



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.03.2021 № 420-па

г. Комсомольск-на-Амуре

Об утверждении документации
по планировке территории в
Центральном округе города
Комсомольска-на-Амуре

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 16, 28 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования города Комсомольска-на-Амуре, администрация города Комсомольска-на-Амуре

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить документацию по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре с целью строительства линейного объекта «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», согласно приложениям № 1, 2.

2. Опубликовать постановление в газете «Дальневосточный Комсомольск», разместить в официальном сетевом издании «ДВК-Медиа» и на официальном сайте органов местного самоуправления города Комсомольска-на-Амуре в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Разместить утвержденную документацию по планировке территории на официальном сайте органов местного самоуправления города Комсомольска-на-Амуре с информационно телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Комсомольска-на-Амуре – руководителя управления архитектуры и градостроительства .

И.о. главы
администрации города

В.С.Резниченко



ЗАКАЗЧИК – УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

**«ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ, В СОСТАВЕ ПРОЕКТА
ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В
ЦЕНТРАЛЬНОМ ОКРУГЕ ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ, С ЦЕЛЬЮ
СТРОИТЕЛЬСТВА ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА «РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
ГАЗОПРОВОДЫ ДЛЯ ГАЗИФИКАЦИИ Г. КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ
(ПОС. МАЛАЯ ХАПСОЛЬ)»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Книга 1. Проект планировки территории (основная часть)

**Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов**

20/27.ГП-ППТ1

Том 1

Главный инженер проекта

А.Ю. Гольцов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата


2020

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

2									
Обозначение		Наименование						Примечание	
20/27.ГП-ППТ1.С		Содержание тома 1						2	
20/27.ГП-ППТ1.СД		Состав проекта планировки и проекта межевания территории						3	
20/27.ГП-ППТ1.ТЧ		Текстовая часть						4	
20/27.ГП-ППТ1.ГЧ		Графическая часть							
20/27.ГП-ППТ1.С									
СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 1									
Инв. № подл.	Разраб.	Самсонов		10.20	ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»		Стадия	Лист	Листов
	Пров.	Родина		10.20			П		1
	Нач. отд.	Родина		10.20					
	Н.контроль	Антонов		10.20					
	ГИП	Гольцов		10.20					
20/27.ГП-ППТ1.С									
СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 1									
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»									

4									
СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ									
Номер тома	Обозначение	Наименование					Примечание		
1	20/27.ГП-ППТ1	Проект планировки территории. Основная часть							
2	20/27.ГП-ППТ2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию							
3	20/27.ГП-ПМТ1	Проект межевания территории. Основная часть							
4	20/27.ГП-ПМТ2	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию							

Согласовано									
Взам. инв. №									
Подп. и дата									
Инв. № подл.									

							20/27.ГП-СД		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
ГИП		Гольцов		<i>Гольцов</i>	10.20				
Н. контр.		Антонов		<i>Антонов</i>	10.20				
						СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
							П	1	1
									

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

**Раздел 2. Положение о размещении объектов
капитального строительства**

СОДЕРЖАНИЕ ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ

а) Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения 2

б) Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов 9

в) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов 9

г) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения 34

д) Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения 34

е) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов 35

ж) Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов 35

з) Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды 36

и) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне 41

Перечень используемой нормативно-технической документации 43

Согласовано	
-------------	--

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Самсонов		<i>AS</i>	30.20
Пров.		Родина		<i>AS</i>	30.20
Нач. отд.		Родина		<i>AS</i>	30.20
Н.контр		Антонов		<i>AS</i>	30.20
ГИП		Гольцов		<i>AS</i>	30.20
Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»					
Стадия		Лист	Листов		
П		1	44		
					

а) Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Наименование объекта - «Документация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре, с целью строительства линейного объекта «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)»

Основанием для разработки документации по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в ЦО г. Комсомольска-на-Амуре с целью строительства линейного объекта «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)» является Постановление Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 9 октября 2019 г. № 2144-па «О подготовке документации по планировке территорий в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре» и Постановление Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 15 июля 2017 г. № 1325-па «О внесении изменений в Постановление Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 9 октября 2019 г. № 2144-па «О подготовке документации по планировке территорий в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре».

Место размещения – РФ, Хабаровский край, город Комсомольск-на-Амуре, территория, расположенная в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре и предназначенной для строительства линейного объекта: «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)».

Исходные данные

Документация по планировке территории подготовлена на основании следующей документации:

- техническое задание на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в ЦО г. Комсомольска-на-Амуре с целью строительства линейного объекта «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», являющееся неотъемлемой частью муниципального контракта № 20/27;
- технический отчёт по результатам инженерно-геодезических изысканий по объекту: «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», выполненный ООО «Дом Геодезии» в 2020 году;
- технический отчёт по результатам инженерно-геологических изысканий по объекту: «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», выполненный ООО «Дом Геодезии» в 2020 году;
- технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий по объекту: «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», выполненный ООО «Дом Геодезии» в 2020 году;
- технический отчёт по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту: «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», выполненный ООО «Дом Геодезии» в 2020 году;
- технические условия №18-07-19 от 17.07.2019г. для проектирования распределительного газопровода, выданные АО «Газпром газораспределение Дальний Восток»;
- кадастровый план прорабатываемой территории, полученный в электронном виде через Портал Росреестра;
- решение Комсомольской – на - Амуре городской Думы от 15.11.2017 №130 «Об утверждении внесения изменений в Генеральный план городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре»;

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

- решение Комсомольской-на-Амуре городской Думы от 14 октября 2009 г. № 72 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре»;
- постановление Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 9 октября 2019 г. № 2144-па «О подготовке документации по планировке территорий в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре»;
- постановление Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 15 июля 2017 г. № 1325-па «О внесении изменений в Постановление Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 9 октября 2019 г. № 2144-па «О подготовке документации по планировке территорий в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре».

Основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Проектными решениями предусматривается планировка территории под размещение газопроводов высокого, среднего и низкого давления, а так же ГРПШ в количестве 9 шт. для снижения давления.

Проектными решениями предусматривается подключение от проектируемого газопровода следующих объектов: ГРУ № 33, № 34, № 35, № 118 мкр. Таёжный, ГРУ № 128 мкр. Малая Хапсоль, котельная МУП «Теплоцентральный», ГРУ №122 мкр. Дружба для перевода на природный газ.

В соответствии с Техническими условиями №18-07-19 от 17.07.2019г. для проектирования распределительного газопровода, выданными АО «Газпром газораспределение Дальний Восток», проектируемый газопровод имеет две точки подключения: участок подземного стального газопровода высокого давления I категории «Газопровод высокого давления./ГРС-1 – Амурсталь (город)/ г. Комсомольск-на-Амуре» D630x8,0 в районе сопки Амурсталь и участок подземного стального газопровода высокого давления I категории «Газопровод высокого давления./ГРС-1 – Амурсталь (город)/ г. Комсомольск-на-Амуре» D820x8,0 в районе отвода на ТЭЦ-3. Давление в обеих точках подключения составляет 1,2 МПа.

В соответствии с таблицей 1 п.4.3 СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с Изменениями N 1, 2, 3) проектируемые газопроводы имеют следующие категории:

- участок от точки подключения к существующему газопроводу до входа в ГРПШ№1 относится к газопроводу высокого давления I категории (расчетное давление составляет 1,2 МПа);
- участок от выхода из ГРПШ№1 до входа в ГРПШ№5 относится к газопроводу высокого давления II категории (расчетное давление составляет не более 0,6 МПа);
- участок от выхода из ГРПШ№5 до входа в ГРПШ№6 и ГРПШ№7 относится к газопроводу среднего давления (расчетное давление составляет от 0,005 до 0,3 МПа);
- участок от выхода из ГРПШ№2, 3, 4, 5, 6, 7 до потребителей относится к газопроводу среднего давления (расчетное давление составляет не более 0,005 МПа).

В соответствии с Техническими условиями №18-07-19 от 17.07.2019г. для проектирования распределительного газопровода, выданными АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» проектная мощность проектируемого распределительного газопровода 3526,08 м³/ч.

Диаметры проектируемых газопроводов определяются на основании гидравлического расчета с учетом подключения перспективных потребителей при разработке Схемы газоснабжения проектной документации по объекту «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)».

Маршрут прохождения трассы газопроводов предусмотрен с учетом оптимального положения газопровода для обеспечения бесперебойной подачи газа потребителям, минимально возможной протяженности и обоснован соблюдением требований действующей нормативной документации.

Трасса газопроводов выполнена с соблюдением требований к расстояниям по горизонтали (в свету) от газопроводов до зданий и сооружений и к расстояниям по горизонтали (в свету) между газопроводами

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						3

и соседними инженерными подземными сетями при их параллельном размещении в соответствии с СП 62.13330.2011* «Газораспределительные системы».

Минимальные расстояния от проектируемых участков газопроводов приняты в соответствии с СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (с Поправкой), ПУЭ-7 «Правил устройства электроустановок», СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с Изменениями N 1, 2, 3).

Протяженность планируемого к размещению линейного объекта составляет 18335 м (18,335 км) в том числе:

- газопровод высокого давления - 12577,8 м;
- газопровод среднего давления – 1126,1 м;
- газопровод низкого давления – 4631,1 м.

На рассматриваемом участке производства работ проектируемый газопровод имеет участки параллельного следования с существующими ВЛ 0,4 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 35 кВ, ВЛ 110 кВ, ВЛ 220 кВ, подземными существующими газопроводами, кабелями связи, электрокабелями, сетями водоснабжения и канализации, тепловыми сетями и существующими автомобильными дорогами и проездами.

Трасса проектируемого газопровода проложена в соответствии с Приложением В СП 62.13330.2011* с соблюдением минимально допустимых расстояний:

- от фундаментов зданий и сооружений для газопровода высокого давления – не менее 7 м, для газопровода среднего давления – не менее 4 м, для газопровода низкого давления – не менее 2 м;
- от фундаментов опор ограждений – не менее 1 м;
- от обочины автомобильной дороги – не менее 1 м;
- от бордюрного камня автомобильной дороги - для газопровода высокого давления – не менее 2,5 м, для газопровода среднего и низкого давления – не менее 1,5 м;
- от тепловых сетей – не менее 2 м;
- от кабелей связи – не менее 1 м;
- от сетей водоснабжения - для газопровода высокого давления – не менее 1,5 м, для газопровода среднего и низкого давления – не менее 1,0 м;
- от сетей канализации - для газопровода высокого давления – не менее 2 м, для газопровода среднего давления – не менее 1,5 м, для газопровода низкого давления – не менее 1 м

В соответствии с п. 2.4.61 ПУЭ-7 «Правил устройства электроустановок» расстояние по горизонтали от подземных частей опор ВЛ напряжением не выше 1 кВ до проектируемых газопроводов согласно таблице 2.4.4 принято не менее 1 м.

В соответствии с п. 2.5.40 ПУЭ-7 «Правил устройства электроустановок» расстояние по горизонтали от подземных частей опор ВЛ напряжением выше 1 кВ до проектируемых газопроводов принято не менее 5 м. В соответствии с п. 2.5.288 ПУЭ допускается в процессе проектирования уменьшение до 50 % расстояний (например, при прохождении ВЛ по улицам городов), приведенных в п. 3 табл. 2.5.40 ПУЭ для газопроводов с давлением газа 1,2 МПа и менее. В связи с этим, на локальных участках проектное расстояние от газопровода до опор ВЛ в связи со стесненными условиями сокращено на 50% и составляет не менее 2,5 м.

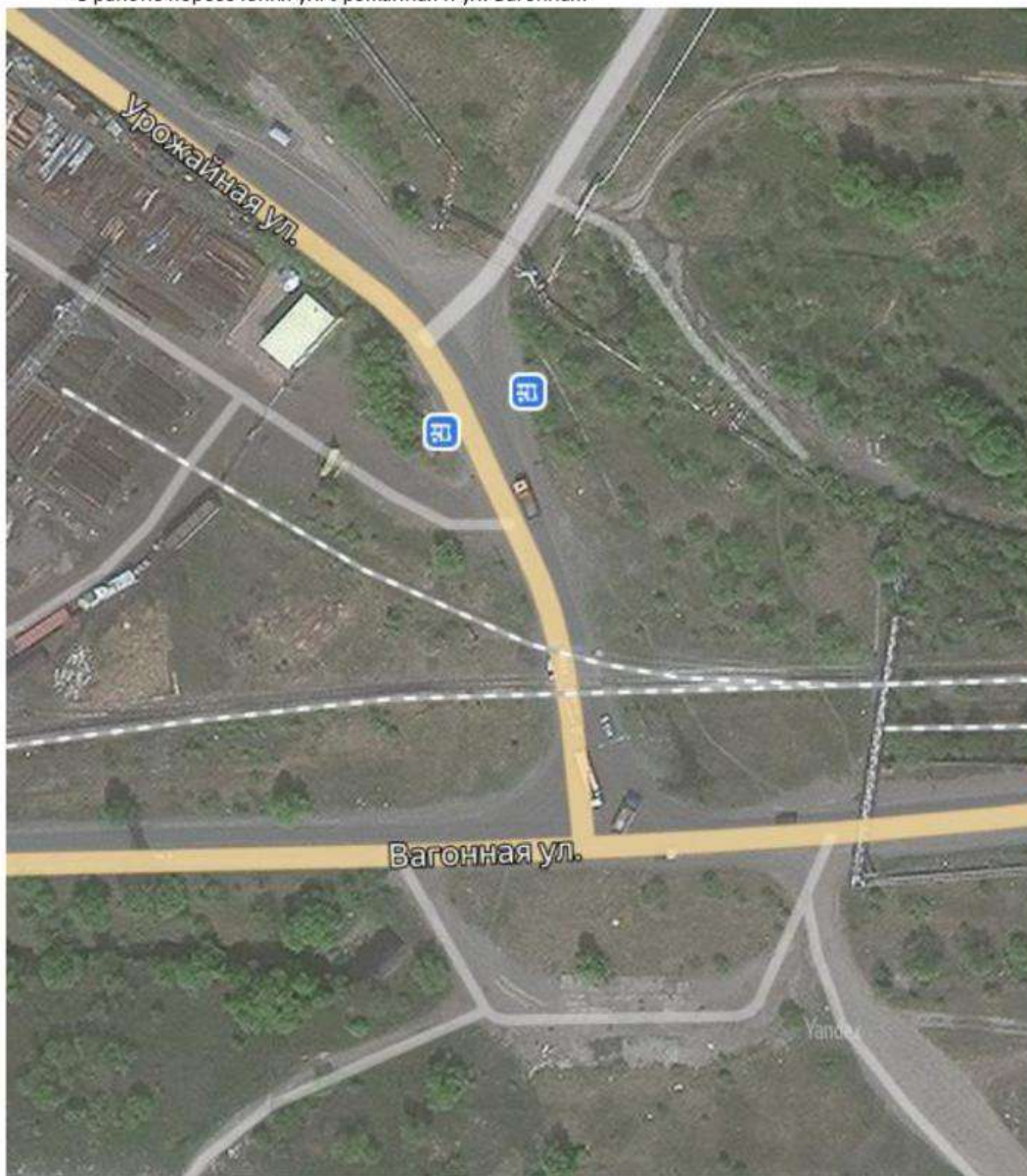
Проектируемые газопроводы имеют пересечения с существующими автомобильными дорогами таким образом, чтобы обеспечивалось требование п. п.5.5.2 СП 62.13330.2011* по размещению концов футляров на расстоянии не менее 2 м от бордюра, обочины, подошвы откоса насыпи автомобильных дорог, улиц и проездов.

Проектируемая трасса распределительных газопроводов характеризуется наличием пересечений с существующими железными дорогами. Пересечения расположены на следующих участках:

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ					Лист
					4

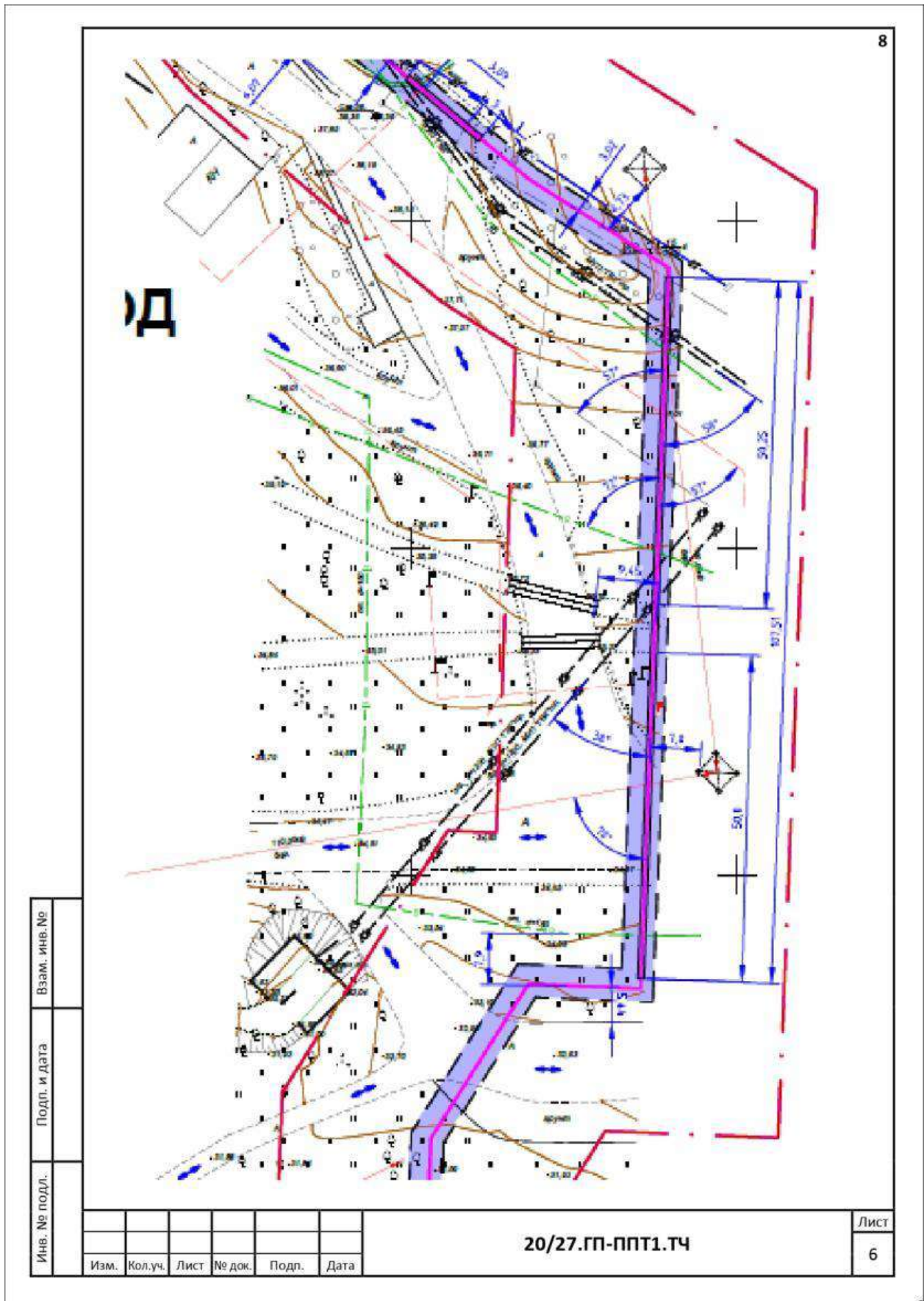
- в районе пересечения ул. Урожайная и ул. Вагонная:



Иньв. № подл.	Подпл. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ



Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

- в районе ул. Формовочная (в границах п. Малая Хапсоль):

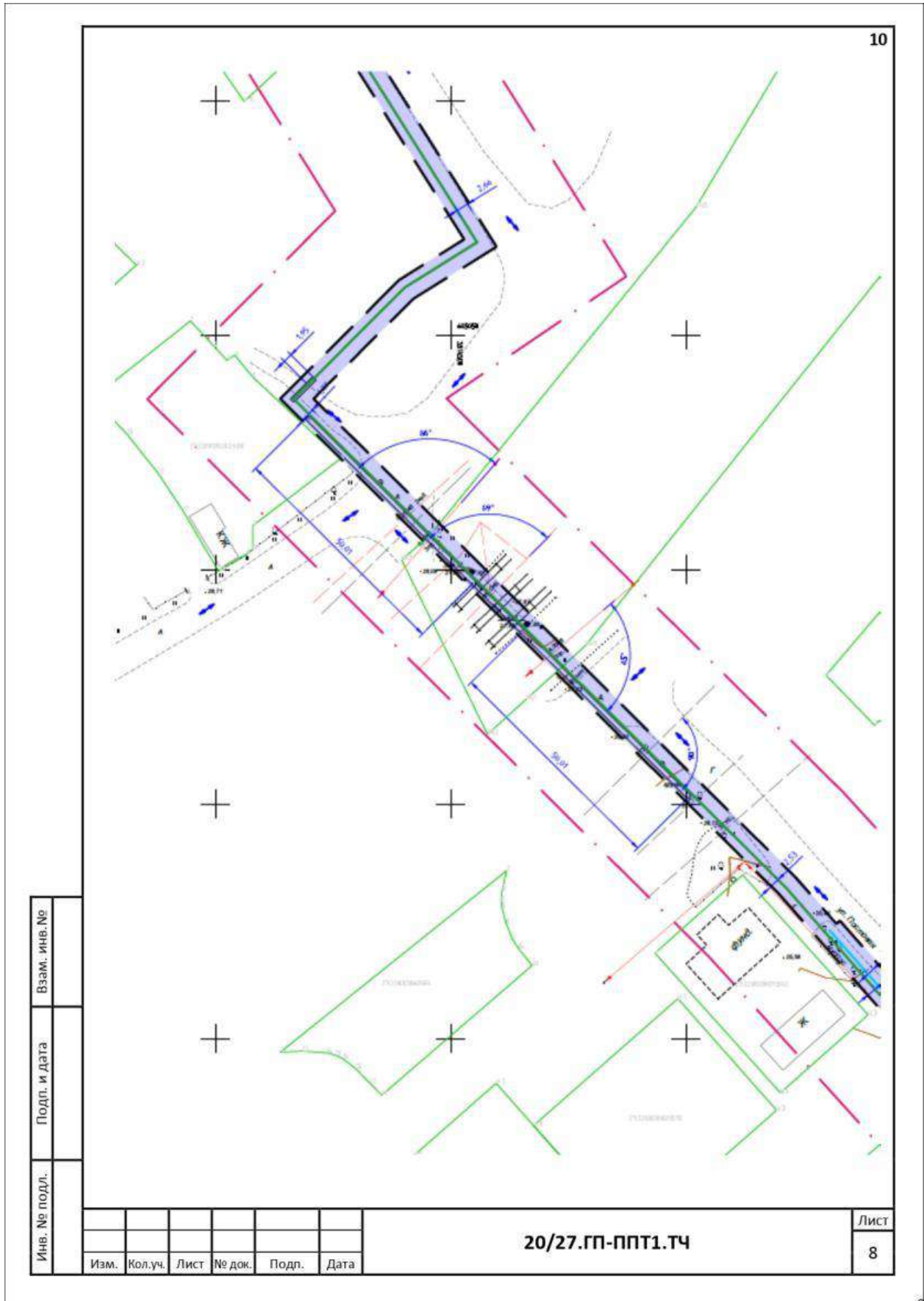


Инев. № подл.	Подпл. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист
7



10

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист
8

В соответствии с п. 5.5.2 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» подземные газопроводы всех давлений в местах пересечений с железнодорожными путями следует прокладывать в футлярах. Длину футляра на пересечении газопроводов с железнодорожными путями общей сети и внешними подъездными железнодорожными путями предприятий следует принимать в соответствии с СП 119.13330. В соответствии с СП 119.13330.2017 Железные дороги колеи 1520 мм. Актуализированная редакция СНиП 32-01-95 (с Изменением N 1) п. 9.12 При подземной прокладке в месте пересечения трубопроводы заключают в защитную трубу (канал, тоннель), концы которой на пересечениях с трубопроводами, транспортирующими взрыво- и огнеопасные продукты (нефть, газ и т.п.), располагаются с каждой стороны не менее чем в 50 м от подошвы откоса насыпи или бровки откоса выемки, а при наличии водоотводных сооружений - от крайнего водоотводного сооружения; на пересечениях с водопроводами, линиями канализации, тепловыми сетями и т.п. - не менее 10 м. Таким образом, трасса проектируемого газопровода предусмотрена с соблюдением требований п. 5.5.2 СП 62.13330.2011 и имеет прямолинейный участок длиной не менее 100 м при пересечениях существующих железных дорог..

Границы зон планируемого размещения объекта определены по границам охранных зон. Согласно п.5 Основных требований Технических условий №18-07-19 от 17.07.2019г. для проектирования распределительного газопровода, выданных АО «Газпром газораспределение Дальний Восток», необходимо максимально предусмотреть применение полиэтиленовых труб, а так же для определения местонахождения газопровода приборным методом необходимо выполнить требования СП 42-103-2003. Согласно п.5.6 для межпоселковых газопроводов возможна (при отсутствии постоянных мест привязки) прокладка вдоль присыпанного газопровода изолированного алюминиевого или медного провода, так же допускается применение сигнальной ленты с вмонтированным в нее электропроводом-спутником или полосой металлической фольги, позволяющей определить местонахождение газопровода приборным методом. Таким образом:

- Согласно п.7б) Постановления от 20 ноября 2000 г. N° 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» для газораспределительных сетей устанавливается охранный зона вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны.

- Согласно п.7г) Постановления от 20 ноября 2000 г. N° 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранный зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

б) Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Проектом планировки территории устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов на территории Российской Федерации, Хабаровского края, города Комсомольск-на-Амуре.

в) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Перечень координат характерных точек зон планируемого размещения линейных объектов приведен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости – местной системы координат Хабаровского края, и представлен в нижеприведенной таблице 1:

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						9

Таблица 1.

Номер точки	X	Y
1	690422,3296	3317592,598
2	690421,9555	3317578,818
3	690413,2939	3317564,714
4	690375,0677	3317483,53
5	690716,1799	3317322,915
6	690723,5881	3317321,12
7	690680,8212	3317144,612
8	690683,8046	3317025,949
9	690664,4137	3316994,228
10	690661,5563	3316880,384
11	690666,8559	3316860,739
12	690660,4169	3316836,543
13	690661,4058	3316835,558
14	690656,2307	3316830,365
15	690650,21	3316836,365
16	690633,9743	3316820,074
17	690650,2654	3316803,838
18	690666,5012	3316820,129
19	690659,7722	3316826,836
20	690664,9473	3316832,028
21	690806,8623	3316690,596
22	690807,3676	3316688,723
23	690792,8341	3316663,451
24	690775,0738	3316663,421
25	690767,3237	3316623,446
26	690744,3117	3316552,907
27	690743,2052	3316547,803
28	690721,101	3316510,189
29	690714,1112	3316496,026
30	690731,3675	3316487,51
31	690703,7885	3316431,63
32	690712,1279	3316420,214
33	690768,6815	3316350,744
34	690890,5116	3316245,741
35	690888,6018	3316229,827
36	690870,73	3316231,972
37	690867,9895	3316209,136
38	690885,8613	3316206,991
39	690884,1586	3316192,803
40	690742,4367	3316003,657
41	690727,4603	3315984,435
42	690730,617	3315981,976
43	690608,024	3315824,342

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

44	690601,9192	3315816,719
45	690607,6829	3315812,103
46	690554,7551	3315746,011
47	690519,446	3315708,83
48	690471,2325	3315653,53
49	690426,2535	3315542,252
50	690411,4927	3315502,841
51	690385,7118	3315445,866
52	690367,2972	3315410,65
53	690129,7329	3315061,25
54	690073,0077	3314992,516
55	690039,7979	3314974,508
56	689792,6992	3314981,119
57	689678,1569	3314794,44
58	689554,673	3314764,868
59	689531,6341	3314758,65
60	689443,2373	3314604,896
61	689432,1888	3314583,456
62	689352,3473	3314624,6
63	689343,5016	3314624,177
64	689313,0716	3314640,006
65	689269,4329	3314662,246
66	689207,8855	3314693,16
67	689063,4718	3314767,317
68	689042,2039	3314778,1
69	689043,8921	3314781,429
70	688985,6934	3314810,936
71	688952,2978	3314828,943
72	688931,3654	3314843,24
73	688924,4678	3314846,215
74	688930,564	3314848,637
75	688950,1133	3314893,958
76	688955,7664	3314901,609
77	688988,3824	3314965,278
78	688971,5201	3314973,916
79	688962,3494	3315002,351
80	688948,6357	3315051,248
81	688931,815	3315060,7
82	688974,222	3315136,166
83	688964,015	3315141,902
84	688961,5434	3315137,555
85	688967,4137	3315134,256
86	688925,0067	3315058,791
87	688944,3808	3315047,904
88	688957,5612	3315000,908
89	688967,3971	3314970,411

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

90	688981,6527	3314963,108
91	688951,5024	3314904,252
92	688945,7501	3314896,466
93	688926,7932	3314852,519
94	688919,6805	3314849,693
95	688919,1665	3314848,502
96	688894,8564	3314858,988
97	688733,0773	3314947,019
98	688725,3708	3314932,857
99	688654,8295	3314971,241
100	688651,326	3314971,153
101	688512,9602	3315046,443
102	688509,9851	3315040,976
103	688502,9504	3315044,804
104	688478,3417	3315065,281
105	688461,523	3315074,433
106	688451,2187	3315083,72
107	688448,0471	3315086,203
108	688462,7468	3315104,982
109	688453,8294	3315111,962
110	688462,0937	3315122,52
111	688460,7809	3315133,294
112	688458,0658	3315169,57
113	688476,9247	3315170,982
114	688476,3715	3315178,372
115	688484,3492	3315178,969
116	688482,6325	3315201,905
117	688459,6967	3315200,188
118	688461,5187	3315175,845
119	688452,6319	3315175,18
120	688455,8035	3315132,805
121	688456,8799	3315123,971
122	688449,8922	3315115,044
123	688424,9255	3315134,588
124	688420,1816	3315128,154
125	688410,1285	3315136,023
126	688385,8629	3315151,217
127	688386,1089	3315158,081
128	688352,8045	3315193,862
129	688342,5279	3315220,708
130	688339,309	3315219,444
131	688330,372	3315242,79
132	688301,8395	3315273,444
133	688182,3704	3315271,515
134	688182,4557	3315266,23
135	688057,474	3315264,212

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

136	688016,7926	3315258,991
137	687963,3975	3315272,985
138	687965,0607	3315279,331
139	687954,7735	3315282,027
140	687871,7127	3315309,168
141	687833,6546	3315319,838
142	687828,2043	3315300,743
143	687760,5724	3315320,046
144	687755,2145	3315321,899
145	687757,1289	3315327,435
146	687636,0025	3315369,322
147	687376,0157	3315485,717
148	687173,9576	3315567,59
149	687010,0419	3315627,549
150	687012,0047	3315632,915
151	686967,618	3315649,151
152	686963,8716	3315638,909
153	686832,1967	3315686,187
154	686784,2688	3315707,097
155	686769,8166	3315701,425
156	686594,229	3315778,031
157	686470,6526	3315938,048
158	686457,4582	3315953,227
159	686450,7549	3315972,694
160	686437,6789	3315984,061
161	686408,0362	3316019,388
162	686393,9848	3316041,628
163	686280,5185	3316037,1
164	686281,2373	3316019,086
165	686259,0476	3316005,066
166	686206,0426	3316002,951
167	686207,6929	3315961,592
168	686212,9848	3315925,251
169	686226,6082	3315747,201
170	686200,0957	3315439,14
171	686061,8825	3314688,078
172	686051,1256	3314450,646
173	686053,9916	3314390,041
174	686073,7378	3314372,078
175	686042,4525	3314228,5
176	686067,5188	3314205,698
177	686056,1268	3314153,416
178	686034,4847	3314103,145
179	685952,6348	3313958,43
180	685900,5233	3313893,003
181	685797,5519	3313805,792

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

13

182	685498,1689	3313595,457
183	685484,7096	3313614,614
184	685430,8779	3313678,792
185	685416,5374	3313723,392
186	685382,0267	3313765,291
187	685299,3806	3313841,261
188	685291,1367	3313865,735
189	685282,1911	3313873,617
190	685284,1745	3313875,868
191	685266,9178	3313891,074
192	685264,9345	3313888,823
193	685256,8088	3313895,983
194	685249,0713	3313906,025
195	685217,0296	3313934,871
196	685223,6398	3313941,969
197	685197,7689	3313963,532
198	685198,3496	3313964,229
199	685196,7816	3313994,276
200	685202,0668	3314004,643
201	685206,9676	3314024,325
202	685206,5831	3314028,351
203	685201,6058	3314027,875
204	685201,9088	3314024,702
205	685197,3529	3314006,406
206	685191,7185	3313995,354
207	685193,1795	3313967,357
208	685192,1013	3313968,256
209	685165,9566	3313995,297
210	685160,2761	3314007,431
211	685157,4566	3314041,873
212	685162,809	3314101,578
213	685161,8127	3314101,663
214	685163,661	3314122,281
215	685178,2643	3314134,481
216	685226,2337	3314210,943
217	685068,8263	3314309,695
218	685057,7455	3314292,032
219	685036,4104	3314270,784
220	684934,2121	3314373,399
221	684924,4233	3314381,963
222	684925,0817	3314382,715
223	684874,9574	3314426,565
224	684837,9866	3314459,505
225	684798,3353	3314496,507
226	684767,7208	3314523,625
227	684711,3499	3314576,075

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

228	684726,1933	3314592,175
229	684725,4496	3314592,861
230	684910,8228	3314799,36
231	684907,1015	3314802,7
232	684727,196	3314602,132
233	684710,2952	3314617,714
234	684694,7047	3314600,804
235	684711,6144	3314585,214
236	684587,424	3314450,515
237	684569,2958	3314430,041
238	684513,8027	3314479,177
239	684502,3282	3314487,488
240	684436,4302	3314396,511
241	684413,9869	3314368,271
242	684409,0553	3314360,579
243	684432,5678	3314315,087
244	684438,9132	3314284,586
245	684413,8834	3314209,061
246	684423,9671	3314205,637
247	684389,553	3314104,292
248	684379,7118	3314078,716
249	684367,5549	3314039,351
250	684361,3233	3314024,104
251	684353,0434	3314009,156
252	684327,7639	3313928,153
253	684332,5368	3313926,663
254	684357,6644	3314007,18
255	684365,8401	3314021,94
256	684372,267	3314037,664
257	684384,4391	3314077,079
258	684394,2554	3314102,59
259	684430,3093	3314208,764
260	684420,1909	3314212,199
261	684444,0821	3314284,289
262	684437,3237	3314316,775
263	684414,8225	3314360,311
264	684418,0591	3314365,358
265	684440,4141	3314393,487
266	684503,4445	3314480,506
267	684510,6714	3314475,271
268	684569,7247	3314422,983
269	684591,1341	3314447,162
270	684706,5477	3314572,342
271	684763,6886	3314519,181
272	684794,2987	3314492,067
273	684833,9436	3314455,071

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

15

274	684870,9837	3314422,07
275	684930,7906	3314369,749
276	685036,396	3314263,713
277	685061,6779	3314288,892
278	685070,4046	3314302,802
279	685219,341	3314209,365
280	685174,4501	3314137,81
281	685158,8659	3314124,79
282	685156,8308	3314102,089
283	685140,1873	3314103,514
284	685119,2857	3314065,108
285	685103,0788	3314042,182
286	685086,5915	3314018,488
287	685047,5283	3313963,274
288	685024,0768	3313928,36
289	685074,3544	3313894,589
290	685077,1423	3313898,739
291	685031,0154	3313929,722
292	685051,6451	3313960,435
293	685090,6846	3314015,616
294	685107,1723	3314039,311
295	685123,5375	3314062,461
296	685143,0168	3314098,254
297	685156,3844	3314097,109
298	685151,4347	3314041,896
299	685154,3842	3314005,865
300	685160,9471	3313991,847
301	685188,012	3313963,853
302	685215,698	3313940,777
303	685209,9051	3313934,557
304	685245,3881	3313902,613
305	685253,142	3313892,55
306	685261,6289	3313885,072
307	685251,7123	3313873,817
308	685268,969	3313858,612
309	685272,2745	3313862,363
310	685279,7774	3313855,752
311	685259,3547	3313832,574
312	685262,9379	3313829,078
313	685286,8344	3313856,198
314	685275,5801	3313866,115
315	685278,8856	3313869,866
316	685286,826	3313862,869
317	685295,0519	3313838,448
318	685378,3877	3313761,845
319	685412,0701	3313720,951

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

16

320	685426,4177	3313676,329
321	685480,7413	3313611,565
322	685529,4305	3313542,262
323	685348,637	3313415,243
324	685490,3738	3313216,825
325	685444,4069	3313183,961
326	685373,8604	3313136,017
327	685344,3596	3313116,854
328	685250,8949	3313048,604
329	685125,0673	3312956,228
330	685021,7835	3313098,41
331	685040,392	3313111,928
332	685026,8745	3313130,536
333	685008,266	3313117,019
334	684986,7813	3313150,845
335	684962,8304	3313180,527
336	684927,7154	3313175,028
337	684856,749	3313150,41
338	684847,2446	3313158,634
339	684742,6194	3313308,851
340	684711,3467	3313353,328
341	684694,1385	3313378,178
342	684686,75	3313388,86
343	684675,21	3313405,2
344	684675,9874	3313405,749
345	684660,1962	3313429,736
346	684563,9319	3313566,772
347	684561,8003	3313569,444
348	684560,18	3313568,3
349	684548,6396	3313584,641
350	684537,11	3313600,97
351	684531,5908	3313608,497
352	684512,9503	3313633,924
353	684508,9179	3313630,967
354	684527,5803	3313605,511
355	684544,8321	3313582,698
356	684559,9281	3313563,773
357	684656,0615	3313426,923
358	684689,9945	3313375,379
359	684707,2463	3313350,467
360	684719,115	3313333,587
361	684618,1637	3313262,299
362	684612,2715	3313270,643
363	684576,5501	3313245,418
364	684581,8654	3313237,891
365	684229,9405	3312989,377

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

366	684232,8246	3312985,293
367	684588,8339	3313236,691
368	684583,5185	3313244,218
369	684611,0713	3313263,675
370	684616,9635	3313255,331
371	684721,9909	3313329,497
372	684738,5229	3313305,984
373	684843,4995	3313155,263
374	684855,6603	3313144,74
375	684928,9311	3313170,157
376	684960,752	3313175,141
377	684982,7118	3313147,926
378	685004,2274	3313114,027
379	685133,3463	3312936,278
380	685277,5484	3312728,917
381	685305,8199	3312685,926
382	685340,1697	3312638,24
383	685344,2268	3312641,162
384	685309,9391	3312688,762
385	685281,6904	3312731,718
386	685137,4219	3312939,175
387	685127,9848	3312952,167
388	685253,8487	3313044,57
389	685347,1978	3313112,736
390	685357,1629	3313119,209
391	685356,01	3313120,89
392	685372,51	3313132,2
393	685373,9287	3313130,099
394	685376,6278	3313131,853
395	685447,2665	3313179,859
396	685497,3475	3313215,664
397	685355,6348	3313414,049
398	685536,3961	3313541,045
399	685501,0432	3313591,365
400	685800,611	3313801,831
401	685904,1289	3313889,504
402	685956,7922	3313955,624
403	686038,9701	3314100,919
404	686060,9097	3314151,881
405	686073,0188	3314207,454
406	686047,9525	3314230,256
407	686079,2378	3314373,834
408	686058,8882	3314392,346
409	686056,1309	3314450,651
410	686066,8618	3314687,51
411	686205,0567	3315438,472

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

18

412	686231,6246	3315747,177
413	686217,9572	3315925,803
414	686212,6785	3315962,053
415	686211,2379	3315998,155
416	686260,5857	3316000,124
417	686286,3484	3316016,401
418	686285,7139	3316032,303
419	686391,2997	3316036,516
420	686403,9892	3316016,432
421	686434,1016	3315980,546
422	686446,4635	3315969,8
423	686453,047	3315950,68
424	686466,7839	3315934,877
425	686591,055	3315773,96
426	686769,7154	3315696,014
427	686784,1676	3315701,686
428	686830,3501	3315681,537
429	686966,8598	3315632,524
430	686970,596	3315642,738
431	687005,5913	3315629,937
432	687003,6285	3315624,571
433	687172,1594	3315562,924
434	687374,0547	3315481,116
435	687634,1603	3315364,669
436	687750,7693	3315324,343
437	687748,8549	3315318,807
438	687759,068	3315315,276
439	687831,64	3315294,562
440	687837,0967	3315313,681
441	687870,2607	3315304,382
442	687953,362	3315277,228
443	687958,9565	3315275,762
444	687957,2932	3315269,416
445	688016,4651	3315253,908
446	688057,8337	3315259,217
447	688092,7375	3315259,781
448	688094,6227	3315143,007
449	688122,7021	3315143,661
450	688122,912	3315134,649
451	688145,9057	3315135,185
452	688145,3703	3315158,179
453	688122,3765	3315157,643
454	688122,5857	3315148,66
455	688099,5408	3315148,123
456	688097,7368	3315259,861
457	688187,5358	3315261,311

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

458	688187,4505	3315266,597
459	688299,6955	3315268,409
460	688326,0499	3315240,095
461	688336,4424	3315212,946
462	688339,6613	3315214,21
463	688348,4824	3315191,167
464	688381,0379	3315156,19
465	688380,7627	3315148,511
466	688407,2529	3315131,924
467	688421,1519	3315121,044
468	688425,8959	3315127,478
469	688455,7277	3315104,127
470	688441,0279	3315085,348
471	688448,0001	3315079,89
472	688458,6143	3315070,323
473	688475,5208	3315061,124
474	688500,1295	3315040,647
475	688511,9872	3315034,194
476	688514,9622	3315039,662
477	688650,113	3314966,12
478	688653,6165	3314966,209
479	688727,3729	3314926,075
480	688735,0794	3314940,238
481	688892,6667	3314854,487
482	688916,2679	3314844,307
483	688899,0841	3314804,47
484	688890,7522	3314808,065
485	688881,6424	3314786,946
486	688902,7613	3314777,836
487	688911,8712	3314798,955
488	688904,5934	3314802,094
489	688921,7772	3314841,93
490	688928,943	3314838,839
491	688949,6941	3314824,666
492	688983,376	3314806,505
493	689037,1715	3314779,231
494	689035,4833	3314775,901
495	689061,1992	3314762,863
496	689205,6214	3314688,702
497	689267,1756	3314657,785
498	689310,7827	3314635,561
499	689342,3919	3314619,118
500	689351,2478	3314619,542
501	689434,343	3314576,721
502	689447,6292	3314602,504
503	689534,9365	3314754,362

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

504	689555,907	3314760,022
505	689681,3355	3314790,06
506	689795,4512	3314976,043
507	690041,0034	3314969,474
508	690076,2454	3314988,583
509	690133,737	3315058,246
510	690371,5942	3315408,077
511	690390,2085	3315443,675
512	690416,1167	3315500,931
513	690430,9133	3315540,438
514	690475,5533	3315650,878
515	690523,1448	3315705,464
516	690558,526	3315742,721
517	690614,7111	3315812,88
518	690608,9475	3315817,496
519	690611,949	3315821,244
520	690737,6307	3315982,85
521	690734,4775	3315985,306
522	690746,4098	3316000,622
523	690888,9633	3316190,877
524	690895,7933	3316247,79
525	690772,2803	3316354,243
526	690716,0881	3316423,269
527	690709,6128	3316432,133
528	690738,064	3316489,781
529	690720,8077	3316498,297
530	690725,5041	3316507,813
531	690747,9219	3316545,96
532	690749,1442	3316551,598
533	690772,1733	3316622,19
534	690779,1989	3316658,428
535	690795,7294	3316658,456
536	690812,7344	3316688,026
537	690811,3408	3316693,192
538	690665,9911	3316838,047
539	690672,0323	3316860,748
540	690666,573	3316880,984
541	690669,3785	3316992,764
542	690688,8401	3317024,6
543	690685,8363	3317144,077
544	690729,6249	3317324,802
545	690717,8506	3317327,655
546	690381,7221	3317485,923
547	690391,141	3317505,927
548	690411,9534	3317496,127
549	690421,7513	3317516,936

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

550	690400,9356	3317526,737
551	690417,6996	3317562,333
552	690426,9173	3317577,343
553	690427,3277	3317592,462

Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта указаны в соответствии с чертежом границ зон планируемого размещения линейного объекта.

Подготовка графической части проекта планировки территории осуществляется в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Установление красных линий для линейных объектов не требуется.

Номера характерных точек охранной зоны газопровода, определенной с учетом положений Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением ПРФ №878 от 20.11.2000г., и подлежащей учету в ЕГРН в качестве зоны с особыми условиями использования территорий, приведены в таблице 2:

Таблица 2.

Номер точки	X	Y
1	690422,3296	3317592,598
2	690421,9555	3317578,818
3	690413,2939	3317564,714
4	690375,0677	3317483,53
5	690716,1799	3317322,915
6	690723,5881	3317321,12
7	690680,8212	3317144,612
8	690683,8046	3317025,949
9	690664,4137	3316994,228
10	690661,5563	3316880,384
11	690666,8559	3316860,739
12	690660,4169	3316836,543
13	690661,4058	3316835,558
14	690656,2307	3316830,365
15	690650,21	3316836,365
16	690633,9743	3316820,074
17	690650,2654	3316803,838
18	690666,5012	3316820,129
19	690659,7722	3316826,836
20	690664,9473	3316832,028
21	690806,8623	3316690,596
22	690807,3676	3316688,723
23	690792,8341	3316663,451
24	690775,0738	3316663,421
25	690767,3237	3316623,446
26	690744,3117	3316552,907
27	690743,2052	3316547,803
28	690721,101	3316510,189
29	690714,1112	3316496,026

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

22

30	690731,3675	3316487,51
31	690703,7885	3316431,63
32	690712,1279	3316420,214
33	690768,6815	3316350,744
34	690890,5116	3316245,741
35	690888,6018	3316229,827
36	690870,73	3316231,972
37	690867,9895	3316209,136
38	690885,8613	3316206,991
39	690884,1586	3316192,803
40	690742,4367	3316003,657
41	690727,4603	3315984,435
42	690730,617	3315981,976
43	690608,024	3315824,342
44	690601,9192	3315816,719
45	690607,6829	3315812,103
46	690554,7551	3315746,011
47	690519,446	3315708,83
48	690471,2325	3315653,53
49	690426,2535	3315542,252
50	690411,4927	3315502,841
51	690385,7118	3315445,866
52	690367,2972	3315410,65
53	690129,7329	3315061,25
54	690073,0077	3314992,516
55	690039,7979	3314974,508
56	689792,6992	3314981,119
57	689678,1569	3314794,44
58	689554,673	3314764,868
59	689531,6341	3314758,65
60	689443,2373	3314604,896
61	689432,1888	3314583,456
62	689352,3473	3314624,6
63	689343,5016	3314624,177
64	689313,0716	3314640,006
65	689269,4329	3314662,246
66	689207,8855	3314693,16
67	689063,4718	3314767,317
68	689042,2039	3314778,1
69	689043,8921	3314781,429
70	688985,6934	3314810,936
71	688952,2978	3314828,943
72	688931,3654	3314843,24
73	688924,4678	3314846,215
74	688930,564	3314848,637
75	688950,1133	3314893,958

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

23

76	688955,7664	3314901,609
77	688988,3824	3314965,278
78	688971,5201	3314973,916
79	688962,3494	3315002,351
80	688948,6357	3315051,248
81	688931,815	3315060,7
82	688974,222	3315136,166
83	688964,015	3315141,902
84	688961,5434	3315137,555
85	688967,4137	3315134,256
86	688925,0067	3315058,791
87	688944,3808	3315047,904
88	688957,5612	3315000,908
89	688967,3971	3314970,411
90	688981,6527	3314963,108
91	688951,5024	3314904,252
92	688945,7501	3314896,466
93	688926,7932	3314852,519
94	688919,6805	3314849,693
95	688919,1665	3314848,502
96	688894,8564	3314858,988
97	688733,0773	3314947,019
98	688725,3708	3314932,857
99	688654,8295	3314971,241
100	688651,326	3314971,153
101	688512,9602	3315046,443
102	688509,9851	3315040,976
103	688502,9504	3315044,804
104	688478,3417	3315065,281
105	688461,523	3315074,433
106	688451,2187	3315083,72
107	688448,0471	3315086,203
108	688462,7468	3315104,982
109	688453,8294	3315111,962
110	688462,0937	3315122,52
111	688460,7809	3315133,294
112	688458,0658	3315169,57
113	688476,9247	3315170,982
114	688476,3715	3315178,372
115	688484,3492	3315178,969
116	688482,6325	3315201,905
117	688459,6967	3315200,188
118	688461,5187	3315175,845
119	688452,6319	3315175,18
120	688455,8035	3315132,805
121	688456,8799	3315123,971

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

24

122	688449,8922	3315115,044
123	688424,9255	3315134,588
124	688420,1816	3315128,154
125	688410,1285	3315136,023
126	688385,8629	3315151,217
127	688386,1089	3315158,081
128	688352,8045	3315193,862
129	688342,5279	3315220,708
130	688339,309	3315219,444
131	688330,372	3315242,79
132	688301,8395	3315273,444
133	688182,3704	3315271,515
134	688182,4557	3315266,23
135	688057,474	3315264,212
136	688016,7926	3315258,991
137	687963,3975	3315272,985
138	687965,0607	3315279,331
139	687954,7735	3315282,027
140	687871,7127	3315309,168
141	687833,6546	3315319,838
142	687828,2043	3315300,743
143	687760,5724	3315320,046
144	687755,2145	3315321,899
145	687757,1289	3315327,435
146	687636,0025	3315369,322
147	687376,0157	3315485,717
148	687173,9576	3315567,59
149	687010,0419	3315627,549
150	687012,0047	3315632,915
151	686967,618	3315649,151
152	686963,8716	3315638,909
153	686832,1967	3315686,187
154	686784,2688	3315707,097
155	686769,8166	3315701,425
156	686594,229	3315778,031
157	686470,6526	3315938,048
158	686457,4582	3315953,227
159	686450,7549	3315972,694
160	686437,6789	3315984,061
161	686408,0362	3316019,388
162	686393,9848	3316041,628
163	686280,5185	3316037,1
164	686281,2373	3316019,086
165	686259,0476	3316005,066
166	686206,0426	3316002,951
167	686207,6929	3315961,592

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

25

168	686212,9848	3315925,251
169	686226,6082	3315747,201
170	686200,0957	3315439,14
171	686061,8825	3314688,078
172	686051,1256	3314450,646
173	686053,9916	3314390,041
174	686073,7378	3314372,078
175	686042,4525	3314228,5
176	686067,5188	3314205,698
177	686056,1268	3314153,416
178	686034,4847	3314103,145
179	685952,6348	3313958,43
180	685900,5233	3313893,003
181	685797,5519	3313805,792
182	685498,1689	3313595,457
183	685484,7096	3313614,614
184	685430,8779	3313678,792
185	685416,5374	3313723,392
186	685382,0267	3313765,291
187	685299,3806	3313841,261
188	685291,1367	3313865,735
189	685282,1911	3313873,617
190	685284,1745	3313875,868
191	685266,9178	3313891,074
192	685264,9345	3313888,823
193	685256,8088	3313895,983
194	685249,0713	3313906,025
195	685217,0296	3313934,871
196	685223,6398	3313941,969
197	685197,7689	3313963,532
198	685198,3496	3313964,229
199	685196,7816	3313994,276
200	685202,0668	3314004,643
201	685206,9676	3314024,325
202	685206,5831	3314028,351
203	685201,6058	3314027,875
204	685201,9088	3314024,702
205	685197,3529	3314006,406
206	685191,7185	3313995,354
207	685193,1795	3313967,357
208	685192,1013	3313968,256
209	685165,9566	3313995,297
210	685160,2761	3314007,431
211	685157,4566	3314041,873
212	685162,809	3314101,578
213	685161,8127	3314101,663

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

26

214	685163,661	3314122,281
215	685178,2643	3314134,481
216	685226,2337	3314210,943
217	685068,8263	3314309,695
218	685057,7455	3314292,032
219	685036,4104	3314270,784
220	684934,2121	3314373,399
221	684924,4233	3314381,963
222	684925,0817	3314382,715
223	684874,9574	3314426,565
224	684837,9866	3314459,505
225	684798,3353	3314496,507
226	684767,7208	3314523,625
227	684711,3499	3314576,075
228	684726,1933	3314592,175
229	684725,4496	3314592,861
230	684910,8228	3314799,36
231	684907,1015	3314802,7
232	684727,196	3314602,132
233	684710,2952	3314617,714
234	684694,7047	3314600,804
235	684711,6144	3314585,214
236	684587,424	3314450,515
237	684569,2958	3314430,041
238	684513,8027	3314479,177
239	684502,3282	3314487,488
240	684436,4302	3314396,511
241	684413,9869	3314368,271
242	684409,0553	3314360,579
243	684432,5678	3314315,087
244	684438,9132	3314284,586
245	684413,8834	3314209,061
246	684423,9671	3314205,637
247	684389,553	3314104,292
248	684379,7118	3314078,716
249	684367,5549	3314039,351
250	684361,3233	3314024,104
251	684353,0434	3314009,156
252	684327,7639	3313928,153
253	684332,5368	3313926,663
254	684357,6644	3314007,18
255	684365,8401	3314021,94
256	684372,267	3314037,664
257	684384,4391	3314077,079
258	684394,2554	3314102,59
259	684430,3093	3314208,764

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

27

260	684420,1909	3314212,199
261	684444,0821	3314284,289
262	684437,3237	3314316,775
263	684414,8225	3314360,311
264	684418,0591	3314365,358
265	684440,4141	3314393,487
266	684503,4445	3314480,506
267	684510,6714	3314475,271
268	684569,7247	3314422,983
269	684591,1341	3314447,162
270	684706,5477	3314572,342
271	684763,6886	3314519,181
272	684794,2987	3314492,067
273	684833,9436	3314455,071
274	684870,9837	3314422,07
275	684930,7906	3314369,749
276	685036,396	3314263,713
277	685061,6779	3314288,892
278	685070,4046	3314302,802
279	685219,341	3314209,365
280	685174,4501	3314137,81
281	685158,8659	3314124,79
282	685156,8308	3314102,089
283	685140,1873	3314103,514
284	685119,2857	3314065,108
285	685103,0788	3314042,182
286	685086,5915	3314018,488
287	685047,5283	3313963,274
288	685024,0768	3313928,36
289	685074,3544	3313894,589
290	685077,1423	3313898,739
291	685031,0154	3313929,722
292	685051,6451	3313960,435
293	685090,6846	3314015,616
294	685107,1723	3314039,311
295	685123,5375	3314062,461
296	685143,0168	3314098,254
297	685156,3844	3314097,109
298	685151,4347	3314041,896
299	685154,3842	3314005,865
300	685160,9471	3313991,847
301	685188,012	3313963,853
302	685215,698	3313940,777
303	685209,9051	3313934,557
304	685245,3881	3313902,613
305	685253,142	3313892,55

