

ДОКУМЕНТАЦИЯ
по планировке территории (проект планировки территории и проект
межевания территории) в целях строительства линейного объекта
(подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

Документация по планировке территории (проект планировки территории) в
целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные
сооружения города Ставрополя)

1. Общая часть.

Документация по планировке территории (проект планировки территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя) (далее соответственно – проект планировки территории, территория проектирования) подготовлена на основании протеста Ставропольской Межрайонной природоохранной прокуратуры от 18.11.2020 № 7-51-2020/3424 на постановление администрации города Ставрополя от 20.10.2020 № 1748 «Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)» (далее – протест прокуратуры), приказа муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя от 15.08.2019 № 643 «О подготовке документации по планировке территории в целях проектирования и строительства линейного объекта».

Проект планировки территории подготовлен для обеспечения устойчивого развития территории города Ставрополя, выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Цели и задачи проекта планировки территории:

обеспечение устойчивого развития территории проектирования;

установление границ территорий общего пользования, границы зоны планируемого размещения линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя) в границах кадастровых кварталов 26:12:013701, 26:12:014002, 26:12:013702, 26:12:013705, 26:12:011304, 26:12:011311, 26:12:011308, 26:12:011305, 26:12:011401, 26:12:010906, 26:12:011503, 26:12:010901, 26:12:010905, 26:12:010524, 26:12:011311, 26:12:010906 (далее – проектируемый водовод);

выделение элементов планировочной структуры.

Основной задачей проекта планировки территории является строительство проектируемого водовода в границах проекта планировки

территории для повышения эффективности последующего его использования.

2. Разрешительная документация.

Проект планировки территории подготовлен в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ), градостроительными и техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий на основании Стратегии социально-экономического развития города Ставрополя до 2030 года, утвержденной решением Ставропольской городской Думы от 24 июня 2016 г. № 869 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития города Ставрополя до 2030 года» (далее – Стратегия социально-экономического развития).

При разработке проекта планировки территории учтены положения: корректировки генерального плана города Ставрополя на 2010 – 2030 годы, утвержденной решением Ставропольской городской Думы от 03 сентября 2009 г. № 98 «Об утверждении корректировки генерального плана города Ставрополя на 2010 – 2030 годы» (далее – генеральный план города Ставрополя);

Правил землепользования и застройки муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края, утвержденных решением Ставропольской городской Думы от 27 сентября 2017 г. № 136 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края» (далее – Правила);

нормативов градостроительного проектирования муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края, утвержденных решением Ставропольской городской Думы от 25 сентября 2019 г. № 375 «О нормативах градостроительного проектирования муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края» (далее – нормативы градостроительного проектирования);

протеста прокуратуры.

Проект планировки территории предусматривает детализацию основных положений генерального плана города Ставрополя по освоению приоритетных направлений градостроительного развития города Ставрополя.

Подготовленный проект планировки территории является основанием для последующей подготовки проектной документации для осуществления строительства, выноса на местность красных линий, линий регулирования застройки, границ земельных участков.

Материалы проекта планировки территории должны учитываться при разработке инвестиционных паспортов территорий и объектов, проектов застройки элементов планировочной структуры, выдаче градостроительных планов земельных участков.

3. Положение о размещении объектов капитального строительства местного значения, характеристиках развития территории проектирования и характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения.

Сведения о проектируемом водоводе и его краткая характеристика.

Проектом планировки территории предусматривается строительство проектируемого водовода.

Проектом планировки территории не предусматривается размещение новых объектов федерального значения, объектов регионального значения.

Площадь проектируемого водовода в границах проекта планировки территории составляет 15,96 га.

Протяженность проектируемого водовода в границах проекта планировки территории составляет 10600 м.

Схема границ зоны планируемого строительства проектируемого водовода определена в соответствии с генеральным планом города Ставрополя, Правилами и приведена в приложении 8 к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Планируемое развитие территории проектирования предполагается осуществлять без разделения на этапы.

Основные технико-экономические показатели документации по планировке территории приводятся в приложении 1 к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

4. Красные линии в границах проекта планировки территории.

Красные линии устанавливаются в границах проекта планировки территории на основании «РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации», принятая постановлением Госстроя Российской Федерации от 06.04.1998 № 18-30 (далее – РДС 30-201-98).

В целях размещения проектируемого водовода в проекте планировки территории устанавливаются красные линии, которые отображены на чертеже красных линий М 1:500 в приложении 7 к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий представлен в приложении 6 к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Документация по планировке территории
(проект межевания территории) в целях строительства линейного объекта
(подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

5. Общая часть.

Документация по планировке территории (проект межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя) (далее – проект межевания территории) подготовлена на основании протеста Ставропольской Межрайонной природоохранной прокуратуры от 18.11.2020 № 7-51-2020/3424 на постановление администрации города Ставрополя от 20.10.2020 № 1748 «Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) в целях строительства линейного объекта (падающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)»;

приказа муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя от 15.08.2019 № 643 «О подготовке документации по планировке территории в целях проектирования и строительства линейного объекта».

В процессе разработки проекта межевания территории использовались следующие материалы и нормативно-правовые документы:

ГрК РФ;

Земельный кодекс Российской Федерации;

СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89» (далее – СП 42.13330.2016);

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74;

РДС 30-201-98;

генеральный план города Ставрополя;

Правила;

нормативы градостроительного проектирования.

6. Основные положения проекта межевания территории.

Основной задачей проекта межевания территории является установление границ образуемых земельных участков.

В проекте межевания территории образование земельных участков предусматривается для строительства предусмотренного проектом планировки территории проектируемого водовода.

В соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 № П/256 «О введении местных систем координат» принята система координат МСК – 26 от СК-95.

Проектируемый водовод расположен на территории кадастровых кварталов 26:12:013701, 26:12:014002, 26:12:013702, 26:12:013705,

26:12:011304, 26:12:011311, 26:12:011308, 26:12:011305, 26:12:011401, 26:12:010906, 26:12:011503, 26:12:010901, 26:12:010905, 26:12:010524, границы которых установлены в соответствии с кадастровым делением территории города Ставрополя.

7. Перечень и сведения о площади исходных и образуемых земельных участков.

Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, представлен в приложении 2 к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Перечень и сведения о площади образуемых частей земельных участков, представлены в приложении 3 к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Перечень координат характерных точек границ образуемого земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности представлен в приложении 4 к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Перечень координат характерных точек границ образуемых частей земельных участков представлен в приложении 5 к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

Границы исходных земельных участков, образуемых земельных участков, отображены в приложении 9 к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя).

8. Ограничения использования территории проектирования.

В проекте межевания территории рассматриваются ограничения использования территории проектирования в границах проекта межевания территории, связанные с наличием в границах проекта межевания территории инженерных коммуникаций, в отношении которых установлены зоны с особыми условиями использования территории.

В соответствии со статьей 1 ГрК РФ зонами с особыми условиями использования территорий являются охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны

затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Территорию проектирования пересекают следующие инженерные коммуникации:

- сети водоснабжения;
- сети канализации;
- сети газоснабжения;
- сети электропередач;
- сети связи;
- теплотрассы.

Охранные зоны линий электропередачи отображены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Охранная зона водопровода и канализации устанавливается в соответствии с СП 42.13330.2016.

Охранные зоны газопроводов отображены в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

Охранная зона теплотрассы регламентируется приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 г. № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей».

Границы зон с особыми условиями использования территории отображены в графической части материалов по обоснованию проекта межевания территории.

На территории в границах проекта межевания территории объекты культурного наследия отсутствуют.

9. Сведения о разрешенном использовании образуемых земельных участков.

Проектом межевания территории разрешенное использование образуемых земельных участков установлено в соответствии с Правилами с учетом классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01 сентября 2014 г. № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Приложение 1

к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Значение
1.	Площадь проектируемого водовода	га	15,96
2.	Протяженность проектируемого водовода	м	10600

Приложение 2

к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ о площади образуемого земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

Номера исходных кадастровых кварталов	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка, код (числовое обозначение) вида разрешенного использования образуемого земельного участка
26:12:013701, 26:12:014002, 26:12:013702, 26:12:013705, 26:12:011304, 26:12:011311, 26:12:011308, 26:12:011305, 26:12:011401, 26:12:010906, 26:12:011503, 26:12:010901, 26:12:010905, 26:12:010524	ЗУ:1	159645,56	коммунальное обслуживание (3.1)

Приложение 3

к документации по планировке территории (проекту планировки территории и проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ о площади образуемых частей земельных участков

№ п/п	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв.м	Категория земель исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемой части земельного участка	Площадь образуемой части земельного участка, кв.м	Вид разрешенного использования образуемой части земельного участка, код (числовое обозначение) вида разрешенного использования образуемой части земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	26:12:013701:892	15671	земли населенных пунктов	для коллективного садоводства (под землями общего пользования ДНТ «Строитель-2»)	26:12:013701:892/чзу1	156,54	коммунальное обслуживание (3.1)
2.	26:12:000000:2352	12731	земли населенных пунктов	для ведения садоводства (земельный участок, относящийся к имуществу общего пользования)	26:12:000000:2352/чзу1	188,58	коммунальное обслуживание (3.1)
3.	26:12:011304:3	661099	земли населенных	земельный участок, занятый	26:12:011304:3/чзу1	16178,72	коммунальное обслуживание (3.1)

1	2	3	4	5	6	7	8
			пунктов	городскими лесами			
4.	26:12:011311:121	138548	земли населенных пунктов	земельный участок, занятый городскими лесами	26:12:011311:121/чзу1	968,67	коммунальное обслуживание (3.1)
5.	26:12:000000:8068	156082	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства	26:12:000000:8068/чзу1	476,18	коммунальное обслуживание (3.1)
6.	26:12:000000:8084	37901	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства	26:12:000000:8084/чзу1	3696,24	коммунальное обслуживание (3.1)
7.	26:12:011401:324	6870	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства	26:12:011401:324/чзу1	595,87	коммунальное обслуживание (3.1)
8.	26:12:011401:368	24318	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства	26:12:011401:368/чзу1	320,55	коммунальное обслуживание (3.1)
9.	26:12:011401:320	35511	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства	26:12:011401:320/чзу1	3597,66	коммунальное обслуживание (3.1)
10.	26:12:011401:308	6172	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства, для сельскохозяйствен ного использования	26:12:011401:308/чзу1	754,48	коммунальное обслуживание (3.1)
11.	26:12:000000:8044	149153	земли населенных пунктов	для сельскохозяйствен ного производства, для сельскохозяйствен ного использования	26:12:000000:8044/чзу1	2827,57	коммунальное обслуживание (3.1)

1	2	3	4	5	6	7	8
12.	26:12:000000:8045	25115	земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства, для сельскохозяйственного использования	26:12:000000:8045/чзу1	4484,90	коммунальное обслуживание (3.1)
13.	26:12:011401:310	75069	земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства, для сельскохозяйственного использования	26:12:011401:310/чзу1	505,98	коммунальное обслуживание (3.1)
14.	26:12:011401:306	7068	земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства, для сельскохозяйственного использования	26:12:011401:306/чзу1	2082,46	коммунальное обслуживание (3.1)
15.	26:12:011401:82	136192	земли населенных пунктов	для строительства тепличного комплекса	26:12:011401:82/чзу1	1669,92	коммунальное обслуживание (3.1)
16.	26:12:011401:364	130283	земли населенных пунктов	культурное развитие	26:12:011401:364/чзу1	1326,03	коммунальное обслуживание (3.1)
17.	26:12:010906:785	25526	земли населенных пунктов	для продолжения строительства комплекса теплицы	26:12:010906:785/чзу1	3486,16	коммунальное обслуживание (3.1)
18.	26:12:010906:784	10427	земли населенных пунктов	для продолжения строительства комплекса теплицы	26:12:010906:784/чзу1	2489,04	коммунальное обслуживание (3.1)

1	2	3	4	5	6	7	8
19.	26:12:011503:28274	31454	земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (автомобильная дорога общего пользования местного значения)	26:12:011503:28274/чзу1	43,79	коммунальное обслуживание (3.1)
20.	26:12:011503:28275	46364	земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (автомобильная дорога общего пользования местного значения)	26:12:011503:28275/чзу1	6,26	коммунальное обслуживание (3.1)
21.	26:12:010906:134	172027	земли населенных пунктов	для строительства линейного объекта (автодорога)	26:12:010906:134/чзу1	24203,07	коммунальное обслуживание (3.1)
22.	26:12:010906:249	9999	земли населенных пунктов	под объект торгового назначения с объектом по обслуживанию транспортных средств	26:12:010906:249/чзу1	339,95	коммунальное обслуживание (3.1)
23.	26:12:010906:1	5100	земли населенных пунктов	для продолжения строительства многоквартирного жилого дома со	26:12:010906:1/чзу1	583,91	коммунальное обслуживание (3.1)

1	2	3	4	5	6	7	8
				встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземным паркингом			
24.	26:12:000000:46	1998041	земли населенных пунктов	под строительство общегородского парка культуры и отдыха	26:12:000000:46/чзу1	24640,01	коммунальное обслуживание (3.1)
25.	26:12:000000:7861	10668	земли населенных пунктов	для проектирования и строительства	26:12:000000:7861/чзу1	383,73	коммунальное обслуживание (3.1)
26.	26:12:010524:45	97007	земли населенных пунктов	под административными, производственными зданиями	26:12:010524:45/чзу1	3673,02	коммунальное обслуживание (3.1)
27.	26:12:011401:305	20888	земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства, для сельскохозяйственного использования	26:12:011401:305/чзу1	544,91	коммунальное обслуживание (3.1)
28.	26:12:011311:192	2916	земли населенных пунктов	охрана природных территорий (под городские леса)	26:12:011311:192/чзу1	2224,12	коммунальное обслуживание (3.1)
29.	26:12:011311:191	1104	земли населенных пунктов	охрана природных территорий (под городские леса)	26:12:011311:191/чзу1	605,20	коммунальное обслуживание (3.1)
30.	26:12:011304:4	14734	земли населенных пунктов	земельный участок, занятый городскими	26:12:011304:4/чзу1	5416,45	коммунальное обслуживание (3.1)

1	2	3	4	5	6	7	8
				лесами			
31.	26:12:000000:7706	68326	земли населенных пунктов	для строительства объекта «Подающий водовод на очистные сооружения города Ставрополя»	26:12:000000:7706/чзу1	45871,09	коммунальное обслуживание (3.1)

Приложение 4

к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ПЕРЕЧЕНЬ

координат характерных точек границ образуемого земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

Условный номер образуемого земельного участка. Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
A1	474614,68	1306039,88
A2	474627,30	1306036,59
A3	474634,40	1306060,56
A4	474618,51	1306063,85
A5	474616,02	1306055,28
A6	474618,96	1306054,25
A7	474618,64	1306053,00
A8	474621,53	1306052,24
A9	474620,08	1306047,14
A10	474616,68	1306047,98
A11	474599,99	1306060,91
A12	474614,34	1306055,87
A13	474599,03	1306066,90
A14	474593,26	1306046,93
A15	474590,13	1306066,09
A16	474584,71	1306068,52
A17	474586,25	1306060,09
A18	474582,28	1306080,93
A19	474585,79	1306081,50
A20	474582,21	1306101,11
A21	474578,40	1306100,76

1	2	3
A18	474582,28	1306080,93
A19	474585,79	1306081,50
A20	474582,21	1306101,11
A21	474578,40	1306100,76
A22	474565,44	1306184,48
A23	474574,51	1306184,51
A24	474574,42	1306219,75
A25	474574,42	1306219,77
A26	474572,71	1306231,23
A27	474572,70	1306231,23
A28	474564,00	1306229,96
A29	474560,11	1306228,70
A30	474561,33	1306220,58
A31	474562,10	1306211,85
A32	474513,46	1306399,46
A33	474521,47	1306402,85
A34	474525,72	1306393,55
A35	474527,95	1306394,17
A36	474522,66	1306410,21
A37	474508,27	1306449,40
A38	474515,71	1306452,18
A39	474513,09	1306459,20
A40	474514,18	1306459,61
A41	474510,70	1306468,98
A42	474503,79	1306466,40
A43	474504,20	1306440,53
A44	474514,39	1306418,13
A45	474507,69	1306415,09
A46	474507,16	1306411,60
A47	474500,62	1306496,25
A48	474462,45	1307023,89
A49	474453,85	1307136,77
A50	474456,11	1307096,29
A51	474485,66	1306646,97
A52	474495,32	1306522,84
A53	474468,16	1307145,05
A54	474467,10	1307163,76
A55	474464,87	1307201,72
A56	474457,00	1307349,54
A57	474456,84	1307353,37
A58	474455,03	1307385,74

