



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ДЖИ ДИНАМИКА»

---

Заказчик:

Краевое государственное унитарное предприятие  
«Камчатский водоканал»

Основание для разработки:

Контракт № 0538300000218000035 от 18.06.2018 г.

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА: «НАПОРНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ КОЛЛЕКТОР  
ДИАМЕТРОМ 700 ММ»**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**раздел 5 "Основная часть проекта  
межевания территории. Графическая часть"  
раздел 6 "Пояснительная записка с описанием и  
обоснованием положений, касающихся проекта межевания"**

Санкт-Петербург - Петропавловск-Камчатский

2018 г.



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ДЖИ ДИНАМИКА»**

Заказчик:

Краевое государственное унитарное предприятие  
«Камчатский водоканал»

Основание для разработки:

Контракт № 0538300000218000035 от 18.06.2018 г.

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА: «НАПОРНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ КОЛЛЕКТОР  
ДИАМЕТРОМ 700 ММ»**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**раздел 5 "Основная часть проекта  
межевания территории. Графическая часть"  
раздел 6 "Пояснительная записка с описанием и  
обоснованием положений, касающихся проекта межевания"**

Генеральный директор

Начальник отдела территориального планирования

Главный архитектор проекта

Руководитель проекта



Ложкин А.С.

Кулеш Н.П.

Алексеев К.А.

Афанасьева М.В.

Санкт-Петербург - Петропавловск-Камчатский  
2018 г.

### СОСТАВ ПРОЕКТА

№ раздела	№ п/п	Наименование чертежа/тома	Масштаб	Инв.№
<b>Основная часть проекта планировки территории</b>				
раздел 1		Проект планировки территории. Графическая часть		
	1	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	1:500	29301
	2	Чертеж красных линий	1:500	29302
раздел 2	3	Положение о размещении линейных объектов	-	29303
<b>Материалы по обоснованию проекта планировки территории</b>				
раздел 3		Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть		
	4	Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов)	1:1000	29304
	5	Схема границ зон с особыми условиями использования территории.	1:500	29305
	6	Схема конструктивных и планировочных решений	1:500	29306
	7	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки	1:500	29307
	8	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	1:500	29308
раздел 4	9	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-	29309
<b>Основная часть проекта межевания территории</b>				
раздел 5		Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть		
	10	Чертеж межевания территории	1:500	29310
раздел 6	11	Пояснительная записка с описанием и обоснованием положений, касающихся проекта межевания	-	29311
<b>Материалы по обоснованию проекта межевания территории</b>				
раздел 7		Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.		
	12	Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории	1:500	29312
раздел 8	13	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	-	29313
<b>Исходно-разрешительная документация</b>				
раздел 9	14	Пояснительная записка	-	29314

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>СОСТАВ ПРОЕКТА</b> .....	<b>3</b>
<b>РАЗДЕЛ 6 "ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА С ОПИСАНИЕМ И ОБОСНОВАНИЕМ ПОЛОЖЕНИЙ, КАСАЮЩИХСЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ "</b> .....	<b>5</b>
1. ВВЕДЕНИЕ.....	5
2. СОВРЕМЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ.....	7
3. ОБРАЗУЕМЫЕ И ИЗМЕНЯЕМЫЕ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ.....	20
4. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ .....	32
5. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПРОЕКТИРУЕМОЙ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ .....	47
6. СЕРВИТУТЫ.....	54
7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ .....	70
<b>РАЗДЕЛ 5 " ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ "</b> .....	<b>71</b>
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.....	72

## **РАЗДЕЛ 6 "ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА С ОПИСАНИЕМ И ОБОСНОВАНИЕМ ПОЛОЖЕНИЙ, КАСАЮЩИХСЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ "**

### **1. ВВЕДЕНИЕ**

Выполнение работ по разработке проекта планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм» разрабатывается в рамках контракта № 0538300000218000035 от «18» июня 2018 года. Подрядчиком по данному виду работ является общество с ограниченной ответственностью «Джи Динамика».

Основанием для проектирования, является пункт 4 части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации №190-ФЗ от 29.12.2004г.

Целью настоящего проекта является:

- разработка проекта планировки территории в целях обеспечения устойчивого развития территории и выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейного объекта;
- разработка проекта межевания территории в целях установления границ земельных участков, предназначенных для сооружений канализационного хозяйства, и определения границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления юридическому лицу для строительства планируемого к размещению линейного объекта.

Основными задачами подготовки документации по планировке являются:

- определение зон с особыми условиями использования территории планируемого к размещению линейного объекта;
- обеспечение публичности и открытости градостроительных решений.

Документация по планировке территории выполнена в соответствии с действующим законодательством и нормативной документацией:

1. Федеральный закон от 29.12.2004 №190-ФЗ "Градостроительный кодекс РФ".
2. Федеральный закон от 25.10.2001 №136-ФЗ "Земельный кодекс РФ".
3. Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости».
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564 «Положение о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

5. Региональные нормативы градостроительного проектирования Камчатского края, утвержденные Постановлением Правительства Камчатского края от 29.12.2015 № 503-П.

6. СНиП 2.07.01-89\* (СП 42.13330.2011) «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция».

7. Федеральный закон от 21.12.1994 №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".

8. РДС 30-201-98 "Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации" (в части, не противоречащей Градостроительному кодексу Российской Федерации).

9. СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения". Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85.

10. Действующие технические регламенты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила, иные нормативные документы.

При разработке проекта использовались графические и текстовые материалы:

1. Корректировка генерального плана Петропавловск-Камчатского городского округа (утвержденная решением городской думы Петропавловск-Камчатского городского округа от 23.12.2009 № 697-р).

2. Правила землепользования и застройки Петропавловск-Камчатского городского округа (утвержденные решением городской думы Петропавловск-Камчатского городского округа от 12.10.2010 № 294-нд).

3. Топографическая основа М 1:500 в границах проектирования с планом существующих инженерных коммуникаций, выполненная ИП Долгов Р.А. по договору № 293/1 от 18.07.2018г.

Проект межевания территории выполнен в местной системе координат МСК-41.

## **2. СОВРЕМЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ**

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Напорный канализационный коллектор 700 мм» (далее по тексту – проект межевания) расположен в границах 3 кадастровых кварталов:

- 41:01:0010114;
- 41:01:0010116;
- 41:01:0010119.

Перечень земельных участков, поставленных на кадастровый учет<sup>1</sup>, примыкающих к границам проекта межевания представлен в таблице 1.

---

<sup>1</sup> Материалы кадастровых паспортов территории проектирования (информация представлена в формате «xml» на диске № 29300.

**Таблица 1**

<b>Кадастровый номер</b>	<b>Вид разрешенного использования</b>	<b>Площадь, м<sup>2</sup></b>	<b>Кадастровая стоимость, руб</b>
41:01:0010114:75	для эксплуатации 83-х квартирного жилого дома	7191	15471580,32
41:01:0010114:126	для эксплуатации канализационно-насосной станции № 1	1400	1685530
41:01:0010114:129	земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиофикации, воздушных линий электропередачи конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, обороны, безопасности	117938	128091282,42
41:01:0010114:130	для организации стоянки личных автомобилей военнослужащих в районе пр. К. Маркса	960	2888553,6
41:01:0010114:141	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	96	583223,04
41:01:0010114:144	земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок	706	2026749,5
41:01:0010114:158	земельные участки, предназначенные для размещения домов индивидуальной жилой застройки	1279	1613752,67
41:01:0010114:176	Для эксплуатации автомобильной дороги федерального значения Петропавловск-Камчатский - морской порт	53789	58419695,01
41:01:0010114:178	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	1760	5340262
41:01:0010114:184	для размещения гаражей и автостоянок	1770	5268316,5
41:01:0010114:234	для эксплуатации автодороги по просп. Карла Маркса	49967	1
41:01:0010114:255	для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	2178	13864516,38
41:01:0010114:353	для эксплуатации временной постройки (объекта некапитального строительства) павильона	206	1251499,44
41:01:0010114:436	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	139	860608,77
41:01:0010114:506	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	91	552846,84

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Кадастровый номер	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Кадастровая стоимость, руб
41:01:0010114:525	объект (сеть, сооружение) инженерно-технического обеспечения, для размещения которого требуется отдельный земельный участок	439	476793,51
41:01:0010114:3545	земельные участки объектов торгового назначения, в том числе рынков	435	2689257
41:01:0010114:3597	Для эксплуатации 83-х квартирного жилого дома	579	1245730,08
41:01:0010114:3627	земельные участки, предназначенные для размещения административных и офисных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии	4502	15090073,72
41:01:0010114:3695	земельные участки религиозных объектов	15296	51270050,56
41:01:0010114:3701	Земельные участки объектов хранения транспорта, автозаправочных комплексов, пунктов мойки автомобилей (автомоек)	1967	12160387,4
41:01:0010114:3713	земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиотелефонии, воздушных линий электропередачи конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, обороны, безопасности	4234	4598505,06
41:01:0010116:110	Земли запаса (неиспользуемые)	1233	1559929,95
41:01:0010116:601	Для иного использования	1552	1893517,60
41:01:0010116:11023	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	15856	27087897,60
41:01:0010116:15962	Для размещения объектов транспорта	100100	1
41:01:0010119:48	для гаражей-боксов	5103	15079365
41:01:0010119:180	для эксплуатации здания ТП-565 по ул. Курчатова	98	106436,82
41:01:0010119:196	земельные участки объектов торгового назначения, в том числе рынков	10599	62684393,82
41:01:0010119:201	для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок	1191	1431570,09
41:01:0010119:230	Для эксплуатации автомобильной дороги федерального значения Петропавловск-Камчатский - морской порт	63010	68434530,9
41:01:0010119:320	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	821	5297789,85

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Кадастровый номер	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Кадастровая стоимость, руб
41:01:0010119:345	для размещения гаражей и автостоянок	5721	3100000
41:01:0010119:352	Для эксплуатации временной постройки (объекта некапитального строительства) павильона	122	787247,7
41:01:0010119:438	земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	3542	21930045,06
41:01:0010119:512	земельные участки объектов складского назначения	3000	3606600
41:01:0010119:6479	земельные участки объектов хранения транспорта, автозаправочных комплексов, пунктов мойки автомобилей (автомоек)	225	1330690,5
41:01:0010119:6608	земельные участки объектов хранения и обслуживания транспорта	2362	13969293,16
41:01:0010119:7717	земельные участки многоквартирных жилых домов	5050	10890830
41:01:0010119:8049	земельные участки объектов складского назначения	3238	2136767
41:01:0010119:8050	земельные участки объектов логистической деятельности	5167	3276470
41:01:0010119:14085	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	1842	2000577,78
41:01:0010119:14087	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	479	520237,11
41:01:0010119:14088	земельные участки - объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	4453	1
41:01:0010119:14089	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	36	39099,24
41:01:0010119:14201	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	103640	1
41:01:0010119:14609	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые	21063	22876313,67

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Кадастровый номер	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Кадастровая стоимость, руб
	узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)		
41:01:0010119:14698	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	3783	4108678,47
41:01:0000000:41	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	82071	1
41:01:0000000:1011	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	20561	1
41:01:0000000:1060	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	31396	1
41:01:0000000:1081	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	21226	1
41:01:0000000:1945	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	22462	24395753,58
41:01:0000000:1954	-	169453	1
41:01:0000000:2027	Земельные участки объектов инженерной инфраструктуры ( электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы , артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	20994	22801373,46

Территория проектирования расположена на категории земель населенных пунктов. Канализационный коллектор расположен в районе функциональных зон:

- Территории общего пользования;
- Ж5 - зона застройки многоэтажными жилыми домами;
- К2 - зона размещения коммунальных предприятий (котельные, ТЭЦ, водозаборы, очистные сооружения), предприятия по обслуживанию транспорта;
- Р2 - зона городских парков, бульваров, скверов и набережных;
- Ц3 - зона общественно-делового центра федерального, регионального и городского значения;
- Ц4 - зона общественно-делового центра местного значения.

На разрабатываемой территории было утверждено два проекта планировки и межевания территории:

- Проект планировки территории квартала №4 планировочного подрайона 3.2.5. Жилого района - "Северо-Восток" Северного городского планировочного района в Петропавловск-Камчатском городском округе, утвержденный постановлением Администрации Петропавловск-Камчатского городского округа №3200 от 27.12.2017г.
- Проект межевания территории кадастрового квартала 41:01:0010115, расположенного в границах двух смежных элементов планировочной структуры: планировочного подрайона 3.2.5. Жилой район - «Северо-Восток» и части планировочного подрайона 3.2.11. Жилой микрорайон - «Газпром» Северного городского планировочного района в Петропавловск-Камчатском городском округе, утвержденный постановлением Администрации Петропавловск-Камчатского городского округа №3201 от 27.12.2017г.

Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, определена в соответствии с границей зоны планируемого размещения линейных объектов и границами зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов.

Перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания приведен в таблице 2 (система координат МСК 41).