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

28

306	685261,6289	3313885,072
307	685251,7123	3313873,817
308	685268,969	3313858,612
309	685272,2745	3313862,363
310	685279,7774	3313855,752
311	685259,3547	3313832,574
312	685262,9379	3313829,078
313	685286,8344	3313856,198
314	685275,5801	3313866,115
315	685278,8856	3313869,866
316	685286,826	3313862,869
317	685295,0519	3313838,448
318	685378,3877	3313761,845
319	685412,0701	3313720,951
320	685426,4177	3313676,329
321	685480,7413	3313611,565
322	685529,4305	3313542,262
323	685348,637	3313415,243
324	685490,3738	3313216,825
325	685444,4069	3313183,961
326	685373,8604	3313136,017
327	685344,3596	3313116,854
328	685250,8949	3313048,604
329	685125,0673	3312956,228
330	685021,7835	3313098,41
331	685040,392	3313111,928
332	685026,8745	3313130,536
333	685008,266	3313117,019
334	684986,7813	3313150,845
335	684962,8304	3313180,527
336	684927,7154	3313175,028
337	684856,749	3313150,41
338	684847,2446	3313158,634
339	684742,6194	3313308,851
340	684711,3467	3313353,328
341	684694,1385	3313378,178
345	684660,1962	3313429,736
346	684563,9319	3313566,772
351	684531,5908	3313608,497
352	684512,9503	3313633,924
353	684508,9179	3313630,967
354	684527,5803	3313605,511
355	684544,8321	3313582,698
356	684559,9281	3313563,773
357	684656,0615	3313426,923
358	684689,9945	3313375,379

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

29

359	684707,2463	3313350,467
360	684719,115	3313333,587
361	684618,1637	3313262,299
362	684612,2715	3313270,643
363	684576,5501	3313245,418
364	684581,8654	3313237,891
365	684229,9405	3312989,377
366	684232,8246	3312985,293
367	684588,8339	3313236,691
368	684583,5185	3313244,218
369	684611,0713	3313263,675
370	684616,9635	3313255,331
371	684721,9909	3313329,497
372	684738,5229	3313305,984
373	684843,4995	3313155,263
374	684855,6603	3313144,74
375	684928,9311	3313170,157
376	684960,752	3313175,141
377	684982,7118	3313147,926
378	685004,2274	3313114,027
379	685133,3463	3312936,278
380	685277,5484	3312728,917
381	685305,8199	3312685,926
382	685340,1697	3312638,24
383	685344,2268	3312641,162
384	685309,9391	3312688,762
385	685281,6904	3312731,718
386	685137,4219	3312939,175
387	685127,9848	3312952,167
388	685253,8487	3313044,57
389	685347,1978	3313112,736
394	685376,6278	3313131,853
395	685447,2665	3313179,859
396	685497,3475	3313215,664
397	685355,6348	3313414,049
398	685536,3961	3313541,045
399	685501,0432	3313591,365
400	685800,611	3313801,831
401	685904,1289	3313889,504
402	685956,7922	3313955,624
403	686038,9701	3314100,919
404	686060,9097	3314151,881
405	686073,0188	3314207,454
406	686047,9525	3314230,256
407	686079,2378	3314373,834
408	686058,8882	3314392,346

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

409	686056,1309	3314450,651
410	686066,8618	3314687,51
411	686205,0567	3315438,472
412	686231,6246	3315747,177
413	686217,9572	3315925,803
414	686212,6785	3315962,053
415	686211,2379	3315998,155
416	686260,5857	3316000,124
417	686286,3484	3316016,401
418	686285,7139	3316032,303
419	686391,2997	3316036,516
420	686403,9892	3316016,432
421	686434,1016	3315980,546
422	686446,4635	3315969,8
423	686453,047	3315950,68
424	686466,7839	3315934,877
425	686591,055	3315773,96
426	686769,7154	3315696,014
427	686784,1676	3315701,686
428	686830,3501	3315681,537
429	686966,8598	3315632,524
430	686970,596	3315642,738
431	687005,5913	3315629,937
432	687003,6285	3315624,571
433	687172,1594	3315562,924
434	687374,0547	3315481,116
435	687634,1603	3315364,669
436	687750,7693	3315324,343
437	687748,8549	3315318,807
438	687759,068	3315315,276
439	687831,64	3315294,562
440	687837,0967	3315313,681
441	687870,2607	3315304,382
442	687953,362	3315277,228
443	687958,9565	3315275,762
444	687957,2932	3315269,416
445	688016,4651	3315253,908
446	688057,8337	3315259,217
447	688092,7375	3315259,781
448	688094,6227	3315143,007
449	688122,7021	3315143,661
450	688122,912	3315134,649
451	688145,9057	3315135,185
452	688145,3703	3315158,179
453	688122,3765	3315157,643
454	688122,5857	3315148,66

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

31

455	688099,5408	3315148,123
456	688097,7368	3315259,861
457	688187,5358	3315261,311
458	688187,4505	3315266,597
459	688299,6955	3315268,409
460	688326,0499	3315240,095
461	688336,4424	3315212,946
462	688339,6613	3315214,21
463	688348,4824	3315191,167
464	688381,0379	3315156,19
465	688380,7627	3315148,511
466	688407,2529	3315131,924
467	688421,1519	3315121,044
468	688425,8959	3315127,478
469	688455,7277	3315104,127
470	688441,0279	3315085,348
471	688448,0001	3315079,89
472	688458,6143	3315070,323
473	688475,5208	3315061,124
474	688500,1295	3315040,647
475	688511,9872	3315034,194
476	688514,9622	3315039,662
477	688650,113	3314966,12
478	688653,6165	3314966,209
479	688727,3729	3314926,075
480	688735,0794	3314940,238
481	688892,6667	3314854,487
482	688916,2679	3314844,307
483	688899,0841	3314804,47
484	688890,7522	3314808,065
485	688881,6424	3314786,946
486	688902,7613	3314777,836
487	688911,8712	3314798,955
488	688904,5934	3314802,094
489	688921,7772	3314841,93
490	688928,943	3314838,839
491	688949,6941	3314824,666
492	688983,376	3314806,505
493	689037,1715	3314779,231
494	689035,4833	3314775,901
495	689061,1992	3314762,863
496	689205,6214	3314688,702
497	689267,1756	3314657,785
498	689310,7827	3314635,561
499	689342,3919	3314619,118
500	689351,2478	3314619,542

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

32

501	689434,343	3314576,721
502	689447,6292	3314602,504
503	689534,9365	3314754,362
504	689555,907	3314760,022
505	689681,3355	3314790,06
506	689795,4512	3314976,043
507	690041,0034	3314969,474
508	690076,2454	3314988,583
509	690133,737	3315058,246
510	690371,5942	3315408,077
511	690390,2085	3315443,675
512	690416,1167	3315500,931
513	690430,9133	3315540,438
514	690475,5533	3315650,878
515	690523,1448	3315705,464
516	690558,526	3315742,721
517	690614,7111	3315812,88
518	690608,9475	3315817,496
519	690611,949	3315821,244
520	690737,6307	3315982,85
521	690734,4775	3315985,306
522	690746,4098	3316000,622
523	690888,9633	3316190,877
524	690895,7933	3316247,79
525	690772,2803	3316354,243
526	690716,0881	3316423,269
527	690709,6128	3316432,133
528	690738,064	3316489,781
529	690720,8077	3316498,297
530	690725,5041	3316507,813
531	690747,9219	3316545,96
532	690749,1442	3316551,598
533	690772,1733	3316622,19
534	690779,1989	3316658,428
535	690795,7294	3316658,456
536	690812,7344	3316688,026
537	690811,3408	3316693,192
538	690665,9911	3316838,047
539	690672,0323	3316860,748
540	690666,573	3316880,984
541	690669,3785	3316992,764
542	690688,8401	3317024,6
543	690685,8363	3317144,077
544	690729,6249	3317324,802
545	690717,8506	3317327,655
546	690381,7221	3317485,923

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ

Лист

33

547	690391,141	3317505,927
548	690411,9534	3317496,127
549	690421,7513	3317516,936
550	690400,9356	3317526,737
551	690417,6996	3317562,333
552	690426,9173	3317577,343
553	690427,3277	3317592,462

г) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

д) Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Проектными решениями устанавливаются предельные параметры разрешенного строительства ГРПШ, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения. Предельные параметры разрешенного строительства подземного газопровода не устанавливаются. В соответствии с Приказом от 1 сентября 2014 года N 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» определены основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Предельное количество этажей и предельная высота ГРПШ в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения ГРПШ, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения ГРПШ, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны и минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения ГРПШ, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения ГРПШ приведены в таблице 3:

Таблица 3.

Наименование и код вида разрешенного использования	Описание вида разрешенного земельного участка	Предельное количество этажей и предельная высота ГРПШ в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов	Максимальный процент застройки планируемого размещения ГРПШ (определяется как отношение площади планируемого размещения ГРПШ, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны)	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения ГРПШ и за пределами которых запрещено строительство таких объектов
Коммунальное обслуживание (3.1.1)	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов	Этажность – до 1 этажа. Предельная высота – до 4 м с учетом рамы, на которую устанавливается ГРПШ.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не более 2% (23х23=529 м2 – площадь зоны земельного участка для планируемого размещения ГРПШ,	Минимальные отступы от границ земельного участка: - до ГРПШ – 10 м в соответствии с п.7г) Постановления от 20 ноября 2000 г.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

	недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)		9 м ² – площадь планируемого размещения ГРПШ, которая может быть застроена (9х100%)/529=1,7%)	№ 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
--	---	--	--	--

Проектируемый ГРПШ расположен вне границ территории исторического поселения федерального или регионального значения, в связи с чем требования к архитектурным решениям с указанием требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов, требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов, требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения, не устанавливаются.

е) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов отсутствует ввиду того, что в рамках данного проекта планировки территории отсутствуют сохраняемые существующие, а также планируемые к строительству объекты капитального строительства.

ж) Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории с целью строительства линейного объекта «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)», отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

																						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	20/27.ГП-ППТ1.ТЧ																35

з) Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Воздействия на окружающую среду, возникающие при строительстве проектируемого объекта, могут быть разделены на технологически обусловленные и не обусловленные.

Технологически обусловленные воздействия - это воздействия, объективно возникающие вследствие производства работ, протекания технологических процессов. Среди технологически обусловленных воздействий могут быть выделены следующие группы ведущих факторов.

Выбросы в атмосферу при строительстве обусловлены преимущественно работой строительных машин и механизмов, спецтехники, а также покрасочных работ. В период эксплуатации объект не является источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

Воздействия на гидрогеологические структуры обусловлены опосредованным воздействием на подземные воды фильтрации загрязняющими веществами с поверхности при загрязнении грунтов и почвенного покрова.

Сточные воды, образующиеся в процессе строительства проектируемого объекта, могут оказывать отрицательное воздействие на гидрохимическое и санитарное состояние природных водных объектов.

Отходы, образующиеся в период строительства, могут содержать вредные вещества, обладающие опасными свойствами, и могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека.

Изъятие земель и угодий - обусловлено необходимостью строительства технологических объектов, коммуникаций. Изъятие угодий из пользования может происходить также опосредованно - вследствие потери ими своей ценности при их загрязнении и деградации. В этом отношении наиболее опасными являются аварийные сбросы на почвогрунты различного рода загрязняющих веществ, основными из которых являются нефтепродукты и строительные отходы.

Фактор беспокойства для животного мира обусловлен постоянным присутствием на проектируемом объекте людей, техники, воздействие шума.

Потенциальные неблагоприятные воздействия в социальной и экономической сфере могут быть обусловлены экономическими потерями местного населения вследствие постоянного или временного изъятия территории. А также дополнительным воздействием на социально-бытовую инфраструктуру, которая, как правило, недостаточно развита в сельских районах выполнения проектируемых работ.

Технологически не обусловленные воздействия связаны с различного рода отступлениями от проектных решений и экологически неграмотным поведением персонала, в частности, при аварийных ситуациях. Значительные последствия могут быть вызваны бесконтрольным проездом техники вне отведенных дорог и неконтролируемым расширением зоны строительных работ.

Воздействие при строительстве характеризуется как временное.

Воздействие на окружающую среду при эксплуатации проектируемого объекта отсутствует.

Мероприятия по охране атмосферного воздуха

С целью уменьшения загрязнения атмосферного воздуха в период строительства газопровода вредными веществами, выбрасываемыми двигателями внутреннего сгорания строительной и транспортной техники осуществляются следующие мероприятия:

- комплектация парка техники строительными машинами с силовыми установками, обеспечивающими минимальные удельные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу;
- осуществление запуска и прогрева двигателей транспортных средств по утверждённому графику с обязательной диагностикой выхлопа загрязняющих веществ;
- проведение систематического контроля за техническим состоянием машин и механизмов;
- запрет на оставление техники, не задействованной в технологии строительства с работающими двигателями в ночное время;
- запрет на работу техники в форсированном режиме;

Взам. инв.№	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

								20/27.ГП-ППТ1.ТЧ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				36

- обеспечение оптимальных режимов работы, позволяющих снижение расхода топлива на 10-15 % и соответствующее уменьшение выбросов вредных веществ;

- движение транспорта по запланированной схеме, недопущение неконтролируемых поездок.

В целях уменьшения загрязнения воздушной среды вредными выбросами объектом в период строительства проектом предусматривается:

- применение максимально герметизированной системы по всей технологической цепочке;
- выбор запорно-регулирующей арматуры и технологического оборудования, соответствующих рабочим параметрам процесса и коррозионной активности среды;
- испытание оборудования и трубопроводов на прочность и плотность после монтажа пневматическим способом;
- запрет движения автотранспорта при проведении погрузочно-разгрузочных работ;
- строительство объекта вести по проекту, согласованному в установленном порядке с государственными органами природоохранного и санитарно-эпидемиологического надзора;
- земляные, сварочные и монтажные работы должны вести специализированные строительно-монтажные организации в соответствии с инструкциями по охране труда технике безопасности для работающих (по соответствующим профессиям);
- во время строительства должен быть организован контроль над исправным состоянием оборудования, инструментов и приспособлений, наличием индивидуальных средств защиты, спецодежды и спецобуви;
- в приемке объекта обязательно участие представителей органов Ростехнадзора и Роспотребнадзора;
- ввод объекта в эксплуатацию осуществляется при условии испытания и проверки работы всего установленного оборудования;
- подрядчик обязан подтвердить класс строительных материалов на радиационную безопасность согласно НРБ-99.

Реализация указанных мероприятий сводит до минимума ущерб воздушному бассейну.

Мероприятия по регулированию выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях

Рельеф местности в районе расположения проектируемых объектов сравнительно ровный. В окрестности отсутствуют изолированные препятствия, вытянутые в одном направлении, нет частых туманов и смогов. В связи с этим маловероятна возможность образования длительных застоев вредных веществ в сочетаниях слабых ветров с температурными инверсиями.

Расчет загрязнения атмосферы выполнен с учетом возможных неблагоприятных условий (НМУ). Так как на месторождении нет службы оповещения предприятий о наступлении НМУ, мероприятия по регулированию выбросов на этот период не предлагаются.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова

При производстве работ одним из объектов воздействия является почвенно-растительный слой.

Негативное воздействие на почвенно-растительный слой происходит в результате проведения земляных работ при:

- устройстве временной строительной площадки (зон проведения работ по реконструкции участка);
- устройстве котлованов и траншей;
- устройстве отвалов грунта;
- движении техники в полосе отвода.

В процессе работ будет оказано непосредственное механическое воздействие - разрушение и нарушение поверхности почвы, уплотнение слоев почвы при движении тяжелой техники, нарушение рельефа местности.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						37

Загрязнения почв, зоны аэрации, соответственно, грунтовых вод может быть обусловлено несоблюдением границ строительной площадки, производственными и бытовыми отходами в зоне работы транспортной и строительной техники, мойкой строительной техники и автомашин вне специально оборудованных мест и т.д.

Воздействие на земельные ресурсы и геологическую среду выражается в изменении естественного рельефа при выполнении строительных и планировочных работ, увеличении нагрузки на грунты оснований от веса различных сооружений, изменении гидрогеологических характеристик и условий поверхностного стока, возможной интенсификации на территории опасных геологических процессов, в частности водной эрозии и т.п.

Для предотвращения неблагоприятных процессов в геологической среде в период строительства и эксплуатации рекомендуются следующие мероприятия:

- недопущение работ по демонтажу участка а вне полосы землеотвода;
- использование машин и механизмов, имеющих минимально возможное удельное давление ходовой части на грунты и почвы;
- рекультивация земель после окончания работ по демонтажу участка.

В целях предотвращения загрязнения и деградации земель, потерь плодородия почв, рекомендуется выполнить следующие природоохранные требования:

- вынос в натуру и закрепление границ, отводимых под строительство площадок, строго в соответствии с проектом, во избежание сверхнормативного изъятия земель;
- контроль границ землеотвода по проекту;
- запрет на передвижение транспортных средств вне установленных транспортных маршрутов;
- исключение сброса и утечек горюче-смазочных материалов и других загрязняющих веществ на рельеф и почвы при производстве работ;
- гидроизоляцию площадок под всеми объектами, связанными с утечками жидкостных загрязнителей.

Нарушения рельефа, которые произойдут при производстве работ, будут временными.

Почвенный слой является ценным медленно возобновляющимся природным ресурсом. В соответствии с «Земельным кодексом Российской Федерации» и ГОСТ 17.4.3.02-85 «Охрана природы. Почвы. Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных работ» при проведении строительных работ Заказчик/подрядная организация обязана:

- после окончания работ по строительству участка, за свой счет (либо средств, предусмотренных в смете) привести нарушаемые земли и занимаемые земельные участки в состояние, пригодное для дальнейшего использования их по первоначальному назначению;
- возместить землепользователям убытки, связанные с временным изъятием земель для строительства.

Направление рекультивации выбирается, исходя из классификации нарушенных земель по ГОСТ 17.5.1.02-85 «Охрана природы. Земли. Классификация нарушенных земель для рекультивации» с учетом их последующего целевого использования.

Вследствие принятых проектом решений по рекультивации нарушенных земель баланс взаимодействия компонентов экосистемы данной территории будет восстановлен.

По окончании рекультивации земельные участки, которые были предоставлены в краткосрочную аренду, возвращаются прежним землевладельцам (землепользователям) в состоянии, пригодном для дальнейшего их использования по назначению.

В соответствии с требованиями ГОСТ 17.5.3.04-83 «Охрана природы. Земли. Общие требования к рекультивации земель» рекультивация нарушенных земель осуществляется в два последовательно выполняемых этапа: технический и биологический.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ					Лист
					38

В целом, при производстве строительно-монтажных работ в местах пересечения древесно-кустарниковой растительности в пожароопасный сезон должен быть обеспечен контроль над соблюдением правил противопожарной безопасности с соответствующим периодическим инструктажем рабочего персонала.

Работы по обратной засыпке трубопровода грунтом будут проводиться с минимальным возможным нанесением повреждений растительности. Грунт, который не поместится в траншею, будет сдвинут поверх траншеи с целью компенсации будущего оседания почвы.

По окончании строительных работ земельные участки будут очищены от мусора и строительных отходов. При необходимости, поверхность трассы будет спланирована, а все нарушенные поверхности будут восстановлены до состояния, приближенного к исходному.

При эксплуатации проектируемый объект не оказывает негативного воздействия на земельные ресурсы и почвенный покров.

Мероприятия по защите от шума

В процессе производства строительно-монтажных работ используемая техника и движущиеся транспортные средства создают временное шумовое воздействие на окружающую среду, ограниченное периодом строительства. В ночное время СМР не выполняются. Основное воздействие вибрации ограничивается рабочей зоной (вредное для живых организмов воздействие – до 10 м, опасное для зданий и сооружений – до 30 м).

Источниками шума в процессе строительства проектируемых объектов является дорожно-строительная техника.

Шум, создаваемый дорожно-строительной техникой (ДСТ), зависит от многих факторов: мощности и режима работы двигателя, технического состояния техники, качества дорожного покрытия, скорости движения. Шум от двигателя автомобиля резко возрастает в момент его запуска и прогрева. Шум двигателя при движении автомобиля на первой скорости превышает в 2 раза шум, создаваемый им на второй скорости. Шум двигателей внутреннего сгорания носит периодический характер и зависит от режима работы ДСТ.

Мероприятия по защите от шума для периода строительства носят организационно-технический характер.

Для снижения шумового воздействия от ДСТ предлагаются следующие мероприятия:

- применение малозумных машин;
- своевременный техосмотр и техобслуживание спецтехники;
- применение средств индивидуальной защиты от шума (противошумные наушники, вкладыши, шлемы, каски);
- раздельная по времени работа сильно шумящей техники;
- работа сильно шумящей техники только в дневной период времени.

После окончания строительно-монтажных работ источниками шума будет являться существующие источники шума, сам проектируемый газопровод не будет оказывать шумовое воздействие.

Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов

Для выполнения экологических требований по обеспечению охраны природных сред (растительности, почв, подземных вод и недр) от загрязнения отходами СМР организуется система обращения с производственными и бытовыми отходами. Система предусматривает:

- использование отходов инертных строительных материалов, образующихся в период СМР, в последующих технологических операциях строительства объекта, что обеспечивает захоронение наименьшего количества отходов и сохранение природных ресурсов;

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ					Лист
					39

- осуществление регулярного вывоза отходов к местам размещения и переработки в период строительства объекта для исключения несанкционированного размещения отходов и захламления территорий;
- организацию отдельного сбора образующихся отходов по их видам и классам с тем, чтобы обеспечить их последующее размещение на предприятии по переработке, а так же по вывозу на полигон для захоронения;
- соблюдение условий временного хранения отходов на участке проведения работ в соответствии с требованиями природоохранного законодательства;
- соблюдение санитарно – экологических требований к транспортировке отходов;
- заключение договоров на передачу отходов специализированным организациям перед началом строительства;
- отходы, образующиеся в период эксплуатации, передаются организациям – приемщикам данного вида отхода;
- передача опасных отходов специализированным организациям, имеющим соответствующие лицензии на обращение с отходами;
- захоронение отходов в местах санкционированного размещения.

При определении операций по обращению с отходами, на стадии проектирования максимально рассматриваются возможности использования образующихся отходов в процессе обустройства в качестве основного либо вторичного сырья в производстве СМР.

Использование отходов способствует не только минимизации их прямого взаимодействия с окружающей природной средой в случае захоронения отходов, но и сохранению природных, материальных ресурсов. Инертные строительные отходы песка, строительного кирпича и другие применяются для отсыпки котлованов, дорог.

Отходы материалов, используемых в производстве строительно-монтажных работ, представляющие ценность как вторичные материальные ресурсы передаются на переработку специализированным организациям. Малоопасные, неопасные отходы, разрешенные к размещению на полигоне ТБО, вывозятся на места санкционированного размещения.

Временное хранение и утилизация отходов проводится в соответствии с требованиями Федерального Закона РФ от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», действующих экологических, санитарных правил и норм по обращению с отходами.

Мероприятия по охране недр

Воздействие на геологическую среду при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта обусловлено следующими факторами:

- фильтрацией загрязняющих веществ с поверхности при загрязнении грунтов почвенного покрова;
- интенсификацией экзогенных процессов при строительстве проектируемых сооружений.

Индикаторами загрязнения служат антропогенные органические и неорганические соединения, повышенное содержание хлоридов, сульфатов, изменение окисляемости, наличие нефтепродуктов.

Воздействие процессов строительства проектируемого объекта на геологическую среду связано с воздействием поверхностных загрязняющих веществ на различные гидрогеологические горизонты.

С целью своевременного обнаружения и принятия мер по локализации очагов загрязнения рекомендуется вести мониторинг подземных и поверхностных вод.

Эксплуатация жилого дома не оказывает негативного влияния на качество подземных вод.

Также предусматривается отвод земли на период строительства под размещение временных бытовых сооружений, строительных механизмов и складирования материалов. Выемка грунта вдоль прокладки трубопровода производится во временный отвал.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ					Лист
					40

В настоящей проектной документации определен масштаб воздействия строительства, эксплуатации проектируемого объекта обустройства на почвенный покров, растительность и животный мир, предусмотрены мероприятия по сохранению и восстановлению почв и растительности.

В пределах проектируемой трассы можно ожидать активизации процессов плоскостного смыва при нарушении травянистого покрова. Основным мероприятием, предотвращающим данное явление, является биологическая рекультивация нарушенных земель.

Мероприятия по охране водных ресурсов

При эксплуатации, в случае аварийных ситуаций, которые могут возникнуть на объекте в результате некачественного выполнения строительно-монтажных работ, изменения проектных решений, механических повреждений и т.д., подземные воды могут дополнительно загрязняться горюче-смазочными материалами, строительными и хозяйственно-бытовыми отходами. Степень и характер загрязнения зависит от конкретных условий возникновения аварийных ситуаций.

Основными технологическими решениями, обеспечивающими защиту подземных и поверхностных вод от загрязнения горюче-смазочными материалами, строительными материалами и другими веществами предусмотрены общие и специальные мероприятия.

Общие мероприятия:

- Поддержание в чистоте площадки строительства и прилегающей территории, подъездов и внутренних проездов при строительстве.
- Исключение сброса в поверхностный сток нефтепродуктов за счёт организации заправки автотранспорта и дорожной техники ГСМ за пределами строительной площадки на стационарных АЗС.
- Локализация строительной площадки, упорядочение складирования и транспортировки сыпучих и жидких строительных материалов.

Специальные мероприятия:

Применяемое в проекте организации строительства оборудование, механизмы и прогрессивная технология организации работ обеспечивают природоохранных мероприятий:

- Применение металлических емкостей (контейнеров) для сбора и транспортировки ТБО и нечистот.
- Хранение использованных обтирочных материалов в специальной закрывающейся водонепроницаемой таре и утилизация производится отдельно от ТБО по специализируемому договору.
- Максимальное использование электроинструментов и электрооборудования.
- Использование поддонов для предупреждения проливов ГСМ.
- Максимальное использование существующих проездов для движения техники.
- Локализация строительной площадки – ограждение на период СМР.
- Упорядочение складирования строительных материалов в специально отведенном месте с последующей рекультивацией участка..

и) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Согласно п.14 ст.48 ГрК РФ проектная документация объектов использования атомной энергии (в том числе ядерных установок, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения радиоактивных отходов), опасных производственных объектов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности должна содержать перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятий по противодействию терроризму.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ППТ1.ТЧ					Лист
					41

Данный объект не относится к указанным в ст.48.1 Градостроительного кодекса, в связи с чем разработка раздела по гражданской обороне, мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций техногенного характера, мероприятий по противодействию терроризму не требуется.

Территория, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории, частично расположена в границах зоны затопления, затапливаемой при максимальном уровне воды 1%, 3%, 5%, 10%, 25%, 50% обеспеченности. В соответствии с Правилами определения границ зон затопления, установленными Постановлением Правительства РФ от 18 апреля 2014г. №360, зоны затопления устанавливаются или изменяются решением Федерального агентства водных ресурсов на основании предложений органа исполнительной власти субъекта РФ, подготовленных совместно с органами местного самоуправления. Зоны затопления считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зонах затопления, соответствующих изменений в сведения о таких зонах в Единый государственный реестр недвижимости. В настоящее время на территории г. Комсомольска-на-Амуре в соответствии с правилами установлены зоны затопления различной обеспеченности

В целях защиты территории от затопления с учетом определенных зон подтопления в соответствии с требованиями СП 104.13330.2016 «Инженерная защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85» предусматриваются следующие мероприятия:

- в качестве основных средств инженерной защиты территорий следует предусматривать обвалование, искусственное повышение поверхности территории, руслорегулирующие сооружения и сооружения по регулированию и отводу поверхностного стока, систематические дренажные системы, локальные дренажи и другие защитные сооружения;
- в качестве вспомогательных средств инженерной защиты надлежит использовать естественные свойства природных систем, усиливающие эффективность основных средств инженерной защиты. К последним следует отнести повышение водоотводящей и дренирующей роли гидрографической сети путем расчистки русел и стариц, агролесотехнические мероприятия и т.д.

Настоящей документацией предусматривается планировка территории под размещение подземного линейного объекта без постоянного пребывания персонала. Проектом предлагается рассмотреть возможность поднятия дорожного полотна, как естественную защиту для зоны подтопления, а так же. поперечное прохождение ливневого водоотведения под дорожным покрытием, что обеспечит водосбор во время подтопления и не допустит размыва насыпной дороги. Проектом так же предлагается рассмотреть возможность развития системы водоотведения. Также проектом предлагается высадка древесно-кустарниковой растительности (например, ива, дерен, рододендрон) как вспомогательного средства защиты территории.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			20/27.ГП-ППТ1.ТЧ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Перечень используемой нормативно-технической документации

Проект планировки и проект межевания разработаны в соответствии нормативно-правовыми документами:

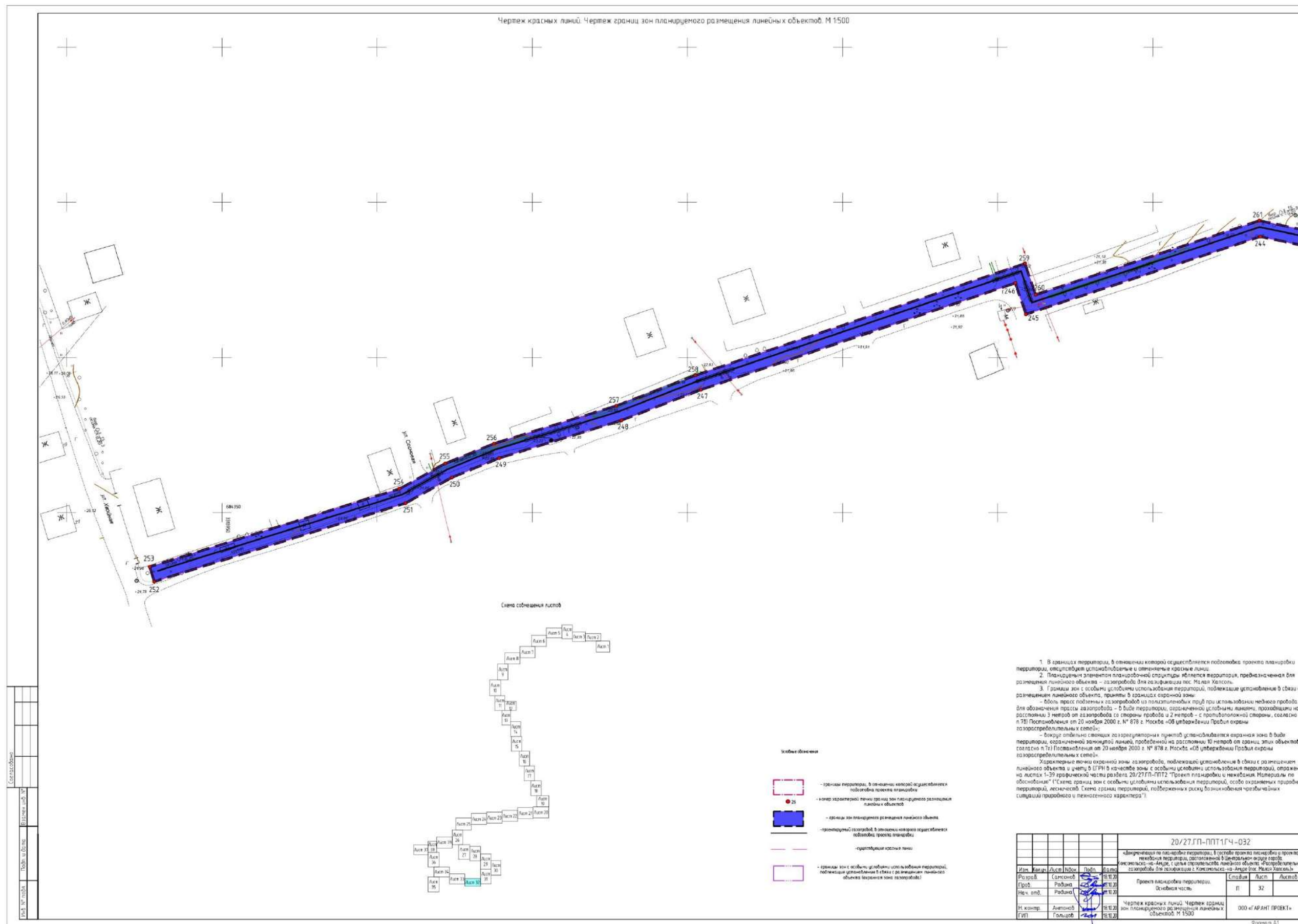
- Градостроительный кодекс Российской Федерации.
- Земельный кодекс Российской Федерации.
- Федеральный закон от 13.07.2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».
- Федеральный закон от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности».
- СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов».
- Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 03.08.2011 г. № 388 «Об утверждении требований к проекту межевания земельных участков».
- Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 08.12.2015 г. № 921 «Об утверждении формы и состава сведений межевого плана, требований к его подготовке».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона "О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости».
- Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 27.11.2014 г. № 762 «Об утверждении требований к подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории и формату схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории при подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории в форме электронного документа, формы схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, подготовка которой осуществляется в форме документа на бумажном носителе».
- Приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 01.03.2016 г. № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а так же требований к определению площади здания, сооружения и помещения».
- Закон Хабаровского края от 29.07.2015 г. № 104 «О регулировании земельных отношений в Хабаровском крае».
- Постановление Правительства Хабаровского края от 27.05.2013 г. № 136-пр «Об утверждении Нормативов градостроительного проектирования Хабаровского края».
- Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, комплексного развития транспортной инфраструктуры, комплексного развития социальной инфраструктуры.
- Генеральный план города Комсомольска-на-Амуре, утвержденный постановлением Совета Министров РСФСР от 13 февраля 1987 г. № 55, с изменениями, внесенными решением Комсомольской-на-Амуре городской Думы от 15 ноября 2017 года № 130 «Об утверждении внесения изменений в Генеральный план города Комсомольск-на-Амуре».

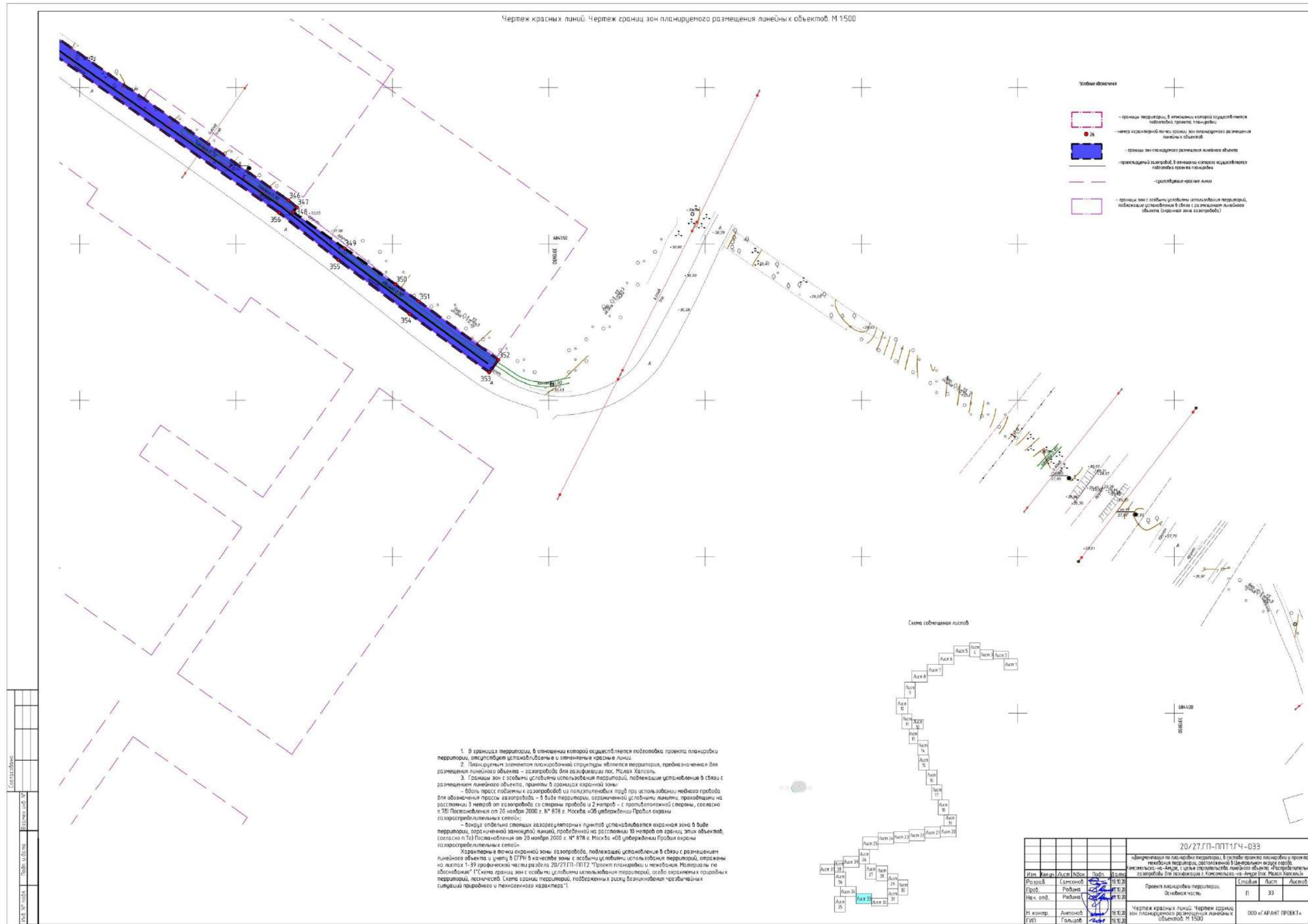
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	20/27.ГП-ППТ1.ТЧ	Лист
							43

- Правила землепользования и застройки городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре», утвержденные решением Комсомольской-на-Амуре городской Думы от 14.10.2009 №72.
- Постановление главы города Комсомольска-на-Амуре от 14.05.2009 г. № 86 «Об утверждении порядка подготовки документации по планировке территории города Комсомольск-на-Амуре».
- Постановление администрации города Комсомольска-на-Амуре от 09.10.2019 г. № 2144-па «О подготовке документации по планировке территории в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре» (изм. в ред. от 15.07.2020 г. № 1325-па).

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
			20/27.ГП-ППТ1.ТЧ				44
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		





Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

- Легенда:
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются работы по планировке
 - номер характерной точки, точки, зон планируемого размещения линейных объектов
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - транспортный газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки
 - существующие красные линии
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов (охранная зона газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют установленные и оговоренные «красные линии».

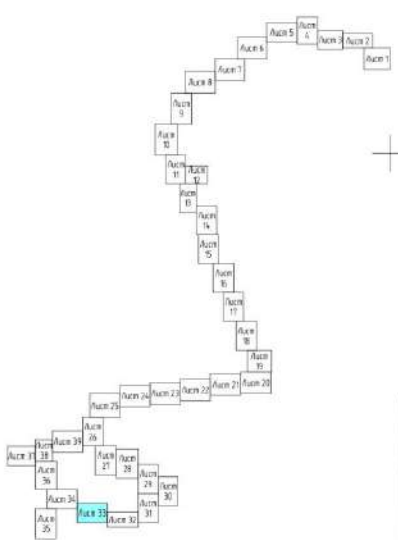
2. Планируемый элемент планировочной структуры является территорией, предназначенной для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Мадья Халгось.

3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:

- вдоль трассы подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медьвого пробыда для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.78) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- вокруг отдельных стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7а) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

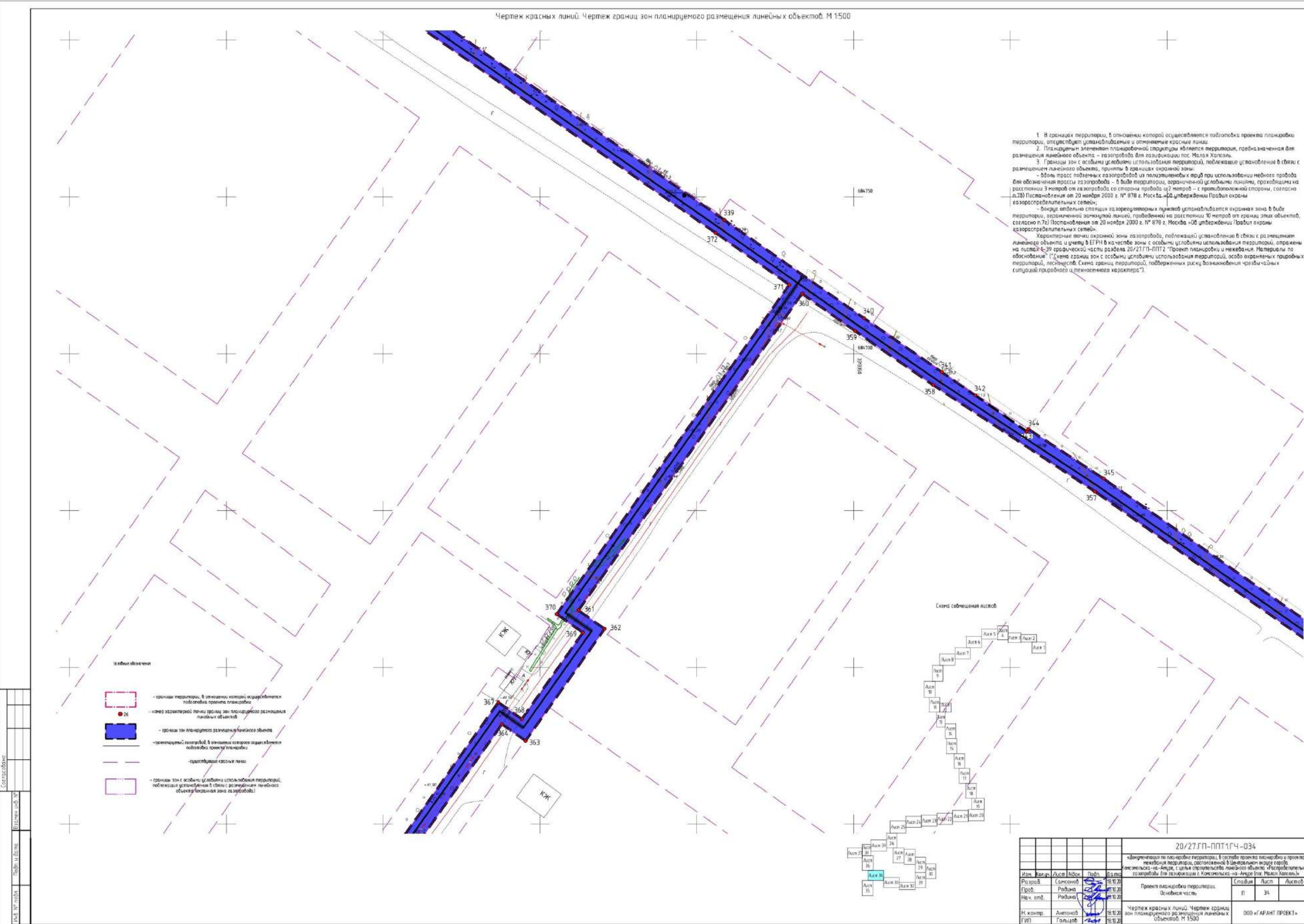
Условные линии охранной зоны газопровода, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта и учтены в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию» (Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств). Схема границ территории, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Схема соединения листов

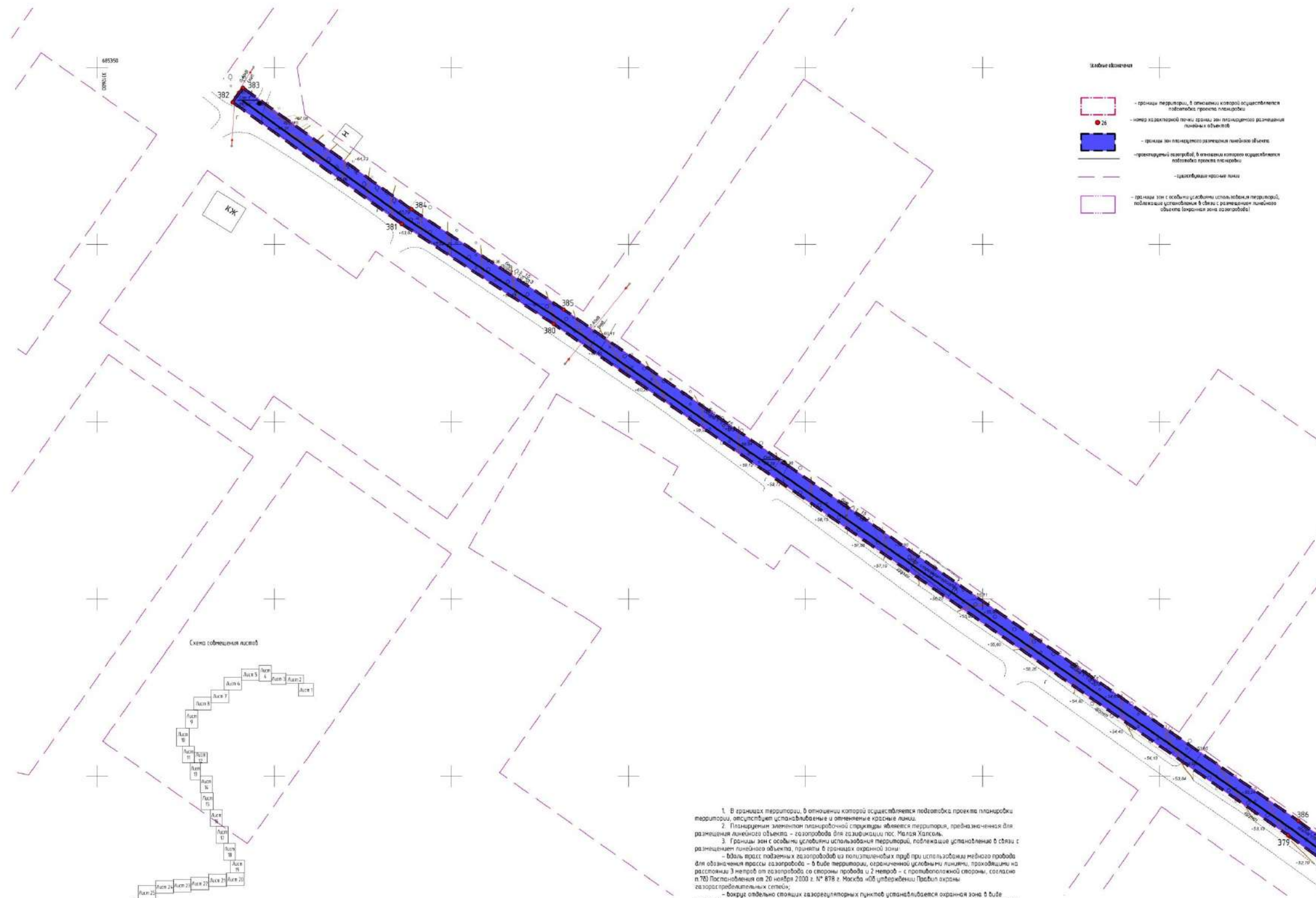


20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-033					
«Обоснование по планировке территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются работы по планировке территории, расположенной в границах охранной зоны газопровода для газификации пос. Мадья Халгось»					
Разреш.	Согласован.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Особая часть.	
Город.	Район.		18.11.20	Лист	Листов
И.контр.	Антонюк		18.11.20	П	33
ГВП	Голубов		18.11.20	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500	

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

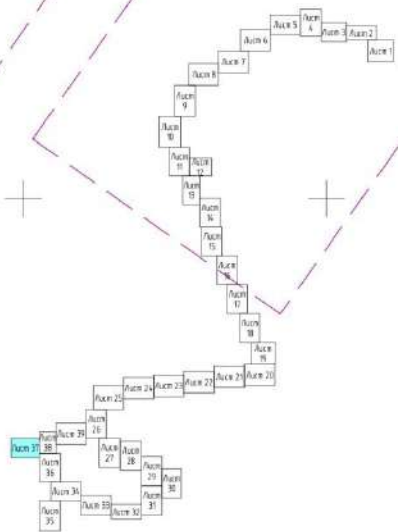


Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500



- Линейные объекты**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - 26 - номер кадастровой зоны границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - проектный газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - существующие красные линии
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта (охранная зона газопровода)

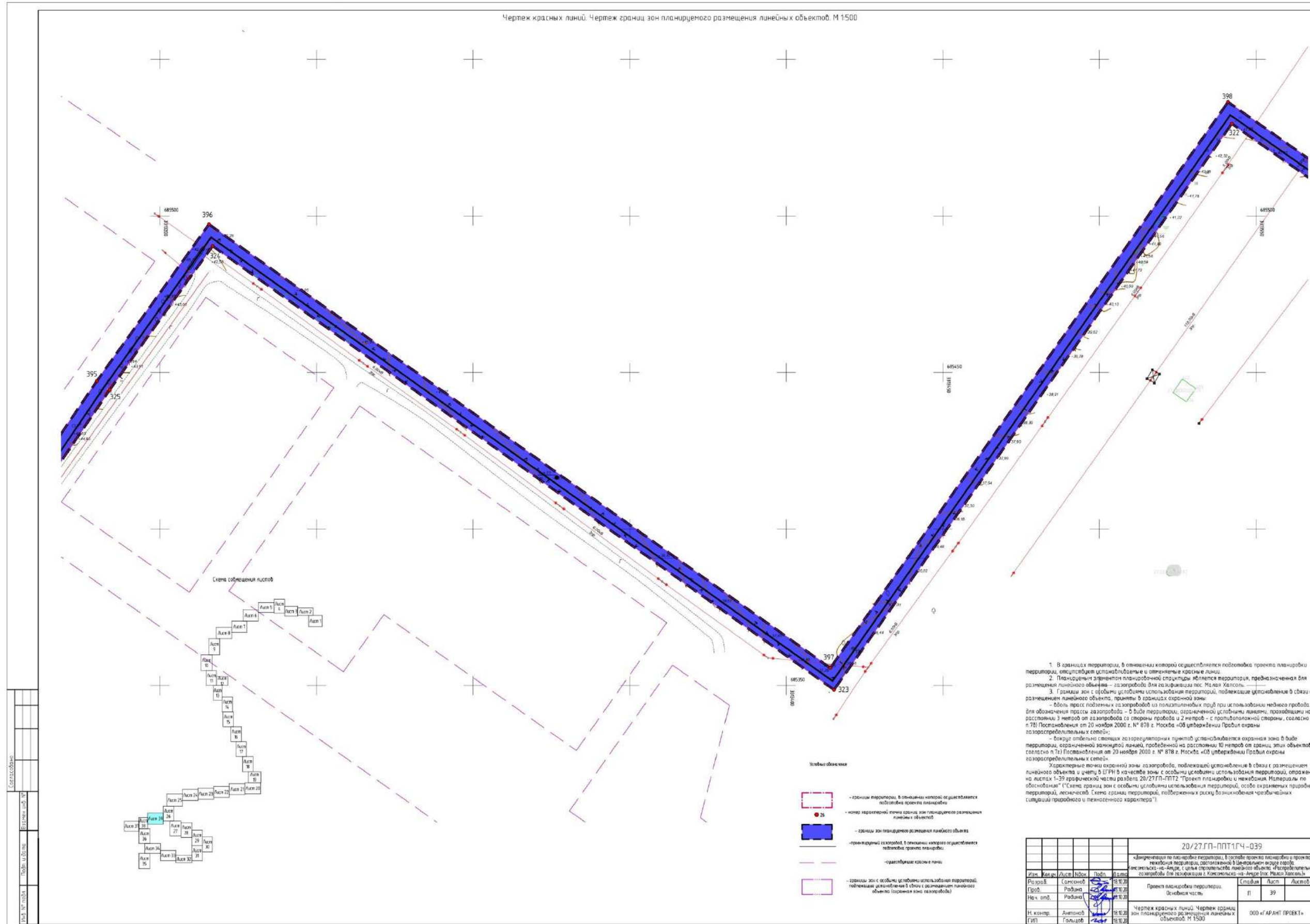
Схема совмещенных листов



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и обозначение красных линий.
 2. Планируемая элементная планировочная структура является территорией, предназначенной для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Малая Халасья.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - вдоль трассы подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при отсутствии медной проволки на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.70) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей;
 - вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.71) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей.
- Кадастровые точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничества, Схема зон территорий, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-037					
Информация по планировке территории, в основе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в кадастровом округе газодобывающего назначения, с целью строительства линейного объекта "Газораспределительный газопровод для газификации с. Камское-на-Амуре (пос. Малая Халасья)".					
Разреш.	Самособ.	Планир.	Дата	Проект планировки территории. Особая часть	
Проб.	Решено	20/11/20	18.11.20	Лист	Листов
Нач. зап.	Решено	20/11/20	18.11.20	П	37
И. контр.	Антонов	20/11/20	18.11.20	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500	
ГВП	Гольцов	20/11/20	18.11.20	ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установка объектов и отпечатаются красные линии.

2. Планировочный элемент планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейных объектов – газопровода для газификации пос. Малая Каргола.

3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, приняты в границах охранной зоны:

- зона трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного пробы для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны пробы и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- зона отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проложенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейных объектов и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию» («Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»).

20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-039					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах территории, подлежащей установлению в связи с размещением линейных объектов – газопровода для газификации в пос. Малая Каргола»					
Изм.	Контр.	Лист	Дата	Исполн.	Дата
Разреш.	Самсонов	Лист 1	18.11.20	Самсонов	18.11.20
Проб.	Радван	Лист 2	18.11.20	Радван	18.11.20
Нач. отд.	Радван	Лист 3	18.11.20	Радван	18.11.20
И. контр.	Антонов	Лист 4	18.11.20	Антонов	18.11.20
Генд.	Голдур	Лист 5	18.11.20	Голдур	18.11.20

Проект планировки территории. Особая часть.