1	2	3
A59	474453,96	1307385,69
A60	474426,27	1307430,18
A61	474435,72	1307430,80
A62	474435,18	1307439,07
A63	474425,45	1307438,64
A64	474441,65	1307441,40
A65	474449,96	1307441,93
A66	474449,36	1307451,70
A67	474445,18	1307451,27
A68	474445,15	1307451,72
A69	474441,01	1307451,38
A70	474415,27	1307601,46
A71	474416,02	1307607,91
A72	474415,03	1307607,81
A73	474414,94	1307608,08
A74	474412,23	1307607,62
A75	474425,43	1307631,99
A76	474434,69	1307630,26
A77	474436,59	1307640,29
A78	474426,00	1307642,36
A79	474426,73	1307638,63
A80	474425,72	1307643,80
A81	474426,28	1307646,45
A82	474428,10	1307646,10
A83	474428,04	1307645,82
A84	474437,88	1307643,94
A85	474439,75	1307653,76
A86	474430,02	1307655,62
A87	474429,77	1307654,34
A88	474426,34	1307655,08
A89	474424,86	1307648,22
A90	474429,60	1307663,52
A91	474432,32	1307677,45
A92	474433,44	1307677,94
A93	474423,42	1307682,92
A94	474386,22	1307777,04
A95	474349,12	1307903,21
A96	474304,68	1308069,38
A97	474264,31	1308223,91

1	2	3
A98	474249,29	1308281,30
A99	474242,33	1308279,61
A100	474278,21	1308164,29
A101	474308,48	1308048,14
A102	474329,82	1307968,63
A103	474349,84	1307895,59
A104	474372,34	1307814,50
A105	474389,79	1307751,62
A106	473987,95	1308667,62
A107	473998,45	1308666,25
A108	473999,78	1308676,15
A109	473989,31	1308677,57
A110	474457,05	1311202,13
A111	474465,03	1311203,89
A112	474458,75	1311234,24
A113	474452,07	1311266,52
A114	474438,84	1311302,19
A115	474445,13	1311300,10
A116	474444,48	1311303,22
A117	474416,31	1311439,56
A118	474415,43	1311443,80
A119	474415,77	1311441,77
A120	474607,92	1312941,34
A121	474624,88	1312950,74
A122	474653,76	1312958,99
A123	474663,51	1312960,90
A124	474662,79	1312964,77
A125	474662,79	1312964,78
A126	474606,05	1312949,94
A127	474769,02	1312978,95
A128	474784,47	1312981,99
A129	474787,52	1312983,54
A130	474779,33	1312997,29
A131	474767,73	1312994,99
A132	474761,71	1313011,87
A133	474752,47	1313009,29
A134	474756,13	1312992,72
A135	474758,45	1312982,23
A136	475097,28	1312987,23

1	2	3
A137	475101,01	1312988,35
A138	475112,55	1312998,38
A139	475102,11	1313002,53
A140	475094,53	1312995,96
A141	475083,00	1312992,91
A142	475498,17	1312920,85
A143	475703,30	1312923,03
A144	475788,49	1312932,04
A145	475510,60	1312922,61
A146	475904,64	1313088,33
A147	475915,37	1313094,59
A148	475887,09	1313151,56
A149	475834,64	1313273,13
A150	475813,02	1313329,03
A151	475801,16	1313378,32
A152	475772,75	1313554,98
A153	475759,92	1313552,92
A154	475788,45	1313375,48
A155	475800,01	1313325,11
A156	475822,65	1313268,09
A157	475875,21	1313146,25
A158	475898,09	1313099,56
A159	475785,20	1313544,70
A160	475795,44	1313545,46
A161	475793,29	1313558,29
A162	475782,83	1313556,60
A163	475998,99	1313764,09
A164	475992,71	1313782,06
A165	475989,09	1313781,64
A166	475988,97	1313774,01
A167	476019,48	1313769,01
A168	476026,50	1313769,81
A169	476023,38	1313798,87
A170	476020,95	1313798,56
A171	476016,84	1313798,57
A172	476011,02	1313798,81
A173	476010,87	1313798,81
A174	476016,14	1313781,40

Приложение 5

к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ПЕРЕЧЕНЬ

координат характерных точек границ образуемых частей земельных участков

Условный номер образуемых частей земельного участка. Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
26:12:013701:892/чзy1		
б1	474618,51	1306063,84
б2	474634,40	1306060,57
б3	474636,09	1306066,23
б4	474619,78	1306068,24
б5	474519,88	1306461,38
б6	474519,54	1306482,56
б7	474517,53	1306489,95
б8	474514,94	1306499,15
б9	474517,79	1306467,04
26:12:000000:2352/чзy1		
в1	474594,13	1306045,29
в2	474601,21	1306043,38
в3	474595,37	1306072,69
в4	474589,26	1306071,49
в5	474593,26	1306046,94
26:12:011311:192/чзy1		
г1	474304,68	1308069,38
г2	474318,88	1308073,02
г3	474293,69	1308168,33
г4	474275,51	1308226,78
г5	474264,31	1308223,91
26:12:011311:191/чзy1		
аа1	474264,31	1308223,91
аа2	474275,51	1308226,78
аа3	474257,89	1308283,44
аа4	474249,30	1308281,28
26:12:011304:3/чзy1		
аб1	474443,40	1307642,93

1	2	3
aб2	474444,41	1307645,76
aб3	474447,64	1307662,47
aб4	474421,24	1307720,84
aб5	474249,30	1308281,28
aб6	474257,87	1308283,50
aб7	474240,62	1308338,95
aб8	474201,99	1308413,66
aб9	474131,32	1308489,90
aб10	474092,85	1308577,71
aб11	474095,70	1308531,46
aб12	474125,86	1308478,78
aб13	474178,94	1308430,11
aб14	474234,39	1308323,71
26:12:011311:121/чзy1		
ав1	474242,33	1308279,61
ав2	474249,29	1308281,30
ав3	474234,39	1308323,71
ав4	474178,94	1308430,11
ав5	474125,86	1308478,78
ав6	474095,70	1308531,46
ав7	474092,85	1308577,71
ав8	474075,69	1308616,87
ав9	474061,12	1308617,72
ав10	474030,48	1308618,51
ав11	474027,63	1308601,84
ав12	474042,49	1308599,28
ав13	474045,38	1308616,08
ав14	474057,54	1308614,00
ав15	474117,75	1308481,00
ав16	474188,78	1308404,38
ав17	474227,45	1308327,41
26:12:011304:4/чзy1		
ар1	474433,44	1307677,94
ар2	474421,24	1307720,84
ар3	474404,95	1307756,87
ар4	474348,30	1307961,71
ар5	474318,88	1308073,02
ар6	474304,68	1308069,38
ар7	474349,12	1307903,21
ар8	474386,22	1307777,04
ар9	474423,42	1307682,92
26:12:000000:8068/чзy1		

1	2	3
e1	474209,33	1310116,48
e2	474213,03	1310117,08
e3	474216,56	1310117,79
e4	474211,95	1310149,37
e5	474196,17	1310146,67
e6	474200,04	1310120,23
e7	474201,59	1310120,57
e8	474204,51	1310121,19
26:12:000000:8084/чзу1		
ж1	474196,17	1310146,67
ж2	474205,21	1310148,23
ж3	474211,95	1310149,37
ж4	474178,49	1310378,48
ж5	474162,85	1310374,80
26:12:011401:324/чзу1		
з1	474162,85	1310374,80
з2	474178,49	1310378,48
з3	474173,14	1310415,11
з4	474157,44	1310411,88
26:12:011401:368/чзу1		
и1	474157,44	1310411,88
и2	474173,14	1310415,11
и3	474170,25	1310434,93
и4	474154,55	1310431,70
26:12:011401:320/чзу1		
к1	474154,55	1310431,70
к2	474170,25	1310434,93
к3	474139,81	1310643,35
к4	474139,29	1310657,62
к5	474123,40	1310654,21
к6	474123,85	1310641,89
26:12:011401:308/чзу1		
л1	474123,40	1310654,21
л2	474125,55	1310654,66
л3	474139,29	1310657,62
л4	474137,57	1310704,65
л5	474121,68	1310701,42
26:12:000000:8044/чзу1		
м1	474121,68	1310701,40
м2	474137,56	1310704,65
м3	474136,83	1310724,92
м4	474134,56	1310724,47
м5	474120,94	1310721,67

1	2	3
м6	474214,43	1310906,03
м7	474243,79	1310923,19
м8	474241,10	1310937,20
м9	474240,59	1310939,85
м10	474211,23	1310922,69
м11	474381,65	1311022,31
м12	474409,07	1311030,34
м13	474442,03	1311046,29
м14	474461,83	1311069,17
м15	474376,84	1311019,51
м16	474381,00	1311020,47
м17	474380,65	1311021,74
м18	474466,86	1311075,00
м19	474467,05	1311075,22
м20	474477,27	1311112,18
м21	474476,93	1311146,29
м22	474465,03	1311203,89
м23	474457,05	1311202,12
26:12:000000:8045/чзy1		
н1	474120,94	1310721,67
н2	474136,83	1310724,92
н3	474134,04	1310801,36
н4	474140,03	1310801,57
н5	474159,21	1310806,57
н6	474155,18	1310822,06
н7	474137,70	1310817,49
н8	474133,46	1310817,35
н9	474132,59	1310841,09
н10	474140,51	1310841,35
н11	474157,35	1310861,91
н12	474152,66	1310869,92
н13	474214,43	1310906,03
н14	474211,23	1310922,69
н15	474118,23	1310868,32
н16	474118,52	1310848,79
н17	474118,96	1310819,79
26:12:011401:310/чзy1		

1	2	3
щ1	474108,42	1310819,29
щ2	474118,96	1310819,79
щ3	474118,52	1310848,79
щ4	474118,23	1310868,32
щ5	474106,68	1310861,58
26:12:011401:306/чзy1		
о1	474299,11	1310955,51
о2	474376,24	1311000,60
о3	474377,61	1310998,26
о4	474384,55	1311002,56
о5	474383,28	1311004,74
о6	474385,09	1311005,79
о7	474381,00	1311020,47
о8	474376,82	1311019,49
о9	474240,59	1310939,85
о10	474241,10	1310937,20
о11	474263,63	1310948,24
26:12:011401:82/чзy1		
п1	474385,10	1311005,79
п2	474407,26	1311018,75
п3	474405,01	1311029,15
п4	474381,65	1311022,31
п5	474380,65	1311021,74
п2	474407,26	1311018,75
п6	474483,74	1311063,46
п7	474476,93	1311146,29
п8	474477,27	1311112,18
п9	474468,21	1311079,43
п10	474467,05	1311075,22
п11	474466,86	1311075,00
п12	474467,08	1311072,25
п13	474461,83	1311069,17
п14	474450,99	1311056,65
п15	474442,03	1311046,28
п16	474409,07	1311030,33
п3	474405,01	1311029,15
26:12:011401:364/чзy1		
р1	474407,26	1311018,75
р2	474483,74	1311063,46
р3	474476,93	1311146,29

1	2	3
p4	474477,27	1311112,18
p5	474477,27	1311112,17
p6	474468,21	1311079,43
p7	474467,05	1311075,22
p8	474466,86	1311075,00
p9	474467,08	1311072,25
p10	474461,83	1311069,17
p11	474450,99	1311056,65
p12	474442,03	1311046,28
p13	474409,07	1311030,33
p14	474405,01	1311029,15
26:12:010906:785/чзу1		
c1	474476,93	1311146,32
c2	474464,74	1311310,42
c3	474453,04	1311314,32
c4	474431,48	1311443,92
c5	474416,31	1311439,57
c6	474444,48	1311303,22
c7	474445,13	1311300,09
c8	474449,59	1311298,61
c9	474452,07	1311266,53
c10	474458,75	1311234,25
c11	474465,05	1311203,89
26:12:010906:784/чзу1		
т1	474416,31	1311439,57
т2	474431,48	1311443,92
т3	474414,32	1311546,98
т4	474405,62	1311588,56
т5	474386,70	1311582,85
т6	474394,67	1311544,28
т7	474398,42	1311545,05
т8	474415,43	1311443,80
26:12:011503:28274/чзу1		
y1	474392,80	1311543,90
y2	474394,66	1311544,28
y3	474390,64	1311563,74
y4	474390,01	1311566,83
y5	474389,98	1311566,90
y6	474388,16	1311566,40
26:12:011503:28275/чзу1		
ф1	474388,16	1311566,40
ф2	474389,98	1311566,90
ф3	474390,01	1311566,83

1	2	3
φ4	474389,02	1311571,59
φ5	474387,79	1311568,14
26:12:010906:134/чзy1		
x1	474383,16	1311617,58
x2	474398,58	1311621,98
x3	474373,23	1311742,48
x4	474387,71	1311745,66
x5	474390,54	1311732,29
x6	474401,54	1311734,61
x7	474398,7	1311748,07
x8	474702,00	1311814,56
x9	474561,75	1312483,71
x10	474570,53	1312485,55
x11	474565,37	1312509,74
x12	474564,11	1312509,57
x13	474563,18	1312516,67
x14	474563,88	1312516,75
x15	474496,35	1312833,52
x16	474493,41	1312832,92
x17	474489,49	1312851,33
x18	474476,78	1312848,58
x19	474481,96	1312824,27
x20	474479,16	1312823,60
x21	474483,79	1312804,59
x22	474486,05	1312805,12
x23	474540,84	1312548,11
x24	474553,48	1312503,45
x25	474550,53	1312502,64
x26	474551,53	1312497,93
x27	474546,39	1312496,83
x28	474552,34	1312466,85
x29	474558,61	1312435,24
x30	474561,47	1312420,83
x31	474583,76	1312308,51
x32	474611,27	1312169,80
x33	474615,46	1312148,69
x34	474659,79	1311947,48
x35	474681,76	1311847,79
x36	474683,53	1311839,71
x37	474684,01	1311837,56
x38	474684,37	1311835,93
x39	474686,37	1311826,82
x40	474679,93	1311825,70

1	2	3
x41	474671,72	1311824,29
x42	474385,79	1311761,60
x43	474384,10	1311770,71
x44	474372,67	1311768,54
x45	474374,42	1311759,12
x46	474355,00	1311754,86
x47	474374,83	1311661,79
x48	474373,97	1311661,26
x49	474521,36	1312843,23
x50	474571,93	1312855,95
x51	474570,89	1312868,52
x52	474511,58	1312856,11
x53	474513,54	1312846,98
26:12:010906:249/чзy1		
ц1	474555,54	1312912,75
ц2	474572,43	1312921,40
ц3	474564,25	1312937,35
ц4	474547,36	1312928,67
26:12:010906:1/чзy1		
ч1	474606,05	1312949,95
ч2	474662,79	1312964,77
ч3	474667,65	1312974,60
ч4	474637,98	1312968,57
ч5	474611,62	1312961,40
ч6	474604,41	1312957,43
26:12:000000:46/чзy1		
ш1	474787,52	1312983,54
ш2	474787,62	1312983,59
ш3	474923,83	1313056,31
ш4	475083,00	1312992,91
ш5	475094,53	1312995,95
ш6	475102,11	1313002,52
ш7	474922,85	1313073,93
ш8	474779,33	1312997,29
ш9	475097,28	1312987,22
ш10	475396,51	1312868,04
ш11	475458,25	1312920,42
ш12	475498,17	1312920,85
ш13	475510,60	1312922,60
ш14	475788,48	1312932,04
ш15	475804,15	1312933,69
ш16	475910,64	1312962,43
ш17	475910,24	1313054,31

