



ГЛАВА ГОРОДА КОСТРОМЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

5 ноября 2019 года

№ 115

О назначении публичных слушаний по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории

Рассмотрев обращение главы Администрации города Костромы от 5 ноября 2019 года № 24исх-5327/19 "О назначении публичных слушаний", в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, в соответствии со статьями 5¹ и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Порядком организации и проведения публичных слушаний по проектам муниципальных правовых актов города Костромы в сфере градостроительной деятельности, Правилами землепользования и застройки города Костромы, руководствуясь статьями 20, 37 и 56 Устава города Костромы,

ПОСТАНОВЛЯЮ :

1. Назначить публичные слушания по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, утвержденный постановлением Администрации города Костромы от 5 сентября 2018 года № 2020 (приложение 1) в составе проекта планировки территории, в форме собрания участников публичных слушаний по проекту муниципального правового акта в Администрации города Костромы.

2. Определить организатором публичных слушаний по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории - Комиссию по рассмотрению документации по планировке территории города Костромы.

3. Назначить проведение собрания участников публичных слушаний на 26 ноября 2019 года в период с 16.30 до 18.00 часов по адресу: Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, площадь Конституции, дом 2, 3 этаж, кабинет 303в.

4. Утвердить прилагаемые:

1) границы территории, в пределах которых проводятся публичные слушания по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна,

Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории (приложение 2);

2) повестку собрания участников публичных слушаний по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории (приложение 3);

3) оповещение о начале публичных слушаний (приложение 4).

5. Опубликовать 8 ноября 2019 года в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов города Костромы, иной официальной информации, и разместить на официальном сайте Думы города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет":

1) настоящее постановление;

2) проект постановления Администрации города Костромы "Об утверждении изменений в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной".

6. С 18 ноября 2019 года разместить на официальном сайте Администрации города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет":

1) проект постановления Администрации города Костромы "Об утверждении изменений в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной";

2) проект, предусматривающий внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории.

7. Не позднее 19 ноября 2019 года разместить и до 26 ноября 2019 года распространять оповещение о начале публичных слушаний на информационных стендах, находящихся в муниципальной собственности.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Костромы

Ю. В. Журин

Копия верна:

Начальник общего отдела
аппарата Думы города Костромы



С. В. Жарова



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»**

156019, г. Кострома, ул. Петра Щербины, д. 46, оф.225 тел (4942)44 07 24 (доб.401)

Свидетельство № 0360.00-2017-4401154510-П-140

**Проект, предусматривающий внесение изменений в проект
межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским,
улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом
Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной,
в составе проекта планировки территории**

Проект межевания территории

Главный инженер проекта

Е.Г. Гришаева

Главный архитектор проекта

М.А. Вершинин

Генеральный директор

А.В. Шахов



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

156019, г. Кострома, ул. Петра Щербины, д. 46, оф.225 тел (4942)44 07 24 (доб.401)

Свидетельство № 0360.00-2017-4401154510-П-140

Проект, предусматривающий внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории

Проект межевания территории

ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава 1. Общие положения, исходные данные	2
Глава 2. Проектные решения	11
<u>Чертежи основной части проекта межевания</u>	
Чертеж границ земельных участков	52
Чертеж красных линий.	53

Глава 1

Общие положения, исходные данные.

Проект межевания территории разработан на основании постановления Администрации города Костромы от 17 октября 2018 года № 2298 «О подготовке изменений в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-ым, улицами Сутырина, Индустриальной».

Проект межевания разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, Земельным Кодексом Российской Федерации от 25 октября № 136-ФЗ, Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» от 1 сентября 2014 года №540.

Исходные данные для разработки проекта межевания квартала:

- Генеральный план города Костромы утверждённый решением Думы города Костромы 16 декабря 2008 года № 212 и действующий в редакции Решения Думы города № 247 от 18 декабря 2014.

- Правила землепользования и застройки города Костромы, утверждённые решением Думы города Костромы от 16 декабря 2010 года № 62 и действующие в редакции Решения Думы города №21 от 9 февраля 2018.

При разработке проекта межевания территории использованы материалы топографической съемки М 1:500.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к застроенным и подлежащим застройке земельным участкам, расположенным в границах элемента планировочной структуры.

Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-44, введенной в действие с 27.04.2014 года Приказом Управления Росреестра по Костромской области №П/56 от 11.03.2014г.

Территория разработки проекта межевания расположена на землях населенных пунктов города Костромы в границах кадастровых кварталов 44:27:070301 и 44:27:070238.

Формирование земельных участков осуществляется из земель, государственная собственность на которые не разграничена, земельных участков, принадлежащих, физическим и юридическим лицам на иных видах прав, установленных законодательством РФ.

Разработка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим или юридическим лицам, под размещение объектов жилого и нежилого назначения.

Глава 2. Проектные решения.

Изменениями в документацию проекта межевания предусмотрено:

- формирование земельного участка :ЗУ5 в новых границах – путем перераспределения земель государственность на которые не разграничена и земельного участка с кадастровым номером 44:27:070301:1850;

- формирование земельного участка :ЗУ24 из земель государственность на которые не разграничена.

Проектом межевания территории определены:

- площадь и границы земельных участков;
- площади и границы частей земельных участков, образованных в целях обеспечения доступа к объектам капитального строительства, расположенных в границах изменяемых, образуемых земельных участков;

В результате разработки проекта межевания на разрабатываемой территории сформирован 91 земельный участок, из них:

44 земельных участка – существующие, из них границы двух земельных участков с кадастровыми номерами 44:27:070238:19 и 44:27:070238:21 подлежат уточнению;

47 земельных участков вновь образуемых (:ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ4, :ЗУ5, :ЗУ6, :ЗУ7, :ЗУ8, :ЗУ9, :ЗУ10, :ЗУ11, :ЗУ12, :ЗУ13, :ЗУ14, :ЗУ15, :ЗУ16, :ЗУ17, :ЗУ18, :ЗУ19, :ЗУ20, :ЗУ21, :ЗУ22, :ЗУ23, :ЗУ24, :ЗУ25, :ЗУ26, :ЗУ27, :ЗУ28, :ЗУ29, :ЗУ30, :ЗУ31, :ЗУ32, :ЗУ33, :ЗУ34, :ЗУ35, :ЗУ36, :ЗУ37, :ЗУ38, :ЗУ39, :ЗУ40, :ЗУ41, :ЗУ42, :ЗУ43, :ЗУ44, :ЗУ45, :ЗУ46, :ЗУ47).

Для образуемых земельных участков виды разрешенного использования и параметры разрешенного использования объектов капитального строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются в соответствии Правилами землепользования и застройки г. Костромы для соответствующих зон, и в соответствии с проектом планировки территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, утвержденным постановлением Администрации города Костромы от 5 сентября 2018 года № 2020.Сведения о сформированных земельных участках представлены в таблице 2.

Земельные участки образуются:

- земельные участки :ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ6, :ЗУ9, :ЗУ11, :ЗУ12, :ЗУ15, :ЗУ16, :ЗУ17, :ЗУ18, :ЗУ19, :ЗУ20, :ЗУ21, :ЗУ24, :ЗУ29, :ЗУ30, :ЗУ38, :ЗУ40, :ЗУ41, :ЗУ42 – из земель государственность на которые не разграничена;

- земельный участок :ЗУ4 – путем перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 44:27:070301:1865, 44:27:070301:43, 44:27:070301:36, 44:27:070301:31, 44:27:070301:2421 и земель государственность на которые не разграничена с предварительным снятием с кадастрового учета земельного участка с кадастровым номером 44:070301:2408;

- земельный участок :ЗУ5 – путем перераспределения земель государственность на которые не разграничена и земельного участка с кадастровым номером 44:27:070301:1850;

- земельный участок :ЗУ7 – путем перераспределения земель государственность на которые не разграничена и земельного участка с кадастровым номером 44:27:070301:1879;

- земельный участок :ЗУ8 – путем перераспределения земель государственность на которые не разграничена и земельного участка с кадастровым номером 44:27:070301:29;

- земельный участок :ЗУ10 – путем раздела участка с кадастровым номером 44:27:070301:18;

- земельный участок :ЗУ13 – может быть образован двумя способами: 1 способ – в случае регистрации прав на земельный участок с кадастровым номером 44:27:070301:37 путем

- земельный участок :ЗУ46 - путем перераспределения земель государственность на которые не разграничена и земельных участков с кадастровыми номерами 44:27:070301:31, 44:27:070301:36, 44:27:070301:2421;

- земельный участок :ЗУ47 - путем перераспределения земель государственность на которые не разграничена и земельных участков с кадастровыми номерами 44:27:070301:31, 44:27:070301:2421;

Два земельных участка :ЗУ48 и :ЗУ49 предполагаются для резервирования и изъятия для государственных или муниципальных нужд.

Земельный участок :ЗУ48, изымаемый для муниципальных нужд, образуется путем раздела из участка с кадастровым номером 44:27:070301:18. Земельный участок :ЗУ49, изымаемый для муниципальных нужд образуется путем раздела из участка с кадастровым номером 44:27:070238:18.

Часть земельного участка по улице Бульварной была сформирована ранее в документации по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Профсоюзной, Долгая поляна, Бульварной утвержденной постановлением Администрации города Костромы №3173 от 6 декабря 2017 года.

Границы земельных участков с кадастровыми номерами 44:27:070238:19 и 44:27:070238:21 подлежат уточнению

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Кадастровый и /или/ условный номер земельного участка	Адрес (описание местоположение) земельного участка	Наименование вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с правилами землепользования и застройки	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с классификатором видов разрешенного использования	Площадь земельного участка, га
1	2	3	5	6	7
1	:ЗУ5	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 32, здание торгового центра	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2	1,3540
2	:ЗУ7	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 32, здание торгового центра	Коммунальное обслуживание	3.1	0,0966
3	:ЗУ8	Костромская область, г Кострома, мкр Давыдовский 3-й, д 44	Спорт	5.1	0,3392

4	:ЗУ9		Коммунальное обслуживание	3.1	0,0050
5	:ЗУ10	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 16а	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,1919
6	:ЗУ11	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д. 4	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,2554
7	:ЗУ13	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д. 6а	Магазины	4.4	0,0169
8	:ЗУ14	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 4б	Общественное питание	4.6	0,0595
9	:ЗУ15	Костромская обл, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 10	Бытовое обслуживание	3.3	0,0317
10	:ЗУ16		Коммунальное обслуживание	3.1	0,0251
11	:ЗУ19	Костромская обл, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 28а	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,3187
12	:ЗУ20	Костромская обл, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 28б	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,1911
13	:ЗУ21		Коммунальное обслуживание	3.1	0,0177
14	:ЗУ23	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ул Индустриальная, д 13а	Магазины	4.4	0,1666
15	:ЗУ25		Объекты гаражного назначения	2.7.1*	0,0018
16	:ЗУ26	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 6-й, д 16	Магазины	4.4	0,0925
17	:ЗУ27	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 6-й, д 14	Магазины	4.4	0,1559
			Бытовое обслуживание	3.3	
18	:ЗУ28	Костромская область, г Кострома, ул Сутырина, 23а	Бытовое обслуживание	3.3	0,1413
19	:ЗУ29		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,0522
20	:ЗУ32		Магазины	4.4	0,0883

21	:ЗУ33	Костромская область, г Кострома, ул Индустриальная, д 13	Коммунальное обслуживание	3.1	0,4101
22	:ЗУ34	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 4а	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,0998
23	:ЗУ35	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 16	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,3922
24	:ЗУ36	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 18	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	0,4011
25	:ЗУ44		Объекты гаражного назначения	2.7.1*	0,0018
26	:ЗУ45		Объекты гаражного назначения	2.7.1*	0,0018
27	:ЗУ46		Объекты гаражного назначения	2.7.1*	0,0018
28	:ЗУ47		Объекты гаражного назначения	2.7.1*	0,0018

*- в соответствии с классификатором видов разрешенного использования наименование данного вида разрешенного использования соответственно – хранение автотранспорта.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования представлены в таблице 22.

Таблица 2

№ п/п	Кадастровый и /или/ условный номер земельного участка	Адрес (описание местоположение) земельного участка	Наименование вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с классификатором видов разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с классификатором видов разрешенного использования	Площадь земельного участка, га
1	2	3	5	6	7
1	:ЗУ1		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,2092
2	:ЗУ2		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,2010
3	:ЗУ3		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,2167
4	:ЗУ4		Земельные участки	12.0	2,4208

			(территории) общего пользования		
5	:ЗУ6		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	1,3018
6	:ЗУ12		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,1490
7	:ЗУ17		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,0549
8	:ЗУ18		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,0782
9	:ЗУ22		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,3462
10	:ЗУ24		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,0594
11	:ЗУ30		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,0659
12	:ЗУ31		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,2487
13	:ЗУ37		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	3,0300
14	:ЗУ38		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	2,1688
15	:ЗУ39		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	1,6581
16	:ЗУ40		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,2964
17	:ЗУ41		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,1495
18	:ЗУ42		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,1423
19	:ЗУ43		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	0,0397

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков в отношении которых предполагается резервирование и изъятие для государственных или муниципальных нужд представлены в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Кадастровый и /или/ условный номер земельного участка	Адрес (описание местоположение) земельного участка	Наименование вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с классификатором видов разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с классификатором видов разрешенного использования	Площадь земельного участка, га
1	2	3	5	6	7
1	:ЗУ48		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	2,4208
2	:ЗУ49		Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	1,3018

Присвоение адресов вновь образуемым и изменяемым земельным участкам осуществляется в соответствии с Правилами присвоения, изменения и аннулирования адресов в соответствии с проектом межевания территории.

Градостроительные планы земельных участков на вновь образуемые земельные участки утверждаются после постановки данных участков на государственный кадастровый учет.

Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования. Условно разрешенные виды использования устанавливаются в соответствии со статьей 39 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни и здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

Реконструкция объектов капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции.

Изменение видов разрешенного использования земельных участков, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, реконструкции.

Координаты и площади земельных участков могут быть скорректированы при постановке на кадастровый учет в разрешенных пределах согласно действующего законодательства.

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ1) площадью 2092 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 4)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ1)

Таблица 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н230	288171,17	1217742,27	0.10
н231	288151,41	1217768,01	0.10
н232	288204,43	1217807,34	0.10
н233	288223,01	1217782,29	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ2) площадью 2010 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 5)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ2)

Таблица 5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н150	288115,46	1217699,26	0.10
н151	288095,15	1217726,59	0.10
н152	288122,37	1217746,47	0.10
н219	288143,71	1217762,43	0.10
н220	288163,22	1217736,13	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ3) площадью 2167 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 6)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ3)

Таблица 6

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	

1	2	3	4
н145	288058,79	1217655,51	0.10
н146	288039,80	1217681,06	0.10
н147	288040,46	1217686,67	0.10
н148	288087,42	1217720,86	0.10
н149	288107,82	1217693,36	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ4) площадью 24208 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 7)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ4)

Таблица 7

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н1	287707,61	1218041,71	0.10
н2	287688,10	1218027,61	0.10
н3	287703,09	1218007,01	0.10
н4	287698,75	1218003,97	0.10
н5	287694,63	1218000,99	0.10
н6	287693,55	1218002,47	0.10
н7	287690,18	1217999,96	0.10
н8	287690,87	1217998,94	0.10
н9	287693,26	1217995,41	0.10
н10	287706,50	1218004,60	0.10
н11	287707,16	1218005,06	0.10
н12	287708,46	1218005,96	0.10
н13	287711,74	1218001,58	0.10
н14	287713,13	1217999,73	0.10
н15	287714,08	1217998,45	0.10
н16	287716,74	1217994,89	0.10
н17	287724,91	1217983,98	0.10
н18	287727,23	1217980,87	0.10
н19	287741,49	1217961,80	0.10
н20	287745,09	1217957,01	0.10
н21	287745,57	1217956,37	0.10
н22	287756,39	1217941,91	0.10
н23	287757,31	1217940,69	0.10
н24	287761,49	1217935,12	0.10
н25	287762,88	1217931,38	0.10
н26	287762,17	1217929,13	0.10
н27	287742,86	1217915,70	0.10
н28	287742,06	1217915,91	0.10

