.16
6	415098.93	1326937.79
7	415107.62	1326942.56

№	X	Y
8	415112.34	1326934.62
9	415104.41	1326929.86
10	415107.52	1326924.68
1	415120.73	1326932.72

с.4.11. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
 Площадь – 321 м2

№	X	Y
1	415078.54	1326928.08
2	415065.46	1326949.83
3	415053.01	1326972.7
4	415047.62	1326969.51
5	415060.04	1326946.72
6	415073.16	1326924.9
1	415078.54	1326928.08

с.4.12. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
 Площадь – 763 м2

№	X	Y
1	415303.37	1326996.29
2	415304.74	1327011.27
3	415306.63	1327018.8
4	415314.6	1327017.06
5	415324.49	1327046.15
6	415340.37	1327042.5
7	415342.59	1327051.58
8	415334.28	1327053.29
9	415333.63	1327050.49
10	415323.65	1327052.75
11	415329.84	1327078.32
12	415333.82	1327094.77
13	415327.73	1327096.23
14	415323.75	1327079.79
15	415313.72	1327038.34
16	415315.12	1327038
17	415310.44	1327024.36
18	415302.04	1327026.19
19	415300.86	1327021.49
20	415305.28	1327020.43
21	415299.72	1326997.11
1	415303.37	1326996.29

с.4.13. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения
 Площадь – 870 м2

№	X	Y
1	415251.19	1327053.27
2	415257.03	1327079.08
3	415223.52	1327086.62
4	415230.00	1327108.49
5	415223.04	1327123.45

№	X	Y
6	415225.54	1327121.90
7	415233.97	1327120.46
8	415247.61	1327124.62
9	415227.86	1327127.99
10	415217.52	1327134.42
11	415206.90	1327152.57
12	415206.87	1327152.55
13	415204.48	1327151.17
14	415201.63	1327149.53
15	415212.48	1327130.99
16	415223.18	1327107.98
17	415215.48	1327081.99
18	415253.17	1327074.00
19	415249.61	1327053.62
1	415251.19	1327053.27

с.5.1. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь – 32 м2

№	X	Y
1	415347.62	1326582.8
2	415347.92	1326584
3	415317.84	1326590.77
4	415317.62	1326589.98
1	415347.62	1326582.8

с.5.2. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь – 225 м2

№	X	Y
1	415304.40	1326576.85
2	415303.84	1326578.13
3	415303.26	1326582.11
4	415299.84	1326580.20
5	415281.60	1326612.04
6	415277.22	1326609.61
7	415298.07	1326573.23
1	415304.40	1326576.85

с.5.3. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь – 902 м2

№	X	Y
1	415264.87	1326722.14
2	415270.07	1326744.5
3	415249.9	1326751.82
4	415258.86	1326791.49
5	415249.31	1326793.64
6	415257.84	1326826
7	415260.99	1326838.88
8	415256.12	1326840.03
9	415253	1326827.25
10	415243.16	1326789.91

№	X	Y
11	415252.88	1326787.71
12	415244.05	1326748.62
13	415248.99	1326746.83
14	415240.76	1326709.93
15	415229.96	1326703.52
16	415232.45	1326699.18
17	415245.17	1326706.74
18	415253.73	1326745.11
19	415267.5	1326740.11
20	415263.74	1326722.39
1	415264.87	1326722.14

с.5.4. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь – 929 м2

№	X	Y
1	415283.84	1326851.44
2	415287.71	1326868.55
3	415286.16	1326868.9
4	415288.32	1326878.23
5	415286.77	1326878.45
6	415295.26	1326912.49
7	415246.91	1326924.95
8	415220.15	1326930.6
9	415223.37	1326944.71
10	415218.5	1326945.87
11	415214.14	1326926.76
12	415245.82	1326920.07
13	415289.22	1326908.91
14	415280.58	1326874.29
15	415282.22	1326874.05
16	415280.59	1326866.99
17	415282.16	1326866.67
18	415280.05	1326857.34
19	415261.3	1326861.23
20	415257.75	1326846.67
21	415262.61	1326845.52
22	415265.01	1326855.35
1	415283.84	1326851.44

с.5.5. Таблица координат

границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь – 234 м2

№	X	Y
1	415269.31	1326956.42
2	415269.61	1326957.73
3	415218.12	1326970.2
4	415191.25	1326977.17
5	415112.22	1326928.69
6	415112.69	1326927.82
7	415190.53	1326975.18
8	415196.62	1326973.73