1	2	3
ш18	475886,34	1313092,73
ш19	475872,85	1313114,39
ш20	475872,50	1313115,20
ш21	475863,17	1313109,32
ш22	475876,81	1313087,15
ш23	475873,38	1313085,15
ш24	475894,26	1313049,07
ш25	475894,59	1312985,29
ш26	475876,78	1312981,96
ш27	475879,82	1312970,68
ш28	475801,2	1312949,47
ш29	475702,37	1312939,02
ш30	475452,30	1312936,37
ш31	475393,49	1312886,48
ш32	475112,55	1312998,39
ш33	475101,01	1312988,35
ш34	475795,43	1313545,46
ш35	475817,81	1313546,01
ш36	475887,15	1313551,42
ш37	476023,19	1313600,21
ш38	476023,92	1313604,68
ш39	476000,33	1313706,86
ш40	475989,16	1313717,60
ш41	475988,36	1313716,76
ш42	476015,94	1313613,07
ш43	475989,61	1313604,25
ш44	475884,61	1313565,62
ш45	475796,43	1313558,80
ш46	475793,30	1313558,30
26:12:000000:7861/чзyl		
э1	475991,03	1313719,56
э2	476001,07	1313714,11
э3	475997,88	1313722,31
э4	475998,99	1313764,10
э5	475988,97	1313774,02
э6	475988,91	1313770,67
э7	475988,73	1313765,41
э8	475994,78	1313758,65
э9	475994,77	1313758,38
э10	475992,46	1313750,23
э11	475988,51	1313746,24
э12	475988,34	1313734,93
э13	475993,29	1313730,60

1	2	3
э14	475993,29	1313724,34
э15	475992,19	1313720,78
26:12:010524:45/чзy1		
ю1	476007,38	1313798,93
ю2	476009,91	1313798,86
ю3	476010,87	1313798,81
ю4	476011,02	1313798,81
ю5	476016,84	1313798,57
ю6	476020,95	1313798,57
ю7	476023,39	1313798,88
ю8	476023,33	1313799,43
ю9	476017,57	1313844,95
ю10	476013,63	1313878,35
ю11	476010,81	1313879,02
ю12	476008,94	1313878,78
ю13	476008,58	1313881,36
ю14	476010,42	1313881,63
ю15	475998,45	1313963,44
ю16	475992,05	1313967,45
ю17	475988,61	1313992,87
ю18	475978,72	1313991,53
ю19	475959,68	1313981,70
ю20	475957,51	1313978,16
ю21	475975,93	1313965,06
ю22	475978,71	1313950,07
ю23	475982,19	1313943,59
ю24	475985,14	1313943,98
ю25	475992,29	1313894,77
ю26	475980,55	1313892,58
ю27	475983,06	1313878,30
ю28	475986,96	1313879,04
ю29	475994,40	1313880,43
ю30	475995,93	1313870,15
ю31	475992,37	1313869,82
ю32	475993,61	1313856,74
ю33	476001,28	1313857,46
26:12:011401:305/чзy1		
я1	474243,79	1310923,19
я2	474299,10	1310955,51
я3	474263,63	1310948,24
я4	474241,10	1310937,20

Приложение 6

к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ПЕРЕЧЕНЬ координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	474616,02	1306055,28
2	474614,34	1306055,87
3	474618,51	1306063,85
4	474636,09	1306066,23
5	474599,03	1306066,90
6	474619,78	1306068,24
7	474574,42	1306219,77
8	474572,70	1306231,23
9	474572,71	1306231,23
10	474555,92	1306343,80
11	474547,76	1306382,00
12	474546,65	1306385,40
13	474544,27	1306392,60
14	474538,75	1306403,16
15	474520,14	1306444,12
16	474519,88	1306461,38
17	474519,54	1306482,56
18	474517,53	1306489,95
19	474514,94	1306499,15
20	474512,29	1306504,20
21	474509,65	1306509,24
22	474509,02	1306517,34
23	474509,01	1306517,34
24	474509,02	1306517,37
25	474512,09	1306517,61
26	474510,96	1306525,55
27	474510,94	1306525,76
28	474500,81	1306601,14

1	2	3
29	474505,24	1306601,57
30	474500,07	1306610,18
31	474500,42	1306612,07
32	474503,34	1306612,28
33	474504,40	1306612,35
34	474500,12	1306646,90
35	474501,70	1306647,00
36	474499,57	1306655,91
37	474497,04	1306662,03
38	474496,40	1306672,50
39	474500,01	1306672,67
40	474491,84	1306754,39
41	474494,64	1306754,58
42	474490,86	1306768,37
43	474493,71	1306768,45
44	474484,90	1306902,40
45	474483,30	1306905,96
46	474482,82	1306912,46
47	474479,00	1306963,22
48	474477,74	1306969,72
49	474478,51	1306969,77
50	474476,21	1306988,83
51	474476,01	1306995,45
52	474476,00	1306995,59
53	474476,80	1306995,62
54	474476,75	1306996,35
55	474477,39	1306996,38
56	474475,37	1307025,52
57	474469,21	1307100,95
58	474466,92	1307137,05
59	474468,57	1307137,29
60	474468,30	1307142,69
61	474467,10	1307163,76
62	474464,87	1307201,72
63	474457,00	1307349,54
64	474456,84	1307353,37
65	474453,39	1307385,67
66	474453,96	1307385,69
67	474455,03	1307385,74
68	474449,96	1307441,94
69	474445,18	1307451,27

1	2	3
70	474449,36	1307451,70
71	474445,16	1307451,72
72	474437,25	1307454,54
73	474444,95	1307455,07
74	474433,12	1307516,97
75	474428,68	1307583,81
76	474435,86	1307601,45
77	474437,20	1307604,76
78	474440,64	1307613,29
79	474440,46	1307625,36
80	474444,41	1307645,76
81	474444,41	1307645,78
82	474447,64	1307662,47
83	474421,24	1307720,84
84	474404,95	1307756,87
85	474348,30	1307961,71
86	474318,88	1308073,02
87	474293,69	1308168,33
88	474275,51	1308226,78
89	474257,89	1308283,44
90	474240,62	1308338,95
91	474201,99	1308413,66
92	474131,32	1308489,90
93	474092,85	1308577,71
94	474075,69	1308616,89
95	474070,84	1308627,97
96	474000,34	1308640,02
97	474023,30	1308808,59
98	474138,55	1309236,85
99	474190,63	1309433,10
100	474276,48	1309761,86
101	474261,17	1309833,99
102	474261,21	1309834,01
103	474258,25	1309848,02
104	474258,23	1309848,02
105	474250,84	1309883,07
106	474230,79	1310020,35
107	474229,05	1310021,18
108	474226,29	1310039,40
109	474227,97	1310039,69
110	474216,56	1310117,79

1	2	3
111	474211,95	1310149,37
112	474178,49	1310378,47
113	474173,14	1310415,10
114	474170,25	1310434,92
115	474139,81	1310643,35
116	474139,29	1310657,63
117	474137,57	1310704,65
118	474136,83	1310724,92
119	474134,04	1310801,36
120	474140,03	1310801,57
121	474159,21	1310806,57
122	474133,46	1310817,35
123	474137,70	1310817,49
124	474155,18	1310822,06
125	474132,59	1310841,09
126	474140,51	1310841,35
127	474157,35	1310861,91
128	474152,66	1310869,92
129	474214,43	1310906,03
130	474243,79	1310923,19
131	474299,10	1310955,51
132	474377,61	1310998,26
133	474376,24	1311000,60
134	474384,55	1311002,56
135	474383,28	1311004,74
136	474385,10	1311005,79
137	474407,26	1311018,75
138	474483,73	1311063,45
139	474476,93	1311146,33
140	474464,74	1311310,42
141	474453,04	1311314,32
142	474431,48	1311443,91
143	474414,32	1311546,98
144	474405,62	1311588,56
145	474398,58	1311621,98
146	474373,23	1311742,48
147	474387,71	1311745,66
148	474390,54	1311732,29
149	474401,54	1311734,61
150	474398,70	1311748,07

1	2	3
151	474702,00	1311814,56
152	474561,75	1312483,70
153	474570,53	1312485,55
154	474565,37	1312509,74
155	474564,11	1312509,57
156	474563,18	1312516,67
157	474563,88	1312516,74
158	474496,35	1312833,52
159	474493,40	1312832,92
160	474489,49	1312851,33
161	474513,54	1312846,98
162	474521,36	1312843,23
163	474571,93	1312855,95
164	474555,54	1312912,75
165	474572,43	1312921,40
166	474607,92	1312941,34
167	474624,88	1312950,74
168	474653,76	1312958,99
169	474663,51	1312960,90
170	474758,45	1312982,23
171	474769,02	1312978,95
172	474784,47	1312981,99
173	474787,52	1312983,54
174	474787,63	1312983,60
175	474923,83	1313056,31
176	475083,00	1312992,91
177	475097,28	1312987,23
178	475396,51	1312868,04
179	475458,25	1312920,42
180	475498,17	1312920,85
181	475703,30	1312923,03
182	475788,49	1312932,04
183	475804,15	1312933,69
184	475910,64	1312962,43
185	475910,24	1313054,31
186	475886,34	1313092,72
187	475872,85	1313114,39

1	2	3
188	475915,37	1313094,59
189	475887,09	1313151,56
190	475834,64	1313273,13
191	475813,02	1313329,03
192	475801,16	1313378,32
193	475772,75	1313554,98
194	475785,20	1313544,70
195	475795,44	1313545,46
196	475817,80	1313546,01
197	475887,15	1313551,41
198	476023,20	1313600,22
199	476034,04	1313604,11
200	476006,17	1313712,17
201	476003,36	1313722,21
202	476003,36	1313726,85
203	476003,25	1313730,00
204	476003,22	1313730,77
205	476002,87	1313740,05
206	476001,48	1313745,04
207	476000,09	1313750,02
208	476001,86	1313750,49
209	476000,95	1313754,41
210	476000,39	1313756,81
211	476003,61	1313757,79
212	476003,29	1313759,36
213	476004,73	1313759,67
214	476004,86	1313767,35
215	476019,48	1313769,02
216	476026,50	1313769,81
217	476023,38	1313798,87
218	476023,32	1313799,43
219	476017,57	1313844,95
220	476013,63	1313878,35
221	476010,81	1313879,02
222	476008,94	1313878,78
223	476008,58	1313881,36
224	476010,43	1313881,63
225	475998,45	1313963,44
226	475992,05	1313967,45

1	2	3
227	475988,61	1313992,87
228	475957,51	1313978,17
229	475975,93	1313965,06
230	475978,72	1313950,07
231	475982,19	1313943,59
232	475985,14	1313943,98
233	475992,29	1313894,78
234	475980,55	1313892,58
235	475983,06	1313878,30
236	475986,96	1313879,04
237	475994,40	1313880,43
238	475995,93	1313870,15
239	475992,37	1313869,82
240	475993,61	1313856,74
241	476001,28	1313857,45
242	476007,38	1313798,93
243	476008,94	1313783,92
244	475992,71	1313782,05
245	475989,09	1313781,64
246	475988,97	1313774,01
247	475988,91	1313770,67
248	475988,73	1313765,41
249	475994,78	1313758,65
250	475994,77	1313758,38
251	475992,46	1313750,23
252	475988,52	1313746,25
253	475988,34	1313734,93
254	475993,29	1313730,60
255	475993,29	1313724,34
256	475992,19	1313720,78
257	475991,03	1313719,56
258	475989,18	1313717,62
259	475988,36	1313716,76
260	476015,94	1313613,07
261	475989,61	1313604,25
262	475884,61	1313565,62
263	475796,44	1313558,80
264	475793,29	1313558,29
265	475782,83	1313556,60

1	2	3
266	475759,92	1313552,92
267	475788,45	1313375,48
268	475800,01	1313325,11
269	475822,65	1313268,09
270	475875,21	1313146,25
271	475898,09	1313099,56
272	475904,64	1313088,33
273	475863,17	1313109,32
274	475876,81	1313087,16
275	475873,38	1313085,15
276	475894,26	1313049,07
277	475894,59	1312985,29
278	475876,78	1312981,96
279	475879,82	1312970,68
280	475801,20	1312949,47
281	475702,37	1312939,02
282	475452,30	1312936,37
283	475393,49	1312886,48
284	475112,55	1312998,38
285	475102,11	1313002,53
286	474922,85	1313073,93
287	474779,33	1312997,29
288	474767,73	1312994,99
289	474761,71	1313011,87
290	474752,47	1313009,29
291	474667,65	1312974,60
292	474637,98	1312968,57
293	474611,62	1312961,40
294	474604,42	1312957,43
295	474564,25	1312937,35
296	474547,36	1312928,67
297	474570,89	1312868,52
298	474511,58	1312856,11
299	474476,78	1312848,58
300	474481,96	1312824,27
301	474479,16	1312823,60

1	2	3
302	474483,79	1312804,59
303	474486,05	1312805,12
304	474540,84	1312548,11
305	474553,48	1312503,45
306	474550,53	1312502,64
307	474551,53	1312497,93
308	474546,39	1312496,83
309	474552,34	1312466,84
310	474558,61	1312435,25
311	474561,47	1312420,83
312	474583,75	1312308,51
313	474611,27	1312169,80
314	474615,46	1312148,70
315	474659,79	1311947,49
316	474681,76	1311847,79
317	474683,53	1311839,72
318	474684,01	1311837,56
319	474684,37	1311835,92
320	474686,37	1311826,82
321	474679,92	1311825,71
322	474671,72	1311824,29
323	474385,79	1311761,60
324	474384,10	1311770,71
325	474372,67	1311768,53
326	474374,42	1311759,12
327	474355,00	1311754,86
328	474374,83	1311661,79
329	474373,97	1311661,26
330	474383,16	1311617,58
331	474386,70	1311582,85
332	474389,02	1311571,59
333	474387,79	1311568,14
334	474388,16	1311566,39
335	474392,80	1311543,90
336	474394,67	1311544,28
337	474398,41	1311545,05
338	474415,43	1311443,80
339	474415,77	1311441,77
340	474438,84	1311302,19
341	474445,13	1311300,10

1	2	3
342	474449,59	1311298,61
343	474452,07	1311266,52
344	474457,05	1311202,13
345	474466,86	1311075,03
346	474467,08	1311072,25
347	474461,83	1311069,17
348	474380,65	1311021,74
349	474376,84	1311019,51
350	474240,59	1310939,85
351	474211,23	1310922,69
352	474118,23	1310868,32
353	474106,68	1310861,58
354	474108,42	1310819,29
355	474118,96	1310819,79
356	474120,94	1310721,68
357	474121,68	1310701,41
358	474123,40	1310654,20
359	474123,85	1310641,89
360	474154,55	1310431,70
361	474157,44	1310411,88
362	474162,86	1310374,80
363	474196,17	1310146,68
364	474200,03	1310120,24
365	474201,59	1310120,57
366	474202,70	1310113,59
367	474206,00	1310114,06
368	474206,44	1310109,69
369	474204,09	1310104,84
370	474204,74	1310100,82
371	474207,15	1310085,73
372	474207,90	1310081,07
373	474211,06	1310061,35
374	474211,67	1310057,50
375	474214,20	1310041,58
376	474217,37	1310021,83
377	474217,75	1310019,44
378	474220,52	1310002,08
379	474223,68	1309982,33
380	474226,10	1309967,25
381	474226,85	1309962,61
382	474230,00	1309942,84

1	2	3
383	474230,43	1309940,11
384	474233,15	1309923,09
385	474236,59	1309901,62
386	474239,49	1309883,59
387	474242,65	1309863,85
388	474244,55	1309852,13
389	474245,85	1309844,10
390	474247,23	1309835,32
391	474248,94	1309824,35
392	474251,31	1309809,53
393	474252,10	1309804,60
394	474255,25	1309784,86
395	474260,04	1309762,24
396	474175,16	1309437,17
397	474123,09	1309240,96
398	474076,01	1309065,98
399	474078,51	1309065,34
400	474069,36	1309031,29
401	474066,82	1309031,89
402	474048,84	1308965,04
403	474049,61	1308964,80
404	474048,39	1308960,72
405	474047,69	1308960,81
406	474007,58	1308811,77
407	473989,30	1308677,58
408	473987,95	1308667,62
409	473982,40	1308626,85
410	474030,48	1308618,51
411	474027,63	1308601,84
412	474042,49	1308599,28
413	474045,38	1308616,09
414	474057,54	1308614,00
415	474117,75	1308481,00
416	474188,78	1308404,38
417	474227,45	1308327,41
418	474242,33	1308279,61
419	474278,21	1308164,29
420	474308,48	1308048,14
421	474329,82	1307968,63
422	474349,84	1307895,59
423	474372,34	1307814,50