н29	287735,58	1217924,69	0.10
н30	287734,15	1217923,64	0.10
н31	287733,92	1217923,46	0.10
н32	287731,08	1217921,38	0.10
н33	287737,02	1217912,03	0.10
н34	287738,15	1217910,39	0.10
н35	287739,26	1217908,77	0.10
н36	287743,03	1217911,32	0.10
н37	287747,98	1217914,64	0.10
н38	287760,54	1217923,08	0.10
н39	287762,46	1217924,38	0.10
н40	287762,54	1217924,43	0.10
н41	287766,92	1217918,55	0.10
н42	287767,43	1217917,86	0.10
н43	287779,05	1217902,24	0.10
н44	287780,86	1217899,79	0.10
н45	287782,47	1217897,63	0.10
н46	287784,44	1217894,98	0.10
н47	287784,81	1217894,49	0.10
н48	287783,24	1217893,38	0.10
н49	287783,66	1217892,81	0.10
н50	287813,14	1217853,94	0.10
н51	287815,09	1217855,07	0.10
н52	287816,63	1217855,97	0.10
н53	287826,87	1217837,80	0.10
н54	287831,80	1217826,62	0.10
н55	287834,75	1217819,92	0.10
н56	287827,59	1217815,53	0.10
н57	287826,01	287826,01	0.10
н58	287835,12	1217802,64	0.10
н59	287845,29	1217810,41	0.10
н60	287853,93	1217799,10	0.10
н61	287839,97	1217788,43	0.10
н62	287831,12	1217800,02	0.10
н63	287828,17	1217798,07	0.10
н64	287834,25	1217789,14	0.10
н65	287833,05	1217783,58	0.10
н66	287831,86	1217778,12	0.10
н67	287843,52	1217762,22	0.10
н68	287846,15	1217763,56	0.10
н69	287847,93	1217764,47	0.10
н70	287849,12	1217765,07	0.10
н71	287857,49	1217769,36	0.10
н72	287861,14	1217771,87	0.10

н73	287862,32	1217772,69	0.10
н74	287864,53	1217774,23	0.10
н75	287866,15	1217775,35	0.10
н76	287867,73	1217776,46	0.10
н77	287869,39	1217777,61	0.10
н78	287873,99	1217780,81	0.10
н79	287875,61	287875,61	0.10
н80	287877,12	1217782,98	0.10
н81	287879,41	1217784,58	0.10
н82	287880,92	1217782,47	0.10
н83	287884,19	1217777,89	0.10
н84	287886,66	1217774,48	0.10
н85	287890,18	1217769,64	0.10
н86	287894,21	1217764,05	0.10
н87	287902,38	1217750,65	0.10
н88	287913,93	1217759,27	0.10
н89	287912,76	1217760,84	0.10
н90	287908,84	1217766,13	0.10
н91	287898,88	1217779,59	0.10
н92	287897,94	1217780,85	0.10
н93	287897,39	1217781,90	0.10
н94	287897,22	1217782,85	0.10
н95	287897,28	1217783,71	0.10
н96	287901,91	1217787,96	0.10
н97	287905,15	1217790,33	0.10
н98	287913,87	1217796,75	0.10
н99	287914,91	1217797,51	0.10
н100	287916,37	1217798,48	0.10
н101	287917,97	1217799,31	0.10
н102	287919,55	1217799,53	0.10
н103	287921,34	1217799,04	0.10
н104	287922,85	1217797,66	0.10
н105	287924,38	1217795,59	0.10
н106	287927,01	1217792,00	0.10
н107	287936,48	1217779,18	0.10
н108	287946,21	1217766,00	0.10
н109	287948,59	1217762,78	0.10
н110	287956,12	1217752,54	0.10
н111	287962,02	1217744,44	0.10
н112	287962,61	1217743,62	0.10
н113	287964,75	1217740,62	0.10
н114	287974,11	1217727,49	0.10
н115	287978,44	1217721,49	0.10
н116	287980,83	1217718,22	0.10

Н117	287979,85	1217717,49	0.10
Н118	287983,10	1217712,96	0.10
Н119	287986,18	1217708,83	0.10
Н120	287997,51	1217693,35	0.10
Н121	288003,97	1217684,52	0.10
Н122	288005,39	1217682,59	0.10
Н123	288007,52	1217679,68	0.10
Н124	288008,94	1217677,74	0.10
Н125	288013,93	1217670,91	0.10
Н126	288014,04	1217670,76	0.10
Н127	288016,70	1217667,15	0.10
Н128	288017,48	1217666,07	0.10
Н129	288017,86	1217665,56	0.10
Н130	288019,46	1217663,37	0.10
Н131	288019,84	1217662,84	0.10
Н132	288020,24	1217662,30	0.10
Н133	288020,91	1217661,37	0.10
Н134	288022,61	1217659,06	0.10
Н135	288024,05	1217657,11	0.10
Н136	288024,87	1217655,99	0.10
Н137	288027,89	1217651,46	0.10
Н138	288029,40	1217649,21	0.10
Н139	288029,92	1217648,43	0.10
Н140	288030,94	1217646,94	0.10
Н141	288033,44	1217643,22	0.10
Н142	288035,67	1217639,88	0.10
Н143	288035,74	1217639,77	0.10
Н144	288036,65	1217638,42	0.10
Н145	288058,79	1217655,51	0.10
Н146	288039,80	1217681,06	0.10
Н147	288040,46	1217686,67	0.10
Н148	288087,42	1217720,86	0.10
Н149	288107,82	1217693,36	0.10
Н150	288115,46	1217699,26	0.10
Н151	288095,15	1217726,59	0.10
Н152	288122,37	1217746,47	0.10
Н153	288121,84	1217747,18	0.10
Н154	288115,37	1217755,88	0.10
Н155	288063,49	1217716,55	0.10
Н156	288052,18	1217707,56	0.10
Н157	288047,51	1217703,79	0.10
Н158	288041,24	1217698,88	0.10
Н159	288039,44	1217697,46	0.10
Н160	288036,24	1217701,67	0.10

н161	288027,03	1217713,81	0.10
н162	288025,82	1217715,39	0.10
н163	288023,75	1217718,14	0.10
н164	288021,96	1217720,49	0.10
н165	288020,78	1217722,08	0.10
н166	288019,54	1217723,70	0.10
н167	288017,56	1217726,30	0.10
н168	288017,15	1217726,86	0.10
н169	288013,44	1217731,75	0.10
н170	288012,81	1217732,58	0.10
н171	287983,86	1217772,87	0.10
н172	288003,32	1217788,73	0.10
н173	288006,25	1217789,61	0.10
н174	288009,88	1217789,11	0.10
н175	288035,55	1217754,96	0.10
н176	288039,21	1217757,65	0.10
н177	288040,66	1217758,71	0.10
н178	288032,53	1217769,51	0.10
н179	288025,35	1217778,38	0.10
н180	288018,76	1217786,67	0.10
н181	288016,39	1217789,67	0.10
н182	288015,89	1217791,49	0.10
н183	288015,67	1217793,06	0.10
н184	288015,67	1217794,51	0.10
н185	288015,76	1217795,62	0.10
н186	288018,14	1217798,11	0.10
н187	288019,47	1217802,15	0.10
н188	288021,77	1217803,96	0.10
н189	288026,45	1217807,65	0.10
н190	288029,62	1217810,08	0.10
н191	288060,59	1217833,90	0.10
н192	288095,00	1217860,21	0.10
н193	288098,22	1217861,58	0.10
н194	288100,74	1217861,89	0.10
н195	288102,18	1217862,07	0.10
н196	288103,75	1217862,12	0.10
н197	288105,23	1217861,57	0.10
н198	288106,44	1217860,46	0.10
н199	288115,62	1217848,50	0.10
н200	288116,07	1217845,83	0.10
н201	288115,84	1217842,56	0.10
н202	288114,32	1217839,92	0.10
н203	288095,11	1217825,07	0.10
н204	288093,67	1217823,96	0.10

н205	288094,31	1217823,17	0.10
н206	288095,25	1217822,01	0.10
н207	288096,78	1217820,12	0.10
н208	288099,29	1217817,02	0.10
н209	288100,54	1217815,48	0.10
н210	288101,42	1217814,39	0.10
н211	288106,88	1217807,64	0.10
н212	288109,82	1217804,07	0.10
н213	288109,31	1217797,94	0.10
н214	288096,34	1217788,35	0.10
н215	288100,52	1217783,68	0.10
н216	288114,72	1217794,50	0.10
н217	288117,79	1217796,85	0.10
н218	288143,34	1217762,90	0.10
н219	288143,71	1217762,43	0.10
н220	288163,22	1217736,13	0.10
н221	288043,87	1217778,36	0.10
н222	288045,89	1217775,88	0.10
н223	288052,03	1217768,05	0.10
н224	288052,98	1217766,85	0.10
н225	288068,09	1217778,28	0.10
н226	288069,68	1217779,49	0.10
н227	288086,17	1217791,98	0.10
н228	288090,00	1217794,86	0.10
н229	288090,96	1217795,58	0.10
н230	288171,17	1217742,27	0.10
н231	288151,41	1217768,01	0.10
н232	288204,43	1217807,34	0.10
н233	288223,01	1217782,29	0.10
н241	288255,79	1217807,60	0.10
н268	288226,00	1217845,46	0.10
н269	288226,00	1217838,63	0.10
н270	288211,46	1217827,15	0.10
н271	288199,46	1217820,21	0.10
н272	288195,18	1217826,14	0.10
н273	288188,76	1217834,79	0.10
н274	288184,36	1217841,02	0.10
н275	288182,16	1217839,40	0.10
н276	288186,81	1217833,20	0.10
н277	288193,29	1217824,62	0.10
н278	288197,43	1217819,16	0.10
н279	288197,64	1217818,87	0.10
н280	288183,94	1217808,70	0.10
н281	288180,82	1217806,37	0.10

н282	288161,69	1217792,17	0.10
н283	288156,86	1217788,58	0.10
н284	288156,13	1217788,03	0.10
н285	288153,53	1217786,10	0.10
н286	288146,64	1217781,00	0.10
н287	288146,43	1217780,83	0.10
н288	288126,83	1217806,49	0.10
н289	288116,38	1217820,16	0.10
н290	288114,04	1217823,21	0.10
н291	288116,31	1217825,07	0.10
н292	288119,39	1217827,59	0.10
н293	288120,66	1217828,64	0.10
н294	288120,94	1217828,87	0.10
н295	288122,18	1217829,88	0.10
н296	288125,58	1217832,66	0.10
н297	288132,63	1217838,44	0.10
н298	288140,33	1217844,76	0.10
н299	288141,30	1217845,55	0.10
н300	288151,62	1217865,05	0.10
н301	288149,31	1217867,99	0.10
н302	288126,22	1217850,06	0.10
н303	288123,95	1217848,77	0.10
н304	288120,96	1217849,10	0.10
н305	288118,51	1217850,96	0.10
н306	288101,64	1217872,22	0.10
н307	288099,38	1217870,48	0.10
н308	288095,78	1217875,33	0.10
н309	288095,40	1217875,85	0.10
н310	288093,40	1217878,55	0.10
н311	288052,77	1217933,37	0.10
н312	288049,48	1217938,28	0.10
н313	288043,77	1217948,40	0.10
н314	287978,63	1217909,19	0.10
н315	287974,44	1217906,29	0.10
н317	287940,01	1217826,84	0.10
н318	287888,23	1217791,85	0.10
н319	287856,33	1217834,85	0.10
н320	287855,36	1217834,13	0.10
н321	287853,69	1217833,19	0.10
н322	287839,81	1217825,44	0.10
н323	287833,97	1217831,41	0.10
н324	287820,78	1217853,25	0.10
н325	287797,42	1217893,65	0.10
н326	287769,91	1217940,70	0.10

н327	287743,20	1217984,02	0.10
н328	287740,32	1217988,70	0.10
н329	287739,32	1217990,32	0.10
н330	287982,85	1217725,53	0.10
н331	287984,62	1217726,85	0.10
н332	287984,89	1217727,05	0.10
н333	287987,51	1217728,98	0.10
н334	287973,81	1217747,29	0.10
н335	287972,15	1217746,09	0.10
н336	287971,27	1217745,44	0.10
н337	287970,68	1217744,99	0.10
н338	287969,59	1217744,15	0.10
н339	287969,14	1217743,81	0.10
н340	287981,19	1217727,74	0.10
н341	288072,65	1217849,55	0.10
н342	288024,96	1217919,95	0.10
н343	288003,29	1217906,78	0.10
н344	287921,59	1217857,14	0.10
н345	287947,01	1217820,85	0.10
н346	287946,49	1217820,48	0.10
н347	287943,69	1217818,44	0.10
н348	287932,09	1217810,02	0.10
н349	287930,53	1217808,90	0.10
н350	287930,15	1217808,63	0.10
н351	287927,65	1217805,91	0.10
н352	287927,02	1217803,33	0.10
н353	287927,08	1217802,55	0.10
н354	287927,66	1217800,63	0.10
н355	287931,30	1217795,65	0.10
н356	287934,84	1217790,81	0.10
н357	287950,66	1217769,27	0.10
н358	287953,07	1217766,02	0.10
н359	287956,78	1217760,99	0.10
н360	287958,35	1217760,22	0.10
н361	287959,74	1217760,21	0.10
н362	287961,28	1217760,89	0.10
н363	287962,90	1217762,24	0.10
н364	287963,31	1217762,59	0.10
н365	287969,30	1217767,56	0.10
н366	287970,55	1217768,60	0.10
н367	287973,01	1217770,64	0.10
н368	287975,32	1217772,56	0.10
н369	287978,49	1217775,20	0.10
н370	287979,82	1217776,31	0.10

н371	287978,93	1217777,42	0.10
н372	287977,88	1217778,70	0.10
н373	287977,24	1217779,49	0.10
н374	287978,41	1217780,35	0.10
н375	288011,40	1217804,72	0.10
н376	288015,92	1217808,06	0.10
н377	288017,54	1217809,27	0.10
н378	288023,19	1217813,43	0.10
н379	288024,80	1217814,63	0.10
н380	288051,28	1217834,19	0.10
н381	288069,81	1217847,87	0.10
н419	287941,91	1217828,13	0.10
н420	287913,16	1217869,17	0.10
н642	288135,77	1217852,56	0.10
н803	288018,14	1217801,11	0.10
н804	287897,62	1217784,80	0.10
н805	287899,80	1217786,41	0.10
н883	288032,89	1217644,03	0.10
н897	287861,62	1217773,94	0.10
н780	287856,68	1217770,53	0.10
н899	287859,92	1217776,41	0.10
н900	287854,98	1217773,00	0.10
н901	287858,21	1217778,88	0.10
н902	287853,27	1217775,47	0.10
н903	287856,51	1217781,35	0.10
н904	287851,57	1217777,94	0.10
н905	287854,81	1217783,82	0.10
н906	287849,87	1217780,41	0.10
н907	287853,10	1217786,29	0.10
н908	287848,16	1217782,88	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ5) площадью 13540 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 8)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ5)

Таблица 8

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н643	287914,53	1217549,57	0.10
н144	288036,65	1217638,42	0.10
н143	288035,74	1217639,77	0.10
н142	288035,67	1217639,88	0.10

Н141	288033,44	1217643,22	0.10
Н883	288032,89	1217644,03	0.10
Н140	288030,94	1217646,94	0.10
Н139	288029,92	1217648,43	0.10
Н138	288029,40	1217649,21	0.10
Н137	288027,89	1217651,46	0.10
Н136	288024,87	1217655,99	0.10
Н135	288024,05	1217657,11	0.10
Н134	288022,61	1217659,06	0.10
Н133	288020,91	1217661,37	0.10
Н132	288020,24	1217662,30	0.10
Н131	288019,84	1217662,84	0.10
Н130	288019,46	1217663,37	0.10
Н129	288017,86	1217665,56	0.10
Н128	288017,48	1217666,07	0.10
Н127	288016,70	1217667,15	0.10
Н126	288014,04	1217670,76	0.10
Н125	288013,93	1217670,91	0.10
Н124	288008,94	1217677,74	0.10
Н123	288007,52	1217679,68	0.10
Н122	288005,39	1217682,59	0.10
Н121	288003,97	1217684,52	0.10
Н120	287997,51	1217693,35	0.10
Н119	287986,18	1217708,83	0.10
Н397	287983,16	1217706,54	0.10
Н398	287958,44	1217687,64	0.10
Н399	287955,40	1217691,61	0.10
Н400	287908,97	1217656,13	0.10
Н401	287912,62	1217651,37	0.10
Н402	287882,76	1217628,55	0.10
Н403	287879,16	1217633,37	0.10
Н880	287854,04	1217614,66	0.10
Н428	287860,17	1217606,23	0.10
Н427	287865,88	1217610,41	0.10
Н426	287870,04	1217604,69	0.10
Н430	287867,29	1217602,69	0.10
Н429	287864,33	1217600,52	0.10
Н431	287867,04	1217596,81	0.10
Н448	287877,03	1217604,09	0.10
Н447	287881,29	1217607,17	0.10
Н446	287892,12	1217592,72	0.10
Н445	287894,96	1217588,94	0.10
Н444	287900,54	1217593,22	0.10
Н443	287905,93	1217586,43	0.10