№	X	Y
1	415269.31	1326956.42

с.5.6. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения
 Площадь – 1043 м2

№	X	Y
1	415323.56	1327061.68
2	415332.42	1327098.39
3	415340.69	1327139.62
4	415312.1	1327145.72
5	415310.88	1327140.87
6	415334.82	1327135.76
7	415328.1	1327102.29
8	415230.17	1327122.12
9	415228.49	1327115.41
10	415232.17	1327109.54
11	415233.86	1327116.27
12	415327.04	1327097.4
13	415318.69	1327062.84
1	415323.56	1327061.68

с.5.7. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения
 Площадь – 303 м2

№	X	Y
1	415365.44	1327145.21
2	415366.15	1327148.12
3	415366.63	1327150.07
4	415351.79	1327153.46
5	415353.53	1327161.36
6	415343.12	1327163.87
7	415342.81	1327162.53
8	415317.75	1327168.47
9	415316.56	1327163.61
10	415344.63	1327156.96
11	415344.93	1327158.29
12	415347.6	1327157.65
13	415345.85	1327149.69
1	415365.44	1327145.21

с.5.8. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения
 Площадь – 47 м2

№	X	Y
1	415085.75	1326864.88
2	415071.81	1326888.48
3	415070.2	1326887.51
4	415084.49	1326864.04
1	415085.75	1326864.88

с.6.1. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 733 м2

№	X	Y
1	415378.28	1326509.17
2	415379.83	1326511.40
3	415319.61	1326475.57
4	415289.58	1326527.16
5	415263.96	1326570.28
6	415250.26	1326593.97
7	415228.96	1326628.16
8	415227.97	1326629.81
9	415224.88	1326628.03
10	415238.74	1326604.91
11	415246.83	1326591.91
12	415255.50	1326576.93
13	415317.61	1326473.24
14	415353.63	1326494.50
15	415356.64	1326496.29
1	415378.28	1326509.17

с.6.2. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 43 м2

№	X	Y
1	415383.28	1326516.35
2	415384.83	1326518.57
3	415390.23	1326544.29
4	415405.29	1326599.99
5	415408.54	1326614.29
6	415403.9	1326595.06
7	415397.77	1326575.59
1	415383.28	1326516.35

с.6.3. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 109 м2

№	X	Y
1	415307.19	1326496.68
2	415285.7	1326533.82
3	415265.58	1326567.48
4	415249.96	1326594.46
5	415227.97	1326629.81
6	415227.38	1326629.47
7	415234.43	1326617.61
8	415248.98	1326593.91
9	415273.23	1326554.43
10	415270.35	1326552.73
11	415274.07	1326546.48
12	415276.9	1326548.16
13	415299.29	1326509.66
1	415307.19	1326496.68

с.6.4. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 161 м2

№	X	Y
1	415259.40	1326698.34
2	415266.27	1326728.22
3	415268.37	1326737.21
4	415279.21	1326783.67
5	415279.85	1326786.42
6	415288.61	1326823.92
7	415277.73	1326784.05
8	415267.06	1326737.52
9	415257.44	1326697.21
10	415259.27	1326698.27
1	415259.40	1326698.34

с.6.5. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 2 м2

№	X	Y
1	415309.86	1326912.1
2	415312.6	1326923.46
3	415312.59	1326923.46
4	415312.26	1326923.54
1	415309.86	1326912.1

с.6.6. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 137 м2

№	X	Y
1	415242.47	1326940.16
2	415186.85	1326953.41
3	415183.27	1326952.79
4	415168.04	1326943.87
5	415166.69	1326946.16
6	415163.28	1326944.07
7	415166.63	1326938.41
8	415184.67	1326948.97
9	415195.92	1326950.93
10	415215.7	1326946.25
1	415242.47	1326940.16