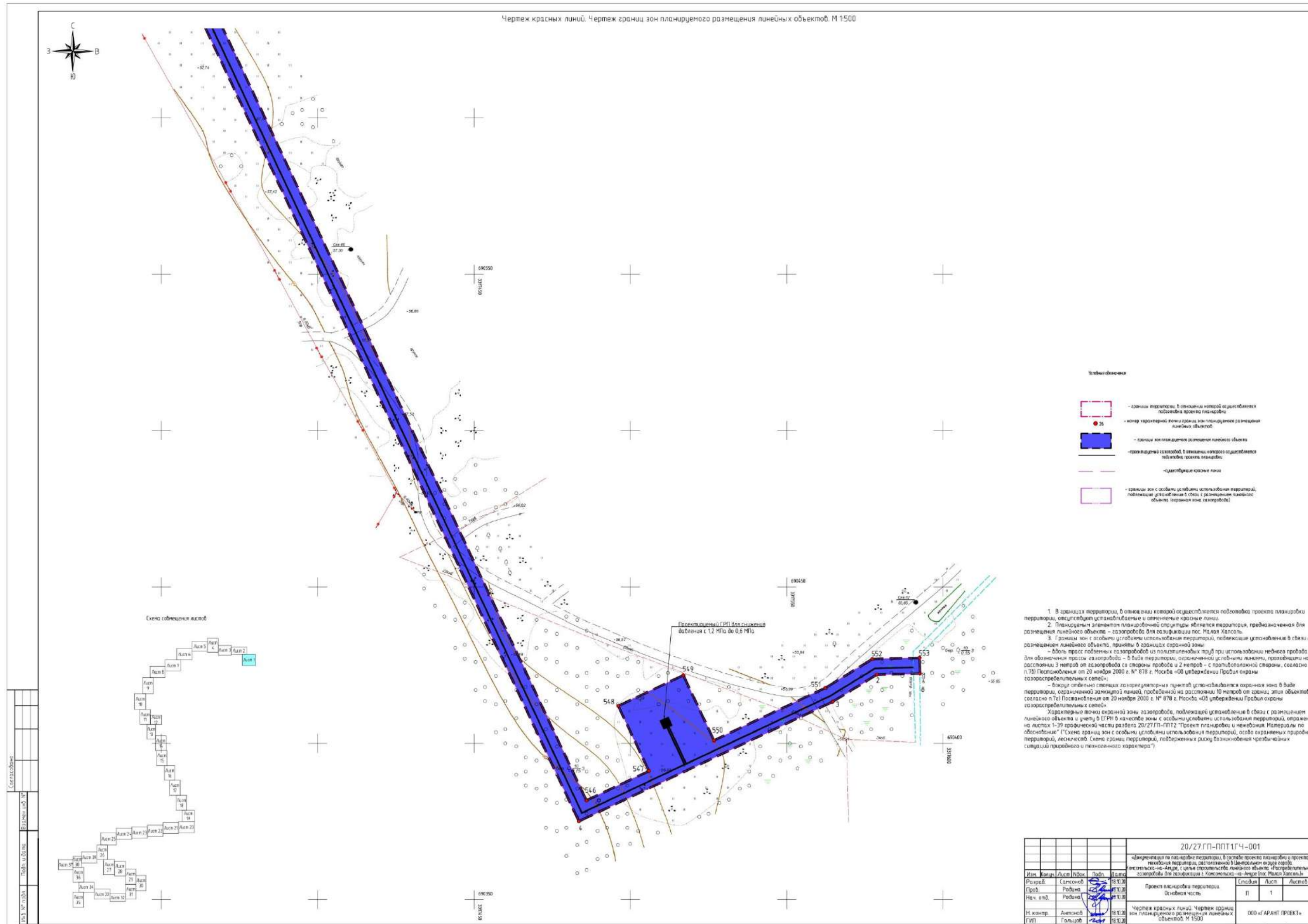
Лист 1

Лист 39

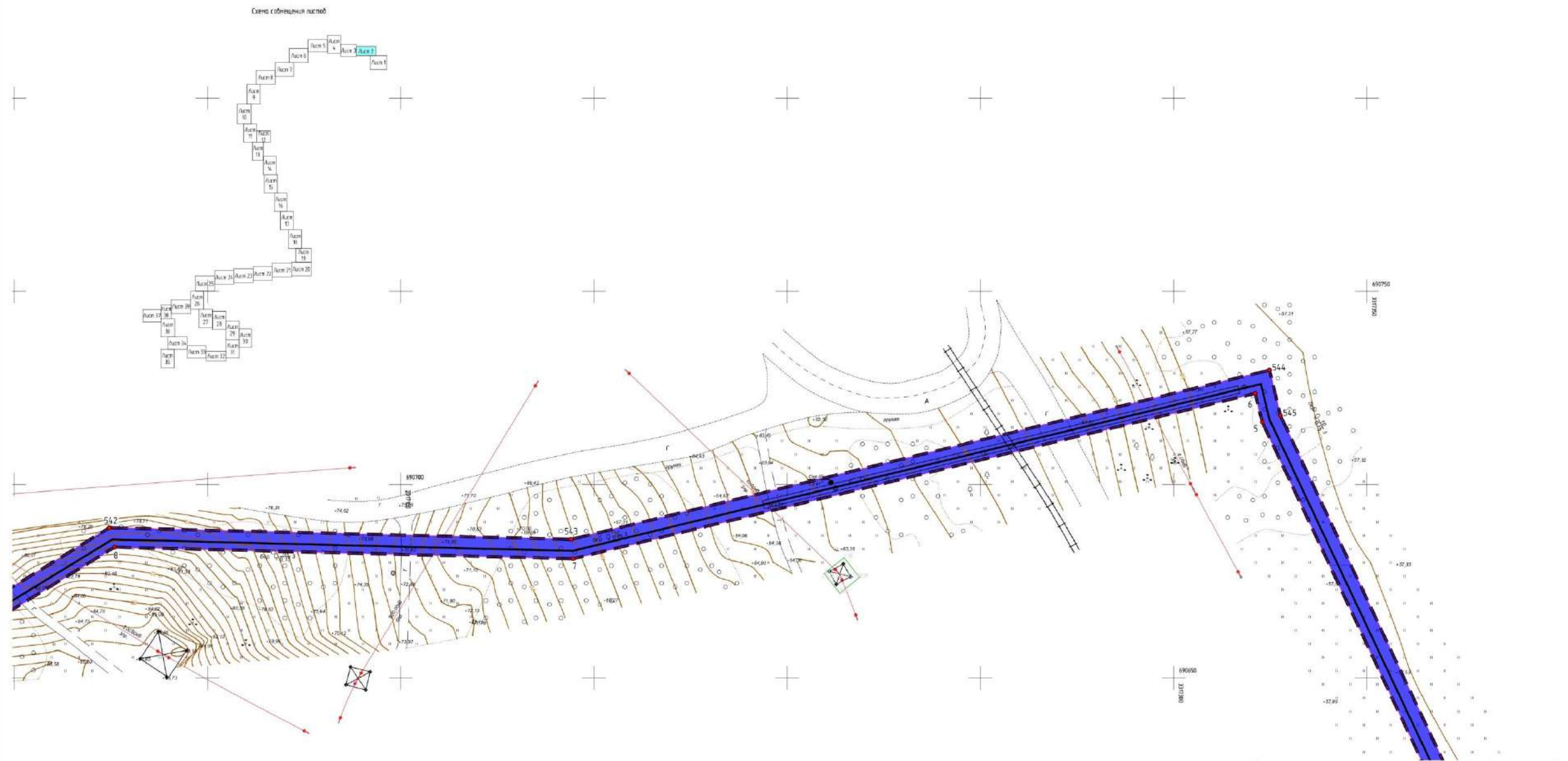
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500

ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»

Формат А1



Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500



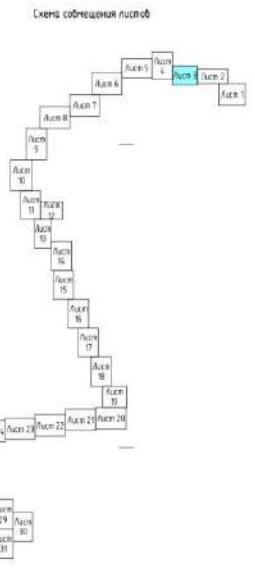
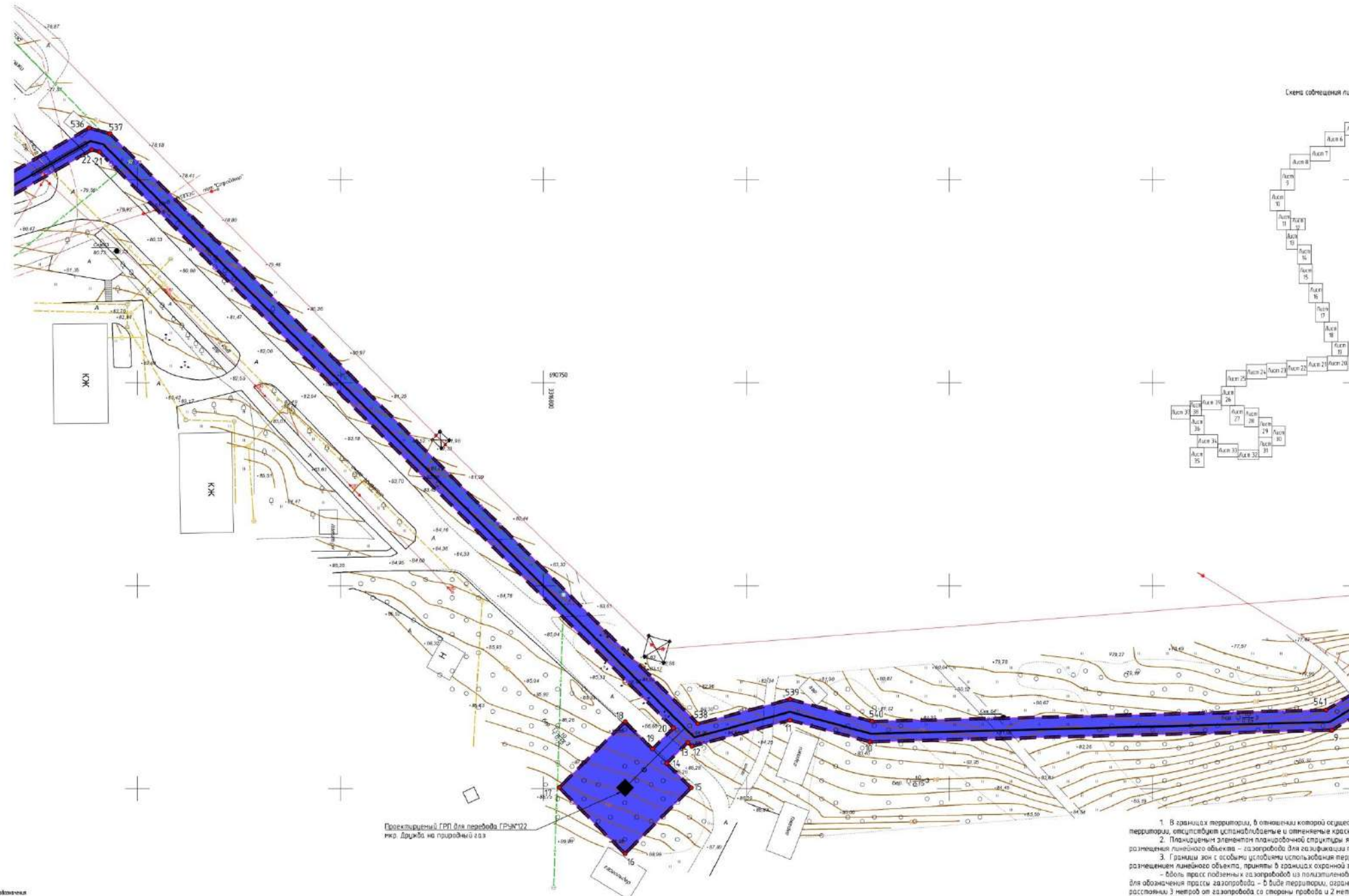
- Условные обозначения**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется землеустройство и отпечатаются красные линии
 - номер кадастровой зоны охраны зон планируемого размещения линейных объектов
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - проектный изгородь, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - условные границы земли
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта (зона охраны газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется землеустройство и отпечатаются красные линии.
 2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Малая Халасья.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - зона трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного пробы для обозначения трасс газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны пробы и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - зона отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проложенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(в) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
 Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территории, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27 ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-002					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах территории, подлежащей подготовке проекта планировки территории, расположенной в границах территории, подлежащей подготовке проекта планировки территории, расположенной в границах территории, подлежащей подготовке проекта планировки территории»					
Изм.	Контр.	Лист	Дата	Подп.	Дата
Разреш.	Самсонов	18.11.20			
Проект.	Радван	18.11.20			
Исполн.	Радван	18.11.20			
И.контр.	Антонов	18.11.20			
Г.И.П.	Голышев	18.11.20			

Проект планировки территории. Особая часть.	Лист 1	Лист 2
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500	000 «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	Формат А1

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500



Проектный ГРП для периода ГРМ'22
мк. Длужба на природной гле

- Условные обозначения**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют условно-областные и отнесенные красные линии
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют условно-областные и отнесенные красные линии
 - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта, принятые в границах охранной зоны
 - ось трассы подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего прохода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, определенной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
 - ось трассы подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего прохода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, определенной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
 - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта и учета в ГРП в качестве зон с особыми условиями использования территории, указанных на листах 1-39 графической части развела 20/27.ГП-ПТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют условно-областные и отнесенные красные линии.
2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Медвежий Холмский.
3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - ось трассы подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего прохода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, определенной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - ось трассы подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего прохода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, определенной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

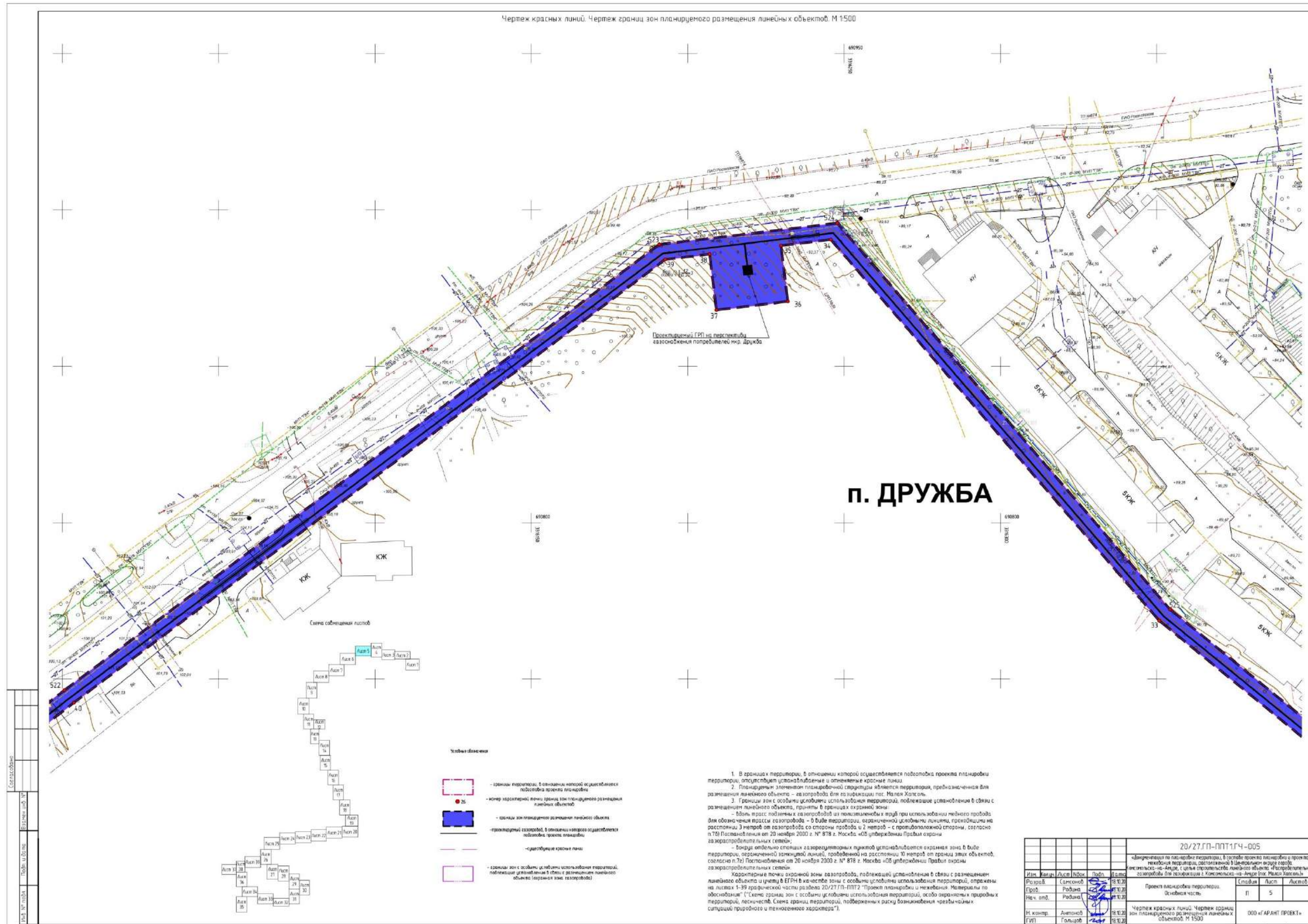
20/27.ГП-ПТ1.ГЧ-003					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах охранной зоны газопровода, газификации пос. Медвежий Холмский»					
Изм.	Кол.	Лист	Носит.	Подп.	Дата
Разреш.	Самсонов	18.11.20			
Проект.	Радзана	18.11.20			
Нач. отд.	Радзана	18.11.20			
И.контр.	Антонов	18.11.20			
ГВП	Голышев	18.11.20			

Проект планировки территории. Особая часть.	Лист	Листов
	11	3

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500	000 «ГАРАНТ ПРОЕКТ»
--	---------------------

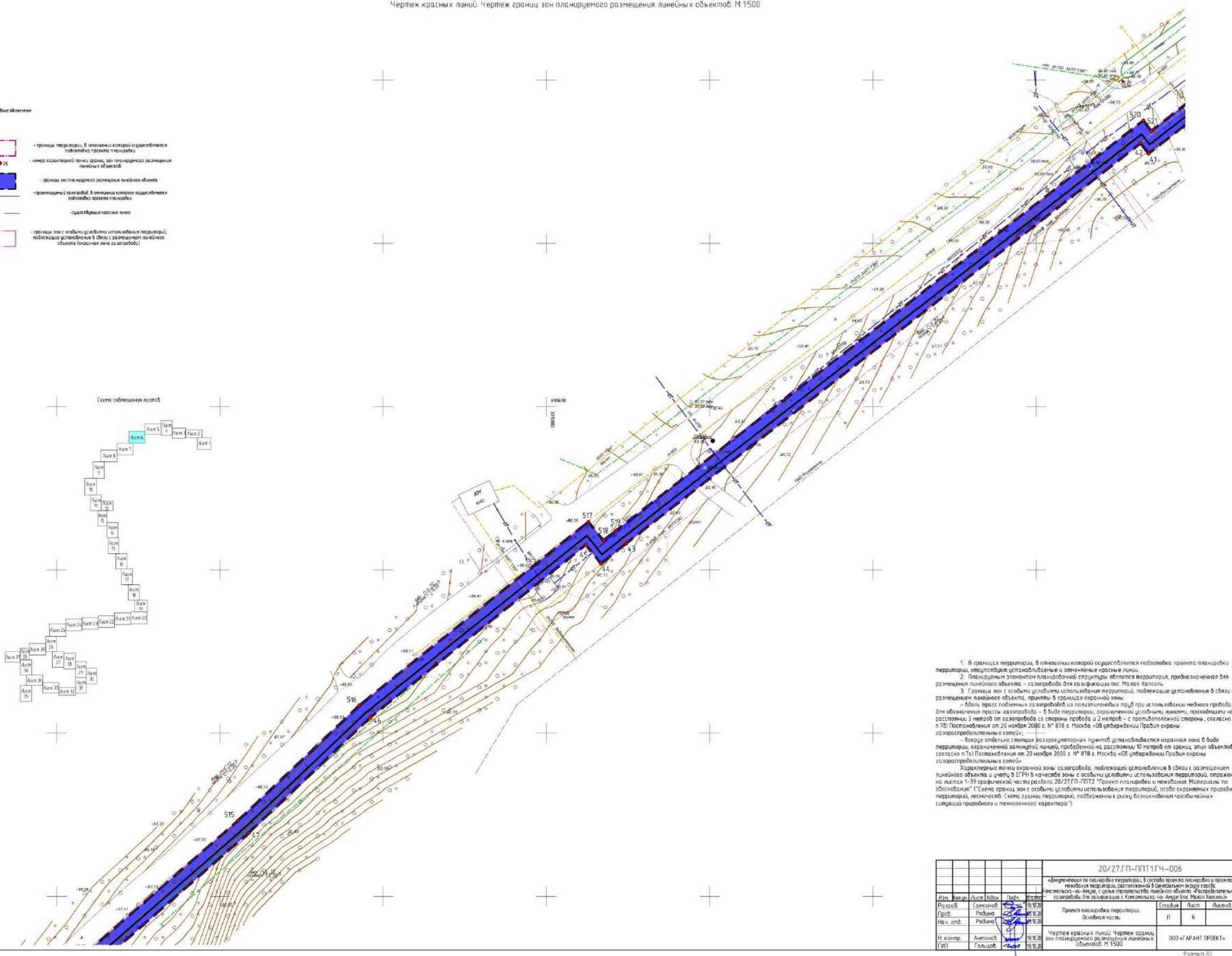
Составлено: []
 Лист 1 из 3
 18.11.2020

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500



Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

- Легенда:**
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории; отсутствуют установление и отнесение красных линий
 -  26 - номер территории по плану территориального размещения линейных объектов
 -  - зона планируемого размещения линейного объекта
 -  - границы зон с особыми условиями использования территории; подвешивание установление в связи с размещением линейного объекта (охранная зона газопровода)
 -  - оцифрованные красные линии



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют установление и отнесение красных линий.

2. Планируемым элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Малая Халасла.

3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:

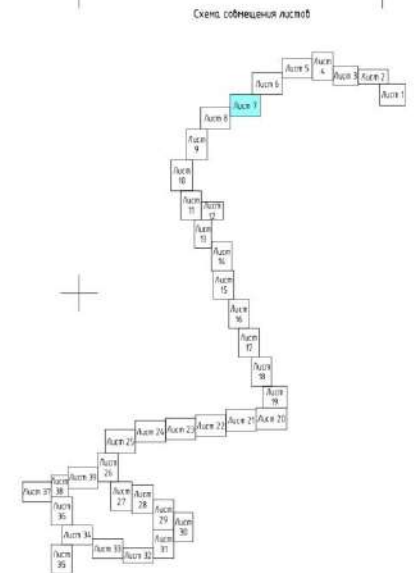
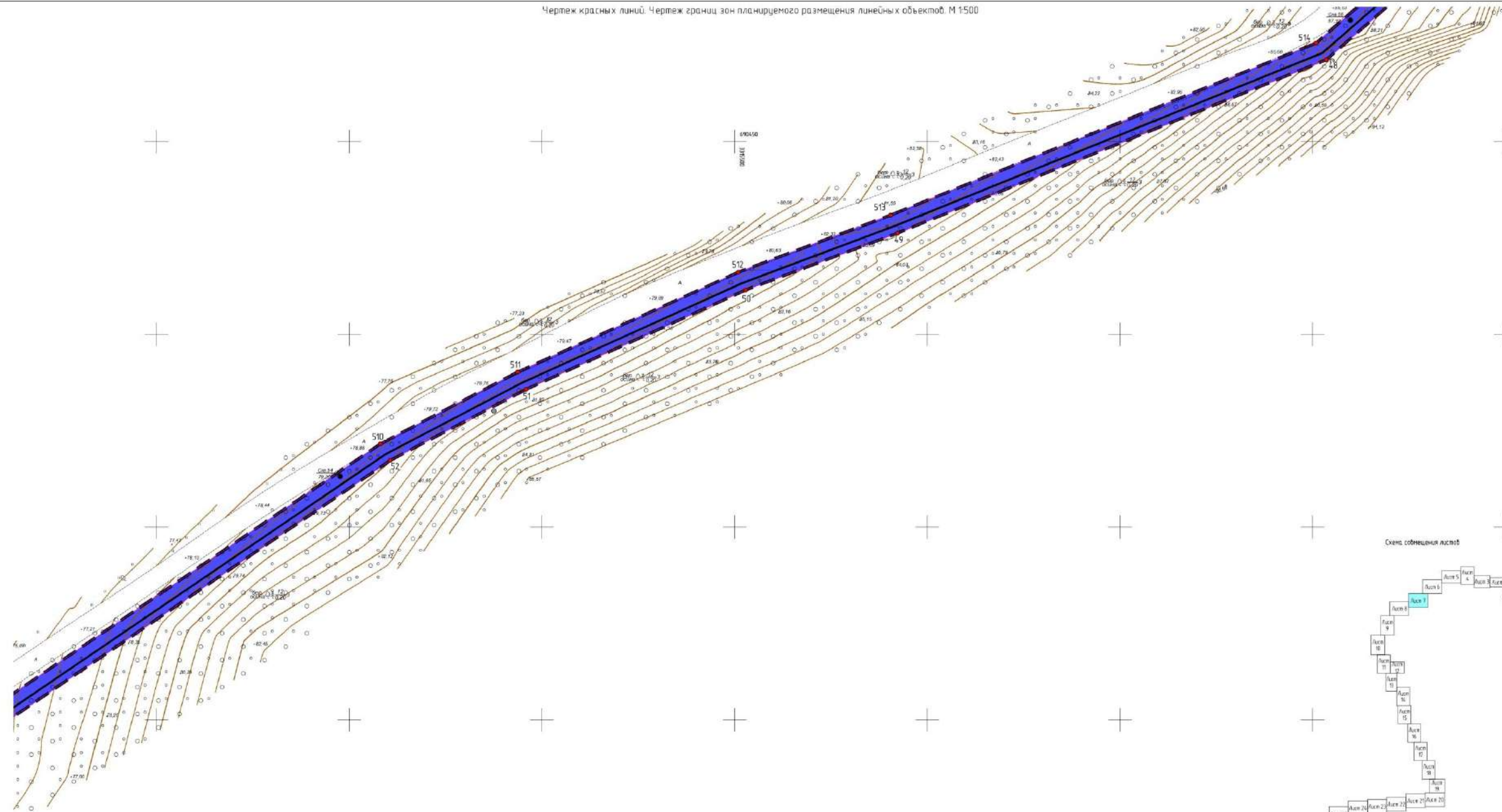
- вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании неглубокого прохода для обозначения трасс газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, прокладываемыми на расстоянии 2 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- вокруг отдельно стоящих регуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, прокладываемой на расстоянии 30 метров от границ зоны объектов, согласно п.7) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зоны с особыми условиями использования территории, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию» («Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»).

20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-006					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах территории газопровода для газификации пос. Малая Халасла»					
Разреш.	Самособ.	Подп.	Подп.	18.11.20	Проект планировки территории. Особая часть.
Проеб.	Радван.	СЗ	СЗ	18.11.20	
Нач. отд.	Радван.	СЗ	СЗ	18.11.20	
И.контр.	Антонов	СЗ	СЗ	18.11.20	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500
ГВП	Голубов	СЗ	СЗ	18.11.20	

000 «ГАРАНТ ПРОЕКТ»
Формат А1

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500



- Условные обозначения**
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 -  - линия красной линии газопровода (для газификации пос. Медяк Халский)
 -  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта (включая зону газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и обозначение красных линий.

2. Планируемым элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта - газопровода (для газификации пос. Медяк Халский).

3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:







- вдоль трассы подземных газопроводов (за полиэтиленовым тубом при использовании метода прохода на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.7б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей;
- в случае отдельно стоящих газорезервуарных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, определенной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7в) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей;

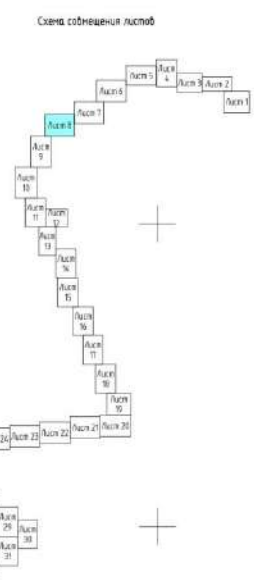
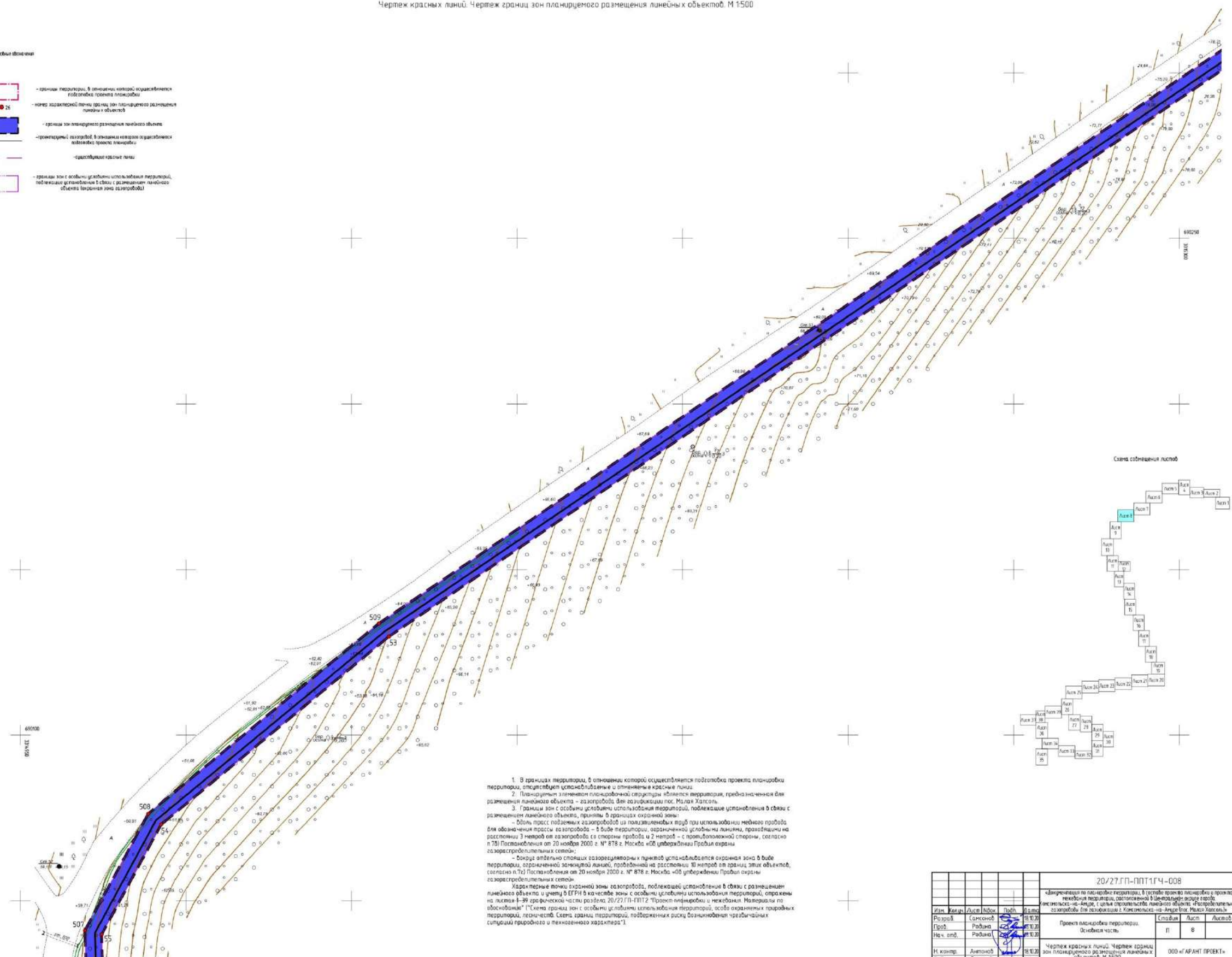
Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территории, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27 ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесных земель. Схема границ территорий, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-007					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах охранных зон газораспределительных сетей, с целью определения линейных объектов, подлежащих газификации для газификации в Комсомольск-на-Амуре (пос. Медяк Халский)»					
Изм.	Контр.	Лист	Носит.	Подп.	Дата
Разреш.	Смислов	18.11.20			
Проеб.	Радван	18.11.20			
Нач. отд.	Радван	18.11.20			
И. контр.	Антонов	18.11.20			
ГВП	Галцов	18.11.20			
Проект планировки территории. Основная часть.				Лист	Листов
				11	7
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500				ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	
Формат А1					

Составлено: []
 Проверено: []
 Лист № [] из []

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

- Ключевые обозначения**
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют установление и отнесение к красным линиям
 -  - нанесенная граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - проектные газопроводы в границах газовой и газораспределительной зон, границы территории
 -  - граница газовой зоны
 -  - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейных объектов (в том числе газопроводов)



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют установление и отнесение к красным линиям.

2. Планируемая элементная планировочная структура является территорией, предназначенной для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Малая Халса.

3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах газовой зоны:

- для трассы газопровода (за проектной осью) при использовании метода пробы для обозначения трассы газопровода – 5 м обе стороны территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- для отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной зонтичной линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(в) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- для красных линий газовой зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учетом в ЕГРН в качестве зоны с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 38-39 графической части развела 20/27.П-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию» (схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесной части). Схема границ территории, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

20/27.П-ППТ1.ГЧ-008					
«Информация по планировке территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, расположенной в границах газовой газораспределительной газопровода для газификации в Комсомольск-на-Амуре обл. Республика Хакасия»					
Изм.	Контр.	Лист	Носит.	Подп.	Дата
Разр.	Самсонов				18.11.20
Проф.	Радван				18.11.20
Нач. отд.	Радван				18.11.20
И. контр.	Антонов				18.11.20
Генд.	Галцов				18.11.20
Проект планировки территории. Особая часть.					
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500					
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»					
Формат А1					

Составлено: []
 Проверено: []
 Лист 38 из 39

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

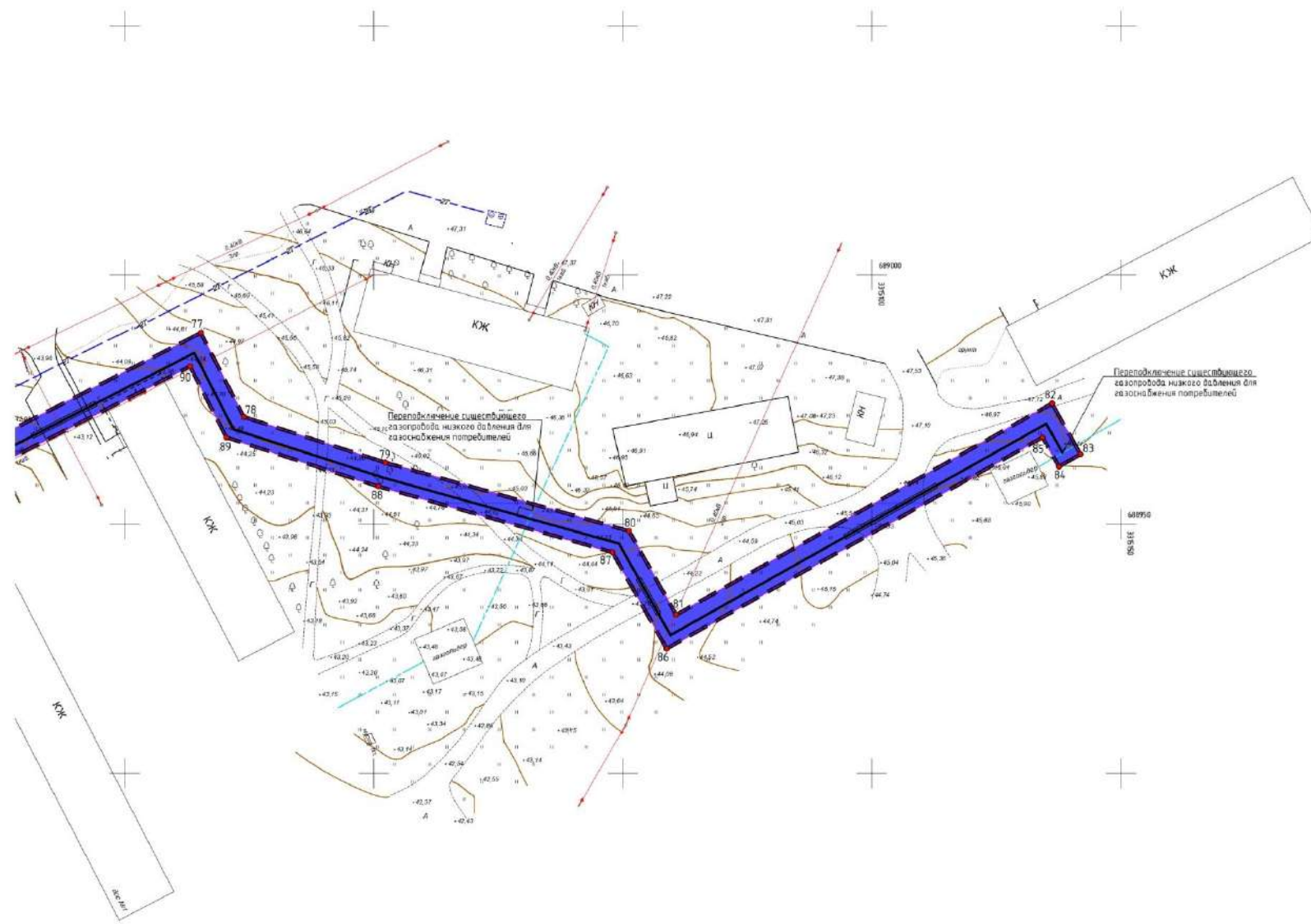
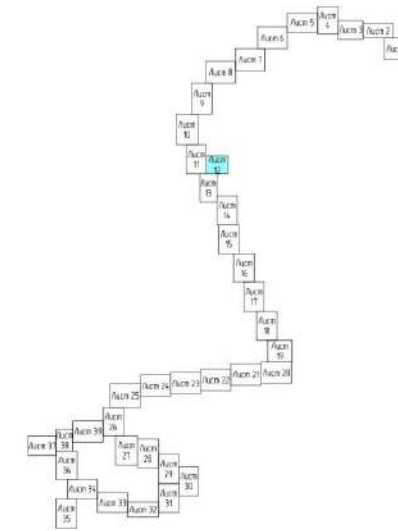


Схема размещения листов



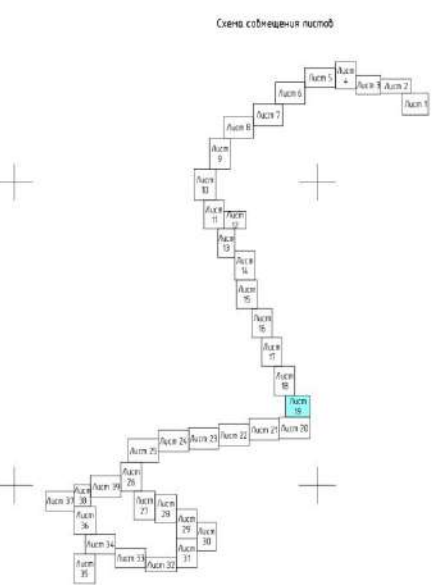
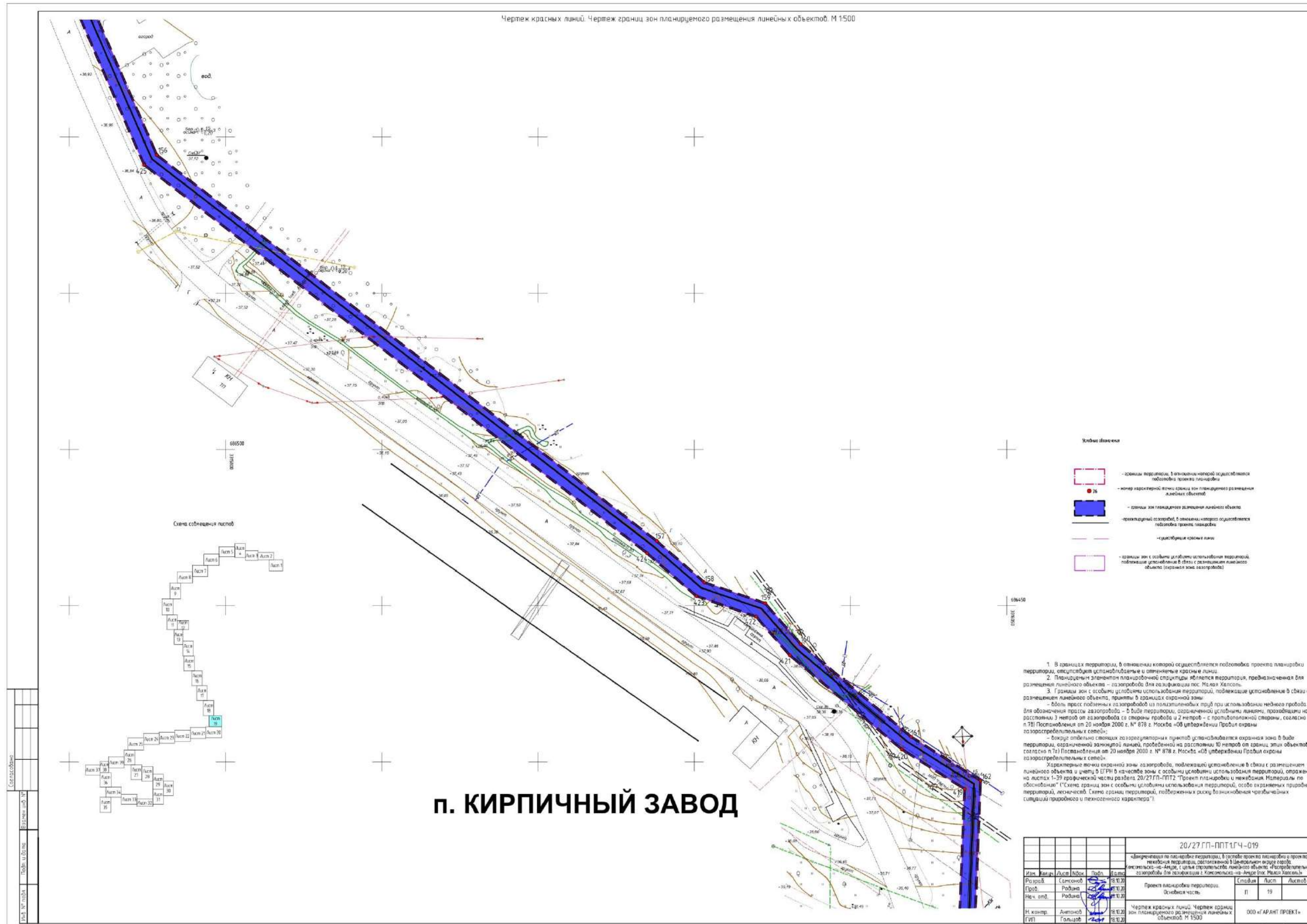
Условные обозначения

-  — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  — центр картерной точки границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  — границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  — проекционный газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки
-  — проектируемые красные линии
-  — границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта (сервисная зона газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и отнесение красных линий.
 2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта — газопровода для газификации пос. Малая Халасня.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранный зоны:
 - вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного пробы для обозначения трасс газопровода — в виде территории, определенной условиями размещения, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны пробы и 2 метров — с противоположной стороны, согласно п.7) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - в виде территории, определенной условиями размещения, проложенными на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
- Условные обозначения зон газопровода, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части развела 20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-012 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-012					
«Информация по планировке территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, расположенной в границах охранный зоны газопровода для газификации пос. Малая Халасня»					
Изм.	Кварт.	Лист	Номер	Дата	
Разр.	Самсон	Радан	18.11.20		
Проб.	Радан	18.11.20			
Нач. отд.	Радан	18.11.20			
И. контр.	Антонов	18.11.20			
ГВП	Голубов	18.11.20			

Составлено:	
Лист № 12 из 39	Всего листов 39
Лист № 12 из 39	Всего листов 39



Составлено:	
Лист № 18 из 39	Всего листов 39
Листы в разрезе:	

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500



Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

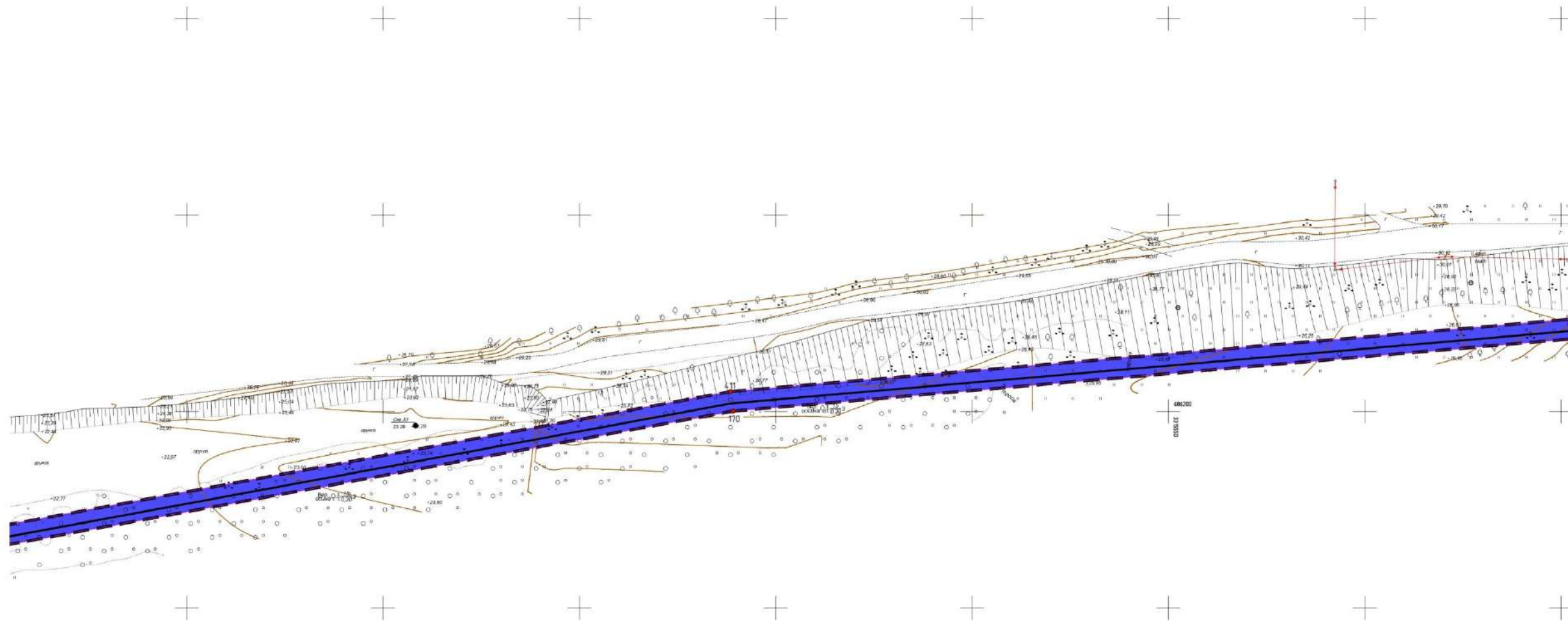
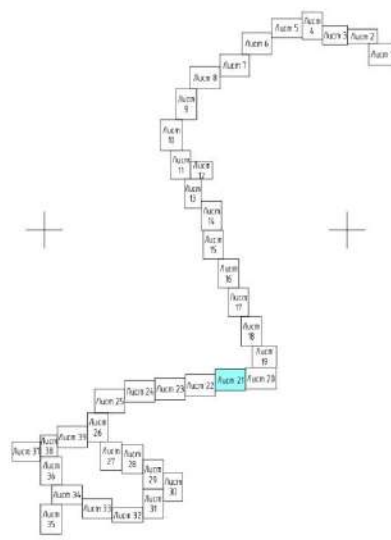


Схема соборования листов



Условные обозначения

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и отнесение красных линий
- линии планировки территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- проекционные условные линии, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница красной линии
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейных объектов (охранная зона газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и отнесение красных линий.

2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Медвежий Холм.

3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:

- вдоль трасс подземных газопроводов из полимерных труб при использовании медвежьего грунта для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7(з) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(з) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ГЭРП в качестве зоны с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27 ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания территории по объектам" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-021					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах территории, подлежащей подготовке для газификации в Коммунальном районе Медвежий Холм»					
Изм.	Кто	Лист	Дата	Вид	Дата
Разреш.	Самсонов	18.11.20			
Проект.	Радван	18.11.20			
Нач. отд.	Радван	18.11.20			
И.контр.	Антонов	18.11.20			
ГВП	Голышев	18.11.20			

Проект планировки территории. Особая часть. Лист 21

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500. ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»

Составлено: Лист 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500

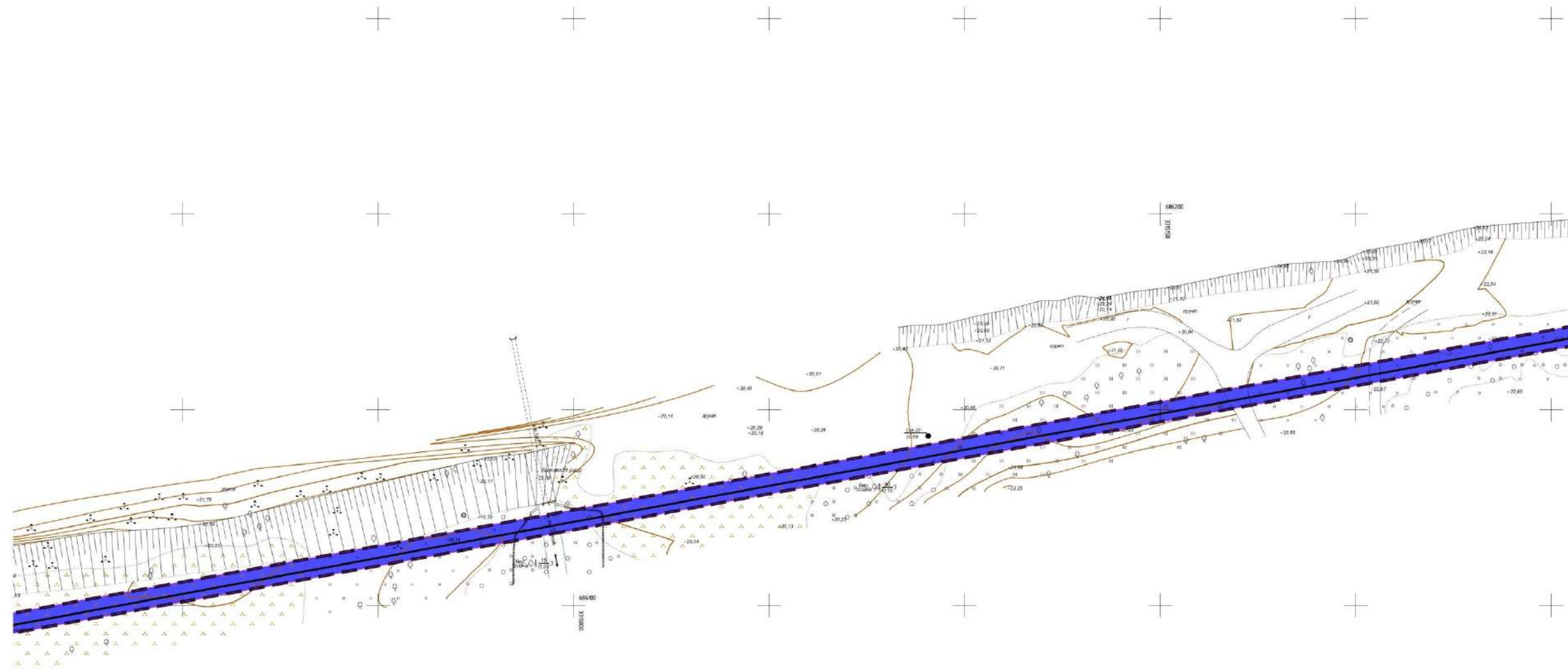
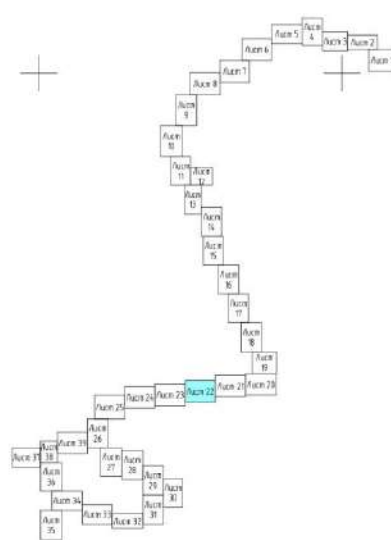







Схема соборования листов



Условные обозначения

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  - номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейных объектов
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - проекционный газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  - существующие красные линии
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов (в границах зон газопроводов)







1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, существуют условнообъекты и отмечены красные линии.
 2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Медвежий Холмский.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - вблизь трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего прохода для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - вблизь отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проложенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(в) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
- Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащий установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ГЭРП в качестве зон с особыми условиями использования территории, отмечены на листах 1-39 графической части развела 20/27.ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-022					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах охранных зон газопроводов для газификации в пос. Медвежий Холмский»					
Изм.	Кто	Лист	Дата	Подп.	Дата
Разреш.	Самсонов		18.11.20		
Проект.	Радван		18.11.20		
Нач. отд.	Радван		18.11.20		
И.контр.	Антонов		18.11.20		
ГВП	Голышев		18.11.20		

Проект планировки территории. Особая часть.	Лист 22
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500	Лист 22

ООО «АГАНТ ПРОЕКТ»
Формат А1

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

- Условные обозначения**
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отнесенной к элементам территориальной структуры поселения
 -  - номер квартальной территории границ зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - кварталы объектов, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки территории
 -  - существующие красные линии
 -  - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих отнесению в связи с размещением линейных объектов (охраняемые зоны газопроводов)

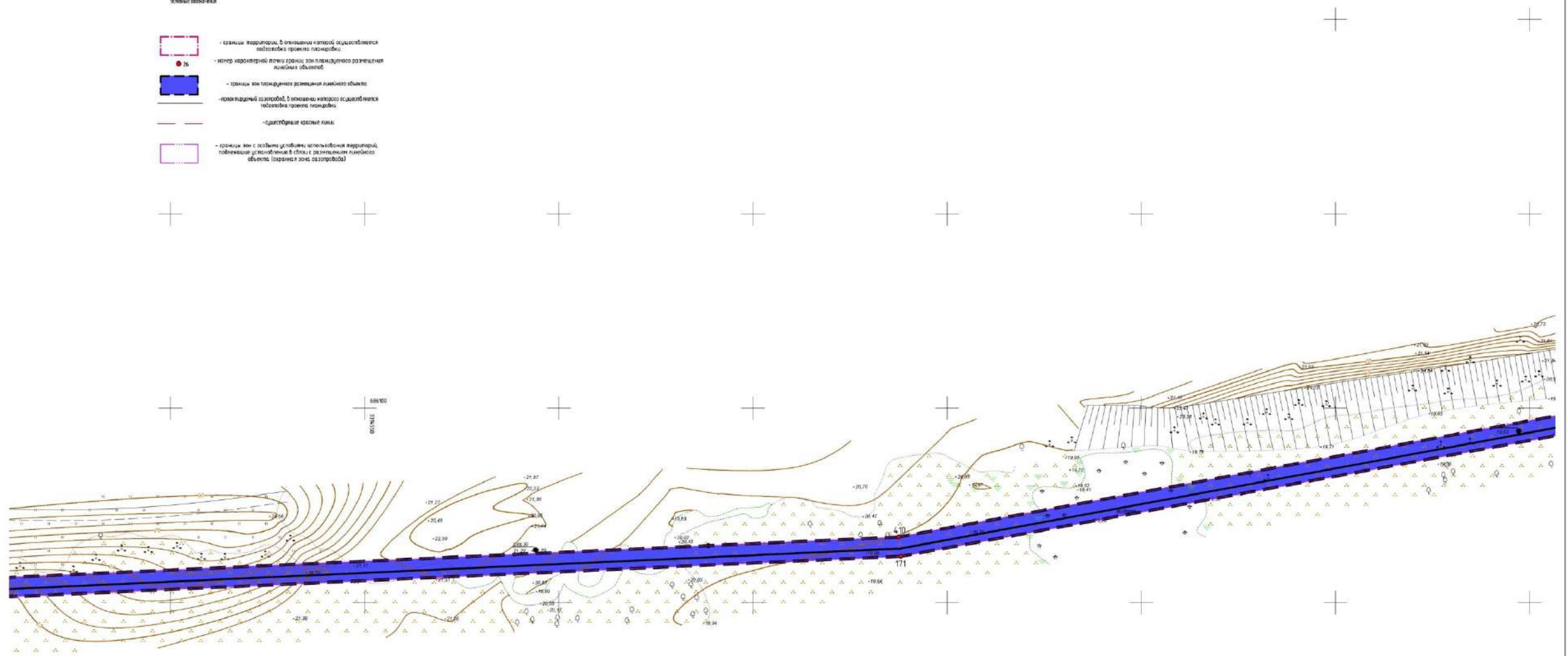
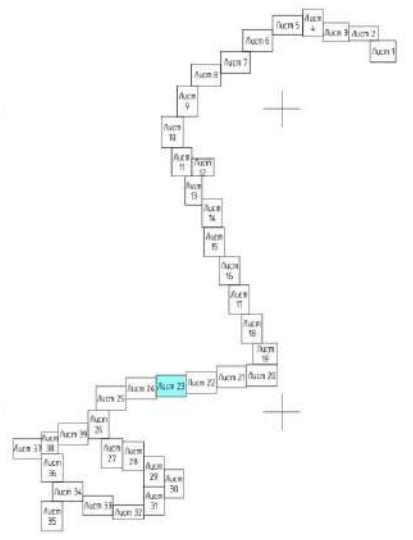


Схема соединения листов



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отнесенной к элементам территориальной структуры поселения, осуществляется подготовка проекта планировки территории, отнесенной к элементам территориальной структуры поселения.
 2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Медвежий Холмский.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие отнесению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего грунта для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - в виде территории, ограниченной условными линиями, установленными охранной зоной в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(в) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
- Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей отнесению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территории, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию» («Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, местностей, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»).