**Таблица 2 Перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания**

№ характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	564930,51	1413072,96
2	564916,62	1413136,06
3	564909,31	1413166,43
4	564900,88	1413178,78
5	564892,52	1413191,03
6	564857,95	1413181,05
7	564849,1	1413183,58
8	564845,41	1413186,44
9	564812,1	1413291,32
10	564793,47	1413310,81
11	564775,22	1413323,97
12	564769,25	1413330,15
13	564749,51	1413362,17
14	564741,16	1413366,08
15	564733	1413375,23
16	564716,71	1413363,08
17	564721,81	1413360,39
18	564727,48	1413351,69
19	564732,04	1413354,65
20	564738,42	1413352,5
21	564744,23	1413343,08
22	564743,76	1413341,43
23	564742,03	1413341,48
24	564738,17	1413333,22
25	564746,64	1413328,4
26	564756,9	1413322,59
27	564757,95	1413320,93
28	564762,79	1413313,27
29	564770,21	1413307,69
30	564772,22	1413303,74
31	564773,51	1413297,23
32	564777,91	1413293,81
33	564791,79	1413279,29
34	564831,01	1413155,46

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

35	564835,2	1413150,55
36	564882,9	1413164,32
37	564887,94	1413156,95
38	564894,21	1413130,9
39	564908,55	1413065,7
40	564928,65	1413020,91
41	564995,57	1412889,76
42	565019,17	1412803,88
43	565068,7	1412734,45
44	565086,33	1412701,15
45	565130,37	1412682,27
46	565174,56	1412663,32
47	565235,63	1412624,52
48	565275,7	1412602,46
49	565332,79	1412578,63
50	565390,3	1412566,44
51	565487,48	1412536,98
52	565498,44	1412532,85
53	565498,02	1412525,48
54	565540,16	1412468,12
55	565554,73	1412359,72
56	565574,82	1412342,42
57	565588,15	1412333,91
58	565568,78	1412270,03
59	565566,21	1412255,07
60	565566,22	1412254,45
61	565567,37	1412246,86
62	565565,7	1412233,93
63	565558,82	1412227,15
64	565557,08	1412221,56
65	565547,98	1412214,82
66	565548,45	1412192,84
67	565546,79	1412187,34
68	565537,28	1412175,31
69	565529,42	1412165,36
70	565525,09	1412152,18
71	565528,9	1412149,73
72	565534,37	1412149,51
73	565538,35	1412146,7

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

74	565533,19	1412130,14
75	565504,41	1412071,69
76	565492,68	1412055,28
77	565486,26	1412034,14
78	565473,14	1412006,26
79	565481,35	1411967,93
80	565495,75	1411905,55
81	565488,92	1411900,87
82	565492,09	1411891,27
83	565507,53	1411813,43
84	565509,86	1411767,43
85	565535,08	1411739,07
86	565571,16	1411724,65
87	565573,75	1411723,19
88	565583,77	1411692,03
89	565600	1411644,94
90	565603,86	1411626,85
91	565603,12	1411619,85
92	565606,31	1411615,36
93	565606,31	1411615,36
94	565610,57	1411593,76
95	565521,44	1411567,75
96	565523,39	1411551,98
97	565523,86	1411548,05
98	565528,61	1411531,31
99	565538,35	1411496,95
100	565532,42	1411494,78
101	565509,32	1411490,34
102	565495,36	1411485,18
103	565492,73	1411485,16
104	565455,06	1411471,77
105	565449,9	1411468,77
106	565440,95	1411466,61
107	565439,81	1411465,41
108	565438,71	1411456,79
109	565446,4	1411416,4
110	565444,04	1411397,02
111	565435,69	1411393,38
112	565436,75	1411390,41

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

113	565425,9	1411386,71
114	565423,96	1411392,4
115	565407,15	1411386,01
116	565412,9	1411364,87
117	565424,29	1411367,63
118	565425,58	1411362,32
119	565443,03	1411300,4
120	565454,28	1411303,48
121	565470,82	1411248,52
122	565458,5	1411244,72
123	565499,75	1411095,83
124	565516,69	1411036,16
125	565530,3	1410979,47
126	565543,63	1410930,48
127	565578,72	1410850,74
128	565572,04	1410823,59
129	565593,32	1410753,62
130	565590,24	1410739,38
131	565601,13	1410689,65
132	565604,19	1410675,77
133	565625,05	1410602,13
134	565626,97	1410584,28
135	565639,48	1410543,2
136	565653,03	1410498,68
137	565631,1	1410476,17
138	565634,3	1410460,42
139	565643,24	1410434,01
140	565647,62	1410419,45
141	565672,35	1410338,82
142	565686,89	1410301,3
143	565677,68	1410294,58
144	565673,73	1410292,22
145	565638	1410267,79
146	565620,44	1410253,26
147	565586,58	1410225,62
148	565583,78	1410222,91
149	565614,36	1410185,96
150	565641,9	1410149,13
151	565658,94	1410118,42

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

152	565665,9	1410106,03
153	565682,73	1410078,88
154	565702,84	1410047,34
155	565719,77	1410012,55
156	565750,33	1409957,62
157	565768,77	1409931,67
158	565765,07	1409927,21
159	565774,84	1409912,05
160	565796,76	1409934,61
161	565772,42	1409972,25
162	565742,85	1410031,61
163	565730,78	1410040,48
164	565687,16	1410116,37
165	565619,94	1410209,75
166	565625,73	1410213,93
167	565612,56	1410229,8
168	565651,14	1410260,28
169	565649,42	1410262,1
170	565671,92	1410276,98
171	565681,09	1410284,17
172	565691,51	1410288,28
173	565699,14	1410293,48
174	565701,73	1410295,11
175	565705,48	1410297,37
176	565712,37	1410302
177	565694,1	1410346,36
178	565669,63	1410426,14
179	565665,15	1410441,01
180	565656,55	1410466,42
181	565656,44	1410466,99
182	565678,79	1410486,9
183	565661,2	1410549,77
184	565648,87	1410589,31
185	565646,8	1410608,25
186	565637,72	1410640,93
187	565626,67	1410682,8
188	565624	1410694,27
189	565618,82	1410715,8
190	565615,98	1410726,28

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

191	565614,84	1410730,58
192	565609,72	1410744,36
193	565610,93	1410746,31
194	565604,33	1410769,13
195	565609,26	1410772,2
196	565593,55	1410824,22
197	565598,85	1410832,95
198	565599,11	1410841,21
199	565573,34	1410918,27
200	565565,25	1410937,21
201	565553,2	1410986,1
202	565540,84	1411043,57
203	565520,76	1411126,15
204	565512,39	1411154,71
205	565483,05	1411254,87
206	565480,41	1411263,71
207	565476,98	1411262,64
208	565461,69	1411313,57
209	565469,53	1411316,01
210	565463,17	1411337,77
211	565455,07	1411335,36
212	565448,89	1411356,14
213	565455,45	1411358,8
214	565453,14	1411367,55
215	565465,1	1411380,74
216	565460,75	1411388,2
217	565461,23	1411388,37
218	565457,94	1411399,94
219	565454,54	1411398,97
220	565457,94	1411418,45
221	565456,92	1411422,62
222	565451,21	1411454,57
223	565451,38	1411458,07
224	565452,44	1411458,69
225	565454,05	1411459,11
226	565496,16	1411470,11
227	565498,73	1411461,64
228	565523,74	1411470,29
229	565536,5	1411473,81

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

230	565556,46	1411481,03
231	565547,77	1411500,41
232	565538,22	1411534,07
233	565533,69	1411550,02
234	565533,2	1411554,12
235	565537,73	1411557,79
236	565618,33	1411581,31
237	565617,45	1411585,35
238	565618,96	1411585,79
239	565626,04	1411600,84
240	565630,13	1411609,9
241	565622,27	1411665,37
242	565604,06	1411734,77
243	565552,74	1411761,32
244	565536,62	1411778,3
245	565532,72	1411813,57
246	565511,45	1411916,57
247	565499,62	1411970,22
248	565491,26	1412004,93
249	565504,4	1412034,03
250	565523,24	1412073,27
251	565548,68	1412124,7
252	565554,51	1412149,4
253	565550,79	1412153,63
254	565550,93	1412155,02
255	565551,7	1412158,86
256	565552,42	1412159,19
257	565571,15	1412220,04
258	565579,22	1412227,88
259	565583,16	1412258,67
260	565589,92	1412268,05
261	565612,72	1412345,51
262	565582,22	1412364,98
263	565576,31	1412370,44
264	565559,69	1412475,86
265	565517,89	1412537,16
266	565522,43	1412548,39
267	565494,88	1412558,77
268	565396,03	1412588,73

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

269	565339,67	1412600,68
270	565312,69	1412611,94
271	565302,47	1412616,21
272	565285,71	1412623,21
273	565266,53	1412633,77
274	565258,71	1412638,07
275	565247,35	1412644,32
276	565216,26	1412664,06
277	565185,18	1412683,79
278	565175,28	1412688,03
279	565164,54	1412692,64
280	565144,02	1412701,44
281	565102,85	1412719,09
282	565095,58	1412732,83
283	565088,31	1412746,56
284	565062,79	1412782,34
285	565040,27	1412813,91
286	565032,19	1412843,29
287	565017,13	1412898,12
288	564989,47	1412949,83
289	564949,63	1413030,33
1	564930,51	1413072,96

Проектом планировки устанавливаются красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами.

Красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, устанавливаются по границам зон планируемого размещения линейных объектов.

### **3. ОБРАЗУЕМЫЕ И ИЗМЕНЯЕМЫЕ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ**

Проектом межевания образуется временный земельный участок (многоконтурный) полосы отвода под строительство на землях неразграниченной собственности. На земельные участки, стоящие на государственном кадастровом учете предлагается оформить сервитут на время строительства.

Также образуется 31 земельный участок для размещения канализационных камер, колодцев и аварийного резервуара и многоконтурный участок для размещения технологического проезда.

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

Общая площадь земель, необходимых под размещение линейного объекта в г. Петропавловск-Камчатский составляет 90 480 м<sup>2</sup>.

Сведения об образуемых земельных участках указана в таблице 2.

**Таблица 3**

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
:ЗУ1/(1)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	8,23	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(2)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	119,03	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(3)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1465,61	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(4)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	655,47	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(5)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	2652,46	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(6)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	2211,86	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(7)	Земли, государственная	41:01:0010119	Земли населенных			3.1 Коммунальное обслуживание	33,07	Аренда на период строительства

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
	собственность на которые не разграничена		пунктов					
:ЗУ1/(8)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	14,13	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(9)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1074,27	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(10)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	194,15	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(11)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1229,74	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(12)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	345,42	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(13)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	154,42	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(14)	Земли,	41:01:0010114	Земли			3.1 Коммунальное	952,97	Аренда на период

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
	государственная собственность на которые не разграничена		населенных пунктов			обслуживание		строительства
:ЗУ1/(15)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	228,09	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(16)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1948,34	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(17)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	421,81	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(18)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1600,88	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(19)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1434,96	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(20)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1390,26	Аренда на период строительства

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
:ЗУ1/(21)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	596,81	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(22)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	114,00	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(23)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010116	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	676,43	Аренда на период строительства
:ЗУ1	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114; 41:01:0010116 41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	18733	Аренда на период строительства
:ЗУ2	41:01:0010119:201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	1191	1167	3.1 Коммунальное обслуживание	24	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ3	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	103640	102896	3.1 Коммунальное обслуживание	42	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ4	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	21063	16791	3.1 Коммунальное обслуживание	9	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ5	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	21063	16791	3.1 Коммунальное обслуживание	9	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ6	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных	21063	16791	3.1 Коммунальное обслуживание	9	Постоянное бессрочное

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
			пунктов					пользование
:ЗУ7	41:01:0000000:1060	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	31396	31018	3.1 Коммунальное обслуживание	15	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ8	41:01:0000000:1060	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	31396	31018	3.1 Коммунальное обслуживание	9	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ9	41:01:0000000:1954	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	169453	169438	3.1 Коммунальное обслуживание	15	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ10	41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	21226	20941	3.1 Коммунальное обслуживание	15	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ11	41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	21226	20941	3.1 Коммунальное обслуживание	15	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ12	41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	5721	5650	3.1 Коммунальное обслуживание	9	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ13	41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	5721	5650	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ14	41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	5721	5650	3.1 Коммунальное обслуживание	36	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ15	41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	5721	5650	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ16	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	40	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ17	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	40	Постоянное бессрочное пользование

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
:ЗУ18	41:01:0010114:126	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	1400	1387	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ19	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ20	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	15	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ21	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ22	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	30	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ23	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	30	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ24	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ25	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	82071	81997	3.1 Коммунальное обслуживание	20	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ26	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	20	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ27	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ28	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ29	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли	82071	81997	3.1 Коммунальное	13	Постоянное

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

условный №	Информация по землям из которых образуется новый земельный участок					Информация по образуемому земельному участку		
	Номер части земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>	Вид разрешенного использования	Площадь, м <sup>2</sup>	Примечание
			населенных пунктов			обслуживание		бессрочное пользование
:ЗУ30	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	82071	81997	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ31	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	82071	81997	3.1 Коммунальное обслуживание	15	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ32	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	82071	81997	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное бессрочное пользование
:ЗУ33/(1)	41:01:0010119:14085	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	1842	1735	3.1 Коммунальное обслуживание	4810,87	Постоянное бессрочное пользование
	41:01:0010119:14609	41:01:0010119		21063	16791			
	41:01:0010119:14201	41:01:0010119		103640	102896			
	41:01:0010119:14089	41:01:0010119		36	29			
	41:01:0000000:1060	41:01:0000000		31396	31018			
:ЗУ33/(2)	41:01:0000000:1011	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20561	20485	3.1 Коммунальное обслуживание	2855,76	Постоянное бессрочное пользование
	41:01:0000000:1081	41:01:0000000		21226	20941			
	41:01:0010119:14609	41:01:0010119		21063	16791			
:ЗУ33		<b>41:01:0010119</b>	<b>Земли населенных пунктов</b>			<b>3.1 Коммунальное обслуживание</b>	<b>7667</b>	<b>Постоянное бессрочное пользование</b>

Сведения об изменяемых земельных участках указана в таблице 3.

**Таблица 4**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Вид разрешенного использования	Кадастровая стоимость, руб	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>
1	41:01:0010119:201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок	1431570,09	1191	1167
2	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	1	103640	102896
3	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	22876313,67	21063	16791
4	41:01:0000000:1060	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	1	31396	
5	41:01:0000000:1954	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	-	1	169453	169438
6	41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли	земельные участки объектов	1	21226	20941

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Вид разрешенного использования	Кадастровая стоимость, руб	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>
			населенных пунктов	автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)			
7	41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	для размещения гаражей и автостоянок	3100000	5721	5650
8	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	Земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	22801373,46	20994	20754
9	41:01:0010114:126	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	для эксплуатации канализационно-насосной станции № 1	1685530	1400	1387
10	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	1	82071	81997
11	41:01:0010119:14085	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы,	2000577,78	1842	1735

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Вид разрешенного использования	Кадастровая стоимость, руб	Площадь существующая, м <sup>2</sup>	Площадь проектная, м <sup>2</sup>
				Локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)			
12	41:01:0010119:14089	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов инженерной инфраструктуры (электростанции, подстанции, распределительные пункты, трансформаторы, центральные тепловые узлы, водопроводные и канализационные насосные станции, водозаборы, артезианские скважины, водонапорные сооружения, колодцы, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	39099,24	36	29
13	41:01:0000000:1011	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	1	20561	20485

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Проектом межевания образуется временный земельный участок (многоконтурный) полосы отвода под строительство на землях неразграниченной собственности.