н442	287897,80	1217580,51	0.10
н441	287896,20	1217579,33	0.10
н440	287892,55	1217576,68	0.10
н439	287891,70	1217576,06	0.10
н438	287889,31	1217574,33	0.10
н437	287885,48	1217571,52	0.10
н407	287880,33	1217567,77	0.10
н409	287888,09	1217556,57	0.10
н643	287914,53	1217549,57	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ6) площадью 13018 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 9)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ6)

Таблица 9

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н234	288268,11	1217817,11	0.10
н235	288225,45	1217873,82	0.10
н239	288259,00	1217810,08	0.10
н240	288209,59	1217873,65	0.10
н241	288255,79	1217807,60	0.10
н242	288117,68	1217992,83	0.10
н263	288187,56	1217895,88	0.10
н264	288200,15	1217879,85	0.10
н265	288206,97	1217871,16	0.10
н266	288209,44	1217868,02	0.10
н267	288217,60	1217857,63	0.10
н268	288226,00	1217845,46	0.10
н382	288014,34	1218227,21	0.10
н383	287986,72	1218210,46	0.10
н384	288039,38	1218123,29	0.10
н385	288040,40	1218121,58	0.10
н386	288042,46	1218118,18	0.10
н387	288042,89	1218117,47	0.10
н388	288045,62	1218112,92	0.10
н389	288046,26	1218111,87	0.10
н390	288047,87	1218112,85	0.10
н391	288049,59	1218113,89	0.10
н392	288051,35	1218114,94	0.10
н393	288055,58	1218107,88	0.10
н394	288053,71	1218106,75	0.10
н395	288051,99	1218105,72	0.10

н396	288050,50	1218104,83	0.10
н802	288100,83	1218021,16	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ7) площадью 966 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 10)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ7)

Таблица 10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н405	287848,72	1217610,70	0.10
н879	287859,04	1217596,68	0.10
н407	287880,33	1217567,77	0.10
н437	287885,48	1217571,52	0.10
н438	287889,31	1217574,33	0.10
н439	287891,70	1217576,06	0.10
н440	287892,55	1217576,68	0.10
н441	287896,20	1217579,33	0.10
н442	287897,80	1217580,51	0.10
н443	287905,93	1217586,43	0.10
н444	287900,54	1217593,22	0.10
н445	287894,96	1217588,94	0.10
н446	287892,12	1217592,72	0.10
н447	287881,29	1217607,17	0.10
н448	287877,03	1217604,09	0.10
н431	287867,04	1217596,81	0.10
н429	287864,33	1217600,52	0.10
н428	287860,17	1217606,23	0.10
н880	287854,04	1217614,66	0.10
н881	287853,06	1217613,94	0.10
н404	287852,47	1217613,49	0.10
н405	287848,72	1217610,70	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ8) площадью 3392 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 11)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ8)

Таблица 11

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н316	287911,01	1217867,87	0.10
н317	287940,01	1217826,84	0.10

н318	287888,23	1217791,85	0.10
н319	287856,33	1217834,85	0.10
н419	287941,91	1217828,13	0.10
н420	287913,16	1217869,17	0.10
н421	287866,50	1217840,99	0.10
н422	287863,32	1217839,07	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ9) площадью 50 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 12)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ9)

Таблица 12

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н426	287870,04	1217604,69	0.10
н427	287865,88	1217610,41	0.10
н428	287860,17	1217606,23	0.10
н429	287864,33	1217600,52	0.10
н430	287867,29	1217602,69	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ10) площадью 1919 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 13)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ10)

Таблица 13

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н449	287739,40	1217759,15	0.10
н450	287741,15	1217760,42	0.10
н451	287741,39	1217760,59	0.10
н452	287747,96	1217765,34	0.10
н453	287753,57	1217769,41	0.10
н454	287757,01	1217771,90	0.10
н455	287757,78	1217770,82	0.10
н456	287759,35	1217768,66	0.10
н457	287770,29	1217776,58	0.10
н458	287772,48	1217773,55	0.10
н459	287774,97	1217770,11	0.10
н460	287775,33	1217770,38	0.10
н461	287776,17	1217770,98	0.10
н462	287778,42	1217772,60	0.10

н463	287764,73	1217791,47	0.10
н464	287752,60	1217807,60	0.10
н465	287749,03	1217812,33	0.10
н466	287746,16	1217816,13	0.10
н467	287743,86	1217819,19	0.10
н468	287741,42	1217817,43	0.10
н469	287738,50	1217815,31	0.10
н470	287737,73	1217814,74	0.10
н471	287733,65	1217811,80	0.10
н472	287725,21	1217805,68	0.10
н473	287720,55	1217802,29	0.10
н474	287716,73	1217799,53	0.10
н475	287715,14	1217798,38	0.10
н476	287713,89	1217797,47	0.10
н477	287712,13	1217796,19	0.10
н633	287743,03	1217761,77	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ11) площадью 2554 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 14)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ11)

Таблица 14

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н502	287651,86	1217914,49	0.10
н503	287637,74	1217933,36	0.10
н524	287665,70	1217924,01	0.10
н525	287666,77	1217924,76	0.10
н526	287667,60	1217925,33	0.10
н527	287668,96	1217926,27	0.10
н528	287669,24	1217926,46	0.10
н529	287672,75	1217922,25	0.10
н530	287673,12	1217921,79	0.10
н531	287674,49	1217922,82	0.10
н532	287681,71	1217928,28	0.10
н533	287683,19	1217929,51	0.10
н534	287686,71	1217932,34	0.10
н535	287689,29	1217934,37	0.10
н536	287689,89	1217934,87	0.10
н537	287691,45	1217936,11	0.10
н538	287695,46	1217939,33	0.10
н539	287696,98	1217940,54	0.10

Н540	287697,47	1217940,94	0.10
Н541	287698,55	1217941,80	0.10
Н542	287696,79	1217944,06	0.10
Н543	287697,31	1217944,46	0.10
Н544	287702,78	1217948,61	0.10
Н545	287707,71	1217952,37	0.10
Н546	287691,97	1217973,66	0.10
Н547	287684,64	1217968,21	0.10
Н548	287681,35	1217965,77	0.10
Н549	287679,76	1217964,57	0.10
Н550	287679,37	1217964,29	0.10
Н551	287677,80	1217963,12	0.10
Н552	287676,93	1217963,12	0.10
Н553	287674,07	1217960,36	0.10
Н554	287672,48	1217959,16	0.10
Н555	287667,59	1217966,24	0.10
Н556	287662,00	1217974,33	0.10
Н557	287655,58	1217969,66	0.10
Н558	287646,62	1217981,33	0.10
Н559	287645,37	1217982,90	0.10
Н560	287644,24	1217984,36	0.10
Н561	287644,14	1217984,74	0.10
Н562	287639,06	1217991,08	0.10
Н563	287637,81	1217990,16	0.10
Н564	287642,66	1217983,77	0.10
Н565	287642,75	1217983,56	0.10
Н566	287643,88	1217982,06	0.10
Н567	287645,16	1217980,36	0.10
Н568	287649,81	1217974,14	0.10
Н569	287651,12	1217972,40	0.10
Н570	287646,36	1217968,86	0.10
Н571	287634,51	1217960,08	0.10
Н572	287636,97	1217956,80	0.10
Н573	287639,39	1217953,55	0.10
Н574	287648,68	1217941,16	0.10
Н575	287646,28	1217939,46	0.10
Н576	287643,44	1217937,43	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ12) площадью 1512 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 15)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ12)

Таблица 15

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н495	287661,09	1217868,10	0.10
н496	287662,12	1217868,86	0.10
н497	287673,57	1217877,29	0.10
н498	287677,49	1217880,17	0.10
н499	287676,60	1217880,55	0.10
н500	287676,49	1217880,68	0.10
н501	287665,53	1217894,56	0.10
н502	287651,86	1217914,49	0.10
н503	287637,74	1217933,36	0.10
н504	287629,20	1217945,26	0.10
н509	287627,31	1217947,88	0.10
н510	287623,17	1217945,17	0.10
н511	287629,45	1217935,08	0.10
н512	287626,94	1217933,47	0.10
н513	287620,48	1217929,33	0.10
н514	287617,93	1217927,47	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ13) площадью 169 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 16)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ13)

Таблица 16

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н510	287623,17	1217945,17	0.10
н511	287629,45	1217935,08	0.10
н512	287626,94	1217933,47	0.10
н513	287620,48	1217929,33	0.10
н514	287617,93	1217927,47	0.10
н515	287610,92	1217937,11	0.10
н516	287612,06	1217937,87	0.10
н517	287613,91	1217939,13	0.10
н518	287614,17	1217939,28	0.10
н519	287616,79	1217941,01	0.10
н520	287616,94	1217941,09	0.10

н523	287619,01	1217942,45	0.10
------	-----------	------------	------

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ14) площадью 595 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 17)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ14)

Таблица 17

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н505	287626,89	1217948,47	0.10
н506	287624,58	1217951,68	0.10
н509	287627,31	1217947,88	0.10
н510	287623,17	1217945,17	0.10
н515	287610,92	1217937,11	0.10
н516	287612,06	1217937,87	0.10
н517	287613,91	1217939,13	0.10
н518	287614,17	1217939,28	0.10
н519	287616,79	1217941,01	0.10
н520	287616,94	1217941,09	0.10
н522	287595,12	1217958,85	0.10
н523	287619,01	1217942,45	0.10
н874	287626,63	1217953,21	0.10
н875	287615,97	1217967,78	0.10
н876	287612,94	1217971,91	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ15) площадью 317 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 18)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ15)

Таблица 18

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н23	287757,31	1217940,69	0.10
н24	287761,49	1217935,12	0.10
н25	287762,88	1217931,38	0.10
н26	287762,17	1217929,13	0.10
н27	287742,86	1217915,70	0.10
н28	287742,06	1217915,91	0.10
н29	287735,58	1217924,69	0.10
н797	287738,96	1217927,19	0.10
н798	287741,61	1217929,15	0.10

н799	287752,07	1217936,87	0.10
н800	287752,88	1217937,46	0.10
н806	287756,10	1217939,82	0.10
н807	287756,77	1217940,30	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ16) площадью 251 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 19)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ16)

Таблица 19

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н58	287835,12	1217802,64	0.10
н59	287845,29	1217810,41	0.10
н60	287853,93	1217799,10	0.10
н61	287839,97	1217788,43	0.10
н62	287831,12	1217800,02	0.10
н577	287833,24	1217801,42	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ17) площадью 549 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 20)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ17)

Таблица 20

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н584	287794,48	1217684,35	0.10
н585	287798,12	1217687,62	0.10
н586	287810,42	1217696,64	0.10
н587	287811,43	1217697,23	0.10
н588	287813,77	1217698,08	0.10
н589	287814,98	1217698,15	0.10
н590	287816,22	1217698,21	0.10
н591	287818,66	1217697,61	0.10
н592	287820,04	1217696,89	0.10
н593	287820,87	1217696,45	0.10
н594	287821,24	1217695,94	0.10
н595	287823,35	1217692,98	0.10
н596	287823,57	1217692,69	0.10
н597	287829,58	1217684,32	0.10
н598	287832,45	1217686,52	0.10

н599	287835,30	1217688,70	0.10
н600	287836,08	1217689,31	0.10
н601	287838,57	1217691,21	0.10
н602	287839,62	1217692,03	0.10
н603	287840,39	1217692,60	0.10
н604	287841,08	1217693,14	0.10
н605	287836,16	1217699,60	0.10
н606	287834,83	1217701,15	0.10
н607	287833,85	1217702,27	0.10
н608	287832,54	1217703,81	0.10
н609	287830,03	1217706,69	0.10
н610	287828,72	1217708,21	0.10
н611	287828,09	1217708,92	0.10
н612	287825,94	1217711,41	0.10
н613	287824,73	1217712,82	0.10
н614	287823,92	1217713,76	0.10
н615	287822,62	1217712,80	0.10
н616	287821,91	1217712,28	0.10
н617	287821,02	1217711,61	0.10
н618	287820,08	1217710,90	0.10
н619	287818,71	1217709,89	0.10
н620	287818,17	1217709,48	0.10
н621	287816,87	1217708,53	0.10
н622	287813,49	1217705,99	0.10
н623	287795,68	1217692,74	0.10
н624	287794,58	1217691,92	0.10
н625	287790,92	1217689,19	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ18) площадью 782 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 21)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ18)

Таблица 21

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н467	287743,86	1217819,19	0.10
н468	287741,42	1217817,43	0.10
н469	287738,50	1217815,31	0.10
н470	287737,73	1217814,74	0.10
н471	287733,65	1217811,80	0.10
н472	287725,21	1217805,68	0.10
н473	287720,55	1217802,29	0.10
н474	287716,73	1217799,53	0.10

н475	287715,14	1217798,38	0.10
н476	287713,89	1217797,47	0.10
н477	287712,13	1217796,19	0.10
н478	287705,68	1217804,94	0.10
н479	287707,63	1217806,35	0.10
н480	287722,98	1217817,57	0.10
н481	287725,65	1217819,54	0.10
н482	287726,86	1217820,42	0.10
н483	287726,28	1217821,22	0.10
н484	287711,00	1217842,87	0.10
н485	287711,00	1217843,25	0.10
н486	287712,50	1217844,27	0.10
н487	287714,25	1217845,46	0.10
н488	287715,76	1217846,48	0.10
н489	287717,45	1217847,65	0.10
н490	287718,76	1217848,57	0.10
н491	287719,44	1217849,03	0.10
н492	287720,87	1217850,02	0.10
н493	287722,10	1217848,52	0.10
н494	287725,93	1217843,36	0.10
н801	287736,63	1217828,99	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ19) площадью 3187 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 22)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ19)

Таблица 22

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н154	288115,37	1217755,88	0.10
н155	288063,49	1217716,55	0.10
н211	288106,88	1217807,64	0.10
н212	288109,82	1217804,07	0.10
н213	288109,31	1217797,94	0.10
н214	288096,34	1217788,35	0.10
н215	288100,52	1217783,68	0.10
н224	288052,98	1217766,85	0.10
н225	288068,09	1217778,28	0.10
н226	288069,68	1217779,49	0.10
н227	288086,17	1217791,98	0.10
н228	288090,00	1217794,86	0.10
н229	288090,96	1217795,58	0.10
н784	288060,64	1217720,43	0.10

н785	288048,28	1217736,56	0.10
н786	288046,24	1217738,95	0.10
н787	288044,38	1217743,41	0.10
н788	288045,93	1217744,50	0.10
н789	288054,47	1217750,47	0.10
н790	288051,33	1217754,71	0.10
н791	288047,40	1217760,00	0.10
н794	288114,48	1217765,13	0.10
н795	288110,62	1217762,26	0.10
н796	288111,79	1217760,69	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ20) площадью 1911 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 23)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ20)

Таблица 23

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н170	288012,81	1217732,58	0.10
н171	287983,86	1217772,87	0.10
н172	288003,32	1217788,73	0.10
н173	288006,25	1217789,61	0.10
н174	288009,88	1217789,11	0.10
н175	288035,55	1217754,96	0.10
н177	288040,66	1217758,71	0.10
н178	288032,53	1217769,51	0.10
н221	288043,87	1217778,36	0.10
н222	288045,89	1217775,88	0.10
н223	288052,03	1217768,05	0.10
н224	288052,98	1217766,85	0.10
н791	288047,40	1217760,00	0.10
н792	288044,68	1217758,07	0.10
н793	288043,92	1217758,19	0.10
н808	288013,53	1217733,11	0.10
н809	288015,83	1217734,82	0.10
н810	288016,34	1217735,20	0.10
н811	288021,46	1217739,01	0.10
н812	288025,39	1217734,18	0.10
н813	288035,53	1217741,98	0.10
н814	288036,17	1217742,50	0.10
н815	288039,31	1217745,04	0.10
н816	288041,89	1217747,03	0.10

н817	288040,81	1217748,38	0.10
н818	288038,28	1217751,51	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ21) площадью 177 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 24)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ21)

Таблица 24

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н299	288141,30	1217845,55	0.10
н300	288151,62	1217865,05	0.10
н634	288146,97	1217850,19	0.10
н635	288148,47	1217851,43	0.10
н636	288150,18	1217852,83	0.10
н637	288151,33	1217853,78	0.10
н638	288152,68	1217854,85	0.10
н639	288155,01	1217856,62	0.10
н640	288156,63	1217857,83	0.10
н641	288157,04	1217858,16	0.10
н642	288135,77	1217852,56	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ22) площадью 3462 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 25)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ22)

