



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12 декабря 2025г.

г. Липецк

№ 40

Об утверждении проекта межевания территории в районе улицы Центральная в городе Липецке

В соответствии со статьями 8.2, 41, 43, 45, 46 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 № 133 «О принятии решения о подготовке проекта межевания территории в районе улицы Центральная 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 в районе улицы Центральная в городе Липецке, согласно приложению.
2. Направить в администрацию города Липецка утвержденный проект межевания территории в районе улицы Центральная 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 в районе улицы Центральная в городе Липецке»

Основная часть проекта межевания территории

Введение

Подготовка документации по планировке территории (проекта межевания) (далее – Проект) осуществляется применительно к территории, расположенной в районе ул. Центральная в городе Липецке.

Цели подготовки документации по планировке территории:

1. обеспечение устойчивого развития территории;
2. выделение элементов планировочной структуры, территорий общего пользования;
3. определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Законодательная и нормативно-правовая база выполнения работ

Проект разработан ООО «Архивариус» по заказу Департамента градостроительства и архитектуры города Липецка (Муниципальный контракт № 7 от 27.05.2024) в соответствии с:

- Градостроительным кодексом РФ от 29.12.2004 № 190-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, утвержденные постановлением администрации Липецкой области от 11.02.2021 № 47 (в ред. постановления Правительства Липецкой области от 29.12.2022 № 363) (далее – ПЗЗ);

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

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

4. Границы соседних земельных участков 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 «НПЦ «Спец-Изыскания»» в 2023 году, шифр: 370а-2023-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

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	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	5991	48:20:0038501:448	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0038501:448 (площадью 1522 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 4469 м ²)
:ЗУ2	Обслуживание жилой застройки (2.7)	2184	48:20:0038501:418	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0038501:418 (площадью 694 м ²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 1490 м ²)
:ЗУ3	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	1653	48:20:0038501:1483	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0038501:1483 (площадью 1085 м ²) и

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)
				земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 568 м²)
:ЗУ4	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2243	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ5	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	4609	48:20:0038501:1464	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0038501:1464 (площадью 1019 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 3590 м²)
:ЗУ6	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	5607	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ7	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	10403	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ8	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	44	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ9	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	5938	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ10	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	5538	48:20:0038501:421	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0038501:421 (площадью 1698 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 3840 м²)
:ЗУ11	Среднеэтажная жилая застройка	5136	48:20:0038501:416	Перераспределение земельного участка с

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)
	(2.5)			кадастровым номером 48:20:0038501:416 (площадью 461 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 4675 м²)
:ЗУ12	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	4922	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ13	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2966	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ14	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	7691	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ15	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	8162	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ16	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)	2621	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ17	Обслуживание жилой застройки (2.7)	299	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ18	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	3447	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ19	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	36	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ20	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	5340	48:20:0038501:1348	Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 48:20:0038501:1348

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 2654 м²) и земель, находящихся в неразграниченной государственной собственности (площадью 2686 м²)
:ЗУ21	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	6810	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ22	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	8743	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ24	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	26	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ26	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	45	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ28	Обслуживание жилой застройки (2.7)	1811	-	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, м²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ33	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	6119	48:20:0038501:ЗУ10, 48:20:0038501:417	Объединение земельных участков 48:20:0038501:ЗУ10 и 48:20:0038501:417
:ЗУ34	Среднеэтажная жилая застройка (2.5)	5591	48:20:0038501:ЗУ11, 48:20:0038501:424	Объединение земельных участков 48:20:0038501:ЗУ11 и 48:20:0038501:424

Ведомость координат поворотных точек образуемых 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 и
перераспределяемых земельных участков. Этап 1
:3У1

Площадь – 5991 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410799.23	1335302.8
2	410802.5	1335314.21
3	410805.88	1335333.12
4	410811.24	1335363.14
5	410790.52	1335365.84
6	410790.6	1335366.42
7	410726.91	1335375.84
8	410731.75	1335409.89
9	410711.9	1335413.04
10	410708.24	1335384.78
11	410703.06	1335375.64
12	410701.18	1335367.93
13	410700.36	1335358.64
14	410700.32	1335351.94
15	410702.09	1335343.03
16	410711.32	1335332.47
17	410723.46	1335324.06
18	410795.62	1335316.32
19	410794.98	1335310.35
20	410794.21	1335303.25
1	410799.23	1335302.8

:3У2

Площадь – 2184 кв. м Обслуживание жилой застройки (2.7)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410790.6	1335366.42
2	410793.7	1335390.56
3	410794.89	1335399.85
4	410731.75	1335409.89
5	410726.91	1335375.84
1	410790.6	1335366.42

:3У3

Площадь – 1653 кв. м Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410700.29	1335382.91
2	410702.44	1335386.72
3	410705.97	1335413.98
4	410653.84	1335422.27
5	410649.22	1335391.89
1	410700.29	1335382.91

:3У4

Площадь – 2243 кв. м Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410648.14	1335384.85
2	410648.34	1335385.96
3	410649.22	1335391.89
4	410653.84	1335422.27
5	410606.11	1335429.86
6	410596.54	1335366.94
7	410605.48	1335365.58
8	410622.73	1335388.56
1	410648.14	1335384.85

:3У5

Площадь – 4609 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410596.54	1335366.94
2	410606.11	1335429.86
3	410534.78	1335441.2
4	410525.16	1335377.94
1	410596.54	1335366.94

:3У6

Площадь – 5607 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410525.16	1335377.94
2	410534.78	1335441.2
3	410449.52	1335454.75
4	410439.61	1335389.57
1	410525.16	1335377.94

:3У7

Площадь – 10403 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410435.87	1335357.09
2	410439.61	1335389.57
3	410449.52	1335454.75
4	410343.32	1335471.63
5	410328.69	1335375.46
6	410391.33	1335370.27
7	410391.12	1335363.59
1	410435.87	1335357.09

:3У8

Площадь – 44 кв. м Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410665.93	1335480
2	410666.96	1335486.35

№	X	Y
3	410660.21	1335487.45
4	410659.18	1335481.1
1	410665.93	1335480

:3У9

Площадь – 5938 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410682.35	1335440.28
2	410682.33	1335440.65
3	410681.52	1335457.72
4	410703.3	1335494.12
5	410587.92	1335511.67
6	410579.75	1335456.5
1	410682.35	1335440.28
Контур 2		
№	X	Y
7	410665.93	1335480
8	410666.96	1335486.35
9	410660.21	1335487.45
10	410659.18	1335481.1
7	410665.93	1335480

:3У10

Площадь – 5538 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410579.75	1335456.5
2	410587.92	1335511.67
3	410478.83	1335528.27
4	410470.75	1335473.74
1	410579.75	1335456.5
Контур 2		
№	X	Y
5	410540.06	1335495.97
6	410542.01	1335510.14
7	410501.8	1335515.69
8	410499.86	1335501.53
5	410540.06	1335495.97

:3У11

Площадь – 5136 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410470.75	1335473.74
2	410478.83	1335528.27
3	410430.79	1335535.57
4	410378.03	1335543.6
5	410369.99	1335489.67
1	410470.75	1335473.74
Контур 2		
№	X	Y
6	410467.07	1335506.1
7	410468.76	1335518.18
№	X	Y

№	X	Y
8	410431.77	1335523.35
9	410430.08	1335511.26
6	410467.07	1335506.1

:3У12

Площадь – 4922 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410430.79	1335535.57
2	410439.81	1335596.53
3	410427.13	1335597.38
4	410433.21	1335638.52
5	410393.07	1335644.47
6	410378.03	1335543.6
1	410430.79	1335535.57

:3У13

Площадь – 2966 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410433.21	1335638.52
2	410443.8	1335710
3	410402.58	1335716.1
4	410394.47	1335653.83
5	410393.07	1335644.47
1	410433.21	1335638.52

:3У14

Площадь – 7691 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410347.82	1335490.18
2	410357.28	1335553.6
3	410278.19	1335565.31
4	410241.92	1335570.68
5	410232.21	1335505.1
6	410334.02	1335490.3
7	410337.49	1335491.29
1	410347.82	1335490.18

:3У15

Площадь – 8162 кв. м Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410357.28	1335553.6
2	410372.32	1335654.51
3	410320.15	1335662.23
4	410293.13	1335666.23
5	410283.59	1335601.77
6	410282.75	1335596.12
7	410278.19	1335565.31
1	410357.28	1335553.6

:3У16

Площадь – 2621 кв. м Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410372.32	1335654.51
2	410372.68	1335656.88
3	410380.18	1335714.46
4	410366.82	1335716.44
5	410358.3	1335717.7
6	410349.06	1335698.51
7	410326.03	1335701.92
8	410320.15	1335662.23
1	410372.32	1335654.51