Также образуется 31 земельный участок для размещения канализационных камер, колодцев и аварийного резервуара и многоконтурный участок для размещения технологического проезда.

Каталог координат характерных точек образуемых земельных участков представлен в таблице 4 (система координат МСК 41).

**Таблица 5**

№ характерной точки	Координаты	
	X	Y
<b>ЗУ1(1)</b>		
1	564783,52	1413314,82
2	564781,67	1413319,32
3	564776,47	1413323,07
4	564783,52	1413314,82
<b>ЗУ1(2)</b>		
1	564791,36	1413279,73
2	564790,87	1413288,94
3	564772,28	1413303,48
4	564773,51	1413297,23
5	564777,91	1413293,81
6	564791,36	1413279,73
<b>ЗУ1(3)</b>		
1	564894,83	1413187,64
2	564900,88	1413178,78
3	564909,31	1413166,43
4	564916,62	1413136,06
5	564930,51	1413072,96
6	564949,63	1413030,33
7	564989,47	1412949,83
8	565017,13	1412898,12
9	565028,56	1412856,51
10	565012,02	1412898,90
11	564925,11	1413070,49
12	564917,04	1413105,53
13	564912,65	1413132,04
14	564904,69	1413158,66
15	564895,54	1413185,45
16	564894,83	1413187,64

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

<b>ЗУ1(4)</b>		
1	565001,64	1412867,69
2	564995,57	1412889,76
3	564935,42	1413007,64
4	564936,23	1413011,52
5	564991,88	1412910,61
6	564994,74	1412903,94
7	565001,14	1412883,64
8	565001,64	1412867,69
<b>ЗУ1(5)</b>		
1	565055,66	1412792,33
2	565062,79	1412782,34
3	565088,31	1412746,56
4	565095,58	1412732,83
5	565102,85	1412719,09
6	565144,02	1412701,44
7	565164,54	1412692,64
8	565175,28	1412688,03
9	565185,18	1412683,79
10	565216,26	1412664,06
11	565247,35	1412644,32
12	565258,71	1412638,07
13	565266,53	1412633,77
14	565285,71	1412623,21
15	565302,47	1412616,21
16	565312,69	1412611,94
17	565339,67	1412600,68
18	565396,03	1412588,73
19	565486,74	1412561,24
20	565483,85	1412557,67
21	565393,43	1412585,46
22	565335,44	1412596,51
23	565282,69	1412618,39
24	565244,18	1412639,46
25	565182,39	1412679,49
26	565099,68	1412712,79
27	565084,03	1412743,85
28	565051,16	1412787,00
29	565054,14	1412789,35
30	565055,66	1412792,33
<b>ЗУ1(6)</b>		
1	565115,37	1412688,70
2	565113,18	1412691,23
3	565104,44	1412699,10
4	565173,96	1412670,25

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

5	565179,47	1412667,34
6	565236,64	1412630,04
7	565238,97	1412628,64
8	565278,29	1412607,38
9	565280,32	1412606,38
10	565328,59	1412586,36
11	565331,92	1412584,98
12	565335,46	1412584,31
13	565361,68	1412579,32
14	565363,39	1412578,95
15	565390,73	1412572,35
16	565392,86	1412571,80
17	565460,09	1412550,18
18	565474,14	1412545,66
19	565471,13	1412541,94
20	565390,30	1412566,44
21	565332,79	1412578,63
22	565275,70	1412602,46
23	565235,63	1412624,52
24	565174,56	1412663,32
25	565130,37	1412682,27
26	565115,37	1412688,70
<b>ЗУ1(7)</b>		
1	565554,51	1412149,40
2	565551,65	1412137,30
3	565550,13	1412146,61
4	565551,80	1412152,48
5	565554,51	1412149,40
<b>ЗУ1(8)</b>		
1	565536,16	1411782,46
2	565534,93	1411783,76
3	565533,29	1411808,41
4	565536,16	1411782,46
<b>ЗУ1(9)</b>		
1	565505,24	1411824,98
2	565511,98	1411831,17
3	565515,33	1411772,21
4	565541,31	1411745,50
5	565580,30	1411728,00
6	565585,02	1411708,06
7	565577,49	1411711,56
8	565573,75	1411723,19
9	565571,16	1411724,65
10	565535,08	1411739,07
11	565509,86	1411767,43

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

12	565507,53	1411813,43
13	565505,24	1411824,98
<b>ЗУ1(10)</b>		
1	565614,68	1411694,31
2	565610,67	1411696,17
3	565601,20	1411724,07
4	565598,75	1411737,51
5	565604,06	1411734,77
6	565614,68	1411694,31
<b>ЗУ1(11)</b>		
1	565610,51	1411594,03
2	565615,3	1411595,15
3	565618,33	1411581,31
4	565537,73	1411557,79
5	565533,2	1411554,13
6	565523,39	1411551,98
7	565521,69	1411565,74
8	565610,96	1411591,79
9	565610,51	1411594,03
<b>ЗУ1(12)</b>		
1	565457,06	1411414,71
2	565457,67	1411418,46
3	565453,14	1411443,78
4	565441,72	1411440,98
5	565446,40	1411416,40
6	565445,73	1411410,75
7	565457,06	1411414,71
<b>ЗУ1(13)</b>		
1	565455,45	1411358,80
2	565453,14	1411367,55
3	565459,22	1411374,26
4	565450,63	1411371,31
5	565449,00	1411375,82
6	565443,11	1411373,57
7	565448,25	1411355,88
8	565455,45	1411358,80
<b>ЗУ1(14)</b>		
1	565443,03	1411300,40
2	565425,58	1411362,32
3	565424,29	1411367,63
4	565422,58	1411373,93
5	565430,52	1411376,38
6	565438,64	1411364,00
7	565455,28	1411303,75

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

8	565454,28	1411303,48
9	565443,03	1411300,40
<b>ЗУ1(15)</b>		
1	565469,53	1411316,01
2	565463,17	1411337,77
3	565453,35	1411334,85
4	565460,12	1411313,13
5	565469,53	1411316,01
<b>ЗУ1(16)</b>		
1	565473,99	1411261,71
2	565480,41	1411263,71
3	565483,05	1411254,87
4	565512,39	1411154,71
5	565520,76	1411126,15
6	565540,84	1411043,57
7	565553,20	1410986,12
8	565551,69	1410990,89
9	565546,64	1410989,35
10	565540,94	1411022,87
11	565473,99	1411261,71
<b>ЗУ1(17)</b>		
1	565604,22	1410769,06
2	565609,26	1410772,20
3	565593,55	1410824,22
4	565598,85	1410832,95
5	565599,11	1410841,21
6	565589,63	1410869,57
7	565594,10	1410853,39
8	565594,04	1410833,93
9	565588,60	1410824,36
10	565604,22	1410769,06
<b>ЗУ1(18)</b>		
1	565609,39	1410745,23
2	565607,07	1410738,04
3	565639,36	1410607,68
4	565642,08	1410589,03
5	565673,00	1410490,00
6	565677,58	1410491,23
7	565661,20	1410549,77
8	565648,87	1410589,31
9	565646,80	1410608,25
10	565637,72	1410640,93
11	565626,67	1410682,80
12	565624,00	1410694,27
13	565618,82	1410715,80

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

14	565615,98	1410726,28
15	565614,84	1410730,58
16	565609,39	1410745,23
<b>ЗУ1(19)</b>		
1	565593,03	1410754,58
2	565593,32	1410753,62
3	565590,24	1410739,38
4	565601,13	1410689,65
5	565604,19	1410675,77
6	565625,05	1410602,13
7	565626,97	1410584,28
8	565639,48	1410543,20
9	565653,03	1410498,68
10	565631,10	1410476,17
11	565634,30	1410460,42
12	565632,55	1410472,12
13	565660,19	1410490,73
14	565630,51	1410585,27
15	565627,53	1410605,65
16	565594,39	1410740,18
17	565598,14	1410746,42
18	565595,61	1410755,42
19	565593,03	1410754,58
<b>ЗУ1(20)</b>		
1	565702,84	1410325,14
2	565696,92	1410320,89
3	565659,46	1410423,89
4	565646,09	1410466,81
5	565666,18	1410480,29
6	565667,22	1410476,60
7	565656,44	1410466,99
8	565656,55	1410466,42
9	565665,15	1410441,01
10	565669,63	1410426,14
11	565694,10	1410346,36
12	565702,84	1410325,14
<b>ЗУ1(21)</b>		
1	565690,69	1410316,42
2	565683,13	1410311,00
3	565672,35	1410338,82
4	565647,62	1410419,45
5	565690,69	1410316,42
<b>ЗУ1(22)</b>		
1	565706,78	1410315,58
2	565712,37	1410302,00

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

3	565705,48	1410297,37
4	565700,50	1410311,07
5	565706,78	1410315,58
<b>ЗУ1(23)</b>		
1	565719,77	1410012,55
2	565750,33	1409957,62
3	565768,77	1409931,67
4	565765,07	1409927,21
5	565773,48	1409914,16
6	565776,08	1409923,85
7	565726,00	1410016,02
8	565719,77	1410012,55
<b>ЗУ2</b>		
1	564727,37	1413357,31
2	564732,40	1413360,57
3	564730,24	1413363,94
4	564725,19	1413360,66
5	564727,37	1413357,31
<b>ЗУ3</b>		
1	564839,42	1413168,09
2	564846,15	1413170,04
3	564847,81	1413164,27
4	564841,09	1413162,33
5	564839,42	1413168,09
<b>ЗУ4</b>		
1	564877,08	1413173,43
2	564875,69	1413178,23
3	564872,82	1413177,34
4	564874,21	1413172,56
5	564877,08	1413173,43
<b>ЗУ5</b>		
1	564908,39	1413131,86
2	564907,80	1413134,80
3	564904,86	1413134,21
4	564905,45	1413131,27
5	564908,39	1413131,86
<b>ЗУ6</b>		
1	564911,33	1413132,44
2	564910,74	1413135,39
3	564907,80	1413134,80
4	564908,39	1413131,86
5	564911,33	1413132,44
<b>ЗУ7</b>		
1	565515,46	1412526,82
2	565513,78	1412529,31

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

3	565511,29	1412527,64
4	565512,97	1412525,15
5	565515,46	1412526,82
<b>ЗУ8</b>		
1	565511,29	1412527,64
2	565507,18	1412524,79
3	565508,86	1412522,30
4	565512,97	1412525,15
5	565511,29	1412527,64
<b>ЗУ9</b>		
1	565546,69	1412476,42
2	565545,01	1412478,91
3	565540,90	1412476,06
4	565542,57	1412473,58
5	565546,69	1412476,42
<b>ЗУ10</b>		
1	565602,60	1412338,06
2	565597,84	1412339,60
3	565596,92	1412336,74
4	565601,67	1412335,21
5	565602,60	1412338,06
<b>ЗУ11</b>		
1	565585,82	1412286,15
2	565586,74	1412289,00
3	565581,98	1412290,54
4	565581,06	1412287,68
5	565585,82	1412286,15
<b>ЗУ12</b>		
1	565611,44	1411677,84
2	565610,53	1411681,33
3	565607,05	1411680,42
4	565607,95	1411676,94
5	565611,44	1411677,84
<b>ЗУ13</b>		
1	565607,49	1411677,08
2	565606,73	1411679,98
3	565603,83	1411679,23
4	565604,59	1411676,32
5	565607,49	1411677,08
<b>ЗУ14</b>		
1	565621,65	1411621,75
2	565620,84	1411625,26
3	565617,33	1411624,45
4	565618,14	1411620,94
5	565621,65	1411621,75

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

<b>ЗУ15</b>		
1	565615,70	1411620,23
2	565614,33	1411626,07
3	565608,49	1411624,72
4	565609,85	1411618,88
5	565615,70	1411620,23
<b>ЗУ16</b>		
1	565451,75	1411386,12
2	565450,56	1411389,51
3	565447,16	1411388,32
4	565448,36	1411384,92
5	565451,75	1411386,12
<b>ЗУ17</b>		
1	565446,23	1411384,22
2	565443,67	1411391,81
3	565438,94	1411390,19
4	565441,50	1411382,61
5	565446,23	1411384,22
<b>ЗУ18</b>		
1	565426,91	1411377,10
2	565424,92	1411384,86
3	565420,08	1411383,60
4	565422,07	1411375,85
5	565426,91	1411377,10
<b>ЗУ19</b>		
1	565591,11	1410847,40
2	565591,14	1410851,00
3	565587,54	1410851,03
4	565587,51	1410847,43
5	565591,11	1410847,40
<b>ЗУ20</b>		
1	565587,74	1410837,19
2	565590,74	1410837,17
3	565590,78	1410842,17
4	565587,79	1410842,19
5	565587,74	1410837,19
<b>ЗУ21</b>		
1	565614,26	1410674,63
2	565615,47	1410669,77
3	565621,29	1410671,22
4	565620,07	1410676,07
5	565614,26	1410674,63
<b>ЗУ22</b>		
1	565615,47	1410669,77
2	565614,60	1410673,27