Таблица 25

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н663	288029,05	1217499,27	0.10
н705	288065,64	1217551,67	0.10
н706	288065,00	1217552,69	0.10
н707	288053,99	1217570,32	0.10
н708	288052,42	1217572,82	0.10
н709	288047,37	1217580,90	0.10
н710	288046,72	1217581,94	0.10
н711	288016,56	1217560,76	0.10
н731	288004,68	1217527,75	0.10
н732	288005,83	1217525,90	0.10
н733	288008,04	1217522,41	0.10
н734	288017,08	1217508,07	0.10
н735	288021,34	1217501,30	0.10

н736	288021,71	1217501,53	0.10
н737	288023,14	1217502,44	0.10
н738	288025,90	1217504,19	0.10
н739	288028,10	1217500,76	0.10
н819	288069,18	1217527,73	0.10
н820	288057,52	1217545,93	0.10
н821	288059,80	1217547,54	0.10
н882	288003,48	1217529,34	0.10
н845	287992,85	1217543,47	0.10
н846	287996,78	1217538,25	0.10
н847	288000,33	1217533,54	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ23) площадью 1666 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 26)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ23)

Таблица 26

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н651	287965,14	1217455,26	0.10
н652	287994,81	1217477,05	0.10
н714	287959,62	1217508,79	0.10
н715	287961,86	1217509,22	0.10
н716	287962,09	1217509,28	0.10
н717	287967,04	1217505,39	0.10
н718	287969,55	1217503,41	0.10
н719	287970,12	1217502,96	0.10
н720	287970,44	1217502,71	0.10
н740	287994,14	1217477,99	0.10
н741	287993,79	1217478,47	0.10
н742	287993,62	1217478,36	0.10
н743	287992,94	1217479,43	0.10
н744	287986,26	1217490,65	0.10
н745	287986,60	1217490,88	0.10
н746	287985,46	1217492,52	0.10
н747	287983,00	1217492,84	0.10
н748	287977,74	1217496,97	0.10
н749	287975,60	1217498,66	0.10
н750	287972,42	1217501,16	0.10
н751	287957,95	1217507,47	0.10
н752	287955,37	1217505,46	0.10
н753	287953,50	1217504,01	0.10
н754	287936,00	1217490,32	0.10

н755	287963,40	1217457,38	0.10
------	-----------	------------	------

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ24) площадью 594 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 27)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ24)

Таблица 27

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н242	288155,18	1217944,55	0.10
н243	288114,30	1217990,77	0.10
н244	288142,80	1217953,92	0.10
н245	288143,34	1217951,90	0.10
н246	288142,82	1217949,82	0.10
н247	288120,36	1217933,14	0.10
н248	288132,26	1217916,88	0.10
н249	288132,34	1217914,18	0.10
н250	288131,47	1217912,22	0.10
н251	288119,43	1217903,45	0.10
н252	288122,63	1217899,24	0.10
н253	288141,98	1217912,90	0.10
н254	288128,97	1217930,54	0.10
н255	288128,49	1217932,12	0.10
н256	288128,39	1217933,62	0.10
н257	288128,97	1217934,90	0.10
н258	288129,62	1217935,66	0.10
н259	288144,30	1217946,44	0.10
н260	288146,25	1217946,73	0.10
н261	288148,32	1217946,18	0.10
н262	288149,90	1217944,92	0.10
н263	288187,56	1217895,88	0.10
н242	288155,18	1217944,55	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ25) площадью 18 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 28)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ25)

Таблица 28

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н 434	287849,87	1217780,41	0.10

н 433	287854,81	1217783,82	0.10
н 435	287853,10	1217786,29	0.10
н 436	287848,16	1217782,88	0.10
н 434	287849,87	1217780,41	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ26) площадью 925 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 29)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ26)

Таблица 29

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н667	288002,93	1217467,09	0.10
н668	287994,59	1217461,57	0.10
н669	287989,29	1217457,81	0.10
н670	287983,96	1217452,89	0.10
н671	287982,84	1217449,56	0.10
н672	287983,04	1217447,65	0.10
н673	287993,09	1217433,63	0.10
н674	288000,47	1217424,03	0.10
н756	288006,31	1217462,30	0.10
н757	288006,36	1217462,10	0.10
н758	288008,95	1217457,95	0.10
н759	288020,47	1217440,64	0.10
н764	288004,52	1217425,84	0.10
н765	288014,37	1217432,15	0.10
н766	288021,84	1217438,11	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ27) площадью 1559 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 30)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ27)

Таблица 30

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н666	288051,80	1217499,47	0.10
н667	288002,93	1217467,09	0.10
н680	288053,88	1217497,41	0.10
н681	288054,17	1217497,01	0.10
н682	288059,08	1217490,14	0.10
н683	288066,11	1217480,32	0.10

н756	288006,31	1217462,30	0.10
н757	288006,36	1217462,10	0.10
н758	288008,95	1217457,95	0.10
н759	288020,47	1217440,64	0.10
н760	288035,41	1217451,40	0.10
н761	288031,03	1217457,40	0.10
н762	288048,38	1217468,43	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ28) площадью 1413 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 31)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ28)

Таблица 31

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н665	288085,13	1217522,26	0.10
н666	288051,80	1217499,47	0.10
н680	288053,88	1217497,41	0.10
н681	288054,17	1217497,01	0.10
н682	288059,08	1217490,14	0.10
н683	288066,11	1217480,32	0.10
н684	288068,92	1217476,55	0.10
н685	288071,43	1217473,17	0.10
н686	288079,47	1217462,37	0.10
н687	288081,84	1217459,14	0.10
н688	288084,64	1217455,39	0.10
н689	288085,79	1217453,65	0.10
н690	288088,23	1217450,58	0.10
н691	288091,84	1217453,30	0.10
н692	288091,77	1217455,73	0.10
н693	288090,50	1217472,62	0.10
н694	288090,09	1217478,68	0.10
н695	288089,90	1217481,54	0.10
н696	288089,66	1217485,10	0.10
н697	288089,19	1217492,17	0.10
н698	288088,21	1217506,83	0.10
н699	288086,80	1217514,67	0.10
н700	288085,92	1217518,68	0.10
н701	288085,45	1217520,80	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ29) площадью 522 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 32)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ29)

Таблица 32

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н679	287943,29	1217388,09	0.10
н768	287901,18	1217462,73	0.10
н769	287902,19	1217445,63	0.10
н770	287906,61	1217452,00	0.10
н771	287918,45	1217432,93	0.10
н775	287926,50	1217420,50	0.10
н776	287927,93	1217418,46	0.10
н777	287937,24	1217409,27	0.10
н778	287947,48	1217397,08	0.10
н779	287950,21	1217393,72	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ30) площадью 659 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 33)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ30)

Таблица 33

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н713	287955,73	1217516,15	0.10
н714	287959,62	1217508,79	0.10
н751	287957,95	1217507,47	0.10
н752	287955,37	1217505,46	0.10
н753	287953,50	1217504,01	0.10
н754	287936,00	1217490,32	0.10
н767	287900,38	1217475,10	0.10
н768	287901,18	1217462,73	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ31) площадью 2487 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 34)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ31)

Таблица 34

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н644	287952,22	1217395,36	0.10
н645	287984,94	1217421,98	0.10
н646	287986,28	1217424,12	0.10
н647	287986,44	1217426,74	0.10
н648	287985,81	1217429,17	0.10
н649	287984,40	1217431,82	0.10
н650	287977,03	1217440,73	0.10
н651	287965,14	1217455,26	0.10
н652	287994,81	1217477,05	0.10
н653	287998,75	1217479,61	0.10
н654	288000,65	1217480,84	0.10
н655	288002,33	1217481,93	0.10
н656	288011,30	1217487,77	0.10
н657	288011,76	1217488,06	0.10
н658	288015,09	1217490,22	0.10
н659	288020,15	1217493,50	0.10
н660	288023,02	1217495,35	0.10
н661	288023,93	1217495,95	0.10
н662	288024,41	1217496,08	0.10
н663	288029,05	1217499,27	0.10
н664	288077,42	1217533,13	0.10
н665	288085,13	1217522,26	0.10
н666	288051,80	1217499,47	0.10
н667	288002,93	1217467,09	0.10
н668	287994,59	1217461,57	0.10
н669	287989,29	1217457,81	0.10
н670	287983,96	1217452,89	0.10
н671	287982,84	1217449,56	0.10
н672	287983,04	1217447,65	0.10
н673	287993,09	1217433,63	0.10
н674	288000,47	1217424,03	0.10
н675	287990,45	1217416,66	0.10
н676	287983,73	1217411,16	0.10
н677	287964,41	1217396,11	0.10
н678	287947,80	1217381,78	0.10
н679	287943,29	1217388,09	0.10

н779	287950,21	1217393,72	0.10
н819	288069,18	1217527,73	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ32) площадью 883 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 35)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ32)

Таблица 35

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н712	287975,57	1217530,87	0.10
н713	287955,73	1217516,15	0.10
н714	287959,62	1217508,79	0.10
н715	287961,86	1217509,22	0.10
н716	287962,09	1217509,28	0.10
н717	287967,04	1217505,39	0.10
н718	287969,55	1217503,41	0.10
н719	287970,12	1217502,96	0.10
н720	287970,44	1217502,71	0.10
н721	287970,71	1217502,91	0.10
н722	287971,64	1217503,62	0.10
н723	287971,96	1217503,84	0.10
н724	287972,40	1217504,17	0.10
н725	287973,96	1217505,34	0.10
н726	287978,34	1217508,58	0.10
н727	287984,37	1217513,04	0.10
н728	287992,19	1217518,84	0.10
н729	287993,34	1217519,71	0.10
н730	287998,59	1217523,59	0.10
н731	288004,68	1217527,75	0.10
н882	288003,48	1217529,34	0.10
н845	287992,85	1217543,47	0.10
н846	287996,78	1217538,25	0.10
н847	288000,33	1217533,54	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ33) площадью 4101 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 36)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ33)

Таблица 36

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н644	287952,22	1217395,36	0.10
н645	287984,94	1217421,98	0.10
н646	287986,28	1217424,12	0.10
н647	287986,44	1217426,74	0.10
н648	287985,81	1217429,17	0.10
н649	287984,40	1217431,82	0.10
н650	287977,03	1217440,73	0.10
н651	287965,14	1217455,26	0.10
н754	287936,00	1217490,32	0.10
н755	287963,40	1217457,38	0.10
н768	287901,18	1217462,73	0.10
н770	287906,61	1217452,00	0.10
н771	287918,45	1217432,93	0.10
н775	287926,50	1217420,50	0.10
н776	287927,93	1217418,46	0.10
н777	287937,24	1217409,27	0.10
н778	287947,48	1217397,08	0.10
н779	287950,21	1217393,72	0.10
н869	287979,77	1217427,97	0.10
н870	287972,39	1217436,89	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ34) площадью 998 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 37)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ34)

Таблица 37

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н503	287637,74	1217933,36	0.10
н504	287629,20	1217945,26	0.10
н505	287626,89	1217948,47	0.10
н506	287624,58	1217951,68	0.10
н509	287627,31	1217947,88	0.10
н563	287637,81	1217990,16	0.10
н564	287642,66	1217983,77	0.10

н565	287642,75	1217983,56	0.10
н566	287643,88	1217982,06	0.10
н567	287645,16	1217980,36	0.10
н568	287649,81	1217974,14	0.10
н569	287651,12	1217972,40	0.10
н570	287646,36	1217968,86	0.10
н571	287634,51	1217960,08	0.10
н572	287636,97	1217956,80	0.10
н573	287639,39	1217953,55	0.10
н574	287648,68	1217941,16	0.10
н575	287646,28	1217939,46	0.10
н576	287643,44	1217937,43	0.10
н874	287626,63	1217953,21	0.10
н875	287615,97	1217967,78	0.10
н876	287612,94	1217971,91	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ35) площадью 3922 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 38)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ35)

Таблица 38

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	Х	У	
1	2	3	4
н449	287739,40	1217759,15	0.10
н450	287741,15	1217760,42	0.10
н451	287741,39	1217760,59	0.10
н452	287747,96	1217765,34	0.10
н453	287753,57	1217769,41	0.10
н454	287757,01	1217771,90	0.10
н455	287757,78	1217770,82	0.10
н456	287759,35	1217768,66	0.10
н457	287770,29	1217776,58	0.10
н458	287772,48	1217773,55	0.10
н459	287774,97	1217770,11	0.10
н460	287775,33	1217770,38	0.10
н461	287776,17	1217770,98	0.10
н462	287778,42	1217772,60	0.10
н614	287823,92	1217713,76	0.10
н615	287822,62	1217712,80	0.10
н616	287821,91	1217712,28	0.10
н617	287821,02	1217711,61	0.10
н618	287820,08	1217710,90	0.10
н619	287818,71	1217709,89	0.10

н620	287818,17	1217709,48	0.10
н621	287816,87	1217708,53	0.10
н622	287813,49	1217705,99	0.10
н623	287795,68	1217692,74	0.10
н624	287794,58	1217691,92	0.10
н625	287790,92	1217689,19	0.10
н835	287810,09	1217764,91	0.10
н836	287794,40	1217752,85	0.10
н837	287787,13	1217761,83	0.10
н838	287791,48	1217765,22	0.10
н839	287783,38	1217776,15	0.10
н885	287823,30	1217714,59	0.10
н886	287820,92	1217717,81	0.10
н887	287819,22	1217720,12	0.10
н888	287816,25	1217724,16	0.10
н889	287812,66	1217729,03	0.10
н890	287811,82	1217730,18	0.10
н891	287810,65	1217731,78	0.10
н892	287810,14	1217732,48	0.10
н893	287808,18	1217735,13	0.10
н894	287823,66	1217747,03	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ36) площадью 4011 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 39)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ36)

Таблица 39

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н403	287879,16	1217633,37	0.10
н404	287852,47	1217613,49	0.10
н405	287848,72	1217610,70	0.10
н410	287878,01	1217634,98	0.10
н411	287876,37	1217637,27	0.10
н412	287874,73	1217639,55	0.10
н413	287871,14	1217644,55	0.10
н414	287868,80	1217647,81	0.10
н415	287865,98	1217651,73	0.10
н416	287864,72	1217653,48	0.10
н417	287862,69	1217656,31	0.10
н418	287859,64	1217660,56	0.10
н423	287854,50	1217703,57	0.10
н424	287851,04	1217700,71	0.10

н425	287844,08	1217695,40	0.10
н578	287858,34	1217662,38	0.10
н579	287857,62	1217663,38	0.10
н580	287856,67	1217665,81	0.10
н581	287855,53	1217668,76	0.10
н582	287854,99	1217670,13	0.10
н583	287855,62	1217670,58	0.10
н584	287794,48	1217684,35	0.10
н585	287798,12	1217687,62	0.10
н586	287810,42	1217696,64	0.10
н587	287811,43	1217697,23	0.10
н588	287813,77	1217698,08	0.10
н589	287814,98	1217698,15	0.10
н590	287816,22	1217698,21	0.10
н591	287818,66	1217697,61	0.10
н592	287820,04	1217696,89	0.10
н593	287820,87	1217696,45	0.10
н594	287821,24	1217695,94	0.10
н595	287823,35	1217692,98	0.10
н596	287823,57	1217692,69	0.10
н597	287829,58	1217684,32	0.10
н598	287832,45	1217686,52	0.10
н599	287835,30	1217688,70	0.10
н600	287836,08	1217689,31	0.10
н601	287838,57	1217691,21	0.10
н602	287839,62	1217692,03	0.10
н603	287840,39	1217692,60	0.10
н604	287841,08	1217693,14	0.10
н626	287858,81	1217672,95	0.10
н627	287869,05	1217680,54	0.10
н628	287865,42	1217685,46	0.10
н629	287864,00	1217687,37	0.10
н630	287876,05	1217696,30	0.10
н631	287868,60	1217706,34	0.10
н632	287858,18	1217698,61	0.10
н822	287856,47	1217700,91	0.10
н880	287854,04	1217614,66	0.10
н881	287853,06	1217613,94	0.10
н884	287854,81	1217703,15	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ37) площадью 30300 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 40)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ37)

Таблица 40

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н144	288036,65	1217638,42	0.10
н145	288058,79	1217655,51	0.10
н149	288107,82	1217693,36	0.10
н150	288115,46	1217699,26	0.10
н220	288163,22	1217736,13	0.10
н230	288171,17	1217742,27	0.10
н233	288223,01	1217782,29	0.10
н234	288268,11	1217817,11	0.10
н241	288255,79	1217807,60	0.10
н643	287914,53	1217549,57	0.10
н710	288046,72	1217581,94	0.10
н711	288016,56	1217560,76	0.10
н712	287975,57	1217530,87	0.10
н713	287955,73	1217516,15	0.10
н772	287886,29	1217464,64	0.10
н776	287927,93	1217418,46	0.10
н823	287873,74	1217519,90	0.10
н832	288066,00	1217598,09	0.10
н833	288331,92	1217798,86	0.10
н843	288296,92	1217886,49	0.10
н844	288346,00	1217809,49	0.10
н845	287992,85	1217543,47	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ38) площадью 21688 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 41)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ38)