:3У17

Площадь – 299 кв. м Обслуживание застройки (2.7)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410380.18	1335714.46
2	410382.11	1335729.34
3	410382.76	1335734.33
4	410383.15	1335737.28
5	410370.03	1335738.12
6	410366.82	1335716.44
1	410380.18	1335714.46

:3У18

Площадь – 3447 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410320.15	1335662.23
2	410326.03	1335701.92
3	410349.06	1335698.51
4	410358.3	1335717.7
5	410366.82	1335716.44
6	410370.03	1335738.12
7	410304.4	1335742.32
8	410293.13	1335666.23
1	410320.15	1335662.23

:3У19

Площадь – 36 кв. м Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410332.12	1335881
2	410333.2	1335887.73
3	410327.97	1335888.57
4	410326.89	1335881.84
1	410332.12	1335881

:3У20

Площадь – 5340 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410333.2	1335887.73
2	410342.71	1335927.39
3	410357.51	1335925.76
4	410356.94	1335959.49
5	410268.68	1335967.78
6	410266.74	1335949.93
7	410265.06	1335934.44
8	410278.8	1335932.93
9	410279.97	1335894.91
10	410327.97	1335888.57
1	410333.2	1335887.73

:3У21

Площадь – 6810 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410281.89	1335832.92
2	410279.97	1335894.91
3	410278.8	1335932.93
4	410265.06	1335934.44
5	410266.74	1335949.93
6	410225.48	1335955.6
7	410224.51	1335948.57
8	410224.2	1335942.17
9	410224.15	1335941.23
10	410223.84	1335935.24
11	410212.76	1335935.83
12	410208.04	1335932.5
13	410206.05	1335923.5
14	410206.28	1335913.45
15	410206.96	1335884.15
16	410209.85	1335875.99
17	410218.17	1335869.78
18	410234.16	1335869.91
19	410234.2	1335868.64
20	410235.71	1335860.11
21	410240.34	1335845.71
22	410246.98	1335841.37
23	410259.28	1335838.4
1	410281.89	1335832.92

:3У22

Площадь – 8743 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410354.7	1336007.92
2	410353.27	1336029.57
3	410240.43	1336084.97
4	410214.31	1335957.13

№	X	Y
5	410225.48	1335955.6
6	410266.74	1335949.93
7	410268.68	1335967.78
8	410276.54	1336014.63
1	410354.7	1336007.92

:3У24

Площадь – 26 кв. м Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410204.35	1335961.58
2	410203.63	1335966.81
3	410198.7	1335966.13
4	410199.42	1335960.9
1	410204.35	1335961.58

:3У26

Площадь – 45 кв. м Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410282.75	1335596.12
2	410283.59	1335601.77
3	410276.12	1335603.53
4	410274.82	1335597.99
1	410282.75	1335596.12

:3У28

Площадь – 1811 кв. м Обслуживание жилой застройки (2.7)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410463.45	1335594.95
2	410466.97	1335647.67
3	410434.89	1335649.82
4	410433.21	1335638.52
5	410427.13	1335597.38
1	410463.45	1335594.95

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

:3У33

Площадь – 6119 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410579.75	1335456.5
2	410587.92	1335511.67
3	410478.83	1335528.27
4	410470.75	1335473.74
1	410579.75	1335456.5

:ЗУ34

:ЗУ34Площадь – 5591 кв. м Среднеэтажная жилая застройка (2.5)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410470.75	1335473.74
2	410478.83	1335528.27
3	410430.79	1335535.57
4	410378.03	1335543.6
5	410369.99	1335489.67
1	410470.75	1335473.74

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, м ²	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Возможный способ образования земельного участка (уточняется при подготовке межевого плана)
:ЗУ27	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1374	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ29	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1698	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ30	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1749	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ31	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	3999	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности
:ЗУ32	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	849	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности

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)
:ЗУ35	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	19304	-	Образование земельного участка из земель неразграниченной государственной собственности

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

:ЗУ27

Площадь – 1374 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410794.98	1335310.35
2	410795.62	1335316.32
3	410723.46	1335324.06
4	410711.32	1335332.47
5	410702.09	1335343.03
6	410700.32	1335351.94
7	410700.36	1335358.64
8	410701.18	1335367.93
9	410703.06	1335375.64
10	410708.24	1335384.78
11	410711.9	1335413.04
12	410705.97	1335413.98
13	410702.44	1335386.72
14	410700.29	1335382.91
15	410649.22	1335391.89
16	410648.34	1335385.96
17	410697.3	1335377.35
18	410695.25	1335368.92
19	410694.36	1335358.92
20	410694.31	1335351.37
21	410696.52	1335340.29
22	410707.29	1335327.96
23	410721.3	1335318.26
1	410794.98	1335310.35

:3У29

Площадь – 1698 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410386,2621	1335761,2
2	410383,1474	1335737,283
3	410370,029	1335738,122
4	410304,3951	1335742,319
5	410285,0056	1335743,558
6	410286,77	1335751,78
7	410357,75	1335749,85
8	410362,4	1335778,73
9	410387,841	1335773,363
1	410386,2621	1335761,2

:3У30

Площадь – 1749 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410388.91	1335781.64
2	410392.1	1335806.2
3	410281.89	1335832.92
4	410259.28	1335838.4
5	410259.28	1335828.98
6	410300.77	1335819.11
7	410319.82	1335813.34
8	410327.84	1335810.85
9	410365.72	1335799.39
10	410363.93	1335788.26
1	410388.91	1335781.64

:3У31

Площадь – 3999 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410356.94	1335959.49
2	410356.61	1335978.66
3	410354.7	1336007.92
4	410276.54	1336014.63
5	410268.68	1335967.78
1	410356.94	1335959.49
1	410356.94	1335959.49

:3У32

Площадь – 849 кв. м Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410353.27	1336029.57
2	410352.82	1336036.48
3	410227.47	1336098.02
4	410224.45	1336092.82
1	410353.27	1336029.57

Таблицы координат характерных точек границ, образуемых и
перераспределяемых земельных участков. Этап 2
:ЗУ35

Площадь – 19304 кв.м		
Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)		
Контур 1		
№	X	Y
1	410794.89	1335399.85
2	410797.49	1335420.1
3	410682.35	1335440.28
4	410579.75	1335456.5
5	410470.75	1335473.74
6	410369.99	1335489.67
7	410378.03	1335543.6
8	410393.07	1335644.47
9	410394.47	1335653.83
10	410402.58	1335716.1
11	410408.12	1335758.59
12	410408.98	1335768.06
13	410399.14	1335770.98
14	410387.84	1335773.36
15	410386.26	1335761.2
16	410372.68	1335656.88
17	410347.82	1335490.18
18	410347.48	1335487.69
19	410345.78	1335487.76
20	410343.32	1335471.63
21	410449.52	1335454.75
22	410534.78	1335441.2
23	410606.11	1335429.86
24	410653.84	1335422.27
25	410705.97	1335413.98
26	410711.9	1335413.04
27	410731.75	1335409.89
1	410794.89	1335399.85
1	410794.89	1335399.85
2	410797.49	1335420.1
3	410682.35	1335440.28
4	410579.75	1335456.5
5	410470.75	1335473.74
6	410369.99	1335489.67
7	410378.03	1335543.6
8	410393.07	1335644.47
9	410394.47	1335653.83
10	410402.58	1335716.1
11	410408.12	1335758.59
12	410408.98	1335768.06
13	410399.14	1335770.98
14	410387.84	1335773.36
15	410386.26	1335761.2
16	410372.68	1335656.88
17	410347.82	1335490.18
18	410347.48	1335487.69

№	X	Y
19	410345.78	1335487.76
20	410343.32	1335471.63
21	410449.52	1335454.75
22	410534.78	1335441.2
23	410606.11	1335429.86
24	410653.84	1335422.27
25	410705.97	1335413.98
26	410711.9	1335413.04
27	410731.75	1335409.89
1	410794.89	1335399.85
Контур 2		
№	X	Y
28	410410.03	1335776.04
29	410428.79	1335917.91
30	410406.9	1335920.23
31	410392.1	1335806.2
32	410388.91	1335781.64
28	410410.03	1335776.04

1.3. Сведения о публичных сервитутах

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

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

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

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

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

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

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

Таблицы координат планируемых границ публичных сервитутов

1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок

Площадь 257 кв. м

№	X	Y
1	410670.67	1335442.13

№	X	Y
2	410675.04	1335467.19
3	410676.61	1335476.06
4	410681.33	1335490.52
5	410684.2	1335497.03
6	410680.62	1335497.57
7	410678.06	1335491.77
8	410673.21	1335476.91
9	410672.39	1335472.27
10	410672.18	1335472.67
11	410666.91	1335475.09
12	410664.93	1335475.55
13	410665.66	1335480.04
14	410662.21	1335480.61
15	410660.94	1335472.87
16	410665.78	1335471.76
17	410669.63	1335469.99
18	410671.39	1335466.62
19	410667.21	1335442.67
1	410670.67	1335442.13