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

3	565611,11	1410672,40
4	565611,98	1410668,90
5	565615,47	1410669,77
<b>3У23</b>		
1	565629,29	1410618,15
2	565630,50	1410613,30
3	565636,32	1410614,75
4	565635,11	1410619,60
5	565629,29	1410618,15
<b>3У24</b>		
1	565645,30	1410465,34
2	565644,33	1410468,81
3	565640,86	1410467,84
4	565641,83	1410464,37
5	565645,30	1410465,34
<b>3У25</b>		
1	565641,83	1410267,06
2	565637,97	1410263,88
3	565640,52	1410260,79
4	565644,37	1410263,99
5	565641,83	1410267,06
<b>3У26</b>		
1	565596,48	1410229,52
2	565592,62	1410226,34
3	565595,17	1410223,26
4	565599,02	1410226,45
5	565596,48	1410229,52
<b>3У27</b>		
1	565611,74	1410209,86
2	565609,44	1410212,63
3	565606,67	1410210,33
4	565608,97	1410207,56
5	565611,74	1410209,86
<b>3У28</b>		
1	565621,17	1410189,03
2	565619,00	1410191,90
3	565616,13	1410189,73
4	565618,30	1410186,86
5	565621,17	1410189,03
<b>3У29</b>		
1	565759,19	1409977,68
2	565757,57	1409980,89
3	565754,36	1409979,27
4	565755,98	1409976,05
5	565759,19	1409977,68

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

<b>ЗУ30</b>		
1	565755,98	1409976,05
2	565754,36	1409979,27
3	565751,14	1409977,65
4	565752,77	1409974,43
5	565755,98	1409976,05
<b>ЗУ31</b>		
1	565778,27	1409932,17
2	565780,96	1409933,53
3	565778,69	1409937,99
4	565776,01	1409936,63
5	565778,27	1409932,17
<b>ЗУ32</b>		
1	565783,11	1409929,84
2	565781,49	1409933,05
3	565778,27	1409931,43
4	565779,90	1409928,21
5	565783,11	1409929,84
<b>ЗУ33(1)</b>		
1	565512,19	1412511,07
2	565520,86	1412519,51
3	565527,21	1412523,50
4	565521,95	1412531,21
5	565515,46	1412526,82
6	565508,86	1412522,30
7	565507,18	1412524,79
8	565500,63	1412536,65
9	565495,17	1412541,63
10	565487,82	1412544,92
11	565461,17	1412553,51
12	565393,76	1412575,16
13	565392,70	1412575,46
14	565391,63	1412575,71
15	565364,17	1412582,36
16	565363,31	1412582,56
17	565362,45	1412582,73
18	565336,55	1412587,65
19	565333,05	1412588,50
20	565329,66	1412589,71
21	565281,80	1412609,56
22	565280,77	1412610,04
23	565279,77	1412610,56
24	565240,72	1412631,67
25	565239,55	1412632,35
26	565238,40	1412633,07

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

27	565181,09	1412670,46
28	565178,40	1412672,04
29	565175,57	1412673,37
30	565107,96	1412701,41
31	565099,18	1412705,40
32	565086,41	1412716,91
33	565078,65	1412736,10
34	565076,85	1412739,88
35	565074,61	1412743,42
36	565032,41	1412802,04
37	565027,44	1412811,96
38	564997,99	1412905,26
39	564997,12	1412908,69
40	564995,27	1412911,62
41	564942,01	1413008,27
42	564938,32	1413018,45
43	564938,03	1413019,93
44	564937,32	1413024,68
45	564935,05	1413028,74
46	564916,21	1413066,82
47	564914,72	1413071,36
48	564910,13	1413094,71
49	564909,73	1413097,17
50	564905,54	1413127,99
51	564905,04	1413132,55
52	564903,29	1413136,71
53	564897,26	1413152,60
54	564896,61	1413154,48
55	564890,59	1413173,56
56	564885,64	1413186,66
57	564872,69	1413183,61
58	564867,91	1413181,96
59	564858,17	1413180,99
60	564849,10	1413183,58
61	564842,48	1413188,72
62	564837,64	1413197,07
63	564808,19	1413286,57
64	564790,40	1413305,50
65	564777,22	1413315,76
66	564771,68	1413321,76
67	564753,03	1413345,54
68	564733,00	1413375,23
69	564730,19	1413373,13
70	564750,08	1413343,65
71	564771,35	1413315,87

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

72	564788,07	1413302,86
73	564801,31	1413288,78
74	564806,84	1413279,48
75	564835,37	1413192,78
76	564838,20	1413184,25
77	564853,92	1413173,85
78	564865,57	1413177,65
79	564869,86	1413178,76
80	564875,81	1413178,48
81	564882,61	1413175,55
82	564887,91	1413168,75
83	564890,14	1413161,68
84	564890,79	1413159,82
85	564899,87	1413135,84
86	564902,12	1413127,12
87	564906,28	1413096,56
88	564906,68	1413094,07
89	564911,38	1413070,25
90	564911,79	1413067,92
91	564912,88	1413065,72
92	564931,91	1413027,18
93	564935,17	1413016,90
94	564936,23	1413011,51
95	564938,88	1413006,70
96	564991,88	1412910,61
97	564994,74	1412903,94
98	565024,25	1412810,40
99	565025,86	1412805,25
100	565029,22	1412800,48
101	565071,64	1412741,56
102	565075,61	1412734,40
103	565083,91	1412714,17
104	565088,69	1412706,16
105	565096,67	1412702,66
106	565104,44	1412699,10
107	565173,96	1412670,25
108	565179,47	1412667,34
109	565236,64	1412630,04
110	565238,97	1412628,64
111	565278,29	1412607,38
112	565280,32	1412606,38
113	565328,59	1412586,36
114	565331,92	1412584,98
115	565335,46	1412584,31
116	565361,68	1412579,32

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

117	565363,39	1412578,95
118	565390,73	1412572,35
119	565392,86	1412571,80
120	565460,09	1412550,18
121	565485,55	1412541,99
122	565498,33	1412533,75
123	565504,29	1412522,81
124	565512,19	1412511,07
<b>ЗУ33(2)</b>		
1	565593,52	1412309,85
2	565579,62	1412263,27
3	565579,07	1412261,50
4	565578,83	1412259,68
5	565576,24	1412241,63
6	565574,15	1412234,63
7	565566,37	1412217,93
8	565565,61	1412216,43
9	565565,14	1412214,73
10	565548,45	1412160,50
11	565547,73	1412158,08
12	565547,47	1412155,58
13	565545,86	1412139,09
14	565544,75	1412133,79
15	565539,35	1412117,33
16	565538,00	1412114,02
17	565503,06	1412043,46
18	565487,91	1412009,02
19	565486,15	1411998,82
20	565492,65	1411970,03
21	565500,24	1411936,50
22	565500,32	1411936,14
23	565512,40	1411878,85
24	565512,59	1411877,82
25	565521,29	1411825,94
26	565521,34	1411825,65
27	565524,79	1411803,53
28	565524,98	1411801,91
29	565527,56	1411772,96
30	565544,74	1411753,71
31	565585,42	1411735,17
32	565593,50	1411729,08
33	565598,72	1411720,46
34	565611,32	1411683,36
35	565612,17	1411680,20
36	565621,95	1411631,09

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

37	565622,40	1411624,88
38	565621,74	1411612,50
39	565629,74	1411578,63
40	565631,19	1411579,07
41	565633,10	1411579,65
42	565626,09	1411609,33
43	565625,45	1411616,40
44	565626,08	1411628,27
45	565615,24	1411682,72
46	565598,08	1411733,25
47	565551,64	1411754,41
48	565543,36	1411760,52
49	565536,46	1411768,25
50	565530,21	1411782,67
51	565528,39	1411803,15
52	565524,77	1411826,38
53	565515,94	1411879,04
54	565503,69	1411937,10
55	565496,03	1411970,94
56	565490,84	1411993,97
57	565490,63	1412003,95
58	565490,89	1412005,36
59	565492,60	1412010,92
60	565505,98	1412041,40
61	565506,46	1412042,44
62	565542,14	1412114,49
63	565548,20	1412133,14
64	565549,02	1412135,80
65	565549,31	1412138,44
66	565550,93	1412155,02
67	565551,92	1412159,95
68	565568,41	1412213,46
69	565569,64	1412216,66
70	565577,55	1412233,64
71	565579,02	1412236,95
72	565579,63	1412240,64
73	565582,27	1412258,96
74	565583,06	1412262,54
75	565596,74	1412308,41
76	565593,52	1412309,85

## 5. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПРОЕКТИРУЕМОЙ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

После окончания строительства необходимо установить границы зоны с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением напорной канализационной сети.

Размер зоны с особыми условиями использования территории установлен на основании требований таблицы 15 п.12.35 СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* (с поправкой)" и принят равным расстоянию по горизонтали (в свету) от напорной канализации до фундаментов зданий и сооружений. составляет 5 м с каждой стороны водопроводной сети. Площадь зоны с особыми условиями использования территории проектируемого канализационного коллектора составит 44 054м<sup>2</sup>.

Каталог координат характерных точек границы зоны с особыми условиями использования территории представлен в таблице 5 (система координат МСК 41).

**Таблица 5**

№ характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	565613,6	1410665,01
2	565610,94	1410664,23
3	565608,11	1410673,82
4	565611,09	1410674,7
5	565595,43	1410740,32
6	565600,09	1410747,81
7	565577,68	1410825,29
8	565584,24	1410837,86
9	565584,35	1410852,66
10	565550,14	1410932,23
11	565537,81	1410974,93
12	565530,02	1411019,62
13	565474,05	1411230,16
14	565472,42	1411243,19
15	565435,94	1411364,47
16	565434,01	1411374,97
17	565437,8	1411380,21
18	565412,3	1411371,49
19	565409,06	1411380,96
20	565436,75	1411390,41

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

21	565435,69	1411393,38
22	565444,04	1411397,02
23	565447,73	1411418,11
24	565440,23	1411448,85
25	565440,97	1411449,42
26	565441,16	1411453,69
27	565441,64	1411463,98
28	565455,06	1411471,77
29	565492,73	1411485,16
30	565503,49	1411485,06
31	565529,56	1411494,23
32	565532,42	1411494,78
33	565538,78	1411496,31
34	565523,78	1411548,01
35	565521,44	1411567,75
36	565611,83	1411594,13
37	565615,52	1411601,97
38	565612,86	1411613,58
39	565612,61	1411613,78
40	565609,17	1411611,33
41	565603,12	1411619,85
42	565604,28	1411630,84
43	565604,81	1411630,79
44	565601,29	1411644,84
45	565587,23	1411699,09
46	565586,14	1411703,23
47	565579,31	1411729,15
48	565540,72	1411746,72
49	565518,11	1411770,49
50	565515,61	1411808,14
51	565499,37	1411889,88
52	565481,35	1411967,93
53	565473,14	1412006,26
54	565492,9	1412048,24
55	565533,19	1412130,14
56	565538,35	1412146,7
57	565528,77	1412153,45
58	565536,29	1412165,06
59	565541,34	1412169,3

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

60	565558,8	1412227,13
61	565565,7	1412233,93
62	565569,15	1412260,54
63	565573,24	1412271,61
64	565594,59	1412337,69
65	565569,3	1412352,4
66	565558,59	1412361,9
67	565541,87	1412470,26
68	565500,87	1412529,52
69	565501,16	1412537,01
70	565469,64	1412548,01
71	565392,75	1412571,87
72	565334,64	1412584,9
73	565279,61	1412607,73
74	565238,7	1412630,49
75	565177,3	1412669,32
76	565092,01	1412704,91
77	565074,75	1412738,08
78	565024,7	1412808,79
79	565001,85	1412892,28
80	564945,28	1413004,89
81	564934,62	1413024,71
82	564915,39	1413070,19
83	564907,39	1413104,93
84	564901,96	1413131,82
85	564894,17	1413159,28
86	564885,17	1413172,51
87	564838,12	1413158,85
88	564798,19	1413282,31
89	564782,72	1413298,29
90	564762,79	1413313,27
91	564757,95	1413320,93
92	564755,61	1413324,64
93	564738,32	1413352,67
94	564735,15	1413356,68
95	564727,48	1413351,69
96	564720,08	1413363,05
97	564731,02	1413370,15
98	564731,52	1413369,38

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

99	564735,73	1413372,1
100	564746,53	1413358,4
101	564764,09	1413329,93
102	564766,4	1413326,27
103	564770,26	1413320,17
104	564789,35	1413305,81
105	564806,99	1413287,6
106	564844,65	1413171,16
107	564889,36	1413184,14
108	564903,35	1413163,56
109	564910,36	1413138,84
110	564912,62	1413139,3
111	564914,65	1413129,51
112	564912,71	1413129,11
113	564917,17	1413107,05
114	564924,94	1413073,28
115	564943,65	1413029,04
116	564954,15	1413009,51
117	565011,23	1412895,88
118	565033,88	1412813,13
119	565083,31	1412743,3
120	565099,2	1412712,74
121	565181,93	1412678,22
122	565243,81	1412639,09
123	565283,98	1412616,75
124	565337,67	1412594,47
125	565395,33	1412581,54
126	565472,77	1412557,51
127	565511,44	1412544,01
128	565510,99	1412532,47
129	565511,7	1412531,44
130	565514,07	1412533,03
131	565519,65	1412524,74
132	565517,39	1412523,22
133	565551,37	1412474,11
134	565551,38	1412474,06
135	565567,92	1412366,99
136	565575,19	1412360,54
137	565606,59	1412342,28

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

138	565582,69	1412268,34
139	565578,92	1412258,13
140	565575,17	1412229,23
141	565567,62	1412221,78
142	565549,75	1412164,66
143	565543,53	1412159,28
144	565541,97	1412156,9
145	565549,68	1412151,51
146	565542,22	1412127,25
147	565504,45	1412050,25
148	565496,84	1412034,16
149	565494,9	1412030,05
150	565483,26	1412004,89
151	565490,81	1411969,78
152	565501,83	1411921,54
153	565508,71	1411892,25
154	565527,17	1411775,06
155	565546,19	1411755,1
156	565587,77	1411736,3
157	565595,81	1411705,78
158	565596,9	1411701,62
159	565601,89	1411682,37
160	565611,08	1411684,76
161	565613,6	1411675,09
162	565611,68	1411674,59
163	565614,88	1411662,28
164	565615,59	1411660,06
165	565620,61	1411639,65
166	565621,16	1411637,27
167	565625,28	1411619,39
168	565621,96	1411618,63
169	565626,04	1411600,84
170	565618,96	1411585,79
171	565532,37	1411560,52
172	565533,61	1411550
173	565551,23	1411489,27
174	565505,15	1411475,04
175	565494,41	1411475,14
176	565459,28	1411462,65