1	2	3
424	474389,79	1307751,62
425	474429,60	1307663,52
426	474430,96	1307660,50
427	474430,02	1307655,63
428	474429,77	1307654,34
429	474426,34	1307655,08
430	474424,86	1307648,22
431	474425,72	1307643,80
432	474426,00	1307642,36
433	474426,73	1307638,63
434	474425,43	1307631,99
435	474425,01	1307616,90
436	474426,72	1307611,54
437	474425,81	1307610,11
438	474424,20	1307609,66
439	474416,71	1307607,98
440	474416,03	1307607,91
441	474415,03	1307607,81
442	474414,94	1307608,08
443	474412,23	1307607,62
444	474415,27	1307601,46
445	474418,25	1307595,43
446	474413,73	1307583,64
447	474415,37	1307565,47
448	474416,22	1307549,41
449	474417,66	1307532,96
450	474418,82	1307533,46
451	474418,90	1307515,20
452	474419,96	1307495,33
453	474421,25	1307473,10
454	474422,29	1307455,33
455	474424,26	1307447,49
456	474425,45	1307438,65
457	474426,27	1307430,18
458	474435,72	1307430,80
459	474437,57	1307402,81
460	474438,79	1307384,35
461	474445,77	1307366,76
462	474447,03	1307342,15
463	474456,81	1307151,97
464	474454,90	1307142,31

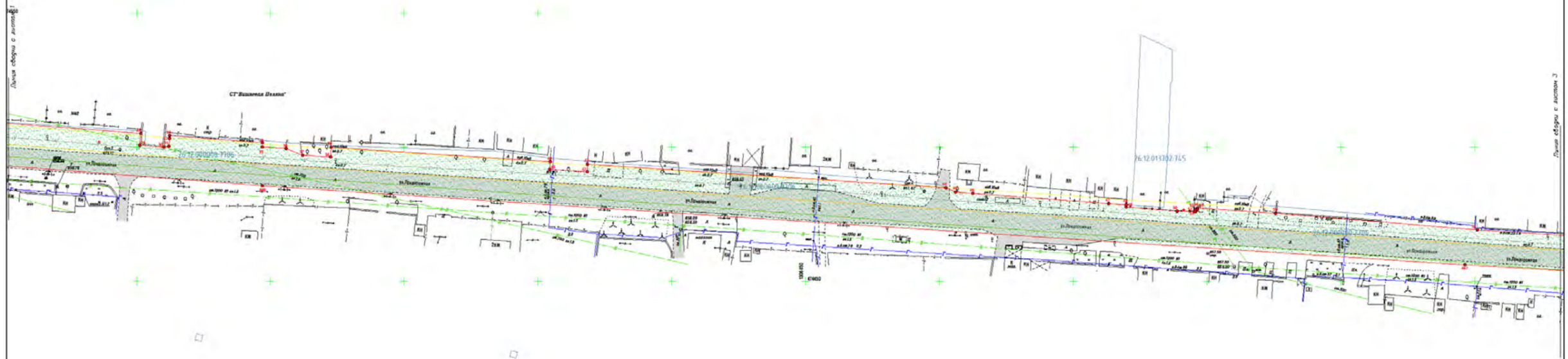
1	2	3
465	474453,84	1307136,91
466	474453,85	1307136,76
467	474456,11	1307096,29
468	474485,66	1306646,97
469	474495,32	1306522,84
470	474501,05	1306495,03
471	474503,55	1306481,58
472	474503,79	1306466,40
473	474504,20	1306440,53
474	474514,39	1306418,13
475	474507,69	1306415,09
476	474507,16	1306411,60
477	474513,46	1306399,46
478	474521,47	1306402,85
479	474525,72	1306393,55
480	474527,95	1306394,17
481	474530,33	1306387,00
482	474530,66	1306385,97
483	474532,12	1306383,51
484	474536,52	1306374,23
485	474539,81	1306367,63
486	474542,39	1306359,00
487	474546,59	1306325,10
488	474549,08	1306291,92
489	474550,49	1306291,82
490	474558,07	1306241,86
491	474559,83	1306230,55
492	474560,11	1306228,71
493	474561,33	1306220,58
494	474562,10	1306211,85
495	474565,44	1306184,48
496	474565,74	1306182,02
497	474566,52	1306182,11
498	474566,54	1306181,97
499	474566,85	1306181,97
500	474568,57	1306181,97
501	474568,57	1306181,95
502	474568,38	1306158,56
503	474573,22	1306133,65
504	474576,01	1306112,90
505	474578,40	1306100,75

1	2	3
506	474582,28	1306080,93
507	474584,45	1306069,57
508	474586,25	1306060,09
509	474593,26	1306046,93
510	474594,13	1306045,29
511	474601,21	1306043,37
512	474614,68	1306039,89
513	474627,30	1306036,59

Условные обозначения

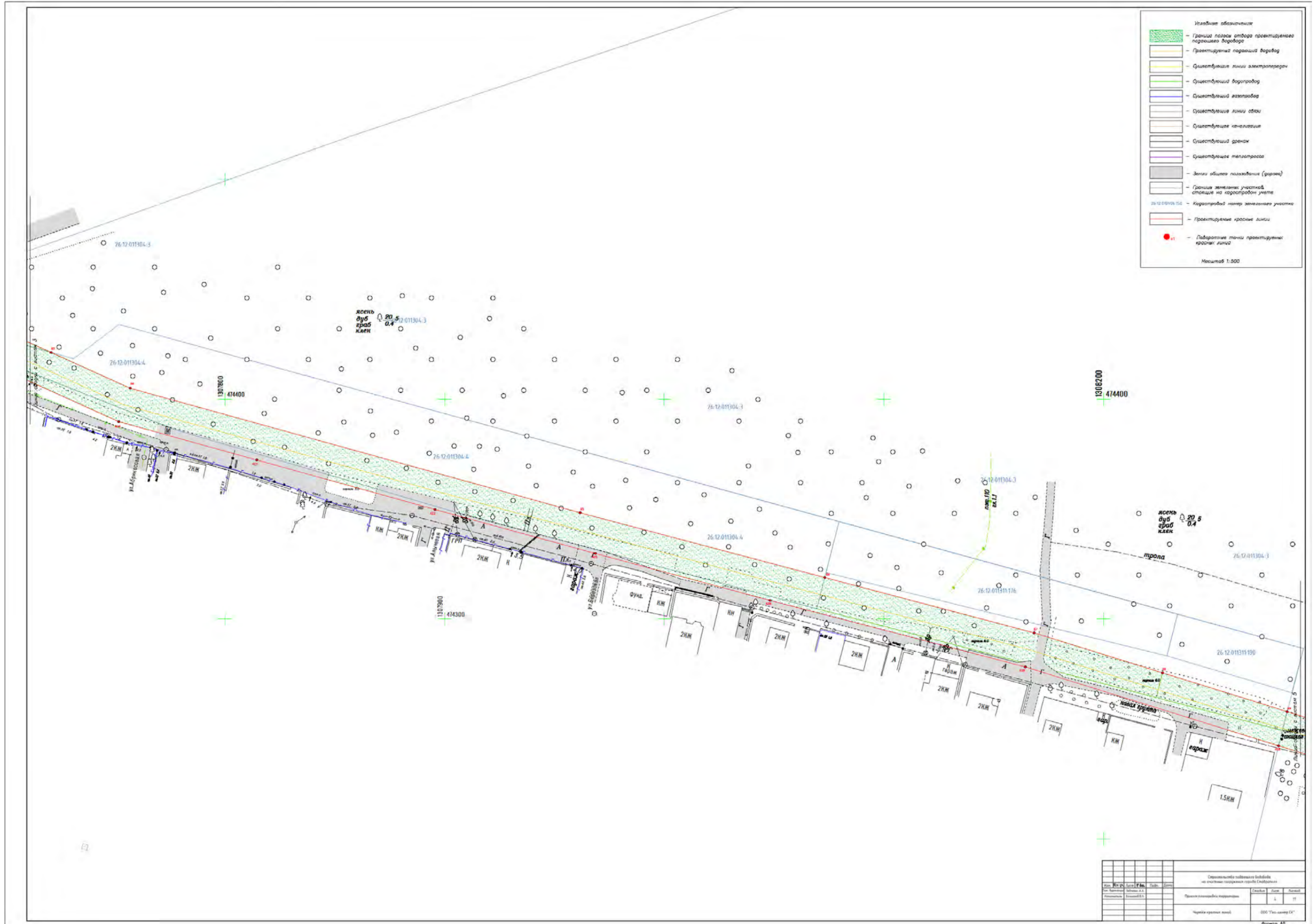
	Границы полосы отбора проекционного борозды
	Проектируемый наземный борозд
	Существующие линии электропередач
	Существующий борозд
	Существующий газопровод
	Существующие линии связи
	Существующие канализации
	Существующий дренаж
	Существующие теплотрассы
	Земли общего пользования (дорога)
	Граница земельного участка, стоящая на кадастровом учете
	Кадастровый номер земельного участка
	Проектируемая красная линия
	Планировочные точки проектируемой красной линии

