



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»**

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ 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»**

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ 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.№
Основная часть проекта планировки территории				
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
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				
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
Основная часть проекта межевания территории				
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
Материалы по обоснованию проекта межевания территории				
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
Исходно-разрешительная документация				
раздел 9	14	Пояснительная записка	-	29314

ОГЛАВЛЕНИЕ

СОСТАВ ПРОЕКТА	3
РАЗДЕЛ 6 "ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА С ОПИСАНИЕМ И ОБОСНОВАНИЕМ ПОЛОЖЕНИЙ, КАСАЮЩИХСЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ "	5
1. ВВЕДЕНИЕ.....	5
2. СОВРЕМЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ.....	7
3. ОБРАЗУЕМЫЕ И ИЗМЕНЯЕМЫЕ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ.....	13
4. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	24
5. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПРОЕКТИРУЕМОЙ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	39
6. СЕРВИТУТЫ.....	47
7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	64
РАЗДЕЛ 5 " ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ "	65
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.....	66

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. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации», утвержденная постановлением Государственного комитета РФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 29.10.2002г № 150 (в части, не противоречащей Градостроительному кодексу РФ).

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

9. 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).

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

11. 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 учет¹, примыкающих к границам проекта межевания представлен в таблице 1.

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

Таблица 1

Кадастровый номер	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	Кадастровая стоимость, руб
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 ²	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 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	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 ²	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 ²	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.

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

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

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.

Общая площадь земель, необходимых под размещение линейного объекта в г. Петропавловск-Камчатский составляет 92 028,81 м².

Сведения об образуемых земельных участках указана в таблице 2.

Таблица 2

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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	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	64,21	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(12)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	92,25	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(13)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	345,42	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(14)	Земли,	41:01:0010114	Земли			3.1 Коммунальное	154,42	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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	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	952,97	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(16)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	228,09	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(17)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1948,34	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(18)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	421,81	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(19)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1600,88	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(20)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1434,96	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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	Примечание
:ЗУ1/(21)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	1390,26	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(22)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	596,81	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(23)	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	41:01:0010114	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	114,00	Аренда на период строительства
:ЗУ1/(24)	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

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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	Примечание
: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 пунктов	21063	16791	3.1 Коммунальное обслуживание	9	Постоянное бессрочное 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	20994	20754	3.1 Коммунальное	40	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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	Примечание
			населенных пунктов			обслуживание		бессрочное пользование
:ЗУ17	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	40	Постоянное бессрочное пользование
: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	20994	20754	3.1 Коммунальное обслуживание	13	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 ²	Площадь проектная, м ²	Вид разрешенного использования	Площадь, м ²	Примечание
			пунктов					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 населенных пунктов	82071	81997	3.1 Коммунальное обслуживание	13	Постоянное 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		41:01:0010119	Земли населенных пунктов			3.1 Коммунальное обслуживание	7667	Постоянное бессрочное пользование

Сведения об изменяемых земельных участках указана в таблице 3.

Таблица 3

Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Вид разрешенного использования	Кадастровая стоимость, руб	Площадь существующая, м ²	Площадь проектная, м ²
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
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
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
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	
41:01:0000000:1954	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	-	1	169453	169438
41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	земельные участки объектов автомобильной инфраструктуры (дороги, улицы, проспекты, шоссе, проезды, переулки, мосты, остановки)	1	21226	20941
41:01:0010119:345	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	для размещения гаражей и автостоянок	3100000	5721	5650

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

Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Вид разрешенного использования	Кадастровая стоимость, руб	Площадь существующая, м ²	Площадь проектная, м ²
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
41:01:0010114:126	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	для эксплуатации канализационно-насосной станции № 1	1685530	1400	1387
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
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, локальные сооружения инженерного обеспечения, антенно-мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)	2000577,78	1842	1735
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-	39099,24	36	29

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

Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер квартала	Категория земель	Вид разрешенного использования	Кадастровая стоимость, руб	Площадь существующая, м²	Площадь проектная, м²
			мачтовые сооружения, сооружения связи, телевидения, инженерные коммуникации и подобные объекты)			
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 4

№ характерной точки	Координаты	
	X	Y
ЗУ1(1)		
1	564783,52	1413314,82
2	564781,67	1413319,32
3	564776,47	1413323,07
4	564783,52	1413314,82
ЗУ1(2)		
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
ЗУ1(3)		
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»

ЗУ1(4)		
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
ЗУ1(5)		
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
ЗУ1(6)		
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
ЗУ1(7)		
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
ЗУ1(8)		
1	565536,16	1411782,46
2	565534,93	1411783,76
3	565533,29	1411808,41
4	565536,16	1411782,46
ЗУ1(9)		
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
ЗУ1(10)		
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
ЗУ1(11)		
1	565637,41	1411580,86
2	565634,62	1411594,03
3	565629,81	1411593,56
4	565633,10	1411579,65
5	565637,41	1411580,86
ЗУ1(12)		
1	565619,54	1411575,81
2	565615,03	1411574,51
3	565610,84	1411594,11
4	565615,30	1411595,15
5	565619,54	1411575,81
ЗУ1(13)		
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
ЗУ1(14)		
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
ЗУ1(15)		
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

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

7	565455,28	1411303,75
8	565454,28	1411303,48
9	565443,03	1411300,40
ЗУ1(16)		
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
ЗУ1(17)		
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
ЗУ1(18)		
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
ЗУ1(19)		
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

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

13	565618,82	1410715,80
14	565615,98	1410726,28
15	565614,84	1410730,58
16	565609,39	1410745,23
ЗУ1(20)		
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
ЗУ1(21)		
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
ЗУ1(22)		
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
ЗУ1(23)		
1	565706,78	1410315,58

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

2	565712,37	1410302,00
3	565705,48	1410297,37
4	565700,50	1410311,07
5	565706,78	1410315,58
ЗУ1(24)		
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
ЗУ2		
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
ЗУ3		
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
ЗУ4		
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
ЗУ5		
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
ЗУ6		
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
ЗУ7		
1	565515,46	1412526,82

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

2	565513,78	1412529,31
3	565511,29	1412527,64
4	565512,97	1412525,15
5	565515,46	1412526,82
3У8		
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
3У9		
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
3У10		
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
3У11		
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
3У12		
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
3У13		
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
3У14		
1	565621,65	1411621,75
2	565620,84	1411625,26
3	565617,33	1411624,45
4	565618,14	1411620,94

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

5	565621,65	1411621,75
3У15		
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
3У16		
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
3У17		
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
3У18		
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
3У19		
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
3У20		
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
3У21		
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
3У22		
1	565615,47	1410669,77

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

2	565614,60	1410673,27
3	565611,11	1410672,40
4	565611,98	1410668,90
5	565615,47	1410669,77
3У23		
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
3У24		
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
3У25		
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
3У26		
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
3У27		
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
3У28		
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
3У29		
1	565759,19	1409977,68
2	565757,57	1409980,89
3	565754,36	1409979,27
4	565755,98	1409976,05

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

5	565759,19	1409977,68
ЗУ30		
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
ЗУ31		
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
ЗУ32		
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
ЗУ33(1)		
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

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

26	565238,40	1412633,07
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

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

71	564771,35	1413315,87
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

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

116	565361,68	1412579,32
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
ЗУ33(2)		
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

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

36	565621,95	1411631,09
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 43 935 м².