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

177	565451,38	1411458,07
178	565451,15	1411453,23
179	565450,88	1411447,37
180	565457,94	1411418,45
181	565454,54	1411398,97
182	565457,94	1411399,94
183	565461,23	1411388,37
184	565456,27	1411386,63
185	565460,68	1411380,1
186	565452,4	1411374,5
187	565449,32	1411379,06
188	565444,62	1411372,57
189	565445,67	1411366,81
190	565482,24	1411245,27
191	565483,89	1411232,08
192	565539,8	1411021,77
193	565547,56	1410977,19
194	565559,57	1410935,6
195	565594,37	1410854,68
196	565594,23	1410835,38
197	565588,4	1410824,22
198	565610,93	1410746,31
199	565606,12	1410738,59
200	565621,48	1410674,25
201	565622,14	1410671,76
202	565637,19	1410615,82
203	565639,82	1410604,98
204	565641,73	1410587,57
205	565654,36	1410547,71
206	565658,73	1410533,8
207	565660,11	1410529,27
208	565671,18	1410493,17
209	565647,67	1410468,74
210	565653,53	1410447,65
211	565658,77	1410426,15
212	565681,89	1410358,34
213	565706,15	1410299,96
214	565679,12	1410283,79
215	565644,02	1410259,79

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

216	565602,8	1410225,67
217	565616,34	1410209,31
218	565611,23	1410205,43
219	565622,23	1410192,14
220	565652,44	1410151,74
221	565696,21	1410082,44
222	565721,81	1410033,58
223	565734,23	1410026,25
224	565755,77	1409983,57
225	565757,98	1409984,68
226	565762,48	1409975,75
227	565760,28	1409974,64
228	565764,58	1409966,12
229	565780,76	1409941,57
230	565786,43	1409930,37
231	565778,24	1409918,66
232	565770,05	1409924,39
233	565774,8	1409931,2
234	565772,1	1409936,54
235	565755,91	1409961,1
236	565726,62	1410019,13
237	565714,28	1410026,41
238	565687,54	1410077,44
239	565644,19	1410146,06
240	565614,36	1410185,96
241	565583,78	1410222,91
242	565638	1410267,79
243	565673,73	1410292,22
244	565693,6	1410304,11
245	565672,53	1410354,81
246	565649,16	1410423,34
247	565643,85	1410445,12
248	565636,5	1410471,56
249	565659,89	1410495,87
250	565650,54	1410526,35
251	565649,17	1410530,85
252	565644,82	1410544,71
253	565631,9	1410585,49
254	565629,95	1410603,25

255	565627,5	1410613,35
1	565613,6	1410665,01

## 6. СЕРВИТУТЫ

Полоса отвода под строительство линейного объекта пересекает участки, стоящие на государственном кадастровом учете. Проектом межевания предлагается оформить сервитут на время строительства.

Список участков, на которые накладывается сервитут приведен в таблице 6.

Условный номер сервитута	Кадастровый номер земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь оформляемого сервитута, м <sup>2</sup>
1	41:01:0010119:14085	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	269
2	41:01:0010119:201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	226
3	41:01:0010119:14087	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	29
4	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	4 809
5	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	4 286
6	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	6 786
7	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	8
8	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	689
9	41:01:0010119:14089	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	31
10	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	6 880
11	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	17
12	41:01:0010119:14201	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	73
13	41:01:0000000:1060	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	2 127
14	41:01:0010119:14088	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	75
15	41:01:0000000:1954	41:01:0000000	Земли	1 013

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

<b>Условный номер сервитута</b>	<b>Кадастровый номер земельного участка, согласно сведениям ГКН</b>	<b>Кадастровый номер квартала</b>	<b>Категория земель</b>	<b>Площадь оформляемого сервитута, м<sup>2</sup></b>
			населенных пунктов	
16	41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	2 879
17	41:01:0000000:1011	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	813
18	41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	1 162
19	41:01:0010119:14609	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	5 013
20	41:01:0010119:14968	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	2 578
21	41:01:0010119:438	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	635
22	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	2 002
23	41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	2 821
24	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	54
25	41:01:0010119:230	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	210
26	41:01:0010114:176	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	353
27	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	285
28	41:01:0010114:126	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	518
29	41:01:0010114:234	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	267
30	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	14 072
31	41:01:0010114:130	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	185
32	41:01:0010114:184	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	1 608
33	41:01:0010114:234	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	490

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

Условный номер сервитута	Кадастровый номер земельного участка, согласно сведениям ГКН	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Площадь оформляемого сервитута, м <sup>2</sup>
34	41:01:0010114:3695	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	111
35	41:01:0000000:1945	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	245
36	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	790
37	41:01:0000000:41	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	5 908
38	41:01:0000000:1945	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	9
39	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	2 249
40	41:01:0010116:15962	41:01:0010116	Земли населенных пунктов	35
41	41:01:0010114:3627	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	1 330
42	41:01:0010114:255	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	538

Каталог координат характерных точек оформляемых сервитутов представлен в таблице 7 (система координат МСК 41).

№ характерной точки	Координаты	
	X	Y
<b>сервитут с условным номером 1</b>		
1	564757,48	1413349,25
2	564755,05	1413347,06
3	564745,39	1413349,92
4	564742,77	1413351,01
5	564742,48	1413352,62
6	564741,02	1413356,36
7	564738,95	1413359,84
8	564731,02	1413368,86
9	564727,73	1413371,30
10	564733,00	1413375,23
11	564741,16	1413366,08
12	564749,51	1413362,17
13	564757,48	1413349,25
14	564757,48	1413349,25
<b>сервитут с условным номером 2</b>		

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

1	564742,77	1413351,01
2	564742,48	1413352,62
3	564741,02	1413356,36
4	564739,00	1413359,87
5	564731,02	1413368,86
6	564727,73	1413371,30
7	564716,71	1413363,08
8	564721,81	1413360,39
9	564725,97	1413358,20
10	564731,10	1413354,97
11	564742,48	1413351,13
12	564742,77	1413351,01
13	564742,77	1413351,01
<b>сервитут с условным номером 3</b>		
1	564766,96	1413333,88
2	564757,48	1413349,25
3	564755,07	1413347,05
4	564766,96	1413333,88
<b>сервитут с условным номером 4</b>		
1	564766,96	1413333,87
2	564769,25	1413330,15
3	564775,22	1413323,97
4	564776,47	1413323,07
5	564783,52	1413314,82
6	564790,37	1413298,20
7	564790,87	1413288,94
8	564772,28	1413303,48
9	564772,22	1413303,74
10	564764,94	1413318,03
11	564746,64	1413328,40
12	564738,17	1413333,22
13	564742,03	1413341,48
14	564743,76	1413341,43
15	564745,61	1413347,89
16	564745,39	1413349,92
17	564755,06	1413347,05
18	564766,96	1413333,87
<b>сервитут с условным номером 5</b>		
1	564875,65	1413162,22
2	564872,34	1413175,17
3	564871,42	1413181,77
4	564895,54	1413185,45
5	564894,83	1413187,64
6	564892,52	1413191,03
7	564857,95	1413181,05

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

8	564849,10	1413183,58
9	564845,29	1413186,53
10	564812,10	1413291,32
11	564793,47	1413310,81
12	564781,67	1413319,32
13	564783,52	1413314,82
14	564790,37	1413298,20
15	564790,87	1413288,94
16	564791,36	1413279,73
17	564791,79	1413279,29
18	564831,01	1413155,46
19	564835,20	1413150,55
20	564875,65	1413162,22
<b>сервитут с условным номером 6</b>		
1	564871,42	1413181,77
2	564872,34	1413175,18
3	564875,65	1413162,22
4	564882,90	1413164,32
5	564887,94	1413156,95
6	564894,21	1413130,90
7	564908,55	1413065,70
8	564928,65	1413020,91
9	564932,65	1413013,08
10	564936,22	1413011,52
11	565000,81	1412894,42
12	565001,64	1412867,69
13	565019,17	1412803,88
14	565024,75	1412796,06
15	565037,28	1412805,34
16	565032,39	1412811,94
17	565023,95	1412827,16
18	565018,10	1412851,09
19	565028,56	1412856,51
20	565012,02	1412898,90
21	564925,11	1413070,49
22	564917,04	1413105,53
23	564912,65	1413132,04
24	564904,69	1413158,66
25	564895,53	1413185,45
26	564871,42	1413181,77
<b>сервитут с условным номером 7</b>		
1	564935,42	1413007,65
2	564936,23	1413011,52
3	564932,65	1413013,08
4	564935,42	1413007,64

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

<b>сервитут с условным номером 8</b>		
1	565055,66	1412792,33
2	565040,27	1412813,91
3	565032,19	1412843,29
4	565028,56	1412856,51
5	565018,10	1412851,09
6	565023,95	1412827,16
7	565032,39	1412811,94
8	565037,28	1412805,34
9	565038,53	1412803,78
10	565051,16	1412787,00
11	565054,14	1412789,35
12	565055,66	1412792,33
<b>сервитут с условным номером 9</b>		
1	565025,91	1412794,43
2	565025,93	1412794,45
3	565038,53	1412803,78
4	565037,28	1412805,34
5	565024,75	1412796,06
6	565025,91	1412794,43
<b>сервитут с условным номером 10</b>		
1	565475,71	1412547,60
2	565483,85	1412557,67
3	565393,43	1412585,46
4	565335,44	1412596,51
5	565282,69	1412618,39
6	565244,18	1412639,46
7	565182,39	1412679,49
8	565099,68	1412712,79
9	565084,03	1412743,85
10	565051,16	1412787,00
11	565038,53	1412803,78
12	565025,91	1412794,43
13	565068,70	1412734,45
14	565071,72	1412728,74
15	565073,69	1412728,30
16	565081,85	1412709,69
17	565083,05	1412707,33
18	565088,33	1412701,33
19	565099,81	1412696,91
20	565104,44	1412699,10
21	565176,86	1412668,77
22	565237,99	1412629,18
23	565277,47	1412607,56
24	565331,92	1412584,98

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

25	565390,52	1412573,82
26	565475,71	1412547,60
<b>сервитут с условным номером 11</b>		
1	565081,90	1412709,54
2	565073,69	1412728,30
3	565071,72	1412728,74
4	565081,90	1412709,54
<b>сервитут с условным номером 12</b>		
1	565115,37	1412688,70
2	565113,18	1412691,23
3	565104,44	1412699,10
4	565099,81	1412696,91
5	565088,34	1412701,32
6	565083,05	1412707,34
7	565086,33	1412701,15
8	565115,37	1412688,70
<b>сервитут с условным номером 13</b>		
1	565471,13	1412541,94
2	565487,48	1412536,98
3	565498,44	1412532,85
4	565498,02	1412525,48
5	565524,82	1412488,99
6	565543,04	1412485,31
7	565550,54	1412489,28
8	565517,89	1412537,16
9	565522,43	1412548,39
10	565494,88	1412558,77
11	565486,73	1412561,24
12	565471,13	1412541,94
<b>сервитут с условным номером 14</b>		
1	565531,93	1412479,31
2	565543,04	1412485,31
3	565524,82	1412488,99
4	565531,93	1412479,31
<b>сервитут с условным номером 15</b>		
1	565564,14	1412447,66
2	565559,69	1412475,86
3	565550,50	1412489,34
4	565531,93	1412479,31
5	565540,16	1412468,12
6	565545,32	1412429,68
7	565564,14	1412447,66
<b>сервитут с условным номером 16</b>		
1	565545,32	1412429,68

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

2	565554,73	1412359,72
3	565574,82	1412342,42
4	565588,15	1412333,91
5	565587,63	1412332,21
6	565592,18	1412328,95
7	565606,32	1412323,78
8	565612,72	1412345,51
9	565582,22	1412364,98
10	565576,31	1412370,44
11	565564,14	1412447,66
12	565545,33	1412429,68
<b>сервитут с условным номером 17</b>		
1	565595,21	1412286,01
2	565606,30	1412323,78
3	565592,18	1412328,95
4	565587,63	1412332,21
5	565575,71	1412292,89
6	565595,21	1412286,01
<b>сервитут с условным номером 18</b>		
1	565575,71	1412292,89
2	565568,78	1412270,03
3	565566,21	1412255,07
4	565566,22	1412254,45
5	565567,97	1412242,68
6	565564,49	1412227,06
7	565570,27	1412217,19
8	565571,15	1412220,04
9	565579,22	1412227,88
10	565583,16	1412258,67
11	565589,92	1412268,05
12	565595,21	1412286,01
13	565575,71	1412292,89
<b>сервитут с условным номером 19</b>		
1	565564,49	1412227,06
2	565570,27	1412217,19
3	565552,42	1412159,19
4	565551,7	1412158,86
5	565550,93	1412155,02
6	565550,79	1412153,63
7	565551,8	1412152,48
8	565550,12	1412146,6
9	565523,62	1412082,63
10	565487,3	1412006,52

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

11	565518,03	1411866,5
12	565523,12	1411841,39
13	565493,32	1411885,04
14	565492,09	1411891,27
15	565488,92	1411900,87
16	565498,76	1411907,61
17	565477,57	1412005,54
18	565492,73	1412055,43
19	565514,71	1412086,04
20	565540,16	1412142,59
21	565543,11	1412149,15
22	565528,9	1412149,73
23	565525,09	1412152,18
24	565529,4	1412165,33
25	565537,28	1412175,31
26	565548,53	1412189,54
27	565548,02	1412211,1
28	565547,98	1412214,82
29	565557,14	1412221,61
30	565564,49	1412227,06
<b>сервитут с условным номером 20</b>		
1	565551,65	1412137,3
2	565548,68	1412124,7
3	565523,24	1412073,27
4	565504,4	1412034,03
5	565491,26	1412004,93
6	565499,62	1411970,22
7	565511,45	1411916,57
8	565532,72	1411813,57
9	565533,29	1411808,41
10	565534,93	1411783,76
11	565536,16	1411782,46
12	565536,62	1411778,3
13	565552,74	1411761,32
14	565598,75	1411737,51
15	565605,86	1411698,4
16	565598,88	1411701,63
17	565590,64	1411736,51
18	565548,35	1411755,49
19	565526,76	1411777,68