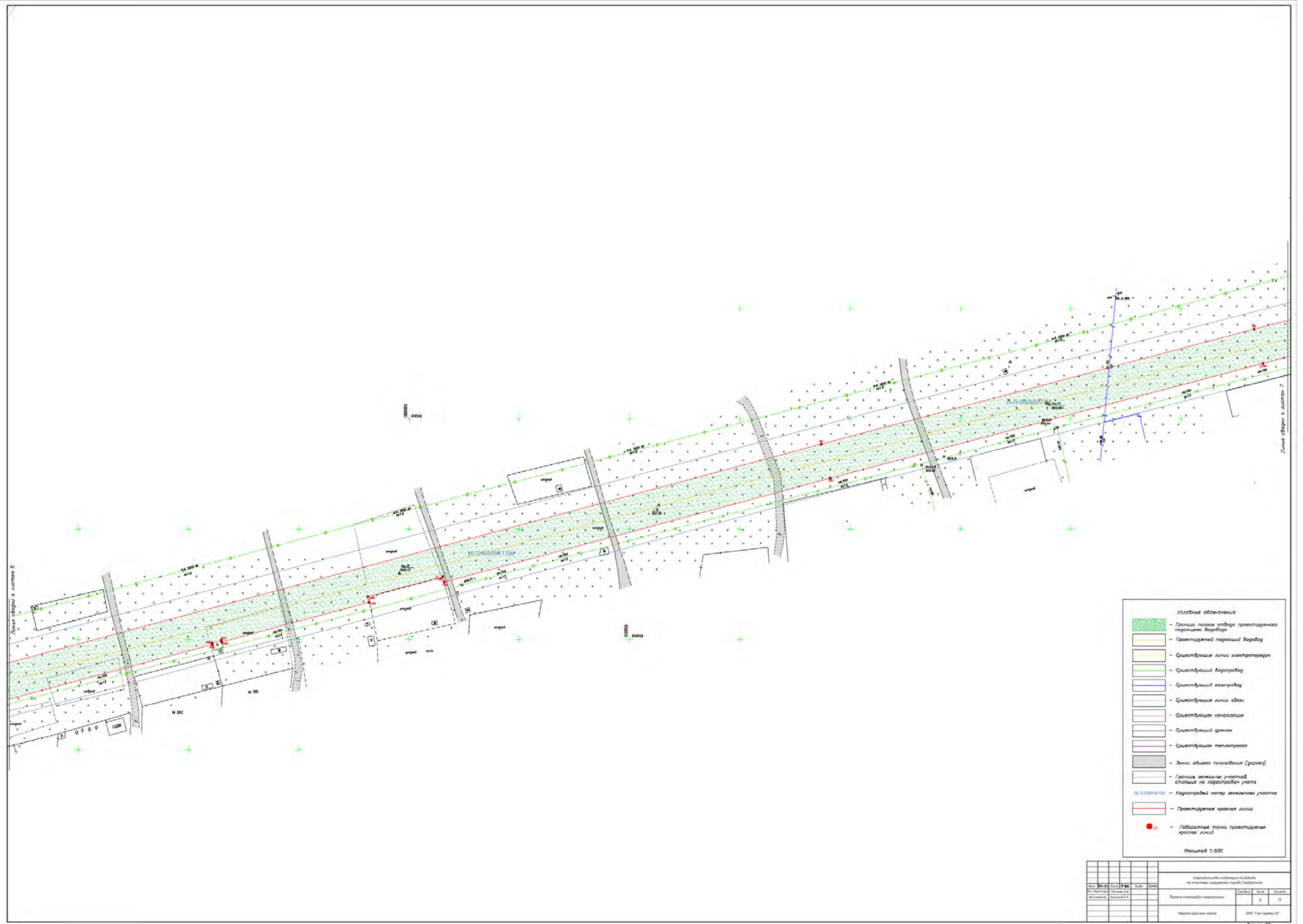
Масштаб 1:500

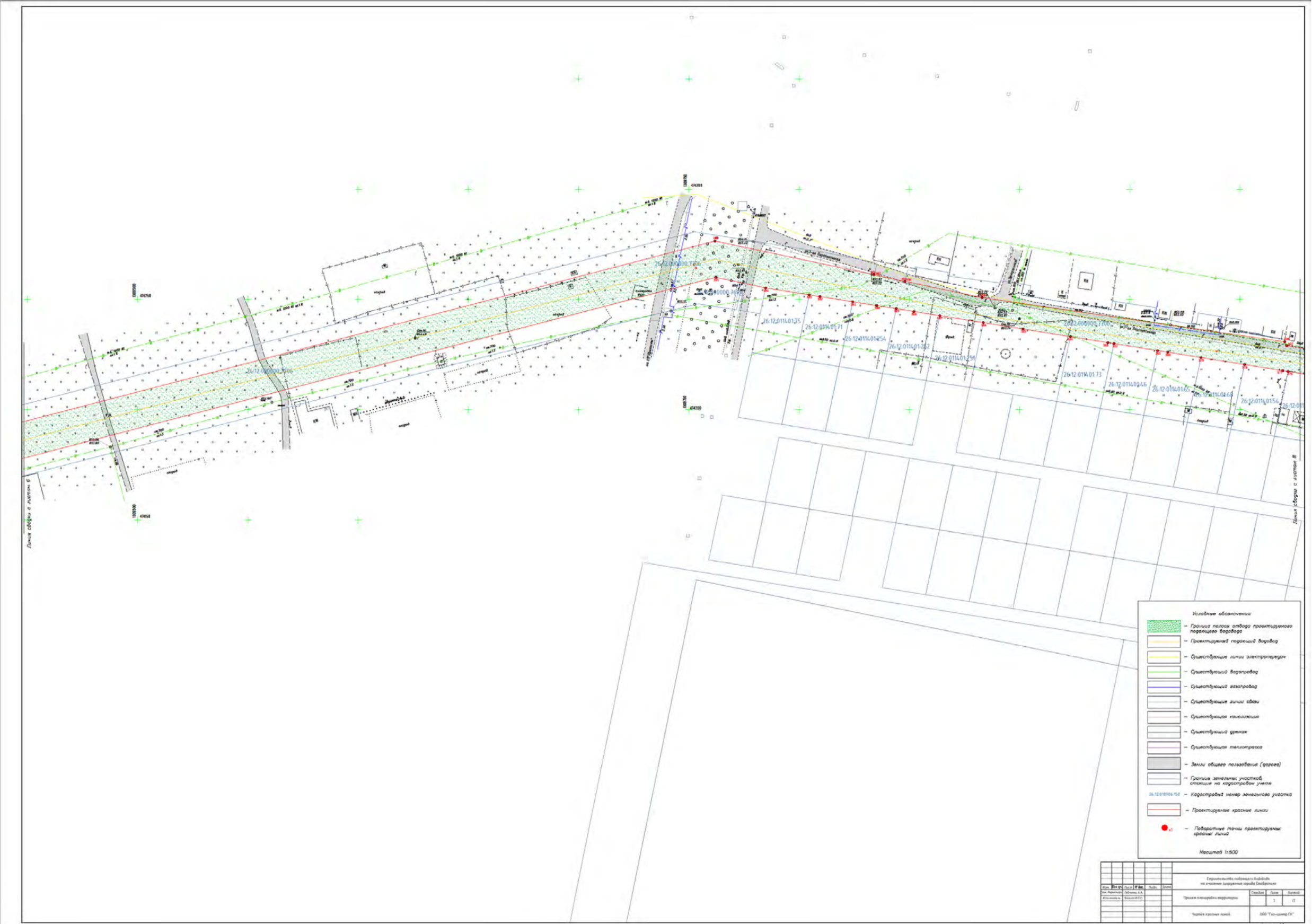


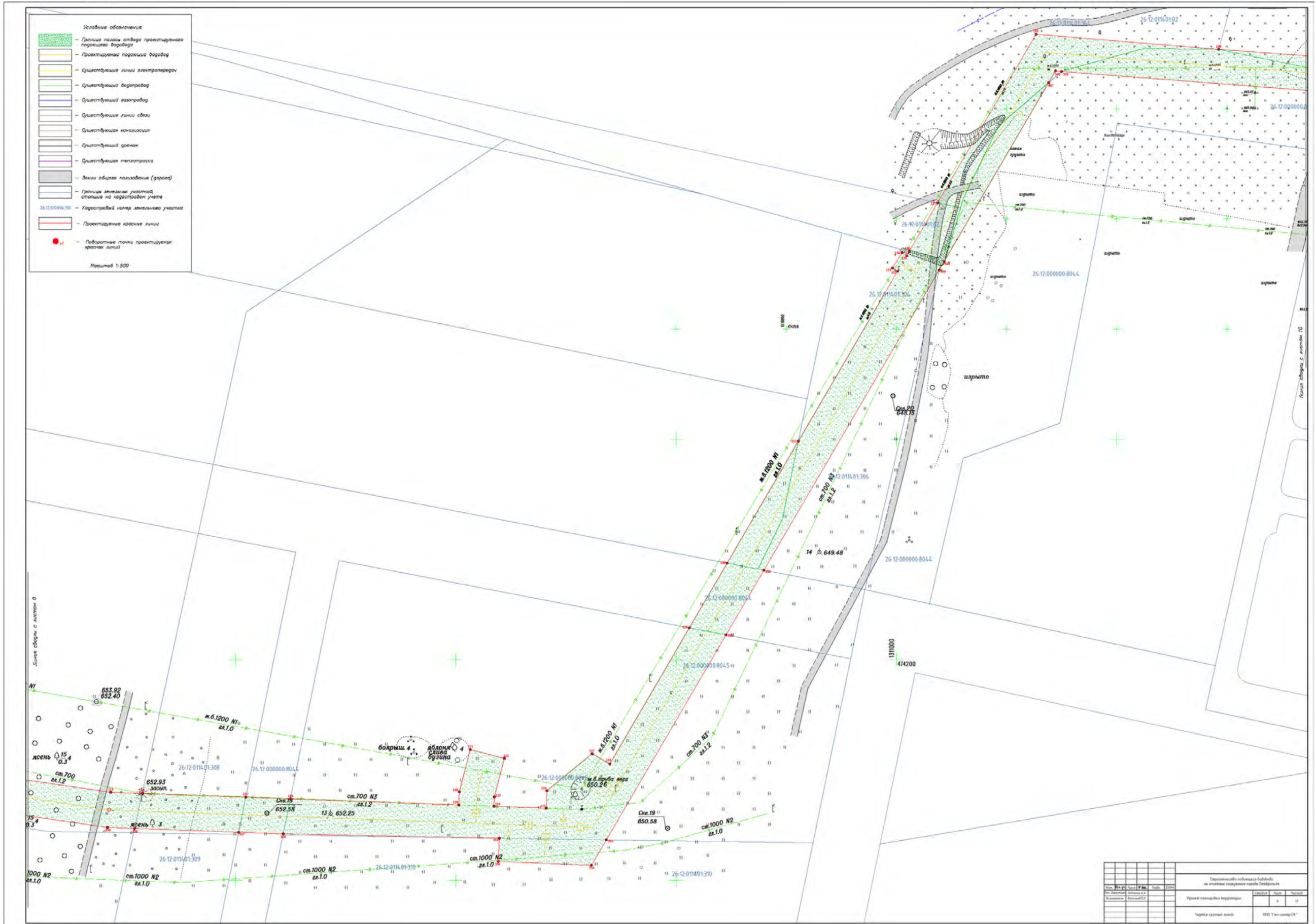
Информационная таблица				Исходные данные		
на участке с кадастровым номером 76:12:013702:715				Содержит		
№	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
1	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
2	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
3	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
4	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
5	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
6	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
7	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
8	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
9	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
10	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
11	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
12	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
13	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
14	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
15	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
16	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
17	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
18	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
19	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
20	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
21	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
22	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
23	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
24	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
25	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
26	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
27	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
28	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
29	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
30	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
31	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
32	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
33	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
34	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
35	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
36	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
37	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
38	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
39	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
40	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
41	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
42	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
43	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
44	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
45	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
46	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
47	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
48	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
49	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
50	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
51	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
52	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
53	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
54	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
55	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
56	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
57	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
58	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
59	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
60	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
61	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
62	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
63	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
64	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
65	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
66	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
67	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
68	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
69	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
70	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
71	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
72	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
73	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
74	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
75	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
76	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
77	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
78	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
79	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
80	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
81	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
82	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
83	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
84	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
85	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
86	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
87	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
88	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
89	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
90	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
91	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
92	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
93	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
94	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
95	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
96	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
97	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
98	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
99	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.
100	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.