Таблица 41

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н234	288268,11	1217817,11	0.10
н235	288225,45	1217873,82	0.10
н382	288014,34	1218227,21	0.10
н840	288052,48	1218251,07	0.10

н841	288229,65	1217953,60	0.10
н842	288252,94	1217918,97	0.10
н843	288296,92	1217886,49	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ39) площадью 16581 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 42)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ39)

Таблица 42

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н405	287848,72	1217610,70	0.10
н406	287692,16	1217823,67	0.10
н407	287880,33	1217567,77	0.10
н408	287688,77	1217828,37	0.10
н409	287888,09	1217556,57	0.10
н449	287739,40	1217759,15	0.10
н477	287712,13	1217796,19	0.10
н478	287705,68	1217804,94	0.10
н495	287661,09	1217868,10	0.10
н507	287688,16	1217829,22	0.10
н508	287664,11	1217863,83	0.10
н514	287617,93	1217927,47	0.10
н515	287610,92	1217937,11	0.10
н521	287661,83	1217867,07	0.10
н522	287595,12	1217958,85	0.10
н584	287794,48	1217684,35	0.10
н625	287790,92	1217689,19	0.10
н643	287914,53	1217549,57	0.10
н823	287873,74	1217519,90	0.10
н824	287860,72	1217541,79	0.10
н825	287576,69	1217928,95	0.10
н826	287564,45	1217941,51	0.10
н827	287592,81	1217962,02	0.10
н879	287859,04	1217596,68	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ40) площадью 2964 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 43)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ40)

Таблица 43

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	

1	2	3	4
н664	288077,42	1217533,13	0.10
н665	288085,13	1217522,26	0.10
н691	288091,84	1217453,30	0.10
н692	288091,77	1217455,73	0.10
н693	288090,50	1217472,62	0.10
н694	288090,09	1217478,68	0.10
н695	288089,90	1217481,54	0.10
н696	288089,66	1217485,10	0.10
н697	288089,19	1217492,17	0.10
н698	288088,21	1217506,83	0.10
н699	288086,80	1217514,67	0.10
н700	288085,92	1217518,68	0.10
н701	288085,45	1217520,80	0.10
н702	288074,00	1217538,54	0.10
н703	288070,43	1217544,09	0.10
н704	288067,75	1217548,25	0.10
н705	288065,64	1217551,67	0.10
н706	288065,00	1217552,69	0.10
н707	288053,99	1217570,32	0.10
н708	288052,42	1217572,82	0.10
н709	288047,37	1217580,90	0.10
н710	288046,72	1217581,94	0.10
н829	288099,20	1217446,26	0.10
н830	288108,75	1217451,36	0.10
н831	288095,53	1217555,83	0.10
н832	288066,00	1217598,09	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ41) площадью 1495 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 44)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ41)

Таблица 44

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н690	288088,23	1217450,58	0.10
н691	288091,84	1217453,30	0.10
н781	287965,82	1217357,03	0.10
н782	287983,19	1217370,63	0.10
н783	288002,47	1217384,79	0.10
н828	287970,17	1217349,70	0.10
н829	288099,20	1217446,26	0.10
н848	288022,84	1217401,12	0.10

н849	288054,86	1217425,40	0.10
н850	288067,67	1217434,83	0.10
н851	288070,89	1217437,22	0.10
н852	288071,25	1217437,48	0.10
н853	288077,13	1217442,02	0.10
н854	288080,31	1217444,47	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ42) площадью 1423 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 45)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ42)

Таблица 45

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н678	287947,80	1217381,78	0.10
н679	287943,29	1217388,09	0.10
н767	287900,38	1217475,10	0.10
н768	287901,18	1217462,73	0.10
н769	287902,19	1217445,63	0.10
н772	287886,29	1217464,64	0.10
н773	287891,62	1217442,85	0.10
н774	287964,21	1217345,26	0.10
н781	287965,82	1217357,03	0.10
н828	287970,17	1217349,70	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ43) площадью 397 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 46)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ43)

Таблица 46

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н1	287707,61	1218041,71	0.10
н2	287688,10	1218027,61	0.10
н522	287595,12	1217958,85	0.10
н562	287639,06	1217991,08	0.10
н563	287637,81	1217990,16	0.10
н827	287592,81	1217962,02	0.10
н834	287684,25	1218027,54	0.10
н871	287675,10	1218017,67	0.10
н872	287666,64	1218011,35	0.10

н873	287663,46	1218008,98	0.10
н876	287612,94	1217971,91	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ44) площадью 18 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 47)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ44)

Таблица 47

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н236	287859,92	1217776,41	0.10
н237	287854,98	1217773,00	0.10
н780	287856,68	1217770,53	0.10
н897	287861,62	1217773,94	0.10
н236	287859,92	1217776,41	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ45) площадью 18 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 48)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ45)

Таблица 48

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н237	287854,98	1217773,00	0.10
н236	287859,92	1217776,41	0.10
н 238	287858,21	1217778,88	0.10
н 239	287853,27	1217775,47	0.10
н237	287854,98	1217773,00	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ46) площадью 18 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 49)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ46)

Таблица 49

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н 239	287853,27	1217775,47	0.10
н 238	287858,21	1217778,88	0.10
н 240	287856,51	1217781,35	0.10
н 432	287851,57	1217777,94	0.10
н 239	287853,27	1217775,47	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ47) площадью 18 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 50)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ47)

Таблица 50

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н 432	287851,57	1217777,94	0.10
н 240	287856,51	1217781,35	0.10
н 433	287854,81	1217783,82	0.10
н 434	287849,87	1217780,41	0.10
н 432	287851,57	1217777,94	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ48) площадью 18 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 51)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ48)

Таблица 51

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н 434	287849,87	1217780,41	0.10
н 433	287854,81	1217783,82	0.10
н 435	287853,10	1217786,29	0.10
н 436	287848,16	1217782,88	0.10
н 434	287849,87	1217780,41	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ48) площадью 361 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 52)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ48)

Таблица 52

Характеристика земельного участка образуемого путем раздела, для резервирования и изъятия для государственных или муниципальных нужд в пользу образуемого земельного участка :ЗУ39.			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н449	287739,40	1217759,15	0.10
н477	287712,13	1217796,19	0.10
н855	287711,13	1217795,46	0.10
н856	287709,50	1217794,29	0.10

н857	287707,07	1217792,52	0.10
н858	287706,06	1217791,79	0.10
н859	287705,91	1217791,69	0.10
н860	287712,57	1217782,50	0.10
н861	287714,91	1217779,25	0.10
н862	287717,26	1217776,02	0.10
н863	287732,90	1217754,43	0.10
н864	287733,10	1217754,58	0.10
н865	287735,68	1217756,45	0.10
н866	287736,30	1217756,90	0.10
н867	287737,29	1217757,63	0.10

Координаты характерных точек границ образуемого земельного участка (:ЗУ49) площадью 51 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 53)

Каталог координат характерных точек границ земельного участка (:ЗУ49)

Таблица 53

Характеристика земельного участка образуемого путем раздела, для резервирования и изъятия для государственных или муниципальных нужд в пользу образуемого земельного участка :ЗУ31.			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность
	X	Y	
1	2	3	4
н667	288002,93	1217467,09	0.10
н668	287994,59	1217461,57	0.10
н672	287983,04	1217447,65	0.10
н673	287993,09	1217433,63	0.10
н877	287983,27	1217445,75	0.10
н878	287992,03	1217433,53	0.10
н895	288000,72	1217470,21	0.10
н896	287992,56	1217464,41	0.10

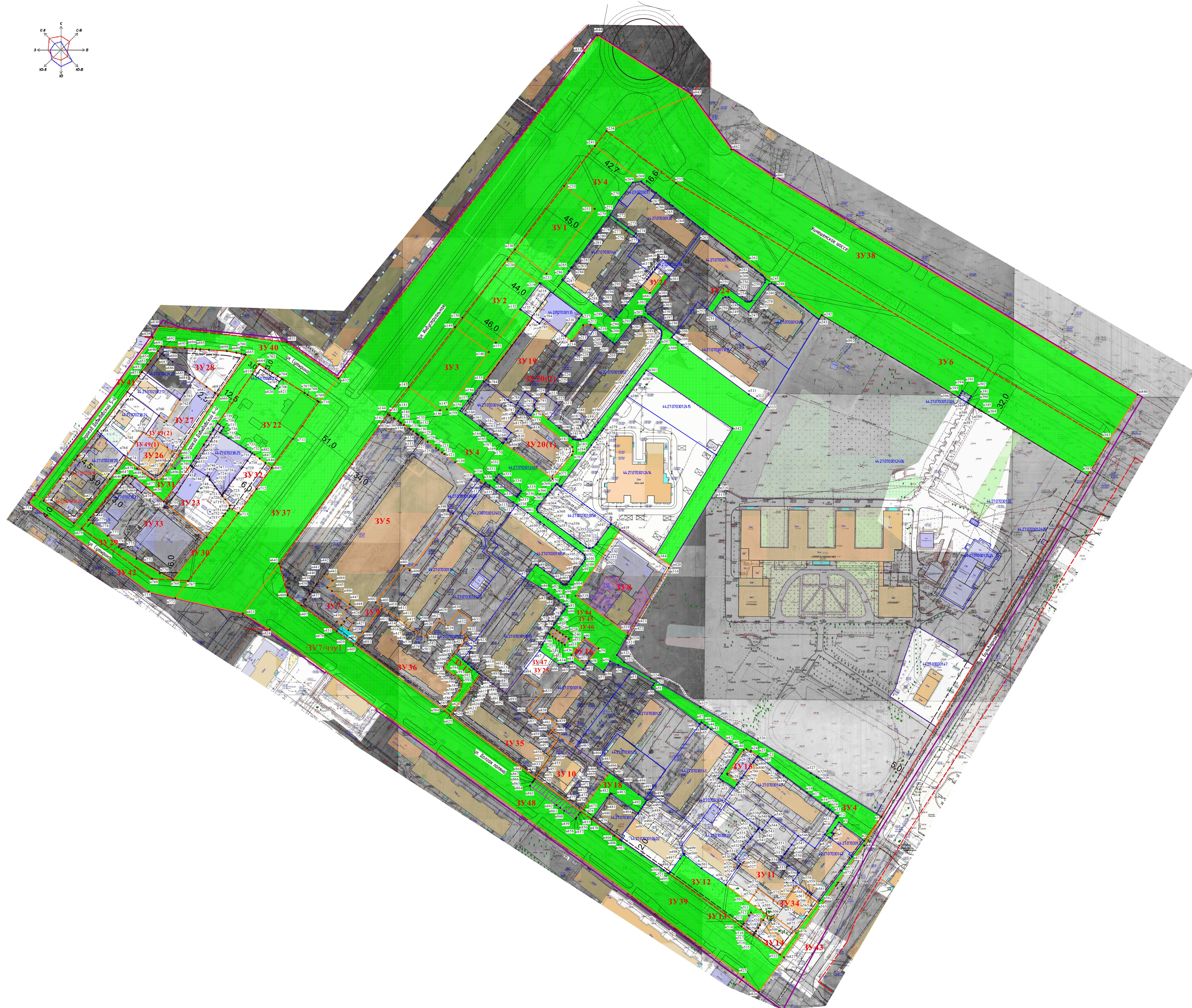
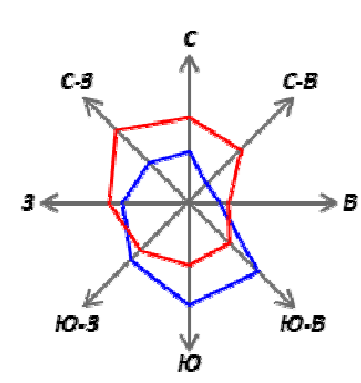
Координаты характерных точек границ образуемой части земельного участка (:ЗУ7/чзу1) площадью 115 кв.м. представлены в каталоге координат (таблица 54).

Каталог координат характерных точек границ части земельного участка (:ЗУ7/чзу1)

Таблица 54

Характеристика части земельного участка: частный сервитут (проход- проезд)			
Цель использования части земельного участка: для организации доступа к земельному участку с кадастровым номером 44:27:070301:1879 и образуемому земельному участку ЗУ9			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м
	X	Y	

1	2	3	4
н404	287852,47	1217613,49	0.10
н405	287848,72	1217610,70	0.10
н428	287860,17	1217606,23	0.10
н429	287864,33	1217600,52	0.10
н879	287859,04	1217596,68	0.10
н880	287854,04	1217614,66	0.10
н881	287853,06	1217613,94	0.10

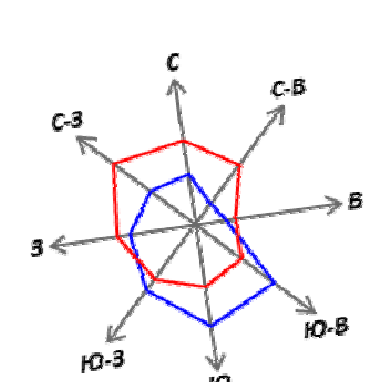


- Условные обозначения:
- Граница территории проекта межевания
 - Установленные красные линии
 - Линия отступа от красной линии
 - Границы образуемых земельных участков
 - Границы существующих земельных участков
 - Границы существующих земельных участков подлежащих упоминанию
 - Границы сервитута (праход-проезд)
 - Границы земельных участков, отнесены которых предлагается разрабатывать и изъять для государственных или муниципальных нужд
- ЗУ1 Обозначения образуемых земельных участков
 н10 Обозначения характерных точек границ образуемых земельных участков
- 44.27.07.03.01.16 Кадастровый номер существующих земельных участков
 44.27.07.02.38.19 Кадастровый номер земельного участка границы которого подлежат упоминанию
- Территории общего пользования
 - Сервитут (праход-проезд)
 - Земельные участки в отношении которых предлагается разрабатывать и изъять для государственных или муниципальных нужд

Примечание:
 1. Координаты характерных точек границ представлены в текстовой части.
 2. Возможна незначительная корректировка координат характерных точек границ земельных участков при проведении кадастровых работ.

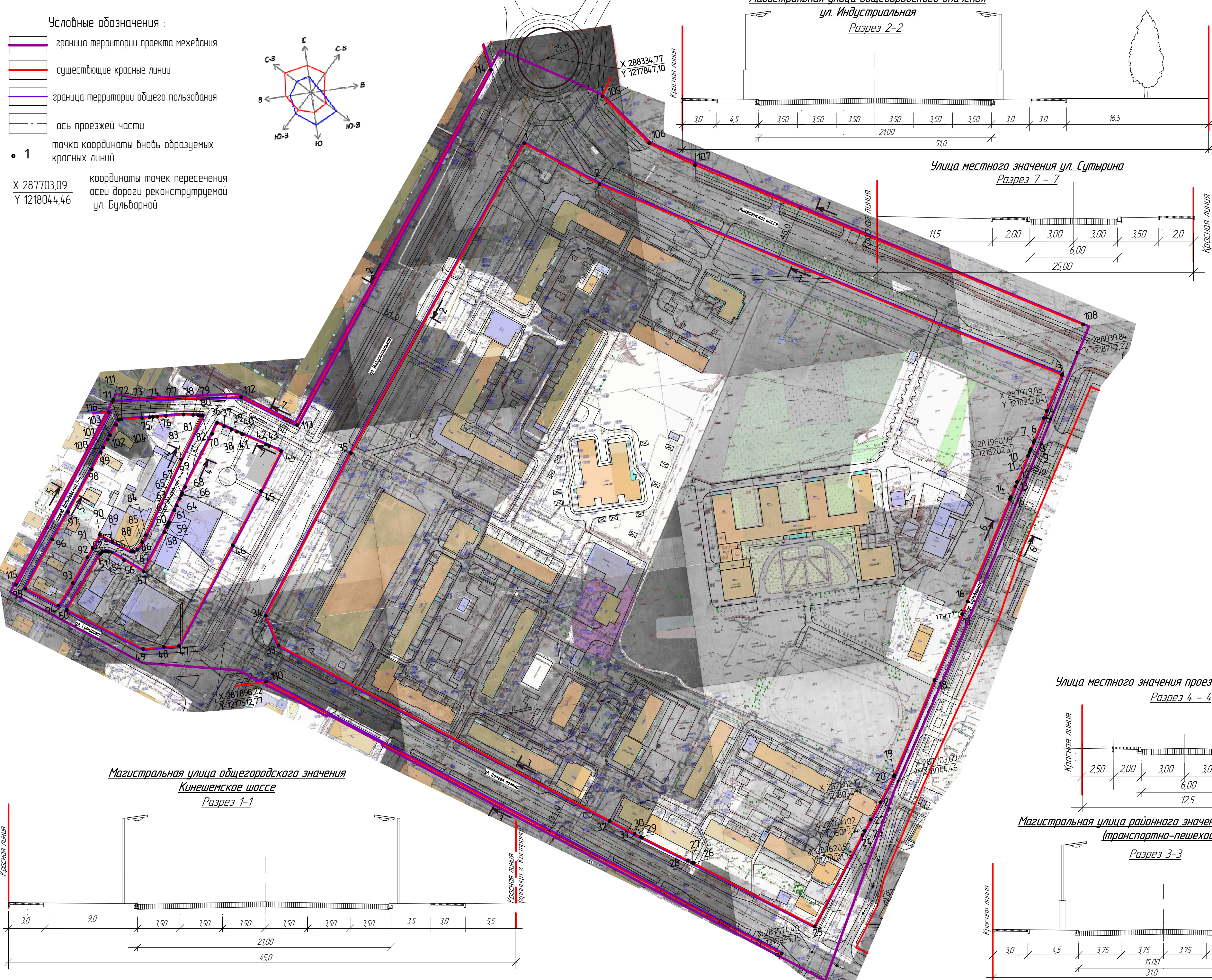
Ил.	Кат.	Лист	№ экз.	Год	Дата	ПП		
г/п	Выпуск					Страна	Лист	Листов
Разработал	Вершик					ПП	1	2
Проверил						ООО "АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"		
Н.команд.	Гришова					Чертеж границ земельных участков М 1:1000		