20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-023					
«Информация по планировке территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отнесенной к элементам территориальной структуры поселения, отнесенной к элементам территориальной структуры поселения»					
Изм.	Кварт.	Лист	Носит.	Подп.	Дата
Разреш.	Самсонов				18.11.21
Проект.	Радван				18.11.21
Исч. зап.	Радван				18.11.21
И.контр.	Антонов				18.11.21
ГВП	Голышев				18.11.21

Проект планировки территории. Особая часть.	Лист	Листов
	П	23

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500	ООО «АГАНТ ПРОЕКТ»
---	--------------------

Формат А1

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

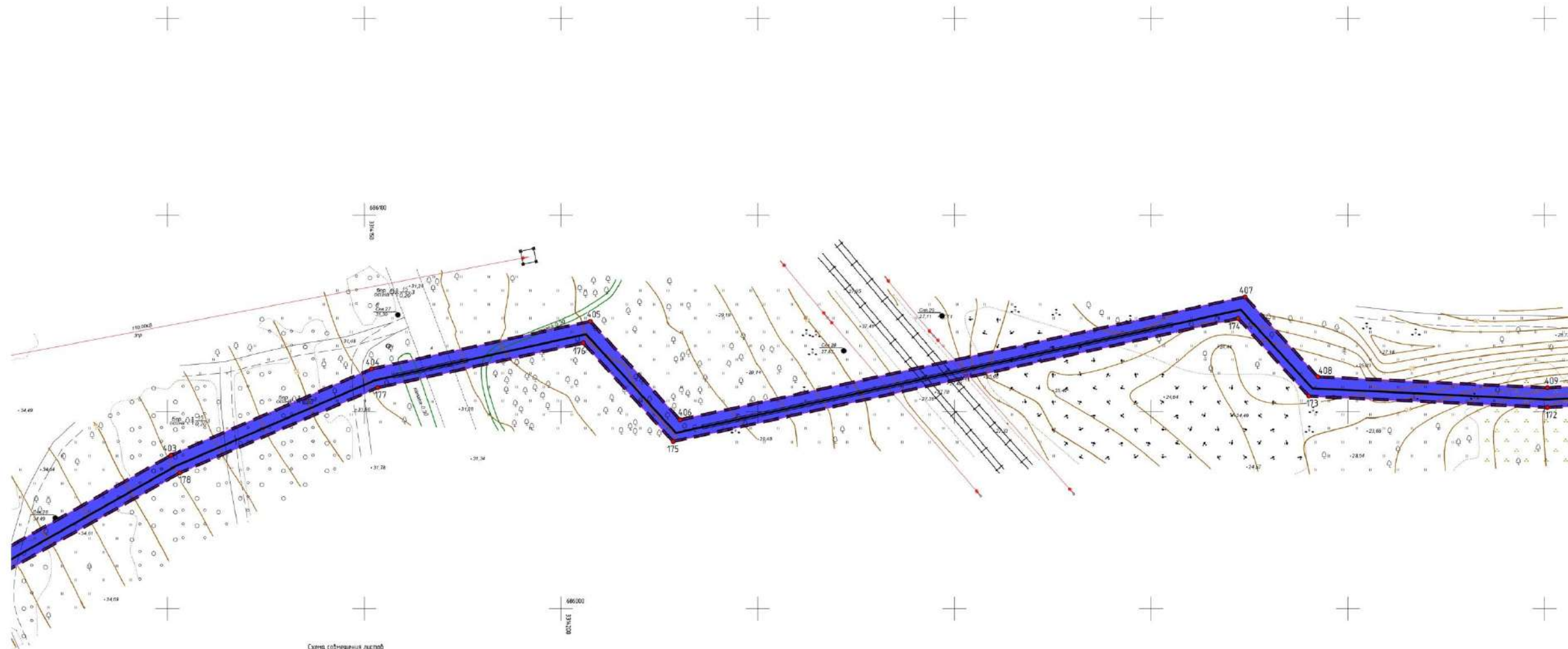
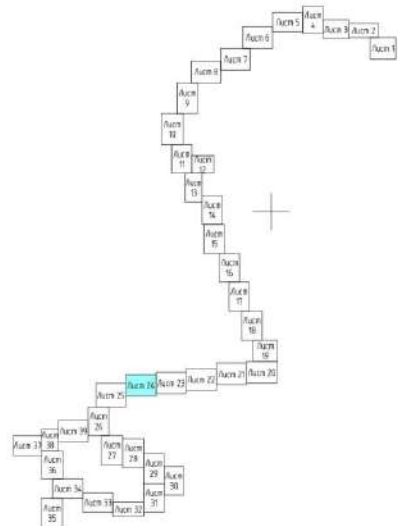


Схема соединения листов



Условные обозначения

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются землеустроительные и инженерные работы
- номер на реальной карте границ зон планируемого размещения линейных объектов
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- территория газопровода, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейных объектов

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются землеустроительные и инженерные работы.

2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Медвежий Холмский.

3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:

- вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медвежьего грунта для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.7(з) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- в случае отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проложенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(з) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27 ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-024					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах охранных зон газопровода для газификации с. Комсомольск-на-Амуре (рай. Медвежий Холмский)»					
Изм.	Контр.	Лист	Дата	Подп.	Дата
Разреш.	Самсонов		18.11.20		
Проект.	Радван		18.11.20		
Исч. зап.	Радван		18.11.20		
И. контр.	Антонов		18.11.20		
ГВП	Голубов		18.11.20		

Проект планировки территории. Особая часть.

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500.

ООО «АРАНТ ПРОЕКТ»

Формат А1

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

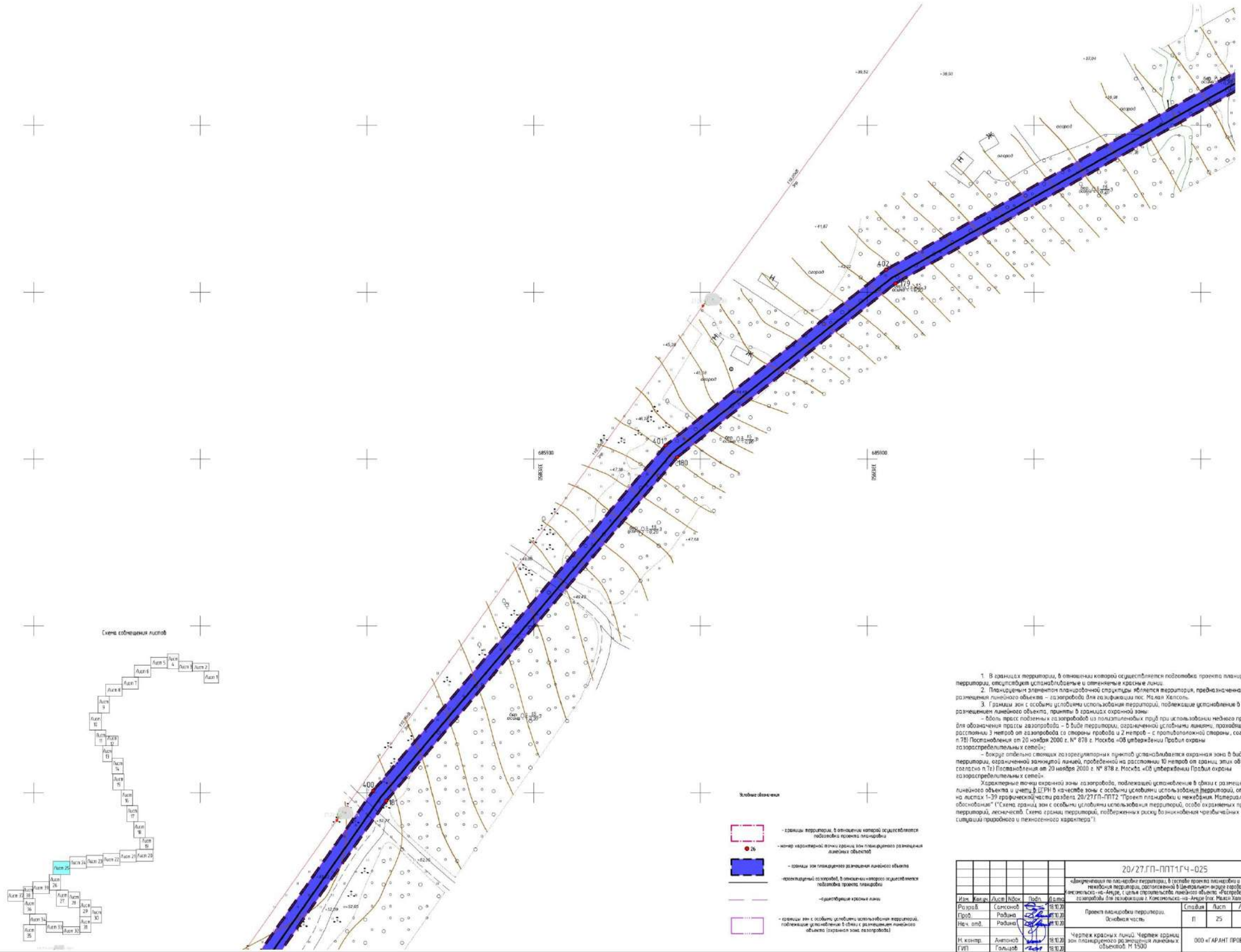
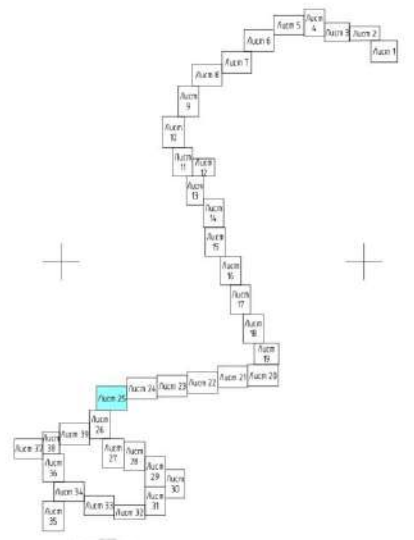


Схема совмещения листов



- Условные обозначения**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и отнесение красных линий
 - номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - проекционный газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - разбивочная красная линия
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта (охранная зона газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и отнесение красных линий.
 2. Планировочным элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Малая Халомы.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 – вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного пробы для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны пробы и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.7(б) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 – в виде территории, ограниченной условными линиями, проложенными на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7(в) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
 Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отнесены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию» («Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, местностей. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»).

20/27.ГП-ППТ1.ГЧ-025					
«Информация по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах кадастрового округа города Москвы» - «Листы, с которыми осуществляется подготовка проекта планировки территории для газификации в Каменском на Андреевском Холмике»					
Изм.	Колонка	Лист	Номер	Дата	Подпись
Разработ.	Самсонов	18.11.21			
Проект.	Радван	18.11.21			
Нач. отд.	Радван	18.11.21			
И.контр.	Антонов	18.11.21			
ГВП	Голышев	18.11.21			

Проект планировки территории. Особая часть.

Лист 25

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500

ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»

Формат А1

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y
1	690422,3296	3317592,598	130	688339,309	3315219,444	259	684430,3093	3314208,764	388	685253,9487	3313044,57	517	690614,7111	3315812,88
2	690421,9555	3317578,818	131	688330,372	3315242,79	260	684420,1909	3314212,199	389	685347,1978	3313112,736	518	690608,9475	3315817,456
3	690413,2939	3317564,714	132	688301,8395	3315273,444	261	684444,0821	3314284,289	390	685357,1629	3313119,209	519	690611,949	3315821,244
4	690375,0677	3317483,53	133	688182,3704	3315271,515	262	684437,3237	3314316,775	391	685356,01	3313120,89	520	690737,6307	3315982,85
5	690716,1799	3317322,915	134	688182,4557	3315266,23	263	684414,8225	3314360,311	392	685372,51	3313132,2	521	690734,4775	3315985,306
6	690723,5881	3317321,12	135	688057,474	3315264,212	264	684418,0591	3314365,358	393	685373,9287	3313130,099	522	690746,4098	3316000,622
7	690680,8212	3317144,612	136	688016,7926	3315258,991	265	684440,4141	3314393,487	394	685376,6278	3313131,853	523	690888,9633	3316190,877
8	690683,8046	3317025,949	137	687963,3975	3315272,985	266	684503,4445	3314480,506	395	685447,2665	3313179,859	524	690895,7933	3316247,79
9	690664,4137	3316994,228	138	687965,0607	3315279,331	267	684510,6714	3314475,271	396	685497,3475	3313215,664	525	690772,2803	3316354,243
10	690661,5563	3316880,384	139	687954,7735	3315282,027	268	684569,7247	3314422,983	397	685355,6348	3313414,049	526	690716,0881	3316423,269
11	690666,8559	3316860,739	140	687871,7127	3315309,168	269	684591,1341	3314447,162	398	685356,3961	3313541,045	527	690709,6128	3316432,133
12	690660,4169	3316836,543	141	687833,6546	3315319,838	270	684706,5477	3314572,342	399	685501,0432	3313591,365	528	690738,064	3316489,781
13	690661,4058	3316835,558	142	687828,2043	3315300,743	271	684763,6886	3314519,181	400	685800,611	3313801,831	529	690720,8077	3316498,297
14	690656,2307	3316830,365	143	687760,5724	3315320,046	272	684794,2987	3314492,067	401	685904,1289	3313889,504	530	690725,5041	3316507,813
15	690650,21	3316836,365	144	687755,2145	3315321,899	273	684833,9436	3314455,071	402	685956,7922	3313955,624	531	690747,9219	3316545,96
16	690633,9743	3316820,074	145	687757,1289	3315327,435	274	684870,8737	3314422,07	403	686038,9701	3314100,919	532	690749,1442	3316551,598
17	690650,2654	3316803,838	146	687763,0025	3315359,322	275	684930,7906	3314369,749	404	686060,9097	3314151,881	533	690772,1733	3316622,19
18	690666,5012	3316820,129	147	687736,0157	3315485,717	276	685036,396	3314263,713	405	686073,0188	3314207,454	534	690779,1989	3316658,428
19	690659,7722	3316826,836	148	687173,9576	3315567,59	277	685061,6779	3314288,892	406	686047,9525	3314230,256	535	690795,7294	3316658,456
20	690664,9473	3316832,028	149	687010,0419	3315627,549	278	685070,4046	3314302,802	407	686079,2378	3314373,834	536	690812,7344	3316688,026
21	690806,8623	3316690,596	150	687012,0047	3315632,919	279	685071,3411	3314209,365	408	686058,8882	3314392,346	537	690811,3408	3316693,192
22	690807,3676	3316688,723	151	686967,618	3315649,151	280	685174,4501	3314137,81	409	686056,1309	3314450,651	538	690665,9911	3316838,047
23	690792,8341	3316683,543	152	686963,8716	3315638,909	281	685158,5059	3314124,79	410	686066,8618	3314687,51	539	690672,0323	3316860,748
24	690775,0738	3316663,421	153	686832,1967	3315686,187	282	685156,8308	3314102,089	411	686065,0667	3315438,472	540	690666,573	3316880,984
25	690767,3237	3316623,446	154	686784,2688	3315707,097	283	685140,1873	3314103,514	412	686231,6246	3315747,177	541	690669,3785	3316992,764
26	690744,3117	3316552,907	155	686768,8166	3315701,425	284	685119,2857	3314065,108	413	686217,9572	3315925,803	542	690688,8401	3317024,6
27	690743,2052	3316547,803	156	686594,229	3315778,033	285	685103,0788	3314042,182	414	686212,6785	3315962,053	543	690685,8363	3317144,077
28	690721,101	3316510,189	157	686470,6526	3315938,048	286	685096,5915	3314018,488	415	686211,2379	3315988,155	544	690729,6249	3317324,802
29	690714,1112	3316496,025	158	686457,4582	3315953,227	287	685047,5283	3313963,274	416	686200,5857	3316000,124	545	690717,8506	3317327,655
30	690731,3675	3316487,51	159	686450,7549	3315972,694	288	685024,0768	3313928,36	417	686206,3484	3316016,401	546	690381,7221	3317485,923
31	690703,7885	3316431,63	160	686437,6789	3315984,061	289	685074,3544	3313894,589	418	686205,7139	3316032,303	547	690391,141	3317505,927
32	690712,1279	3316420,214	161	686408,0362	3316019,388	290	685077,1423	3313898,739	419	686391,2997	3316036,516	548	690411,9534	3317496,127
33	690768,6815	3316350,744	162	686393,9848	3316041,628	291	685031,0154	3313929,722	420	686403,9892	3316016,432	549	690421,7513	3317516,936
34	690890,5116	3316245,741	163	686280,5185	3316037,1	292	685051,6451	3313960,435	421	686434,1016	3315980,546	550	690400,9356	3317526,737
35	690888,6018	3316229,827	164	686281,2373	3316019,086	293	685090,6846	3314015,616	422	686446,4635	3315969,8	551	690417,6996	3317562,333
36	690870,73	3316231,972	165	686259,0476	3316005,066	294	685107,1723	3314039,311	423	686453,047	3315950,68	552	690426,9173	3317577,343
37	690867,9895	3316209,136	166	686206,0426	3316002,951	295	685123,5375	3314062,461	424	686466,7839	3315934,877	553	690427,3277	3317592,462
38	690885,8613	3316206,991	167	686207,6929	3315961,592	296	685143,0168	3314098,254	425	686591,095	3315773,96			
39	690884,1586	3316192,803	168	686212,9848	3315925,251	297	685156,3844	3314097,109	426	686769,7154	3315696,014			
40	690742,4367	3316003,657	169	686226,6082	3315747,201	298	685151,4347	3314041,896	427	686784,1676	3315701,686			
41	690727,4603	3315984,435	170	686200,0957	3315439,14	299	685154,3842	3314005,865	428	686830,3501	3315681,537			
42	690730,617	3315981,976	171	686061,8825	3314688,078	300	685160,9471	3313991,847	429	686966,8598	3315632,524			
43	690608,024	3315824,342	172	686051,1256	3314450,646	301	685188,012	3313963,853	430	686970,596	3315642,738			
44	690601,9192	3315816,719	173	686053,9916	3314390,041	302	685215,698	3313940,777	431	687006,5913	3315629,937			
45	690607,6829	3315812,103	174	686073,7378	3314372,078	303	685209,9051	3313934,357	432	687003,6285	3315624,571			
46	690554,7551	3315746,011	175	686042,4525	3314228,5	304	685245,3881	3313902,613	433	687172,1594	3315662,924			
47	690519,4466	3315708,83	176	686067,5188	3314205,698	305	685253,142	3313892,55	434	687374,0547	3315481,116			
48	690471,2325	3315653,53	177	686056,1268	3314153,416	306	685261,6289	3313885,072	435	687634,1603	3315364,669			
49	690426,2535	3315542,252	178	686034,4847	3314103,145	307	685251,7123	3313873,817	436	687750,7693	3315324,343			
50	690411,4927	3315502,841	179	685952,6348	3313998,43	308	685268,969	3313858,612	437	687748,8549	3315318,807			
51	690385,7118	3315445,866	180	685900,5233	3313893,003	309	685272,2745	3313862,363	438	687759,068	3315315,276			
52	690367,2972	3315410,65	181	685797,5519	3313805,792	310	685279,7774	3313855,752	439	687831,64	3315294,562			
53	690129,7329	3315061,25	182	685498,1689	3313595,457	311	685259,3547	3313832,574	440	687837,0967	3315313,681			
54	690073,0077	3314992,516	183	685484,7096	3313614,614	312	685262,9379	3313829,078	441	687870,2607	3315304,382			
55	690039,7979	3314974,508	184	685430,8779	3313678,792	313	685286,8344	3313856,198	442	687953,362	3315277,228			
56	689792,6992	3314981,119	185	685416,5374	3313723,392	314	685275,5801	3313866,115	443	687958,9565	3315275,762			
57	689678,1569	3314794,44	186	685382,0267	3313765,291	315	685278,8856	3313869,866	444	687957,2932	3315269,416			
58	689554,673	3314764,868	187	685299,3806	3313841,261	316	685286,826	3313862,869	445	688016,4651	3315253,908			
59	689531,6341	3314758,65	188	685291,1367	3313865,735	317	685295,0519	3313838,448	446	688057,8337	3315259,217			
60	689443,2373	3314604,896	189	685282,1911	3313873,617	318	685378,3877	3313761,845	447	688092,7375	3315259,781			
61	689432,1888	3314583,456	190	685284,1745	3313875,868	319	685412,0701	3313720,351	448	688094,6227	3315143,007			
62	689352,3473	3314624,6	191	685266,9178	3313891,074	320	685426,4177	3313676,329	449	688122,7021	3315143,661			
63	689343,5016	3314624,177	192	685264,9345	3313888,823	321	685480,7413	3313611,565	450	688122,912	3315134,649			
64	689313,0716	3314640,006	193	685256,8088	3313895,983	322</								

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500



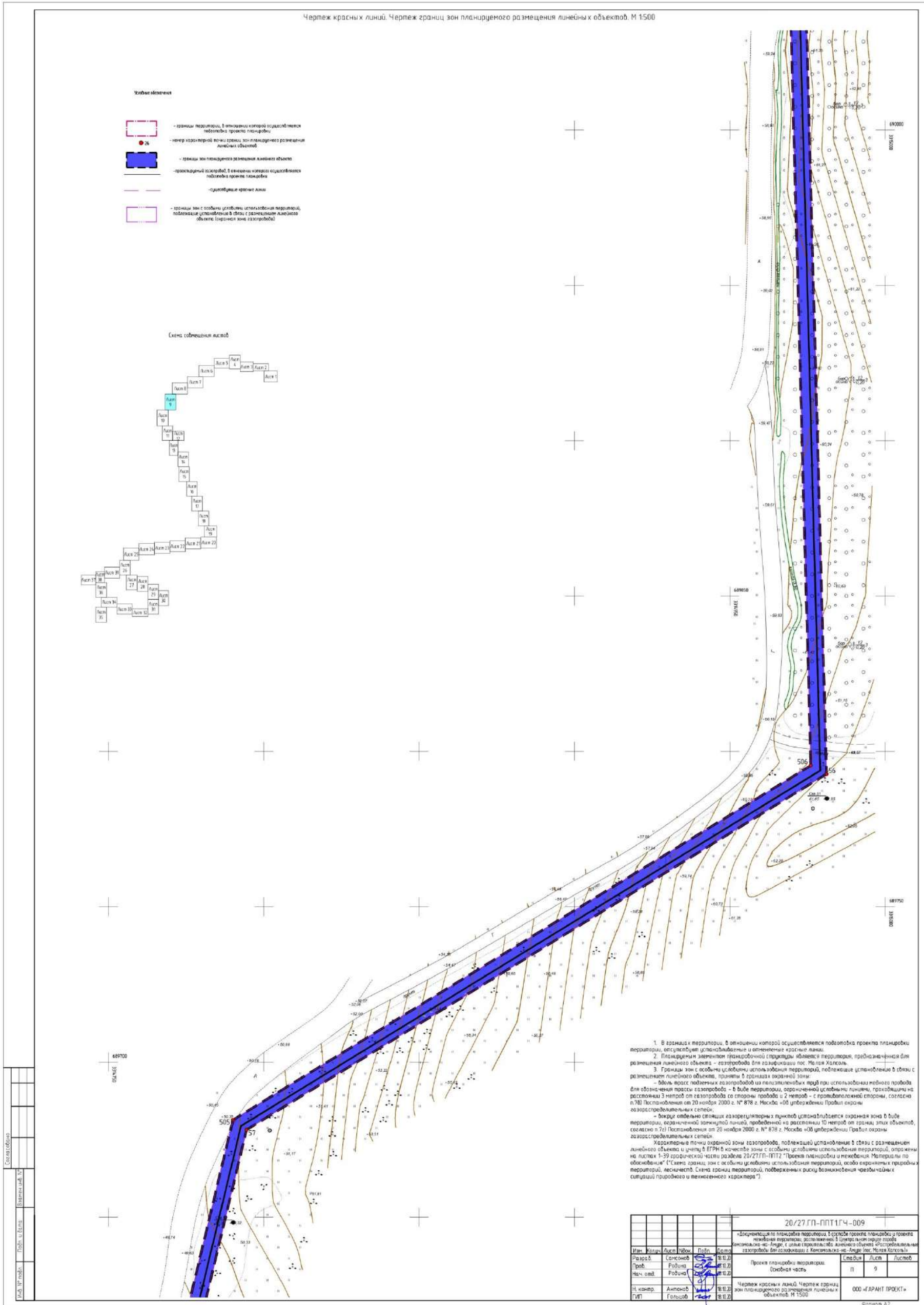
Символ обозначения

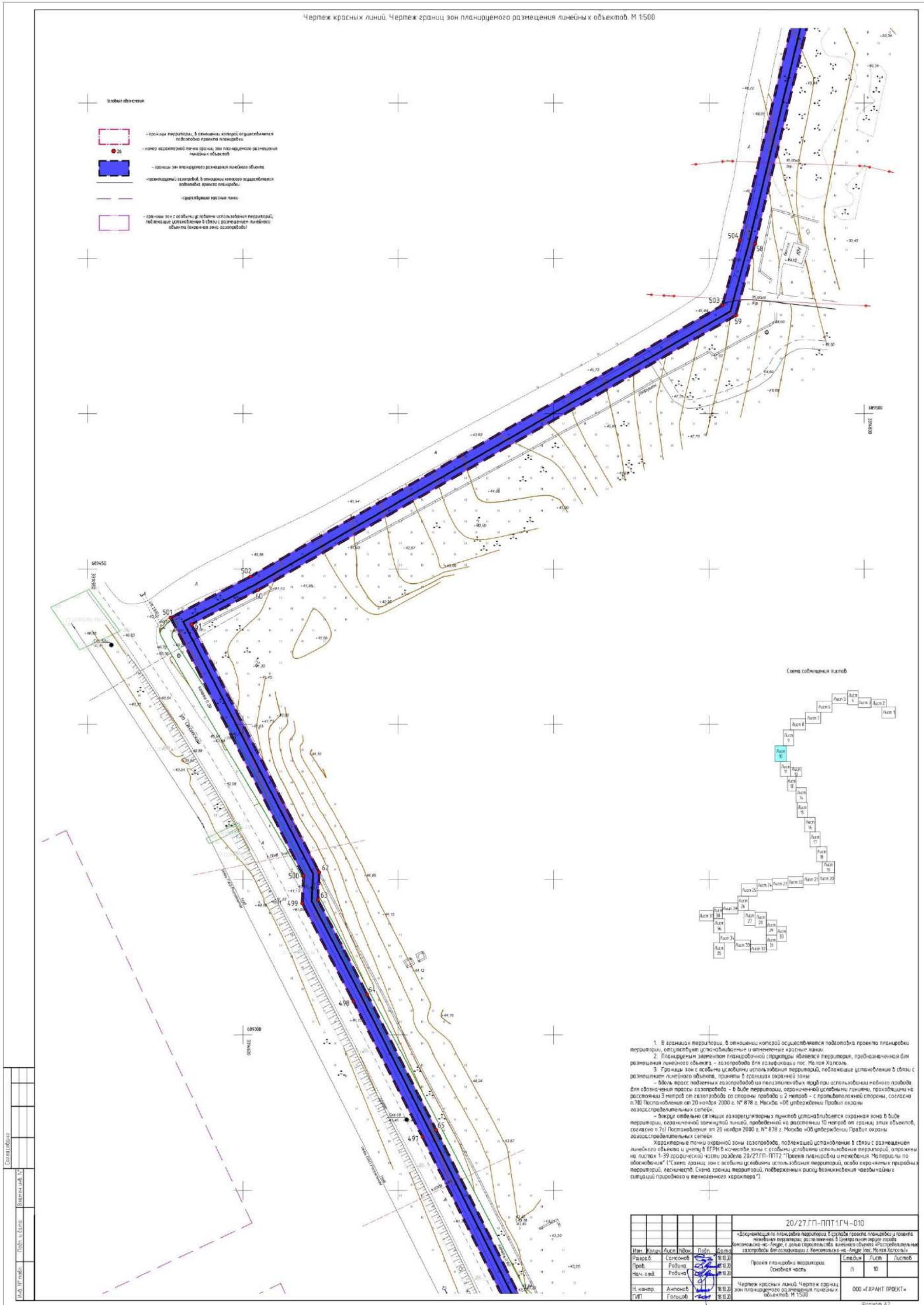
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются установление и изменение красных линий.
-  - номер кадастровой точки границы зон планируемого размещения линейных объектов.
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов.
-  - проектный газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки территории.
-  - существующие красные линии.
-  - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта (порядка зон газопровода).

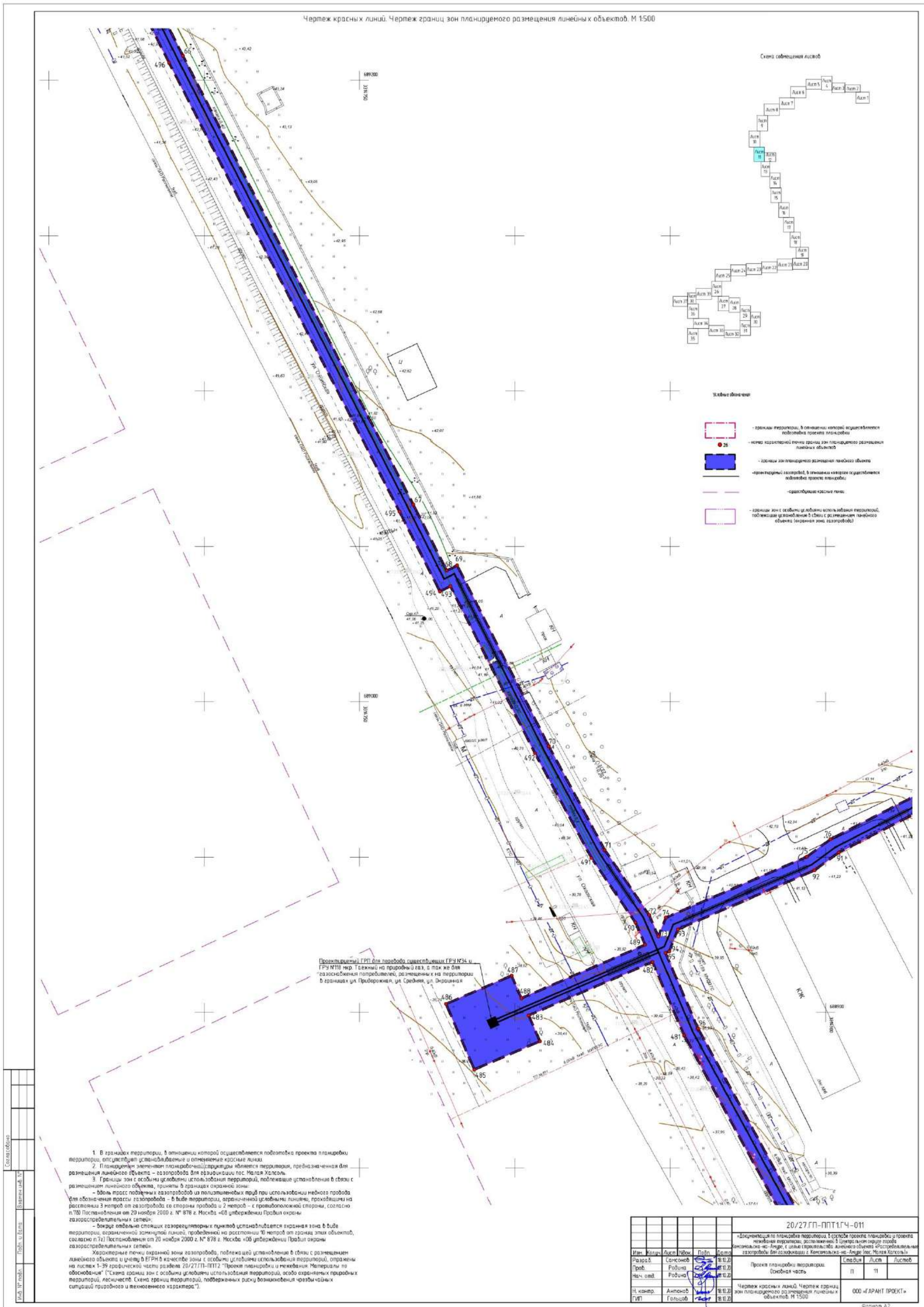
1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются установление и изменение красные линии.
 2. Планируемым элементом планировочной структуры является территория, предназначенная для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Малая Холмова.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.10 Постановления от 20 ноября 2000 г. № 678 в. Москвы «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - вокруг отдельно стоящих газорезервуарных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границы этих объектов, согласно п.7.1 Постановления от 20 ноября 2000 г. № 678 в. Москвы «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
 Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта и учету в ЕГРН в качестве зоны с особыми условиями использования территории, отражены на листе 1-39 градостроительной части района 20/27-П-ПТ12 "Проект планировки и межевания территории по освоению" ("Схема зон зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

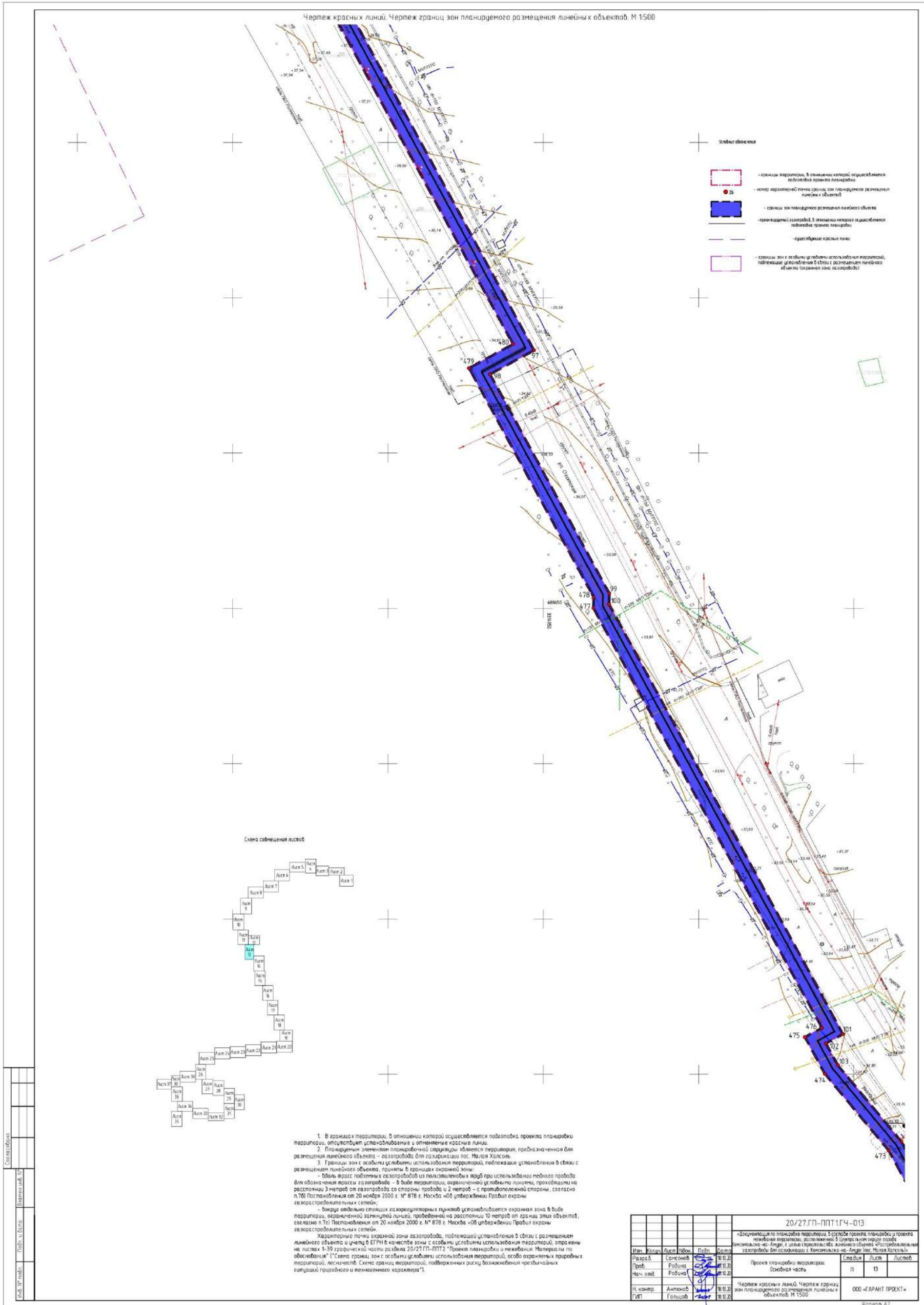
Составлено	
Проверено	
Утверждено	
Дата	

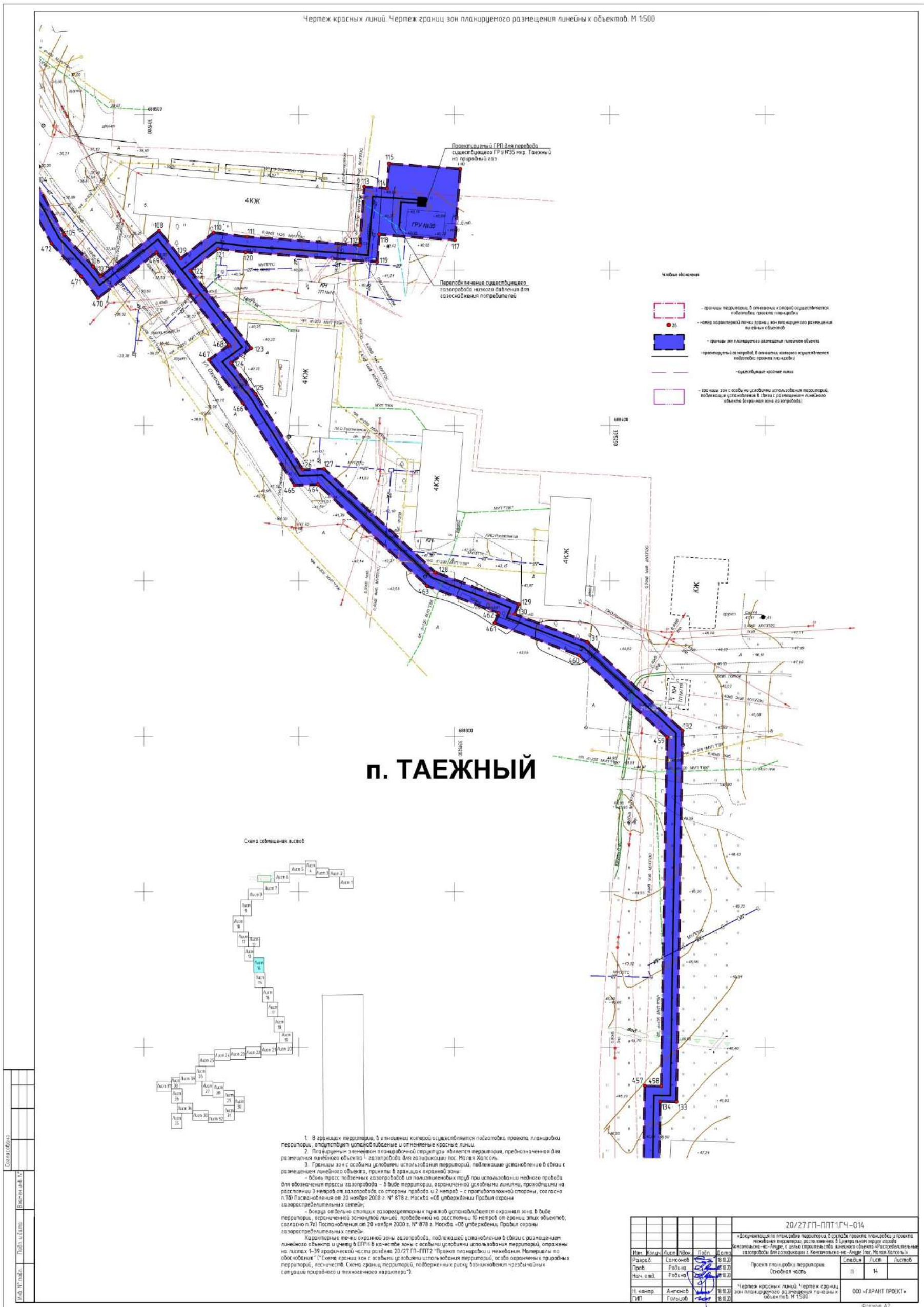
		20/27-П-ПТ1Г4-004			
«Осуществление по территории территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются установление и изменение красные линии»					
Изм.	Кол-во	Лист	Итого	Дата	
Разраб.	Сонин	1	4	08.02.2023	
Проб.	Робина	1	4	08.02.2023	
Нач. отд.	Робина	1	4	08.02.2023	
И. комп.	Антонов	1	4	08.02.2023	
ГМП	Гальцов	1	4	08.02.2023	
				Страница	Листов
				II	4
				Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500	
				ООО «ГРАНТ ПРОЕКТ»	
Формат А2					

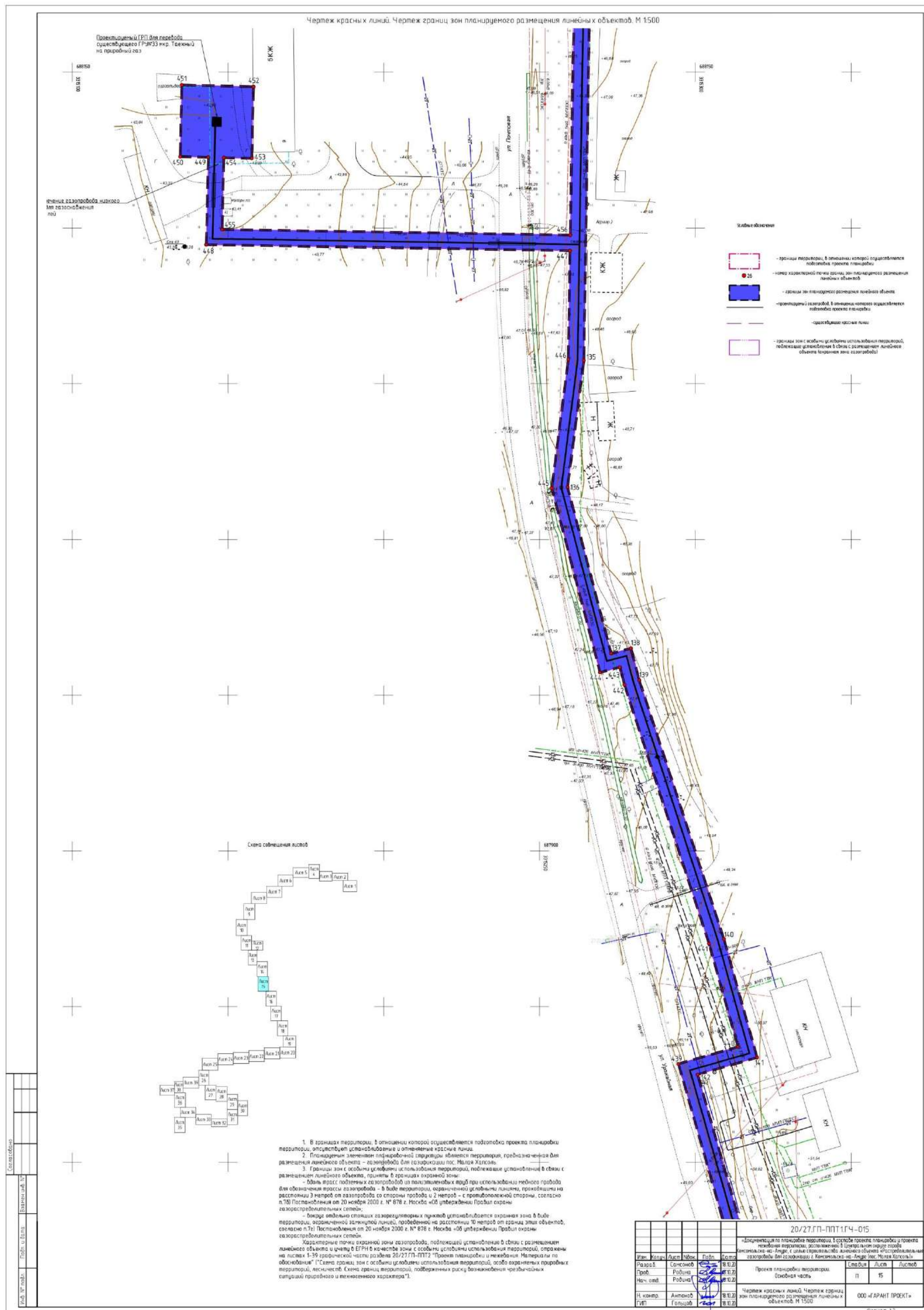




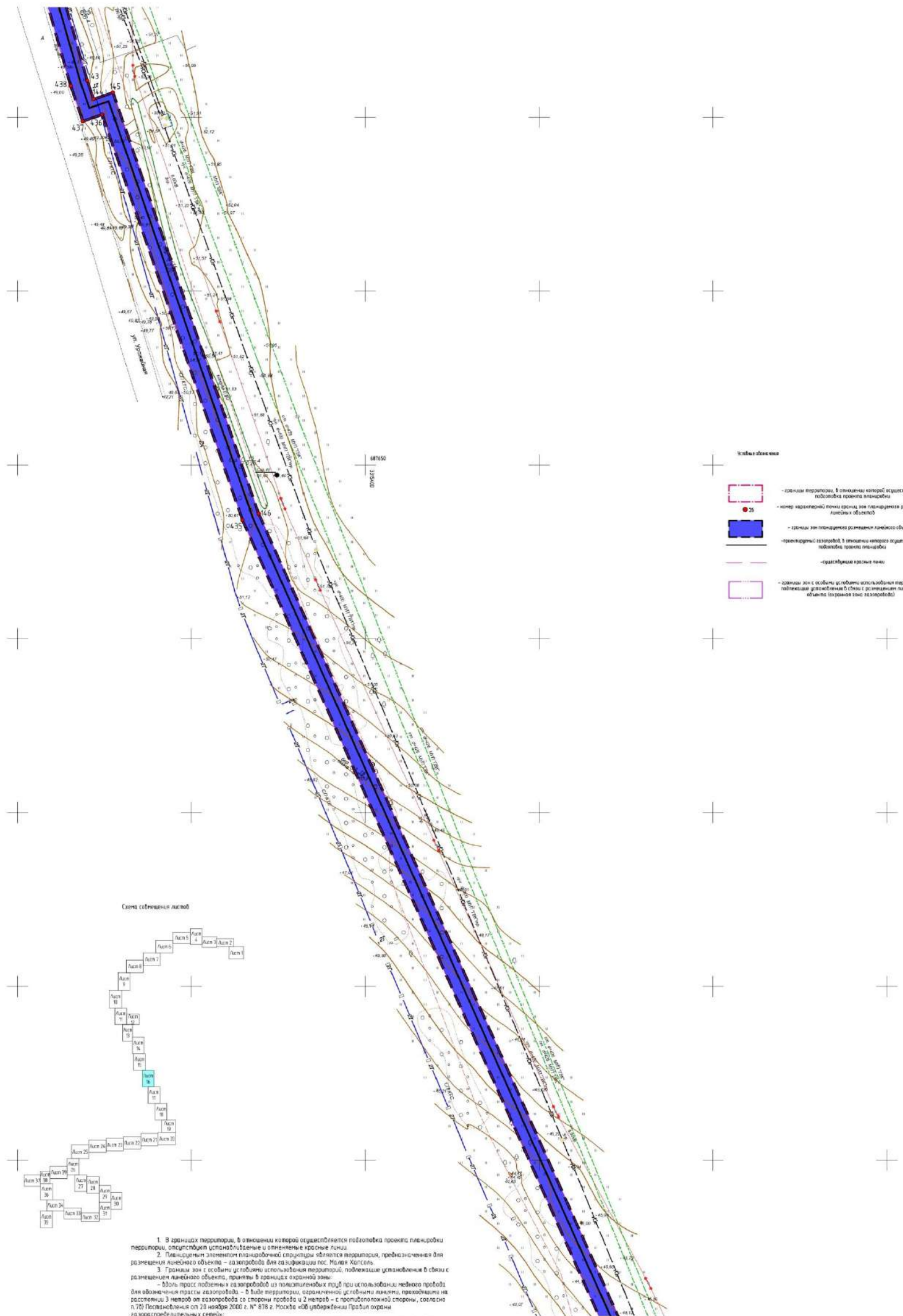








Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500



- Легенда**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - номер территории по плану, или планируемого размещения линейных объектов
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - проекционные газопроводы, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - граница красной линии
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих государственной охране (охранная зона газопровода)

Схема размещения листов



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляется установление и обозначение красных линий.

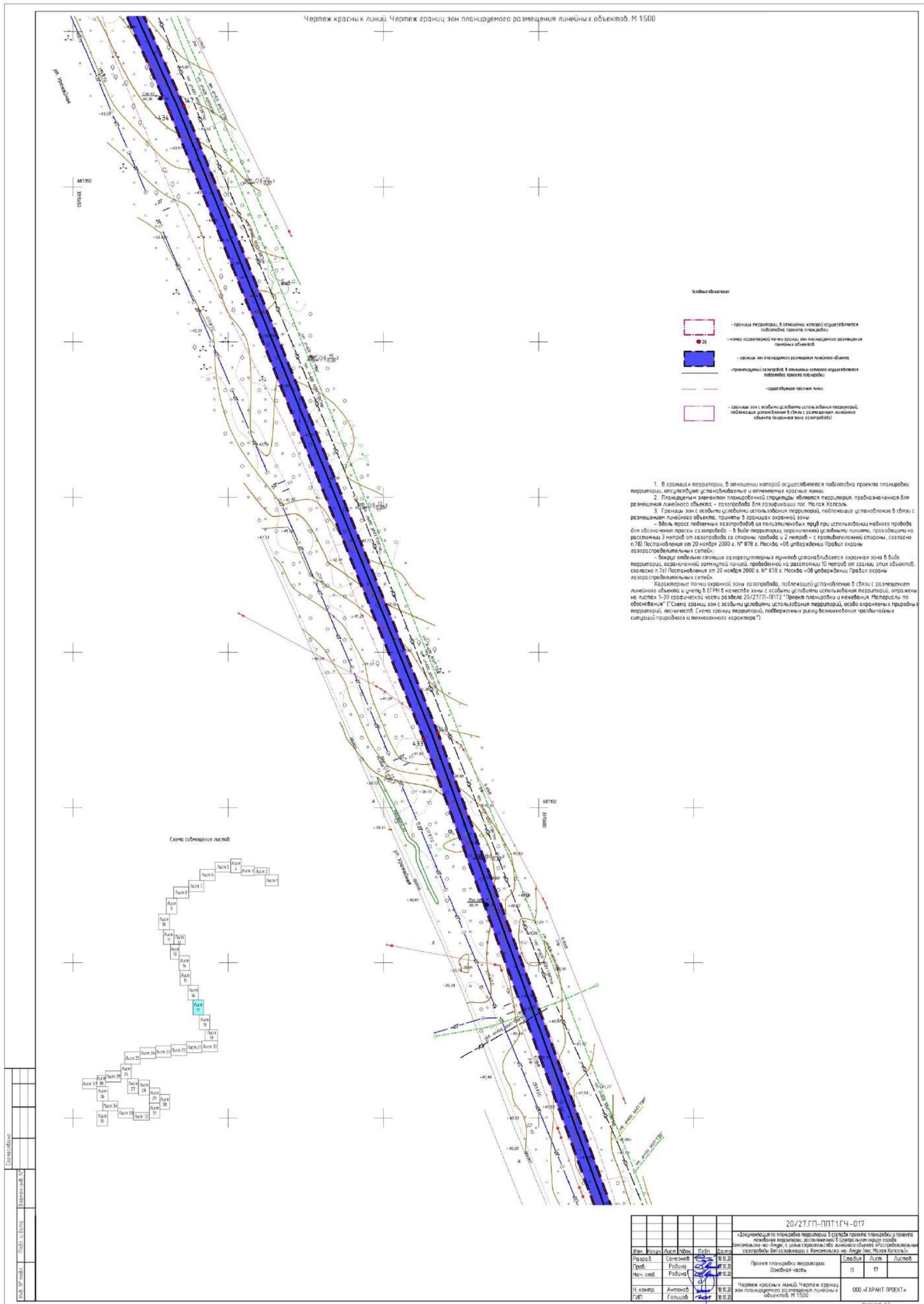
2. Планируемые элементы планировочной структуры являются территориями, предназначенными для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Майя Калася.