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	565613,60	1410665,01
2	565610,94	1410664,23
3	565608,11	1410673,82
4	565611,09	1410674,70
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	565437,80	1411380,21
18	565412,30	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	565441,40	1411458,87
28	565442,06	1411473,19
29	565466,89	1411488,65
30	565539,39	1411514,26
31	565558,60	1411525,35
32	565628,40	1411543,45
33	565619,72	1411581,78
34	565619,59	1411583,59
35	565617,24	1411594,05
36	565616,43	1411598,01
37	565612,86	1411613,58
38	565612,61	1411613,78
39	565609,17	1411611,33
40	565603,12	1411619,85
41	565604,28	1411630,84
42	565604,81	1411630,79
43	565601,29	1411644,84
44	565587,23	1411699,09
45	565586,14	1411703,23
46	565579,31	1411729,15
47	565540,72	1411746,72
48	565518,11	1411770,49
49	565515,61	1411808,14
50	565499,37	1411889,88
51	565481,35	1411967,93
52	565473,14	1412006,26
53	565492,90	1412048,24
54	565533,19	1412130,14
55	565538,35	1412146,70
56	565528,77	1412153,45
57	565536,29	1412165,06
58	565541,34	1412169,30
59	565558,80	1412227,13

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

60	565565,70	1412233,93
61	565569,15	1412260,54
62	565573,24	1412271,61
63	565594,59	1412337,69
64	565569,30	1412352,40
65	565558,59	1412361,90
66	565541,87	1412470,26
67	565500,87	1412529,52
68	565501,16	1412537,01
69	565469,64	1412548,01
70	565392,75	1412571,87
71	565334,64	1412584,90
72	565279,61	1412607,73
73	565238,70	1412630,49
74	565177,30	1412669,32
75	565092,01	1412704,91
76	565074,75	1412738,08
77	565024,70	1412808,79
78	565001,85	1412892,28
79	564945,28	1413004,89
80	564934,62	1413024,71
81	564915,39	1413070,19
82	564907,39	1413104,93
83	564901,96	1413131,82
84	564894,17	1413159,28
85	564885,17	1413172,51
86	564838,12	1413158,85
87	564798,19	1413282,31
88	564782,72	1413298,29
89	564762,79	1413313,27
90	564757,95	1413320,93
91	564755,61	1413324,64
92	564738,32	1413352,67
93	564735,15	1413356,68
94	564727,48	1413351,69
95	564720,08	1413363,05
96	564731,02	1413370,15
97	564731,52	1413369,38
98	564735,73	1413372,10

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

99	564746,53	1413358,40
100	564764,09	1413329,93
101	564766,40	1413326,27
102	564770,26	1413320,17
103	564789,35	1413305,81
104	564806,99	1413287,60
105	564844,65	1413171,16
106	564889,36	1413184,14
107	564903,35	1413163,56
108	564910,36	1413138,84
109	564912,62	1413139,30
110	564914,65	1413129,51
111	564912,71	1413129,11
112	564917,17	1413107,05
113	564924,94	1413073,28
114	564943,65	1413029,04
115	564954,15	1413009,51
116	565011,23	1412895,88
117	565033,88	1412813,13
118	565083,31	1412743,30
119	565099,20	1412712,74
120	565181,93	1412678,22
121	565243,81	1412639,09
122	565283,98	1412616,75
123	565337,67	1412594,47
124	565395,33	1412581,54
125	565472,77	1412557,51
126	565511,44	1412544,01
127	565510,99	1412532,47
128	565511,70	1412531,44
129	565514,07	1412533,03
130	565519,65	1412524,74
131	565517,39	1412523,22
132	565551,37	1412474,11
133	565551,38	1412474,06
134	565567,92	1412366,99
135	565575,19	1412360,54
136	565606,59	1412342,28
137	565582,69	1412268,34

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

138	565578,92	1412258,13
139	565575,17	1412229,23
140	565567,62	1412221,78
141	565549,75	1412164,66
142	565543,53	1412159,28
143	565541,97	1412156,90
144	565549,68	1412151,51
145	565542,22	1412127,25
146	565504,45	1412050,25
147	565496,84	1412034,16
148	565494,90	1412030,05
149	565483,26	1412004,89
150	565490,81	1411969,78
151	565501,83	1411921,54
152	565508,71	1411892,25
153	565527,17	1411775,06
154	565546,19	1411755,10
155	565587,77	1411736,30
156	565595,81	1411705,78
157	565596,90	1411701,62
158	565601,89	1411682,37
159	565611,08	1411684,76
160	565613,60	1411675,09
161	565611,68	1411674,59
162	565614,88	1411662,28
163	565615,59	1411660,06
164	565620,61	1411639,65
165	565621,16	1411637,27
166	565625,28	1411619,39
167	565621,96	1411618,63
168	565626,21	1411600,12
169	565627,01	1411596,14
170	565629,51	1411585,07
171	565629,64	1411583,26
172	565640,29	1411536,20
173	565562,42	1411516,01
174	565543,59	1411505,14
175	565471,25	1411479,58
176	565451,81	1411467,48

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

177	565451,39	1411458,40
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	1411380,10
186	565452,40	1411374,50
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	565539,80	1411021,77
193	565547,56	1410977,19
194	565559,57	1410935,60
195	565594,37	1410854,68
196	565594,23	1410835,38
197	565588,40	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	1410533,80
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	565602,80	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	565774,80	1409931,20
234	565772,10	1409936,54
235	565755,91	1409961,10
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	565638,00	1410267,79
243	565673,73	1410292,22
244	565693,60	1410304,11
245	565672,53	1410354,81
246	565649,16	1410423,34
247	565643,85	1410445,12
248	565636,50	1410471,56
249	565659,89	1410495,87
250	565650,54	1410526,35
251	565649,17	1410530,85
252	565644,82	1410544,71
253	565631,90	1410585,49
254	565629,95	1410603,25

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

255	565627,50	1410613,35
256	565613,60	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 ²
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 населенных пунктов	1 013
16	41:01:0000000:1081	41:01:0000000	Земли	2 879

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, м²
			населенных пунктов	
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	2 823
24	41:01:0000000:2027	41:01:0000000	Земли населенных пунктов	236
25	41:01:0010119:230	41:01:0010119	Земли населенных пунктов	408
26	41:01:0010114:176	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	4 348
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	14 069
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
34	41:01:0010114:3695	41:01:0010114	Земли населенных пунктов	111

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 ²
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