2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для прохода и проезда через земельный участок
Площадь 142 кв. м

№	X	Y
1	410432	1335630.32
2	410432.51	1335633.78
3	410392.36	1335639.72
4	410391.85	1335636.26
1	410432	1335630.32

1.1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
Площадь 229 кв. м

№	X	Y
1	410727.32	1335378.69
2	410728.16	1335384.63
3	410721.78	1335385.39
4	410722.29	1335405.35
5	410722.01	1335411.43
6	410715.96	1335412.4
7	410716.29	1335405.29
8	410715.71	1335382.75
9	410715.76	1335380.07
1	410727.32	1335378.69

1.2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения
Площадь 32 кв. м

№	X	Y
1	410698.69	1335486.42
2	410702.71	1335493.13
3	410702.31	1335494.27
4	410695.59	1335495.3
1	410698.69	1335486.42

1.3 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь 320 кв. м

№	X	Y
1	410682.1	1335440.32
2	410682.26	1335442.15
3	410681.52	1335457.72
4	410683.97	1335461.81
5	410686.51	1335491.02
6	410685.81	1335496.78
7	410679.65	1335497.72
8	410680.48	1335490.92
9	410676.16	1335441.26
1	410682.1	1335440.32

1.4 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь 339 кв. м

№	X	Y
1	410664.39	1335443.12
2	410666.18	1335448.9
3	410678.03	1335497.97
4	410672.08	1335498.87
5	410660.39	1335450.49
6	410658.4	1335444.07
1	410664.39	1335443.12

1.5 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь 2385 кв. м

№	X	Y
1	410657.22	1335420.02
2	410657.73	1335421.65
3	410653.84	1335422.27
4	410606.11	1335429.86
5	410518.69	1335443.75
6	410510.1	1335434.71
7	410466.02	1335439.83
8	410440.26	1335452.73
9	410438.19	1335456.55
10	410430.72	1335457.74
11	410434.94	1335449.96
12	410429.57	1335420.26
13	410416.82	1335423.61
14	410372.7	1335430.14
15	410373.17	1335433.27
16	410367.23	1335434.16
17	410365.87	1335425.02
18	410415.6	1335417.73
19	410434.32	1335412.81
20	410440.32	1335445.99
21	410464.28	1335433.99
22	410512.3	1335428.32
23	410550.06	1335421.58
24	410547.06	1335400.59

№	X	Y
25	410572.26	1335388.61
26	410587.14	1335408.58
27	410601.06	1335428.36
28	410622.85	1335422.02
29	410635.91	1335420.26
1	410657.22	1335420.02
Контур 2		
№	X	Y
30	410570.39	1335396.14
31	410582.28	1335412.1
32	410594.62	1335429.63
33	410556.25	1335435.67
34	410523.31	1335439.91
35	410517.25	1335433.53
36	410556.82	1335426.47
37	410553.62	1335404.11
30	410570.39	1335396.14

1.6 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь 363 кв. м

№	X	Y
1	410461.42	1335343.66
2	410456.07	1335351.2
3	410447.32	1335369.52
4	410422.86	1335363.85
5	410422.38	1335359.05
6	410428.32	1335358.19
7	410428.4	1335358.98
8	410443.98	1335362.58
9	410449.05	1335351.97
10	410437.86	1335350.09
11	410435.01	1335350.51
12	410434.58	1335347.24
13	410447.13	1335345.56
14	410452.11	1335346.4
15	410453.29	1335344.74
1	410461.42	1335343.66

1.7 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоотведения

Площадь 387 кв. м

№	X	Y
1	410535.48	1335511.14
2	410535.61	1335513.69
3	410538.59	1335519.18
4	410532.28	1335520.14
5	410531	1335517.77
6	410518.51	1335519.37
7	410520.04	1335522
8	410513.66	1335522.97
9	410512.1	1335520.28
10	410486.39	1335524.65
11	410478.41	1335525.47

№	X	Y
12	410477.53	1335519.53
13	410485.58	1335518.7
14	410513.2	1335514
1	410535.48	1335511.14

1.8 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 1611 кв. м

№	X	Y
1	410424.95	1335480.98
2	410421.28	1335487.74
3	410417.66	1335529.39
4	410402.38	1335542.56
5	410405.43	1335559.08
6	410436.16	1335596.78
7	410428.82	1335597.27
8	410407.62	1335571.27
9	410411.68	1335596.12
10	410430.09	1335617.43
11	410432.17	1335631.49
12	410420.35	1335640.33
13	410401.76	1335644.36
14	410393.45	1335647
15	410392.56	1335641.04
16	410400.2	1335638.56
17	410417.8	1335634.74
18	410429.54	1335625.97
19	410405.98	1335598.71
20	410404.69	1335588.03
21	410399.81	1335561.68
22	410390.45	1335550.19
23	410378.66	1335547.83
24	410377.72	1335541.52
25	410391.24	1335544.23
26	410411.9	1335526.44
27	410415.41	1335485.98
28	410417.49	1335482.16
1	410424.95	1335480.98

1.9 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 967 кв. м

№	X	Y
1	410370.84	1335644.55
2	410371.72	1335650.48
3	410351.18	1335653.77
4	410354.48	1335670.88
5	410359.7	1335704.4
6	410359.3	1335717.55
7	410358.3	1335717.7
8	410353.59	1335707.91
9	410353.68	1335704.76
10	410348.57	1335671.93
11	410344.82	1335652.44

№	X	Y
12	410342.32	1335648.6
13	410294.7	1335646.21
14	410290.26	1335646.83
15	410288.73	1335636.51
16	410345.73	1335642.86
17	410349.1	1335648.03
1	410370.84	1335644.55

1.10 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 315 кв. м

№	X	Y
1	410244.65	1335524.12
2	410253.92	1335565.76
3	410254.31	1335568.84
4	410248.38	1335569.72
5	410248	1335566.79
6	410239.39	1335528.11
7	410235.29	1335525.92
8	410234.2	1335518.54
1	410244.65	1335524.12

1.11 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 24 кв. м

№	X	Y
1	410276.98	1335669.22
2	410277.79	1335670.42
3	410263.7	1335679.56
4	410263.7	1335680.7
5	410262.49	1335678.88
1	410276.98	1335669.22

1.12 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 57 кв. м

№	X	Y
1	410381.55	1335774.69
2	410380.25	1335783.93
3	410373.96	1335785.6
4	410375.3	1335776.01
1	410381.55	1335774.69

1.13 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 11 кв. м

№	X	Y
1	410357.51	1335925.76
2	410357.48	1335927.15
3	410346.22	1335927.54
4	410346.02	1335927.03
1	410357.51	1335925.76

1.14 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 617 кв. м

№	X	Y
1	410338.87	1335911.37
2	410340.85	1335919.62
3	410334.2	1335930.45
4	410315.38	1335933.13
5	410263.47	1335938.09
6	410259.47	1335950.93
7	410252.9	1335951.83
8	410258.94	1335932.47
9	410314.66	1335927.18
10	410330.56	1335924.91
1	410338.87	1335911.37

2.1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 509 кв. м

№	X	Y
1	410700.44	1335359.63
2	410728.15	1335395.12
3	410737.07	1335409.04
4	410726.29	1335410.75
5	410719.96	1335400.86
6	410714.02	1335393.12
7	410709.42	1335393.85
8	410708.24	1335384.78
9	410703.06	1335375.64
10	410701.18	1335367.93
1	410700.44	1335359.63

2.2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 2568 кв. м

№	X	Y
1	410701.47	1335385
2	410702.44	1335386.72
3	410703.49	1335394.8
4	410650.1	1335403.34
5	410604.59	1335411.58
6	410588.65	1335416.38
7	410590.83	1335432.29
8	410580.95	1335433.86
9	410578.23	1335413.96
10	410573.28	1335398.97
11	410561.27	1335383.51
12	410527.93	1335396.2
13	410526.4	1335386.08
14	410555.14	1335375.14
15	410553.84	1335373.52
16	410565.26	1335371.76
17	410567.5	1335374.54
18	410568.94	1335377.08
19	410579.61	1335390.81