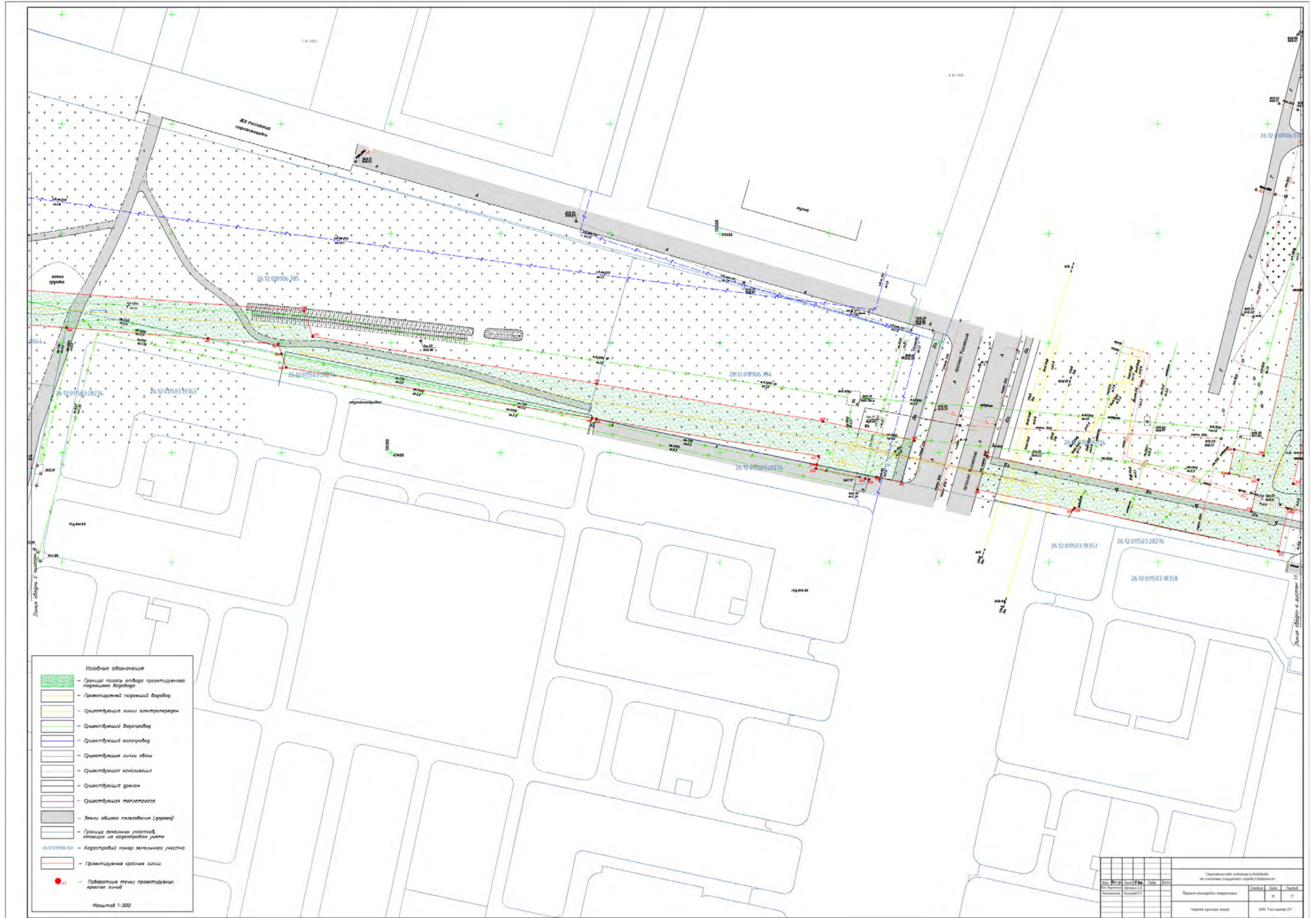


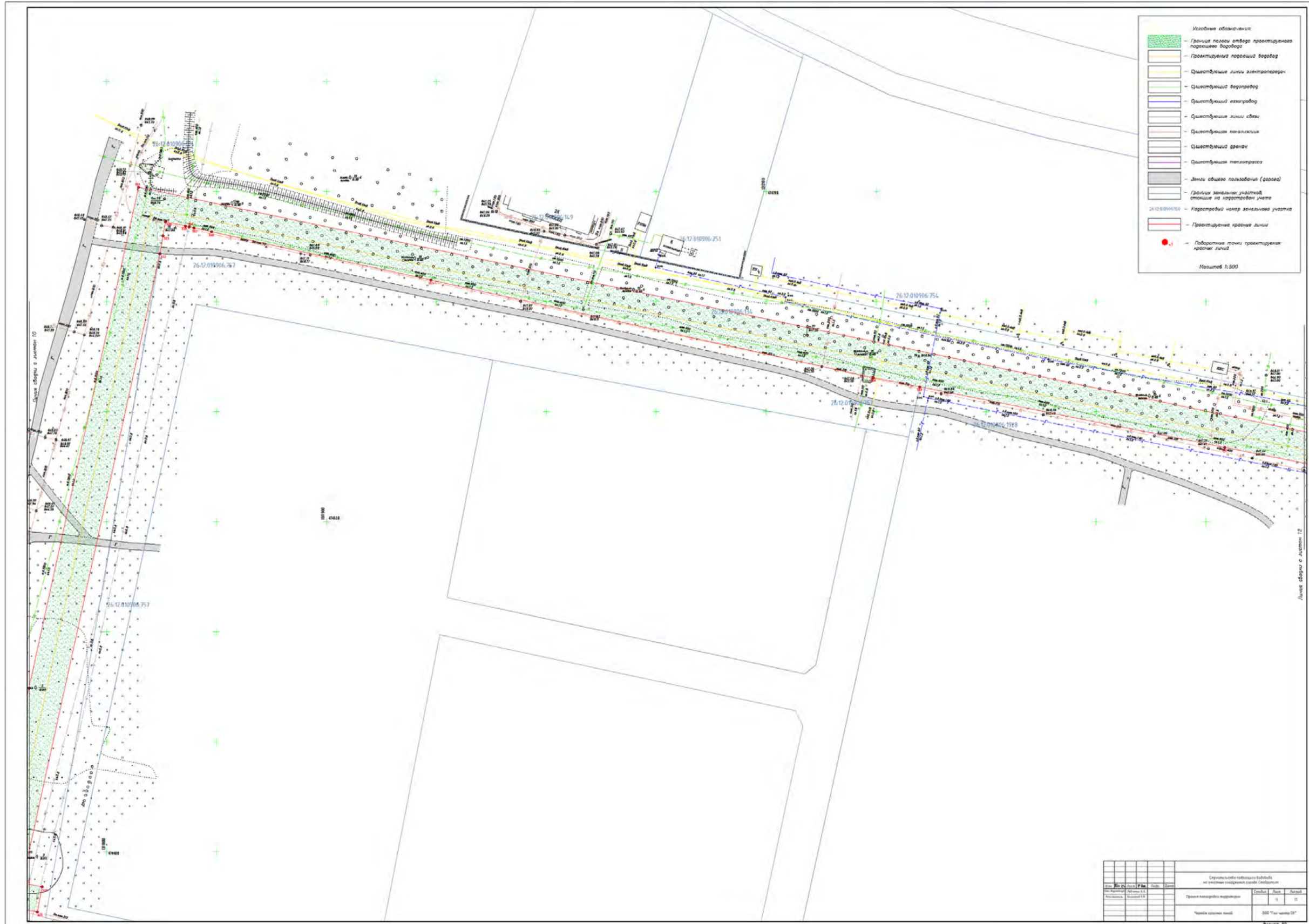


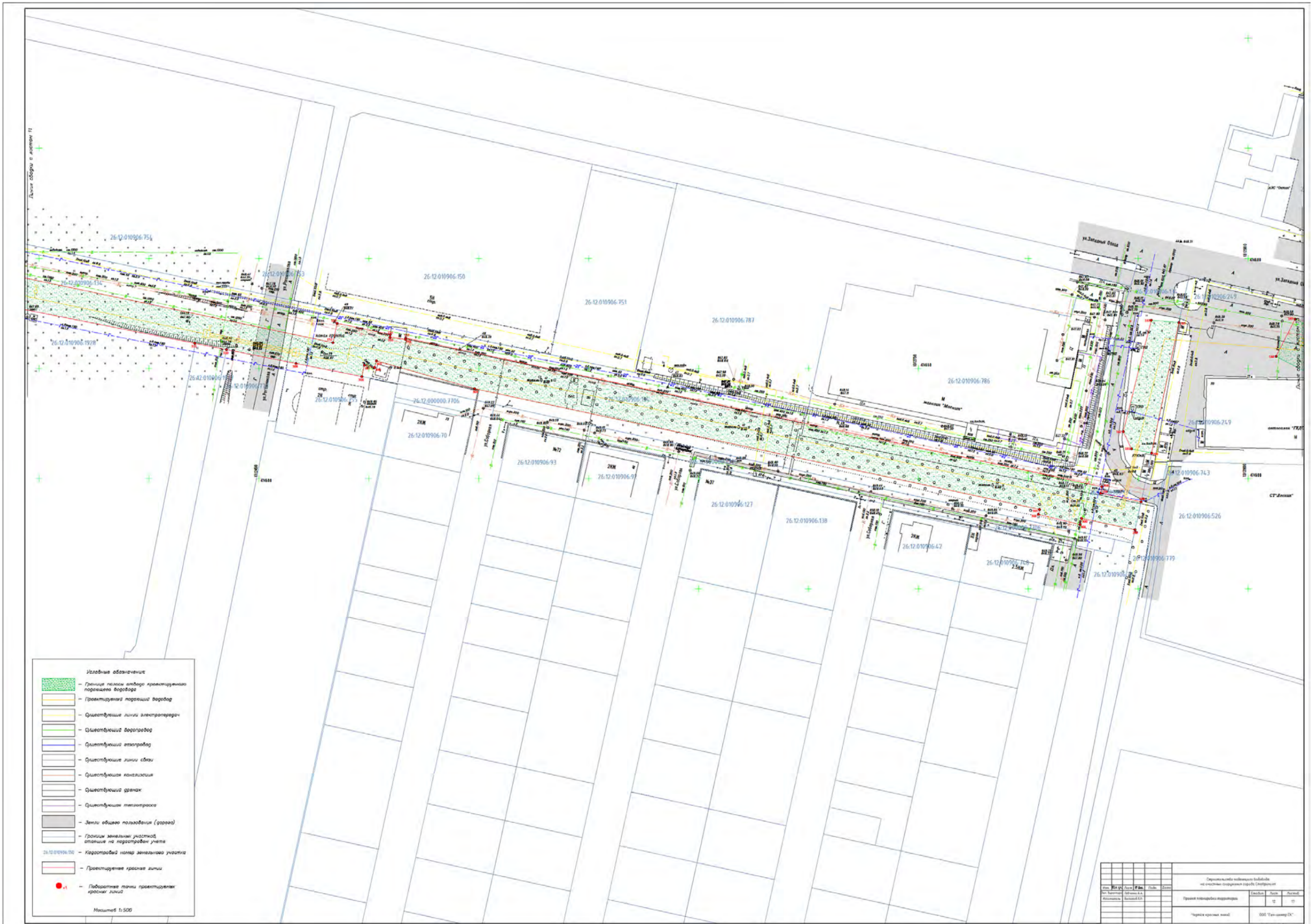


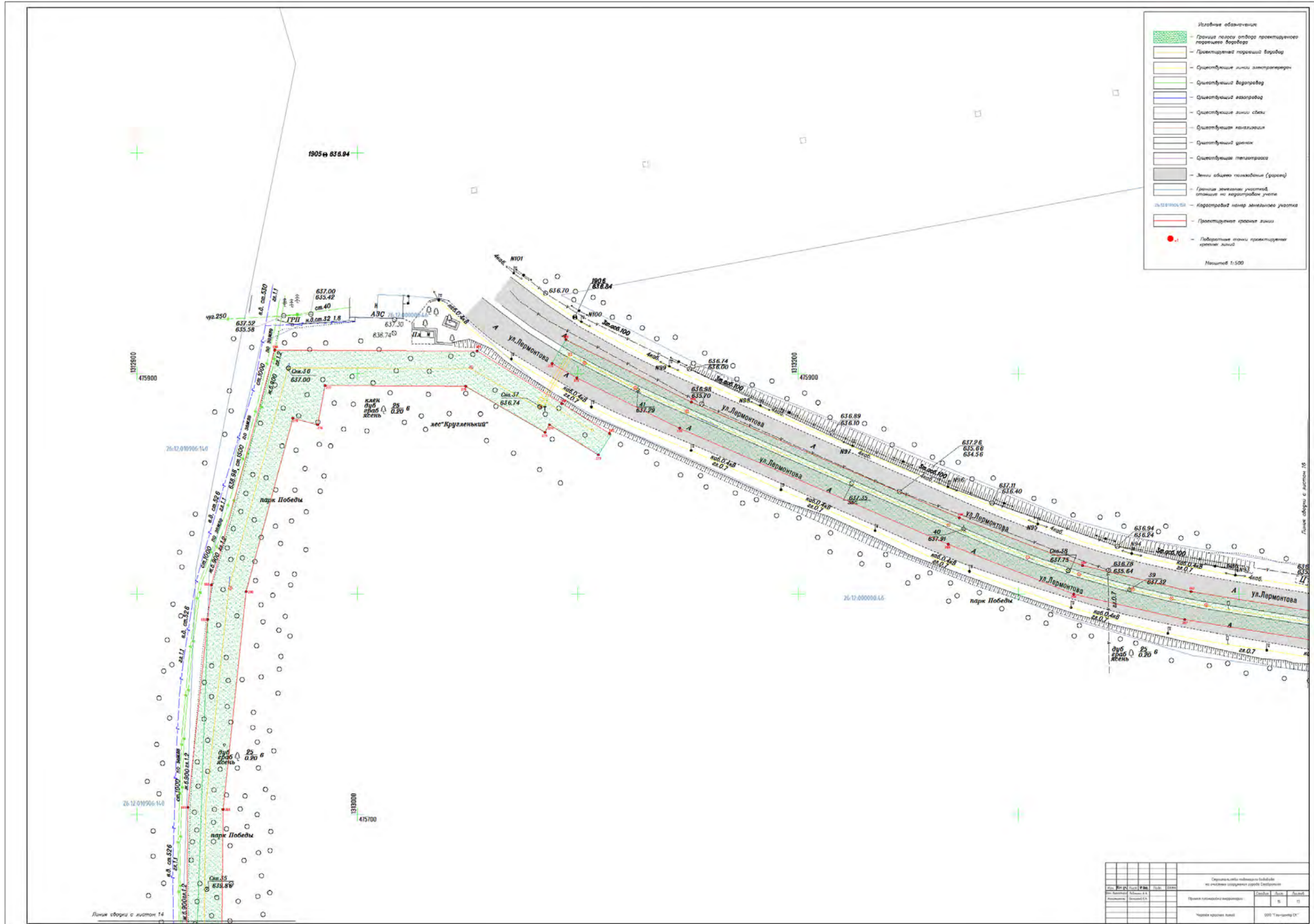






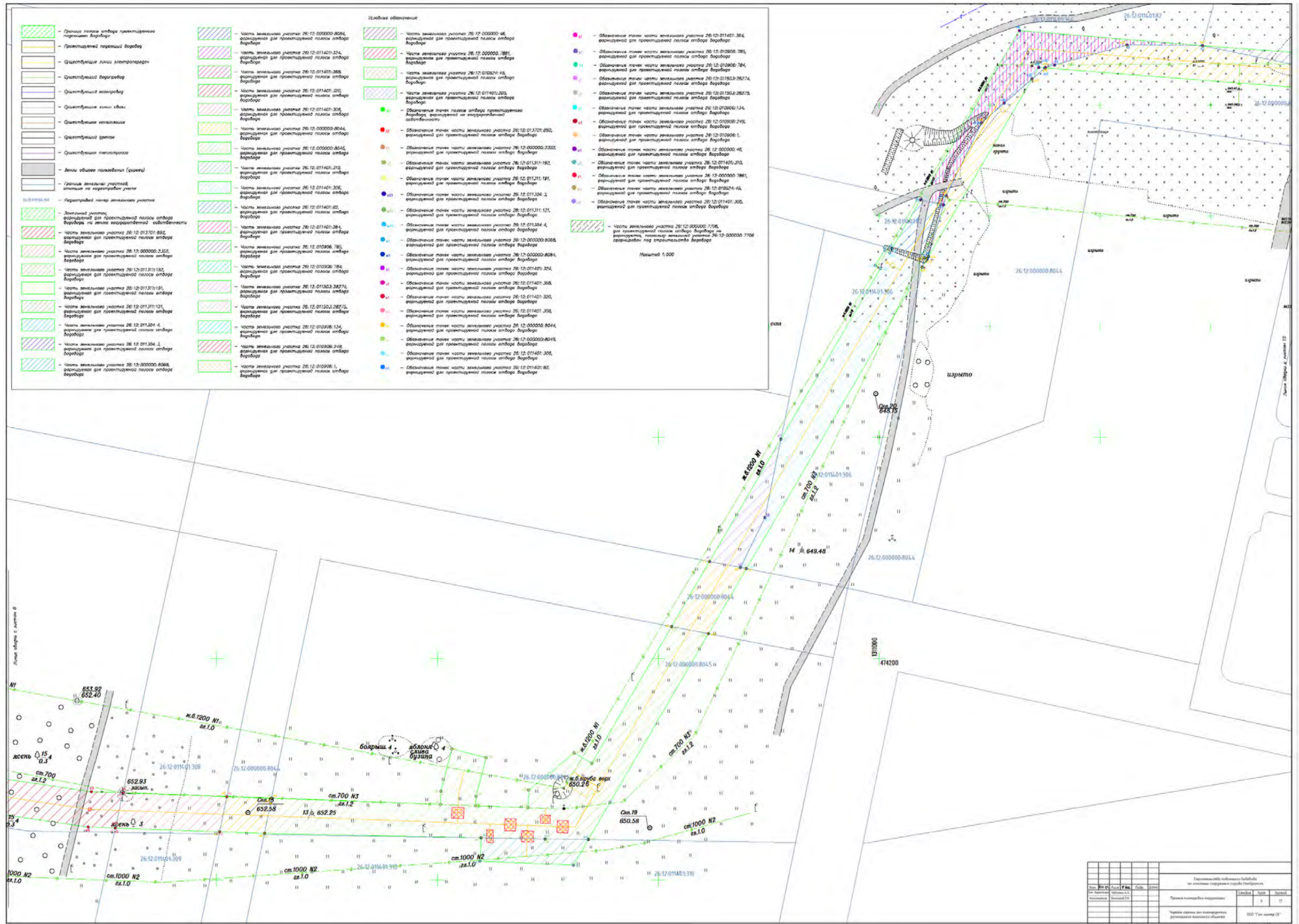






Сведения о проекте		Сведения о документе	
№ документа	№ листа	№ документа	№ листа
1000-000000-00	15	1000-000000-00	15
Проектная организация		Исполнитель	
ООО "Техцентр СТ"		ООО "Техцентр СТ"	
Исполнитель		Исполнитель	
И.И.И.		И.И.И.	
Подпись		Подпись	
[Подпись]		[Подпись]	

Координаты поворотных точек красных линий			Координаты поворотных точек красных линий			Координаты поворотных точек красных линий			Координаты поворотных точек красных линий			Координаты поворотных точек красных линий		
№ п/п	Координаты, м													
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y
1	474616,02	1306055,28	131	474299,10	1310955,51	255	473992,29	1313724,34	378	474220,52	1310022,08	508	474586,25	1306060,09
2	474614,34	1306055,87	132	474377,61	1310998,26	256	473992,19	1313720,78	379	474223,68	1309982,33	509	474591,36	1306046,53
3	474618,51	1306063,85	133	474376,24	1311000,60	257	473991,03	1313719,56	380	474226,10	1309967,25	510	474594,13	1306043,29
4	474636,09	1306066,23	134	474384,55	1311002,56	258	473989,18	1313717,62	381	474228,83	1309961,61	511	474601,21	1306043,37
5	474599,03	1306068,90	135	474385,28	1311004,74	259	473988,26	1313716,76	382	474230,00	1309949,94	512	474614,68	1306039,89
6	474629,78	1306068,24	136	474385,10	1311007,79	260	473987,54	1313715,07	383	474230,43	1309940,11	513	474627,30	1306036,59
7	474574,42	1306219,77	137	474407,26	1311018,75	261	473986,61	1313704,25	384	474233,15	1309923,09			
8	474572,70	1306231,23	138	474483,73	1311063,45	262	473884,61	1313565,62	385	474236,59	1309901,62			
9	474572,71	1306231,23	139	474476,93	1311146,33	263	473796,44	1313558,80	386	474239,49	1309883,39			
10	474555,92	1306243,80	140	474464,74	1311210,42	264	473793,29	1313552,29	387	474242,61	1309865,83			
11	474547,76	1306382,00	141	474453,04	1311314,32	265	473782,83	1313556,60	388	474244,53	1309852,13			
12	474546,65	1306385,40	142	474431,48	1311443,91				389	474245,85	1309844,10			
13	474544,27	1306392,80	143	474414,52	1311546,98	266	473759,92	1313552,92	390	474247,23	1309833,32			
14	474538,75	1306403,16	144	474405,62	1311588,56	267	473758,45	1313557,48	391	474248,94	1309824,35			
15	474530,14	1306444,12				268	473800,01	1313325,11	392	474251,31	1309809,53			
16	474519,88	1306461,38	145	474398,58	1311621,98	269	473822,65	1313268,09	393	474252,10	1309804,60			
17	474519,54	1306482,56	146	474373,23	1311741,48	270	473875,21	1313146,25	394	474255,25	1309794,88			
18	474517,53	1306488,95	147	474387,71	1311745,66	271	473894,69	1313089,56	395	474260,04	1309782,24			
19	474514,84	1306489,15	148	474390,54	1311732,29	272	473904,64	1313088,33	396	474261,16	1309437,17			
20	474512,29	1306504,20	149	474401,54	1311734,61				397	474263,09	1309240,96			
21	474509,65	1306509,24	150	474398,70	1311748,07	273	473861,17	1313109,32	398	474266,01	1309065,98			
22	474509,02	1306517,34	151	474372,00	1311814,56	274	473878,81	1313087,16	399	474270,51	1308965,34			
23	474509,01	1306517,34	152	474363,79	1312483,79	275	473884,26	1313049,07	400	474269,36	1308931,29			
24	474509,02	1306517,37	153	474370,53	1312485,55	276	473884,26	1313049,07	401	474266,82	1308903,89			
25	474512,09	1306517,61	154	474363,37	1312509,74	277	473884,26	1312985,29	402	474268,84	1308965,04			
26	474510,96	1306525,55	155	474364,11	1312509,77	278	473876,78	1312981,96	403	474269,61	1308964,80			
27	474510,94	1306525,76	156	474363,18	1312516,67	279	473870,82	1312970,68	404	474270,82	1308962,72			
28	474500,81	1306601,14	157	474363,88	1312516,74	280	473861,20	1312949,47	405	474267,69	1308940,81			
29	474505,24	1306601,57	158	474363,35	1312833,52	281	473861,20	1312939,02	406	474267,58	1308901,77			
30	474500,07	1306610,18	159	474363,40	1312832,92	282	473861,20	1312939,02	407	474268,30	1308877,38			
31	474500,02	1306612,07	160	474363,40	1312832,92	283	473861,20	1312939,02	408	474268,30	1308867,62			
32	474500,34	1306612,28	161	474363,40	1312832,92	284	473861,20	1312939,02	409	474268,30	1308867,62			
33	474500,34	1306612,35	162	474363,40	1312832,92	285	473861,20	1312939,02	410	474268,30	1308867,62			
34	474500,12	1306646,90	163	474363,40	1312832,92	286	473861,20	1312939,02	411	474268,30	1308867,62			
35	474500,12	1306646,90	164	474363,40	1312832,92	287	473861,20	1312939,02	412	474268,30	1308867,62			
36	474499,57	1306651,91	165	474363,40	1312832,92	288	473861,20	1312939,02	413	474268,30	1308867,62			
37	474497,04	1306662,03	166	474363,40	1312832,92	289	473861,20	1312939,02	414	474268,30	1308867,62			
38	474496,40	1306672,50	167	474363,40	1312832,92	290	473861,20	1312939,02	415	474268,30	1308867,62			
39	474500,01	1306672,67	168	474363,40	1312832,92	291	473861,20	1312939,02	416	474268,30	1308867,62			
40	474491,84	1306754,39	169	474363,40	1312832,92	292	473861,20	1312939,02	417	474268,30	1308867,62			
41	474494,64	1306754,18	170	474363,40	1312832,92	293	473861,20	1312939,02	418	474268,30	1308867,62			
42	474490,86	1306788,37	171	474363,40	1312832,92	294	473861,20	1312939,02	419	474268,30	1308867,62			
43	474493,40	1306802,40	172	474363,40	1312832,92	295	473861,20	1312939,02	420	474268,30	1308867,62			
44	474483,30	1306905,96	173	474363,40	1312832,92	296	473861,20	1312939,02	421	474268,30	1308867,62			
45	474482,82	1306912,46	174	474363,40	1312832,92	297	473861,20	1312939,02	422	474268,30	1308867,62			
46	474479,00	1306963,22	175	474363,40	1312832,92	298	473861,20	1312939,02	423	474268,30	1308867,62			
47	474477,74	1306969,72	176	474363,40	1312832,92	299	473861,20	1312939,02	424	474268,30	1308867,62			
48	474478,51	1306969,77	177	474363,40	1312832,92	300	473861,20	1312939,02	425	474268,30	1308867,62			
49	474478,21	1306988,83	178	474363,40	1312832,92	301	473861,20	1312939,02	426	474268,30	1308867,62			
50	474478,21	1306988,83	179	474363,40	1312832,92	302	473861,20	1312939,02	427	474268,30	1308867,62			
51	474476,01	1306995,45	180	474363,40	1312832,92	303	473861,20	1312939,02	428	474268,30	1308867,62			
52	474476,00	1306995,45	181	474363,40	1312832,92	304	473861,20	1312939,02	429	474268,30	1308867,62			
53	474476,00	1306995,45	182	474363,40	1312832,92	305	473861,20	1312939,02	430	474268,30	1308867,62			
54	474476,75	1306996,35	183	474363,40	1312832,92	306	473861,20	1312939,02	431	474268,30	1308867,62			
55	474477,39	1306996,38	184	474363,40	1312832,92	307	473861,20	1312939,02	432	474268,30	1308867,62			
56	474475,37	1307025,52	185	474363,40	1312832,92	308	473861,20	1312939,02	433	474268,30	1308867,62			
57	474469,21	1307109,95	186	474363,40	1312832,92	309	473861,20	1312939,02	434	474268,30	1308867,62			
58	474466,92	1307117,05	187	474363,40	1312832,92	310	473861,20	1312939,02	435	474268,30	1308867,62			
59	474468,57	1307137,29	188	474363,40	1312832,92	311	473861,20	1312939,02	436	474268,30	1308867,62			
60	474468,30	1307142,69	189	474363,40	1312832,92	312	473861,20	1312939,02	437	474268,30	1308867,62			
61	474467,10	1307163,76	190	474363,40	1312832,92	313	473861,20	1312939,02	438	474268,30	1308867,62			
62	474464,87	1307201,72	191	474363,40	1312832,92	314	473861,20	1312939,02	439	474268,30	1308867,62			
63	474457,00	1307349,54	192	474363,40	1312832,92	315	473861,20	1312939,02	440	474268,30	1308867,62			
64	474456,84	1307353,37	193	474363,40	1312832,92	316	473861,20	1312939,02	441	474268,30	1308867,62			
65	474453,39	1307385,87	194	474363,40	1312832,92	317	473861,20	1312939,02	442	474268,30	1308867,62			
66	474453,96	1307385,49	195	474363,40	1312832,92	318	473861,20	1312939,02	443	474268,30	1308867,62			
67	474453,03	1307385,74	196	474363,40	1312832,92	319	473861,20	1312939,02	444	474268,30	1308867,62			
68	474449,96	1307441,94	197	474363,40	1312832,92	320	473861,20	1312939,02	445	474268,30	1308867,62			
69	474449,18	1307451,27	198	474363,40	1312832,92	321	473861,20	1312939,02	446	474268,30	1308867,62			
70	474445,16	1307451,72	199	474363,40	1312832,92	322	473861,20	1312939,02	447	474268,30	1308867,62			
71	474445,16	1307451,72	200	474363,40	1312832,92	323	473861,20	1312939,02	448	474268,30	1308867,62			
72	474437,25	1307454,54	201	474363,40	1312832,92	324	473861,20	1312939,02	449	474268,30	1308867,62			
73	474444,95	1307455,07	202	474363,40	1312832,92	325	473861,20	1312939,0						