с.6.7. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 62 м2

№	X	Y
1	415371.17	1327168.7
2	415371.37	1327169.49
3	415295.64	1327187.25
4	415294.17	1327186.8
1	415371.17	1327168.7

с.6.8. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 822 м2

№	X	Y
1	415067.45	1326900.29
2	415032.12	1326959.11
3	415007.18	1327001.54
4	414995.34	1327021.69
5	415015.41	1327033.95
6	415026.32	1327040.25
7	415056.91	1327059.23
8	415076.85	1327071.25
9	415136.86	1327106.69
10	415156.03	1327074.58
11	415156.38	1327074.79
12	415135.92	1327109.43
13	415139.00	1327111.22
14	415167.83	1327128.72
15	415181.56	1327136.93
16	415219.23	1327159.50
17	415231.30	1327164.04
18	415246.12	1327169.22
19	415267.34	1327177.28
20	415287.16	1327183.30
21	415287.85	1327184.89
22	415231.27	1327167.76
23	415215.12	1327157.93
24	415181.31	1327137.34
25	415167.65	1327129.03
26	415138.68	1327111.39
27	415134.99	1327109.82
28	415132.07	1327108.09
29	415116.18	1327098.68
30	415055.56	1327061.44
31	415038.34	1327050.86
32	415027.90	1327044.44
33	415026.43	1327043.54
34	414992.97	1327023.16
35	414993.62	1327022.09
36	415026.90	1326966.78
37	415057.43	1326915.61
38	415066.39	1326899.65
1	415067.45	1326900.29

с.6.9. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 558 м2

№	X	Y
1	415174.70	1326720.22
2	415153.38	1326756.54
3	415090.92	1326861.59
4	415080.61	1326874.48

№	X	Y
5	415072.92	1326889.15
6	415070.20	1326887.51
7	415084.49	1326864.04
8	415113.75	1326816.61
9	415124.26	1326799.57
10	415143.34	1326768.64
11	415149.11	1326759.29
12	415173.61	1326719.58
1	415174.70	1326720.22

с.6.10. Таблица координат
 границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
 Площадь – 48 м2

№	X	Y
1	415205.52	1326667.28
2	415192.49	1326690.76
3	415178.58	1326713.78
4	415178.22	1326713.57
5	415177.52	1326713.15
6	415205.46	1326667.25
1	415205.52	1326667.28

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 красные линии

Действующие красные линии на территории отсутствуют. Проектом предусматривается установление красных линий: магистральных улиц общегородского значения регулируемого движения (пр-кт Мира, ул. 9 Мая), магистральных улиц районного значения (ул. М. Расковой, ул. им. Н. Крупской) и улиц местного значения (ул. Фестивальная, ул. П. Осипенко, ул. Прокатная, ул. Суворова).

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 5

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

Контур 1		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415378.28	1326509.17
2	415384.83	1326518.57
3	415390.23	1326544.29
4	415405.29	1326599.99
5	415412.67	1326632.49
6	415287.47	1326662.31
№ точки	Координата X	Координата Y
7	415282.85	1326661.40
8	415224.88	1326628.03
9	415317.61	1326473.23
1	415378.28	1326509.17
Контур 2		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415259.27	1326698.27
2	415290.47	1326831.91
3	415312.60	1326923.46
4	415180.89	1326954.83
5	415115.73	1326915.01
6	415070.20	1326887.51
7	415084.49	1326864.04
8	415173.67	1326719.48
9	415205.46	1326667.25
1	415259.27	1326698.27
Контур 3		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415317.97	1326944.41
2	415325.98	1326978.64
3	415326.52	1326980.97
4	415328.45	1326990.24
5	415337.23	1327029.62
6	415371.37	1327169.49
7	415295.64	1327187.25
8	415231.27	1327167.76
9	415206.87	1327152.55
10	415196.54	1327146.60
11	415138.68	1327111.39
12	415134.99	1327109.82
13	415116.18	1327098.68
14	415026.43	1327043.54
15	414992.97	1327023.16
16	415014.18	1326987.98
№ точки	Координата X	Координата Y
17	415027.36	1326966.02
18	415031.68	1326958.73
19	415057.43	1326915.61
20	415066.39	1326899.65
21	415190.53	1326975.18
22	415269.31	1326956.42
1	415317.97	1326944.41

Границы элементов планировочной структуры

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

Рассматриваемая территория расположена в границах устанавливаемых красных линий пр-кт Мира, ул. 9 Мая, ул. М. Расковой, ул. им. Н. Крупской, ул. Фестивальная, ул. П. Осипенко, ул. Прокатная, ул. Суворова.

Настоящим проектом предусматривается установление границ существующих элементов планировочной структуры «Квартал», «Улично-дорожная сеть»¹.