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

№ характерной точки	Координаты	
	X	Y
сервитут с условным номером 1		
1	564757,48	1413349,25
2	564749,51	1413362,17
3	564741,16	1413366,08
4	564733,00	1413375,23
5	564727,73	1413371,30
6	564731,02	1413368,86
7	564738,88	1413359,92
8	564738,95	1413359,84
9	564741,01	1413356,37
10	564741,02	1413356,36
11	564742,48	1413352,62
12	564742,77	1413351,01
13	564745,39	1413349,92
14	564755,05	1413347,06
15	564757,48	1413349,25
16	564749,51	1413362,17
17	564741,16	1413366,08
18	564733,00	1413375,23
19	564757,48	1413349,25
сервитут с условным номером 2		
1	564742,77	1413351,01
2	564742,48	1413352,62

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

3	564741,02	1413356,36
4	564738,95	1413359,84
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
сервитут с условным номером 3		
1	564766,96	1413333,88
2	564757,48	1413349,25
3	564755,07	1413347,05
4	564766,96	1413333,88
сервитут с условным номером 4		
1	564790,00	1413299,11
2	564783,52	1413314,82
3	564776,47	1413323,07
4	564775,22	1413323,97
5	564769,25	1413330,15
6	564766,96	1413333,88
7	564755,06	1413347,05
8	564754,93	1413347,09
9	564745,39	1413349,92
10	564745,61	1413347,89
11	564743,76	1413341,43
12	564742,03	1413341,48
13	564738,17	1413333,22
14	564746,64	1413328,40
15	564764,94	1413318,03
16	564772,22	1413303,74
17	564772,28	1413303,48
18	564790,87	1413288,94
19	564790,37	1413298,20
20	564790,00	1413299,11
сервитут с условным номером 5		
1	564875,65	1413162,22
2	564872,34	1413175,17
3	564871,42	1413181,75
4	564871,42	1413181,77
5	564895,54	1413185,45
6	564894,83	1413187,64
7	564892,52	1413191,03
8	564857,95	1413181,05

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

9	564849,10	1413183,58
10	564845,29	1413186,53
11	564812,10	1413291,32
12	564793,47	1413310,81
13	564781,67	1413319,32
14	564781,79	1413319,03
15	564783,52	1413314,82
16	564790,37	1413298,20
17	564790,87	1413288,94
18	564791,36	1413279,73
19	564791,79	1413279,29
20	564831,01	1413155,46
21	564835,20	1413150,55
22	564875,65	1413162,22
23	564872,34	1413175,17
сервитут с условным номером 6		
1	565024,75	1412796,06
2	565024,76	1412796,06
3	565037,28	1412805,34
4	565032,39	1412811,94
5	565023,95	1412827,16
6	565018,10	1412851,09
7	565028,56	1412856,51
8	565012,02	1412898,90
9	564925,11	1413070,49
11	564917,04	1413105,53
12	564912,65	1413132,04
13	564912,53	1413132,43
14	564904,69	1413158,66
15	564895,53	1413185,45
16	564871,42	1413181,77
17	564872,34	1413175,17
18	564875,65	1413162,22
19	564882,90	1413164,32
20	564887,94	1413156,95
21	564894,21	1413130,90
22	564908,55	1413065,70
23	564928,65	1413020,91
24	564932,65	1413013,08
25	564932,65	1413013,07
26	564936,22	1413011,52
27	564936,23	1413011,52
28	564999,94	1412896,01
29	565000,81	1412894,42
30	565001,64	1412867,69

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

31	565019,17	1412803,88
32	565024,75	1412796,06
сервитут с условным номером 7		
1	564935,42	1413007,65
2	564936,23	1413011,52
3	564932,65	1413013,08
4	564935,42	1413007,64
сервитут с условным номером 8		
1	565054,14	1412789,35
2	565055,66	1412792,33
3	565040,27	1412813,91
4	565032,20	1412843,29
5	565028,56	1412856,51
6	565018,10	1412851,09
7	565023,95	1412827,16
8	565032,39	1412811,94
9	565037,28	1412805,34
11	565038,53	1412803,78
12	565051,16	1412787,00
13	565054,14	1412789,35
сервитут с условным номером 9		
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
сервитут с условным номером 10		
1	565475,71	1412547,60
2	565483,75	1412557,55
3	565483,85	1412557,67
4	565393,43	1412585,46
5	565345,89	1412594,52
6	565335,44	1412596,51
7	565282,69	1412618,39
8	565244,18	1412639,46
9	565182,39	1412679,49
10	565182,25	1412679,55
11	565099,68	1412712,79
12	565099,34	1412713,47
13	565084,03	1412743,85
14	565051,16	1412787,00
15	565038,53	1412803,78
16	565025,93	1412794,45
17	565025,91	1412794,43

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

18	565068,70	1412734,45
19	565071,72	1412728,74
20	565072,97	1412728,46
21	565073,69	1412728,30
22	565081,85	1412709,69
23	565083,05	1412707,33
24	565088,33	1412701,33
25	565099,81	1412696,91
26	565099,82	1412696,92
27	565104,44	1412699,10
28	565176,86	1412668,77
29	565237,99	1412629,18
30	565277,47	1412607,56
31	565331,92	1412584,98
32	565390,52	1412573,82
33	565409,09	1412568,10
сервитут с условным номером 11		
1	565081,90	1412709,54
2	565073,69	1412728,30
3	565071,72	1412728,74
4	565081,90	1412709,54
сервитут с условным номером 12		
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
сервитут с условным номером 13		
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	565542,96	1412485,33
7	565543,04	1412485,31
8	565550,54	1412489,28
9	565517,89	1412537,16
10	565522,43	1412548,39
11	565494,88	1412558,77
12	565486,73	1412561,24
13	565471,13	1412541,94
сервитут с условным номером 14		

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

1	565531,93	1412479,31
2	565543,04	1412485,31
3	565524,82	1412488,99
4	565531,93	1412479,31
сервитут с условным номером 15		
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	565545,33	1412429,68
7	565564,14	1412447,66
сервитут с условным номером 16		
1	565545,33	1412429,68
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
сервитут с условным номером 17		
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
сервитут с условным номером 18		
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

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

13	565575,71	1412292,89
сервитут с условным номером 19		
1	565524,77	1412085,41
2	565550,11	1412146,59
3	565551,80	1412152,48
4	565550,79	1412153,63
5	565550,93	1412155,02
6	565551,70	1412158,86
7	565552,42	1412159,19
8	565570,27	1412217,19
9	565564,49	1412227,06
10	565547,98	1412214,82
11	565548,53	1412189,54
12	565537,28	1412175,31
13	565529,40	1412165,33
14	565525,09	1412152,18
15	565528,90	1412149,73
16	565543,11	1412149,15
17	565540,45	1412143,24
18	565514,71	1412086,04
19	565514,66	1412085,97
20	565492,73	1412055,43
21	565491,71	1412052,08
22	565477,57	1412005,54
23	565498,76	1411907,61
24	565488,92	1411900,87
25	565492,09	1411891,27
26	565493,32	1411885,04
27	565493,34	1411885,02
28	565500,00	1411875,33
29	565502,83	1411871,20
30	565523,12	1411841,39
31	565518,03	1411866,50
32	565487,30	1412006,52
33	565523,62	1412082,63
34	565524,77	1412085,41
сервитут с условным номером 20		
1	565536,16	1411782,46
2	565534,93	1411783,76
3	565533,29	1411808,41
4	565532,72	1411813,57
5	565511,45	1411916,57
6	565499,62	1411970,22
7	565491,26	1412004,93
8	565504,41	1412034,03