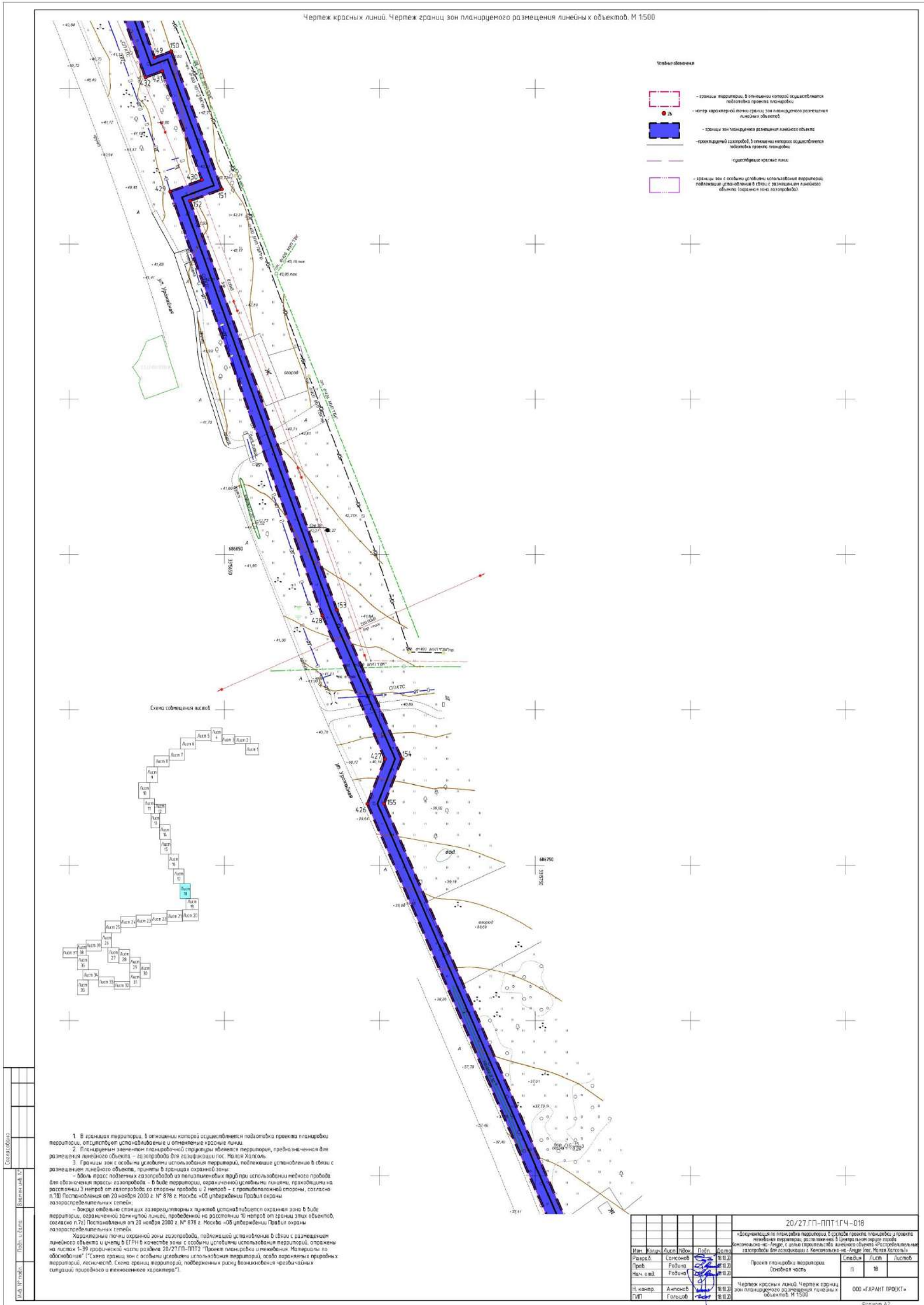
3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, пролегают в границах охранной зоны:

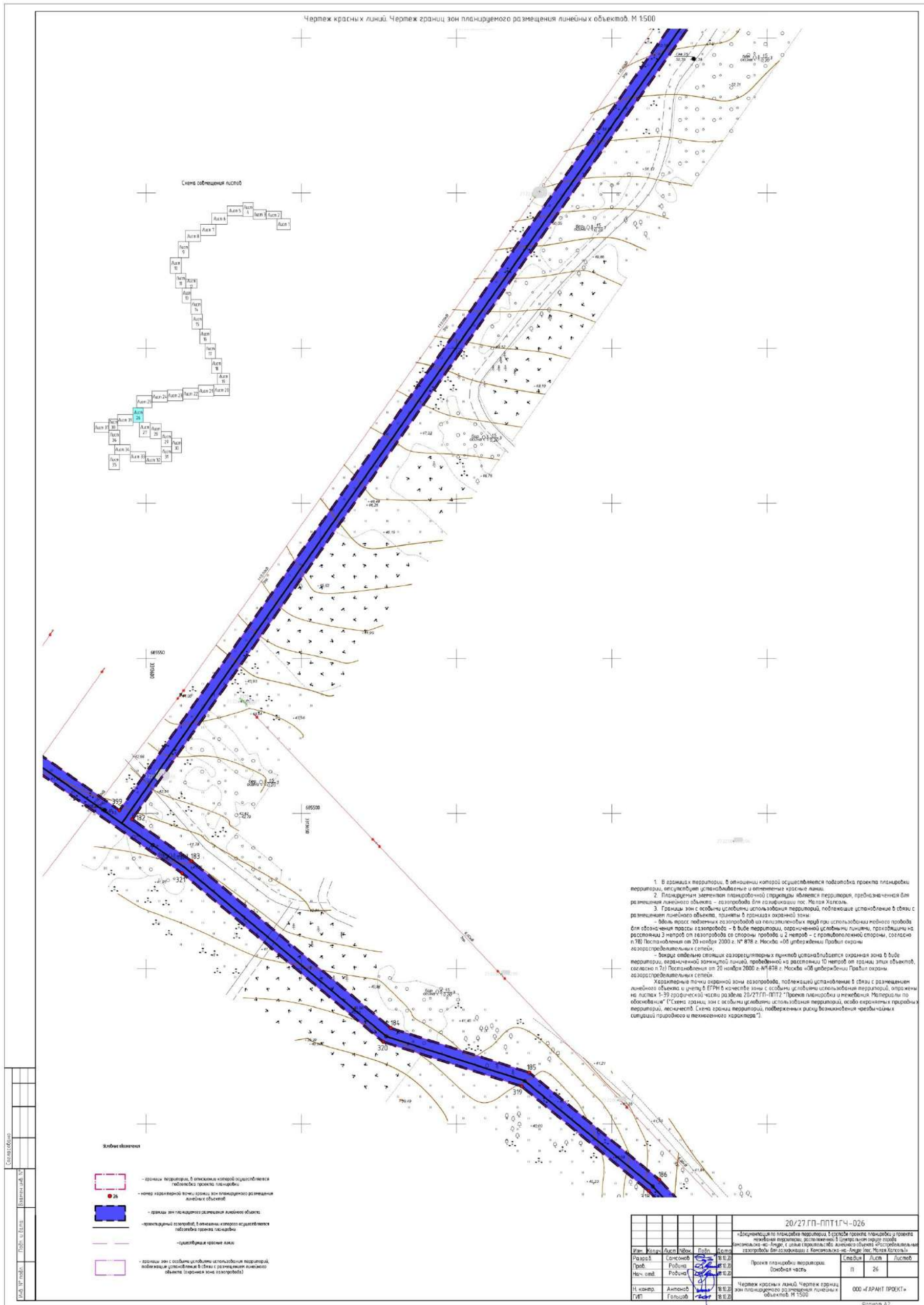
- 50-м протект, подведенный к газопроводу из позиционных труб при использовании метода прохода для обозначения трассы газопровода - 5 выше территории, ограниченной условными линиями, пролегающими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.70 Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Вдоль обводных створов газораспределительных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной зацепной линией, проложенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.72) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

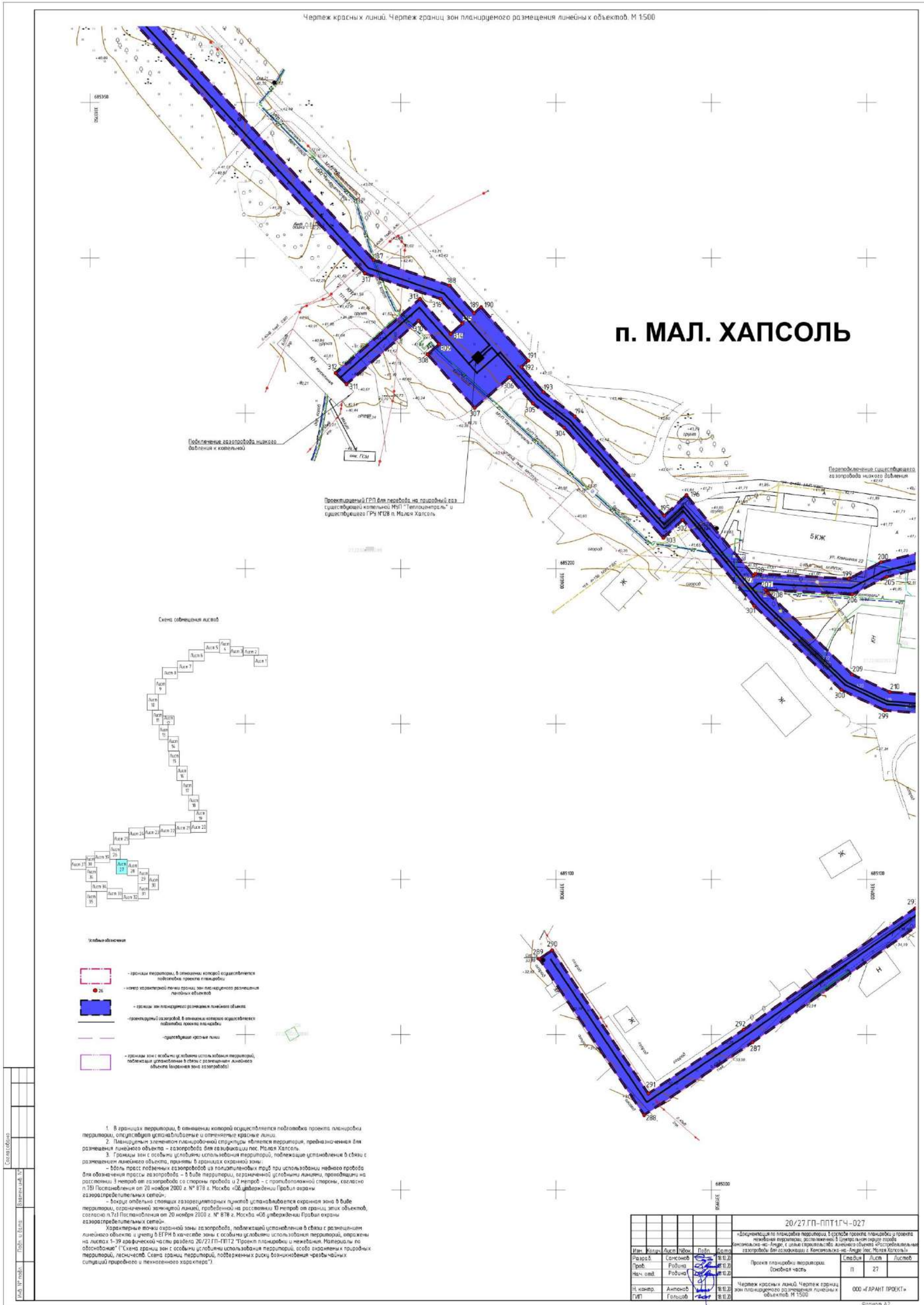
Кроме того, в границах охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учтен в ЕГРН в качестве зоны с особыми условиями использования территорий, обозначены на листах 1-39 графической части раздела 20/27 ГП-ППТ2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, отгораживания природных территорий, лесных массивов. Схема границ территории, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

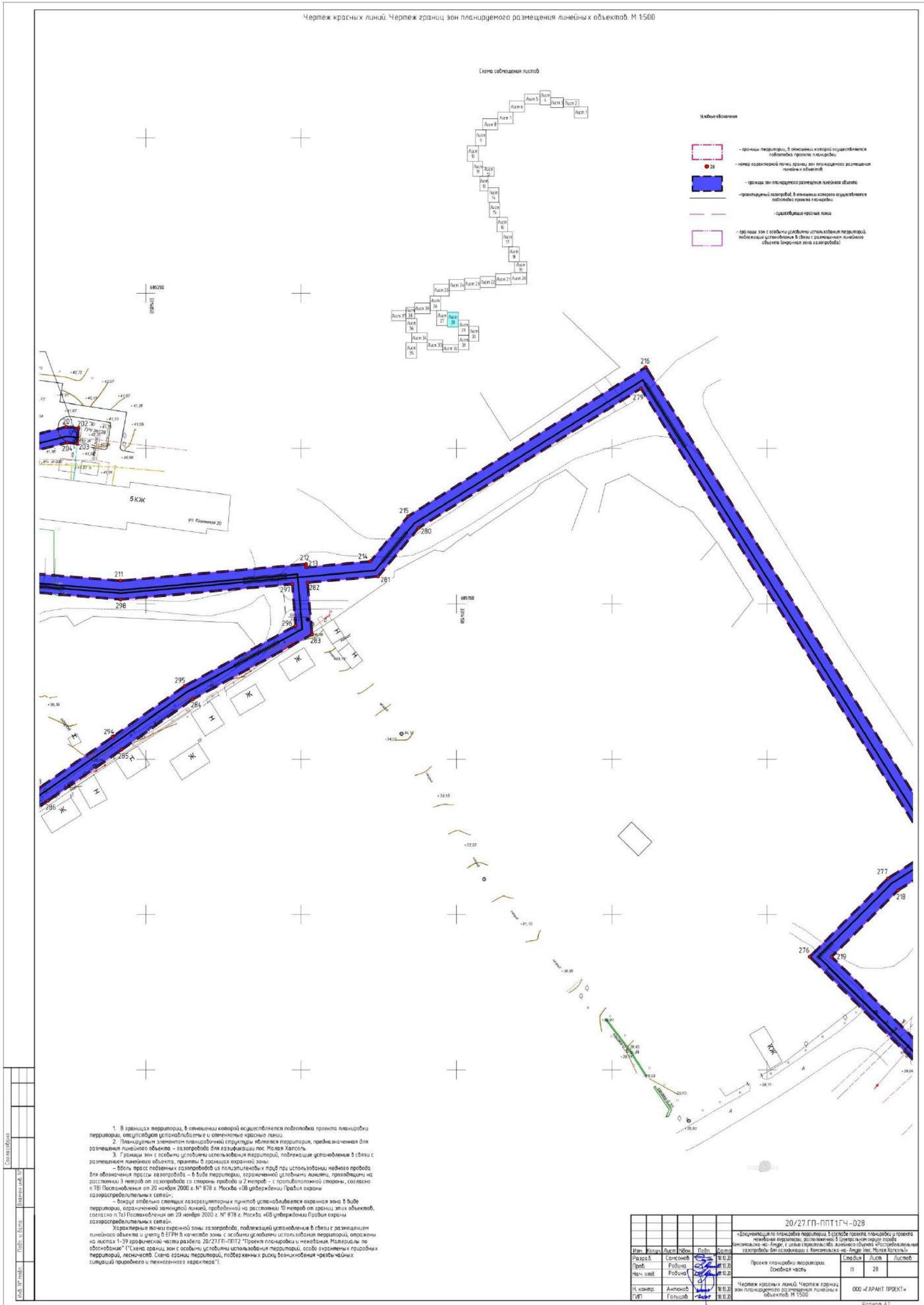
20/27 ГП-ППТ1 ГЧ-016					
"Обоснования по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в Центральном округе города Калининградского и областного городи Калининградского областного газопровода для газификации в Калининском-на-Амуре пос. Майя Калася"					
Иван. Кош.ч.	Лист	№ док.	Дата	Взнос	Статус
Разраб.	Самсонов		18.02.20		Лист
Проб.	Робина		18.02.20		Лист
Нач. отд.	Робина		18.02.20		Лист
Н. комп.	Антонов		18.02.20		
ГМП	Гальцов		18.02.20		
				ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	

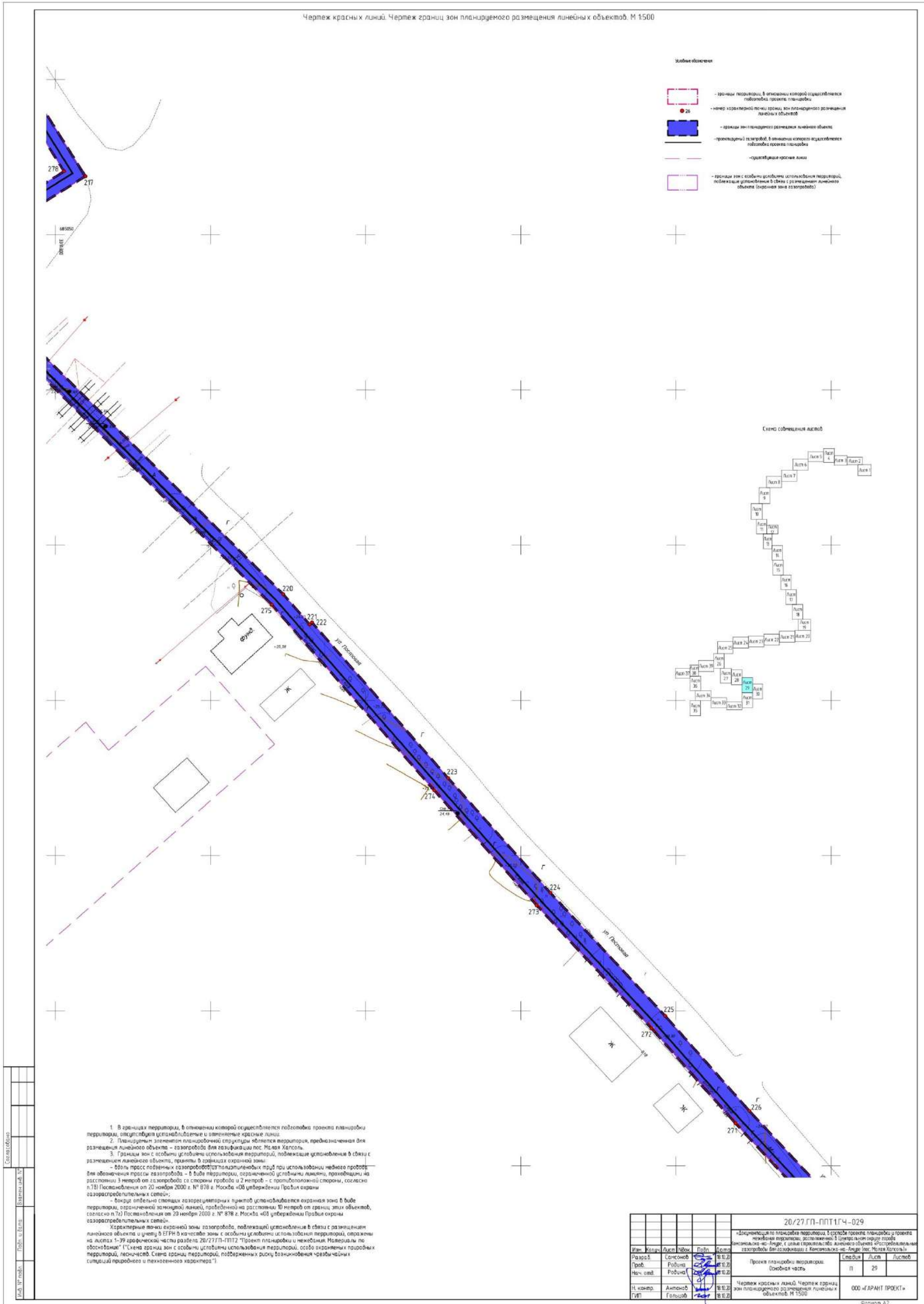




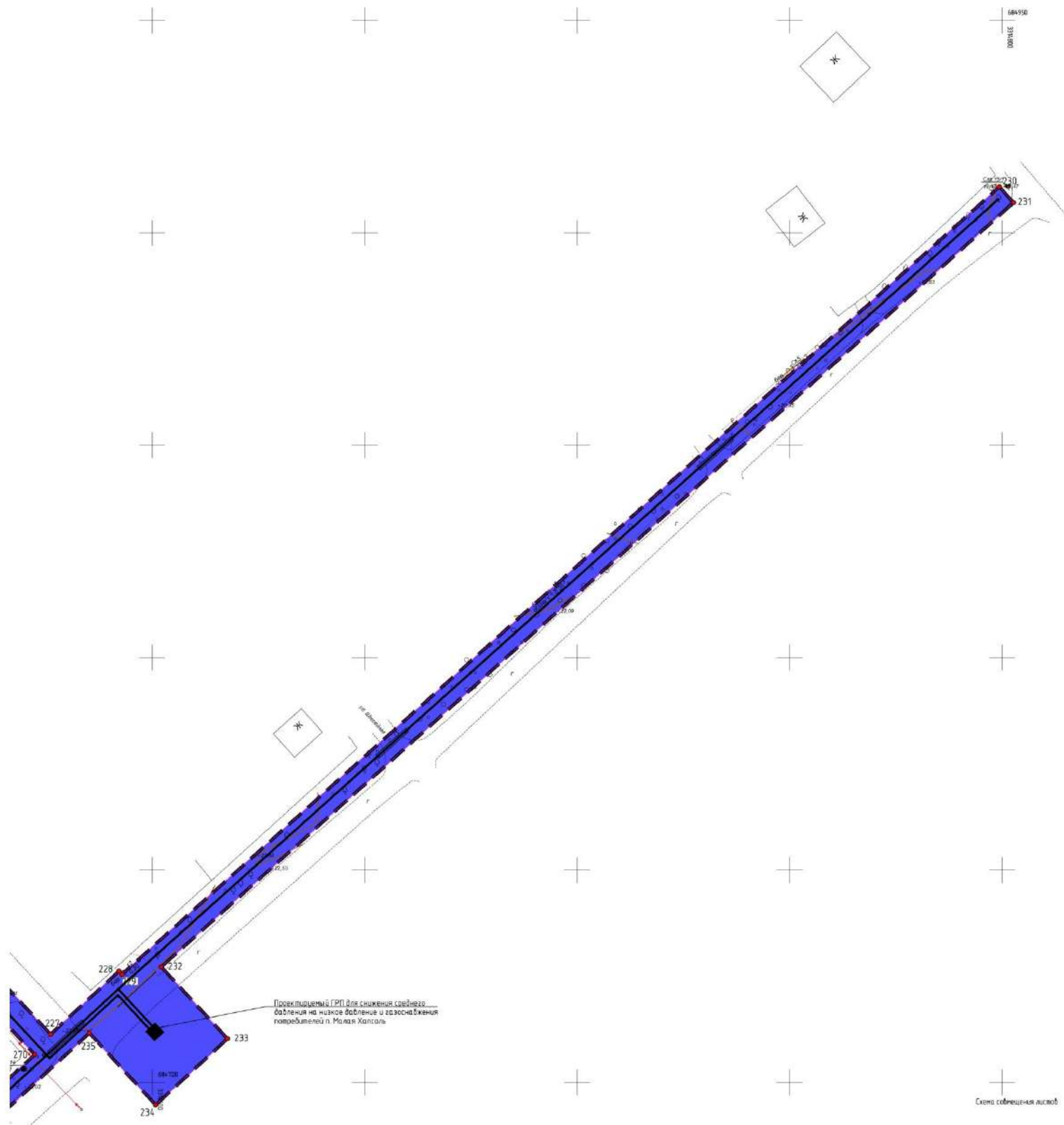






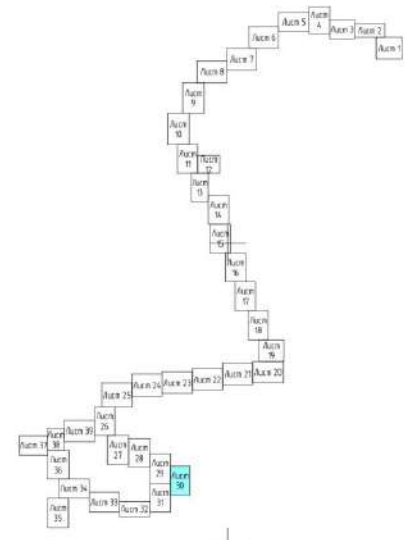


Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500



Проектируемый ГРП для снижения среднего давления на низком давлении и возмещения потребителей в Малая Хапсала

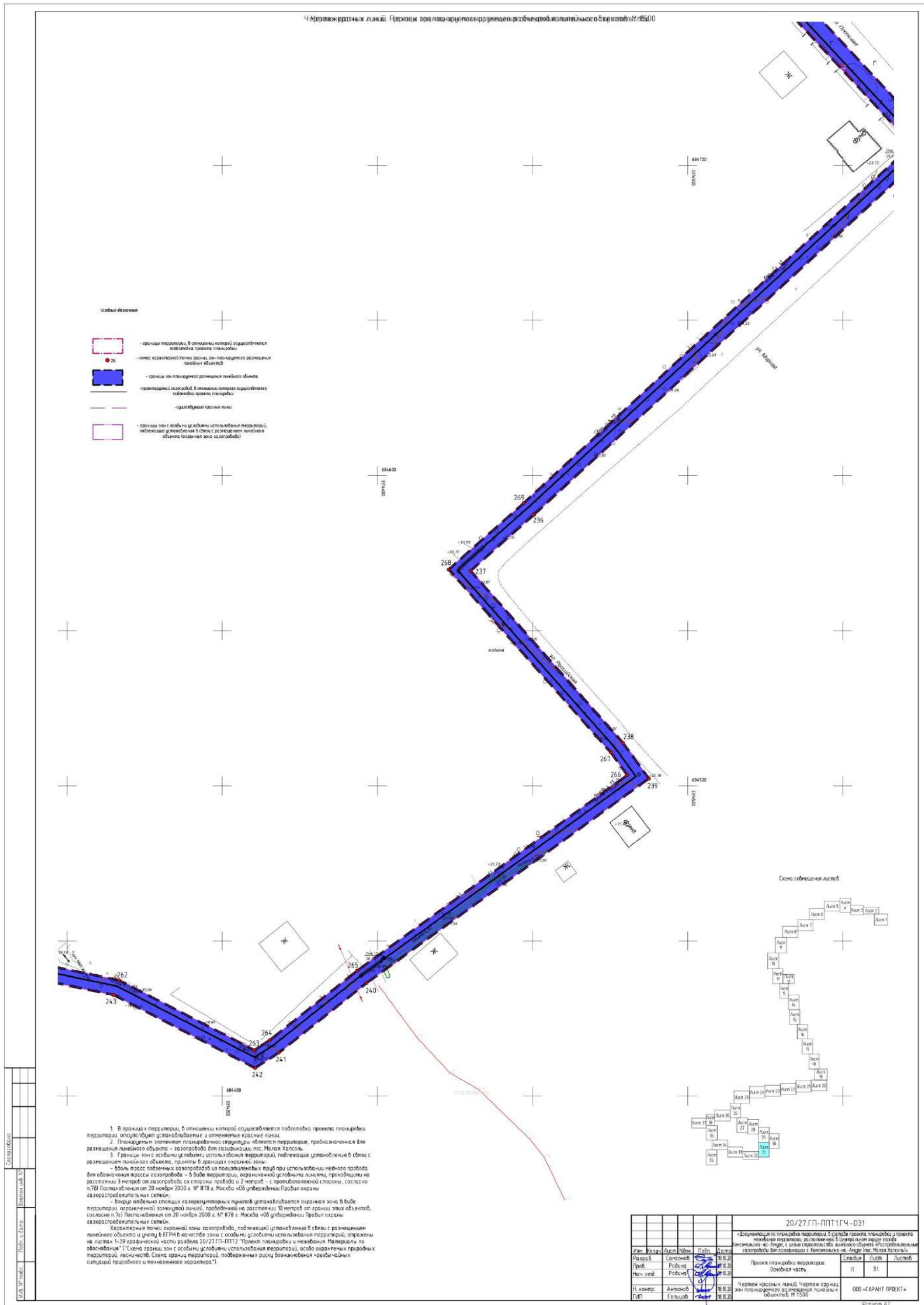
Схема соединения листов



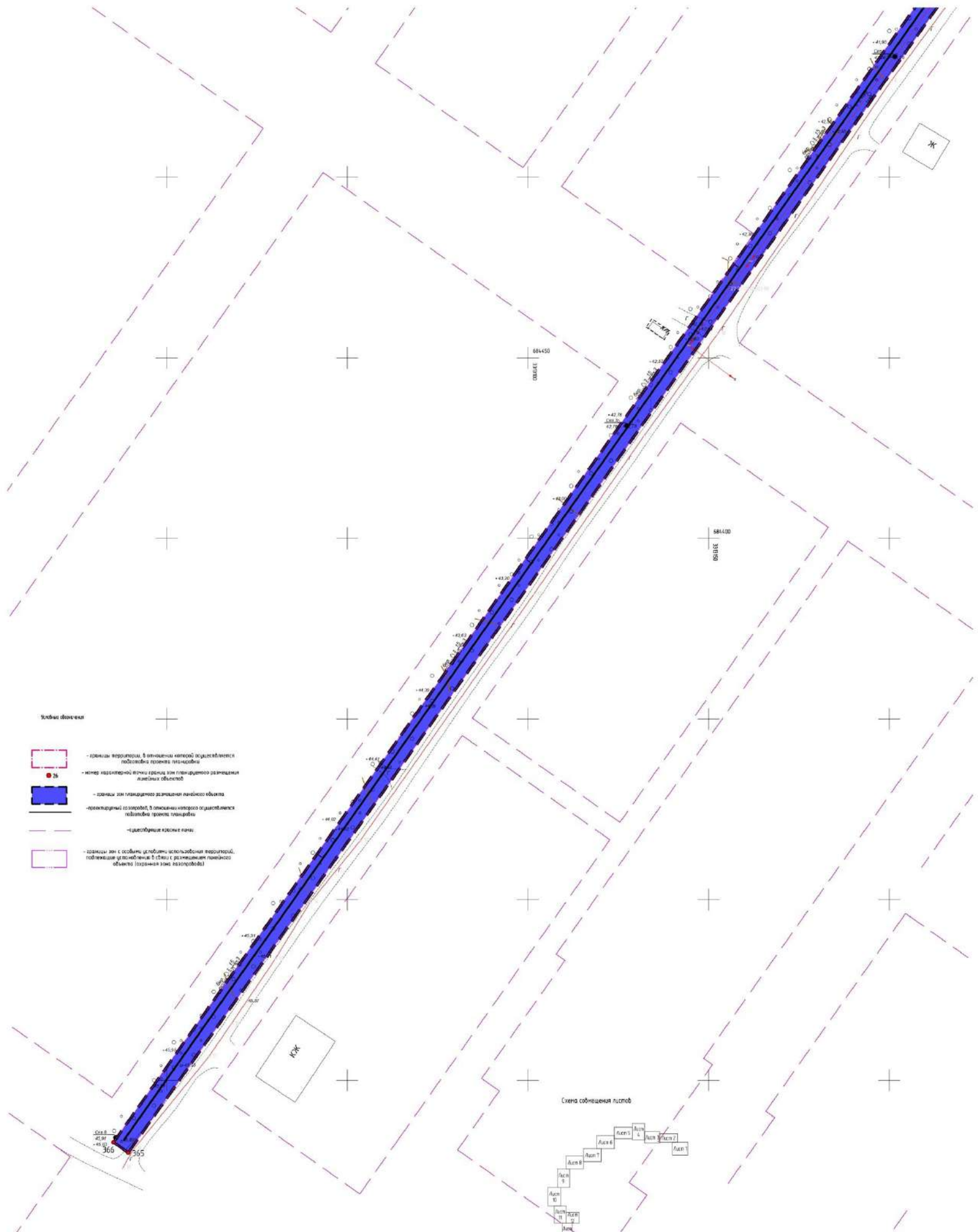
1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отступы устанавливаются и отмечаются красные линии.
 2. Планируемый элемент планировочной структуры является территорией, предназначенная для размещения линейного объекта – газопровода для газификации пос. Малая Хапсала.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранный зоны:
 - зона отступов подземных газопроводов из полипропиленовых труб при использовании небыстрого прохода для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны прохода и 2 метров – с противоположной стороны, согласно п.70 Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 в. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - вокруг объектов связанных газораспределительных пунктов устанавливается охранный зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.74 Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 в. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
 Хвостовые линии охранный зоны газопровода, подлежащий установлению в связи с размещением линейного объекта и учтены в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27 ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию». Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесных земель. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

- Условные обозначения**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - зона отступов подземных газопроводов из полипропиленовых труб при использовании небыстрого прохода для обозначения трассы газопровода
 - границы зон планируемого размещения линейного объекта
 - проектируемый газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - устанавливаемые красные линии
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта (в границах зон газопроводов)

20/27 ГП-ППТ 1ГЧ-030					
«Обоснование по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в Центральном округе города Москвы на территории, расположенной в границах территории, подлежащей газификации для газификации в Конномъяска-на-Андре (пос. Малая Хапсала)»					
Иван. Колеца	Лист	№000	Папа	Дата	
Разраб.	Сонин			18.02	
Проб.	Робина			18.02	
Нач. отд.	Робина			18.02	
Н. комп.	Антонов			18.02	
ГИП	Гальцов			18.02	
				Стр.	Лист
				II	30
				ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	

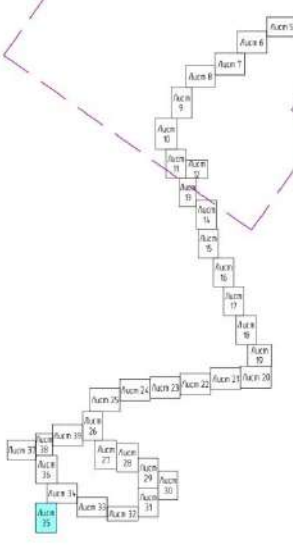


Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500



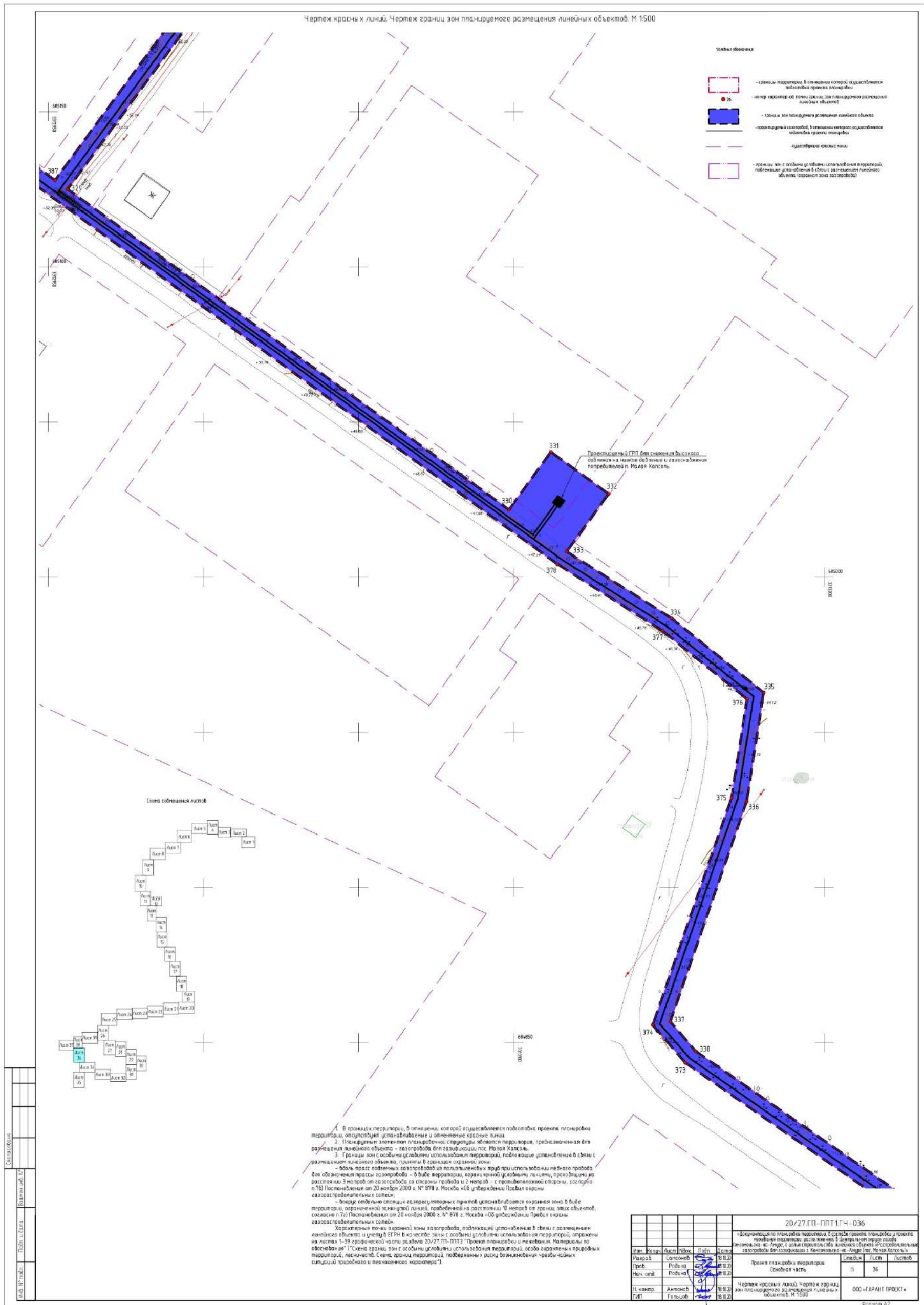
- Условные обозначения**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, определяются условно-обозначенные и отнесенные красные линии
 - номер кадастровой точки границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - границы зон планируемого размещения линейного объекта
 - планируемый газопровод, в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - существующие красные линии
 - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта (охранная зона газопровода)

Схема сообщения листов



1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, определяются условно-обозначенные и отнесенные красные линии.
 2. Планируются элементная планировочная структура и границы территории, предназначенная для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Мухом Холмский.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - 50-м трасс плановых газопроводов из полиакрилонитрильного жидкого топлива для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, протяженности на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны трассы и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.70) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - 50-м охранная зона газораспределительных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной условными линиями, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.7а) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
 Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учета в ЕГРН в качестве зон с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части раздела 20/27.ГП-ППТ.2 "Проект планировки и межевания. Материалы по обоснованию" ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27.ГП-ППТ.ГЧ-035					
«Обоснование по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, расположенной в Центральном округе города Москвы на территории, и оном параллельно. Акционерного общества «Специализированная газораспределительная компания» в Конномязько-на-Андре (пос. Мухом Холмский)»					
Иван. Колучи	Лист	Лист	Лист	Лист	Лист
Разраб.	Самсонов	Робина	Робина	Робина	Робина
Нач. отд.	Робина	Робина	Робина	Робина	Робина
Н. комп.	Антонов	Гальцов	Гальцов	Гальцов	Гальцов
ГМП	Гальцов	Гальцов	Гальцов	Гальцов	Гальцов
			Страница	Лист	Листов
			II	35	
			Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1500		
			ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»		



Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:500

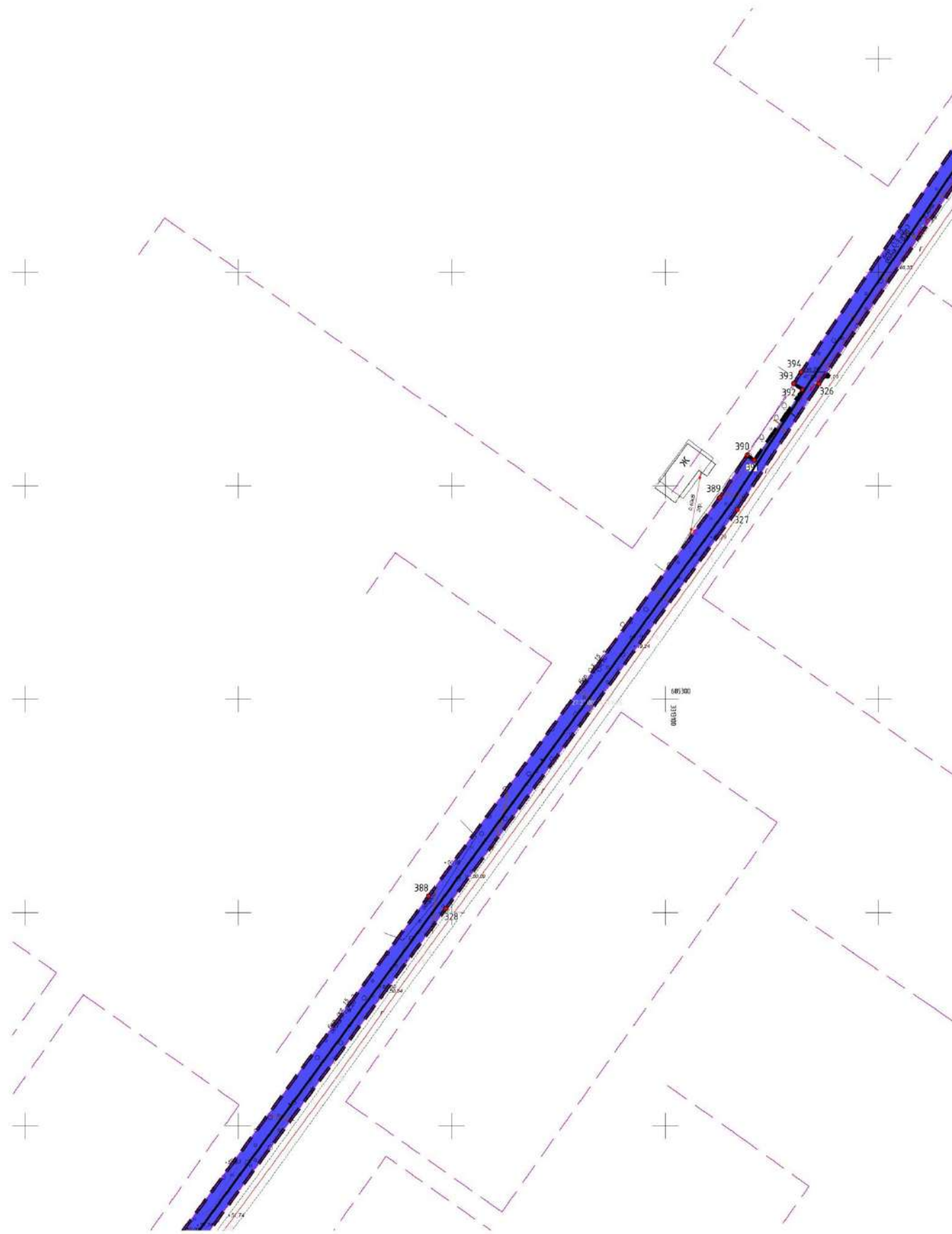
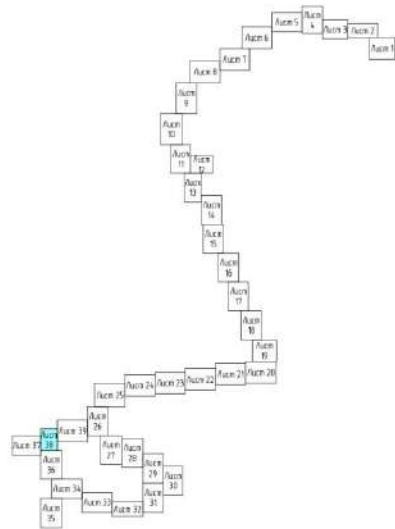


Схема соединения листов



Условные обозначения

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- номер газопроводной линии районной зон планируемого размещения линейных объектов
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- границей газопроводов, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки территории
- существующие красные линии
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейных объектов (в том числе зона газопровода)

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, осуществляются установление и опоминание красные линии.
 2. Планируемая элементная планировочная структура является территорией, предназначенная для размещения линейного объекта - газопровода для газификации пос. Мелья Хитский.
 3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, приняты в границах охранной зоны:
 - вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании метода прохода для обслуживания трасс газопровода - в виде территории, ограниченной следующими линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны востока и 2 метров - с противоположной стороны, согласно п.78) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
 - вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, согласно п.79) Постановления от 20 ноября 2000 г. № 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
 Характерные точки охранной зоны газопровода, подлежащей установлению в связи с размещением линейного объекта и учетом в ЕГРН в качестве зоны с особыми условиями использования территорий, отражены на листах 1-39 графической части проекта 20/27/ГП-ППТ2 «Проект планировки и межевания территории по обновлению» ("Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подлежащих риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера").

20/27/ГП-ППТ1/ГЧ-038					
Иван	Колес	Лист	Лист	Лист	Лист
Разр.б.	Самсонов				
Проб.	Робина				
Нач. отд.	Робина				
Н. компр.	Антонов				
ГВП	Гальцов				



ЗАКАЗЧИК – УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

**«ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ, В СОСТАВЕ ПРОЕКТА
ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В
ЦЕНТРАЛЬНОМ ОКРУГЕ ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ, С ЦЕЛЬЮ
СТРОИТЕЛЬСТВА ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА «РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
ГАЗОПРОВОДЫ ДЛЯ ГАЗИФИКАЦИИ Г. КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ
(ПОС. МАЛАЯ ХАПСОЛЬ)»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Книга 3. Проект межевания территории (основная часть)

20/27.ГП-ПМТ1

Том 3

Главный инженер проекта

А.Ю. Гольцов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2020


Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

2									
Обозначение		Наименование						Примечание	
20/27.ГП-ПМТ1.С		Содержание тома 3						2	
20/27.ГП-ПМТ1.СД		Состав проекта планировки и проекта межевания территории						3	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ		Текстовая часть						4	
20/27.ГП-ПМТ1.ГЧ		Графическая часть							
20/27.ГП-ПМТ1.С									
СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 3									
Инв. № подл.		Разраб.	Самсонов	<i>[Подпись]</i>	10.20	Стадия		Лист	Листов
		Пров.	Родина	<i>[Подпись]</i>	10.20				
Взам. инв. №		Нач. отд.	Родина	<i>[Подпись]</i>	10.20	П		1	ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»
		Н.контроль	Антонов	<i>[Подпись]</i>	10.20				
Подп. и дата		ГИП	Гольцов	<i>[Подпись]</i>	10.20				
Согласовано									

4									
СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ									
Номер тома	Обозначение	Наименование					Примечание		
1	20/27.ГП-ППТ1	Проект планировки территории. Основная часть							
2	20/27.ГП-ППТ2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию							
3	20/27.ГП-ПМТ1	Проект межевания территории. Основная часть							
4	20/27.ГП-ПМТ2	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию							

Согласовано									
Взам. инв. №									
Подп. и дата									
Инв. № подл.									

							20/27.ГП-СД		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
ГИП		Гольцов		<i>Гольцов</i>	10.20				
Н. контр.		Антонов		<i>Антонов</i>	10.20				

СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
	П	1	1
			

СОДЕРЖАНИЕ ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ

а) Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования 2

б) Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд..... 11

в) Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории 13

г) Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков) 13

д) Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости 14

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Самсонов		<i>Н</i>	30.20
Пров.		Родина		<i>Л.Родина</i>	30.20
Нач. отд.		Родина		<i>Л.Родина</i>	30.20
Н.контр		Антонов		<i>А</i>	30.20
ГИП		Гольцов		<i>Г</i>	30.20

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

«Проект межевания территории»

Стадия	Лист	Листов
П	1	52



а) Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Место размещения: РФ, Хабаровский край, город Комсомольск-на-Амуре, территория, расположенная в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре и предназначенной для строительства линейного объекта: «Распределительные газопроводы для газификации г. Комсомольска-на-Амуре (пос. Малая Хапсоль)».

Кадастровые номера кварталов в границах планируемого размещения линейного объекта: 27:22:0010502, 27:22:0010701, 27:22:0010702, 27:22:0010703, 27:22:0010801, 27:22:0010802, 27:22:0011003, 27:22:0011101, 27:22:0011102, 27:22:0011201, 27:22:0011601, 27:22:0011701, 27:22:0020102, 27:22:0020201, 27:22:0020202, 27:22:0020203, 27:22:0020401, 27:22:0020601.

Категория земель: земли населенных пунктов.

Способ образования земельного участка: Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности в соответствии со ст. 11.3 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 15.10.2020), образование части земельного участка.