Площадь элементов планировочной структуры «Квартал» – 12,19 га.

Площадь территории в границах элементов планировочной структуры, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории – 8,18 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 целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений.

Отступы от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений (линии регулирования застройки) при строительстве и реконструкции объектов капитального строительства составляют 5 м.

В условиях сложившейся застройки 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 – 145543 м2		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	415378.28	1326509.17
2	415384.83	1326518.57
3	415393.69	1326543.58
4	415406.88	1326598.24
5	415416.36	1326642.88
6	415264.39	1326678.85
7	415382.65	1327171.80

№ точки	Координата X	Координата Y
8	415304.86	1327190.04
9	415231.27	1327167.76
10	415138.68	1327111.39
11	415134.99	1327109.82
12	415116.18	1327098.68
13	415026.43	1327043.54
14	414980.63	1327015.64
15	415305.79	1326466.17
1	415378.28	1326509.17

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.

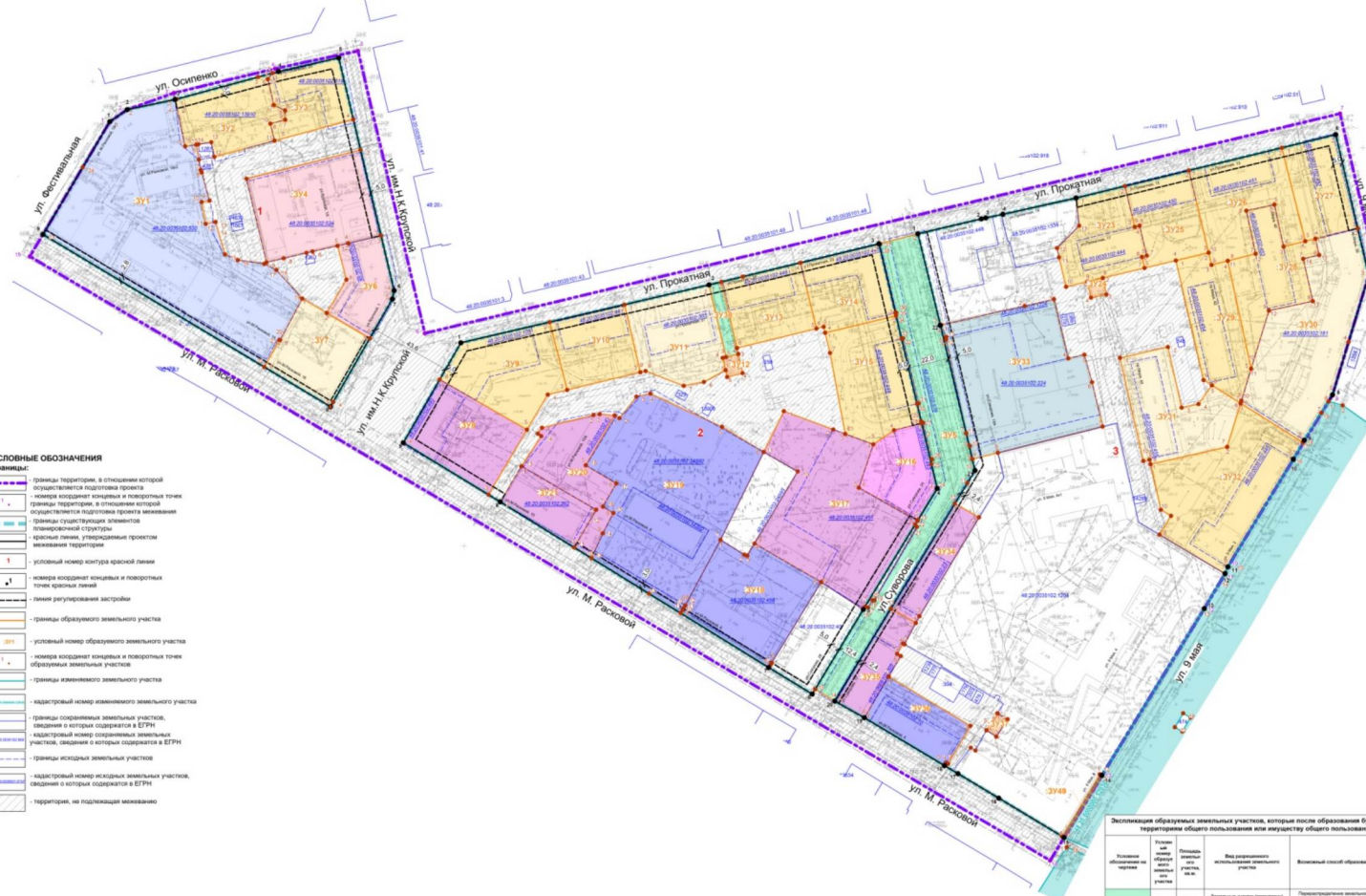
Проект выполнен в местной системе координат МСК-48 (система координат, в которой на данной территории ведется государственный кадастровый учет).