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

9	565523,24	1412073,27
10	565548,68	1412124,70
11	565551,65	1412137,30
12	565550,10	1412146,54
13	565537,60	1412116,37
14	565523,62	1412082,63
15	565487,32	1412006,55
16	565487,30	1412006,52
17	565518,03	1411866,50
18	565523,12	1411841,39
19	565523,28	1411838,67
20	565526,76	1411777,68
21	565543,36	1411760,61
22	565548,35	1411755,49
23	565548,74	1411755,32
24	565590,64	1411736,51
25	565590,65	1411736,48
26	565595,68	1411715,18
27	565598,88	1411701,63
28	565605,86	1411698,40
29	565598,75	1411737,51
30	565552,74	1411761,32
31	565536,62	1411778,30
32	565536,16	1411782,46
сервитут с условным номером 21		
1	565505,24	1411824,98
2	565511,98	1411831,17
3	565523,12	1411841,39
4	565523,01	1411841,55
5	565493,34	1411885,02
6	565493,32	1411885,04
7	565505,24	1411824,98
сервитут с условным номером 22		
1	565590,64	1411736,51
2	565548,35	1411755,49
3	565543,36	1411760,61
4	565526,76	1411777,68
5	565523,12	1411841,39
6	565511,98	1411831,17
7	565515,33	1411772,21
8	565541,31	1411745,50
9	565580,30	1411728,00
10	565585,02	1411708,06
11	565598,88	1411701,63
12	565590,64	1411736,51

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

сервитут с условным номером 23		
1	565610,85	1411594,11
2	565615,30	1411595,15
3	565617,78	1411595,73
4	565628,70	1411598,28
5	565627,20	1411604,64
6	565630,66	1411606,21
7	565622,27	1411665,37
8	565614,68	1411694,31
9	565605,86	1411698,40
10	565598,88	1411701,63
11	565585,02	1411708,06
13	565584,84	1411708,14
14	565584,83	1411708,15
15	565577,49	1411711,56
16	565583,77	1411692,03
17	565600,00	1411644,94
18	565610,84	1411594,11
19	565610,85	1411594,11
сервитут с условным номером 24		
1	565631,19	1411579,07
2	565626,99	1411597,88
3	565615,30	1411595,15
4	565619,54	1411575,81
5	565626,41	1411577,63
6	565631,19	1411579,07
сервитут с условным номером 25		
1	565626,42	1411577,51
2	565615,03	1411574,51
3	565618,72	1411557,18
4	565641,07	1411563,60
5	565637,41	1411580,86
6	565626,42	1411577,51
сервитут с условным номером 26		
1	565448,72	1411468,49
2	565478,16	1411479,95
3	565491,97	1411483,89
4	565495,36	1411485,18
5	565509,32	1411490,34
6	565532,42	1411494,78
7	565552,05	1411501,98
8	565575,64	1411514,08
9	565647,18	1411534,79
10	565641,07	1411563,60
11	565618,72	1411557,18

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

13	565620,96	1411546,69
14	565558,57	1411531,49
15	565537,93	1411518,45
16	565464,46	1411493,58
17	565441,45	1411478,22
18	565439,81	1411465,41
19	565440,95	1411466,61
20	565448,72	1411468,49
сервитут с условным номером 27		
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	565451,23	1411454,64
8	565448,73	1411468,47
сервитут с условным номером 28		
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
сервитут с условным номером 29		
1	565424,21	1411367,61
2	565422,58	1411373,93
3	565418,36	1411390,27
4	565407,15	1411386,01
5	565412,90	1411364,87
6	565424,21	1411367,61
сервитут с условным номером 30		
1	565666,18	1410480,29
2	565665,74	1410481,85
3	565664,11	1410487,62
4	565673,00	1410490,00
5	565642,08	1410589,03
6	565639,36	1410607,68
7	565607,07	1410738,04
8	565609,39	1410745,23
9	565606,02	1410751,97

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

10	565601,93	1410765,48
11	565601,00	1410767,05
12	565604,22	1410769,06
13	565588,60	1410824,36
14	565594,04	1410833,93
15	565594,10	1410853,39
16	565589,63	1410869,57
17	565586,74	1410878,22
18	565572,85	1410874,00
19	565537,34	1410986,51
20	565537,35	1410986,51
21	565546,64	1410989,35
22	565540,94	1411022,87
23	565473,99	1411261,71
24	565458,89	1411312,75
25	565460,12	1411313,13
26	565453,35	1411334,85
27	565451,77	1411334,38
28	565445,96	1411354,96
29	565448,25	1411355,88
30	565443,11	1411373,57
31	565449,00	1411375,82
32	565443,43	1411392,53
33	565426,18	1411385,79
34	565423,96	1411392,40
35	565418,36	1411390,27
36	565422,58	1411373,93
37	565430,52	1411376,38
38	565438,64	1411364,00
39	565455,28	1411303,75
40	565457,82	1411304,44
41	565457,88	1411304,46
42	565473,47	1411249,34
43	565458,50	1411244,72
44	565487,56	1411139,83
45	565496,75	1411106,98
46	565504,28	1411079,88
47	565516,69	1411036,16
48	565526,24	1411000,87
49	565526,24	1411000,86
50	565552,12	1410911,19
51	565578,72	1410850,74
52	565574,58	1410833,92
53	565574,59	1410833,90
54	565575,43	1410830,91

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

55	565576,11	1410828,96
56	565582,55	1410810,38
57	565587,58	1410796,86
58	565590,53	1410788,85
59	565593,39	1410776,31
60	565597,99	1410756,19
61	565595,66	1410755,44
62	565595,61	1410755,42
63	565598,14	1410746,42
64	565594,39	1410740,18
65	565627,53	1410605,65
66	565630,51	1410585,27
67	565660,19	1410490,73
68	565632,55	1410472,12
69	565634,30	1410460,42
70	565643,21	1410434,11
71	565643,24	1410434,01
72	565647,62	1410419,45
73	565690,69	1410316,42
74	565696,92	1410320,89
75	565659,46	1410423,89
76	565646,09	1410466,81
77	565666,18	1410480,29
сервитут с условным номером 31		
1	565473,09	1411249,22
2	565473,47	1411249,34
3	565457,82	1411304,44
4	565454,29	1411303,48
5	565454,28	1411303,48
6	565470,81	1411248,53
7	565473,09	1411249,22
сервитут с условным номером 32		
1	565572,85	1410874,00
2	565586,73	1410878,24
3	565573,35	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
сервитут с условным номером 33		
1	565593,03	1410754,58
2	565595,33	1410755,33
3	565595,61	1410755,42