- Условные обозначения:
- граница территории проекта межевания
 - существующие красные линии
 - граница территории общего пользования
 - ось проезжей части
 - точка координаты внось образующих красных линий



X 287703,09
Y 121804,46

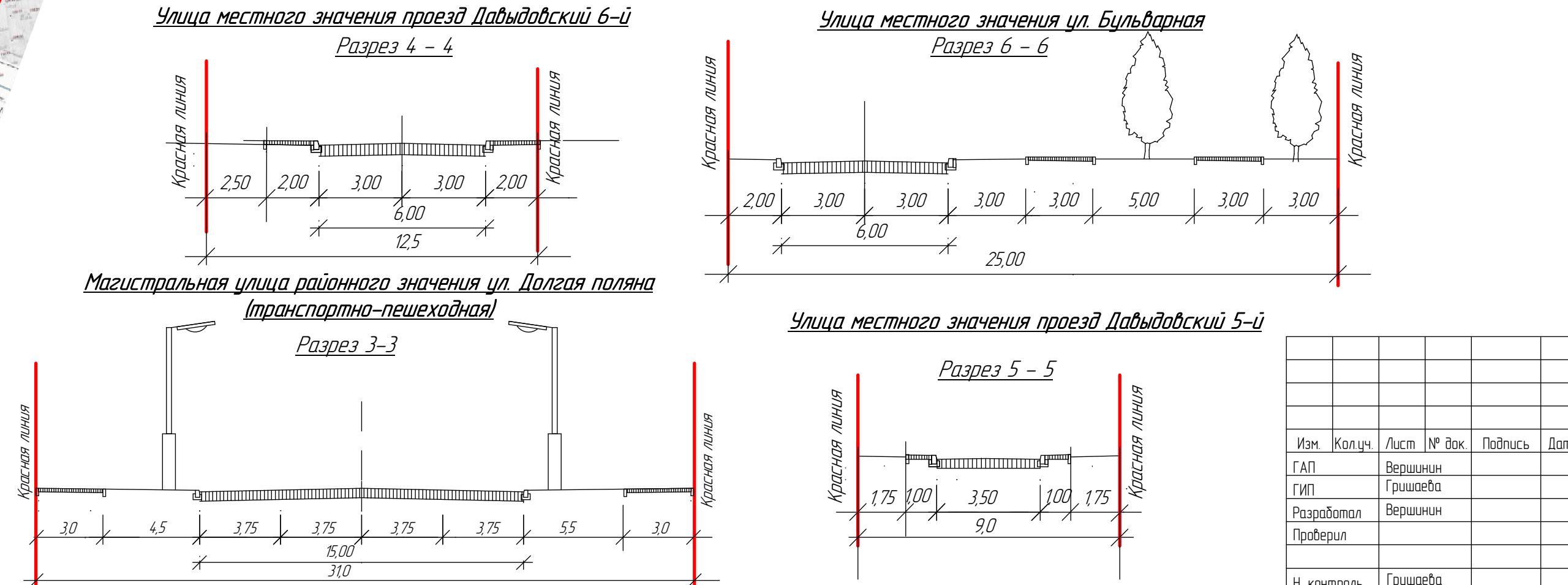
координаты точек пересечения осей дороги реконструируемой ул. Бульварной



Ведомость координат красных линий

Номер точки	Координата X	Координата Y	Расстояние между точками, м	Угол поворота, град	Номер точки	Координата X	Координата Y	Расстояние между точками, м	Угол поворота, град
2	288225,62	1217873,82	41,64	173,90	37	288074,00	1217538,54	6,60	179,55
3	288014,34	1218227,21	32,30	89,62	38	288070,43	1217544,09	4,95	179,96
4	287986,72	1218210,46	6,34	179,70	39	288067,75	1217548,25	4,02	178,88
5	287981,28	1218207,20	19,81	179,71	40	288065,64	1217551,67	1,20	179,75
6	287964,34	1218196,93	2,00	179,92	41	288065,00	1217552,69	20,79	179,88
7	287962,63	1218195,89	5,81	179,97	42	288053,99	1217570,32	2,95	179,86
8	287957,67	1218192,87	0,81	179,99	43	288052,42	1217572,82	10,75	179,88
9	287956,98	1218192,45	2,00	179,59	44	288046,72	1217581,94	36,85	86,93
10	287955,26	1218191,42	3,10	179,95	45	288016,56	1217560,76	50,73	178,98
11	287952,60	1218189,83	23,64	179,85	46	287975,57	1217530,87	93,62	179,53
12	287932,34	1218177,65	3,70	179,94	47	287900,38	1217475,10	12,39	122,87
13	287929,17	1218175,74	9,55	179,96	48	287901,18	1217900,38	17,13	179,68
14	287920,99	1218170,82	2,00	179,72	49	287902,19	1217445,63	70,71	137,94
15	287919,28	1218169,78	91,05	179,72	50	287943,29	1217388,09	53,69	86,41
16	287841,26	1218122,85	11,44	179,95	51	287984,94	1217421,98	2,52	161,18
17	287831,45	1218116,96	58,80	179,77	52	287986,28	1217424,12	2,62	151,44
18	287781,16	1218086,49	85,13	179,88	53	287986,44	1217426,74	2,51	161,97
19	287708,45	1218042,22	0,98	179,93	54	287985,81	1217429,17	3,00	166,52
20	287707,61	1218041,71	24,07	175,48	55	287984,40	1217431,82	11,56	168,42
21	287688,10	1218027,61	16,36	178,45	56	287977,03	1218009,06	18,78	179,71
22	287675,10	1218017,67	10,56	179,36	57	287965,14	1217455,26	36,82	86,99
23	287666,64	1218011,35	3,97	179,94	58	287994,81	1217477,05	4,70	176,72
24	287663,46	1218008,98	84,76	179,57	59	287998,75	1217479,61	2,26	179,90
25	287595,12	1217958,85	112,19	90,25	60	288000,65	1217480,84	2,00	179,94
26	287661,09	1217868,10	1,27	179,68	61	288002,33	1217481,93	10,75	179,95
27	287661,83	1217867,07	3,96	179,44	62	288011,35	1217487,77	0,50	177,65
28	287664,11	1217863,83	42,15	179,66	63	288011,76	1217488,06	3,97	177,70
29	287688,16	1217829,22	1,05	179,13	64	288015,09	1217490,22	6,03	179,98
30	287688,77	1217828,37	5,80	179,86	65	288020,15	1217493,50	3,41	179,85
31	287692,16	1217823,67	23,10	179,98	66	288023,02	1217495,35	1,09	179,41
32	287705,68	1217804,94	308,64	179,46	67	288023,93	1217495,95	0,50	161,76
33	287888,69	1217556,41	26,73	141,19	68	288024,41	1217496,08	5,63	160,65
34	287914,53	1217549,57	151,02	129,14	69	288029,05	1217499,27	4,920	179,16
35	288036,65	1217638,42	287,47	178,37	70	288069,18	1217527,73	9,85	177,89
1	288264,20	1217814,09			36	288077,42	1217533,13		

Номер точки	Координата X	Координата Y	Расстояние между точками, м	Угол поворота, град
71	288091,84	1217453,30	2,43	125,35
72	288091,77	1217455,73	16,94	177,35
73	288090,50	1217472,62	6,07	179,57
74	288090,09	1217478,68	2,87	179,93
75	288089,90	1217481,54	3,57	179,94
76	288089,66	1217485,10	7,09	179,95
77	288089,19	1217492,17	14,69	179,98
78	288088,21	1217506,83	7,97	173,63
79	288086,80	1217514,67	4,11	177,82
80	288085,92	1217518,68	2,17	179,88
81	288085,45	1217520,80	14,9	179,86
82	288085,13	1217522,26	40,37	68,00
83	288051,80	1217499,47	68,63	179,17
84	287994,59	1217461,57	6,50	178,17
85	287989,29	1217457,81	7,25	172,64
86	287983,96	1217452,89	3,51	151,30
87	287982,84	1217449,56	1,92	155,37
88	287983,04	1217447,65	17,25	150,40
89	287993,09	1217433,63	12,11	178,08
90	288000,47	1217424,03	12,44	88,78
91	287990,45	1217416,66	8,68	177,04
92	287983,73	1217411,16	24,49	178,62
93	287964,41	1217396,11	21,94	177,14
94	287947,80	1217381,78	30,62	94,73
95	287965,82	1217357,73	45,97	88,91
96	288002,47	1217384,79	26,11	178,43
97	288022,84	1217401,12	40,18	178,45
98	288054,86	1217425,40	15,91	179,19
99	288067,67	1217434,83	4,01	179,77
100	288070,89	1217437,22	0,44	179,25
101	288071,25	1217437,48	7,43	178,17
102	288077,13	1217442,02	4,01	179,94
103	288080,31	1217444,47	10,00	179,96
104	288088,23	1217450,58	4,52	179,35
105	288091,84	1217453,30		125,35
106	288296,92	1217886,49	54,67	-
107	288252,94	1217918,97	4,173	160,37
108	288229,65	1217953,60	345,60	176,86
109	288052,80	1218250,53		-
110	287576,69	1217928,95	480,17	-
111	287860,72	1217541,79		-
112	288108,75	1217451,36	105,30	-
113	288095,53	1217555,83	5155	152,27
114	288066,00	1217598,09	333,19	92,11
115	288331,92	1217798,86		-
116	287970,17	1217349,70	161,16	-
117	288099,20	1217446,26		-



Изменения в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездам Давыдовский 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной						ПП		
Изм	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Станд	Лист	Листов
ГАП		Вершинин				ПП	2	
ГИП		Гришова						
Разработал		Вершинин						
Проверил								
Н контроль		Гришова						

ООО "АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»
156019, г. Кострома, ул. Петра Щербины, д. 46, оф.225 тел (4942)44 07 24 (доб.401)

Свидетельство № 0360.00-2017-4401154510-П-140

Проект, предусматривающий внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории

Материалы по обоснованию проекта межевания

Главный инженер проекта

Е.Г. Гришаева

Главный архитектор проекта

М.А. Вершинин

Генеральный директор

А.В. Шахов

2019



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

156019, г. Кострома, ул. Петра Щербины, д. 46, оф.225 тел (4942)44 07 24 (доб.401)

Свидетельство № 0360.00-2017-4401154510-П-140

Проект, предусматривающий внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории

Материалы по обоснованию проекта межевания

ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава 1. Общие положения, исходные данные	2
Глава 2. Анализ существующего использования территории	3
<u>Чертежи по обоснованию проекта межевания</u>	
План фактического использования территории	10
Чертеж границ зон с особыми условиями использования территорий.	11
Чертеж границ особо охраняемых природных территорий.	12
Чертеж границ лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.	
Чертеж границ территорий объектов культурного наследия.	13

Глава 1

Общие положения, исходные данные.

Проект межевания территории разработан на основании постановления Администрации города Костромы от 17 октября 2018 года № 2298 «О подготовке изменений в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-ым, улицами Сутырина, Индустриальной».

Проект межевания разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, Земельным Кодексом Российской Федерации от 25 октября № 136-ФЗ, Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» от 1 сентября 2014 года №540.

Исходные данные для разработки проекта межевания квартала:

- Генеральный план города Костромы утверждённый решением Думы города Костромы 16 декабря 2008 года № 212 и действующий в редакции Решения Думы города № 247 от 18 декабря 2014.

- Правила землепользования и застройки города Костромы, утверждённые решением Думы города Костромы от 16 декабря 2010 года № 62 и действующие в редакции Решения Думы города №21 от 9 февраля 2018.

При разработке проекта межевания территории использованы материалы топографической съемки М 1:500.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к застроенным и подлежащим застройке земельным участкам, расположенным в границах элемента планировочной структуры.

Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-44, введенной в действие с 27.04.2014 года Приказом Управления Росреестра по Костромской области №П/56 от 11.03.2014г.

Территория разработки проекта межевания расположена на землях населенных пунктов города Костромы в границах кадастровых кварталов 44:27:070301 и 44:27:070238.

Формирование земельных участков осуществляется из земель, государственная собственность на которые не разграничена, земельных участков, принадлежащих, физическим и юридическим лицам на иных видах прав, установленных законодательством РФ.

Разработка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим или юридическим лицам, под размещение объектов жилого и нежилого назначения.

Глава 2. Анализ существующего использования территории.

В соответствии с Генеральным планом города Костромы планируемая территория расположена в границах шести функциональных зон:

- зона малоэтажной, индивидуальной жилой застройки;
- зона многоэтажной жилой застройки;
- многофункциональная зона;
- зона размещения объектов среднего профессионального и высшего образования;
- зона размещения объектов дошкольного, начального и среднего общего образования;
- зона зеленых насаждений специального назначения.

Проект межевания охватывает территорию площадью – 34,9 га.

Границами проекта межевания являются:

с севера -запада– улица Индустриальная, которая в соответствии с Генеральным планом города Костромы является магистральной улицей общегородского значения;

с северо-востока– Кинешемское шоссе, которое в соответствии с Генеральным планом города Костромы является магистральной улицей общегородского значения;

с юга, юго-запада – улица Долгая поляна, которая в соответствии с Генеральным планом города Костромы является магистральной улицей районного значения;

с юга, юго-запада – улица Сутырина, которая в соответствии с Генеральным планом города Костромы является магистральной улицей районного значения;

с запада, северо-запада – проезд Давыдовский 5-й, который в соответствии с Генеральным планом города Костромы является улицей местного значения;

с севера - улица Сутырина, которая в соответствии с Генеральным планом города Костромы является улицей местного значения.

с востока – улица Бульварная, которая в соответствии с Генеральным планом города Костромы является улицей местного значения.

При подготовке проекта межевания территории был проведен анализ существующих границ земельных участков, расположенных в границах проекта межевания, их правовой статус и корректность установленных границ.

На рассматриваемой территории по данным государственного кадастра недвижимости учтено 69 земельных участков. Сведения об учтенных земельных участках представлены в таблице 1.