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

20	565523,12	1411841,39
21	565518,03	1411866,5
22	565487,3	1412006,52
23	565523,62	1412082,63
24	565550,13	1412146,61
25	565551,65	1412137,3
<b>сервитут с условным номером 21</b>		
1	565505,24	1411824,98
2	565511,98	1411831,17
3	565523,12	1411841,39
4	565493,32	1411885,04
5	565505,24	1411824,98
<b>сервитут с условным номером 22</b>		
1	565590,64	1411736,51
2	565548,35	1411755,49
3	565526,76	1411777,68
4	565523,12	1411841,39
5	565511,98	1411831,17
6	565515,33	1411772,21
7	565541,31	1411745,50
8	565580,30	1411728,00
9	565585,02	1411708,06
10	565598,88	1411701,63
11	565590,64	1411736,51
<b>сервитут с условным номером 23</b>		
1	565614,68	1411694,31
2	565605,86	1411698,4
3	565598,88	1411701,63
4	565584,84	1411708,14
5	565577,49	1411711,56
6	565583,77	1411692,03
7	565600	1411644,94
8	565603,86	1411626,85
9	565603,12	1411619,85
10	565606,31	1411615,36
11	565610,51	1411594,03
12	565615,3	1411595,15
13	565624,36	1411597,27
14	565630,13	1411609,9
15	565622,27	1411665,37
16	565614,68	1411694,31
<b>сервитут с условным номером 24</b>		

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

1	565618,96	1411585,79
2	565624,36	1411597,27
3	565615,3	1411595,15
4	565617,45	1411585,35
1	565618,96	1411585,79
<b>сервитут с условным номером 25</b>		
1	565523,39	1411551,98
2	565533,2	1411554,13
3	565533,69	1411550,02
4	565538,22	1411534,07
5	565528,61	1411531,31
6	565523,86	1411548,05
1	565523,39	1411551,98
<b>сервитут с условным номером 26</b>		
1	565538,22	1411534,07
2	565547,76	1411500,41
3	565538,35	1411496,95
4	565528,61	1411531,31
5	565538,22	1411534,07
<b>сервитут с условным номером 27</b>		
1	565448,73	1411468,47
2	565440,96	1411466,58
3	565439,80	1411465,35
4	565438,71	1411456,79
5	565441,72	1411440,98
6	565453,14	1411443,78
7	565450,57	1411458,20
8	565454,05	1411459,11
9	565448,73	1411468,47
<b>сервитут с условным номером 28</b>		
1	565450,63	1411371,31
2	565459,22	1411374,26
3	565465,10	1411380,74
4	565454,53	1411398,85
5	565457,06	1411414,71
6	565450,73	1411412,49
7	565445,73	1411410,75
8	565443,61	1411392,60
9	565443,43	1411392,53
10	565450,63	1411371,31
<b>сервитут с условным номером 29</b>		
1	565424,21	1411367,61
2	565422,58	1411373,93

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

3	565418,36	1411390,27
4	565407,15	1411386,01
5	565412,90	1411364,87
6	565424,21	1411367,61
<b>сервитут с условным номером 30</b>		
1	565666,18	1410480,29
2	565664,11	1410487,62
3	565673,00	1410490,00
4	565642,08	1410589,03
5	565639,36	1410607,68
6	565607,07	1410738,04
7	565609,39	1410745,23
8	565606,02	1410751,97
9	565601,93	1410765,48
10	565601,00	1410767,05
11	565604,22	1410769,06
12	565588,60	1410824,36
13	565594,04	1410833,93
14	565594,10	1410853,39
15	565589,63	1410869,57
16	565586,74	1410878,22
17	565572,85	1410874,00
18	565537,34	1410986,51
19	565546,64	1410989,35
20	565540,94	1411022,87
21	565473,99	1411261,71
22	565458,89	1411312,75
23	565460,12	1411313,13
24	565453,35	1411334,85
25	565451,77	1411334,38
26	565445,96	1411354,96
27	565448,25	1411355,88
28	565443,11	1411373,57
29	565449,00	1411375,82
30	565443,43	1411392,53
31	565426,18	1411385,79
32	565423,96	1411392,40
33	565418,36	1411390,27
34	565422,58	1411373,93
35	565430,52	1411376,38
36	565438,64	1411364,00
37	565455,28	1411303,75
38	565457,82	1411304,44
39	565473,47	1411249,34
40	565458,50	1411244,72

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

41	565491,03	1411127,31
42	565496,75	1411106,98
43	565504,28	1411079,89
44	565516,69	1411036,16
45	565526,24	1411000,86
46	565552,12	1410911,19
47	565578,72	1410850,74
48	565574,58	1410833,92
49	565575,43	1410830,91
50	565582,55	1410810,38
51	565587,58	1410796,86
52	565590,53	1410788,85
53	565597,99	1410756,19
54	565595,61	1410755,42
55	565598,14	1410746,42
56	565594,39	1410740,18
57	565627,53	1410605,65
58	565630,51	1410585,27
59	565660,19	1410490,73
60	565632,55	1410472,12
61	565634,30	1410460,42
62	565643,24	1410434,01
63	565647,62	1410419,45
64	565690,69	1410316,42
65	565696,92	1410320,89
66	565659,46	1410423,89
67	565646,09	1410466,81
68	565666,18	1410480,29
<b>сервитут с условным номером 31</b>		
1	565473,47	1411249,34
2	565457,82	1411304,44
3	565454,28	1411303,48
4	565470,81	1411248,53
5	565473,47	1411249,34
<b>сервитут с условным номером 32</b>		
1	565572,85	1410874,00
2	565586,73	1410878,24
3	565573,34	1410918,27
4	565565,25	1410937,21
5	565553,20	1410986,12
6	565551,69	1410990,89
7	565546,64	1410989,35
8	565537,34	1410986,51
9	565572,85	1410874,00
<b>сервитут с условным номером 33</b>		

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

1	565593,03	1410754,58
2	565595,66	1410755,44
3	565597,99	1410756,19
4	565590,53	1410788,85
5	565587,58	1410796,86
6	565582,55	1410810,38
7	565575,43	1410830,91
8	565574,58	1410833,92
9	565572,04	1410823,59
10	565593,03	1410754,58
<b>сервитут с условным номером 34</b>		
1	565667,22	1410476,60
2	565678,79	1410486,90
3	565677,58	1410491,23
4	565673,00	1410490,00
5	565664,11	1410487,62
6	565666,18	1410480,29
7	565667,22	1410476,60
<b>сервитут с условным номером 35</b>		
1	565706,78	1410315,58
2	565702,84	1410325,14
3	565696,92	1410320,89
4	565690,69	1410316,42
5	565683,13	1410311,00
6	565686,89	1410301,30
7	565706,78	1410315,58
<b>сервитут с условным номером 36</b>		
1	565649,42	1410262,10
2	565671,92	1410276,98
3	565681,09	1410284,17
4	565691,51	1410288,28
5	565699,14	1410293,48
6	565701,73	1410295,11
7	565705,49	1410297,37
8	565700,50	1410311,07
9	565686,89	1410301,30
10	565642,21	1410268,72
11	565649,42	1410262,10
<b>сервитут с условным номером 37</b>		
1	565651,14	1410260,28
2	565649,42	1410262,10
3	565642,21	1410268,72
4	565640,79	1410267,68
5	565638,07	1410267,64
6	565594,11	1410231,78

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

7	565594,29	1410231,59
8	565618,71	1410205,45
9	565636,48	1410178,65
10	565653,70	1410149,10
11	565726,00	1410016,02
12	565776,08	1409923,85
13	565779,75	1409917,10
14	565796,76	1409934,61
15	565772,42	1409972,25
16	565742,85	1410031,61
17	565730,78	1410040,48
18	565687,16	1410116,37
19	565619,94	1410209,75
20	565625,73	1410213,93
21	565612,56	1410229,80
22	565651,14	1410260,28
<b>сервитут с условным номером 38</b>		
1	565594,29	1410231,59
2	565594,11	1410231,78
3	565586,58	1410225,62
4	565587,68	1410224,38
5	565594,29	1410231,59
<b>сервитут с условным номером 39</b>		
1	565594,29	1410231,59
2	565587,68	1410224,38
3	565602,78	1410207,38
4	565628,31	1410173,62
5	565658,94	1410118,42
6	565665,90	1410106,03
7	565682,73	1410078,88
8	565702,84	1410047,34
9	565719,77	1410012,55
10	565726,00	1410016,02
11	565653,70	1410149,10
12	565636,48	1410178,65
13	565618,71	1410205,45
14	565594,29	1410231,59
<b>сервитут с условным номером 40</b>		
1	565779,75	1409917,10
2	565776,08	1409923,85
3	565773,48	1409914,16
4	565774,84	1409912,05
5	565779,75	1409917,10
<b>сервитут с условным номером 41</b>		
1	565532,42	1411494,78

*Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»*

2	565509,32	1411490,34
3	565495,36	1411485,18
4	565491,97	1411483,89
5	565496,16	1411470,11
6	565498,73	1411461,63
7	565501,56	1411462,62
8	565523,74	1411470,29
9	565536,5	1411473,81
10	565556,46	1411481,03
11	565547,76	1411500,41
12	565532,42	1411494,78
<b>сервитут с условным номером 42</b>		
1	565496,16	1411470,11
2	565491,97	1411483,89
3	565456,46	1411470,36
4	565448,73	1411468,47
5	565454,05	1411459,11
6	565496,16	1411470,11

## 7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

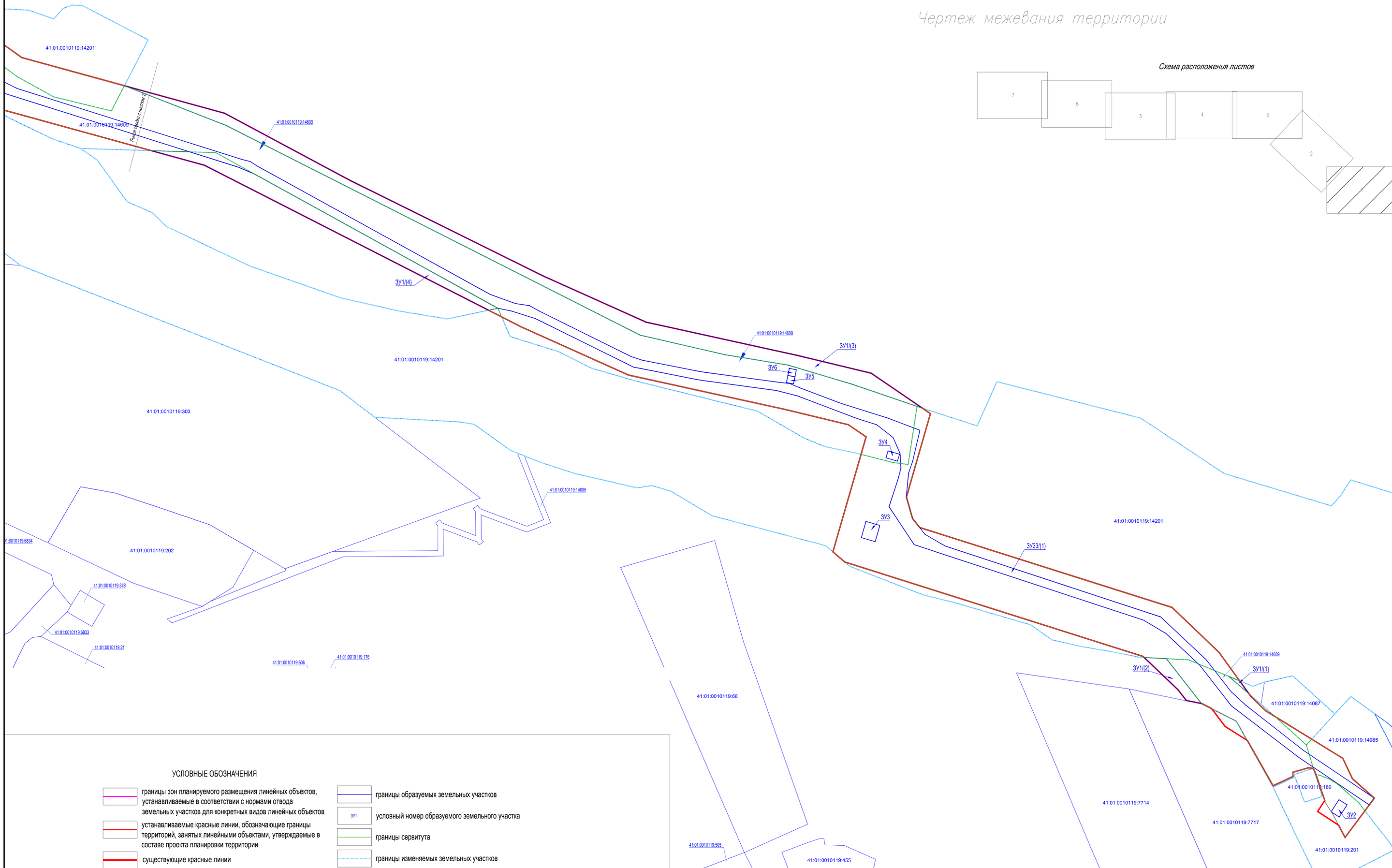
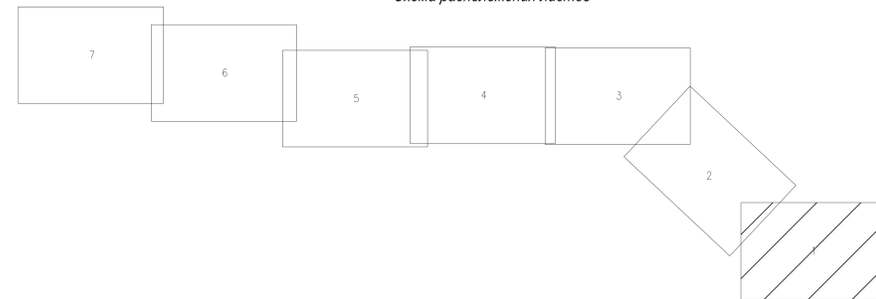
№ п/п	Наименование показателя	Показатель
1	Площадь границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки и межевания	92 454 м <sup>2</sup>
2	Площадь границы зоны планируемого размещения линейных объектов	90 480 м <sup>2</sup>
3	Площадь границы зоны с особыми условиями использования территории (расстояние по горизонтали от напорной канализации до фундаментов зданий и сооружений)	44 055 м <sup>2</sup>
4	Количество изменяемых земельных участков	13 шт.
5	Количество образуемых земельных участков	33 шт.
6	Площадь оформляемых сервитутов	74 660 м