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

4	565595,66	1410755,44
5	565597,99	1410756,19
6	565590,53	1410788,85
7	565587,58	1410796,86
8	565582,55	1410810,38
9	565576,11	1410828,96
10	565575,43	1410830,91
11	565574,78	1410833,23
12	565574,58	1410833,92
13	565572,04	1410823,59
14	565593,03	1410754,58
сервитут с условным номером 34		
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
сервитут с условным номером 35		
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
сервитут с условным номером 36		
1	565649,42	1410262,10
2	565668,91	1410274,99
3	565671,92	1410276,98
4	565672,63	1410277,54
5	565681,09	1410284,17
6	565691,51	1410288,28
7	565699,14	1410293,48
8	565700,32	1410294,22
9	565701,73	1410295,11
10	565705,49	1410297,37
11	565700,50	1410311,07
12	565686,89	1410301,30
13	565642,21	1410268,72
14	565649,42	1410262,10
сервитут с условным номером 37		
1	565651,14	1410260,28
2	565649,42	1410262,10

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

3	565642,21	1410268,72
4	565640,79	1410267,68
5	565638,07	1410267,64
6	565594,11	1410231,78
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
сервитут с условным номером 38		
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
сервитут с условным номером 39		
1	565594,29	1410231,59
2	565587,68	1410224,38
3	565602,78	1410207,38
4	565625,96	1410176,72
5	565628,31	1410173,62
6	565658,94	1410118,42
7	565665,90	1410106,03
8	565682,73	1410078,88
9	565702,84	1410047,34
10	565719,77	1410012,55
11	565726,00	1410016,02
12	565653,70	1410149,10
13	565636,48	1410178,65
14	565618,71	1410205,45
15	565594,29	1410231,59
сервитут с условным номером 40		
1	565779,75	1409917,10
2	565776,08	1409923,85

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

3	565773,48	1409914,16
4	565774,84	1409912,05
5	565779,75	1409917,10

7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

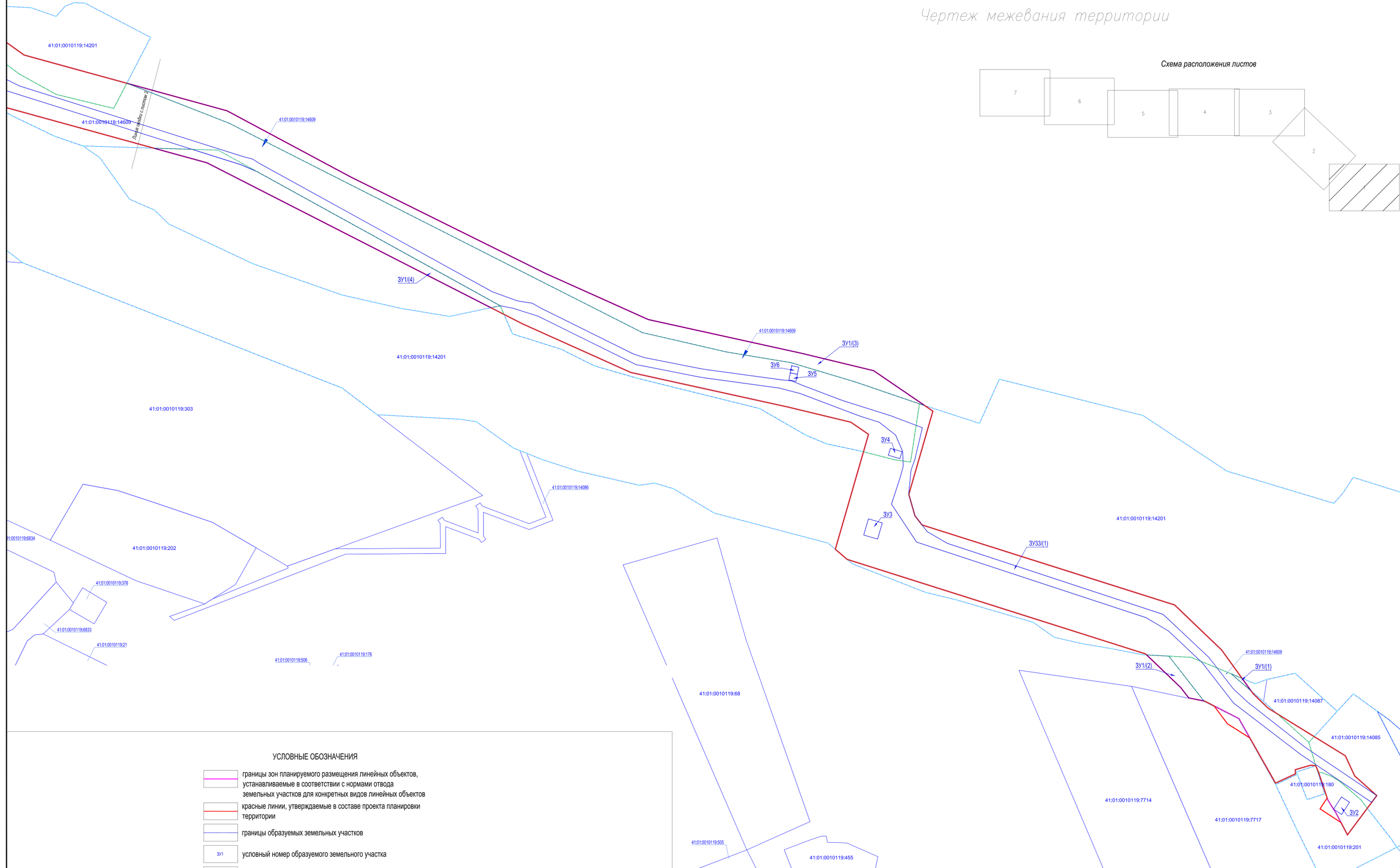
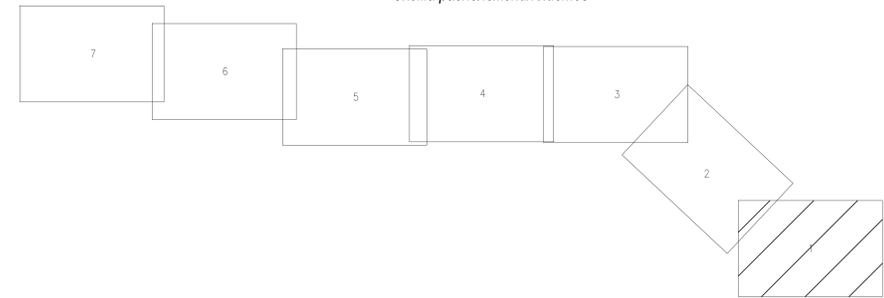
№ п/п	Наименование показателя	Показатель
1	Площадь границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки и межевания	93 813 м ²
2	Площадь границы зоны планируемого размещения линейных объектов	92 029 м ²
3	Площадь границы зоны с особыми условиями использования территории (расстояние по горизонтали от напорной канализации до фундаментов зданий и сооружений)	43 935 м ²
4	Количество изменяемых земельных участков	13 шт.
5	Количество образуемых земельных участков	33 шт.
6	Площадь оформляемых сервитутов	73 156 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