Таблица №1

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес земельного участка	Площадь земельного участка, га
1	44:27:070301:2406	Костромская область, г Кострома, ш. Кинешемское, д 72	7,8472

2	44:27:070301:2326	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ш Кинешемское, 72	0,0049
3	44:27:070301:32	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, ш Кинешемское, д 72	0,0029
4	44:27:070301:2424	Костромская область, г Кострома, ш Кинешемское, 72	0,1188
5	44:27:070301:47	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, ш Кинешемское, дом 72	0,3047
6	44:27:070301:2405	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ш Кинешемское, д 72	0,0016
7	44:27:070301:2414	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 36	0,8577
8	44:27:070301:2415	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 36	0,2217
9	44:27:070301:29	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский 3-й, д 44	0,3272
10	44:27:070301:2	обл. Костромская, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 2а	0,0369
11	44:27:070301:42	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, дом 2	0,1702
12	44:27:070301:1894	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 4а	0,0994

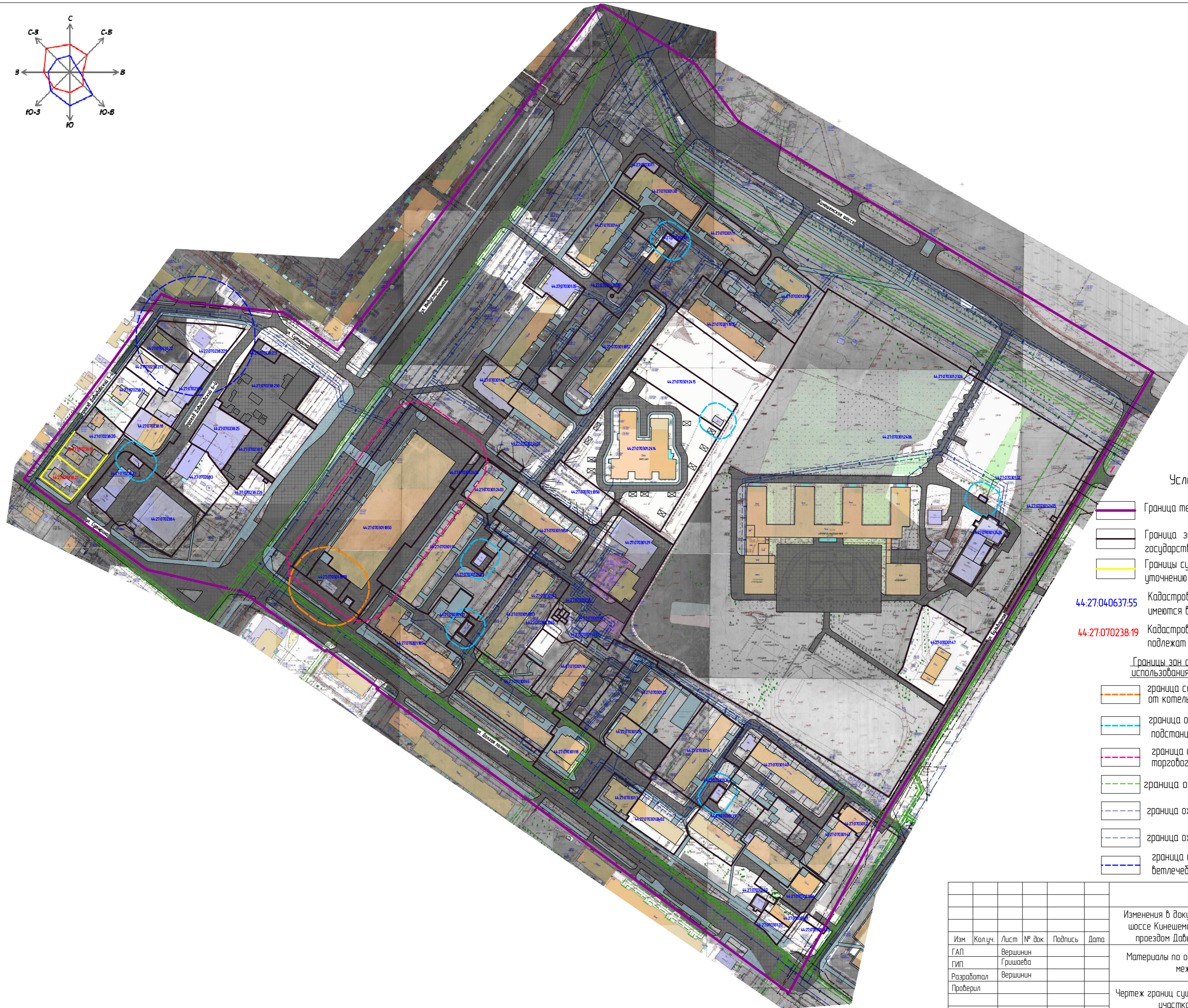
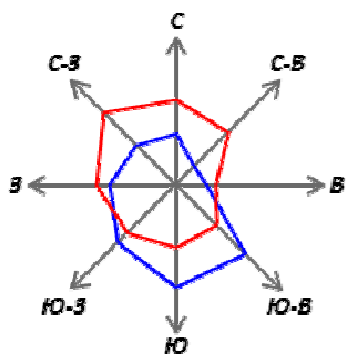
13	44:27:070301:19	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 4б	0,0357
14	44:27:070301:1873	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, в районе дома 4б	0,0115
15	44:27:070301:20	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 4б	0,0369
16	44:27:070301:37	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ул Долгая поляна, (мкр Давыдовский-3, в районе дома № 6)	0,0131
17	44:27:070301:40	Костромская обл, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 10	0,3193
18	44:27:070301:39	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский-3, дом 6	0,2212
19	44:27:070301:34	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 6	0,0112
20	44:27:070301:2402	Костромская область, г Кострома, мкр Давыдовский-3, 8	0,2100
21	44:27:070301:41	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 3-й, дом 12	0,3273
22	44:27:070301:3	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский-3, дом 8а	0,0737
23	44:27:070301:23	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 12а	0,1447
24	44:27:070301:22	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский 3-й, д 7б, (по ГП)	0,3986

25	44:27:070301:18	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 16а	0,2280
26	44:27:070301:45	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 16	0,3528
27	44:27:070301:16	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский 3-й, д 7а, (по ГП)	0,3620
28	44:27:070301:1853	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 24	0,3894
29	44:27:070301:1854	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 18	0,3588
30	44:27:070301:14	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 20	0,8008
31	44:27:070301:2403	Костромская область, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 20а	0,1794
32	44:27:070301:1856	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 22	0,4212
33	44:27:070301:33	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, ул. Жилая	0,0102
34	44:27:070301:2401	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 20	0,0166
35	44:27:070301:1865	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, в районе дома 24	0,0018
36	44:27:070301:43	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3	0,0018
37	44:27:070301:36	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, в районе дома №	0,0022





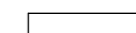



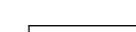

		14а	
38	44:27:070301:31	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский 3-й, в районе д. 14а	0,0018
39	44:27:070301:2421	Костромская область, г Кострома, мкр Давыдовский-3, в районе дома 24	0,0018
40	44:27:070301:1852	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 34	0,4631
41	44:27:070301:46	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, дом 28	0,1393
42	44:27:070301:35	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, 30а	0,1029
43	44:27:070301:44	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, дом 30	0,3118
44	44:27:070301:38	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, ш. Кинешемское, дом 66	0,2725
45	44:27:070301:1	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, ш. Кинешемское, дом 66	0,0292
46	44:27:070301:11	Костромская область, г Кострома, ш Кинешемское, д 68	0,3702
47	44:27:070301:2416	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ш Кинешемское, д 70	0,2934
48	44:27:070301:1855	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 40	0,3358
49	44:27:070301:30	обл. Костромская, р-н Костромской, г. Кострома, мкр. Давыдовский 3-й, дом 30	0,0101

50	44:27:070301:1879	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 32, здание торгового центра	0,0619
51	44:27:070301:1850	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, д 32, здание торгового центра	1,0091
52	44:27:070238:226	"Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ул Индустриальная, в районе рынка ""Давыдовский"""	0,0009
53	44:27:070238:23	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ул Индустриальная, 13	0,0070
54	44:27:070238:4	Костромская область, г Кострома, ул Индустриальная, д 13	0,4060
55	44:27:070238:3	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, ул Индустриальная, д 13а	0,1529
56	44:27:070238:25	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 6-й, д 21	0,1385
57	44:27:070238:5	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, ул Индустриальная, 17	0,4666
58	44:27:070238:229	Костромская область, г Кострома, ул Сутырина, д 23А	0,1355
59	44:27:070238:6	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 6-й, д 14	0,1312
60	44:27:070238:18	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 6-й, д 16	0,0976
61	44:27:070238:22	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 5-й, д 9	0,0805
62	44:27:070238:217	Костромская обл, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 5-й, д 11	0,802
63	44:27:070238:24	Костромская область, г Кострома, проезд Давыдовский 5-й, д 13	0,1309

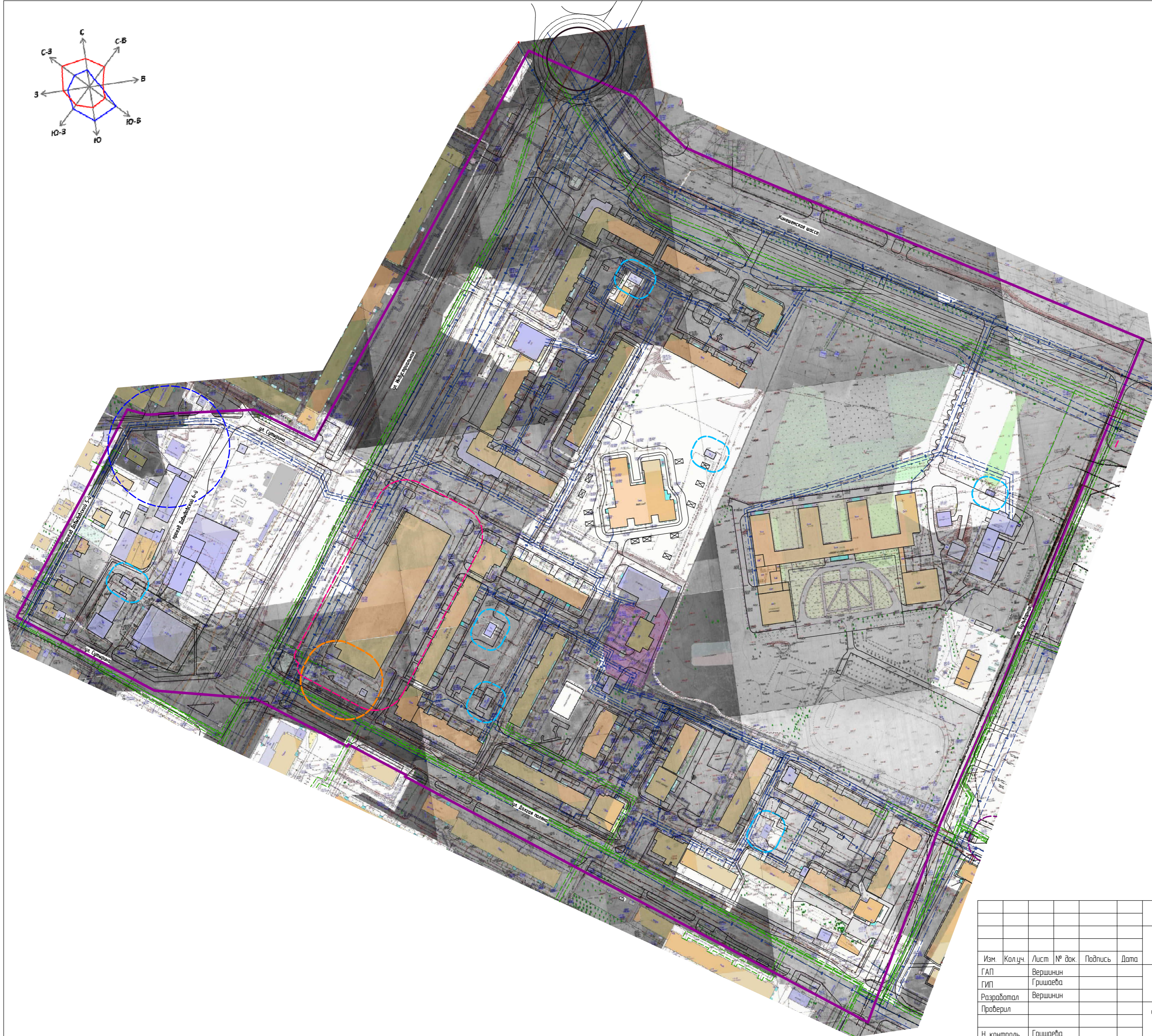
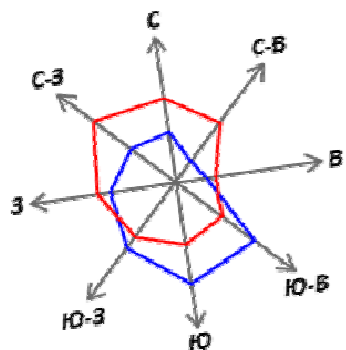
64	44:27:070238:20	Костромская область, г Кострома, проезд Давыдовский 5-й, д 15	0,0775
65	44:27:070238:230	Костромская область, г Кострома, ул Индустриальная, 17	0,3504
66	44:27:070238:231	Костромская область, г Кострома, ул Индустриальная, 17	0,0215
67	44:27:070301:2408	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, мкр Давыдовский-3, в районе д.34	0,0004
68	44:27:070238:19	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 5-й, д. 17	0,0707
69	44:27:070238:21	Костромская область, р-н Костромской, г Кострома, проезд Давыдовский 5-й, д 19	0,0688



Условные обозначения :

-  Граница территории проекта межевания
-  Граница земельного участка, сведения о котором имеются в государственном кадастре недвижимости
-  Границы существующих земельных участков подлежащие уточнению
- 44:27:040637:55** Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в государственном кадастре недвижимости
- 44:27:070238:19** Кадастровый номер земельного участка границы которого подлежат уточнению
- Границы зон с особыми условиями использования территории:
 -  граница санитарно-защитной зоны от котельных
 -  граница охранной зоны трансформаторных подстанций (10 м)
 -  граница санитарно-защитной зоны торгового центра (25м)
 -  граница охранной зоны газопровода
 -  граница охранной зоны водопровода
 -  граница охранной зоны водопровода
 -  граница санитарно-защитной зоны ветлечебницы (50м)

					ПП				
					Изменения в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта межевания	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Вершинин					ПП	1	4
ГИП		Гришаева							
Разработал		Вершинин							
Проверил									
Н. контроль		Гришаева				Чертеж границ существующих земельных участков. М 1:2000.			ООО "АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР



Условные обозначения:

- границы территории проекта межевания
- границы зон с особыми условиями использования территории
- граница санитарно-защитной зоны от котельных
- граница охранной зоны трансформаторных подстанций (10 м)
- граница санитарно-защитной зоны торгового центра (25м)
- граница санитарно-защитной зоны ветлечебницы (50м)
- граница охранной зоны газопровода
- граница охранной зоны водопровода

Существующие инженерные сети и сооружения

- водопровод
- газопровод
- теплотрасса
- напорная канализация
- канализация хозяйственно-бытовая
- канализация ливневая
- трансформаторная подстанция
- пожарный гидрант
- кабельная линия связи

					ПП
					Изменения в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутирина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутирина, Индустриальной.
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Вершинин			
ГИП		Гришаева			
Разработал		Вершинин			
Проверил					
Н контроль		Гришаева			
				Материалы по обоснованию проекта межевания	Стадия
					Лист
					Листов
				ПП	2
				Чертеж границ зон с особыми условиями использования территорий. М 1:2000.	ООО "АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"

Границы зон с особыми условиями использования территории с обозначением территории разрабатываемого проекта планировки.