№	X	Y
20	410614.34	1335380.43
21	410616.04	1335379.64
22	410622.17	1335387.82
23	410617.9	1335389.8
24	410584.12	1335399.9
25	410586.34	1335406.63
26	410602.27	1335401.84
27	410648.25	1335393.51
1	410701.47	1335385

2.3 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 2978 кв. м

№	X	Y
1	410594.24	1335454.21
2	410603.12	1335509.36
3	410430.79	1335535.57
4	410432.07	1335544.2
5	410409.85	1335547.35
6	410416.2	1335592.79
7	410429.48	1335675.04
8	410433.31	1335705.63
9	410442.97	1335704.42
10	410443.8	1335710
11	410424.15	1335712.91
12	410419.58	1335676.46
13	410406.31	1335594.28
14	410399.96	1335548.81
15	410379.28	1335552
16	410377.81	1335542.11
17	410403.47	1335538.15
18	410494.04	1335525.13
19	410510.44	1335522.89
20	410561.96	1335513.8
21	410593.22	1335510.84
22	410584.37	1335455.77
1	410594.24	1335454.21

2.4 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 2 кв. м

№	X	Y
1	410440.69	1335312.13
2	410441.3	1335316.56
3	410440.53	1335316.69
4	410440.29	1335314.75
1	410440.69	1335312.13

2.5 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 3379 кв. м

№	X	Y
1	410342.96	1335490.7
2	410350.8	1335546.27
3	410356.06	1335545.46

№	X	Y
4	410372.68	1335656.88
5	410374.32	1335669.46
6	410357.32	1335555.38
7	410352.2	1335556.17
8	410365.85	1335645.79
9	410343.89	1335662.51
10	410352.46	1335700.72
11	410350.39	1335701.27
12	410349.06	1335698.51
13	410327.92	1335701.64
14	410327.22	1335697.12
15	410340.6	1335693.54
16	410332.72	1335658.43
17	410339.42	1335653.34
18	410316.97	1335654.43
19	410315.27	1335651.3
20	410291.3	1335653.88
21	410289.84	1335643.98
22	410301.9	1335642.69
23	410289.47	1335641.52
24	410287.96	1335631.33
25	410317.3	1335634.09
26	410320.87	1335640.66
27	410354.45	1335637.4
28	410342.81	1335561.19
29	410332.83	1335490.47
30	410334.02	1335490.3
31	410337.49	1335491.29
1	410342.96	1335490.7

2.6 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 80 кв. м

№	X	Y
1	410399.46	1335770.88
2	410400.59	1335778.54
3	410390.86	1335781.12
4	410389.66	1335772.98
5	410399.14	1335770.98
1	410399.46	1335770.88

2.7 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 848 кв. м

№	X	Y
1	410339.36	1335913.4
2	410341.7	1335923.15
3	410310.02	1335928.18
4	410270.83	1335931.79
5	410256.11	1335931.33
6	410256.42	1335921.34
7	410270.52	1335921.78
8	410308.78	1335918.25
1	410339.36	1335913.4

2.8 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 628 кв. м

№	X	Y
1	410245.22	1335920.52
2	410245.22	1335930.52
3	410238.25	1335930.52
4	410239.44	1335953.68
5	410229.5	1335955.05
6	410228.22	1335930.26
7	410207.27	1335929.05
8	410206.05	1335923.5
9	410206.15	1335918.97
10	410233.12	1335920.52
1	410245.22	1335920.52

2.9 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей водоснабжения

Площадь 38 кв. м

№	X	Y
1	410159.63	1335525.41
2	410159.96	1335527.96
3	410147.47	1335530.37
4	410147.04	1335527.05
1	410159.63	1335525.41

3.1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 496 кв. м

№	X	Y
1	410713.84	1335343.66
2	410714.41	1335344.32
3	410714.92	1335345.03
4	410715.37	1335345.78
5	410715.75	1335346.57
6	410716.06	1335347.38
7	410716.29	1335348.22
8	410716.46	1335349.08
9	410718.33	1335361.85
10	410718.41	1335362.72
11	410718.43	1335363.59
12	410718.36	1335364.46
13	410718.22	1335365.32
14	410718.01	1335366.17
15	410717.72	1335366.99
16	410717.37	1335367.79
17	410716.94	1335368.55
18	410716.45	1335369.27
19	410715.9	1335369.95
20	410715.29	1335370.57
21	410714.63	1335371.14
22	410713.93	1335371.65
23	410713.18	1335372.1
24	410712.39	1335372.48
25	410711.58	1335372.79

№	X	Y
26	410710.74	1335373.03
27	410709.88	1335373.19
28	410709.78	1335373.21
29	410709.18	1335373.29
30	410706.4	1335373.7
31	410705.43	1335373.79
32	410704.46	1335373.79
33	410703.49	1335373.7
34	410702.54	1335373.51
35	410701.18	1335367.93
36	410700.36	1335358.64
37	410700.32	1335351.94
38	410702.09	1335343.03
39	410704.05	1335340.79
40	410705.11	1335340.63
41	410705.98	1335340.54
42	410706.86	1335340.53
43	410707.73	1335340.59
44	410708.59	1335340.73
45	410709.43	1335340.95
46	410710.26	1335341.23
47	410711.05	1335341.59
48	410711.81	1335342.02
49	410712.54	1335342.51
50	410713.21	1335343.06
1	410713.84	1335343.66

3.2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 1509 кв. м

№	X	Y
1	410658.7	1335444.02
2	410660.9	1335453.94
3	410662.37	1335456.95
4	410665.29	1335472.38
5	410666.16	1335472.49
6	410667.03	1335472.67
7	410667.87	1335472.92
8	410668.69	1335473.25
9	410669.47	1335473.65
10	410670.22	1335474.11
11	410670.93	1335474.64
12	410671.58	1335475.23
13	410672.18	1335475.88
14	410672.72	1335476.57
15	410673.2	1335477.31
16	410673.61	1335478.09
17	410673.95	1335478.91
18	410674.22	1335479.75
19	410674.41	1335480.6
20	410674.46	1335480.9
21	410680.15	1335478.32
22	410679.92	1335477.37
23	410691.62	1335474.6

№	X	Y
24	410693.77	1335478.2
25	410680.84	1335481.26
26	410680.62	1335480.31
27	410674.82	1335482.93
28	410674.88	1335483.25
29	410675	1335484.11
30	410675.03	1335484.98
31	410675	1335485.85
32	410674.89	1335486.72
33	410674.7	1335487.57
34	410674.44	1335488.4
35	410674.11	1335489.21
36	410673.71	1335489.98
37	410673.24	1335490.72
38	410672.71	1335491.41
39	410672.13	1335492.05
40	410671.48	1335492.64
41	410670.79	1335493.18
42	410670.06	1335493.65
43	410669.29	1335494.05
44	410674.65	1335497.19
45	410676.05	1335498.27
46	410673.26	1335498.69
47	410666.71	1335494.86
48	410663.43	1335495.45
49	410662.57	1335495.56
50	410661.69	1335495.6
51	410660.82	1335495.56
52	410659.96	1335495.45
53	410659.11	1335495.26
54	410658.27	1335495
55	410657.47	1335494.67
56	410656.69	1335494.27
57	410655.96	1335493.8
58	410655.26	1335493.27
59	410654.62	1335492.68
60	410654.03	1335492.04
61	410653.5	1335491.35
62	410653.03	1335490.61
63	410652.62	1335489.84
64	410652.29	1335489.04
65	410652.02	1335488.2
66	410651.83	1335487.35
67	410651.36	1335484.71
68	410651.25	1335483.84
69	410651.21	1335482.96
70	410651.25	1335482.08
71	410651.36	1335481.21
72	410651.55	1335480.35
73	410651.82	1335479.51
74	410649.59	1335475.72
75	410649.08	1335472.36
76	410637.2	1335475.38
77	410622.91	1335479

№	X	Y
78	410627.73	1335505.62
79	410581.7	1335512.62
80	410478.83	1335528.27
81	410430.79	1335535.57
82	410430.93	1335536.48
83	410393.67	1335541.86
84	410378.02	1335543.57
85	410377.43	1335539.61
86	410393.17	1335537.89
87	410475.96	1335525.93
88	410515.04	1335520.04
89	410553.8	1335514.61
90	410596.02	1335509.01
91	410623.58	1335505.13
92	410618.31	1335476.04
93	410636.22	1335471.5
94	410648.48	1335468.39
95	410647.31	1335460.64
96	410643	1335446.5
97	410645	1335446.19
98	410649.26	1335460.2
99	410650.43	1335467.89
100	410652.32	1335467.42
101	410653.3	1335471.29
102	410651.03	1335471.87
103	410651.51	1335475.04
104	410652.9	1335477.39
105	410653.43	1335476.67
106	410654.02	1335476
107	410654.67	1335475.39
108	410655.37	1335474.84
109	410656.12	1335474.35
110	410656.91	1335473.93
111	410657.73	1335473.58
112	410658.58	1335473.31
113	410659.45	1335473.11
114	410662.81	1335472.51
115	410662.96	1335472.49
116	410663.11	1335472.46
117	410663.26	1335472.44
118	410660.46	1335457.59
119	410659	1335454.6
120	410656.72	1335444.33
1	410658.7	1335444.02
Контур 2		
№	X	Y
121	410665.93	1335480
122	410666.96	1335486.35
123	410660.21	1335487.45
124	410659.18	1335481.1
121	410665.93	1335480