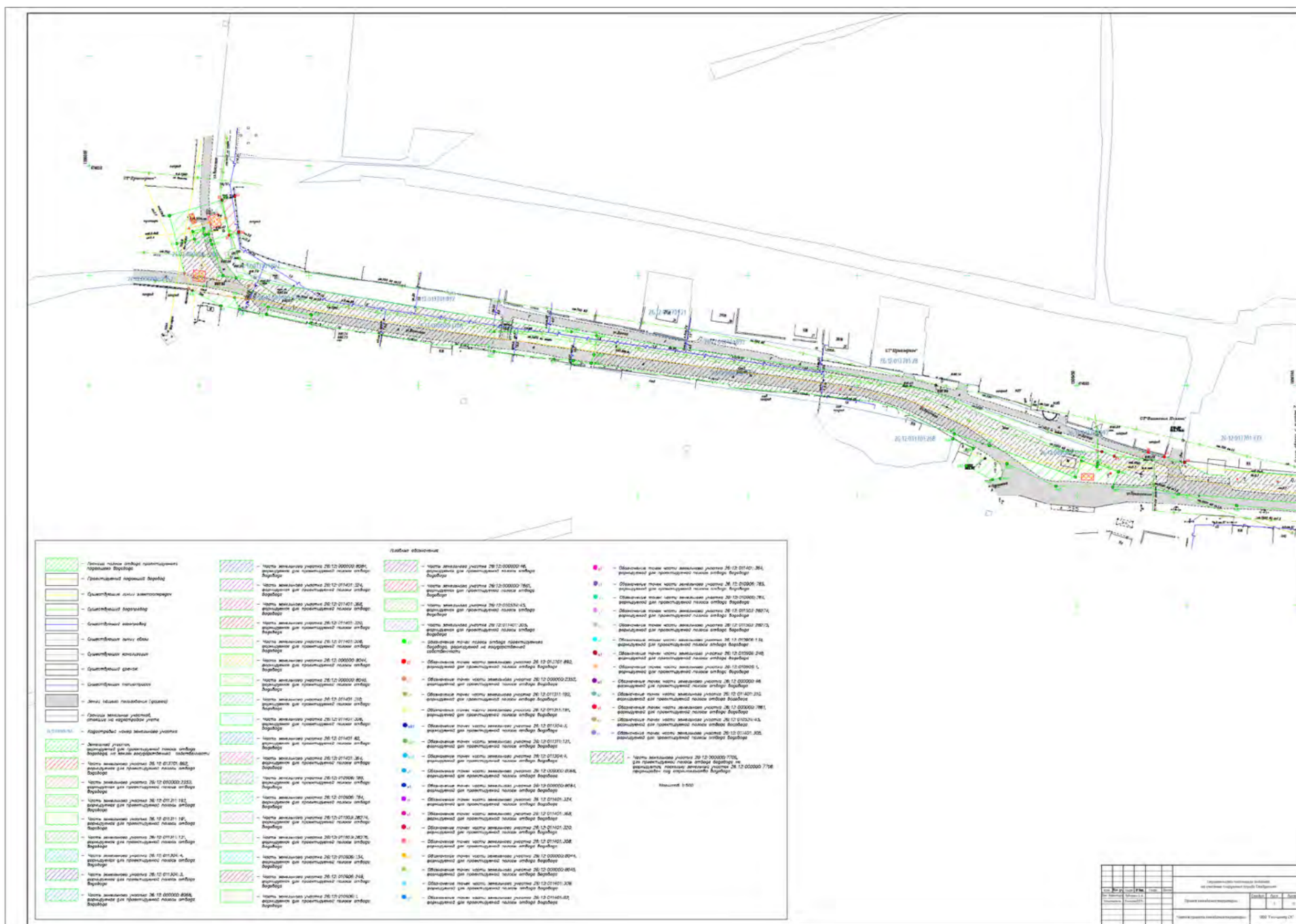
Спецификация объектов									
№	Код	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Значение	Примечание	Дата	Стр.	Итого
1	1000 N2	Ст. 1000 N2	ст.1.0	1				1	1
2	700 NI	Ст. 700 NI	ст.1.2	1				1	1
3	1200 NI	ж.б. 1200 NI	ст.1.0	1				1	1
Итого									

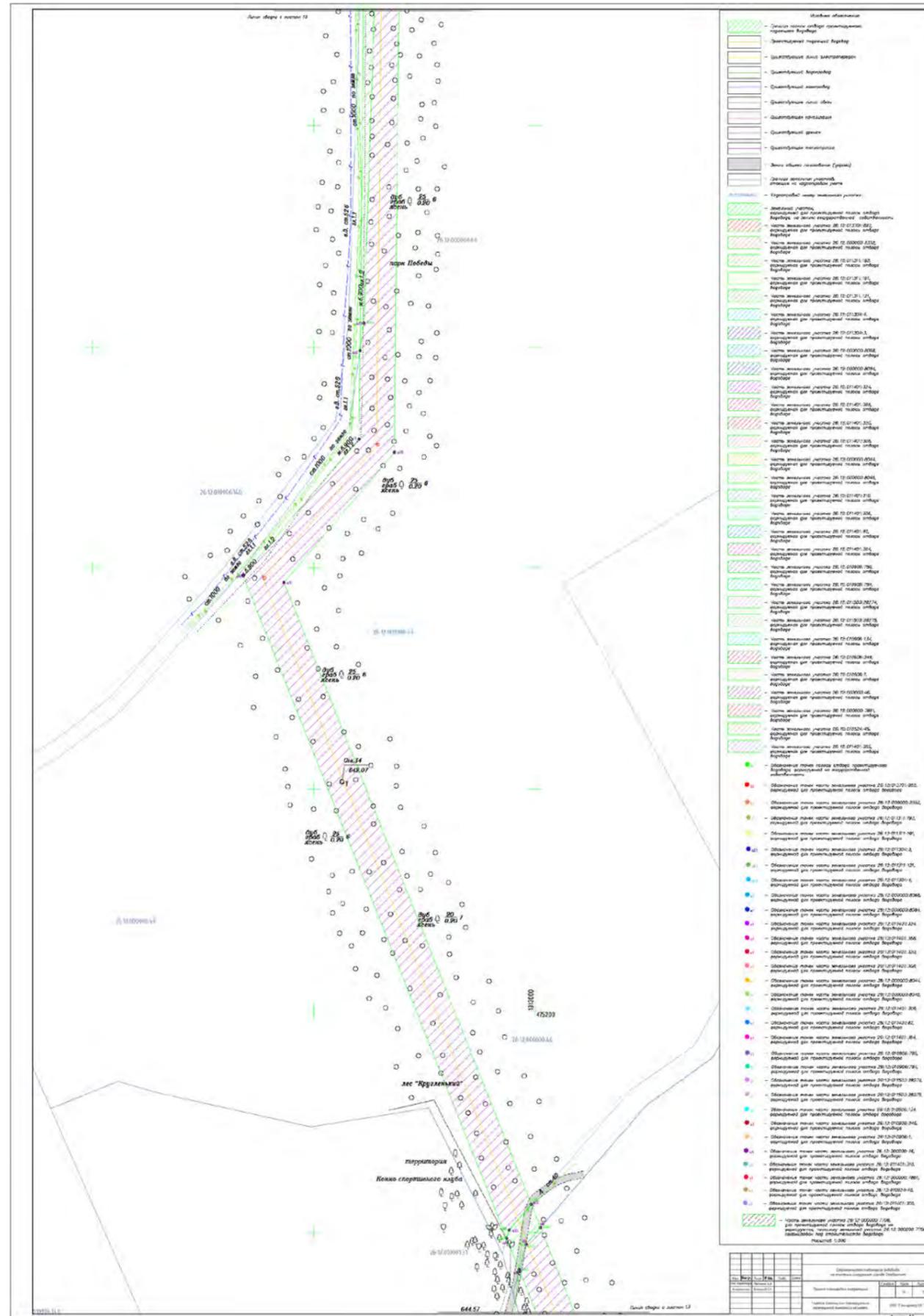
Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности			Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности			Координаты поворотных точек части земельного участка 26.12.01101.04.3, формируемой для проектной полосы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка 26.12.01101.308, формируемой для проектной полосы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка 26.12.01101.364, формируемой для проектной полосы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка 26.12.01101.305.202.75, формируемой для проектной полосы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка 26.12.01024.45, формируемой для проектной полосы отвода водовода			
№ п/п	Координаты, м		№ п/п	Координаты, м		№ п/п	Координаты, м		№ п/п	Координаты, м		№ п/п	Координаты, м		№ п/п	Координаты, м		№ п/п	Координаты, м		
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y	X
A1	474614.68	1306039.88	A114	474438.84	1311302.19	a1	474443.40	1307642.93	a1	474123.40	1310654.21	p1	474407.26	1311018.75	φ1	474388.16	1311566.40	ko1	476007.38	1313798.93	
A2	474627.30	1306036.59	A115	474445.13	1311300.10	a2	474444.41	1307645.76	a2	474125.35	1310654.06	p2	474443.74	1311063.46	φ2	474389.98	1311566.90	ko2	476009.91	1313798.86	
A3	474634.40	1306060.56	A116	474444.48	1311303.22	a3	474447.64	1307662.47	a3	474139.29	1310657.62	p3	474476.76	1311146.29	φ3	474390.01	1311566.83	ko3	476010.87	1313798.81	
A4	474618.51	1306063.85	A117	474416.31	1311439.56	a4	474421.24	1307720.84	a4	474137.57	1310704.65	p4	474477.27	1311121.18	φ4	474389.02	1311571.59	ko4	476011.02	1313798.81	
A5	474616.02	1306055.38	A118	474415.43	1311443.80	a5	474429.30	1307821.28	a5	474121.68	1310701.42	p5	474477.27	1311121.17	φ5	474387.79	1311568.14	ko5	476016.84	1313798.57	
A6	474618.96	1306054.25	A119	474415.77	1311441.77	a6	474257.87	1308283.50	a6	474136.83	1310724.92	p6	474468.21	1311079.43				ko6	476020.95	1313798.57	
A7	474618.04	1306053.00	A120	474407.92	1311294.34	a7	474240.62	1308338.95	a7	474134.56	1310724.92	p7	474467.05	1311075.22				ko7	476023.39	1313798.88	
A8	474621.53	1306052.24	A121	474404.88	1311295.74	a8	474201.99	1308411.66	a8	474131.32	1310849.90	p8	474467.08	1311072.25				ko8	476023.33	1313799.43	
A9	474620.08	1306047.98	A122	474403.76	1311295.99	a9	474131.32	1308489.90	a9	474095.70	1308577.71	p9	474461.83	1311069.17				ko9	476017.57	1313844.95	
A10	474616.08	1306047.98	A123	474403.76	1311296.90	a10	474092.85	1308577.71	a10	474095.70	1308531.46	p10	474461.83	1311069.17				ko10	476013.81	1313878.35	
A11	474599.99	1306060.91	A124	474402.79	1311296.77	a11	474095.70	1308531.46	a11	474027.63	1308601.84	p11	474450.01	1311029.15				ko11	476010.81	1313879.02	
A12	474614.34	1306055.87	A125	474402.79	1311296.77	a12	474027.63	1308601.84	a12	474027.63	1308601.84	p12	474442.03	1311046.28				ko12	476008.94	1313878.78	
A13	474599.03	1306060.91	A126	474406.05	1311294.94	a13	474027.63	1308601.84	a13	474027.63	1308601.84	p13	474409.07	1311030.33				ko13	476008.58	1313881.36	
A14	474593.26	1306046.93	A127	474769.02	1311297.95	a14	474027.63	1308601.84	a14	474027.63	1308601.84	p14	474405.01	1311029.15				ko14	476010.42	1313881.65	
A15	474590.13	1306066.09	A128	474784.47	1311298.95	a15	474027.63	1308601.84	a15	474027.63	1308601.84							ko15	475998.45	1313063.44	
A16	474584.71	1306068.52	A129	474787.52	1311298.54	a16	474027.63	1308601.84	a16	474027.63	1308601.84							ko16	475992.05	1313967.45	
A17	474586.25	1306060.09	A130	474779.33	1311299.29	a17	474027.63	1308601.84	a17	474027.63	1308601.84							ko17	475988.61	1313992.87	
A18	474582.28	1306080.91	A131	474767.73	1311299.99	a18	474027.63	1308601.84	a18	474027.63	1308601.84							ko18	475978.72	1313991.53	
A19	474585.79	1306081.50	A132	474761.71	1311011.87	a19	474027.63	1308601.84	a19	474027.63	1308601.84							ko19	475999.40	1313880.43	
A20	474582.21	1306101.11	A133	474752.47	1311009.29	a20	474027.63	1308601.84	a20	474027.63	1308601.84							ko20	475995.37	1313870.15	
A21	474578.40	1306100.76	A134	474758.13	1311299.72	a21	474027.63	1308601.84	a21	474027.63	1308601.84							ko21	475993.61	1313901.70	
A22	474585.44	1306184.48	A135	474758.45	1311298.23	a22	474027.63	1308601.84	a22	474027.63	1308601.84							ko22	475978.71	1313950.07	
A23	474584.51	1306184.51	A136	474757.28	1311298.23	a23	474027.63	1308601.84	a23	474027.63	1308601.84							ko23	475982.19	1313943.59	
A24	474574.42	1306219.73	A137	474757.01	1311298.33	a24	474027.63	1308601.84	a24	474027.63	1308601.84							ko24	475985.14	1313993.96	
A25	474574.42	1306219.73	A138	474757.01	1311298.33	a25	474027.63	1308601.84	a25	474027.63	1308601.84							ko25	475992.29	1313894.77	
A26	474572.71	1306231.23	A139	474757.01	1311298.33	a26	474027.63	1308601.84	a26	474027.63	1308601.84							ko26	475980.56	1313878.30	
A27	474572.70	1306231.23	A140	474757.01	1311298.33	a27	474027.63	1308601.84	a27	474027.63	1308601.84							ko27	475986.96	1313879.04	
A28	474568.00	1306259.96	A141	474757.01	1311298.33	a28	474027.63	1308601.84	a28	474027.63	1308601.84							ko28	475994.40	1313880.43	
A29	474560.11	1306228.70	A142	474757.01	1311298.33	a29	474027.63	1308601.84	a29	474027.63	1308601.84							ko29	475995.37	1313870.15	
A30	474561.33	1306220.58	A143	474757.01	1311298.33	a30	474027.63	1308601.84	a30	474027.63	1308601.84							ko30	475993.61	1313901.70	
A31	474562.10	1306211.85	A144	474757.01	1311298.33	a31	474027.63	1308601.84	a31	474027.63	1308601.84							ko31	475993.61	1313866.74	
A32	474561.46	1306399.46	A145	474757.01	1311298.33	a32	474027.63	1308601.84	a32	474027.63	1308601.84							ko32	476001.28	1313857.46	
A33	474561.46	1306399.46	A146	474757.01	1311298.33	a33	474027.63	1308601.84	a33	474027.63	1308601.84										
A34	474525.72	1306391.55	A147	474757.01	1311298.33	a34	474027.63	1308601.84	a34	474027.63	1308601.84										
A35	474527.95	1306394.17	A148	474757.01	1311298.33	a35	474027.63	1308601.84	a35	474027.63	1308601.84										
A36	474522.66	1306410.21	A149	474757.01	1311298.33	a36	474027.63	1308601.84	a36	474027.63	1308601.84										
A37	474508.27	1306449.40	A150	474757.01	1311298.33	a37	474027.63	1308601.84	a37	474027.63	1308601.84										
A38	474515.71	1306455.18	A151	474757.01	1311298.33	a38	474027.63	1308601.84	a38	474027.63	1308601.84										
A39	474513.09	1306459.20	A152	474757.01	1311298.33	a39	474027.63	1308601.84	a39	474027.63	1308601.84										
A40	474514.18	1306459.61	A153	474757.01	1311298.33	a40	474027.63	1308601.84	a40	474027.63	1308601.84										
A41	474503.70	1306468.98	A154	474757.01	1311298.33	a41	474027.63	1308601.84	a41	474027.63	1308601.84										
A42	474503.70	1306468.98	A155	474757.01	1311298.33	a42	474027.63	1308601.84	a42	474027.63	1308601.84										
A43	474504.20	1306466.40	A156	474757.01	1311298.33	a43	474027.63	1308601.84	a43	474027.63	1308601.84										
A44	474514.39	1306418.13	A157	474757.01	1311298.33	a44	474027.63	1308601.84	a44	474027.63	1308601.84										
A45	474507.69	1306415.09	A158	474757.01	1311298.33	a45	474027.63	1308601.84	a45	474027.63	1308601.84										
A46	474507.16	1306411.60	A159	474757.01	1311298.33	a46	474027.63	1308601.84	a46	474027.63	1308601.84										
A47	474500.62	1306496.25	A160	474757.01	1311298.33	a47	474027.63	1308601.84	a47	474027.63	1308601.84										
A48	474462.45	1307023.89	A161	474757.01	1311298.33	a48	474027.63	1308601.84	a48	474027.63	1308601.84										
A49	474453.85	1307136.77	A162	474757.01	1311298.33	a49	474027.63	1308601.84	a49	474027.63	1308601.84										
A50	474456.11	1307096.29	A163	474757.01	1311298.33	a50	474027.63	1308601.84	a50	474027.63	1308601.84										
A51	474485.66	1306646.97	A164	474757.01	1311298.33	a51	474027.63	1308601.84	a51	474027.63	1308601.84										
A52	474495.32	1306522.84	A165	474757.01	1311298.33	a52	474027.63	1308601.84	a52	474027.63	1308601.84										
A53	474488.16	1307145.05	A166	474757.01	1311298.33	a53	474027.63	1308601.84	a53	474027.63	1308601.84										
A54	474467.10	1307163.76	A167	474757.01	1311298.33	a54	474027.63	1308601.84	a54	474027.63	1308601.84										
A55	474464.87	1307201.72	A168	474757.01	1311298.33	a55	474027.63	1308601.84	a55	474027.63	1308601.84										
A56	474457.00	1307349.54	A169	474757.01	1311298.33	a56	474027.63	1308601.84	a56	474027.63	1308601.84										