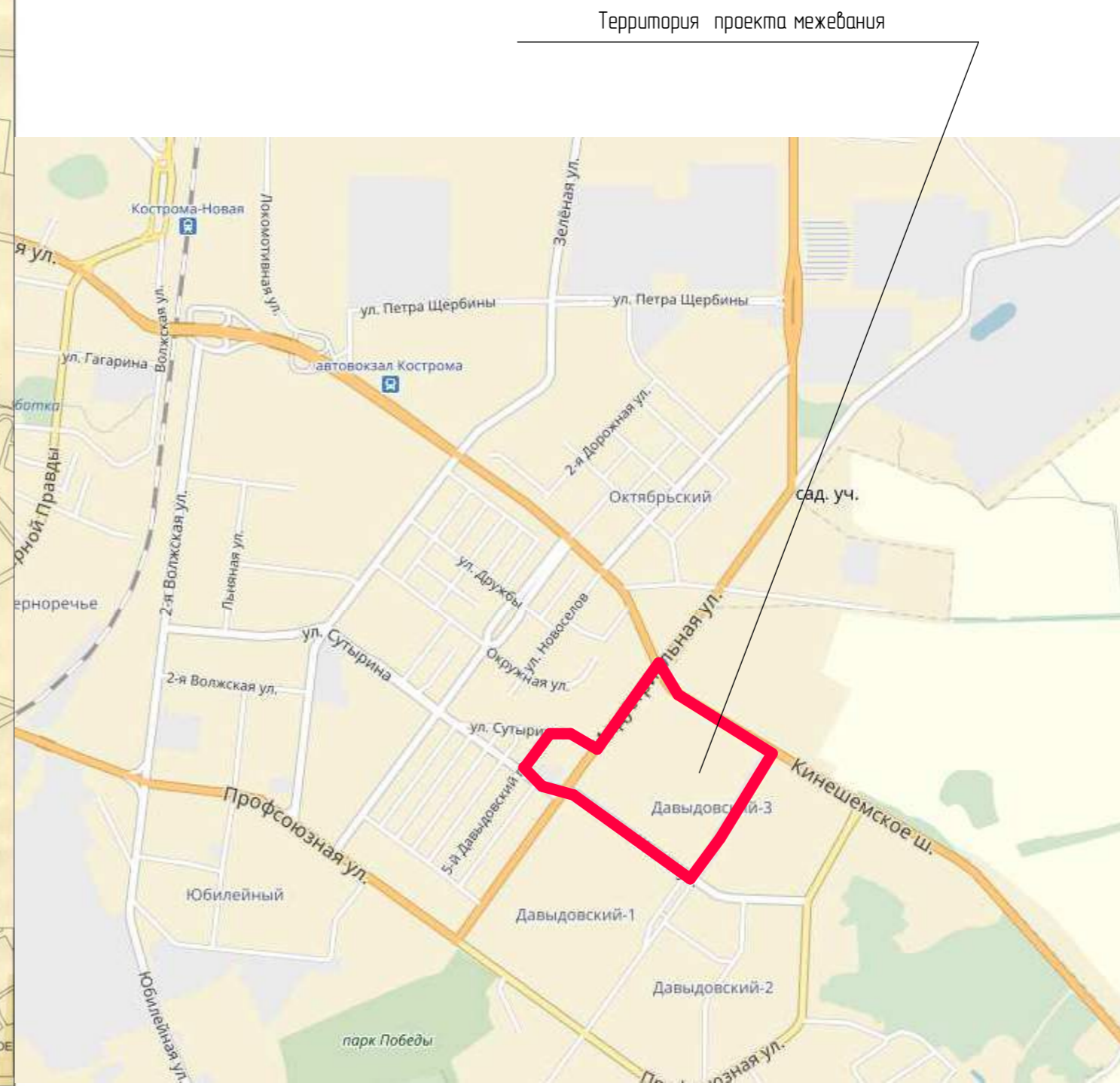
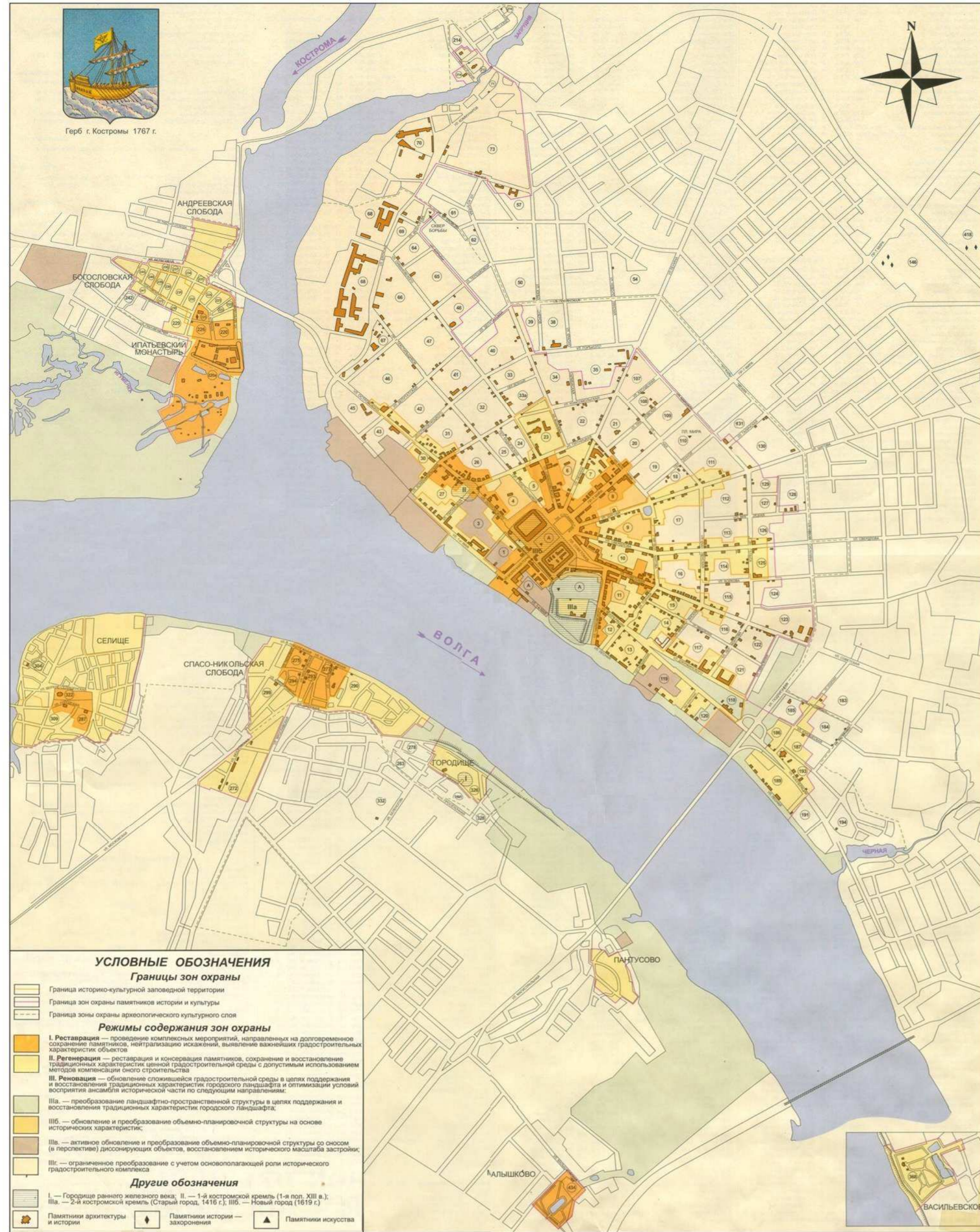


- Границы:**
 - городского округа город Кострома
 - населенного пункта города Кострома
- Территориальные зоны:**
- Жилые зоны:**
 Ж-1 зона малоэтажной индивидуальной жилой застройки
 Ж-2 зона малоэтажной жилой застройки
 Ж-3 зона среднеэтажной жилой застройки
 Ж-4 зона многоэтажной жилой застройки
 Ж-5 зона специализированной жилой застройки
 Ж-6 зона объектов дошкольного, начального и среднего общего образования
- Общественно-деловые зоны:**
 ОД-1 многофункциональная зона
 ОД-2 зона размещения объектов среднего профессионального и высшего образования
 ОД-3 зона размещения объектов здравоохранения
 ОД-4 зона размещения объектов физической культуры и массового спорта
 ОД-5 зона размещения культурных зданий
- Производственные зоны:**
 П-1 промывальные и коммунально-складские зоны размещения объектов I класса опасности
 П-2 промывальные и коммунально-складские зоны размещения объектов II, III класса опасности
 П-3 промывальные и коммунально-складские зоны размещения объектов IV, V класса опасности
 П-4 промывальные и коммунально-складские зоны размещения объектов V класса опасности
- Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры:**
 ИТ-1 зона объектов инженерной инфраструктуры
 ИТ-2 зона объектов транспортной инфраструктуры
 ИТ-3 зона объектов железнодорожного транспорта
- Природно-рекреационные зоны:**
 ПР-1 зона зеленых насаждений общего пользования
 ПР-2 зона набережных
- Зоны сельскохозяйственного использования:**
 СХ-1 зона сельскохозяйственного использования
 СХ-2 зона коллективных садов
 СХ-3 зона декоративного растениеводства и плодородных почв
- Зоны специального назначения:**
 СН-1 зона рекреации объектов ограниченного доступа
 СН-2 зона клубов
 СН-3 зона зеленых насаждений специального назначения
- Зоны градостроительных преобразований:**
 ПП-1 в жилых зонах
 ПП-2 в общественно-деловых зонах
 ПП-3 в рекреационных зонах
- Зоны градостроительного освоения**
- Зоны, на которую градостроительные регламенты не устанавливаются и застройка не разрешается:**
 ЗОНА ООЗ - земли особо охраняемых природных территорий регионального значения
 ЗОНА ЛФ - земли лесного фонда
 ЗОНА ПП - земли, подпадающие под режимы особого назначения
- Объекты транспортной инфраструктуры:**
 ЖД - железные дороги
 ФД - автодороги федерального значения
 РД - автодороги регионального значения
Автодороги местного значения городского округа (улично-дорожная сеть)
 МД - магистральная городская дорога
 ОД - магистральная улица общегородского значения
 РД - магистральная улица районного значения
 УД - улица местного значения
- Границы зон с особыми условиями использования территории:**
 ВД - Водозащитная зона
 ПЗ - Прибрежная защитная полоса
 БЗ - Берсовая полоса
 ЗОИ - Зоны санитарной охраны источников водоснабжения
 I пояс
 II пояс
 ЗОНА ИТ - Зоны с особыми условиями использования территории инженерной и транспортной инфраструктуры:
 СР-1 санитарный реарий от объектов железнодорожного транспорта
 СР-2 санитарный реарий от объектов воздушного транспорта
 СР-3 санитарный реарий от взлетно-посадочной полосы аэропортов
Санитарно-защитные зоны
 КЗ - Граница катастрофического затопления
 ЗП - Зона подтопления и территории с служебной заливкой грунтовых вод до 2х метров
Зоны охраны объектов культурного наследия
 ИА - историко-архитектурная заповедная территория
 ОА - зона охраны астероидного неба г. Кострома
 ОА - территория объектов археологии
 ОА - объект культурного наследия регионального значения "Исторический центр г. Кострома"

Территория проекта межевания

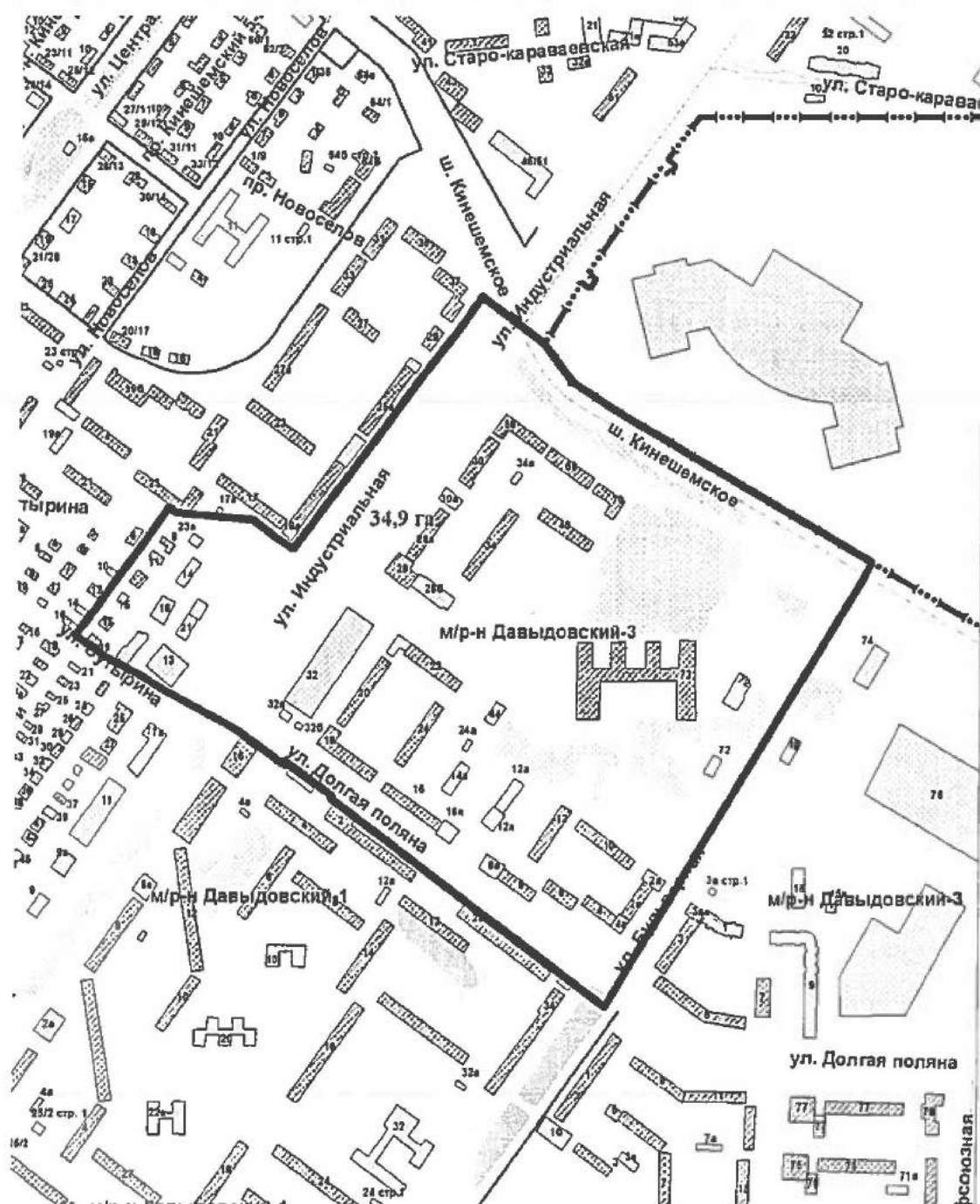
						ПП		
						Изменения в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Вершинин				Материалы по обоснованию проекта межевания	ПП	3
ГИП		Гришаева						
Разработал		Вершинин				Чертеж границ особо охраняемых природных территорий. Чертеж границ лесничеств, лесопарков, участков лесничеств, лесных кварталов, лесопосадочных выделов или частей лесопосадочных выделов.	ООО "АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"	
Проверил								
Н. контроль		Гришаева						

Схема расположения памятников истории и культуры и зон их охраны города Костромы с обозначением территории разрабатываемого проекта планировки.



					ПП				
					Изменения в документацию по планировке территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта межевания	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Вершинин		Гришаева		Чертеж границ территорий объектов культурного наследия	ПП	4	
Разработал		Вершинин					ООО "АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"		
Проверил									
Н. контроль		Гришаева							

Границы территории, в пределах которых проводятся публичные слушания по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории



Повестка
собрания участников публичных слушаний по проекту, предусматривающему
внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе
Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом
Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта
планировки территории

26 ноября 2019 года

16.30 – 18.00

1. Регистрация участников публичных слушаний – 20 мин.
2. Вступительное слово председательствующего на публичных слушаниях (собрании участников публичных слушаний) – 5 мин.
Воронина Ольга Владимировна – председатель Комиссии по рассмотрению документации по планировке территории города Костромы
Якимов Владимир Вячеславович – заместитель председательствующего, заместитель председателя Комиссии по рассмотрению документации по планировке территории города Костромы
3. Основной доклад:
 - по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории

М. А. Вершинин – главный архитектор проекта
ООО "Архитектурно-градостроительный центр" – 10 мин.
4. Вопросы к выступившим (в письменной, устной форме) – 30 мин.
5. Выступления участников публичных слушаний в порядке поступления заявок на выступление – 20 мин.
6. Заключительное слово председательствующего – 5 мин.
Воронина Ольга Владимировна – председатель Комиссии по рассмотрению документации по планировке территории города Костромы

ОПОВЕЩЕНИЕ О НАЧАЛЕ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

Глава города Костромы информирует о назначении публичных слушаний по проекту, предусматривающему внесение изменений в проект межевания территории, ограниченной шоссе Кинешемским, улицами Бульварной, Долгая поляна, Сутырина, проездом Давыдовским 5-м, улицами Сутырина, Индустриальной, в составе проекта планировки территории.

Публичные слушания состоятся 26 ноября 2019 года с 16.30 часов до 18.00 часов в здании по адресу: Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, площадь Конституции, дом 2, 3 этаж, кабинет 303в.

Организатор публичных слушаний, - Комиссия по рассмотрению документации по планировке территории города Костромы (адрес: Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, площадь Конституции, дом 2, 4 этаж, кабинет 406, телефон (4942) 42 70 72).

Экспозиция проекта проводится в здании по адресу: Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, площадь Конституции, дом 2, 4 этаж с 18 по 26 ноября 2019 года. Консультирование проводится во вторник и четверг с 17.00 по 18.00 часов.

Проект, подлежащий рассмотрению на публичных слушаниях, и информационные материалы к нему (при наличии) будут размещены на официальном сайте Администрации города Костромы по адресу: www.gradkostroma.ru с 18 ноября 2019 года.

Участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения. Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

В случае внесения предложений и замечаний в письменной форме документы предоставляются участниками публичных слушаний в виде заверенных копий, либо копий с приложением оригиналов для их сверки.

В случае направления предложений и замечаний участником публичных слушаний представляется согласие на обработку его персональных данных с учетом требований, установленных Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ "О персональных данных".

Участники публичных слушаний, представившие указанные сведения о себе, имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся рассматриваемого проекта:

1) в письменной форме в адрес организатора публичных слушаний с 18 по 26 ноября 2019 года;

2) посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях, с 18 по 26 ноября 2019 года в здании по адресу: Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, площадь Конституции, дом 2, 4 этаж;

3) в устной и письменной форме в ходе проведения публичных слушаний.