3.3 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 127 кв. м

№	X	Y
1	410570.83	1335370.91
2	410580.9	1335433.87
3	410578.93	1335434.18
4	410568.85	1335371.21
1	410570.83	1335370.91
1	410570.83	1335370.91
2	410580.9	1335433.87
3	410578.93	1335434.18
4	410568.85	1335371.21
1	410570.83	1335370.91

3.4 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 258 кв. м

№	X	Y
1	410405.18	1335361.55
2	410402.85	1335367.16
3	410375.01	1335411.55
4	410363.42	1335425.28
5	410363.17	1335434.12
6	410354.84	1335435.47
7	410356.84	1335451.68
8	410365.57	1335465.8
9	410365.6	1335468.09
10	410363.6	1335468.41
11	410363.57	1335466.38
12	410354.91	1335452.36
13	410352.62	1335433.81
14	410361.22	1335432.41
15	410361.44	1335424.53
16	410373.39	1335410.37
17	410401.07	1335366.24
18	410402.87	1335361.88
1	410405.18	1335361.55

3.5 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 129 кв. м

№	X	Y
1	410434.37	1335559.72
2	410434.66	1335561.7
3	410407.11	1335565.14
4	410406.4	1335555.24
5	410384.03	1335554.12
6	410379.65	1335554.5
7	410379.36	1335552.52
8	410383.99	1335552.12
9	410408.27	1335553.33
10	410408.96	1335562.9
1	410434.37	1335559.72

3.6 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 385 кв. м

№	X	Y
1	410334.28	1335374.99
2	410338.65	1335405.05
3	410342.9	1335439.26
4	410346.86	1335471.07
5	410343.32	1335471.63
6	410341.05	1335456.79
7	410338.93	1335439.76
8	410334.68	1335405.59
9	410330.29	1335375.32
1	410334.28	1335374.99

3.7 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 1646 кв. м

№	X	Y
1	410347.82	1335490.18
2	410372.68	1335656.88
3	410383.15	1335737.28
4	410382.73	1335737.31
5	410379.26	1335717.02
6	410379.22	1335717.02
7	410373.28	1335671.93
8	410368.94	1335643.53
9	410337.95	1335649.85
10	410316.82	1335655.12
11	410371.51	1335738.03
12	410370.03	1335738.12
13	410369.21	1335738.17
14	410314.76	1335655.63
15	410312.35	1335656.23
16	410305.82	1335642.08
17	410284.85	1335610.28
18	410283.59	1335601.77
19	410282.75	1335596.12
20	410281.64	1335588.59
21	410282.54	1335588.7
22	410283.43	1335588.89
23	410284.3	1335589.16
24	410285.15	1335589.5
25	410285.95	1335589.93
26	410287.02	1335587.8
27	410282.71	1335564.64
28	410286.67	1335564.05
29	410289.99	1335581.87
30	410290.45	1335580.96
31	410309.7	1335559.6
32	410327.8	1335552.15
33	410345.78	1335548.47
34	410354.15	1335543.91
35	410347.4	1335501.63
36	410345.69	1335490.41

№	X	Y
1	410347.82	1335490.18
Контур 2		
№	X	Y
37	410290.98	1335607.65
38	410300.27	1335630.04
39	410286.62	1335609.33
40	410287.31	1335608.88
41	410287.96	1335608.37
42	410288.57	1335607.81
43	410289.13	1335607.2
37	410290.98	1335607.65
Контур 3		
№	X	Y
44	410354.46	1335546.02
45	410355.26	1335551.48
46	410320.37	1335557.37
47	410328.38	1335554.08
48	410346.48	1335550.37
44	410354.46	1335546.02
Контур 4		
№	X	Y
49	410355.54	1335553.46
50	410358.95	1335576.83
51	410365.41	1335618.76
52	410368.36	1335639.57
53	410337.07	1335645.95
54	410314.6	1335651.55
55	410304	1335628.58
56	410294.36	1335605.38
57	410290.85	1335586.49
58	410292.41	1335583.16
59	410309.14	1335564.73
60	410312.1	1335561.61
61	410314.64	1335560.37
49	410355.54	1335553.46

3.8 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 247 кв. м

№	X	Y
1	410286.12	1335618.88
2	410291.7	1335640.94
3	410294.15	1335652.58
4	410296.43	1335665.74
5	410295.64	1335665.86
6	410300.03	1335691.89
7	410300.8	1335696.43
8	410304.6	1335718.74
9	410306.09	1335727.27
10	410306.06	1335727.27
11	410308.71	1335742.04
12	410306.7	1335742.17
13	410303.84	1335726.22
14	410295.08	1335674.78

№	X	Y
15	410291.09	1335650.47
16	410290.25	1335645.82
17	410290.12	1335645.92
1	410286.12	1335618.88

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

Площадь 16 кв. м

№	X	Y
1	410395.14	1335771.82
2	410396.18	1335779.71
3	410394.23	1335780.23
4	410393.18	1335772.24
1	410395.14	1335771.82

3.10 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 33 кв. м

№	X	Y
1	410392.49	1335772.38
2	410393.52	1335780.41
3	410389.62	1335781.45
4	410389.24	1335778.49
5	410388.44	1335773.24
1	410392.49	1335772.38

3.11 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 15 кв. м

№	X	Y
1	410277.37	1335834.01
2	410281.72	1335838.44
3	410281.63	1335841.2
4	410275.11	1335834.56
1	410277.37	1335834.01

3.12 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 97 кв. м

№	X	Y
1	410333.2	1335887.73
2	410335.15	1335895.85
3	410334.5	1335896.1
4	410333.84	1335896.3
5	410333.17	1335896.45
6	410332.26	1335896.63
7	410332.26	1335896.61
8	410331.41	1335896.79
9	410330.55	1335896.9
10	410329.69	1335896.93
11	410328.83	1335896.89
12	410327.97	1335896.78
13	410327.13	1335896.59
14	410326.3	1335896.33
15	410325.5	1335896

№	X	Y
16	410324.74	1335895.6
17	410324.01	1335895.14
18	410323.32	1335894.61
19	410322.68	1335894.03
20	410322.09	1335893.4
21	410321.56	1335892.72
22	410321.09	1335891.99
23	410320.69	1335891.23
24	410320.35	1335890.43
25	410320.09	1335889.61
26	410327.97	1335888.57
1	410333.2	1335887.73

3.13 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 226 кв. м

№	X	Y
1	410279.35	1335915.16
2	410279.28	1335917.18
3	410278.91	1335917.21
4	410278.19	1335917.28
5	410275.2	1335917.57
6	410275.59	1335920.09
7	410278.25	1335919.43
8	410278.72	1335919.31
9	410279.22	1335919.19
10	410279.16	1335921.27
11	410275.89	1335922.08
12	410277.53	1335932.81
13	410269.76	1335936.82
14	410267.84	1335938.94
15	410268.15	1335947.04
16	410267.9	1335957.22
17	410269.4	1335957.06
18	410285.34	1335966.22
19	410281.89	1335966.54
20	410268.96	1335959.12
21	410267.86	1335959.23
22	410267.85	1335959.23
23	410267.66	1335967.09
24	410268.69	1335967.86
25	410269.17	1335970.7
26	410265.64	1335968.08
27	410266.15	1335947.02
28	410266.11	1335946
29	410263.22	1335941.06
30	410265.81	1335938.2
31	410265.23	1335922.68
32	410273.64	1335920.58
33	410272.91	1335915.78
34	410279.1	1335915.19
1	410279.35	1335915.16
Контур 2		
35	410273.94	1335922.57

№	X	Y
36	410275.34	1335931.69
37	410268.53	1335935.2
38	410267.74	1335936.08
39	410267.29	1335924.23
35	410273.94	1335922.57