* 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).

1. Чертеж межевания территории. Этап 1



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Основная часть проекта
Чертеж межевания территории
Этап 1
М 1:1 000



Экспозиция обремененных земельных участков. Этап 1				
Коды обременения по карте	Наименование земельного участка, в отношении которого обременение	Площадь участка, кв. м	Возражение относительно обременения земельного участка	Внесение сведений об обременении земельного участка
0/1	88/03	504	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001, находящегося в государственной собственности обременен.
0/2	1000	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/3	1081	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/4	1092	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/5	1204	Государственное учреждение (2,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/6	1100	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/7	2109	Детский учреждение (1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/8	2047	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/9	1030	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/10	1148	Национальное государственное учреждение (2,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/12	90	Учреждение государственного типа (3,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/13	1016	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/14	1175	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/15	2021	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/16	1000	Общественное учреждение (3,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/17	1003	Детский учреждение (1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/18	2003	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/19	6714	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/20	1720	Детский учреждение (1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/21	1007	Детский учреждение (1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/22	1189	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/23	1010	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/24	70	Учреждение государственного типа (3,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/25	1000	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/26	2023	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/27	1030	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/28	1033	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/29	1003	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/30	4118	Национальное государственное учреждение (2,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/31	2314	Национальное государственное учреждение (2,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/32	1000	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/33	4052	Объекты дорожного строительства (4,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/34	1001	Детский учреждение (1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/35	1003	Детский учреждение (1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/36	1017	Согласие	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
0/37	90	Учреждение государственного типа (3,1)	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.	Полномочиями земельного участка 46.05.00.02.0001-0001 обременен.
А.В. 1005.24.0001.0001				
Дополнение (содержательное и фактическое) приложения к карте Лесной				
Итого: 37	Ген. дир.	Зам. ген. дир.	Информ.	Датум: 24.05.2024
Число: 24.05.2024				
Этап 1				
APX				

Примечания:

1. Структурные элементы правовой структуры приняты в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 №387пр-О утвердившем виды элементов плановой структуры.
2. Плановые элементы плановой структуры являются информационными и не являются предметом управления вестительной документации.
3. Плановые элементы плановой структуры – структурные.
4. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2017 №387пр-О, в котором содержится перечень элементов плановой структуры, в том числе и плановые элементы плановой структуры.
5. Указанные элементы служат предметом измерения не предусматривают: образование земельных участков, в отношении которых предполагается их реорганизацию или изъятие для государственных или муниципальных нужд; изменение не предусматривают.

2. Чертеж межевания территории. Этап 2



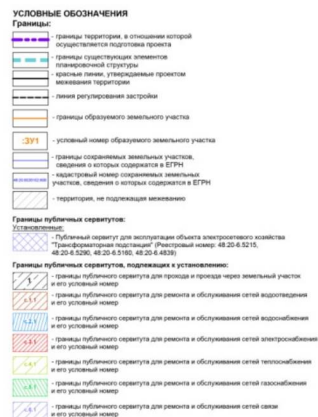
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Основная часть проекта
Чертеж межевания территории
Этап 2
М 1:1 000

[illegible][illegible]

3. Чертеж межевания территории, на котором отображаются границы публичных сервитутов



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



				A-65 1585-24 ГМТ ОЧН-6
Департамент градостроительства и архитектуры администрации города Липецка				
Имя	Фамилия	Патриция	Дата	
Сидор	Липовицкий			
ГАС	Липовицкий			
Разработчик	Харламовский	07.24		
И. Копылова	Карасева			
Умелев	Липовицкий			
Через администрацию департамента на основании свидетельства № 1-1/009				APXU Администрация