Перечень образуемых земельных участков и сведения об их площади приведен в таблице 1:

Таблица 1

№ п/п	Условный номер земельного участка	Кадастровый номер земельного участка (в случае образования части земельного участка)	Вид разрешенного использования существующего земельного участка (в случае образования части земельного участка)	Площадь, м2	Способ формирования в соответствии со ст. 11.3 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 15.10.2020)
1	27:22:0010502:384:ЧЗУ1	27:22:0010502:384	Скотоводство, звероводство, птицеводство, овощеводство, научное обеспечение сельского хозяйства, питомники, свиноводство	3234.2498	Образование части земельного участка
2	27:22:0010502:3У1	-	-	82.8536	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3	27:22:0010502:10:ЧЗУ1	27:22:0010502:10	Земли общего пользования городского значения	39.1944	Образование части земельного участка
4	27:22:0010502:27:ЧЗУ1	27:22:0010502:27	Не указан	83.9189	Образование части земельного участка
5	27:22:0010502:3У2	-	-	603.1065	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
6	27:22:0010801:3У1	-	-	3181.2741	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
7	27:22:0010801:59:ЧЗУ1	27:22:0010801:59	С целью эксплуатации объекта культуры - нежилого помещения	94.9657	Образование части земельного участка

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

						5
8	27:22:0010801:3У2	-		1114.814	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
9	27:22:0010801:302:ЧЗУ1	27:22:0010801:302	Не указан	8.9762	Образование части земельного участка	
10	27:22:0010801:41:ЧЗУ1	27:22:0010801:41	Занимаемый многоквартирным домом	755.4772	Образование части земельного участка	
11	27:22:0010801:3У3	-	-	5.1958	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
12	27:22:0010801:3У4	-	-	1826.2795	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
13	27:22:0010801:3У5	-	-	1.7568	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
14	27:22:0010801:303:ЧЗУ1	27:22:0010801:303	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы	2.2551	Образование части земельного участка	
15	27:22:0010801:303:ЧЗУ2	27:22:0010801:303	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы	0.5385	Образование части земельного участка	
16	27:22:0010801:19:ЧЗУ1	27:22:0010801:19	Для завершения строительства жилых домов (строительные №№ 11/2, 13/2)	237.9383	Образование части земельного участка	
17	27:22:0010801:3040:ЧЗУ1	27:22:0010801:3040	Для завершения строительства жилых домов	148.8113	Образование части земельного участка	
18	27:22:0010801:2640:ЧЗУ1	27:22:0010801:2640	Предназначенный для размещения объекта многоэтажной жилой застройки - с целью эксплуатации многоквартирного дома	342.3763	Образование части земельного участка	
19	27:22:0010801:3У6	-	-	337.4699	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
20	27:22:0010801:20:ЧЗУ1	-	Строительство жилых домов №33, 34	64.1386	Образование части земельного участка	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						Лист
						3
Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Продолжение приложения №2

						6
21	27:22:0010701:3У1	-	-	6760.6003	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
22	27:22:0010802:3У1	-	-	526.6266	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
23	27:22:0010802:2:ЧЗУ1	27:22:0010802:2	Обеспечение обороны и безопасности	1481.2386	Образование части земельного участка	
24	27:22:0010701:3У2	-	-	0.942	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
25	27:22:0010701:3У3	-	-	193.9044	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
26	27:22:0010701:3У4	-	-	1167.0901	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
27	27:22:0010802:3У2	-	-	2.0038	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
28	27:22:0010802:3У3	-	-	42.2642	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
29	27:22:0010802:3У4	-	-	42.9767	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
30	27:22:0010702:3У1	-	-	5435.1347	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
31	27:22:0010702:3У7	-	-	520.5041	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						Лист
						4
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

						7
32	27:22:0010702:56:43У1	27:22:0010702:56	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 25	8.5495	Образование части земельного участка	
33	27:22:0010702:310(2):43У1	27:22:0010702:310(2)	Предназначенный для размещения земельных участков улиц, с целью строительства объекта: "Подъездные дороги и внутриквартальные проезды в границах территории северо-западнее микрорайона Таежный"	114.3613	Образование части земельного участка	
34	27:22:0010802:3У5	-	-	0.5893	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
35	27:22:0010802:2:43У2	27:22:0010802:2	Обеспечение обороны и безопасности	1674.1456	Образование части земельного участка	
36	27:22:0010702:60:43У1	27:22:0010702:60	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 27	7.162	Образование части земельного участка	
37	27:22:0010702:3У8	-	-	193.1113	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
38	27:22:0010702:60:43У2	27:22:0010702:60	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 27	23.1964	Образование части земельного участка	
39	27:22:0010702:3У9	-	-	240.2605	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
40	27:22:0010702:60:43У3	27:22:0010702:60	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 27	6.977	Образование части земельного участка	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						Лист
						5
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

						8
41	27:22:0010702:3У10	-	-	58.5917	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
42	27:22:0010702:3У2	-	-	324.7531	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
43	27:22:0010702:3У3	-	-	8.6535	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
44	27:22:0010702:3У4	-	-	1064.3906	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
45	27:22:0010702:3У5	-	-	18.3029	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
46	27:22:0010702:3У6	-	-	16.3847	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
47	27:22:0010702:3У11	-	-	112.9554	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
48	27:22:0010703:3У1	-	-	1075.5122	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
49	27:22:0010703:108:4ЗУ1	27:22:0010703:108	С целью эксплуатации объекта промышленности - газораспределительной установки № 35 (временное сооружение)	115.8305	Образование части земельного участка	
50	27:22:0010703:3У2	-	-	15.3086	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						Лист
						6
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

						9	
51	27:22:0010703:771:43У1	27:22:0010703:771	Предназначенный для размещения объекта многоэтажной жилой застройки - с целью эксплуатации многоквартирного дома	65.5105	Образование части земельного участка		
52	27:22:0010703:23:43У1	27:22:0010703:23	Не указан	2.3692	Образование части земельного участка		
53	27:22:0010703:3У3	-	-	2813.0757	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности		
54	27:22:0010703:14:43У1	27:22:0010703:14	Предназначенный для размещения объекта коммунального хозяйства-комплектной трансформаторной подстанции наружной установки № 716 (временного сооружения)	4.0868	Образование части земельного участка		
55	27:22:0010702:57:43У1	27:22:0010702:57	С целью эксплуатации объекта трубопровода-сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы №11, земельный участок №29	11.511	Образование части земельного участка		
56	27:22:0011102:3У1	-	-	370.6099	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности		
57	27:22:0011102:148:43У1	27:22:0011102:148	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 30	6.5585	Образование части земельного участка		
58	27:22:0011102:3У2	-	-	414.9725	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности		
59	27:22:0011102:148:43У2	27:22:0011102:148		5.7825	Образование части земельного участка		
60	27:22:0011102:3У3	-	-	5112.5632	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности		
						Лист	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						7	
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

						10		
61	27:22:0011102:148:43У3	27:22:0011102:148	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 30	8.4018	Образование части земельного участка			
62	27:22:0011102:148:43У4	27:22:0011102:148	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 30	64.007	Образование части земельного участка			
63	27:22:0011102:151:43У1	27:22:0011102:151	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 31	1.08217	Образование части земельного участка			
64	27:22:0011102:151:43У2	27:22:0011102:151	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 31	6.3988	Образование части земельного участка			
65	27:22:0011102:3У4	-	-	2444.3325	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности			
66	27:22:0011101:60:43У1	27:22:0011101:60	С целью эксплуатации объекта трубопровода - сооружения наземной теплотрассы, сооружения теплотрассы № 11, земельный участок № 6	2.0357	Образование части земельного участка			
67	27:22:0011101:3У1	-	-	385.4792	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности			
68	27:22:0011201:3У1	-	-	45.859	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности			
69	27:22:0000000:5142:43У1	27:22:0000000:5142	Для размещения полос отвода железнодорожных путей	66.4872	Образование части земельного участка			
						Лист		
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						8		
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

						11
						Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
70	27:22:0011201:3У2	-	-	61.2253		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
71	27:22:0011601:3У1	-	-	187.6693		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
72	27:22:0011601:3У2	-	-	286.9171		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
73	27:22:0011601:9:Ч3У1	27:22:0011601:9	Занимаемый контейнерной автозаправочной станцией	79.7911		Образование части земельного участка
74	27:22:0011601:3У3	-	-	3841.4164		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
75	27:22:0011601:3У4	-	-	4094.3909		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
76	27:22:0011701:15:Ч3У1	27:22:0011701:15	Для размещения и эксплуатации объектов железнодорожного транспорта	908.8765		Образование части земельного участка
77	27:22:0011601:12:Ч3У1	27:22:0011601:12	Не указан	162.6679		Образование части земельного участка
78	27:22:0020201:2:Ч3У1	27:22:0020201:2	Не указан	38.9653		Образование части земельного участка
79	27:22:0000000:5520:Ч3У1	27:22:0000000:5520	Коммунальное обслуживание	400.6828		Образование части земельного участка
80	27:22:0020201:3У1	-	-	115.6086		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
81	27:22:0020202:3У1	-	-	8341.4494		Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
82	27:22:0020202:86:Ч3У1	27:22:0020202:86	Не указан	4.3116		Образование части земельного участка
						Лист
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						9
Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

						12
83	27:22:0020202:107:ЧЗУ1	27:22:0020202:107	С целью использования объекта жилищно-коммунального хозяйства котельной	38.9185	Образование части земельного участка	
84	27:22:0020202:77:ЧЗУ1	27:22:0020202:77	С целью эксплуатации объекта торговли: нежилого помещения магазина	152.0066	Образование части земельного участка	
85	27:22:0020202:3У2	-	-	3384.7015	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
86	27:22:0020202:3У3	-	-	392.0118	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
87	27:22:0020201:3У1	-	-	77.0839	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
88	27:22:0020201:3У2	-	-	33.0188	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
89	27:22:0020201:2:ЧЗУ2	27:22:0020201:2	Не указан	199.3974	Образование части земельного участка	
90	27:22:0020601:3У1	-	-	8797.8702	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
91	27:22:0020102:3У1	-	-	982.1452	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
92	27:22:0020401:3У1	-	-	7153.97	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
93	27:22:0020203:3У1	-	-	6669.1586	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	
20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ						Лист
						10
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

94	27:22:0000000:4821:ЧЗУ1	27:22:0000000:4821	Предназначенный для размещения земельных участков улиц, с целью строительства объекта: "Подъездные дороги и внутриквартальные проезды в границах территории юго-западнее квартала индивидуальной усадебной застройки Хапсоль-2"	1.0374	Образование части земельного участка
----	-------------------------	--------------------	---	--------	--------------------------------------

б) Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Образуемые земельные участки не отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

В соответствии с проектом планировки территории границы зон планируемого размещения объекта определены по границам охранных зон. Согласно п.5 Основных требований Технических условий №18-07-19 от 17.07.2019г. для проектирования распределительного газопровода, выданных АО «Газпром газораспределение Дальний Восток», необходимо максимально предусмотреть применение полиэтиленовых труб, а так же для определения местонахождения газопровода приборным методом необходимо выполнить требования СП 42-103-2003. Согласно п.5.6 для межпоселковых газопроводов возможна (при отсутствии постоянных мест привязки) прокладка вдоль присыпанного газопровода изолированного алюминиевого или медного провода, так же допускается применение сигнальной ленты с вмонтированным в нее электропроводом-спутником или полосой металлической фольги, позволяющей определить местонахождение газопровода приборным методом. Таким образом:

- Согласно п.7б) Постановления от 20 ноября 2000 г. N° 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» для газораспределительных сетей устанавливается охранная зона вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны.

- Согласно п.7г) Постановления от 20 ноября 2000 г. N° 878 г. Москва «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов устанавливается охранная зона в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

Образуемый земельный участок является участком для размещения охранной зоны проектируемого газопровода без учета границ территории, предназначенной для производства строительного-монтажных работ.

Существующие участки с видом разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства» находятся вне границ образуемого земельного участка.

Локально границы образуемого земельного участка имеют пересечения с существующими земельными участками, за исключением земельных участков с видом разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства».

В соответствии с п.17 Постановления Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с изменениями и дополнениями)

Взам. инв.№	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

											Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ					11

входящие в границы охранных зон газораспределительных сетей земельные участки подлежат наложению ограничений (обременений) на основании заявления об утверждении границ охранной зоны газораспределительных сетей и сведений о границах охранной зоны газораспределительных сетей по согласованию с собственниками, владельцами или пользователями земельных участков.

Согласно п.14 Постановления Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми в запрещается юридическим и физическим лицам, являющимися собственниками, владельцами или пользователями земельных участков:

- а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;
- б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;
- в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;
- г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;
- д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;
- е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;
- ж) разводить огонь и размещать источники огня;
- з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;
- и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;
- к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;
- л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

В соответствии с п.18 Постановления Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 решение органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об утверждении границы охранной зоны и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки является основанием для проведения кадастровых работ по формированию частей земельных участков, входящих в охранную зону, их государственному кадастровому учету с присвоением учетных кадастровых номеров в Едином государственном реестре земель и государственной регистрации обременений в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним

Решением Верховного Суда РФ от 18 сентября 2013 г. N АКПИ13-851 пункт 14 настоящих Правил признан не противоречащим действующему законодательству в части, в которой он ограничивает права собственника на владение и пользование земельным участком, где размещен наружный газопровод, препятствует осуществлять строительство объектов жилищно-гражданского назначения

Резервирование и изъятие для государственных или муниципальных нужд существующих земельных участков не требуется.

Проектом предусматривается образование частных сервитутов на земельных участках, на которые оформлены права третьих лиц, и в границах которых предполагается проектируемый газопровод, учтенные в сведениях ЕГРН, имеющие следующие кадастровые номера:

Изн.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изн.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						12

- 27:22:0010502:384;
- 27:22:0010502:10
- 27:22:0010502:27
- 27:22:0010801:302
- 27:22:0010801:41;
- 27:22:0010801:19;
- 27:22:0010801:2640
- 27:22:0010801:20
- 27:22:0010702:310(2)
- 27:22:0010702:56
- 27:22:0010702:60
- 27:22:0010703:771
- 27:22:0010702:57
- 27:22:0011101:60
- 27:22:0011601:9
- 27:22:0000000:25;
- 27:22:0011601:12
- 27:22:0011701:15 (входящий в состав участка 27:22:0000000:24);
- 27:22:0000000:5520;
- 27:22:0020201:2;
- 27:22:0020202:4
- 27:22:0020202:77
- 27:22:0011102:148;
- 27:22:0011102:151;
- 27:22:0020202:107.

в) Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

В соответствии с Приказом от 1 сентября 2014 года N 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» определен основной вид разрешённого использования образуемых земельных участков.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов – «Предоставление коммунальных услуг», код 3.1.1.

г) Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Подготовка проекта межевания территории не осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков, в связи с чем указание сведений о целевом назначении лесов, видах разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка и сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов не требуется.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ	Лист
							13

д) Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек таких границ земельных участков и частей земельных участков, в отношении которых осуществляется подготовка проекта межевания, приведен в таблице 2:

Таблица 2

Кадастровый квартал: 27:22:0010502		
земельный участок: 27:22:0010502:384		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010502:384:ЧЗУ1		
Площадь: 3234.2498 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
1	690422,3296	3317592,598
2	690421,9555	3317578,818
3	690413,2939	3317564,714
4	690375,0677	3317483,53
5	690716,1799	3317322,915
6	690723,5881	3317321,12
554	690715.3406	3317287.081
555	690719.8621	3317284.5091
544	690729,6249	3317324,802
545	690717,8506	3317327,655
546	690381,7221	3317485,923
547	690391,141	3317505,927
548	690411,9534	3317496,127
549	690421,7513	3317516,936
550	690400,9356	3317526,737
551	690417,6996	3317562,333
552	690426,9173	3317577,343
551	690427,3277	3317592,462
Кадастровый квартал: 27:22:0010502		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010502:ЗУ1		
Площадь: 82.8536 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
554	690719.8621	3317284.5091
555	690715.3406	3317287.081
556	690711.4577	3317271.0553
557	690715.9409	3317268.3253
Кадастровый квартал: 27:22:0010502		
земельный участок: 27:22:0010502:10		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010502:10:ЧЗУ1		
Площадь: 39.1944 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
557	690715.9409	3317268.3253

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ	Лист
							14

556	690711.4577	3317271.0553
558	690709.6347	3317263.5313
559	690714.0721	3317260.6124
Кадастровый квартал: 27:22:0010502		
земельный участок: 27:22:0010502:27		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010502:27:ЧЗУ1		
Площадь: 83.9189 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
559	690714.0721	3317260.6124
558	690709.6347	3317263.5313
560	690705.678	3317247.2013
561	690710.1237	3317244.3162
Кадастровый квартал: 27:22:0010502		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010502:ЗУ2		
Площадь: 603.1065 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
561	690710.1237	3317244.3162
560	690705.678	3317247.2013
7	690680,8212	3317144,612
562	690681.1091	3317132.6227
563	690686.3578	3317123.3331
543	690685,8363	3317144,077
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:ЗУ1		
Площадь: 3181.2741 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
563	690686.3578	3317123.3331
562	690681.1091	3317132.6227
8	690683,8046	3317025,949
9	690664,4137	3316994,228
10	690661,5563	3316880,384
11	690666,8559	3316860,739
12	690660,4169	3316836,543
13	690661,4058	3316835,558
14	690656,2307	3316830,365
15	690650,21	3316836,365
16	690633,9743	3316820,074
17	690650,2654	3316803,838
18	690666,5012	3316820,129
19	690659,7722	3316826,836
20	690664,9473	3316832,028

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

21	690806,8623	3316690,596
22	690807,3676	3316688,723
564	690800.2694	3316676.38
565	690804.0508	3316672.9258
536	690812,7344	3316688,026
537	690811,3408	3316693,192
538	690665,9911	3316838,047
539	690672,0323	3316860,748
540	690666,573	3316880,984
541	690669,3785	3316992,764
542	690688,8401	3317024,6
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:59		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:59:ЧЗУ1		
Площадь: 94.9657 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
565	690804.0508	3316672.9258
564	690800.2694	3316676.38
23	690792,8341	3316663,451
566	690791.9774	3316663.4495
567	690790.2072	3316658.4465
535	690795,7294	3316658,456
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:ЗУ2		
Площадь: 1114.814 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
567	690790.2072	3316658.4465
566	690791.9774	3316663.4495
24	690775,0738	3316663,421
25	690767,3237	3316623,446
26	690744,3117	3316552,907
27	690743,2052	3316547,803
568	690734.7882	3316533.4741
569	690731.5402	3316527.9448
570	690732.04	3316527.16
571	690734.28	3316528.88
572	690735.38	3316532.51
28	690721,101	3316510,189
29	690714,1112	3316496,026
30	690731.3675	3316487.5097
573	690725.9104	3316476.4525
574	690729.4515	3316472.3299
528	690738.064	3316489.7805
529	690720,8077	3316498,297

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

530	690725,5041	3316507,813
531	690747,9219	3316545,96
532	690749,1442	3316551,598
533	690772,1733	3316622,19
534	690779,1989	3316658,428
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:302		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:302: ЧЗУ1		
Площадь: 8.9762 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
572	690735.38	3316532.51
571	690734.28	3316528.88
570	690732.04	3316527.16
569	690731.5402	3316527.9448
568	690734.7882	3316533.4741
691	690732.0888	3316528.8864
692	690733.08	3316529.215
693	690733.63	3316529.8
694	690733.875	3316530.57
695	690733.6755	3316531.5865
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:41		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:41: ЧЗУ1		
Площадь: 755.4772 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
574	690729.4515	3316472.3299
573	690725.9104	3316476.4525
575	690704.36	3316432.61
576	690704.7815	3316430.2702
32	690712.1279	3316420.2135
33	690768.6815	3316350.7437
577	690770.1343	3316349.4916
578	690774.0176	3316352.7455
525	690772,2803	3316354,243
526	690716,0881	3316423,269
527	690709.6128	3316432.1329
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:ЗУ3		
Площадь: 5.1958 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
575	690704.36	3316432.61
31	690703.7885	3316431.6295
576	690704.7815	3316430.2702

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:3У4		
Площадь: 1826.2795 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
578	690774.0176	3316352.7455
577	690770.1343	3316349.4916
34	690890,5116	3316245,741
35	690888,6018	3316229,827
36	690870,73	3316231,972
37	690867,9895	3316209,136
38	690885,8613	3316206,991
39	690884,1586	3316192,803
579	690844.7463	3316140.2025
580	690845.54	3316140.19
581	690845.95	3316137.4
582	690847.854	3316136.0115
523	690888,9633	3316190,877
524	690895,7933	3316247,79
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:3У5		
Площадь: 1.7568 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
691	690732.0888	3316528.8864
692	690733.08	3316529.215
693	690733.63	3316529.8
694	690733.875	3316530.57
695	690733.6755	3316531.5865
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:303		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:303: ЧЗУ1		
Площадь: 2.2551 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
696	690853.32	3316284.3963
697	690866.02	3316273.1
698	690866.188	3316273.3057
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:303		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:303: ЧЗУ2		
Площадь: 0.5385 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
699	690867.73	3316271.71

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

700	690867.8513	3316271.8721
701	690871.8899	3316268.3914
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:19		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:19: ЧЗУ1		
Площадь: 237.9383 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
582	690847.854	3316136.0115
581	690845.95	3316137.4
580	690845.54	3316140.19
579	690844.7463	3316140.2025
704	690828.5485	3316118.5836
703	690830.64	3316117.06
702	690800.39	3316075.63
584	690801.7807	3316074.5221
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:3040		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:3040: ЧЗУ1		
Площадь: 148.8113 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
583	690797.8618	3316077.6292
702	690800.39	3316075.63
703	690830.64	3316117.06
704	690828.5485	3316118.5836
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: 27:22:0010801:2640		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:2640: ЧЗУ1		
Площадь: 342.3763 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
584	690801.7807	3316074.5221
583	690797.8618	3316077.6292
585	690756.8322	3316022.87
586	690760.6918	3316019.6826
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:ЗУ6		
Площадь: 337.4699 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
586	690760.6918	3316019.6826
585	690756.8322	3316022.87
40	690742,4367	3316003,657
41	690727,4603	3315984,435

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

42	690730.617	3315981.9757
587	690722.8701	3315972.0355
588	690723.75	3315967.46
589	690723.0684	3315964.0597
520	690737,6328	3315982,848
521	690734,4775	3315985.3064
522	690746.4098	3316000.6215
Кадастровый квартал: 27:22:0010801		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010801:20:ЧЗУ1		
Площадь: 64.1386 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
590	690598.72	3315796.83
591	690595.1651	3315796.4718
592	690581.5685	3315779.4934
593	690582.41	3315776.1
Кадастровый квартал: 27:22:0010701		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010701:ЗУ1		
Площадь: 6760.6003 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
589	690723.0684	3315964.0597
588	690723.75	3315967.46
587	690722.8701	3315972.0355
43	690608,024	3315824,342
44	690601,9192	3315816,719
45	690607,6829	3315812,103
591	690595.1651	3315796.4718
590	690598.72	3315796.83
593	690582.41	3315776.1
592	690581.5685	3315779.4934
46	690554,7551	3315746,011
47	690519,446	3315708,83
48	690471,2325	3315653,53
49	690426,2535	3315542,252
50	690411,4927	3315502,841
51	690385,7118	3315445,866
52	690367,2972	3315410,65
53	690129,7329	3315061,25
54	690073,0077	3314992,516
55	690039,7979	3314974,508
594	689905.4608	3314978.1022
595	689902.8052	3314973.1715
507	690041,0034	3314969,474

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

20

508	690076,2454	3314988,583
509	690133,737	3315058,246
510	690371,5942	3315408,077
511	690390,2085	3315443,675
512	690416,1167	3315500,931
513	690430,9133	3315540,438
514	690475,5533	3315650,878
515	690523,1448	3315705,464
516	690558,526	3315742,721
517	690614,7111	3315812,88
518	690608,9475	3315817,496
519	690611,949	3315821,244

Кадастровый квартал: 27:22:0010802

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0010802:ЗУ1**

Площадь: 526.6266 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
595	689902.8052	3314973.1715
594	689905.4608	3314978.1022
707	689800.7762	3314980.9027
706	689796.9145	3314976.0042

Кадастровый квартал: 27:22:0010802

земельный участок: 27:22:0010802:2

Образуемый ЗУ: 27:22:0010802:2:**ЧЗУ1**

Площадь: 1481.2386 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
706	689796.9145	3314976.0042
707	689800.7762	3314980.9027
56	689792,6992	3314981,119
57	689678,1569	3314794,44
708	689568.5368	3314768.1879
709	689572.8047	3314764.0686
710	689610.7258	3314773.1505
599	689685.3264	3314796.5639
600	689785.5264	3314959.8681
601	689789.69	3314966.84
705	689790.1668	3314967.4472
506	689795.4512	3314976.0434

Кадастровый квартал: 27:22:0010701

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0010701:ЗУ2**

Площадь: 0.942 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
602	689790.2944	3314967.44

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

21

708	689568.5368	3314768.1879
709	689572.8047	3314764.0686
Кадастровый квартал: 27:22:0010802		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010802:ЗУ4		
Площадь: 42.9767 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
603	689430.0137	3314584.5879
604	689429.6104	3314583.82
606	689351.8949	3314624.5946
62	689352.1312	3314624.5894
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ1		
Площадь: 5435.1347 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
501	689434.343	3314576.721
605	689435.2353	3314578.4526
604	689429.6104	3314583.82
606	689351.8949	3314624.5946
63	689343,5016	3314624,177
64	689313,0716	3314640,006
65	689269,4329	3314662,246
66	689207,8855	3314693,16
67	689063,4718	3314767,317
68	689042,2039	3314778,1
69	689043,8921	3314781,429
70	688985,6934	3314810,936
71	688952,2978	3314828,943
72	688931,3654	3314843,24
73	688924,4678	3314846,215
74	688930,564	3314848,637
607	688934.0956	3314856.8243
608	688932.75	3314857.42
609	688928.3606	3314856.1527
93	688926,7932	3314852,519
94	688919,6805	3314849,693
95	688919,1665	3314848,502
96	688894,8564	3314858,988
97	688733,0773	3314947,019
98	688725,3708	3314932,857
99	688654,8295	3314971,241
100	688651,326	3314971,153
101	688512,9602	3315046,443
711	688511.0246	3315042.8864

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

712	688515.95	3315039.1
477	688650,113	3314966,12
478	688653,6165	3314966,209
479	688727,3729	3314926,075
713	688731.1978	3314933.1041
714	688731.1989	3314933.48
715	688731.37	3314933.48
716	688731.3697	3314933.4199
480	688735,0794	3314940,238
481	688892,6667	3314854,487
482	688916,2679	3314844,307
717	688906.6891	3314822.1007
718	688912.0943	3314819.4829
489	688921,7772	3314841,93
490	688928,943	3314838,839
491	688949,6941	3314824,666
492	688983,376	3314806,505
493	689037,1715	3314779,231
494	689035,4833	3314775,901
495	689061,1992	3314762,863
496	689205,6214	3314688,702
497	689267,1756	3314657,785
498	689310,7827	3314635,561
499	689342,3919	3314619,118
500	689351,2478	3314619,542

Кадастровый квартал: 27:22:0010702

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0010702:3У7**

Площадь: 520.5041 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
719	688911.53	3314818.1746
720	688906.1247	3314820.7922
483	688899,0841	3314804,47
484	688890,7522	3314808,065
612	688883.7445	3314791.8189
613	688904.598	3314782.0935
487	688911,8712	3314798,955
488	688904,5934	3314802,094

Кадастровый квартал: 27:22:0010702

земельный участок: 27:22:0010702:56

Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:56:**ЧЗУ1**

Площадь: 8.5495 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
717	688906.6891	3314822.1007
718	688912.0943	3314819.4829

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

24

719	688911.53	3314818.1746
720	688906.1247	3314820.7922
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: 27:22:0010702:310(2)		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:310(2):ЧЗУ1		
Площадь: 114.3613 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
486	688902,7613	3314777,836
613	688904.598	3314782.0935
612	688883.7445	3314791.8189
485	688881,6424	3314786,946
Кадастровый квартал: 27:22:0010802		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010802:ЗУ5		
Площадь: 0.5893 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
609	688928.3606	3314856.1527
608	688932.75	3314857.42
607	688934.0956	3314856.8243
721	3314856.9734	688934.1599
722	3314857.54	688932.88
723	688928.4012	3314856.2469
Кадастровый квартал: 27:22:0010802		
земельный участок: 27:22:0010802:2		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010802:2: ЧЗУ2		
Площадь: 1674.1456 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
721	3314856.9734	688934.1599
75	688950,1133	3314893,958
76	688955,7664	3314901,609
77	688988,3824	3314965,278
78	688971,5201	3314973,916
79	688962,3494	3315002,351
80	688948,6357	3315051,248
81	688931,815	3315060,7
82	688974,222	3315136,166
83	688964,015	3315141,902
84	688961,5434	3315137,555
85	688967,4137	3315134,256
86	688925,0067	3315058,791
87	688944,3808	3315047,904
88	688957,5612	3315000,908
89	688967,3971	3314970,411
90	688981,6527	3314963,108

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

91	688951,5024	3314904,252
92	688945,7501	3314896,466
723	688928.4012	3314856.2469
722	3314857.54	688932.88
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: 27:22:0010702:60		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:60: ЧЗУ1		
Площадь: 7.162 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
712	688515.95	3315039.1
476	688514,9622	3315039,662
724	688514.3625	3315038.5596
725	688510.3481	3315041.6431
711	688511.0246	3315042.8864
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ8		
Площадь: 193.1113 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
474	688500,1295	3315040,647
475	688511,9872	3315034,194
724	688514.3625	3315038.5596
725	688510.3481	3315041.6431
102	688509,9851	3315040,976
103	688502,9504	3315044,804
726	688483.8594	3315060.6896
729	688480.7807	3315056.7467
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: 27:22:0010702:60		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:60: ЧЗУ2		
Площадь: 23.1964 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
726	688483.8594	3315060.6896
727	688480.2898	3315063.6598
728	688477.218	3315059.7112
729	688480.7807	3315056.7467
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ9		
Площадь: 240.2605 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
728	688477.218	3315059.7112
727	688480.2898	3315063.6598

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

104	688478,3417	3315065,281
105	688461,523	3315074,433
106	688451,2187	3315083,72
107	688448,0471	3315086,203
730	688450.1578	3315088.8994
731	688446.2519	3315092.0213
470	688441,0279	3315085,348
471	688448,0001	3315079,89
472	688458,6143	3315070,323
473	688475,5208	3315061,124
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: 27:22:0010702:60		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:60: ЧЗУЗ		
Площадь: 6.977 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
730	688450.1578	3315088.8994
731	688446.2519	3315092.0213
732	688447.1108	3315093.1186
733	688451.0141	3315089.9932
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ10		
Площадь: 58.5917 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
733	688451.0141	3315089.9932
732	688447.1108	3315093.1186
610	688458.2888	3315099.2868
611	688454.2599	3315102.2516
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ2		
Площадь: 324.7531 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
614	688423.8144	3315124.6552
615	688398.14	3315143.55
126	688385,8629	3315151,217
616	688385.9994	3315155.025
617	688350.73	3315189.34
618	688346.2325	3315197.0442
463	688348,4824	3315191,167
464	688381,0379	3315156,19
465	688380,7627	3315148,511
466	688407,2529	3315131,924

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

467	688421,1519	3315121,044
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ3		
Площадь: 8,6535 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
619	688336.859	3315213.1006
460	688326.0499	3315240.0947
461	688336.4424	3315212.9462
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ4		
Площадь: 1064.3906 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
740	688098.268	3315226.9557
741	688093.2633	3315227.2085
448	688094,6227	3315143,007
449	688122,7021	3315143,661
450	688122,912	3315134,649
451	688145,9057	3315135,185
452	688145,3703	3315158,179
453	688122,3765	3315157,643
454	688122,5857	3315148,66
455	688099,5408	3315148,123
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ5		
Площадь: 18.3029 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
622	688025.0889	3315255.0146
623	688012.14	3315255.88
624	687998.8061	3315258.536
445	688016.4651	3315253.9077
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ6		
Площадь: 16.3847 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
625	687831.831	3315295.2313
626	687786.5597	3315307.4271
439	687831.64	3315294.5623
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:ЗУ11		
Площадь: 112.9554 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
739	688098.2309	3315229.2586
742	688093.2262	3315229.5094
621	688092.8625	3315252.035
620	688097.8652	3315251.9092
Кадастровый квартал: 27:22:0010703		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:ЗУ1		
Площадь: 1075.9897 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
611	688454.2599	3315102.2516
610	688458.2888	3315099.2868
108	688462,7468	3315104,982
109	688453,8294	3315111,962
110	688462,0937	3315122,52
111	688460,7809	3315133,294
112	688458.0658	3315169.5701
113	688476.9247	3315170.9817
114	688476.3715	3315178.3718
115	688484.3492	3315178.9689
116	688482.6325	3315201.9047
627	688467.6404	3315200.7826
628	688467.69	3315197.21
629	688469.03	3315197.28
630	688469.97	3315192.91
631	688470.23	3315184.88
632	688461.59	3315184.42
633	688461.94	3315179.06
634	688462.07	3315177.04
635	688462.49	3315170.64
636	688452.9894	3315170.4038
120	688455,8035	3315132,805
121	688456,8799	3315123,971
122	688449,8922	3315115,044
123	688424,9255	3315134,588
124	688420,1816	3315128,154
125	688410,1285	3315136,023
615	688398.14	3315143.55
614	688423.8144	3315124.6552
468	688425,8959	3315127,478
469	688455,7277	3315104,127
Кадастровый квартал: 27:22:0010703		

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:3У2		
Площадь: 115.8305 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
627	688467.6404	3315200.7826
628	688467.69	3315197.21
629	688469.03	3315197.28
630	688469.97	3315192.91
631	688470.23	3315184.88
632	688461.59	3315184.42
637	688465.5891	3315200.6555
638	688465.54	3315197.08
639	688460.78	3315196.8
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:3У2		
Площадь: 15.3086 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
637	688465.5891	3315200.6555
638	688465.54	3315197.08
639	688460.78	3315196.8
640	688460.2559	3315200.2473
641	688463.078	3315200.412
642	688463.2462	3315198.4859
643	688464.5162	3315198.8159
644	688464.25	3315200.39
645	688465.11	3315200.5
Кадастровый квартал: 27:22:0010703		
земельный участок: 27:22:0010703:771		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:771:ЧЗУ1		
Площадь: 65.5105 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
639	688460.78	3315196.8
632	688461.59	3315184.42
633	688461.94	3315179.06
634	688462.07	3315177.04
635	688462.49	3315170.64
636	688452.9894	3315170.4038
119	688452.6319	3315175.1802
118	688461.5187	3315175.8454
117	688459.6967	3315200.188
640	688460.2559	3315200.2473
Кадастровый квартал: 27:22:0010703		
земельный участок: 27:22:0010703:23		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:23:ЧЗУ1		
Площадь: 2.3692 м ²		

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

№ п/п	Координаты	
	X	Y
637	688465.5891	3315200.6555
645	688465.11	3315200.5
644	688464.25	3315200.39
643	688464.5162	3315198.8159
642	688463.2462	3315198.4859
641	688463.078	3315200.412
Кадастровый квартал: 27:22:0010703		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:ЗУ3		
Площадь: 2813.0757 м²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
616	688385.9994	3315155.025
127	688386,1089	3315158,081
128	688352,8045	3315193,862
129	688342,5279	3315220,708
130	688339,309	3315219,444
131	688330,372	3315242,79
734	688310.3562	3315264.2908
735	688310.4	3315264.02
736	688308.02	3315263.73
737	688307.73	3315266.11
738	688308.5706	3315266.2124
132	688301,8395	3315273,444
133	688182,3704	3315271,515
134	688182,4557	3315266,23
135	688057,474	3315264,212
136	688016,7926	3315258,991
137	687963,3975	3315272,985
138	687965,0607	3315279,331
139	687954,7735	3315282,027
646	687891.7173	3315302.6314
647	687890.8324	3315297.6604
442	687953,362	3315277,228
443	687958,9565	3315275,762
444	687957,2932	3315269,416
624	687998.8061	3315258.536
623	688012.14	3315255.88
622	688025.0889	3315255.0146
446	688057,8337	3315259,217
447	688092,7375	3315259,781
621	688092.8625	3315252.035
620	688097.8652	3315251.9092
456	688097,7368	3315259,861
457	688187,5358	3315261,311

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

458	688187,4505	3315266,597
459	688299,6955	3315268,409
460	688326,0499	3315240,095
619	688336.859	3315213.1006
462	688339,6613	3315214,21
617	688346.2325	3315197.0442
Кадастровый квартал: 27:22:0010703		
земельный участок: 27:22:0010703:14		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010703:14: ЧЗУ1		
Площадь: 4.0868 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
734	688310.3562	3315264.2908
735	688310.4	3315264.02
736	688308.02	3315263.73
737	688307.73	3315266.11
738	688308.5706	3315266.2124
Кадастровый квартал: 27:22:0010702		
земельный участок: 27:22:0010702:57		
Образуемый ЗУ: 27:22:0010702:57:ЧЗУ1		
Площадь: 11.511 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
739	688098.2309	3315229.2586
740	688098.268	3315226.9557
741	688093.2633	3315227.2085
742	688093.2262	3315229.5094
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:ЗУ1		
Площадь: 370.6099 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
647	687890.8324	3315297.6604
646	687891.7173	3315302.6314
140	687871,7127	3315309,168
141	687833,6546	3315319,838
744	687828.6439	3315302.2826
743	687833.4379	3315300.8612
440	687837,0967	3315313,681
441	687870,2607	3315304,382
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: 27:22:0011102:148		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:148:ЧЗУ1		
Площадь: 6.5585 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

32

743	687833.4379	3315300.8612
744	687828.6439	3315302.2826
745	687828.2867	3315301.0313
746	687833.073	3315299.5828
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:3У2		
Площадь: 414.9725 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
745	687828.2867	3315301.0313
142	687828,2043	3315300,743
143	687760,5724	3315320,046
144	687755,2145	3315321,899
748	687750.3924	3315323.2535
437	687748,8549	3315318,807
438	687759,068	3315315,276
626	687786.5597	3315307.4271
625	687831.831	3315295.2313
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: 27:22:0011102:148		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:148:Ч3У2		
Площадь: 5.7825 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
144	687755,2145	3315321,899
747	687755.5935	3315322.9948
436	687750,7693	3315324,343
748	687750.3924	3315323.2535
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:3У3		
Площадь: 5112.5632 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
145	687757,1289	3315327,435
146	687636,0025	3315369,322
147	687376,0157	3315485,717
148	687173,9576	3315567,59
149	687010,0419	3315627,549
150	687012,0047	3315632,915
151	686967,618	3315649,151
152	686963,8716	3315638,909
153	686832,1967	3315686,187
759	686805.4735	3315697.8457
760	686805.0977	3315692.5545

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

33

428	686830,3501	3315681,537
756	686873.5275	3315666.0345
757	686880.75	3315663.74
758	686880.7723	3315663.4333
759	686890.2858	3315660.0175
750	686890.47	3315660.52
751	686928.68	3315649.07
752	686927.8845	3315646.5177
753	686947.0236	3315639.7606
754	686967.1332	3315633.271
430	686970,596	3315642,738
431	687005,5913	3315629,937
432	687003,6285	3315624,571
433	687172,1594	3315562,924
434	687374,0547	3315481,116
435	687634,1603	3315364,669
436	687750,7693	3315324,343
747	687755.5935	3315322.9948
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: 27:22:0011102:148		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:148:ЧЗУ3		
Площадь: 8.4018 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
753	686947.0236	3315639.7606
754	686967.1332	3315633.271
429	686966,8598	3315632,524
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: 27:22:0011102:148		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:148:ЧЗУ4		
Площадь: 64.007 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
749	686890.2858	3315660.0175
750	686890.47	3315660.52
751	686928.68	3315649.07
752	686927.8845	3315646.5177
755	686924.0971	3315647.8775
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: 27:22:0011102:151		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:151:ЧЗУ1		
Площадь: 1.08217 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
756	686873.5275	3315666.0345
757	686880.75	3315663.74
758	686880.7723	3315663.4333

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: 27:22:0011102:151		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:151:ЧЗУ2		
Площадь: 6.3988 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
759	686890.2858	3315660.0175
760	686805.0977	3315692.5545
761	686803.9229	3315693.0671
762	686804.3024	3315698.3567
Кадастровый квартал: 27:22:0011102		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011102:ЗУ4		
Площадь: 2444.3325 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
761	686803.9229	3315693.0671
762	686804.3024	3315698.3567
154	686784,2688	3315707,097
155	686769,8166	3315701,425
156	686594,229	3315778,031
157	686470,6526	3315938,048
158	686457,4582	3315953,227
159	686450,7549	3315972,694
160	686437,6789	3315984,061
648	686415.8303	3316010.099
649	686411.4355	3316007.558
421	686434,1016	3315980,546
422	686446,4635	3315969,8
423	686453,047	3315950,68
424	686466,7839	3315934,877
650	686589.9495	3315775.3918
651	686623.3928	3315759.8519
652	686772.5262	3315697.1169
427	686784,1676	3315701,686
Кадастровый квартал: 27:22:0011101		
земельный участок: 27:22:0011101:60		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011101:60:ЧЗУ1		
Площадь: 2.0357 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
162	686393,9848	3316041,628
763	686401.6674	3316029.4679
764	686393.6582	3316041.6145
Кадастровый квартал: 27:22:0011101		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011101:ЗУ1		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изнв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Площадь: 385.4792 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
649	686411.4355	3316007.558
648	686415.8303	3316010.099
161	686408,0362	3316019,388
763	686401.6674	3316029.4679
764	686393.6582	3316041.6145
650	686355.2797	3316040.0831
651	686348.8374	3316034.8221
419	686391,2997	3316036,516
420	686403,9892	3316016,432
Кадастровый квартал: 27:22:0011201		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011201:ЗУ1		
Площадь: 45.859 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
651	686348.8374	3316034.8221
650	686355.2797	3316040.0831
765	686342.9741	3316039.5921
766	686342.814	3316034.5817
Кадастровый квартал: 27:22:0000000		
земельный участок: 27:22:0000000:5142		
Образуемый ЗУ: 27:22:0000000:5142:ЧЗУ1		
Площадь: 66.4872 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
765	686342.9741	3316039.5921
766	686342.814	3316034.5817
767	686329.5272	3316034.0515
768	686329.6872	3316039.0619
Кадастровый квартал: 27:22:0011201		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011201:ЗУ2		
Площадь: 61.2253 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
652	686312.8036	3316038.3882
653	686316.22	3316035.73
654	686325.7583	3316033.9011
767	686329.5272	3316034.0515
768	686329.6872	3316039.0619
Кадастровый квартал: 27:22:0011601		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011601:ЗУ1		
Площадь: 187.6693 м ²		

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

№ п/п	Координаты	
	X	Y
652	686772.5262	3315697.1169
651	686623.3928	3315759.8519
650	686589.9495	3315775.3918
425	686591,055	3315773,96
426	686769,7154	3315696,014
Кадастровый квартал: 27:22:0011601		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011601:3У2		
Площадь: 286.9171 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
654	686325.7583	3316033.9011
653	686316.22	3316035.73
652	686312.8036	3316038.3882
163	686280,5185	3316037,1
164	686281,2373	3316019,086
655	686277.9345	3316016.9992
656	686278.9583	3316012.9145
657	686279.6547	3316012.0431
417	686286,3484	3316016,401
418	686285,7139	3316032,303
Кадастровый квартал: 27:22:0011601		
земельный участок: 27:22:0011601:9		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011601:9:ЧЗУ1		
Площадь: 79.7911 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
657	686279.6547	3316012.0431
656	686278.9583	3316012.9145
655	686277.9345	3316016.9992
658	686263.1776	3316007.6756
659	686267.0634	3316004.2164
Кадастровый квартал: 27:22:0011601		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0011601:3У3		
Площадь: 3841.4164 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
659	686267.0634	3316004.2164
658	686263.1776	3316007.6756
165	686259,0476	3316005,066
166	686206,0426	3316002,951
167	686207,6929	3315961,592
168	686212,9848	3315925,251
169	686226,6082	3315747,201

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

170	686200,0957	3315439,14
660	686176.0113	3315308.06
661	686175.7886	3315279.4266
411	686205,0567	3315438,472
412	686231,6246	3315747,177
413	686217,9572	3315925,803
414	686212,6785	3315962,053
415	686211,2379	3315998,155
416	686260,5857	3316000,124

Кадастровый квартал: 27:22:0011601

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0011601:3У4**

Площадь: 4094.3909 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
663	686145.5298	3315114.9978
662	686140.4333	3315114.9294
171	686061,8825	3314688,078
172	686051,1256	3314450,646
173	686053,9916	3314390,041
174	686073,7378	3314372,078
769	686061.4864	3314315.8526
770	686065.718	3314311.7877
407	686079,2378	3314373,834
408	686058,8882	3314392,346
409	686056,1309	3314450,651
410	686066,8618	3314687,51

Кадастровый квартал: 27:22:0011701

земельный участок: 27:22:0011701:15

Образуемый ЗУ: **27:22:0011701:15:ЧЗУ1**

Площадь: 908.8765 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
661	686175.7886	3315279.4266
660	686176.0113	3315308.06
662	686140.4333	3315114.9294
663	686145.5298	3315114.9978

Кадастровый квартал: 27:22:0011601

земельный участок: 27:22:0011601:12

Образуемый ЗУ: **27:22:0011601:12:ЧЗУ1**

Площадь: 162.6679 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
769	686061.4864	3314315.8526
770	686065.718	3314311.7877
665	686058.7538	3314279.8267
664	686054.5977	3314284.2382

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

38

Кадастровый квартал: 27:22:0011601		
земельный участок: 27:22:0020201:2		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020201:2:ЧЗУ1		
Площадь: 38.9653 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
664	686054.5977	3314284.2382
665	686058.7538	3314279.8267
771	686057.1198	3314272.328
772	686052.9133	3314276.5081
Кадастровый квартал: 27:22:0000000		
земельный участок: 27:22:0000000:5520		
Образуемый ЗУ: 27:22:0000000:5520:ЧЗУ1		
Площадь: 400.6828 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
771	686057.1198	3314272.328
772	686052.9133	3314276.5081
175	686042,4525	3314228,5
176	686067,5188	3314205,698
773	686066.4933	3314200.9908
774	686071.2	3314209.108
Кадастровый квартал: 27:22:0020201		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020201:ЗУ1		
Площадь: 115.6086 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
666	686063.0183	3314185.0431
667	686067.6087	3314182.6248
405	686073,0188	3314207,454
406	686047,9525	3314230,256
773	686066.4933	3314200.9908
Кадастровый квартал: 27:22:0020202		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020202:ЗУ1		
Площадь: 8341.4494 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
667	686067.6087	3314182.6248
666	686063.0183	3314185.0431
177	686056,1268	3314153,416
178	686034,4847	3314103,145
179	685952,6348	3313958,43
180	685900,5233	3313893,003
181	685797,5519	3313805,792
775	685512.2764	3313605.3679

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

776	685513.11	3313604.75
777	685513.19	3313603.66
778	685512.41	3313602.88
779	685511.425	3313602.935
780	685510.795	3313603.565
182	685498,1689	3313595,457
183	685484,7096	3313614,614
184	685430,8779	3313678,792
185	685416,5374	3313723,392
186	685382,0267	3313765,291
187	685299,3806	3313841,261
188	685291,1367	3313865,735
189	685282,1911	3313873,617
190	685284,1745	3313875,868
191	685266,9178	3313891,074
192	685264,9345	3313888,823
193	685256,8088	3313895,983
194	685249,0713	3313906,025
195	685217,0296	3313934,871
196	685223,6398	3313941,969
197	685197,7689	3313963,532
198	685198,3496	3313964,229
199	685196,7816	3313994,276
200	685202,0668	3314004,643
201	685206,9676	3314024,325
202	685206,5831	3314028,351
203	685201,6058	3314027,875
204	685201,9088	3314024,702
205	685197,3529	3314006,406
206	685191,7185	3313995,354
207	685193,1795	3313967,357
208	685192,1013	3313968,256
668	685174.1976	3313986.7475
669	685173.21	3313986.21
670	685170.83	3313985.79
671	685168.9	3313986.24
672	685161.81	3313996.72
673	685157.35	3314005.89
674	685154.8784	3314013.2803
675	685153.2704	3314019.4714
299	685154,3842	3314005,865
300	685160,9471	3313991,847
301	685188,012	3313963,853
302	685215,698	3313940,777
303	685209,9051	3313934,557
304	685245,3881	3313902,613
305	685253,142	3313892,55

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

306	685261,6289	3313885,072
307	685251,7123	3313873,817
308	685268,969	3313858,612
309	685272,2745	3313862,363
310	685279,7774	3313855,752
781	685264.5523	3313838.5245
782	685267.9773	3313834.8662
313	685286,8344	3313856,198
314	685275,5801	3313866,115
315	685278,8856	3313869,866
316	685286,826	3313862,869
317	685295,0519	3313838,448
318	685378,3877	3313761,845
319	685412,0701	3313720,951
320	685426,4177	3313676,329
321	685480,7413	3313611,565
322	685529,4305	3313542,262
676	685467.7778	3313498.9473
677	685535.4923	3313542.3318
399	685501,0432	3313591,365
400	685800,611	3313801,831
401	685904,1289	3313889,504
402	685956,7922	3313955,624
403	686038,9701	3314100,919
404	686060,9097	3314151,881

Кадастровый квартал: 27:22:0020202

земельный участок: 27:22:0020202:86

Образуемый ЗУ: **27:22:0020202:86:ЧЗУ1**

Площадь: 4.3116 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
775	685512.2764	3313605.3679
776	685513.11	3313604.75
777	685513.19	3313603.66
778	685512.41	3313602.88
779	685511.425	3313602.935
780	685510.795	3313603.565

Кадастровый квартал: 27:22:0020202

земельный участок: 27:22:0020202:107

Образуемый ЗУ: **27:22:0020202:107:ЧЗУ1**

Площадь: 38.9185 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
781	685264.5523	3313838.5245
782	685267.9773	3313834.8662
312	685262,9379	3313829,078
311	685259,3547	3313832,574

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

41

Кадастровый квартал: 27:22:0020202		
земельный участок: 27:22:0020202:77		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020202:77:ЧЗУ1		
Площадь: 152.0066 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
668	685174.1976	3313986.7475
209	685165.9566	3313995.2972
210	685160.2761	3314007.4311
678	685159.2048	3314020.5175
679	685155.8	3314020.9
680	685153.0366	3314022.3271
675	685153.2704	3314019.4714
674	685154.8784	3314013.2803
673	685157.35	3314005.89
672	685161.81	3313996.72
671	685168.9	3313986.24
670	685170.83	3313985.79
669	685173.21	3313986.21
Кадастровый квартал: 27:22:0020202		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020202:ЗУ2		
Площадь: 3384.7015 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
680	685153.0366	3314022.3271
679	685153.2704	3314019.4714
678	685159.2048	3314020.5175
211	685157,4566	3314041,873
212	685162,809	3314101,578
213	685161,8127	3314101,663
214	685163,661	3314122,281
215	685178,2643	3314134,481
216	685226,2337	3314210,943
681	685080.1729	3314302.5284
682	685072.7873	3314301.298
279	685219,341	3314209,365
280	685174,4501	3314137,81
281	685158,8659	3314124,79
282	685156,8308	3314102,089
283	685140,1873	3314103,514
284	685119,2857	3314065,108
285	685103,0788	3314042,182
286	685086,5915	3314018,488
287	685047,5283	3313963,274
288	685024,0768	3313928,36
289	685074,3544	3313894,589

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

290	685077,1423	3313898,739
291	685031,0154	3313929,722
292	685051,6451	3313960,435
293	685090,6846	3314015,616
294	685107,1723	3314039,311
295	685123,5375	3314062,461
296	685143,0168	3314098,254
297	685156,3844	3314097,109
298	685151,4347	3314041,896

Кадастровый квартал: 27:22:0020202

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0020202:ЗУ3**

Площадь: 392.0118 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
683	685069.0728	3314300.6792
684	685062.4284	3314299.5722
218	685057.7455	3314292.0322
219	685036.4104	3314270.7838
685	685015.5943	3314291.7698
686	685009.4692	3314290.7494
276	685036.396	3314263.7127
277	685061.6779	3314288.8919

Кадастровый квартал: 27:22:0020201

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0020201:ЗУ1**

Площадь: 77.0839 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
681	685080.1729	3314302.5284
217	685068.8263	3314309.6947
684	685062.4284	3314299.5722
683	685069.0728	3314300.6792
278	685070.4046	3314302.802
682	685072.7873	3314301.298

Кадастровый квартал: 27:22:0020201

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0020201:ЗУ2**

Площадь: 33.0188 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
686	685009.4692	3314290.7494
685	685015.5943	3314291.7698
783	685006.12	3314294.1122
784	685007.65	3314295.83
785	685009.7639	3314297.539

Кадастровый квартал: 27:22:0020201

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

43

земельный участок: 27:22:0020201:2		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020201:2:ЧЗУ2		
Площадь: 199.3974 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
687	684981.4117	3314326.0068
688	684978.0456	3314322.3012
783	685006.12	3314294.1122
784	685007.65	3314295.83
785	685009.7639	3314297.539
Кадастровый квартал: 27:22:0020601		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020601:ЗУ1		
Площадь: 8797.8702 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
688	684978.0456	3314322.3012
687	684981.4117	3314326.0068
220	684934,2121	3314373,399
221	684924,4233	3314381,963
222	684925,0817	3314382,715
223	684874,9574	3314426,565
224	684837,9866	3314459,505
225	684798,3353	3314496,507
226	684767,7208	3314523,625
227	684711,3499	3314576,075
228	684726,1933	3314592,175
229	684725,4496	3314592,861
230	684910,8228	3314799,36
231	684907,1015	3314802,7
232	684727,196	3314602,132
233	684710,2952	3314617,714
234	684694,7047	3314600,804
235	684711,6144	3314585,214
236	684587,424	3314450,515
237	684569,2958	3314430,041
238	684513,8027	3314479,177
239	684502,3282	3314487,488
240	684436,4302	3314396,511
241	684413,9869	3314368,271
242	684409,0553	3314360,579
243	684432,5678	3314315,087
244	684438,9132	3314284,586
245	684413,8834	3314209,061
246	684423,9671	3314205,637
247	684389,553	3314104,292
248	684379,7118	3314078,716

Иньв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

249	684367,5549	3314039,351
250	684361,3233	3314024,104
251	684353,0434	3314009,156
252	684327,7639	3313928,153
253	684332,5368	3313926,663
254	684357,6644	3314007,18
255	684365,8401	3314021,94
256	684372,267	3314037,664
257	684384,4391	3314077,079
258	684394,2554	3314102,59
259	684430,3093	3314208,764
260	684420,1909	3314212,199
261	684444,0821	3314284,289
262	684437,3237	3314316,775
263	684414,8225	3314360,311
264	684418,0591	3314365,358
265	684440,4141	3314393,487
266	684503,4445	3314480,506
267	684510,6714	3314475,271
268	684569,7247	3314422,983
269	684591,1341	3314447,162
270	684706,5477	3314572,342
271	684763,6886	3314519,181
272	684794,2987	3314492,067
273	684833,9436	3314455,071
274	684870,9837	3314422,07
275	684930,7906	3314369,749

Кадастровый квартал: 27:22:0020102

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0020102:ЗУ1**

Площадь: 982.1452 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
677	685535.4923	3313542.3318
676	685467.7778	3313498.9473
689	685349.368	3313415.7568
690	685357.0606	3313412.0529
397	685355.6348	3313414.049
398	685536.3961	3313541.0454

Кадастровый квартал: 27:22:0020401

земельный участок: -

Образуемый ЗУ: **27:22:0020401:ЗУ1**

Площадь: 7153,97 м²

№ п/п	Координаты	
	X	Y
690	685357.0606	3313412.0529
689	685349.368	3313415.7568

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

45

323	685348,637	3313415,243
324	685490,3738	3313216,825
325	685444,4069	3313183,961
326	685373,8604	3313136,017
327	685344,3596	3313116,854
328	685250,8949	3313048,604
329	685125,0673	3312956,228
330	685021,7835	3313098,41
331	685040,392	3313111,928
332	685026,8745	3313130,536
333	685008,266	3313117,019
334	684986,7813	3313150,845
691	684976.3339	3313163.792
692	684972.2198	3313160.9283
377	684982,7118	3313147,926
378	685004,2274	3313114,027
379	685133,3463	3312936,278
380	685277,5484	3312728,917
381	685305,8199	3312685,926
382	685340,1697	3312638,24
383	685344,2268	3312641,162
384	685309,9391	3312688,762
385	685281,6904	3312731,718
386	685137,4219	3312939,175
387	685127,9848	3312952,167
388	685253,8487	3313044,57
389	685347,1978	3313112,736
390	685357,1629	3313119,209
391	685356,01	3313120,89
392	685372,51	3313132,2
393	685373,9287	3313130,099
394	685376,6278	3313131,853
395	685447,2665	3313179,859
396	685497,3475	3313215,664
Кадастровый квартал: 27:22:0020203		
земельный участок: -		
Образуемый ЗУ: 27:22:0020203:ЗУ1		
Площадь: 6669.1586 м ²		
№ п/п	Координаты	
	Х	У
692	684972.2198	3313160.9283
691	684976.3339	3313163.792
335	684962,8304	3313180,527
336	684927,7154	3313175,028
337	684856,749	3313150,41
338	684847,2446	3313158,634
339	684742,6194	3313308,851

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

340	684711,3467	3313353,328
341	684694,1385	3313378,178
342	684686,75	3313388,86
343	684675,21	3313405,2
344	684675,9874	3313405,749
345	684660,1962	3313429,736
346	684563,9319	3313566,772
347	684561,8003	3313569,444
348	684560,18	3313568,3
349	684548,6396	3313584,641
350	684537,11	3313600,97
351	684531,5908	3313608,497
352	684512,9503	3313633,924
353	684508,9179	3313630,967
354	684527,5803	3313605,511
355	684544,8321	3313582,698
356	684559,9281	3313563,773
357	684656,0615	3313426,923
358	684689,9945	3313375,379
359	684707,2463	3313350,467
360	684719,115	3313333,587
361	684618,1637	3313262,299
362	684612,2715	3313270,643
363	684576,5501	3313245,418
364	684581,8654	3313237,891
786	684231.3063	3312990.3415
787	684231.56	3312989.28
788	684230.1136	3312989.1319
366	684232,8246	3312985,293
367	684588,8339	3313236,691
368	684583,5185	3313244,218
369	684611,0713	3313263,675
370	684616,9635	3313255,331
371	684721,9909	3313329,497
372	684738,5229	3313305,984
373	684843,4995	3313155,263
374	684855,6603	3313144,74
375	684928,9311	3313170,157
376	684960,752	3313175,141
Кадастровый квартал: 27:22:0000000		
земельный участок: 27:22:0000000:4821		
Образуемый ЗУ: 27:22:0000000:4821:ЧЗУ1		
Площадь: 1.0374 м ²		
№ п/п	Координаты	
	X	Y
786	684231.3063	3312990.3415
787	684231.56	3312989.28

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

788	684230.1136	3312989.1319
365	684229,9405	3312989,377

Общий перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, приведен в таблице 3:

Таблица 3

Номер точки	X	Y
1	690422,3296	3317592,598
2	690421,9555	3317578,818
3	690413,2939	3317564,714
4	690375,0677	3317483,53
5	690716,1799	3317322,915
6	690723,5881	3317321,12
7	690680,8212	3317144,612
8	690683,8046	3317025,949
9	690664,4137	3316994,228
10	690661,5563	3316880,384
11	690666,8559	3316860,739
12	690660,4169	3316836,543
13	690661,4058	3316835,558
14	690656,2307	3316830,365
15	690650,21	3316836,365
16	690633,9743	3316820,074
17	690650,2654	3316803,838
18	690666,5012	3316820,129
19	690659,7722	3316826,836
20	690664,9473	3316832,028
21	690806,8623	3316690,596
22	690807,3676	3316688,723
23	690792,8341	3316663,451
24	690775,0738	3316663,421
25	690767,3237	3316623,446
26	690744,3117	3316552,907
27	690743,2052	3316547,803
28	690721,101	3316510,189
29	690714,1112	3316496,026
30	690731,3675	3316487,51
31	690703,7885	3316431,63
32	690712,1279	3316420,214
33	690768,6815	3316350,744
34	690890,5116	3316245,741
35	690888,6018	3316229,827
36	690870,73	3316231,972
37	690867,9895	3316209,136
38	690885,8613	3316206,991
39	690884,1586	3316192,803
40	690742,4367	3316003,657

Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

41	690727,4603	3315984,435
42	690730,617	3315981,976
43	690608,024	3315824,342
44	690601,9192	3315816,719
45	690607,6829	3315812,103
46	690554,7551	3315746,011
47	690519,446	3315708,83
48	690471,2325	3315653,53
49	690426,2535	3315542,252
50	690411,4927	3315502,841
51	690385,7118	3315445,866
52	690367,2972	3315410,65
53	690129,7329	3315061,25
54	690073,0077	3314992,516
55	690039,7979	3314974,508
56	689792,6992	3314981,119
57	689678,1569	3314794,44
58	689554,673	3314764,868
59	689531,6341	3314758,65
60	689443,2373	3314604,896
61	689432,1888	3314583,456
62	689352,3473	3314624,6
63	689343,5016	3314624,177
64	689313,0716	3314640,006
65	689269,4329	3314662,246
66	689207,8855	3314693,16
67	689063,4718	3314767,317
68	689042,2039	3314778,1
69	689043,8921	3314781,429
70	688985,6934	3314810,936
71	688952,2978	3314828,943
72	688931,3654	3314843,24
73	688924,4678	3314846,215
74	688930,564	3314848,637
75	688950,1133	3314893,958
76	688955,7664	3314901,609
77	688988,3824	3314965,278
78	688971,5201	3314973,916
79	688962,3494	3315002,351
80	688948,6357	3315051,248
81	688931,815	3315060,7
82	688974,222	3315136,166
83	688964,015	3315141,902
84	688961,5434	3315137,555
85	688967,4137	3315134,256
86	688925,0067	3315058,791
87	688944,3808	3315047,904

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

88	688957,5612	3315000,908
89	688967,3971	3314970,411
90	688981,6527	3314963,108
91	688951,5024	3314904,252
92	688945,7501	3314896,466
93	688926,7932	3314852,519
94	688919,6805	3314849,693
95	688919,1665	3314848,502
96	688894,8564	3314858,988
97	688733,0773	3314947,019
98	688725,3708	3314932,857
99	688654,8295	3314971,241
100	688651,326	3314971,153
101	688512,9602	3315046,443
102	688509,9851	3315040,976
103	688502,9504	3315044,804
104	688478,3417	3315065,281
105	688461,523	3315074,433
106	688451,2187	3315083,72
107	688448,0471	3315086,203
108	688462,7468	3315104,982
109	688453,8294	3315111,962
110	688462,0937	3315122,52
111	688460,7809	3315133,294
112	688458,0658	3315169,57
113	688476,9247	3315170,982
114	688476,3715	3315178,372
115	688484,3492	3315178,969
116	688482,6325	3315201,905
117	688459,6967	3315200,188
118	688461,5187	3315175,845
119	688452,6319	3315175,18
120	688455,8035	3315132,805
121	688456,8799	3315123,971
122	688449,8922	3315115,044
123	688424,9255	3315134,588
124	688420,1816	3315128,154
125	688410,1285	3315136,023
126	688385,8629	3315151,217
127	688386,1089	3315158,081
128	688352,8045	3315193,862
129	688342,5279	3315220,708
130	688339,309	3315219,444
131	688330,372	3315242,79
132	688301,8395	3315273,444
133	688182,3704	3315271,515
134	688182,4557	3315266,23

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

135	688057,474	3315264,212
136	688016,7926	3315258,991
137	687963,3975	3315272,985
138	687965,0607	3315279,331
139	687954,7735	3315282,027
140	687871,7127	3315309,168
141	687833,6546	3315319,838
142	687828,2043	3315300,743
143	687760,5724	3315320,046
144	687755,2145	3315321,899
145	687757,1289	3315327,435
146	687636,0025	3315369,322
147	687376,0157	3315485,717
148	687173,9576	3315567,59
149	687010,0419	3315627,549
150	687012,0047	3315632,915
151	686967,618	3315649,151
152	686963,8716	3315638,909
153	686832,1967	3315686,187
154	686784,2688	3315707,097
155	686769,8166	3315701,425
156	686594,229	3315778,031
157	686470,6526	3315938,048
158	686457,4582	3315953,227
159	686450,7549	3315972,694
160	686437,6789	3315984,061
161	686408,0362	3316019,388
162	686393,9848	3316041,628
163	686280,5185	3316037,1
164	686281,2373	3316019,086
165	686259,0476	3316005,066
166	686206,0426	3316002,951
167	686207,6929	3315961,592
168	686212,9848	3315925,251
169	686226,6082	3315747,201
170	686200,0957	3315439,14
171	686061,8825	3314688,078
172	686051,1256	3314450,646
173	686053,9916	3314390,041
174	686073,7378	3314372,078
175	686042,4525	3314228,5
176	686067,5188	3314205,698
177	686056,1268	3314153,416
178	686034,4847	3314103,145
179	685952,6348	3313958,43
180	685900,5233	3313893,003
181	685797,5519	3313805,792

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

182	685498,1689	3313595,457
183	685484,7096	3313614,614
184	685430,8779	3313678,792
185	685416,5374	3313723,392
186	685382,0267	3313765,291
187	685299,3806	3313841,261
188	685291,1367	3313865,735
189	685282,1911	3313873,617
190	685284,1745	3313875,868
191	685266,9178	3313891,074
192	685264,9345	3313888,823
193	685256,8088	3313895,983
194	685249,0713	3313906,025
195	685217,0296	3313934,871
196	685223,6398	3313941,969
197	685197,7689	3313963,532
198	685198,3496	3313964,229
199	685196,7816	3313994,276
200	685202,0668	3314004,643
201	685206,9676	3314024,325
202	685206,5831	3314028,351
203	685201,6058	3314027,875
204	685201,9088	3314024,702
205	685197,3529	3314006,406
206	685191,7185	3313995,354
207	685193,1795	3313967,357
208	685192,1013	3313968,256
209	685165,9566	3313995,297
210	685160,2761	3314007,431
211	685157,4566	3314041,873
212	685162,809	3314101,578
213	685161,8127	3314101,663
214	685163,661	3314122,281
215	685178,2643	3314134,481
216	685226,2337	3314210,943
217	685068,8263	3314309,695
218	685057,7455	3314292,032
219	685036,4104	3314270,784
220	684934,2121	3314373,399
221	684924,4233	3314381,963
222	684925,0817	3314382,715
223	684874,9574	3314426,565
224	684837,9866	3314459,505
225	684798,3353	3314496,507
226	684767,7208	3314523,625
227	684711,3499	3314576,075
228	684726,1933	3314592,175

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

229	684725,4496	3314592,861
230	684910,8228	3314799,36
231	684907,1015	3314802,7
232	684727,196	3314602,132
233	684710,2952	3314617,714
234	684694,7047	3314600,804
235	684711,6144	3314585,214
236	684587,424	3314450,515
237	684569,2958	3314430,041
238	684513,8027	3314479,177
239	684502,3282	3314487,488
240	684436,4302	3314396,511
241	684413,9869	3314368,271
242	684409,0553	3314360,579
243	684432,5678	3314315,087
244	684438,9132	3314284,586
245	684413,8834	3314209,061
246	684423,9671	3314205,637
247	684389,553	3314104,292
248	684379,7118	3314078,716
249	684367,5549	3314039,351
250	684361,3233	3314024,104
251	684353,0434	3314009,156
252	684327,7639	3313928,153
253	684332,5368	3313926,663
254	684357,6644	3314007,18
255	684365,8401	3314021,94
256	684372,267	3314037,664
257	684384,4391	3314077,079
258	684394,2554	3314102,59
259	684430,3093	3314208,764
260	684420,1909	3314212,199
261	684444,0821	3314284,289
262	684437,3237	3314316,775
263	684414,8225	3314360,311
264	684418,0591	3314365,358
265	684440,4141	3314393,487
266	684503,4445	3314480,506
267	684510,6714	3314475,271
268	684569,7247	3314422,983
269	684591,1341	3314447,162
270	684706,5477	3314572,342
271	684763,6886	3314519,181
272	684794,2987	3314492,067
273	684833,9436	3314455,071
274	684870,9837	3314422,07
275	684930,7906	3314369,749

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

Лист

53

276	685036,396	3314263,713
277	685061,6779	3314288,892
278	685070,4046	3314302,802
279	685219,341	3314209,365
280	685174,4501	3314137,81
281	685158,8659	3314124,79
282	685156,8308	3314102,089
283	685140,1873	3314103,514
284	685119,2857	3314065,108
285	685103,0788	3314042,182
286	685086,5915	3314018,488
287	685047,5283	3313963,274
288	685024,0768	3313928,36
289	685074,3544	3313894,589
290	685077,1423	3313898,739
291	685031,0154	3313929,722
292	685051,6451	3313960,435
293	685090,6846	3314015,616
294	685107,1723	3314039,311
295	685123,5375	3314062,461
296	685143,0168	3314098,254
297	685156,3844	3314097,109
298	685151,4347	3314041,896
299	685154,3842	3314005,865
300	685160,9471	3313991,847
301	685188,012	3313963,853
302	685215,698	3313940,777
303	685209,9051	3313934,557
304	685245,3881	3313902,613
305	685253,142	3313892,55
306	685261,6289	3313885,072
307	685251,7123	3313873,817
308	685268,969	3313858,612
309	685272,2745	3313862,363
310	685279,7774	3313855,752
311	685259,3547	3313832,574
312	685262,9379	3313829,078
313	685286,8344	3313856,198
314	685275,5801	3313866,115
315	685278,8856	3313869,866
316	685286,826	3313862,869
317	685295,0519	3313838,448
318	685378,3877	3313761,845
319	685412,0701	3313720,951
320	685426,4177	3313676,329
321	685480,7413	3313611,565
322	685529,4305	3313542,262

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

323	685348,637	3313415,243
324	685490,3738	3313216,825
325	685444,4069	3313183,961
326	685373,8604	3313136,017
327	685344,3596	3313116,854
328	685250,8949	3313048,604
329	685125,0673	3312956,228
330	685021,7835	3313098,41
331	685040,392	3313111,928
332	685026,8745	3313130,536
333	685008,266	3313117,019
334	684986,7813	3313150,845
335	684962,8304	3313180,527
336	684927,7154	3313175,028
337	684856,749	3313150,41
338	684847,2446	3313158,634
339	684742,6194	3313308,851
340	684711,3467	3313353,328
341	684694,1385	3313378,178
342	684686,75	3313388,86
343	684675,21	3313405,2
344	684675,9874	3313405,749
345	684660,1962	3313429,736
346	684563,9319	3313566,772
347	684561,8003	3313569,444
348	684560,18	3313568,3
349	684548,6396	3313584,641
350	684537,11	3313600,97
351	684531,5908	3313608,497
352	684512,9503	3313633,924
353	684508,9179	3313630,967
354	684527,5803	3313605,511
355	684544,8321	3313582,698
356	684559,9281	3313563,773
357	684656,0615	3313426,923
358	684689,9945	3313375,379
359	684707,2463	3313350,467
360	684719,115	3313333,587
361	684618,1637	3313262,299
362	684612,2715	3313270,643
363	684576,5501	3313245,418
364	684581,8654	3313237,891
365	684229,9405	3312989,377
366	684232,8246	3312985,293
367	684588,8339	3313236,691
368	684583,5185	3313244,218
369	684611,0713	3313263,675

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

370	684616,9635	3313255,331
371	684721,9909	3313329,497
372	684738,5229	3313305,984
373	684843,4995	3313155,263
374	684855,6603	3313144,74
375	684928,9311	3313170,157
376	684960,752	3313175,141
377	684982,7118	3313147,926
378	685004,2274	3313114,027
379	685133,3463	3312936,278
380	685277,5484	3312728,917
381	685305,8199	3312685,926
382	685340,1697	3312638,24
383	685344,2268	3312641,162
384	685309,9391	3312688,762
385	685281,6904	3312731,718
386	685137,4219	3312939,175
387	685127,9848	3312952,167
388	685253,8487	3313044,57
389	685347,1978	3313112,736
390	685357,1629	3313119,209
391	685356,01	3313120,89
392	685372,51	3313132,2
393	685373,9287	3313130,099
394	685376,6278	3313131,853
395	685447,2665	3313179,859
396	685497,3475	3313215,664
397	685355,6348	3313414,049
398	685536,3961	3313541,045
399	685501,0432	3313591,365
400	685800,611	3313801,831
401	685904,1289	3313889,504
402	685956,7922	3313955,624
403	686038,9701	3314100,919
404	686060,9097	3314151,881
405	686073,0188	3314207,454
406	686047,9525	3314230,256
407	686079,2378	3314373,834
408	686058,8882	3314392,346
409	686056,1309	3314450,651
410	686066,8618	3314687,51
411	686205,0567	3315438,472
412	686231,6246	3315747,177
413	686217,9572	3315925,803
414	686212,6785	3315962,053
415	686211,2379	3315998,155
416	686260,5857	3316000,124

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

417	686286,3484	3316016,401
418	686285,7139	3316032,303
419	686391,2997	3316036,516
420	686403,9892	3316016,432
421	686434,1016	3315980,546
422	686446,4635	3315969,8
423	686453,047	3315950,68
424	686466,7839	3315934,877
425	686591,055	3315773,96
426	686769,7154	3315696,014
427	686784,1676	3315701,686
428	686830,3501	3315681,537
429	686966,8598	3315632,524
430	686970,596	3315642,738
431	687005,5913	3315629,937
432	687003,6285	3315624,571
433	687172,1594	3315562,924
434	687374,0547	3315481,116
435	687634,1603	3315364,669
436	687750,7693	3315324,343
437	687748,8549	3315318,807
438	687759,068	3315315,276
439	687831,64	3315294,562
440	687837,0967	3315313,681
441	687870,2607	3315304,382
442	687953,362	3315277,228
443	687958,9565	3315275,762
444	687957,2932	3315269,416
445	688016,4651	3315253,908
446	688057,8337	3315259,217
447	688092,7375	3315259,781
448	688094,6227	3315143,007
449	688122,7021	3315143,661
450	688122,912	3315134,649
451	688145,9057	3315135,185
452	688145,3703	3315158,179
453	688122,3765	3315157,643
454	688122,5857	3315148,66
455	688099,5408	3315148,123
456	688097,7368	3315259,861
457	688187,5358	3315261,311
458	688187,4505	3315266,597
459	688299,6955	3315268,409
460	688326,0499	3315240,095
461	688336,4424	3315212,946
462	688339,6613	3315214,21
463	688348,4824	3315191,167

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

464	688381,0379	3315156,19
465	688380,7627	3315148,511
466	688407,2529	3315131,924
467	688421,1519	3315121,044
468	688425,8959	3315127,478
469	688455,7277	3315104,127
470	688441,0279	3315085,348
471	688448,0001	3315079,89
472	688458,6143	3315070,323
473	688475,5208	3315061,124
474	688500,1295	3315040,647
475	688511,9872	3315034,194
476	688514,9622	3315039,662
477	688650,113	3314966,12
478	688653,6165	3314966,209
479	688727,3729	3314926,075
480	688735,0794	3314940,238
481	688892,6667	3314854,487
482	688916,2679	3314844,307
483	688899,0841	3314804,47
484	688890,7522	3314808,065
485	688881,6424	3314786,946
486	688902,7613	3314777,836
487	688911,8712	3314798,955
488	688904,5934	3314802,094
489	688921,7772	3314841,93
490	688928,943	3314838,839
491	688949,6941	3314824,666
492	688983,376	3314806,505
493	689037,1715	3314779,231
494	689035,4833	3314775,901
495	689061,1992	3314762,863
496	689205,6214	3314688,702
497	689267,1756	3314657,785
498	689310,7827	3314635,561
499	689342,3919	3314619,118
500	689351,2478	3314619,542
501	689434,343	3314576,721
502	689447,6292	3314602,504
503	689534,9365	3314754,362
504	689555,907	3314760,022
505	689681,3355	3314790,06
506	689795,4512	3314976,043
507	690041,0034	3314969,474
508	690076,2454	3314988,583
509	690133,737	3315058,246
510	690371,5942	3315408,077

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

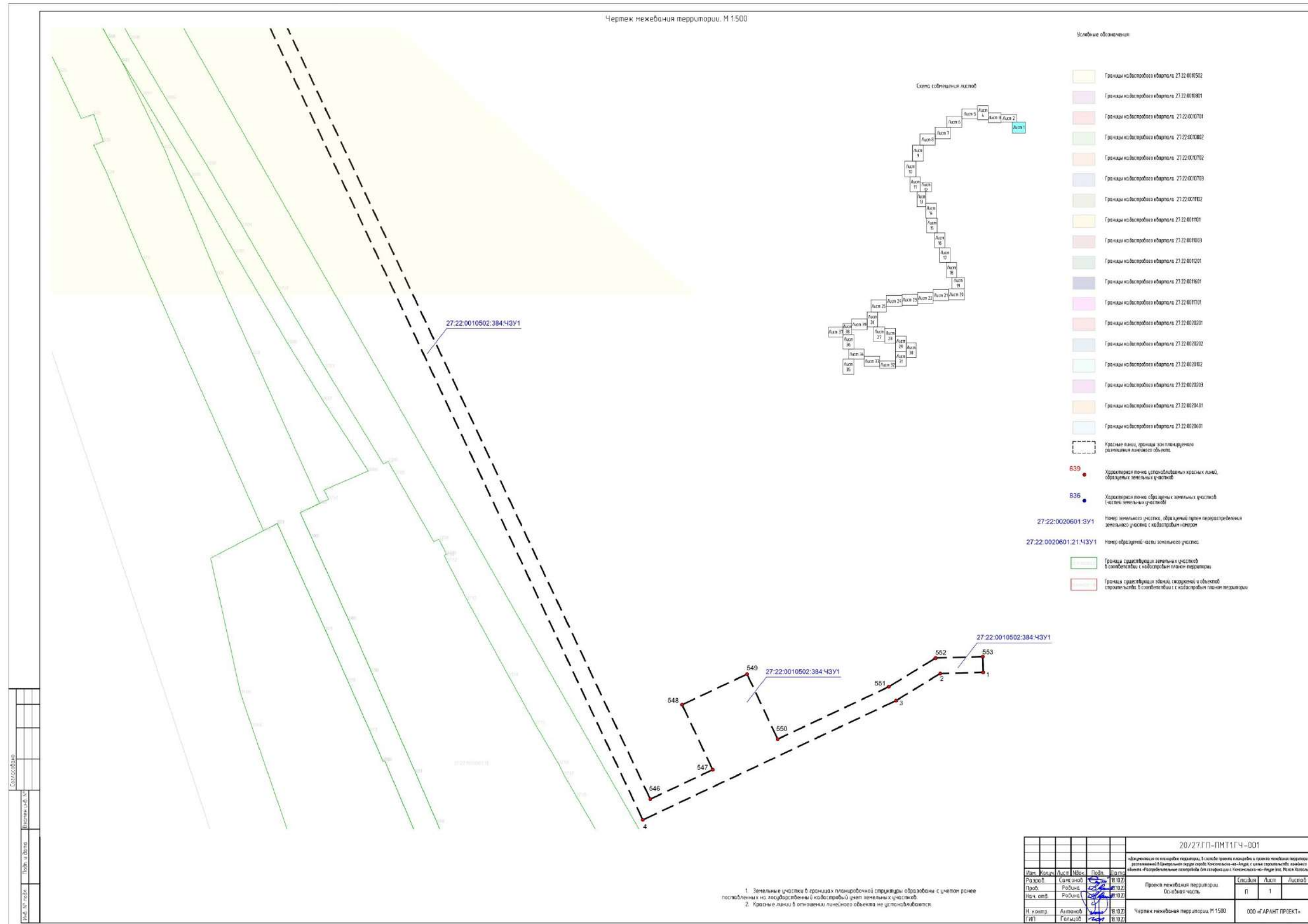
511	690390,2085	3315443,675
512	690416,1167	3315500,931
513	690430,9133	3315540,438
514	690475,5533	3315650,878
515	690523,1448	3315705,464
516	690558,526	3315742,721
517	690614,7111	3315812,88
518	690608,9475	3315817,496
519	690611,949	3315821,244
520	690737,6307	3315982,85
521	690734,4775	3315985,306
522	690746,4098	3316000,622
523	690888,9633	3316190,877
524	690895,7933	3316247,79
525	690772,2803	3316354,243
526	690716,0881	3316423,269
527	690709,6128	3316432,133
528	690738,064	3316489,781
529	690720,8077	3316498,297
530	690725,5041	3316507,813
531	690747,9219	3316545,96
532	690749,1442	3316551,598
533	690772,1733	3316622,19
534	690779,1989	3316658,428
535	690795,7294	3316658,456
536	690812,7344	3316688,026
537	690811,3408	3316693,192
538	690665,9911	3316838,047
539	690672,0323	3316860,748
540	690666,573	3316880,984
541	690669,3785	3316992,764
542	690688,8401	3317024,6
543	690685,8363	3317144,077
544	690729,6249	3317324,802
545	690717,8506	3317327,655
546	690381,7221	3317485,923
547	690391,141	3317505,927
548	690411,9534	3317496,127
549	690421,7513	3317516,936
550	690400,9356	3317526,737
551	690417,6996	3317562,333
552	690426,9173	3317577,343
553	690427,3277	3317592,462

Инь. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

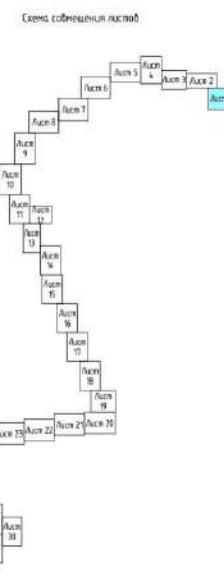
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

20/27.ГП-ПМТ1.ТЧ

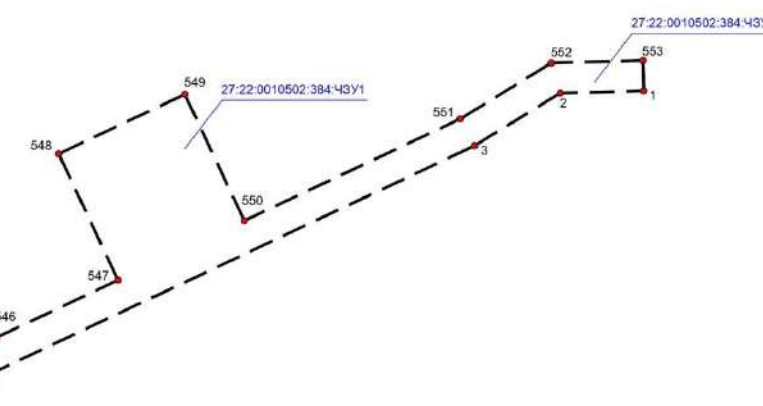
Чертеж межевания территории. М 1:500



С 01/10/2019	Лист 1 из 1
Лист 1 из 1	Лист 1 из 1

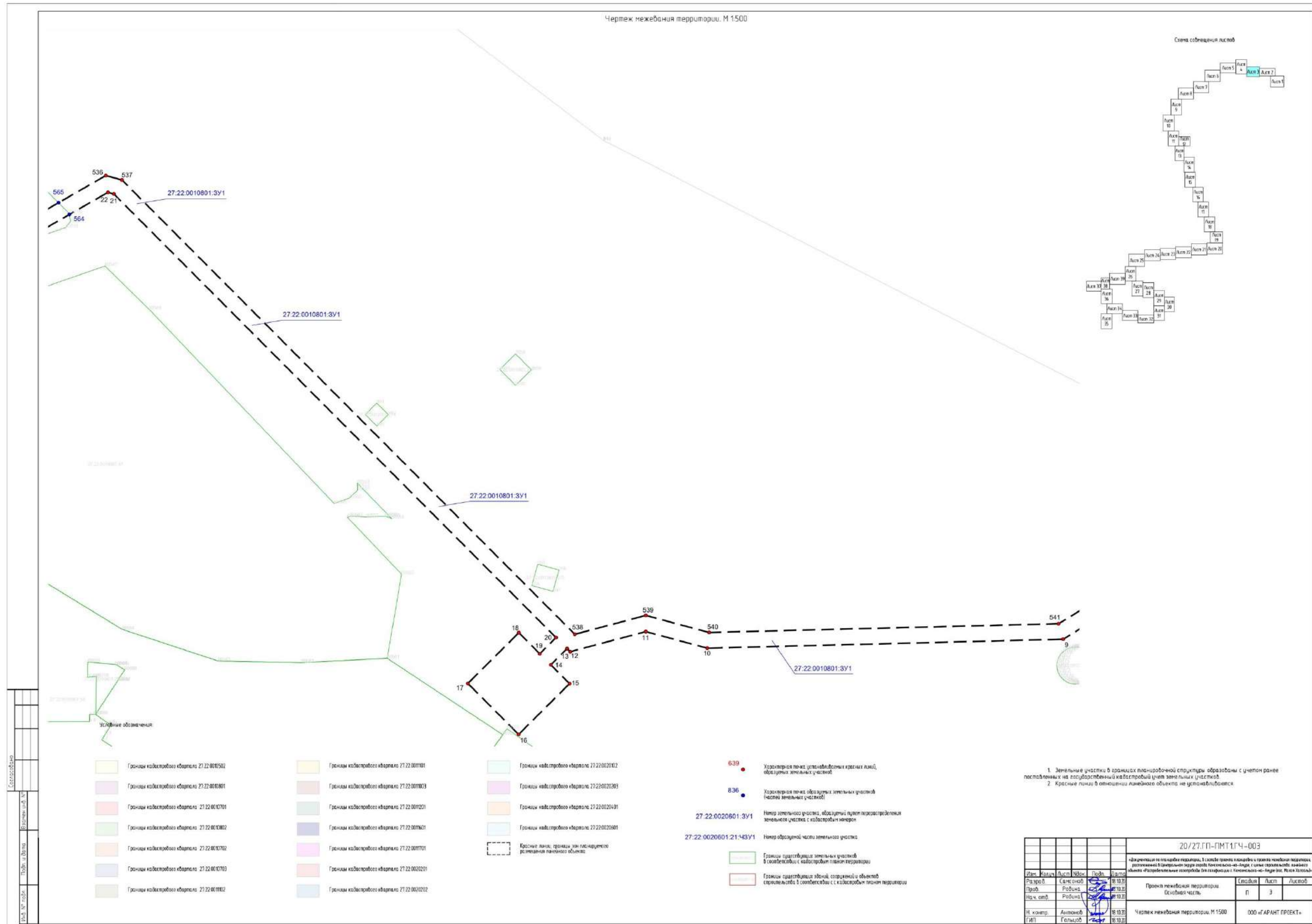


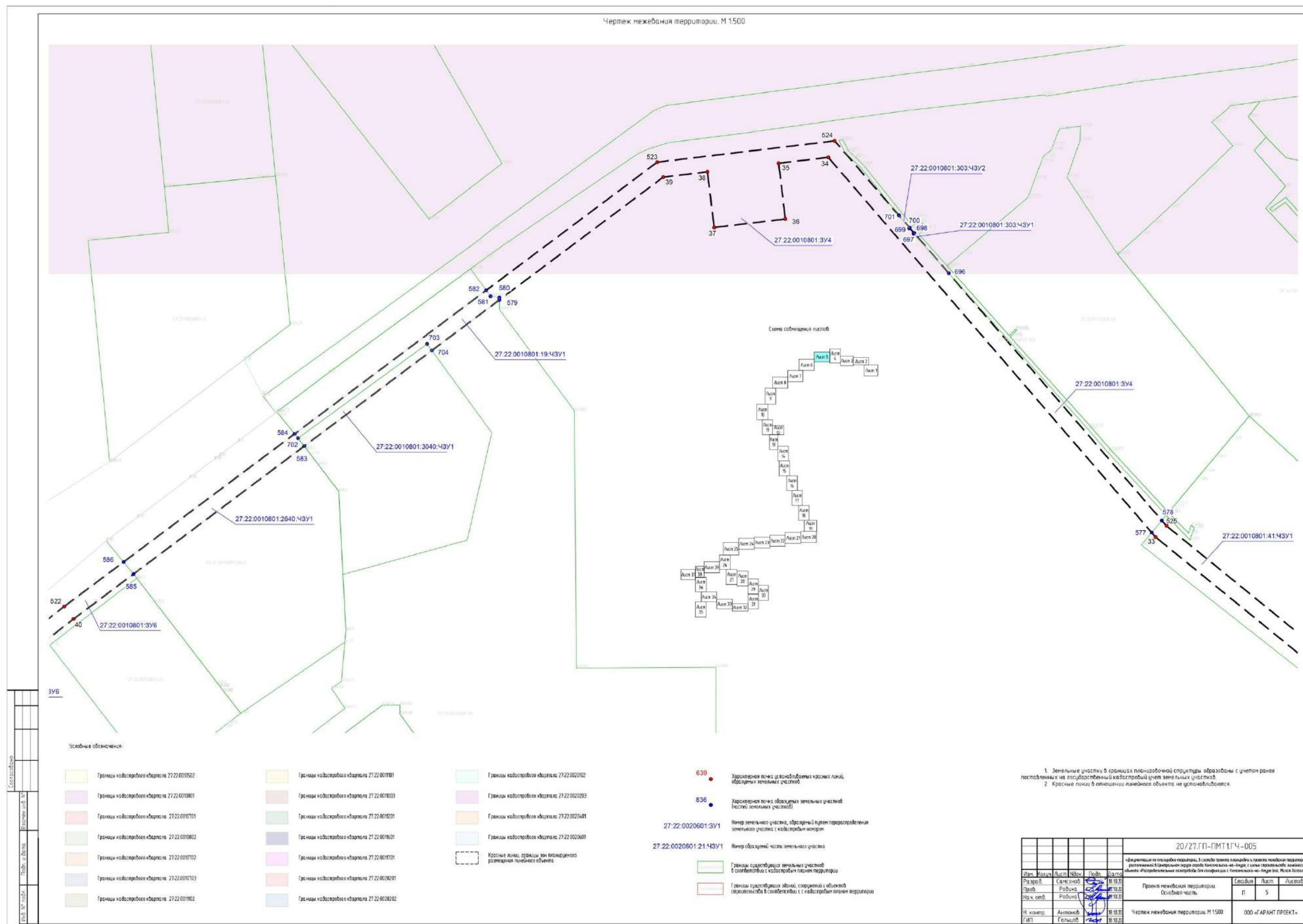
- Условные обозначения:
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010502
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010601
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010701
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010802
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010702
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010703
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010902
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010901
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010903
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010201
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010601
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010701
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010201
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010202
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010202
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010203
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010401
 - Границы кадастрового квартала 27.22.0010401
 - Красные линии, условно зонтичные для размещения линейного объекта
 - 639 Красные точки условно-обозначены красными линиями, обозначающими границы земельных участков
 - 836 Красные точки обозначены земельными участками (частями земельных участков)
 - 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, образуемый путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
 - 27.22.0020601.21.4У1 Номер образуемой части земельного участка
 - Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
 - Границы существующих зданий, сооружений и объектов собственности в соответствии с кадастровым планом территории

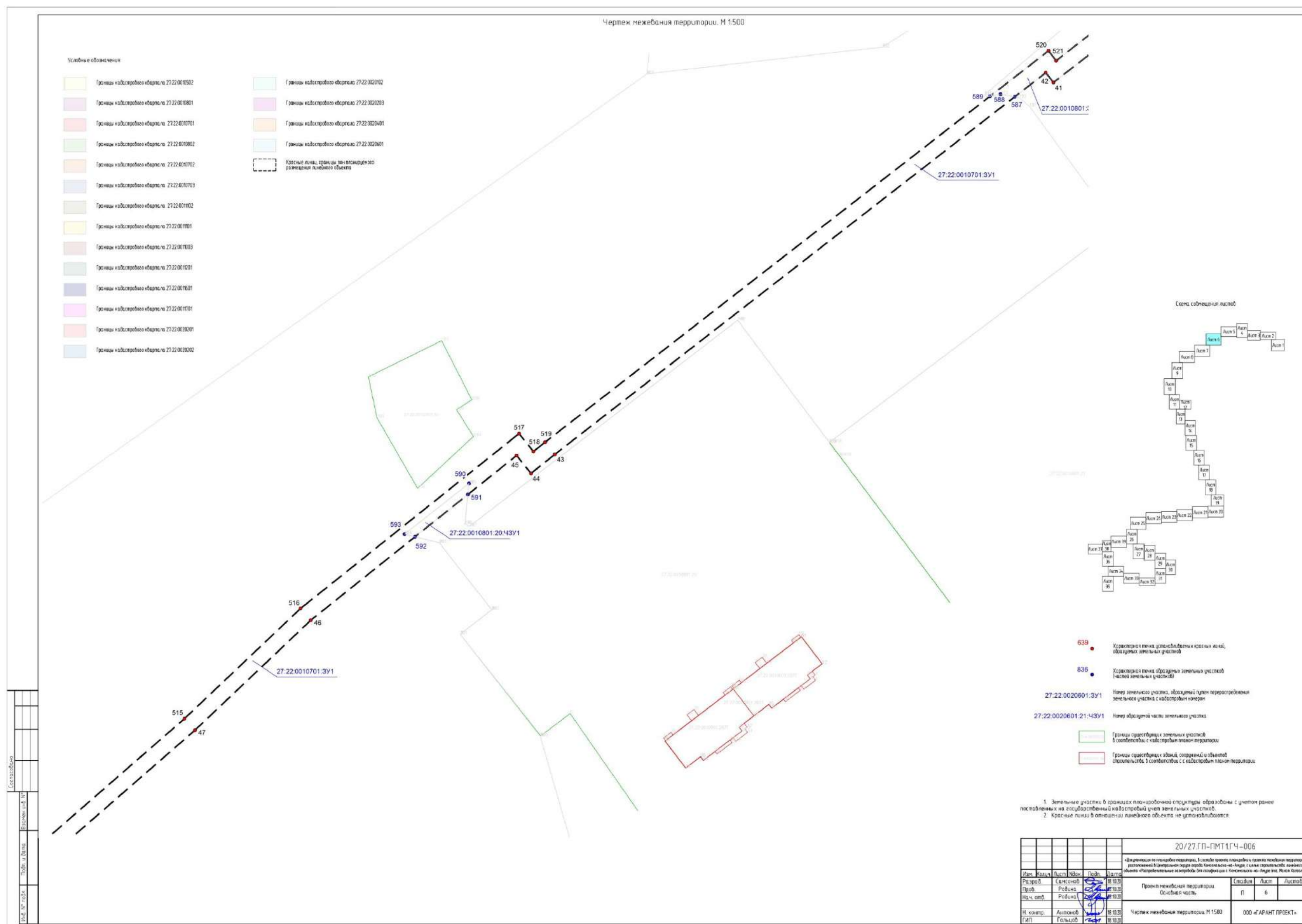


1. Земельные участки в границах планировочной структуры обозначены с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
 2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

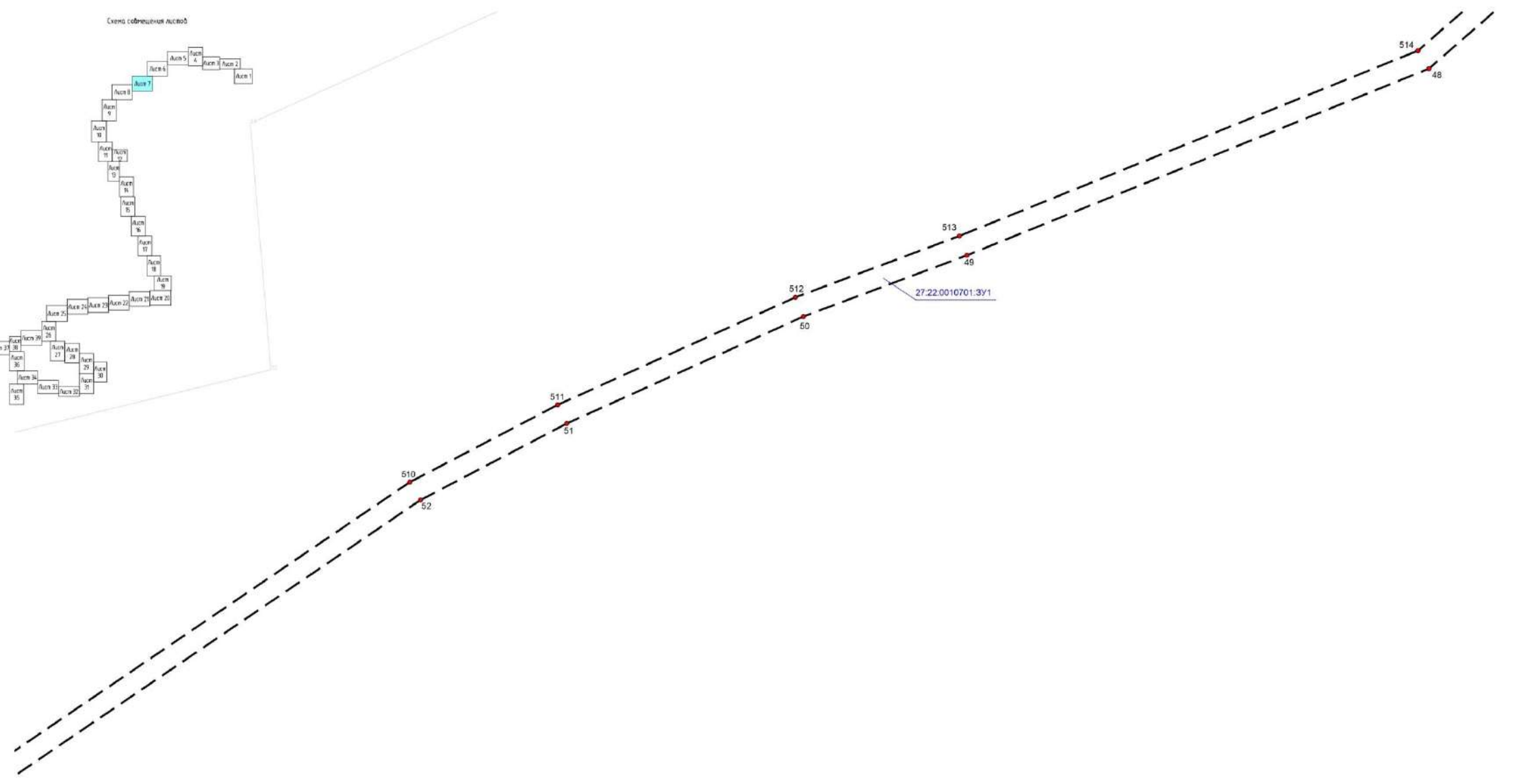
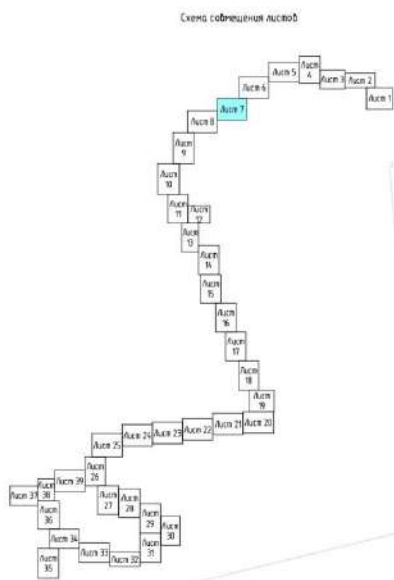
20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-001					
Исчерпывающая информация по территории, в границах которой планируется строительство линейного объекта, расположенной в границах кадастрового квартала 27.22.0010502-10-001, с целью предоставления сведений о границах земельных участков для размещения линейного объекта «Разрешительные документы для размещения линейного объекта».					
Имя	Фамилия	Лист	Мас	Подп	Дата
Робин	Сидорова				18.10.23
Проб	Робина				18.10.23
Исч. акт	Робина				18.10.23
И. комп.	Антонов				18.10.23
ГИП	Гольцов				18.10.23
Проект межевания территории. Основная часть.				Стр. 1 из 1	Лист 1 из 1
Чертеж межевания территории. М 1:500				ООО «АРАНТ ПРОЕКТ»	







Чертеж межевания территории. М 1:500



Условные обозначения:

- Границы кадастрового квартала 27.22.0010702
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010701
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020202
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020203
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010802
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020401
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020601
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010802
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010702
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010701
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020601
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020601
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010703
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010702
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010802
- Красные линии, границы зон планируемого размещения линейного объекта

- 639 Характерная точка осевых/проектных красных линий, обозначающих земельный участок
- 836 Характерная точка обозначения земельных участков (число земельных участков)
- 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, образованного путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером 27.22.0020601.21.43У1
- 27.22.0020601.21.43У1 Номер образуемой части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов окруженности в соответствии с кадастровым планом территории

1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-007					
Информация об объектах недвижимости, в составе которых находится и/или является частью земельного участка, расположенного в границах территории, с кадастровым номером 27.22.0010701.3У1, с целью сведения о кадастровом номере земельного участка - Идентификационные координаты для государственного кадастра недвижимости (Идентификационные координаты)					
Имя	Фамилия	Лист	Масштаб	Дата	Страна
Разработ	Смет	Лист	Масштаб	Дата	Страна
Проект	Рисунки	Лист	Масштаб	Дата	Страна
И.контр.	Алфавит	Лист	Масштаб	Дата	Страна
ГИП	Генплан	Лист	Масштаб	Дата	Страна

Проект межевания территории. Основная часть.

Чертеж межевания территории. М 1:500

ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»

Чертеж межевания территории. М 1:500

Условные обозначения

- Границы кадастрового квартала 27:22:0010502
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010801
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010802
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010703
- Границы кадастрового квартала 27:22:0011002
- Границы кадастрового квартала 27:22:0011101
- Границы кадастрового квартала 27:22:0011003
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010601
- Границы кадастрового квартала 27:22:0011201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020202
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020102
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020203
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020401
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020601
- Красная линия, граница или планируемая граница линейного объекта

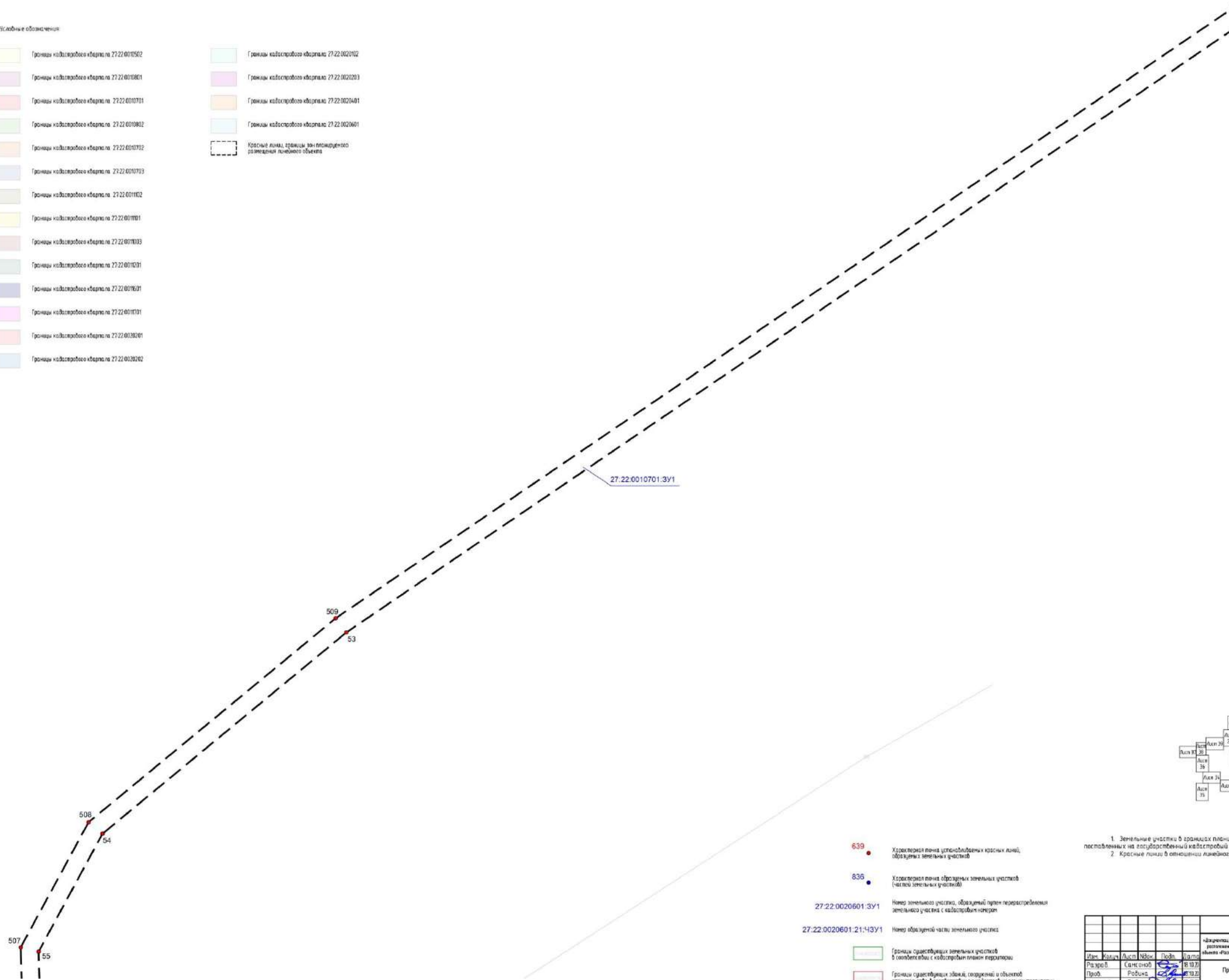
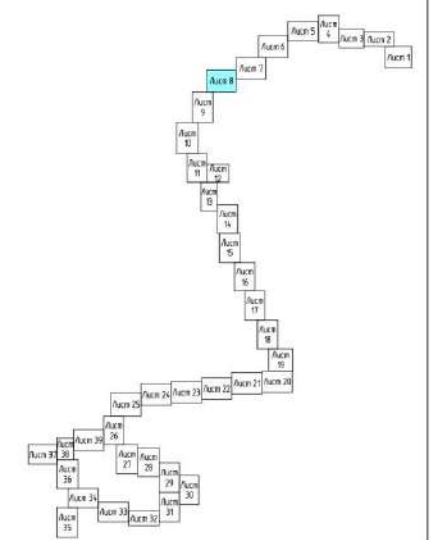


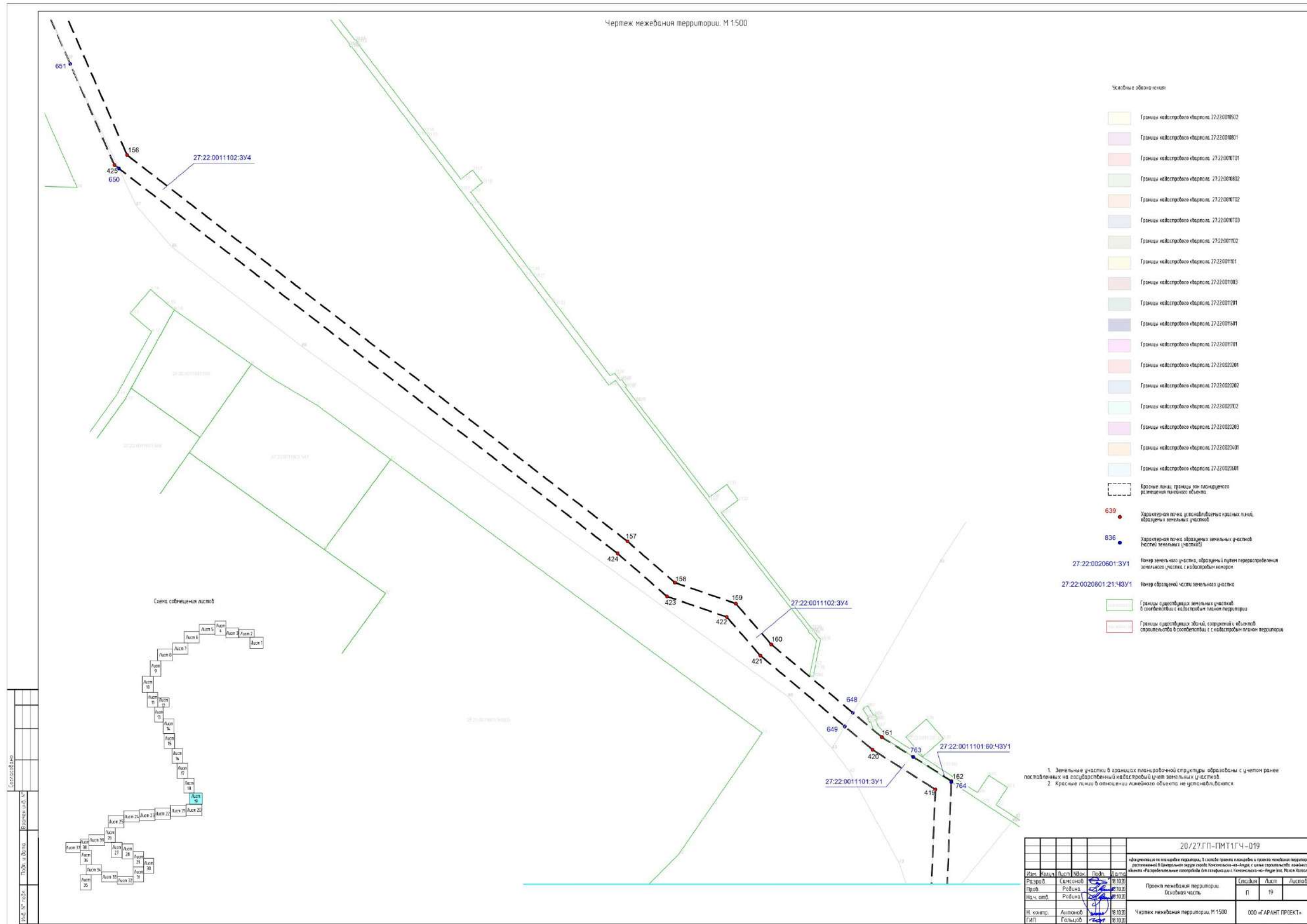
Схема смежных листов

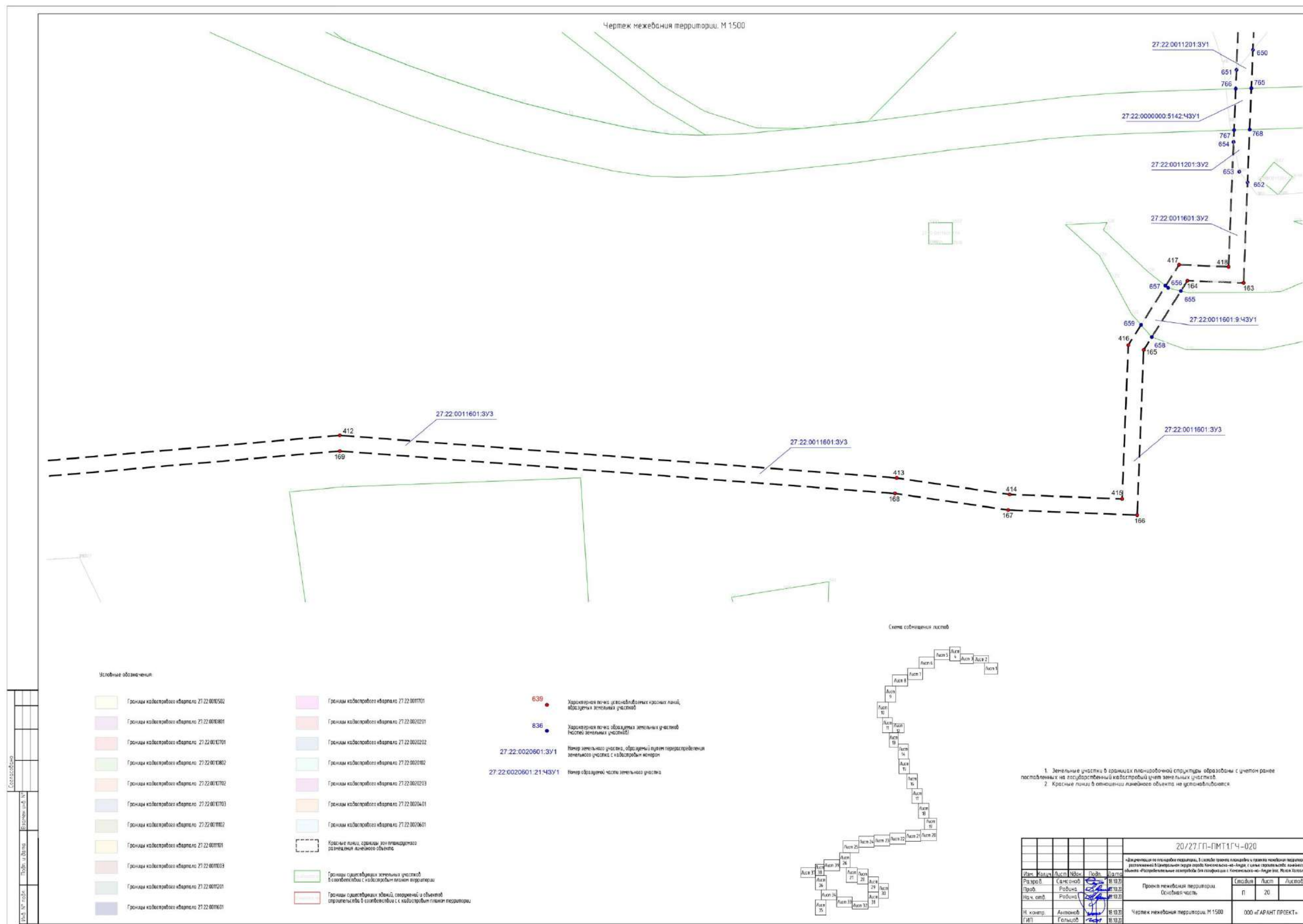


- 639 Характеристика точек установления красных линий, образующих земельный участок
- 836 Характеристика точек образующих земельных участков (части земельных участков)
- 27:22:0020601.3У1 Номер земельного участка, образуемый путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27:22:0020601.21:43У1 Номер образуемой части земельного участка
- Границы смежных земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы смежных земельных участков, содержащих и объекты собственности в соответствии с кадастровым планом территории