3.14 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 23 кв. м

№	X	Y
1	410108.51	1335581.83
2	410105.4	1335582.29
3	410097.37	1335577.48
4	410097	1335574.92
1	410108.51	1335581.83

3.15 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей электроснабжения

Площадь 12 кв. м

№	X	Y
1	410104.81	1335582.38
2	410101.29	1335582.91
3	410097.92	1335581.29
4	410097.58	1335578.9
1	410104.81	1335582.38

4.1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения

Площадь 123 кв. м

№	X	Y
1	410727.83	1335382.28
2	410728.7	1335388.42
3	410709.12	1335391.6
4	410708.33	1335385.44
1	410727.83	1335382.28

4.2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения

Площадь 4710 кв. м

№	X	Y
1	410702.28	1335386.42
2	410702.44	1335386.72
3	410703.2	1335392.56
4	410659.75	1335399.6
5	410651.19	1335422.69
6	410644.17	1335423.81
7	410651.68	1335403.54
8	410645.16	1335401.99
9	410604.38	1335410.14
10	410586.18	1335419.99
11	410586.91	1335431.06
12	410569.47	1335434.04
13	410554.6	1335436.24
14	410405.1	1335452.88
15	410406.68	1335461.56

№	X	Y
16	410400.55	1335462.53
17	410398.94	1335453.71
18	410346.86	1335462.06
19	410339.14	1335412.92
20	410394.79	1335404.42
21	410391.18	1335365.65
22	410391.12	1335363.59
23	410397.07	1335362.73
24	410401.03	1335405.02
25	410410.96	1335404.4
26	410435.6	1335402.74
27	410436.01	1335407.22
28	410489.55	1335400.88
29	410489.2	1335397.79
30	410500.13	1335396.99
31	410500.47	1335399.43
32	410542.31	1335394.13
33	410550.36	1335430.57
34	410568.5	1335427.96
35	410580.29	1335425.95
36	410579.67	1335416.52
37	410602.63	1335404.17
38	410608.36	1335401.85
39	410607.8	1335399.27
40	410619.22	1335396.22
41	410619.92	1335398.85
42	410632.93	1335395.79
43	410631.7	1335387.25
44	410637.79	1335386.36
45	410639.29	1335396.84
46	410644.67	1335395.77
1	410702.28	1335386.42
Контур 2		
№	X	Y
47	410537.52	1335400.94
48	410544.21	1335431.22
49	410401.02	1335447.03
50	410352.08	1335454.87
51	410346.31	1335418.17
52	410395.18	1335410.7
53	410395.24	1335411.59
54	410408.21	1335410.78
55	410408.4	1335413.74
56	410417.72	1335413.16
57	410417.53	1335410.15
58	410429.98	1335409.32
59	410430.43	1335414.13
47	410537.52	1335400.94

4.3 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения

Площадь 586 кв. м

№	X	Y
1	410419.02	1335640.62
2	410428.76	1335711.32
3	410443.65	1335709
4	410443.8	1335710
5	410422.75	1335713.11
6	410413.93	1335648.7
7	410394.19	1335652
8	410393.27	1335645.8
9	410413.03	1335642.49
10	410412.89	1335641.53
1	410419.02	1335640.62

4.4 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения

Площадь 1773 кв. м

№	X	Y
1	410274.83	1335498.91
2	410283.88	1335576.71
3	410296.49	1335625.56
4	410317.15	1335640.69
5	410339.84	1335655.29
6	410353.36	1335652.48
7	410371.57	1335649.43
8	410372.49	1335655.63
9	410354.52	1335658.64
10	410342.1	1335661.22
11	410350.78	1335699.71
12	410349.77	1335699.98
13	410349.06	1335698.51
14	410330.39	1335701.27
15	410330.02	1335698.8
16	410343.26	1335695.24
17	410335.25	1335659.94
18	410313.53	1335645.96
19	410299.77	1335635.89
20	410302.98	1335645.81
21	410291.35	1335654.19
22	410290.3	1335647.12
23	410295.51	1335643.36
24	410290.93	1335629.42
25	410282.36	1335596.21
26	410282.73	1335596.13
27	410278.19	1335565.31
28	410276.21	1335565.6
29	410268.55	1335499.82
1	410274.83	1335498.91

4.5 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения

Площадь 35 кв. м

№	X	Y
1	410228.39	1335584.09
2	410228.69	1335586.27
3	410216.96	1335587.9
4	410197.88	1335590.54
5	410216.66	1335586.5
1	410228.39	1335584.09

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

Площадь 163 кв. м

№	X	Y
1	410121.3	1335558.34
2	410122.2	1335564.43
3	410095.86	1335566.96
4	410094.98	1335560.87
1	410121.3	1335558.34

4.7 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей теплоснабжения

Площадь 1271 кв. м

№	X	Y
1	410336.87	1335903.03
2	410341.02	1335920.33
3	410304	1335923
4	410280.46	1335923.38
5	410280.46	1335921.7
6	410270.9	1335922.06
7	410263.38	1335954.24
8	410276.41	1335955.06
9	410316.17	1335963.32
10	410294.5	1335965.35
11	410275.56	1335961.42
12	410259.22	1335960.39
13	410214.56	1335958.32
14	410214.31	1335957.13
15	410225.48	1335955.6
16	410225.03	1335952.38
17	410256.89	1335953.87
18	410265.78	1335915.81
19	410266.23	1335915.83
20	410286.86	1335915.05
21	410286.86	1335916.88
22	410303.72	1335916.61
23	410336.2	1335914.26
24	410335.34	1335903.31
1	410336.87	1335903.03

5.1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь 953 кв. м

№	X	Y
1	410600.68	1335394.11
2	410601.43	1335399.05
3	410548.1	1335407.77
4	410553.66	1335427.71
5	410555.66	1335437.88
6	410550.72	1335438.66
7	410548.81	1335428.94
8	410542.59	1335406.64
9	410508.86	1335411.96
10	410508.85	1335411.96
11	410477.62	1335416.14
12	410459.77	1335418.1
13	410444.28	1335420.25
14	410443.53	1335415.31
15	410459.15	1335413.14
16	410477.08	1335411.17
17	410508.24	1335407
18	410544.22	1335401.32
19	410544.76	1335403.24
1	410600.68	1335394.11

5.2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь 1775 кв. м

№	X	Y
1	410559.93	1335459.64
2	410561.24	1335466.27
3	410567.26	1335509.04
4	410542.58	1335513.07
5	410503.61	1335518.03
6	410433.3	1335525.99
7	410406.21	1335529.73
8	410409.42	1335552.94
9	410410.79	1335564.22
10	410414.82	1335591.8
11	410417.4	1335591.47
12	410421.77	1335621.02
13	410424.35	1335639.84
14	410419.4	1335640.57
15	410416.82	1335621.74
16	410413.17	1335597.05
17	410410.71	1335597.36
18	410409.94	1335592.94
19	410405.84	1335564.88
20	410404.71	1335555.62
21	410381.86	1335558.84
22	410381.39	1335554.91
23	410379.74	1335555.11
24	410379.01	1335550.16
25	410385.76	1335549.35
26	410386.22	1335553.18
27	410404.06	1335550.66
28	410400.58	1335525.46
29	410432.68	1335521.03

№	X	Y
30	410503.09	1335513.05
31	410541.89	1335508.12
32	410561.63	1335504.9
33	410556.32	1335467.15
34	410554.99	1335460.42
1	410559.93	1335459.64

5.3 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь 1270 кв. м

№	X	Y
1	410357.16	1335552.79
2	410357.89	1335557.73
3	410331.1	1335560.95
4	410336.67	1335596.48
5	410345.97	1335653.52
6	410348.33	1335653.17
7	410351.57	1335674.85
8	410357.01	1335710.81
9	410309.24	1335716.89
10	410311.07	1335733.58
11	410303.52	1335736.41
12	410302.77	1335731.35
13	410305.68	1335730.26
14	410303.72	1335712.49
15	410351.3	1335706.53
16	410343.82	1335656.82
17	410341.49	1335657.12
18	410331.73	1335597.28
19	410325.37	1335556.61
1	410357.16	1335552.79

5.4 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь 288 кв. м

№	X	Y
1	410325.01	1335898.75
2	410326.89	1335920.67
3	410340.64	1335918.76
4	410341.81	1335923.64
5	410322.36	1335926.35
6	410320.25	1335901.73
7	410303.56	1335891.79
8	410311.56	1335890.73
1	410325.01	1335898.75

5.5 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь 335 кв. м

№	X	Y
1	410265.14	1335935.19
№	X	Y
2	410265.68	1335940.17
3	410264.32	1335940.37
4	410260.7	1335957.85

№	X	Y
5	410244.03	1335961.92
6	410218.79	1335979.05
7	410217.71	1335973.74
8	410241.73	1335957.44
9	410256.44	1335953.76
10	410260.14	1335935.92
1	410265.14	1335935.19