**РАЗДЕЛ 5 " ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.  
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ"**

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

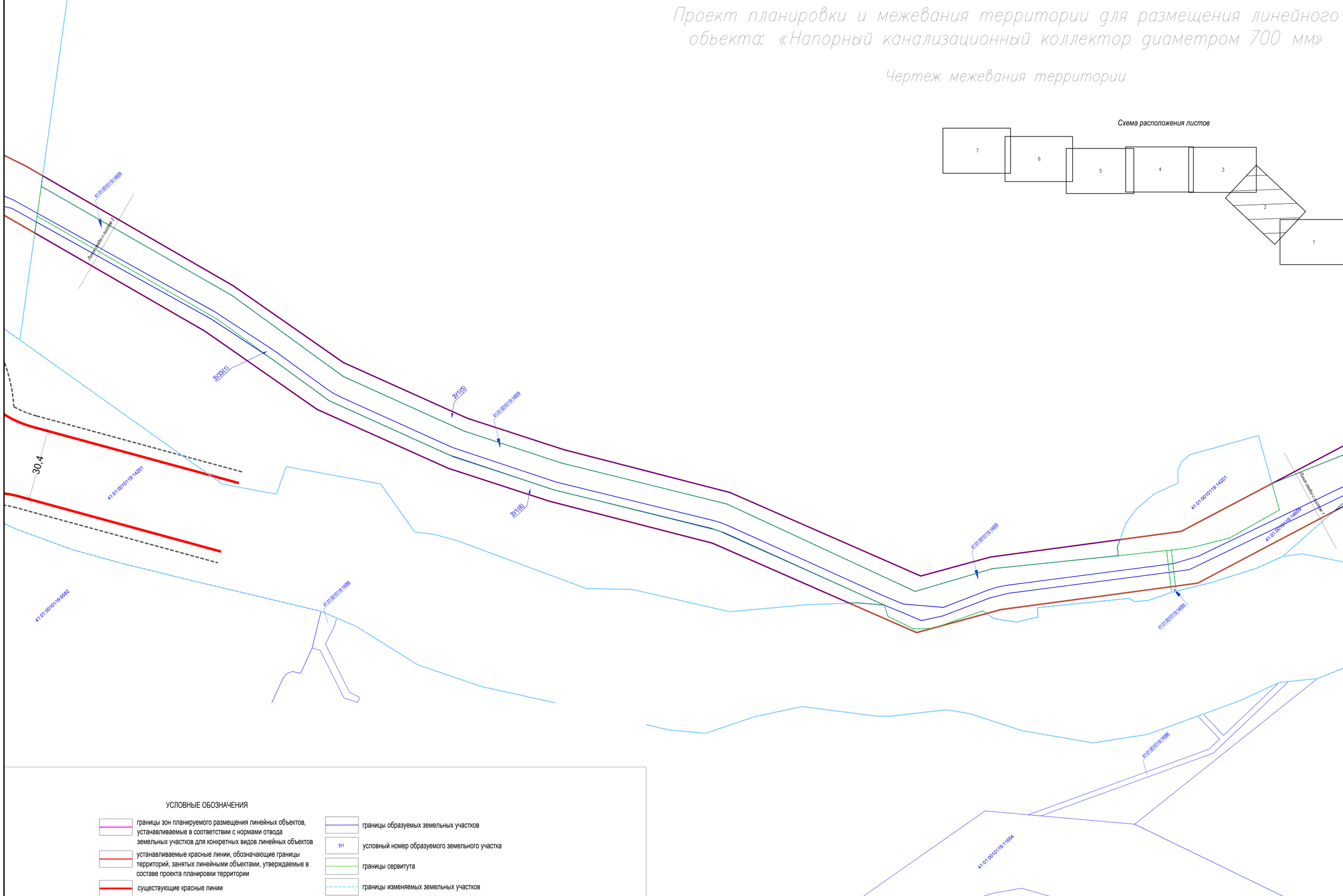
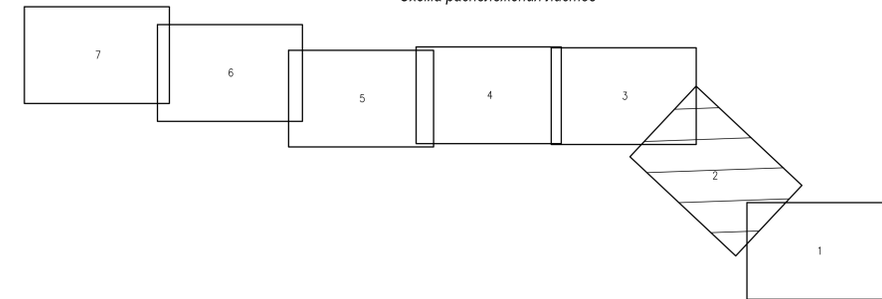
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- устанавливаемые красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- существующие красные линии
- линии отступа от существующих красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы образуемых земельных участков
- условный номер образуемого земельного участка
- границы сервитута
- границы изменяемых земельных участков

						29310			
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»									
Лист	Листов	Итого	Дата						Масштаб
1	7								1:500
Проект межевания территории									
Основная часть									
Чертеж межевания территории									

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- устанавливаемые красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- существующие красные линии
- линии отступа от существующих красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы образуемых земельных участков
- условный номер образуемого земельного участка
- границы сервитута
- границы изменяемых земельных участков

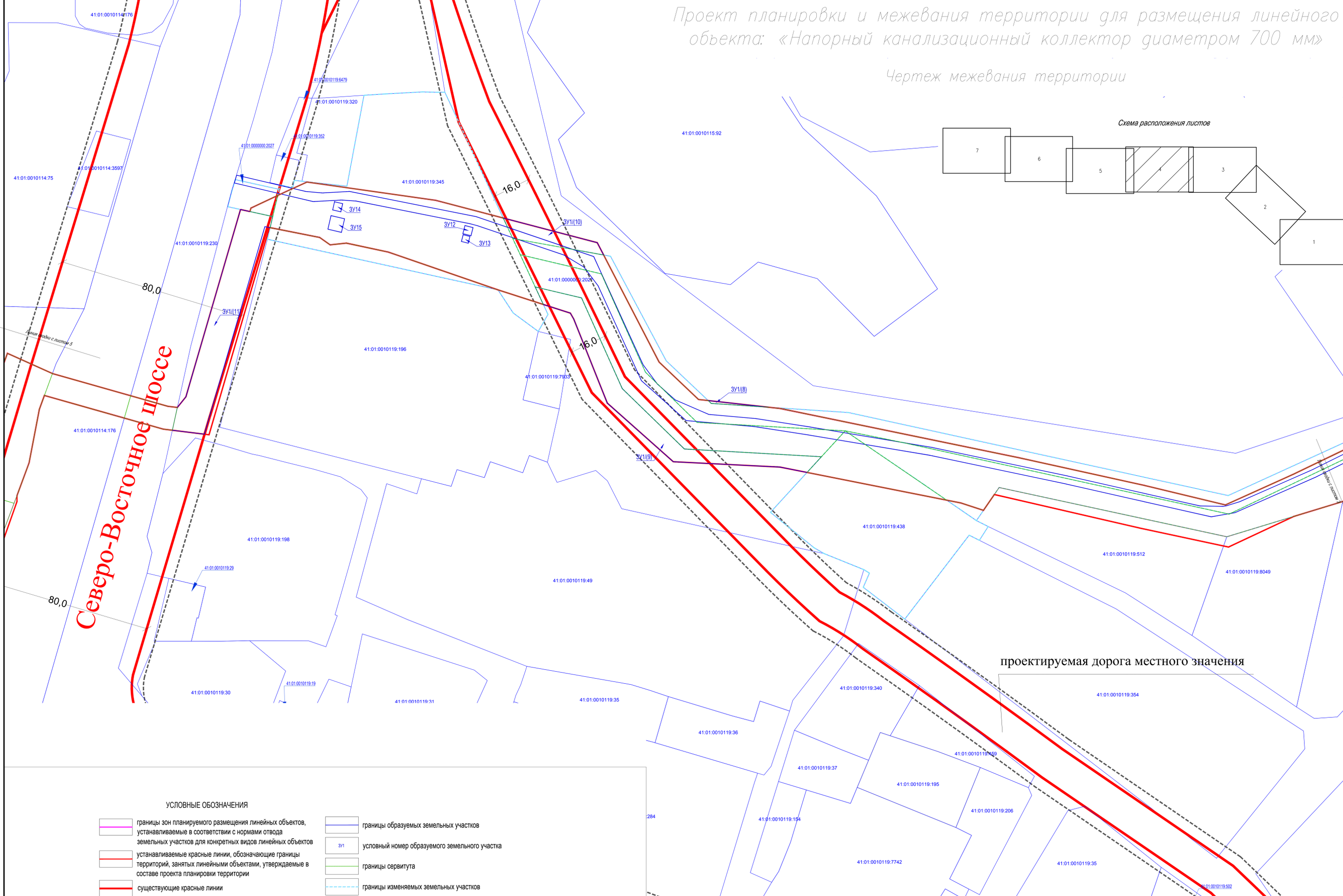
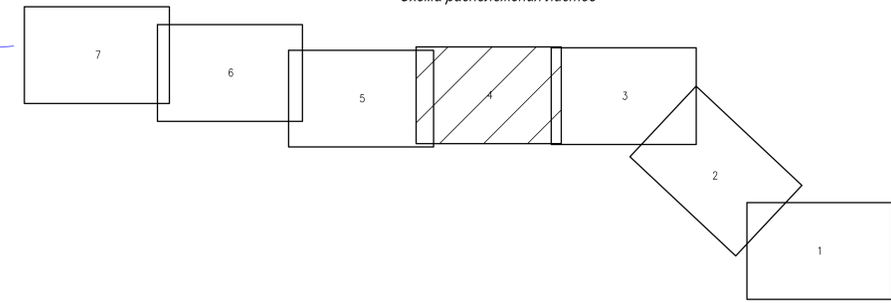
						29310		
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»		
Лист	Колонт.	Дата	Изм.	Листов	Деталь	Проект межевания территории		
2	7					Основная часть		
						Масштаб: 1:500		
						G-Dynamic		



Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



**Северо-Восточное шоссе**

проектируемая дорога местного значения

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- устанавливаемые красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- существующие красные линии
- линии отступа от существующих красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы образуемых земельных участков
- условный номер образуемого земельного участка
- границы сервитута
- границы изменяемых земельных участков

Лист	4	Листов	7	Масштаб	1:500
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм» Проект межевания территории Основная часть Чертеж межевания территории					
Исполнитель	Лавин А.С.	Проверенный	Лавин А.С.	Дата	
Начальник	Кулик И.П.	Инженер	Алексеев К.А.	Дата	
ГЛАВ	Алексеев К.А.	Инженер	Алексеев К.А.	Дата	
Проектировщик	Алексеев К.А.	Инженер	Алексеев К.А.	Дата	