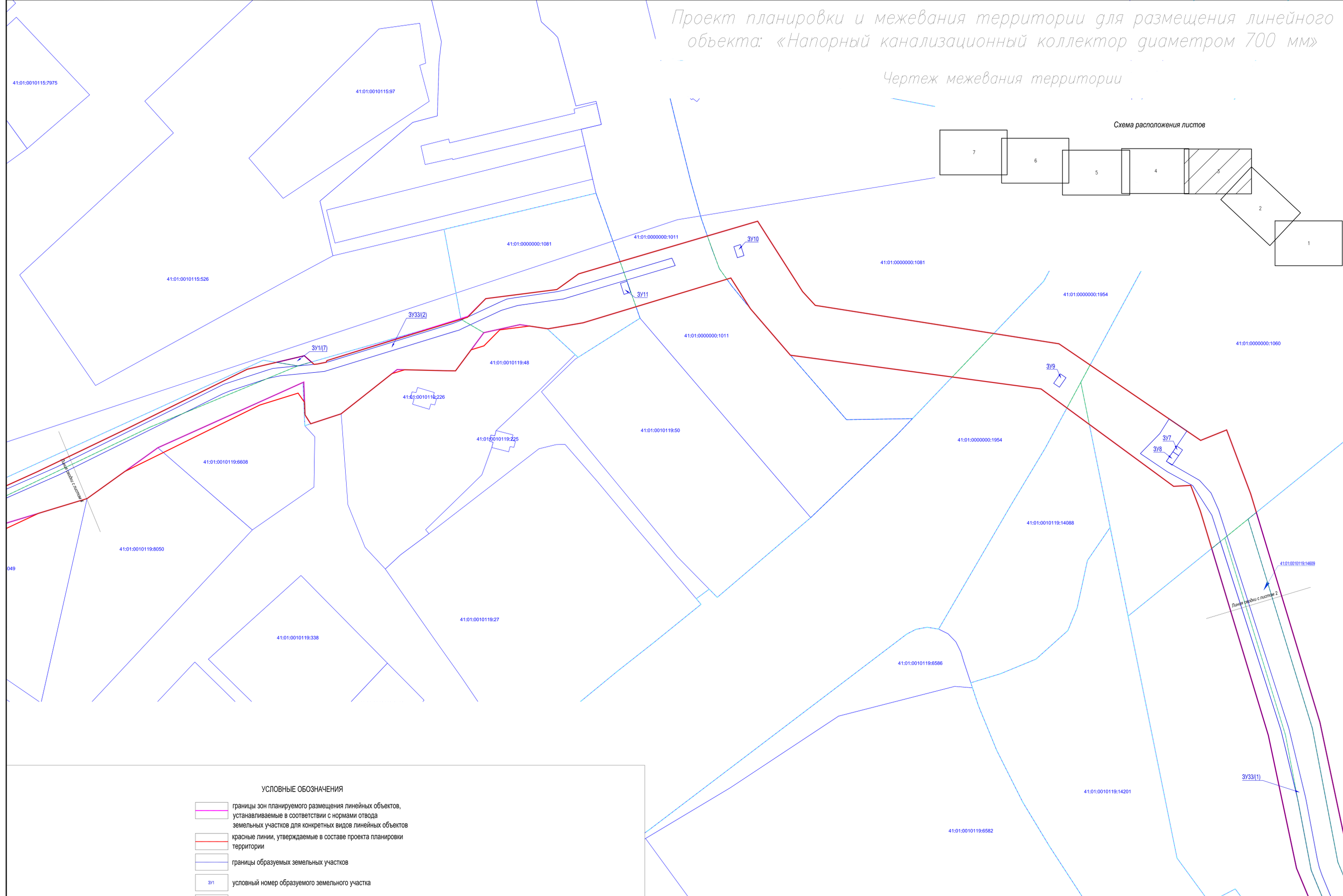
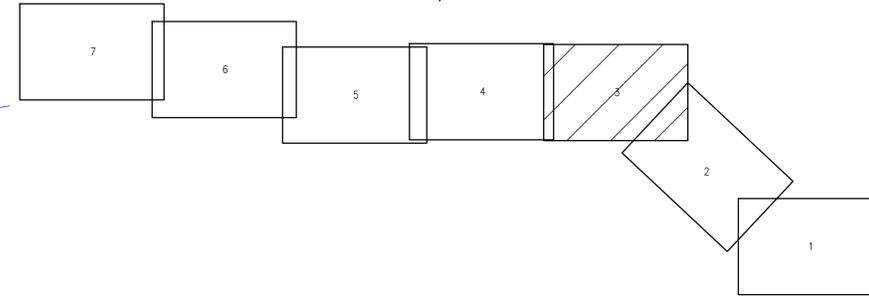
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- красные линии, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- границы образующих земельных участков
- ЗУ1 условный номер образуемого земельного участка
- границы сервитута
- границы изменяемых земельных участков

						29310
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»						
Имя	Колун	Лист	Врач	Получено	Дата	
Генеральный директор	Климов А.С.					
Лицензия	Лицензия ИТЛ					
ЭЛП	Лицензия ИТЛ					
Эксперт	Александр М.					
Проект межевания территории. Основная часть						Лист 7
Чертеж межевания территории						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