5.6 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей газоснабжения

Площадь 11 кв. м

№	X	Y
1	410157.72	1335977.82
2	410157.97	1335978.27
3	410160.06	1335981.86
4	410153.49	1335980.27
5	410157.25	1335978.1
1	410157.72	1335977.82

6.1 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 80 кв. м

№	X	Y
1	410730.29	1335399.89
2	410730.89	1335403.85
3	410715.85	1335406.11
4	410711.08	1335406.68
5	410710.56	1335402.71
6	410715.32	1335402.14
1	410730.29	1335399.89

6.2 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 71 кв. м

№	X	Y
1	410696.48	1335482.72
2	410698.59	1335486.24
3	410689.21	1335495.27
4	410688.16	1335496.43
5	410681.89	1335497.38
6	410686.34	1335492.48
1	410696.48	1335482.72

6.3 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 233 кв. м

№	X	Y
1	410645.28	1335446.14
№	X	Y
2	410645.62	1335448.39
3	410613.54	1335453.32

№	X	Y
4	410613.54	1335453.29
5	410586.66	1335457.07
6	410452.39	1335476.64
7	410470.75	1335473.74
8	410573.53	1335457.49
9	410586.42	1335455.45
10	410613.3	1335451.2
11	410615.42	1335450.86
1	410645.28	1335446.14

6.4 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 375 кв. м

№	X	Y
1	410492.2	1335447.97
2	410449.52	1335454.75
3	410405.81	1335461.7
4	410390.53	1335455.13
5	410345.19	1335460.46
6	410348.32	1335470.84
7	410344.33	1335471.47
8	410342.23	1335464.52
9	410341.07	1335456.92
10	410391.13	1335451.03
11	410410.96	1335459.56
1	410492.2	1335447.97

6.5 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 610 кв. м

№	X	Y
1	410347.82	1335490.18
2	410348.43	1335494.27
3	410271.43	1335505.35
4	410232.85	1335509.45
5	410232.21	1335505.1
6	410257.7	1335501.4
7	410278.21	1335498.42
8	410336.69	1335491.06
9	410337.49	1335491.29
1	410347.82	1335490.18

6.6 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 32 кв. м

№	X	Y
1	410406.48	1335768.8
2	410407.34	1335776.75
3	410403.43	1335777.79
4	410402.58	1335769.96
1	410406.48	1335768.8

6.7 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи

Площадь 54 кв. м

№	X	Y
1	410274.39	1335834.74
2	410281.6	1335842.1
3	410281.43	1335847.64
4	410269.86	1335835.83
1	410274.39	1335834.74

6.8 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
Площадь 14 кв. м

№	X	Y
1	410217.56	1335870.24
2	410208.04	1335881.09
3	410209.85	1335875.99
1	410217.56	1335870.24

6.9 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
Площадь 17 кв. м

№	X	Y
1	410270.76	1335944.13
2	410270.23	1335948.09
3	410266.49	1335947.59
4	410266.04	1335943.5
1	410270.76	1335944.13

6.10 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
Площадь 31 кв. м

№	X	Y
1	410357.48	1335927.52
2	410357.4	1335931.89
3	410346.63	1335926.96
4	410354.38	1335926.11
1	410357.48	1335927.52

6.11 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
Площадь 60 кв. м

№	X	Y
1	410327.95	1335888.57
2	410335.12	1335895.74
3	410336.9	1335903.18
4	410322.95	1335889.23
1	410327.95	1335888.57

6.12 Таблица координат планируемых границ публичного сервитута для ремонта и обслуживания сетей связи
Площадь 43 кв. м

№	X	Y
1	410395.8	1335771.69
2	410396.78	1335778.85
3	410396.86	1335779.53

№	X	Y
4	410395.48	1335779.89
5	410391.56	1335780.93
6	410390.77	1335772.75
7	410394.71	1335771.92
1	410395.8	1335771.69

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

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

3. СВЕДЕНИЯ О СУЩЕСТВУЮЩИХ, ИЗМЕНЯЕМЫХ И УСТАНОВЛИВАЕМЫХ КРАСНЫХ ЛИНИЯХ

Предлагаемые к установлению и (или) изменению красные линии

Согласно ст. 14 текстовой части материалов по обоснованию МНГП красные линии являются границами территорий общего пользования, в том числе границами земельных участков, на которых расположены линейные объекты.

Действующие красные линии на территории отсутствуют. Проектом предусматривается установление красных линий: улицы местного значения (ул. Центральная).

Красные линии установлены по границам существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, с учетом сложившейся застройки, исходя из капитальности и технического состояния зданий, а также по границам образуемых проектом земельных участков, с обозначением вновь образуемой территории общего пользования, с соблюдением зоны обеспечения треугольника видимости для условий «транспорт-транспорт», «пешеход-транспорт».

В связи со сложившейся застройкой устанавливаются максимально возможные красные линии по фасадам существующих объектов капитального строительства.

Таблица 5

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

Контур 1		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	410794,89	1335399,85
2	410343,32	1335471,63
3	410345,78	1335487,76
№ точки	Координата X	Координата Y
4	410347,48	1335487,69
5	410347,82	1335490,18
№ точки	Координата X	Координата Y
6	410372,68	1335656,88
7	410386,26	1335761,20

№ точки	Координата X	Координата Y
8	410387,84	1335773,36
9	410362,40	1335778,73
Контур 2		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	410682,35	1335440,28
2	410369,99	1335489,67
3	410394,47	1335653,83
4	410408,12	1335758,59
5	410408,98	1335768,06
6	410418,20	1335765,32
Контур 3		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	410419,54	1335773,51
2	410410,03	1335776,04
3	410428,79	1335917,91
Контур 4		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	410363,93	1335788,26
2	410388,91	1335781,64
3	410406,90	1335920,23

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 ул. Центральная.

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

Площадь элементов планировочной структуры «Квартал» – 29,16 га.

Площадь территории в границах элементов планировочной структуры, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории – 12,20 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

Согласно п. 3 части 6 ст. 43 ГрК РФ линии отступа от красных линий отображаются в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений.

Линии отступа устанавливаются с учетом санитарно-защитных и охранных зон, сложившегося использования земельных участков и территорий.

Согласно данным градостроительных регламентов ПЗЗ для всех территориальных зон максимальный отступ застройки от красной линии улично-дорожной сети составляет 5 м.

В условиях сложившейся застройки, исходя из капитальности и технического состояния зданий, существующие жилые дома и общественные здания размещаются по сложившейся линии застройки улицы (в пределах квартала), она совпадает и не выходит за границу красной линии.

Таким образом проектом межевания территории линия отступа от красных линий в целях определения допустимого размещения зданий, строений, сооружений принята переменной и предусмотрена в диапазоне от 0 до 5 м.

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 – 311340 м ²		
№ точки	Координата X	Координата Y
1	410799.23	1335302.8
2	410802.52	1335314.31
3	410811.24	1335363.14
4	410790.52	1335365.84
5	410797.49	1335420.1
6	410682.35	1335440.28
7	410681.52	1335457.72
8	410802.33	1335659.63
9	410638.98	1335703.55
10	410552.21	1335725.9
11	410501.05	1335742.65
12	410489.55	1335746.13
13	410487.89	1335734.9
14	410455.66	1335742.86
15	410430.75	1335761.6
16	410418.2	1335765.32
17	410442.92	1335916.35
18	410357.51	1335925.76
19	410356.61	1335978.92
20	410354.14	1336016.46
21	410348.6	1336100.53
22	410230.36	1336172.57
23	410203.27	1336128.21
24	410184.73	1336097.86
25	410126.93	1335995.66
26	410118.86	1335959.09
27	410156.62	1335956.02
28	410175.64	1335955.25
29	410187.76	1335952.2
30	410188.64	1335851.17

№ точки	Координата X	Координата Y
31	410214.63	1335850.52
32	410223.49	1335837.5
33	410300.77	1335819.11
34	410365.72	1335799.39
35	410357.75	1335749.85
36	410286.77	1335751.78
37	410284.36	1335740.55
38	410222.48	1335749.1
39	410213.97	1335747.31
40	410154.66	1335707.32
41	410115.9	1335688.05
42	410115.03	1335672.12
43	410082.83	1335525.54
44	410181.83	1335511.08
45	410217.73	1335507.21
46	410334.02	1335490.3
47	410337.49	1335491.29
48	410347.82	1335490.18
49	410347.48	1335487.69
50	410345.78	1335487.76
51	410328.64	1335375.46
52	410391.33	1335370.27
53	410391.12	1335363.59
54	410379.67	1335255.79
55	410376.55	1335239.38
56	410375.47	1335231.96
57	410373.89	1335223.58
58	410379.87	1335222.01
59	410642.78	1335269.67
60	410656.32	1335279.92
61	410702.89	1335308.56
62	410707.26	1335310.97
63	410719	1335310.46
1	410799.23	1335302.8

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.