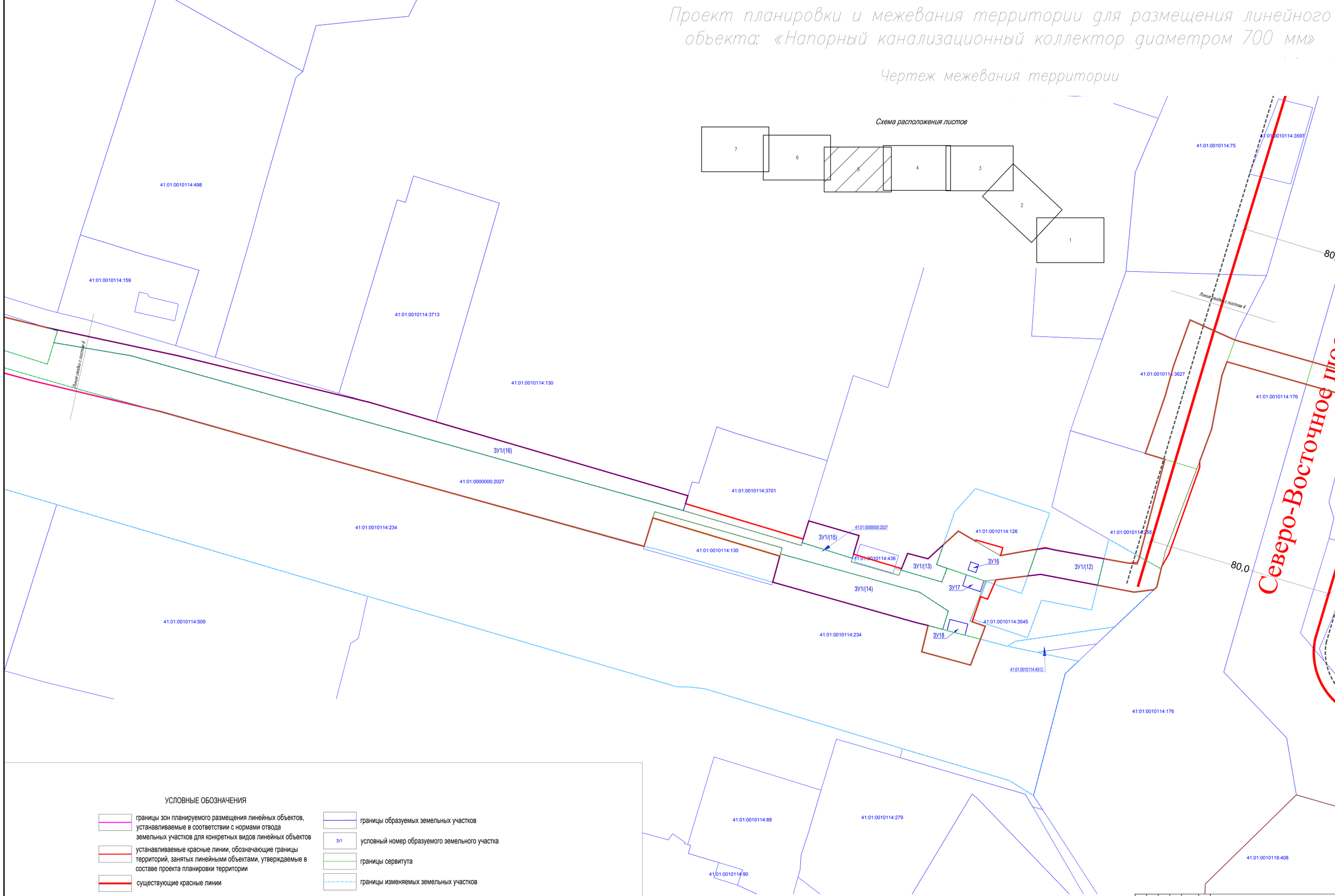
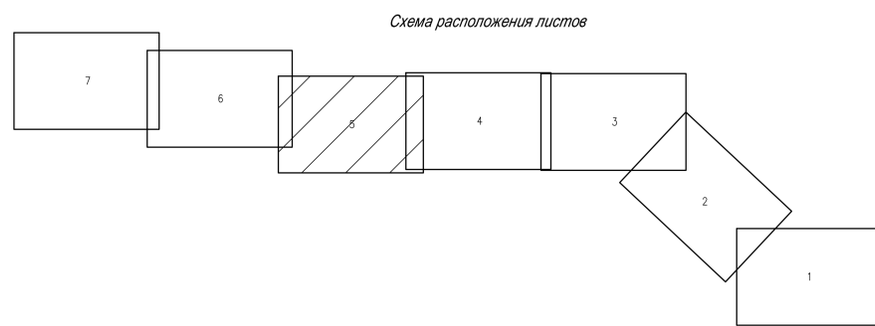
29310

4 7 1:500



Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Чертеж межевания территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

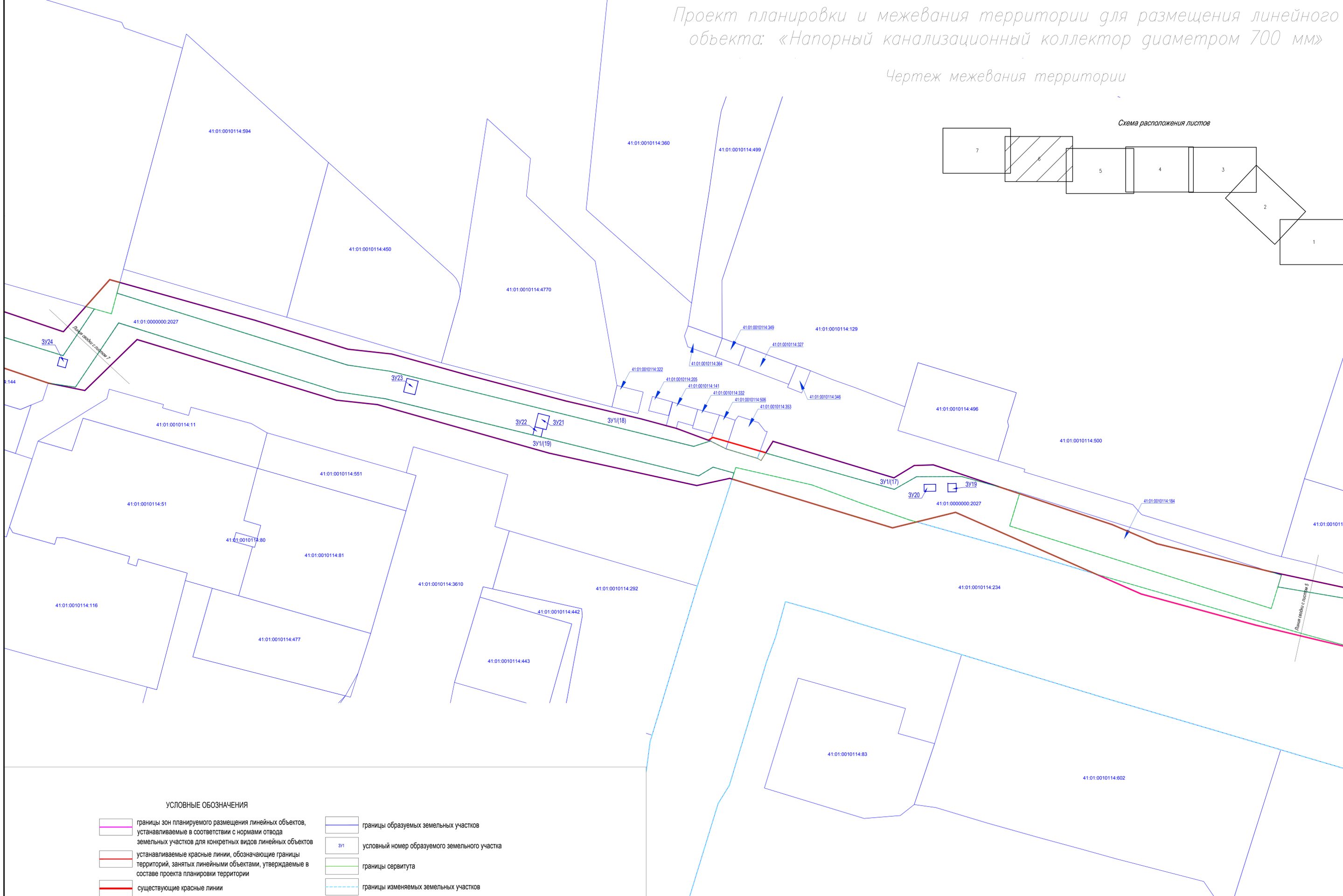
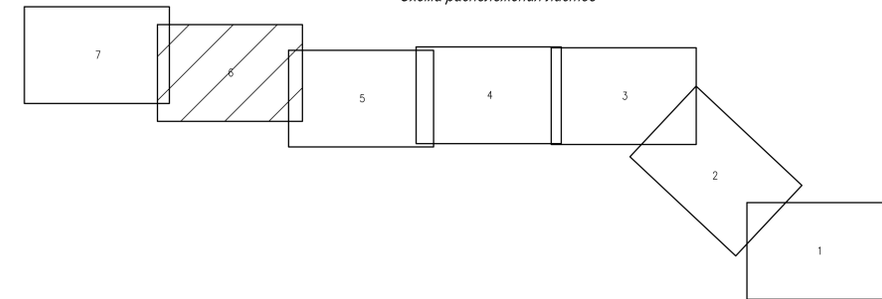
- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов |  | границы образуемых земельных участков         |
|  | устанавливаемые красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, утверждаемые в составе проекта планировки территории                |  | условный номер образуемого земельного участка |
|  | существующие красные линии   |  | границы сервитута                             |
|  | линии отступа от существующих красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений   |  | границы изменяемых земельных участков         |

20210					
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»					
Лист	Листов	Масштаб	Проект межевания территории		
5	7	1:500	Основная часть		
Чертеж межевания территории			G-Dynamic		

Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

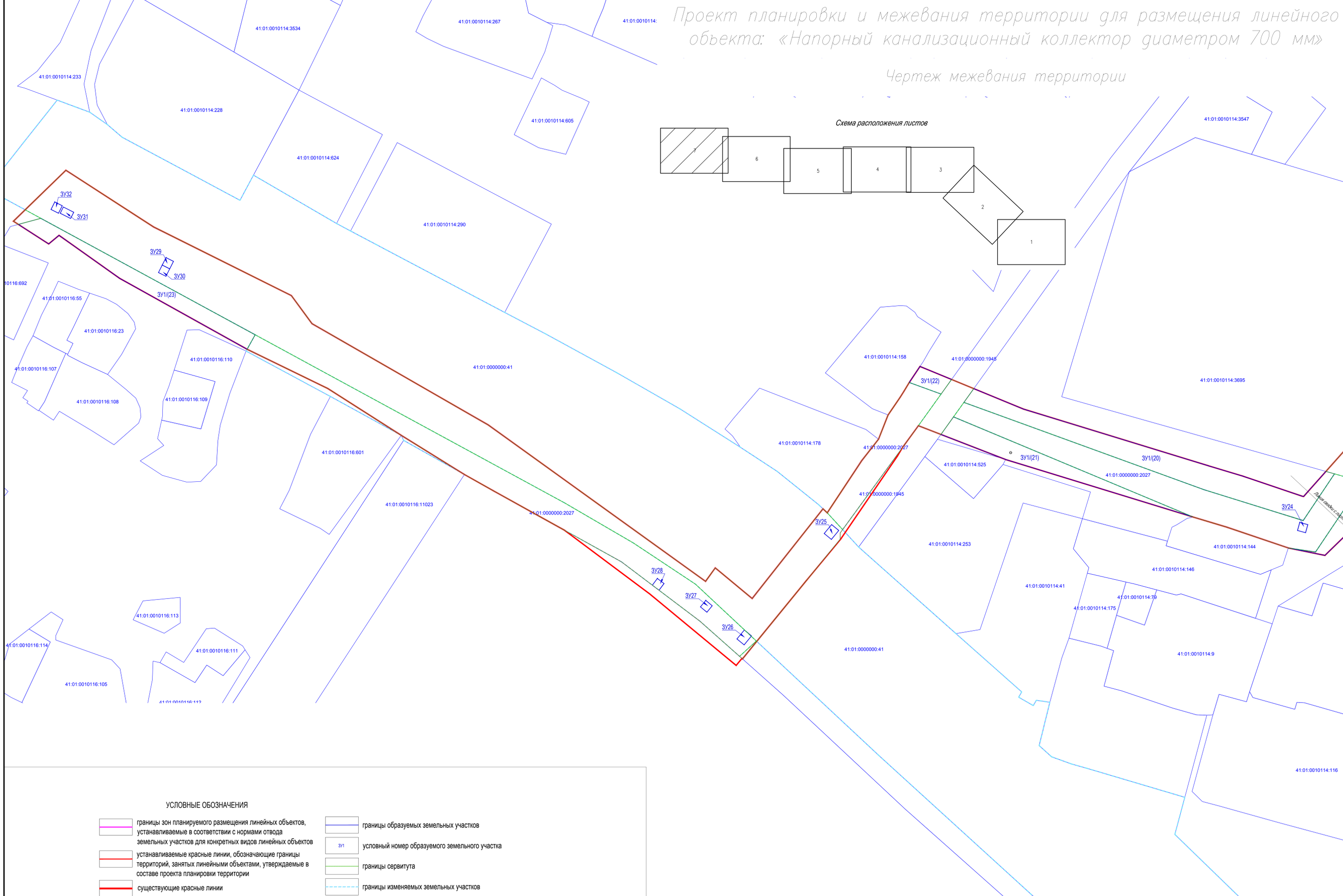
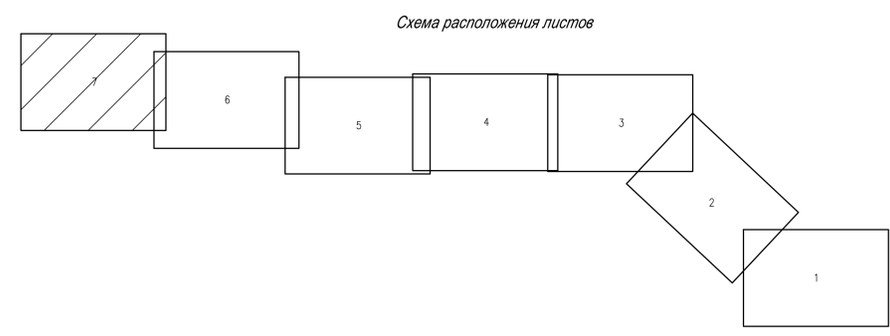
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- устанавливаемые красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- существующие красные линии
- линии отступа от существующих красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы образуемых земельных участков
- условный номер образуемого земельного участка
- границы сервитута
- границы изменяемых земельных участков

					29310		
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»							
Проект межевания территории							
Основная часть							
Чертеж межевания территории							
Лист	Листов	Масштаб					
6	7	1:500					
Исполнитель		Проверен		Дата			
Кулиш Н.П.		Алексеев К.А.		2024			
Инженер		Инженер		Инженер			
Кулиш Н.П.		Алексеев К.А.		Алексеев К.А.			
Исполнитель		Проверен		Дата			
Кулиш Н.П.		Алексеев К.А.		2024			
Инженер		Инженер		Инженер			
Кулиш Н.П.		Алексеев К.А.		Алексеев К.А.			



Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»

Чертеж межевания территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- устанавливаемые красные линии, обозначающие границы территорий, занятых линейными объектами, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- существующие красные линии
- линии отступа от существующих красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- границы образуемых земельных участков
- условный номер образуемого земельного участка
- границы сервитута
- границы изменяемых земельных участков

2010						2010		
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта: «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»								
Лист	Листов	Масштаб	Проект межевания территории					
7	7	1:500	Основная часть					
Чертеж межевания территории								
G-Dynamic			инженерно-техническое бюро					