049

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

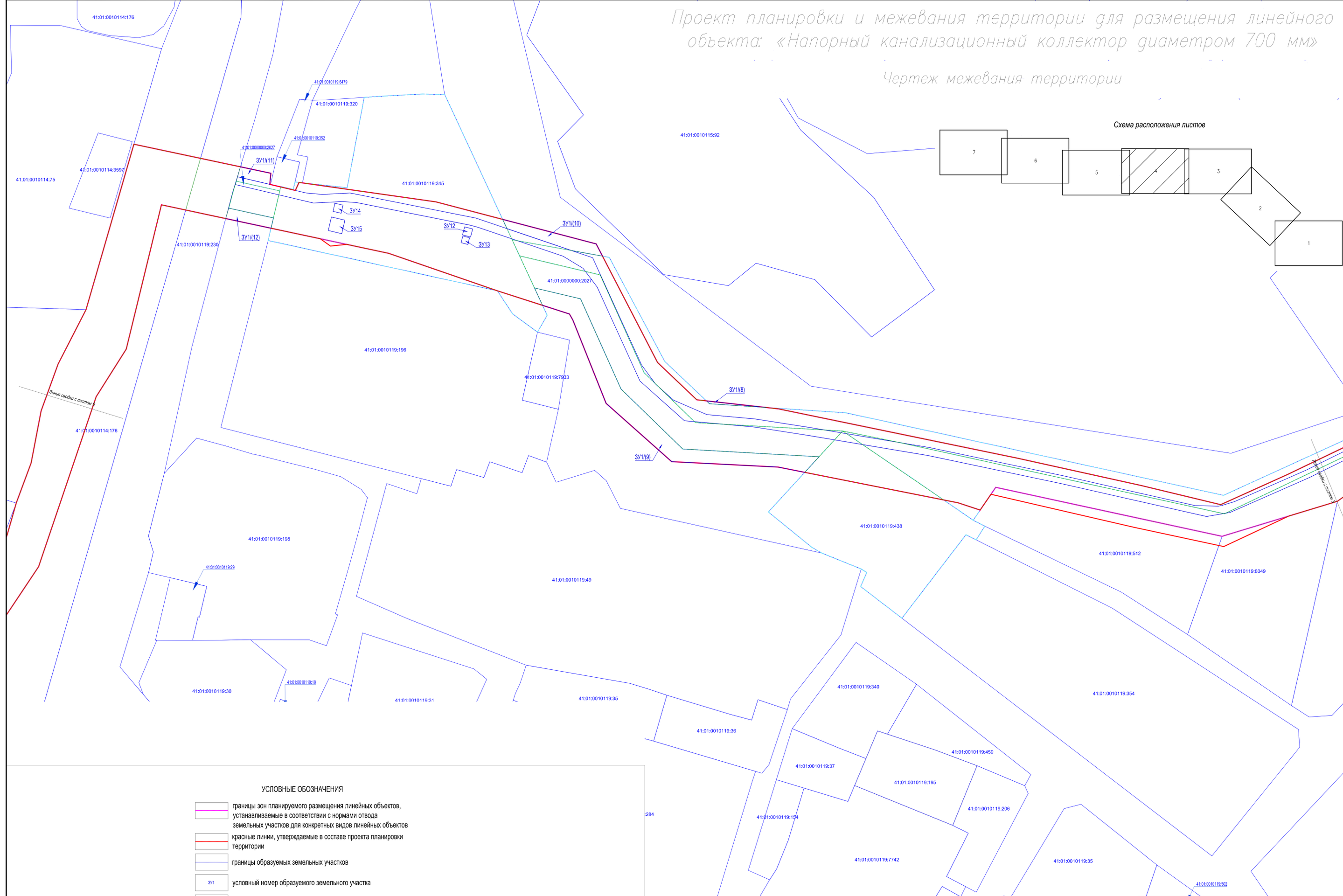
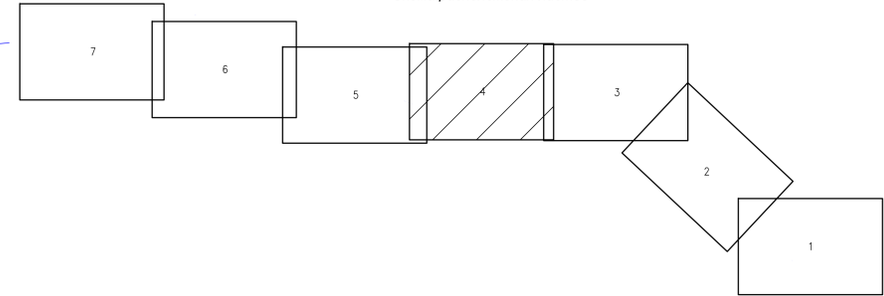
	границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
	красные линии, утверждаемые в составе проекта планировки территории
	границы образуемых земельных участков
	условный номер образуемого земельного участка
	границы сервитута
	границы изменяемых земельных участков

						29310		
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Напорный канализационный коллектор диаметром 700 мм»								
Имя	Колун	Лист	Врач	Получено	Дата			
Генератор	Кукин А.С.	7				Проект межевания территории. Основная часть		
Лист	Кукин А.С.	7				3	7	1:500
Эксперт	Александр М.					Чертеж межевания территории		

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

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



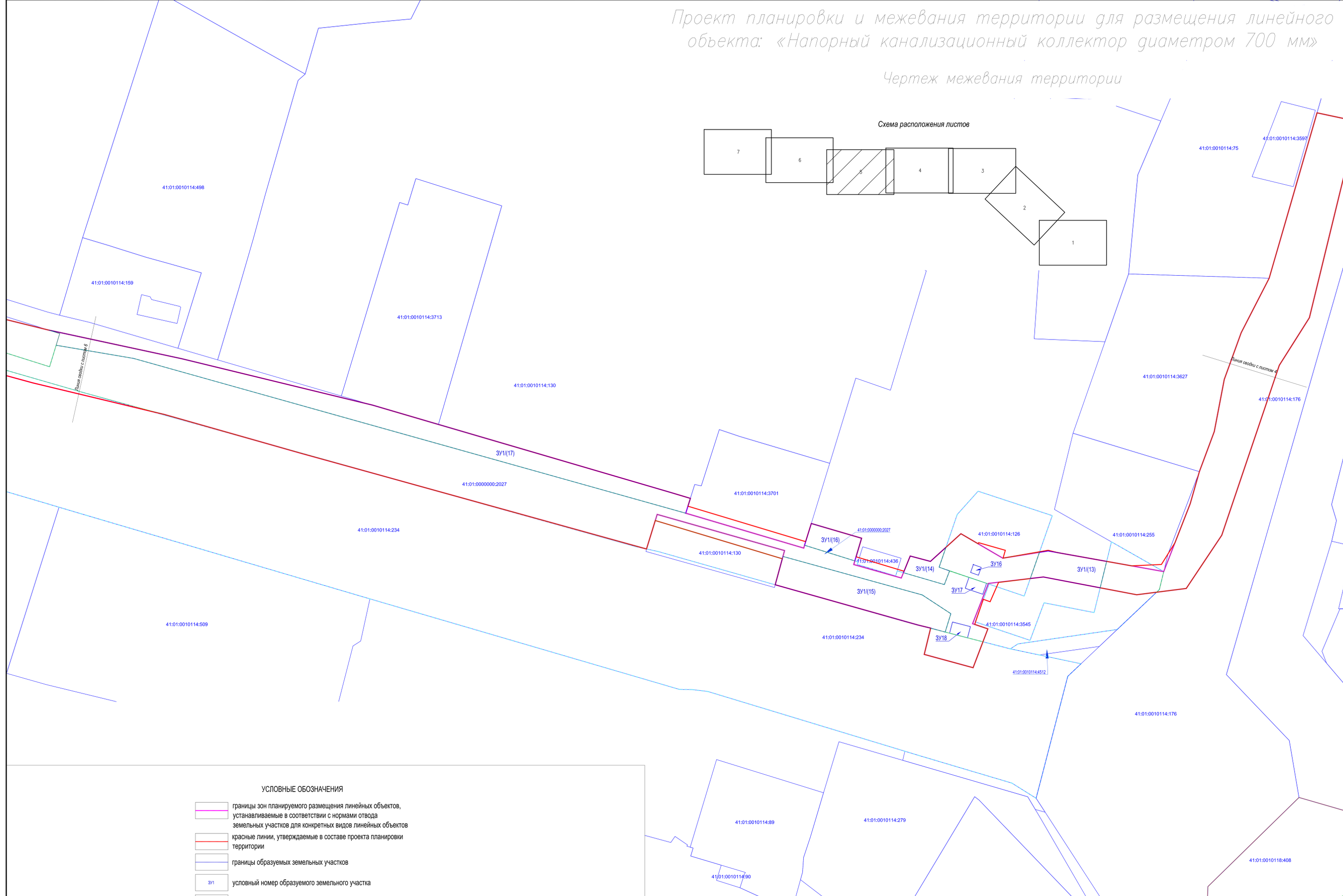
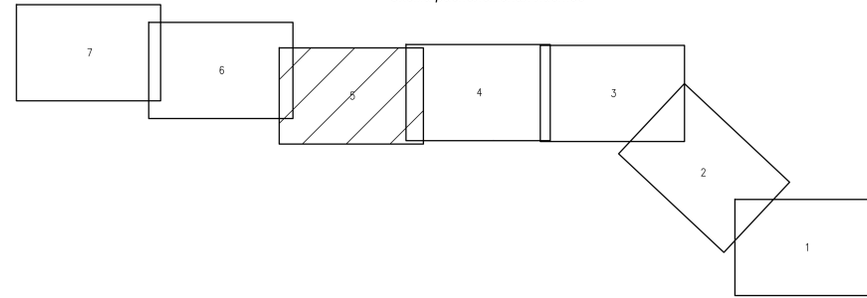
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
 - красные линии, утверждаемые в составе проекта планировки территории
 - границы образуемых земельных участков
 - ЗУ1 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»						
Имя	Колуч	Лист	Взк	Получил	Дата	
Генератор	Климов А.С.					
Лицензия	Лицензия ИТ					
ЭЛП	Лицензия ИТ					
Эксперт	Александр М.					
Проект межевания территории. Основная часть						Лист 7
Чертеж межевания территории						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