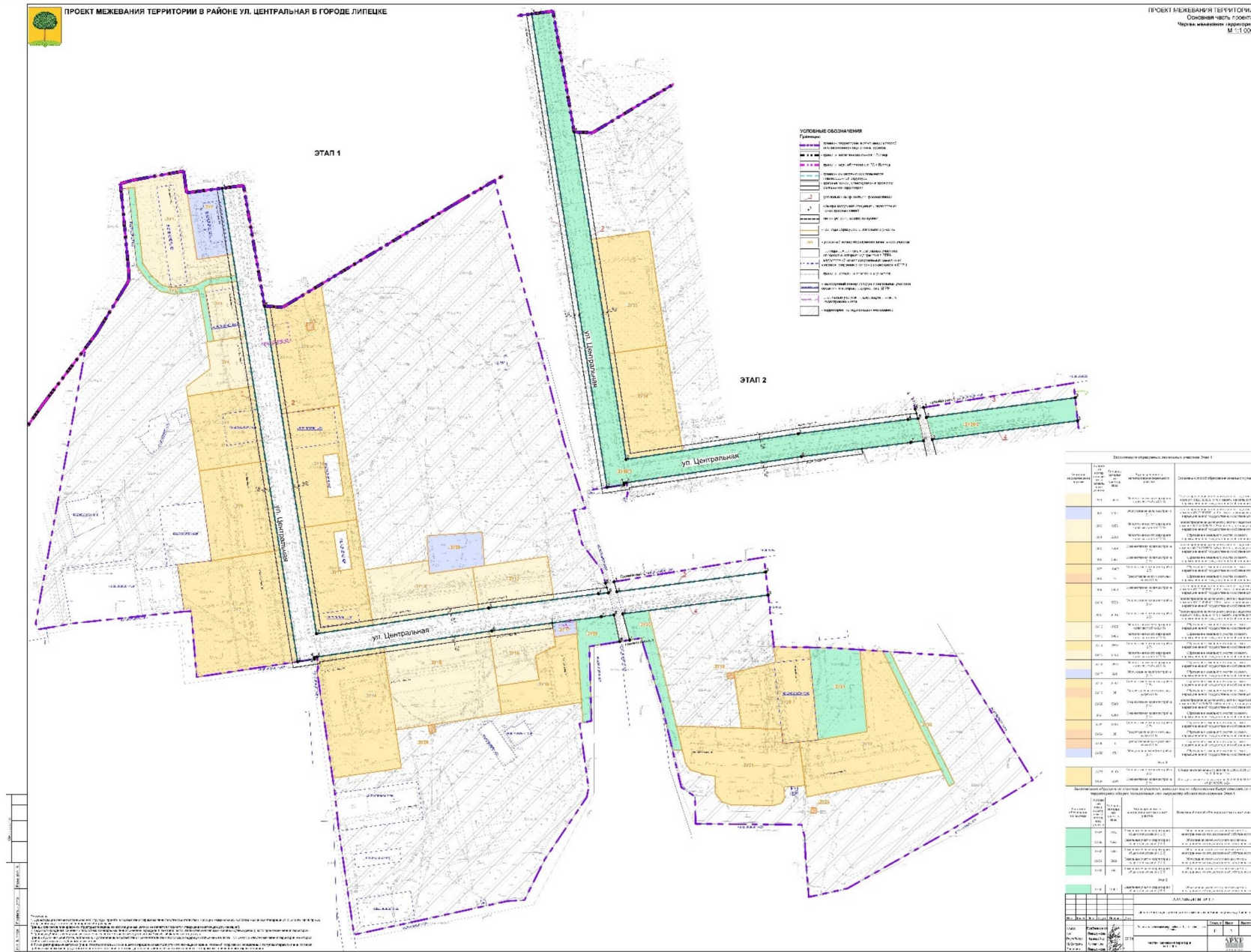
На основании технического задания на подготовку документации по планировке территории (проект межевания территории) в настоящем Проекте определение координат характерных точек земельных участков производилось геодезическим* и (или) аналитическими методами. При определении координат использовались системы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

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В РАЙОНЕ УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ В ГОРОДЕ ЛИПЕЦКЕ

ПРОЕКТ РЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Основная часть проекта
Чертеж межевой территории
М 1:1 000

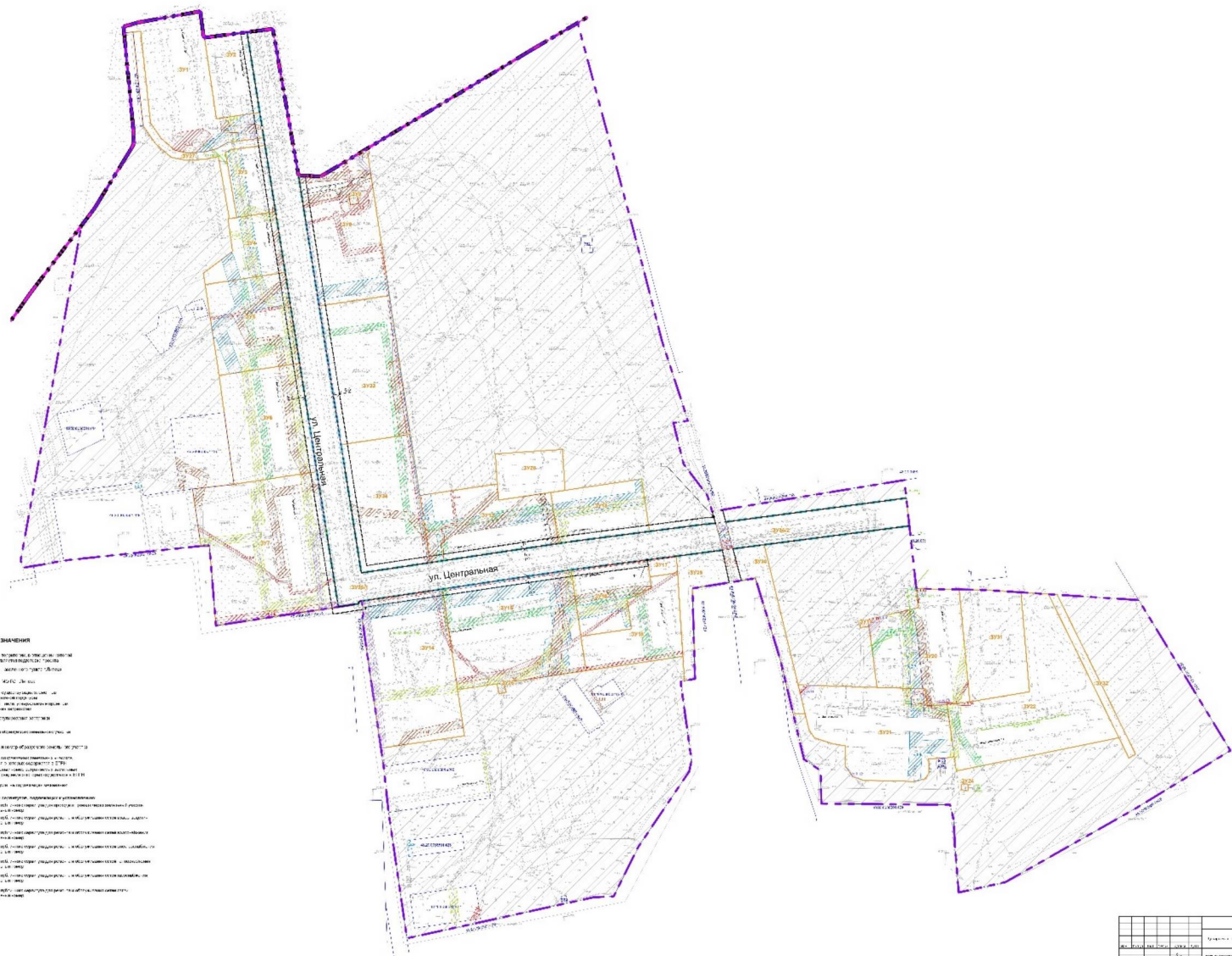


2. Чертеж межевания территории, на котором отображаются границы публичных сервитутов



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В РАЙОНЕ УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ В ГОРОДЕ ЛИПЕЦКЕ

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

[illegible][illegible][illegible]