Приложение 9

к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в целях строительства линейного объекта (подающего водовода на очистные сооружения города Ставрополя)

ПРОЕКТ межевания территории (основная часть). Границы исходных земельных участков, образуемых земельных участков, образуемых частей земельных участков





Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности			Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности			Координаты поворотных точек части земельного участка № 12-01101.304, формируемой для проектной работы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка № 12-011401.308, формируемой для проектной работы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка № 12-011401.364, формируемой для проектной работы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка № 12-01103.2875, формируемой для проектной работы отвода водовода			Координаты поворотных точек части земельного участка № 12-01103.2875, формируемой для проектной работы отвода водовода											
№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м		№ п/п поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y
A1	474614,08	1306039,88	A114	474438,84	1311302,19	a61	474443,40	1307642,93	a1	474123,40	1310854,21	p1	474407,20	131018,73	q1	474388,16	1311566,40	m1	476007,38	1313798,93									
A2	474627,30	1306036,56	A115	474445,13	1311300,10	a62	474444,41	1307645,76	a2	474125,55	1310654,66	q2	474483,74	1311063,66	q2	474389,98	1311566,90	m2	476009,91	1313798,86									
A3	474634,40	1306060,50	A116	474444,48	1311303,22	a63	474447,04	1307662,47	a3	474129,29	1310657,62	q3	474476,93	1311146,29	q3	474390,01	1311566,83	m3	476010,87	1313798,81									
A4	474618,51	1306063,85	A117	474416,31	1311439,56	a64	474421,24	1307720,84	a4	474137,57	1310704,65	q4	474477,27	1311112,17	q4	474389,02	1311571,59	m4	476011,02	1313798,81									
A5	474616,02	1306055,28	A118	474415,43	1311441,80	a65	474429,30	1308281,28	a5	474121,68	1310701,42	q5	474477,27	1311112,17	q5	474387,99	1311568,14	m5	476016,84	1313798,57									
A6	474618,96	1306054,25	A119	474415,77	1311441,77	a66	474249,30	1308281,28	a6	474121,68	1310701,42	q6	474467,27	1311079,43	q6	474387,99	1311568,14	m6	476020,95	1313798,57									
A7	474618,96	1306055,00	A120	474407,92	1312941,34	a67	474249,30	1308281,28	a7	474121,68	1310701,42	q7	474467,27	1311079,43	q7	474387,99	1311568,14	m7	476022,39	1313798,88									
A8	474601,53	1306052,24	A121	474407,92	1312941,34	a68	474249,30	1308281,28	a8	474121,68	1310701,42	q8	474467,27	1311079,43	q8	474387,99	1311568,14	m8	476023,33	1313799,43									
A9	474620,08	1306047,14	A122	474407,92	1312941,34	a69	474249,30	1308281,28	a9	474121,68	1310701,42	q9	474467,27	1311079,43	q9	474387,99	1311568,14	m9	476017,57	1313844,95									
A10	474616,08	1306047,98	A123	474407,92	1312941,34	a70	474249,30	1308281,28	a10	474121,68	1310701,42	q10	474467,27	1311079,43	q10	474387,99	1311568,14	m10	476013,63	1313878,35									
A11	474599,99	1306060,91	A124	474407,92	1312941,34	a71	474249,30	1308281,28	a11	474121,68	1310701,42	q11	474467,27	1311079,43	q11	474387,99	1311568,14	m11	476010,81	1313879,02									
A12	474614,34	1306055,87	A125	474407,92	1312941,34	a72	474249,30	1308281,28	a12	474121,68	1310701,42	q12	474467,27	1311079,43	q12	474387,99	1311568,14	m12	476008,58	1313881,36									
A13	474599,03	1306066,90	A126	474407,92	1312941,34	a73	474249,30	1308281,28	a13	474121,68	1310701,42	q13	474467,27	1311079,43	q13	474387,99	1311568,14	m13	476010,47	1313881,63									
A14	474593,26	1306046,93	A127	474769,02	1312978,95	a74	474249,30	1308281,28	a14	474121,68	1310701,42	q14	474467,27	1311079,43	q14	474387,99	1311568,14	m14	476010,47	1313881,63									
A15	474590,13	1306066,09	A128	474784,47	1312981,99	a75	474249,30	1308281,28	a15	474121,68	1310701,42	q15	474467,27	1311079,43	q15	474387,99	1311568,14	m15	475996,45	1313963,44									
A16	474584,71	1306066,52	A129	474784,47	1312981,99	a76	474249,30	1308281,28	a16	474121,68	1310701,42	q16	474467,27	1311079,43	q16	474387,99	1311568,14	m16	475992,05	1313967,45									
A17	474586,25	1306066,09	A130	474778,33	1312997,29	a77	474249,30	1308281,28	a17	474121,68	1310701,42	q17	474467,27	1311079,43	q17	474387,99	1311568,14	m17	475992,37	1313992,87									
A18	474583,28	1306060,91	A131	474767,23	1312994,99	a78	474249,30	1308281,28	a18	474121,68	1310701,42	q18	474467,27	1311079,43	q18	474387,99	1311568,14	m18	475978,72	1313991,53									
A19	474583,79	1306081,50	A132	474761,71	1313011,87	a79	474249,30	1308281,28	a19	474121,68	1310701,42	q19	474467,27	1311079,43	q19	474387,99	1311568,14	m19	475959,68	1313981,70									
A20	474582,21	1306101,11	A133	474752,47	1313009,29	a80	474249,30	1308281,28	a20	474121,68	1310701,42	q20	474467,27	1311079,43	q20	474387,99	1311568,14	m20	475957,51	1313978,16									
A21	474578,80	1306100,76	A134	474756,13	1312992,72	a81	474249,30	1308281,28	a21	474121,68	1310701,42	q21	474467,27	1311079,43	q21	474387,99	1311568,14	m21	475957,93	1313965,66									
A22	474565,44	1306184,48	A135	474758,45	1312982,23	a82	474249,30	1308281,28	a22	474121,68	1310701,42	q22	474467,27	1311079,43	q22	474387,99	1311568,14	m22	475978,71	1313950,07									
A23	474574,51	1306184,51	A136	475097,28	1312987,23	a83	474249,30	1308281,28	a23	474121,68	1310701,42	q23	474467,27	1311079,43	q23	474387,99	1311568,14	m23	475982,19	1313941,59									
A24	474574,42	1306219,75	A137	475101,01	1312988,33	a84	474249,30	1308281,28	a24	474121,68	1310701,42	q24	474467,27	1311079,43	q24	474387,99	1311568,14	m24	475992,29	1313894,77									
A25	474574,42	1306219,75	A138	475112,55	1312998,38	a85	474249,30	1308281,28	a25	474121,68	1310701,42	q25	474467,27	1311079,43	q25	474387,99	1311568,14	m25	475995,55	1313892,58									
A26	474572,71	1306231,23	A139	475102,11	1312998,38	a86	474249,30	1308281,28	a26	474121,68	1310701,42	q26	474467,27	1311079,43	q26	474387,99	1311568,14	m26	475998,96	1313878,94									
A27	474572,70	1306231,23	A140	475094,53	1312995,96	a87	474249,30	1308281,28	a27	474121,68	1310701,42	q27	474467,27	1311079,43	q27	474387,99	1311568,14	m27	475994,40	1313890,43									
A28	474564,00	1306229,96	A141	475083,00	1312992,91	a88	474249,30	1308281,28	a28	474121,68	1310701,42	q28	474467,27	1311079,43	q28	474387,99	1311568,14	m28	475992,37	1313881,63									
A29	474560,11	1306228,70	A142	475088,17	1312978,85	a89	474249,30	1308281,28	a29	474121,68	1310701,42	q29	474467,27	1311079,43	q29	474387,99	1311568,14	m29	475991,93	1313870,15									
A30	474561,33	1306220,58	A143	475073,30	1312973,03	a90	474249,30	1308281,28	a30	474121,68	1310701,42	q30	474467,27	1311079,43	q30	474387,99	1311568,14	m30	475992,37	1313869,82									
A31	474562,10	1306211,85	A144	475078,49	1312972,04	a91	474249,30	1308281,28	a31	474121,68	1310701,42	q31	474467,27	1311079,43	q31	474387,99	1311568,14	m31	475993,61	1313856,74									
A32	474511,46	1306199,46	A145	475072,61	1312922,61	a92	474249,30	1308281,28	a32	474121,68	1310701,42	q32	474467,27	1311079,43	q32	474387,99	1311568,14	m32	476001,28	1313857,46									
A33	474521,47	1306200,85	A146	475094,64	1313088,33	a93	474249,30	1308281,28	a33	474121,68	1310701,42	q33	474467,27	1311079,43	q33	474387,99	1311568,14	m33											
A34	474525,72	1306193,55	A147	475093,37	1313094,59	a94	474249,30	1308281,28	a34	474121,68	1310701,42	q34	474467,27	1311079,43	q34	474387,99	1311568,14	m34											
A35	474527,15	1306194,17	A148	475087,09	1313151,56	a95	474249,30	1308281,28	a35	474121,68	1310701,42	q35	474467,27	1311079,43	q35	474387,99	1311568,14	m35											
A36	474522,66	1306410,21	A149	475084,64	1313271,13	a96	474249,30	1308281,28	a36	474121,68	1310701,42	q36	474467,27	1311079,43	q36	474387,99	1311568,14	m36											
A37	474508,27	1306449,40	A150	475083,02	1313290,03	a97	474249,30	1308281,28	a37	474121,68	1310701,42	q37	474467,27	1311079,43	q37	474387,99	1311568,14	m37											
A38	474515,71	1306452,18	A151	475081,16	1313378,37	a98	474249,30	1308281,28	a38	474121,68	1310701,42	q38	474467,27	1311079,43	q38	474387,99	1311568,14	m38											
A39	474513,09	1306459,29	A152	475072,25	1313554,98	a99	474249,30	1308281,28	a39	474121,68	1310701,42	q39	474467,27	1311079,43	q39	474387,99	1311568,14	m39											
A40	474514,18	1306459,61	A153	475059,92	1313552,92	a100	474249,30	1308281,28	a40	474121,68	1310701,42	q40	474467,27	1311079,43	q40	474387,99	1311568,14	m40											
A41	474510,70	1306468,98	A154	475058,45	1313375,48	a101	474249,30	1308281,28	a41	474121,68	1310701,42	q41	474467,27	1311079,43	q41	474387,99	1311568,14	m41											
A42	474503,79	1306466,40	A155	475050,01	1313325,11	a102	474249,30	1308281,28	a42	474121,68	1310701,42	q42	474467,27	1311079,43	q42	474387,99	1311568,14	m42											
A43	474504,20	1306440,53	A156	475022,65	1313268,69	a103	474249,30	1308281,28	a43	474121,68	1310701,42	q43	474467,27	1311079,43	q43	474387,99	1311568,14	m43											
A44	474514,39	1306418,13	A157	475025,21	1313146,25	a104	474249,30	1308281,28	a44	474121,68	1310701,42	q44	474467,27	1311079,43	q44	474387,99	1311568,14	m44											
A45	474507,89	1306415,09	A158	475028,09	1313099,56	a105	474249,30	1308281,28	a45	474121,68	1310701,42	q45	474467,27	1311079,43	q45	474387,99	1311568,14	m45											
A46	474507,16	1306411,60	A159	475028,20	1313154,70	a106	474249,30	1308281,28	a46	474121,																			