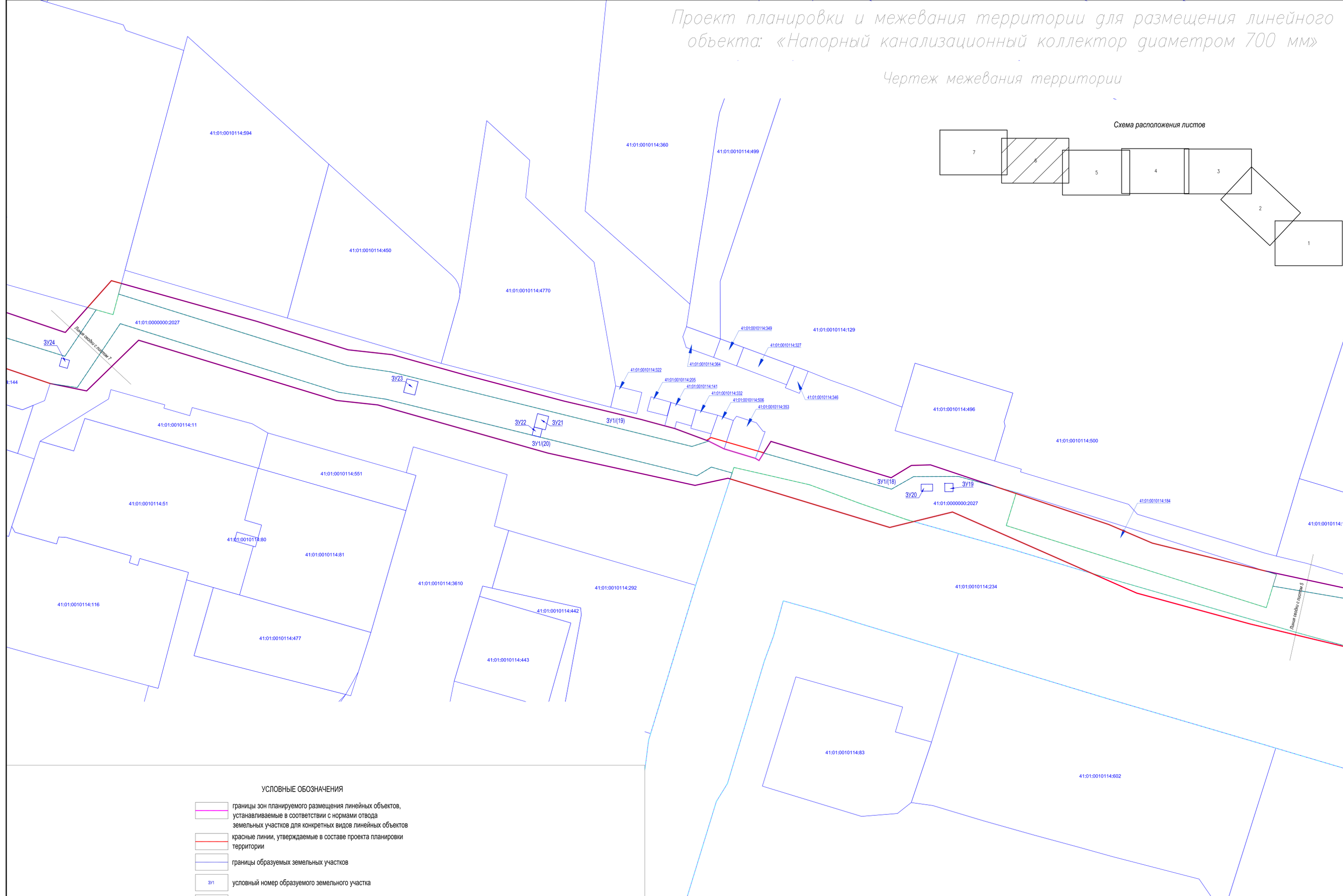
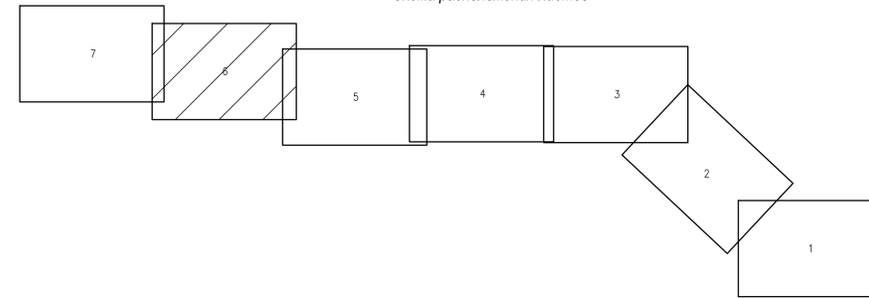
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
 - красные линии, утверждаемые в составе проекта планировки территории
 - границы образуемых земельных участков
 - ЗУ1 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»						
Изм.	Колуч.	Лист	Возв.	Получено	Дата	
Генеральный директор	Литвицкий А.С.					
Инженер	Климова И.П.					
ЭОП	Литвицкий А.С.					
Эксперт	Александров М.В.					
Проект межевания территории. Основная часть						Лист 7
Чертеж межевания территории						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



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- красные линии, утверждаемые в составе проекта планировки территории
- 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»							
Имя	Колун	Лист	Врач	Получено	Дата		
Генератор	Климов А.С.					Лист	Листов
Получено	Климов Н.П.					6	7
Доп.	Климов А.А.					1:500	
Эксперт	Александров М.В.						
						G-Dynamic	