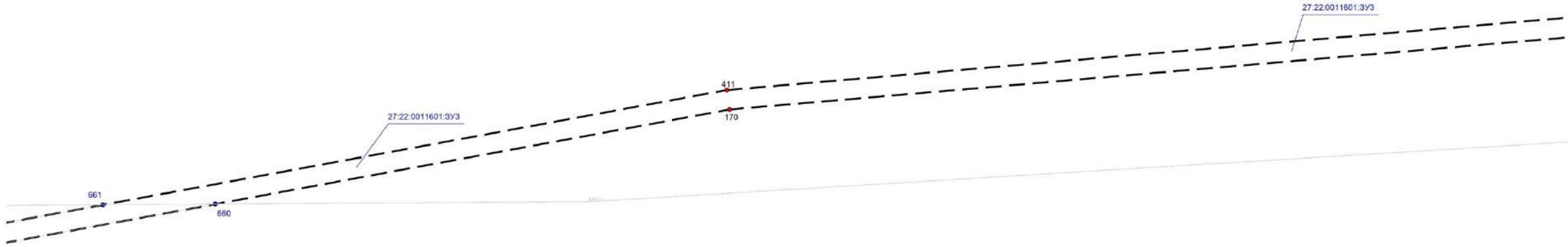
1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственном кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-008									
Имя	Иванов	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван
Разработ	Сметанов	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон
Нач. отд.	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон	Робинсон
И. номер	Александр	Александр	Александр	Александр	Александр	Александр	Александр	Александр	Александр
Г/ИП	Гольцов	Гольцов	Гольцов	Гольцов	Гольцов	Гольцов	Гольцов	Гольцов	Гольцов
Проект межевания территории. Основная часть.							Лист	Листов	
Чертеж межевания территории. М 1:500							п	8	
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»									





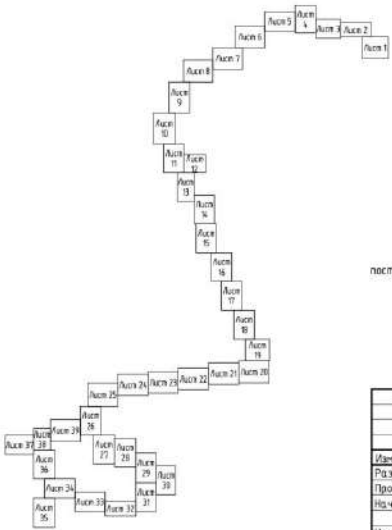
Чертеж межевания территории. М 1:500



Условные обозначения:

- Границы кадастрового квартала 27.22.0016502
- Границы кадастрового квартала 27.22.0016601
- Границы кадастрового квартала 27.22.0016701
- Границы кадастрового квартала 27.22.0016802
- Границы кадастрового квартала 27.22.0016902
- Границы кадастрового квартала 27.22.0017003
- Границы кадастрового квартала 27.22.0018102
- Границы кадастрового квартала 27.22.0018101
- Границы кадастрового квартала 27.22.0018103
- Границы кадастрового квартала 27.22.0018201
- Границы кадастрового квартала 27.22.0018601
- Границы кадастрового квартала 27.22.0018701
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020201
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020202
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020202
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020202
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020203
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020401
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020601
- Красные линии, границы зон территориальной организации линейного объекта
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов инфраструктуры в соответствии с кадастровым планом территории
- 639 Характерная точка, устанавливаемая красными линиями, образующими земельный участок
- 836 Характерная точка образующих земельных участков (число земельных участков)
- 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, образующий путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27.22.0020601.21.43У1 Номер образующей части земельного участка

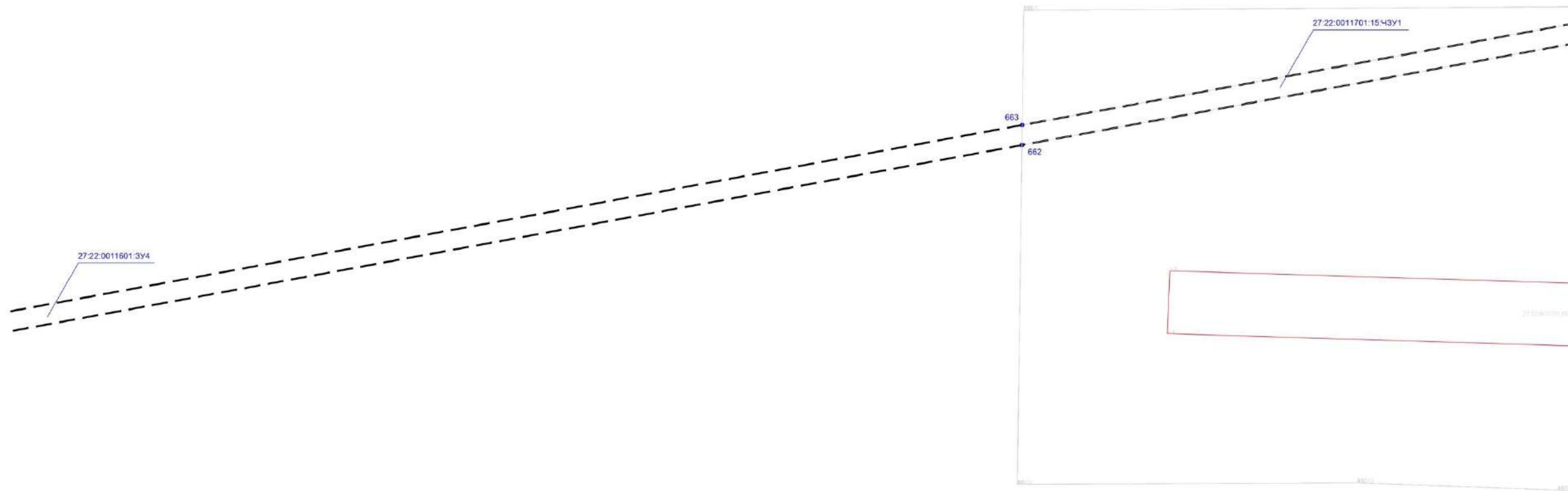
Схема соединения листов



1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27ГП-ПМТ1ГЧ-021					
Информация об объекте кадастровый номер, 3 листа плана территории и схема межевания территории расположенной в границах территории кадастровый номер 27.22.0016502, с целью организации линейного объекта «Разрешительные мероприятия для газификации 1. Канализация-из-Луги (из. План 18.03.2018)					
Исполн.	Исполн.	Исполн.	Исполн.	Исполн.	Исполн.
Разработ	Сметная	Дата	18.03.2018		
Проб.	Ревизия	Дата	18.03.2018		
Нач. сет.	Ревизия	Дата	18.03.2018		
И. контр.	Альбом	Дата	18.03.2018		
ГИП	Головоб.	Дата	18.03.2018		
Проект межевания территории. Основная часть.				Лист	Листов
Чертеж межевания территории. М 1:500				п	21
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»					

Чертеж межевания территории. М 1:500

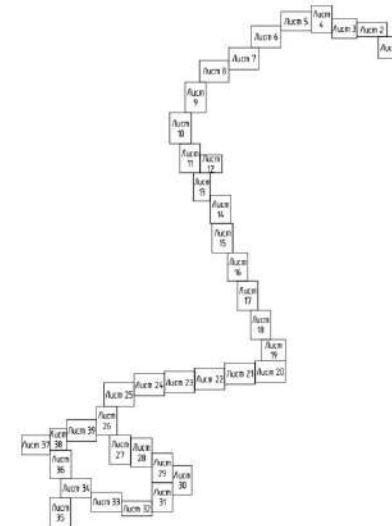


Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0016502 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0017101 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0016801 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0020201 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0016701 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0020202 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0016802 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0020202 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0017002 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0020203 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0017003 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0020401 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0018102 | | Границы кадастрового квартала 27:22:0020601 |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0018101 | | Красные линии, границы зон территориального размещения линейных объектов |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0018103 | | Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0018201 | | Границы существующих зданий, сооружений и объектов, расположенных в соответствии с кадастровым планом территории |
| | Границы кадастрового квартала 27:22:0018601 | | |

- 639 Характерная точка, равноудаленных границ линий, образующих земельный участок
- 636 Характерная точка образующих земельный участок (наследие земельных участков)
- 27.22.0020601:3У1 Номер земельного участка, образующий путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27.22.0020601:21:43У1 Номер образующей части земельного участка

Схема совмещения листов



20/27.П-ПМТ1ГЧ-022					
Исполн.	Маслов	Лист	№	Лист	Дата
Разработ.	Савченко	Лист	№	Лист	Дата
Провер.	Робина	Лист	№	Лист	Дата
Нач. отд.	Робина	Лист	№	Лист	Дата
И. директор	Антонов	Лист	№	Лист	Дата
ГИП	Голышов	Лист	№	Лист	Дата
Информация об объекте кадастра: 3 листа: проект планировки и проекта межевания территории, расположенной в границах территории кадастрового квартала 27:22:0016502, с целью размещения линейных объектов «Разрешительные мероприятия для газификации 1. Канализация-из-Луги (из. План 1:500)»					
Проект межевания территории				Лист	Листов
Основная часть				п	22
Чертеж межевания территории. М 1:500				ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	

Чертеж межевания территории. М 1:500

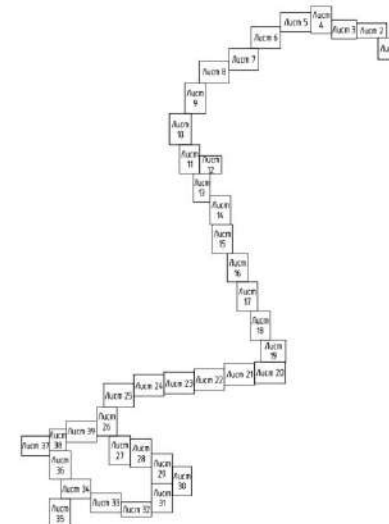


Условные обозначения

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0016502 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0017101 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0016801 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020201 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0017101 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020202 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0018002 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020702 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0017702 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020203 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0017703 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020401 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0018102 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020601 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0018101 | | Красные линии, границы зон территориального разграничения линейного объекта |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0018103 | | Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0019201 | | Границы существующих зданий, сооружений и объектов инфраструктуры в соответствии с кадастровым планом территории |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0019601 | | |

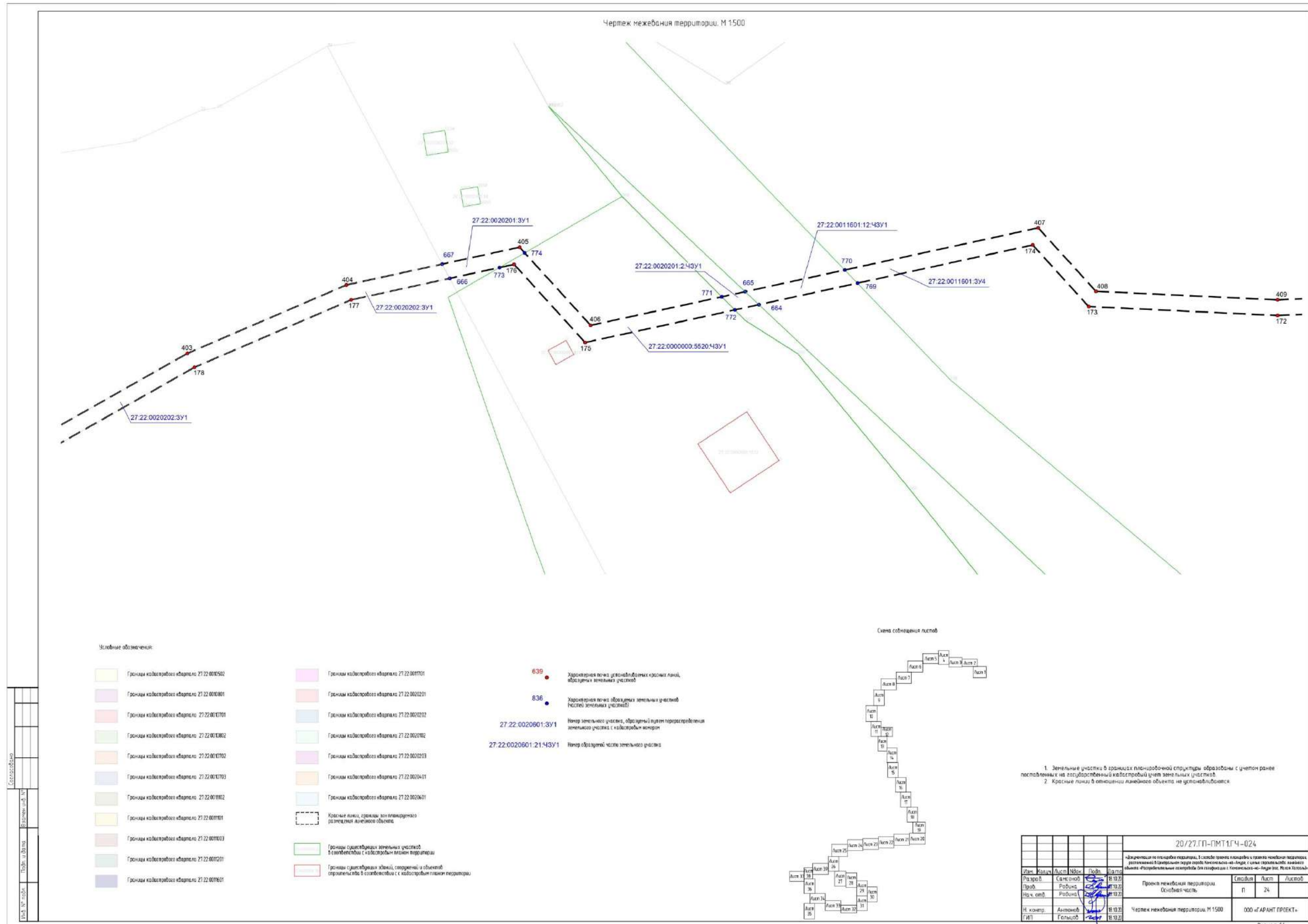
- 639 Характерная точка, устанавливаемая красной линией, образующей земельный участок
- 836 Характерная точка, образующая земельный участок (наличие земельного участка)
- 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, образующий путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27.22.0020601.21.43У1 Номер образующей части земельного участка

Схема совмещения листов

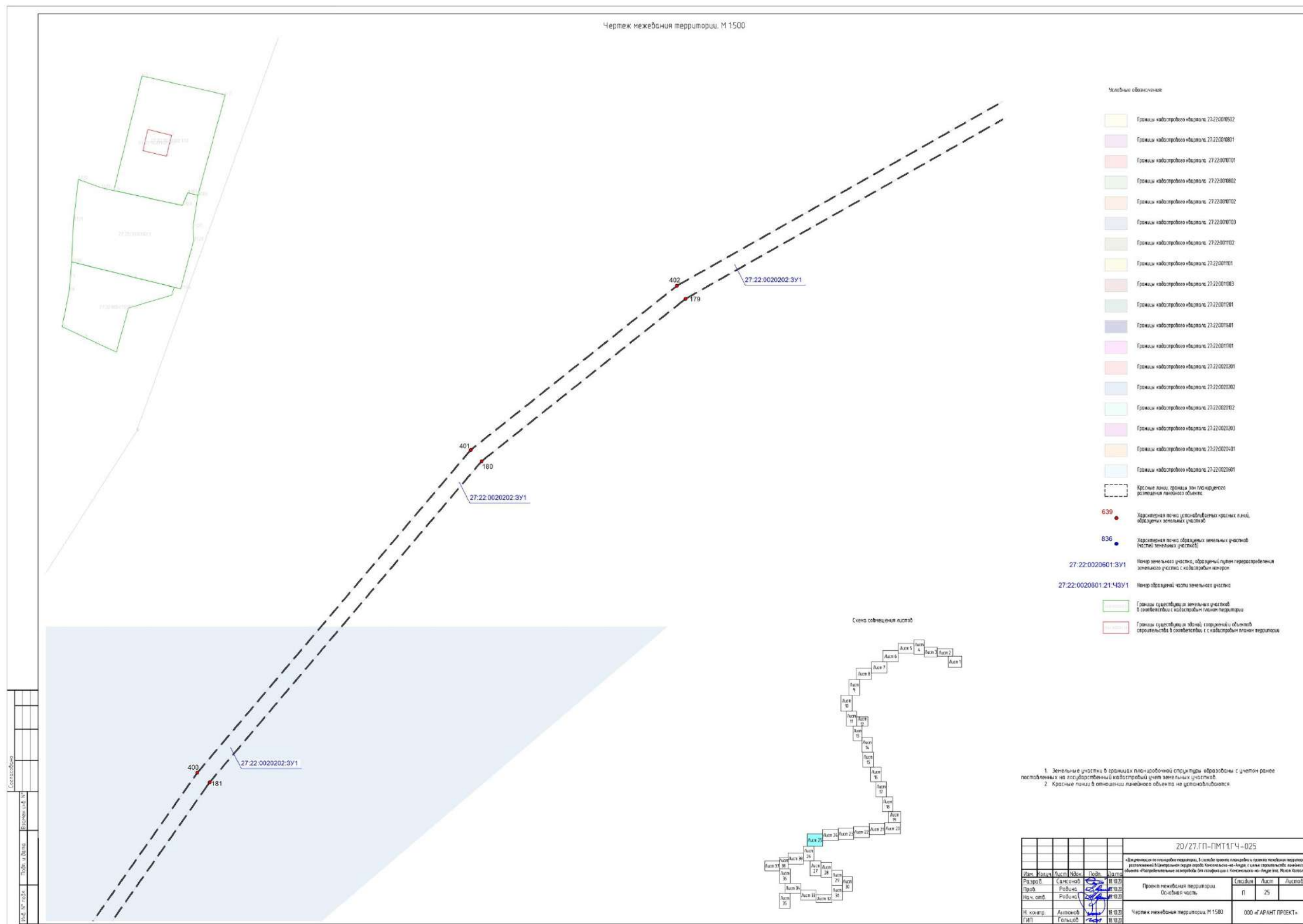


1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

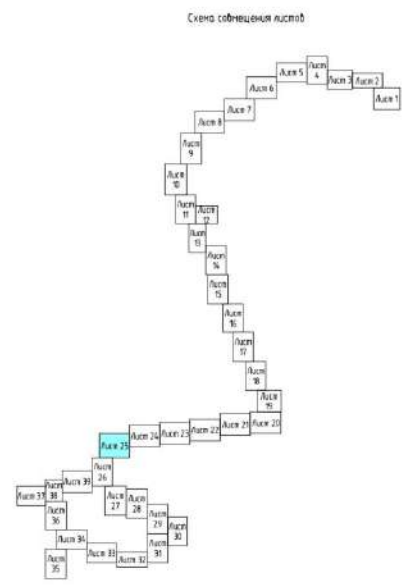
20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-023					
Исполн.	Маслов	Лист	№30	Лист	№30
Разработ.	Ситникова	Лист	№19	Лист	№19
Проб.	Родина	Лист	№19	Лист	№19
Нач. отд.	Родина	Лист	№19	Лист	№19
Н. контрол.	Антонова	Лист	№19	Лист	№19
ГИП	Голышов	Лист	№19	Лист	№19
Проект межевания территории. Основная часть.					
Чертеж межевания территории. М 1:500					
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»					



Чертеж межевания территории. М 1:500



- Масштабные обозначения:
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0010502
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0010801
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0010701
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0010602
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0010702
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0010703
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0011002
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0011001
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0010803
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0011001
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0011001
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020201
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020202
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020102
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020203
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020401
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020601
 - Красные линии, границы зон планируемого размещения линейного объекта
 - 639 Характерная точка, устанавливаемая красными линиями, абрисных земельных участков
 - 836 Характерная точка, образующая земельный участок (частей земельных участков)
 - 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, образующий путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
 - 27.22.0020601.21:48У1 Номер образуемой части земельного участка
 - Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
 - Границы существующих зданий, сооружений и объектов строительства в соответствии с кадастровым планом территории

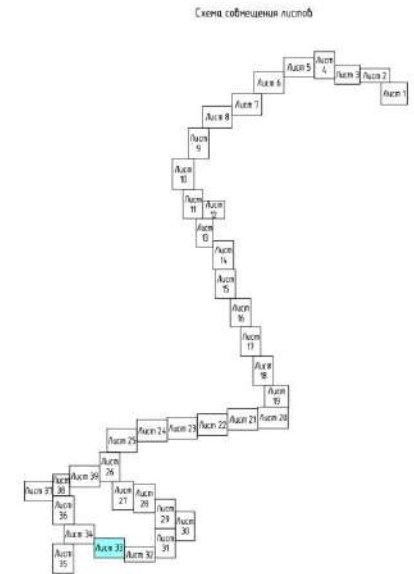
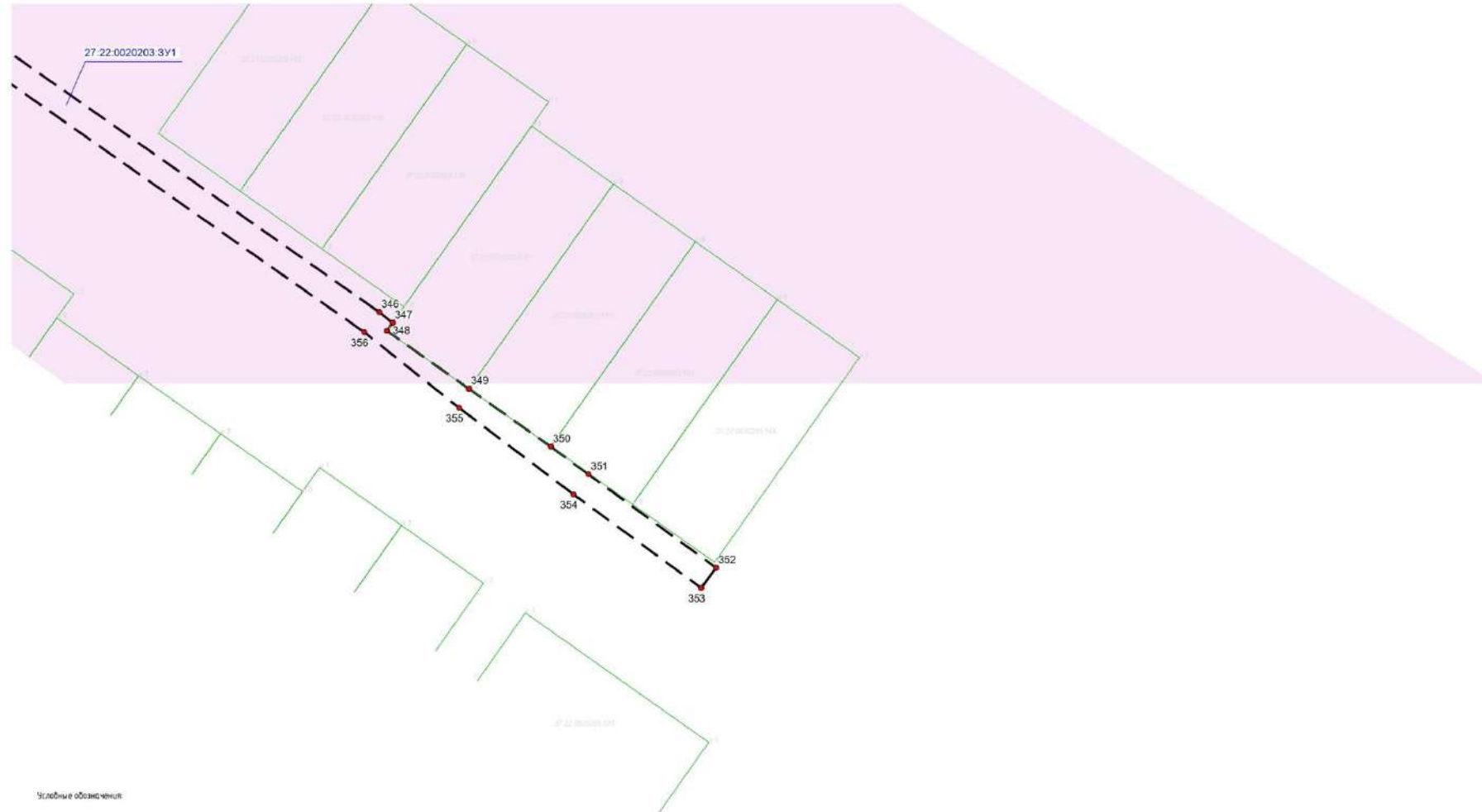


1. Земельные участки в границах планировочной структуры, образованы с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-025					
Информация по плану кадастра, 3 листа: проект планировки и схема межевания территории, расположенной в границах территории кадастрового квартала № 27.22.0010502, с целью размещения линейного объекта «Разрешительные мероприятия для газификации территории № 27.22.0010502, № 27.22.0010602»					
Разработчик	Сметная	Дата	Лист	Листов	
Проект	Роль	18.10.21	п	25	
Нач. отд.	Роль	18.10.21			
И. контр.	Алтанов	18.10.21			
ГИП	Гольцов	18.10.21			

Состояние:
 Подпись:
 Дата:

Чертеж межевания территории. М 1500



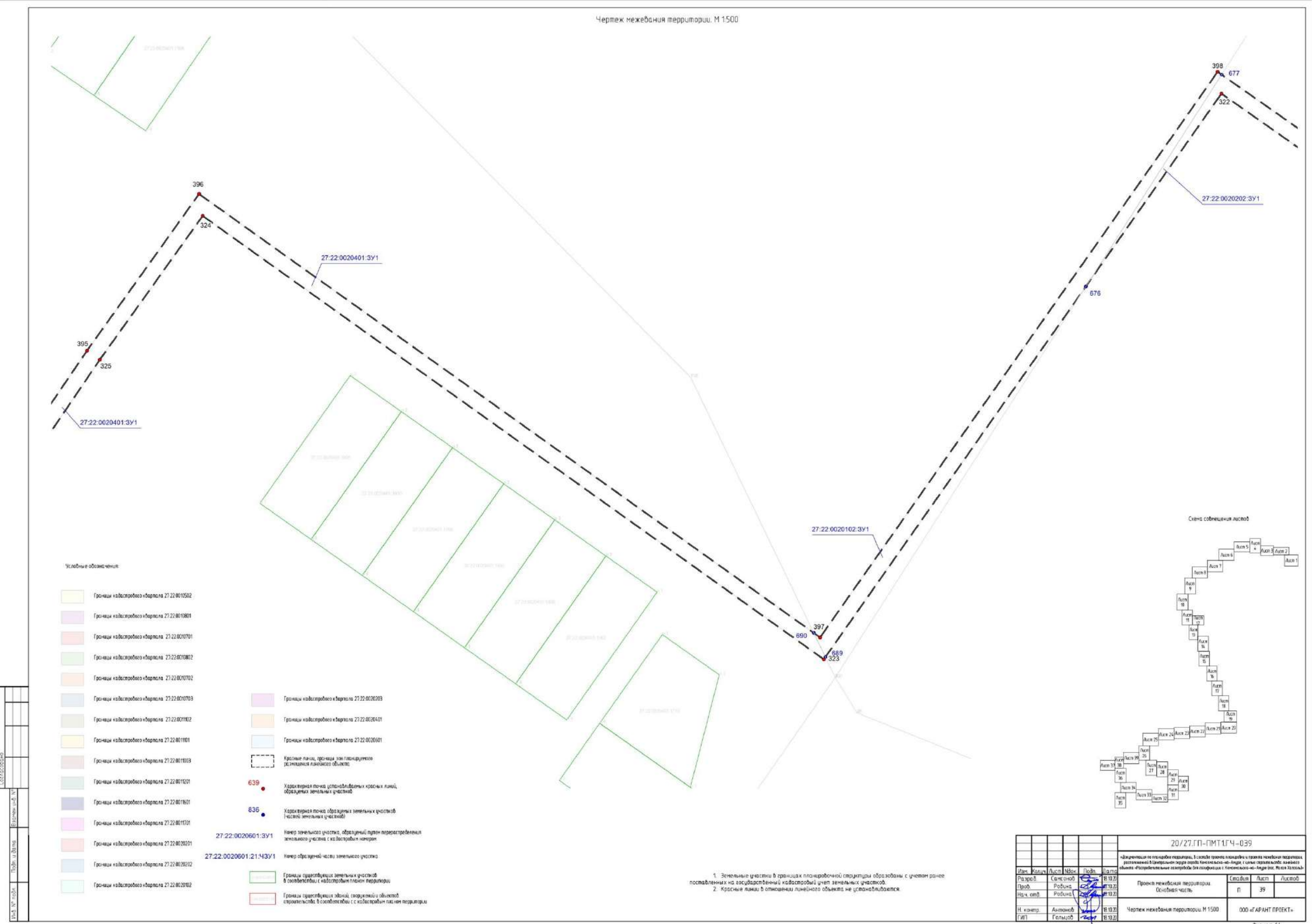
Числовые обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010502 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020203 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010801 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020401 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010701 | | Границы кадастрового квартала 27.22.0020601 |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010802 | | Красные линии, границы зон планировки размещения линейного объекта |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010702 | | 639 Характеристика точки установившейся красной линии, обозначающей земельный участок |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010703 | | 836 Характеристика точки образования земельных участков (линейный земельный участок) |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010802 | | 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, обозначенный путем перенесения земельного участка с кадастровым номером |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0011001 | | 27.22.0020601.21.43У1 Номер образуемой части земельного участка |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010803 | | Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0011002 | | Границы существующих зонд, сооружений и объектов строительства в соответствии с кадастровым планом территории |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0011001 | | |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0011003 | | |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0011001 | | |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0011001 | | |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010201 | | |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010202 | | |
| | Границы кадастрового квартала 27.22.0010202 | | |

1. Земельные участки в границах планировочной структуры, образованы с учетом ранее поставленных на кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

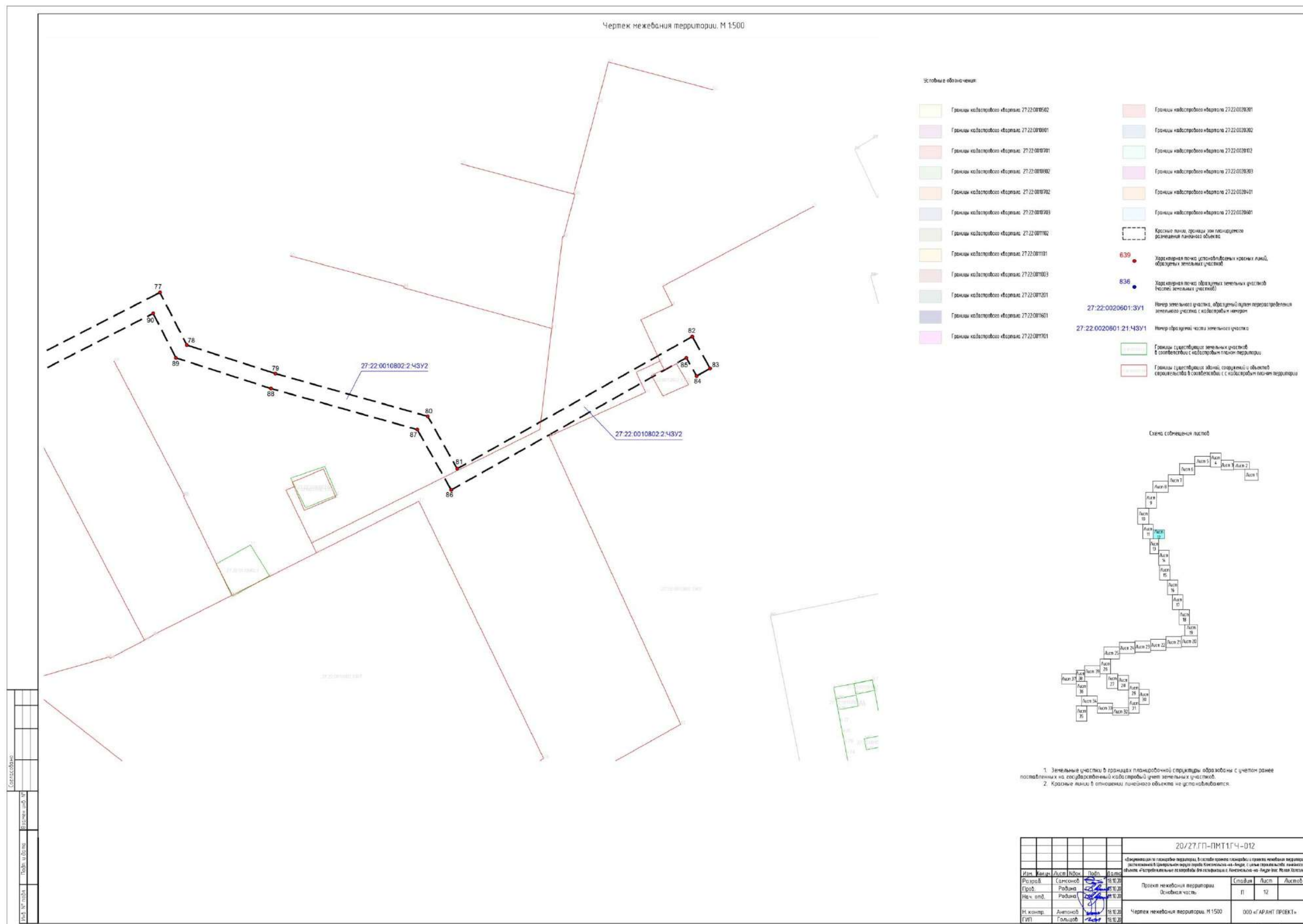
20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-033					
Информация по плану кадастровой структуры, в соответствии с которой осуществляется регистрация объектов недвижимости в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН) с целью совершения сделок с недвижимостью. Информация о кадастровом номере земельного участка: 27.22.0020203.3У1.					
Разреш.	Смет. этап	Дата	Подп.	Дата	
Проб.	Роль	18.10.23		18.10.23	Проект межевания территории. Основная часть.
Нач. этап	Роль	18.10.23		18.10.23	
И. компет.	Александр Голыбо	18.10.23		18.10.23	Чертеж межевания территории. М 1500
ГИП	Голыбо	18.10.23		18.10.23	
				Этап	Лист
				П	33
				ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	

Чертеж межевания территории. М 1:500



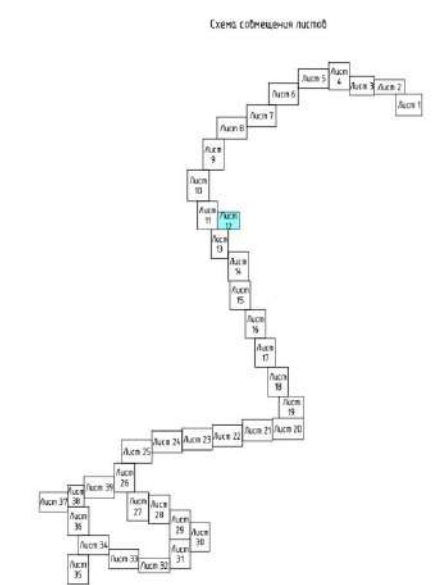
20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-039				
Информация по плану кадастрового листа: 1. Ссылка на кадастровый номер земельного участка, в отношении которого проводится межевание территории. 2. Ссылка на кадастровый номер земельного участка, в отношении которого проводится межевание территории. 3. Ссылка на кадастровый номер земельного участка, в отношении которого проводится межевание территории. 4. Ссылка на кадастровый номер земельного участка, в отношении которого проводится межевание территории.				
Разработчик	Сметная	Дата	Лист	Листов
Проект	Роль	18.10.20	п	39
И.контр.	Александр	18.10.20		
ГИП	Голыбо	18.10.20		

Чертеж межевания территории. М 1:500



Условные обозначения:

	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010802		Границы кадастрового квартала: 27-22-0020601
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010801		Границы кадастрового квартала: 27-22-0020602
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010801		Границы кадастрового квартала: 27-22-0020602
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010802		Границы кадастрового квартала: 27-22-0020603
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010802		Границы кадастрового квартала: 27-22-0020604
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010803		Границы кадастрового квартала: 27-22-0020601
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010802		Красные линии, границы зон планирования размещения объектов
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010801		639 Зона охраны почв, установленная красными линиями, образуемая земельными участками
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010803		636 Зона охраны почв, образуемая земельными участками (восточная часть)
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010801		27-22-0020601:3У1 Номер земельного участка, образующий план разделения земельного участка с кадастровым номером
	Границы кадастрового квартала: 27-22-0010801		27-22-0020601:21:43У1 Номер образующей части земельного участка
			Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
			Границы существующих зданий, сооружений и объектов недвижимости в соответствии с кадастровым планом территории



1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

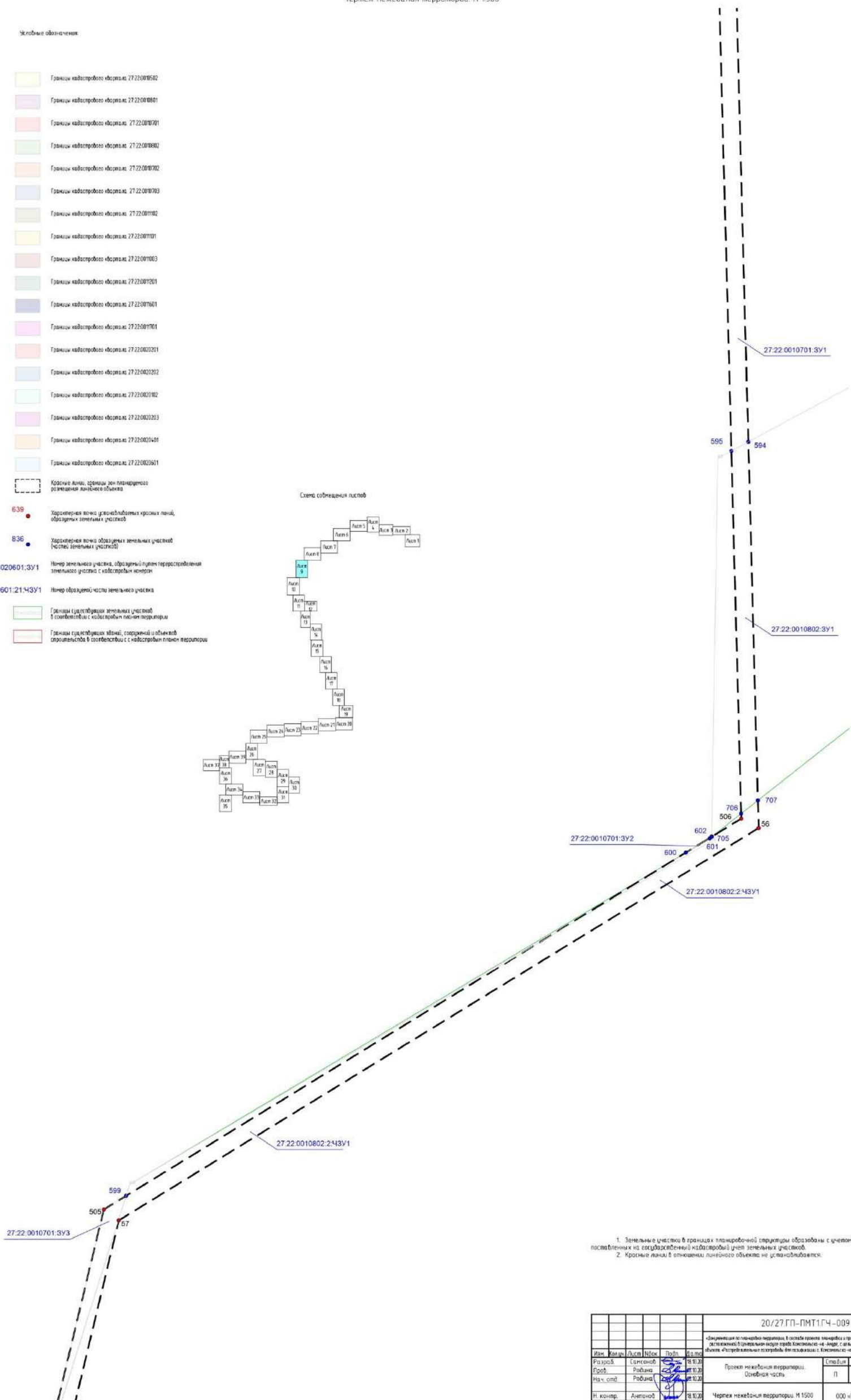
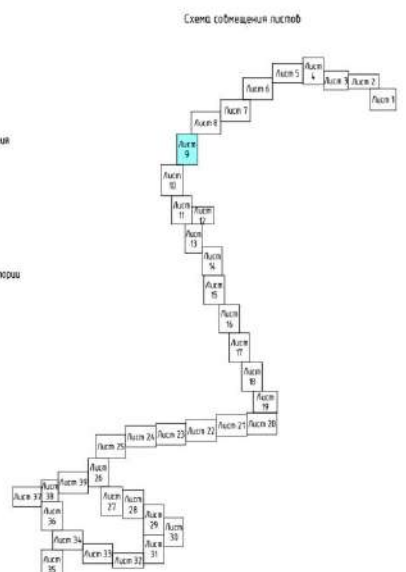
20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-012										
Изм.	Квартал	Лист	Номер	Дата	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Особая часть.			Лист
Разработ.	Самсонов			18.11.20			11	12		
Провер.	Радван			18.11.20						
Нач. отд.	Радван			18.11.20						
И.контр.	Антонов			18.11.20						
Генд.	Голышев			18.11.20						

ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»
Формат А1

Составлено:	
Проверено:	
Исполнено:	
Дата:	

Чертеж межевания территории. М 1500

- Условные обозначения**
- Границы кадастрового квартала: 27.22.00106502
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106801
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00107001
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106802
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00107002
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00107003
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106802
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106801
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106803
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106801
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00106801
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00202021
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00202022
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00202022
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.00202023
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020401
 - Границы кадастрового квартала: 27.22.0020601
 - Красные линии, границы зон планировочного размещения линейного объекта
 - 639 Характерные точки (участки/линии красных линий, образуемых земельными участками)
 - 636 Характерные точки образуемых земельных участков (на стыке земельных участков)
 - 27.22.0020601:3У1 Номер земельного участка, образующийся путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
 - 27.22.0020601:21:4ЗУ1 Номер образующей части земельного участка
 - Границы существования земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
 - Границы существования зонной, структурной и объектной принадлежности в соответствии с кадастровым планом территории

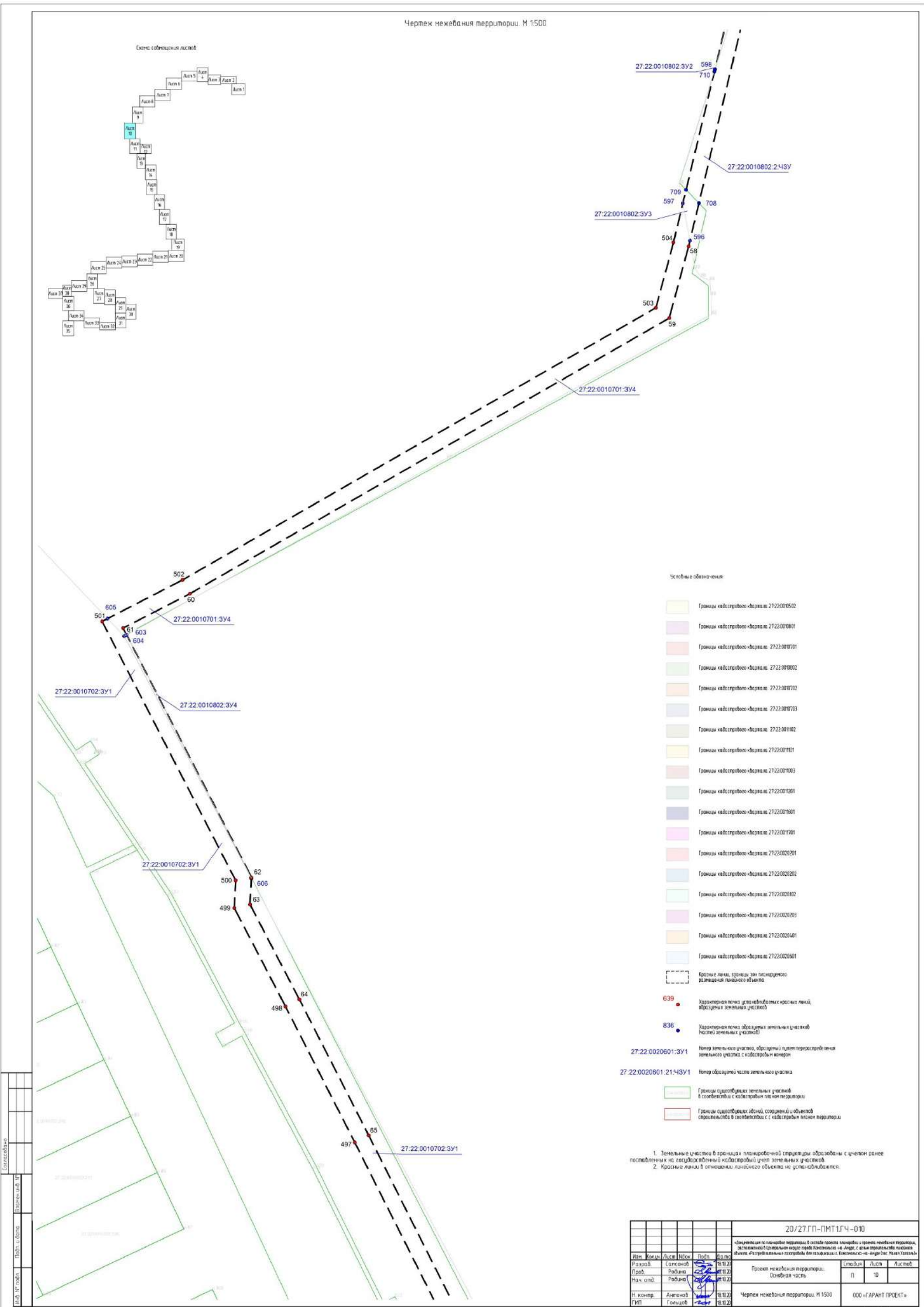


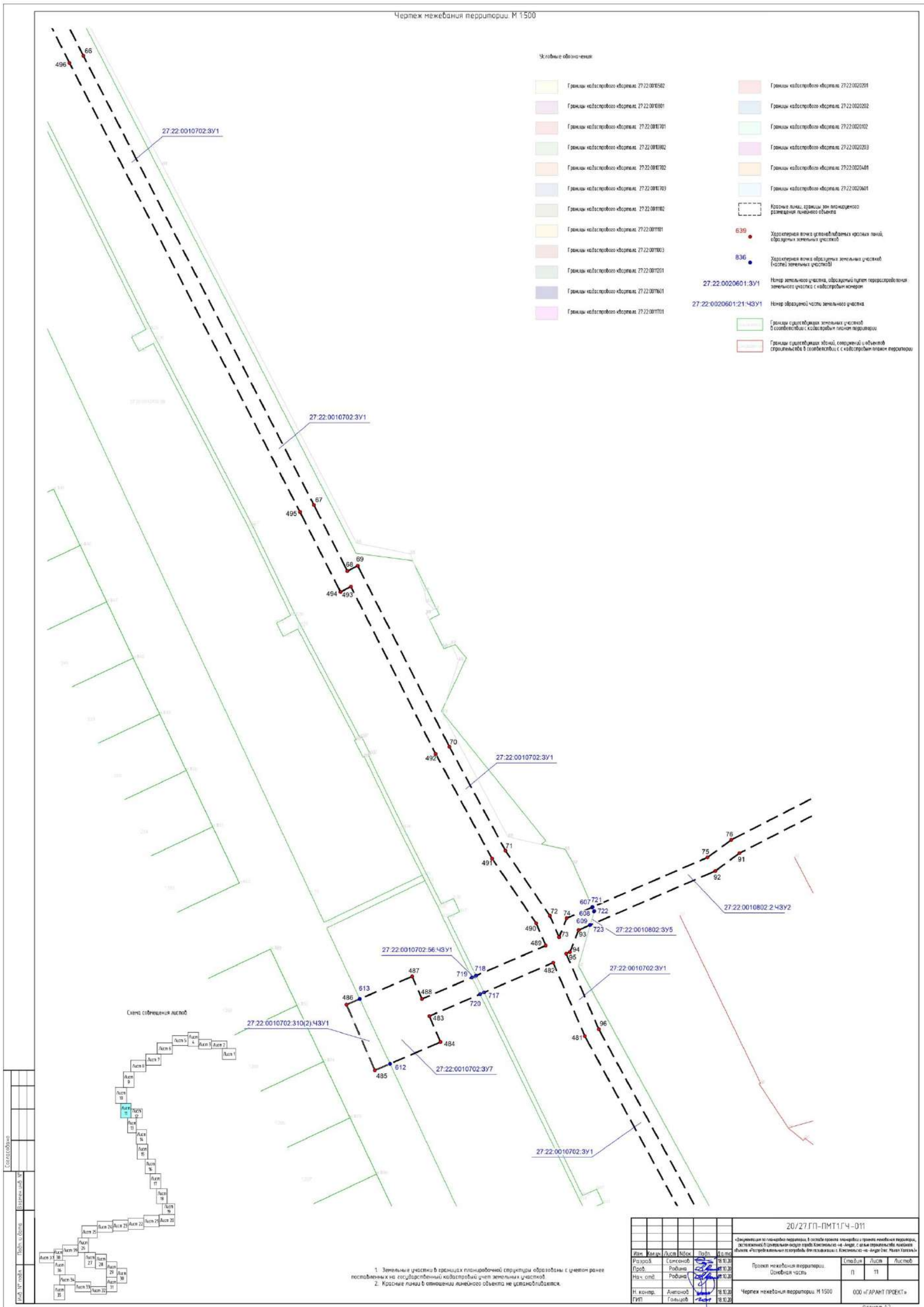
1. Земельные участки в границах планировочной структуры обозначены с учетом ранее предоставленных на государственной кадастровой учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

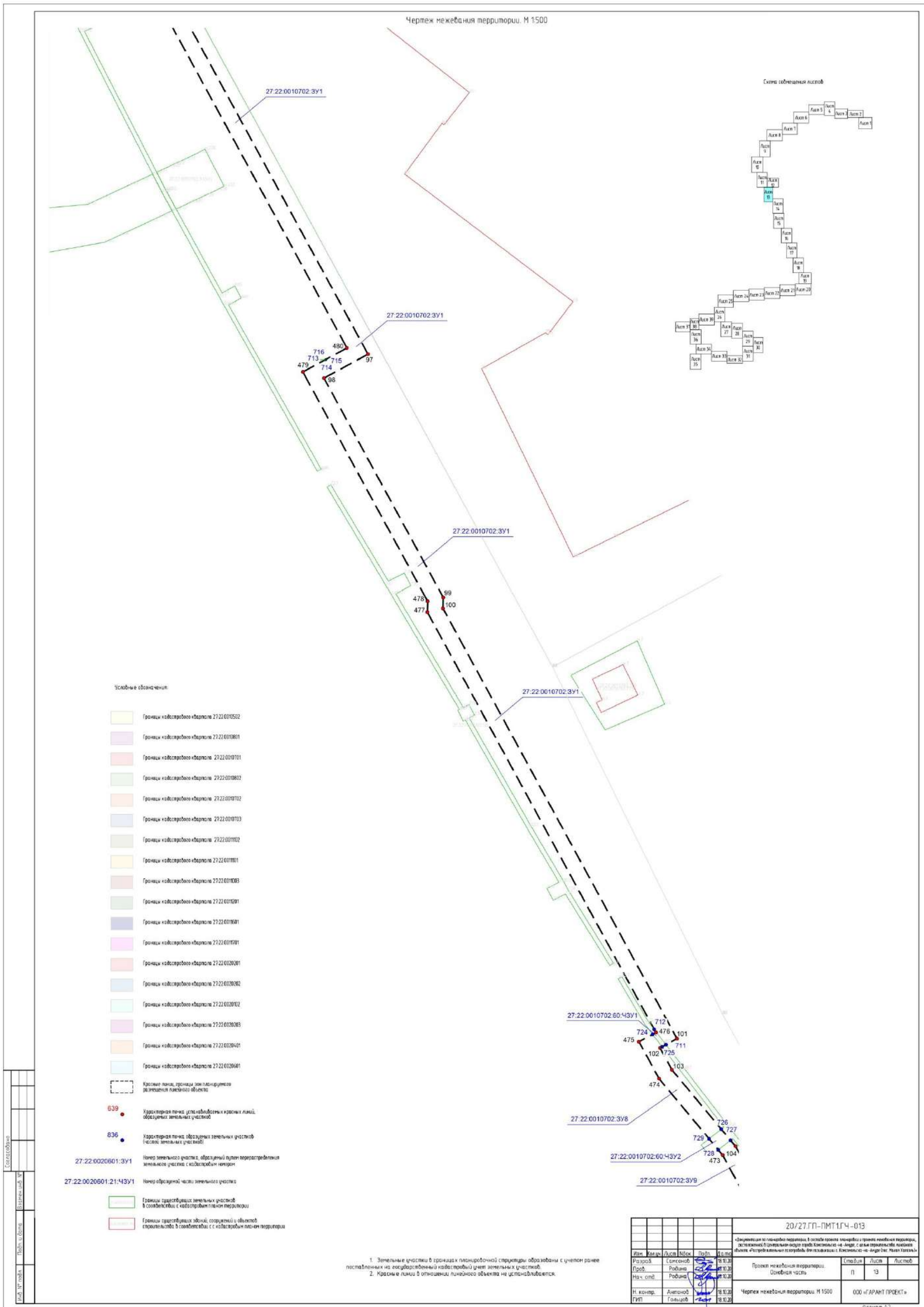
Составлено	
Проверено	
Утверждено	

20/27.ГП-ПМТ1.ГЧ-009					
Информация о линейном объекте: в границах граница территории и граница земельной территории, расположенной в границах территории кадастрового квартала № 27.22.0010701:3У1, с кадастровым номером 27.22.0010701:3У1.					
Имя	Категория	Лист	Вид	Дата	Подпись
Разработчик	Симонова	Лист 9	Лист	18.10.20	
Проверенный	Родина	Лист 9	Лист	18.10.20	
Нач. отд.	Родина	Лист 9	Лист	18.10.20	
Н. контр.	Антонова	Лист 9	Лист	18.10.20	
Генд.	Гольцова	Лист 9	Лист	18.10.20	
				Статус	Лист
				П	9
				000 «ГАРАНТ ПРОЕКТ»	
Формат А2					

Чертеж межевания территории. М 1500







Условные обозначения:

- Границы кадастрового квартала 27.22.0010702.3У1
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010701
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010802
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010702
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010703
- Границы кадастрового квартала 27.22.0011102
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010803
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020001
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020002
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020002
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020003
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020001
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020001
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020003
- Границы кадастрового квартала 27.22.0020001
- Красные линии, границы зон планирования земельных участков
- 639 Характерная точка (для выделенных красных линий, образующих земельный участок)
- 636 Характерная точка, образующая земельный участок (на линии земельных участков)
- 27.22.0020001.3У1 Номер земельного участка, образующий часть территории земельного участка с кадастровым номером
- 27.22.0020001.21.43У1 Номер образующей части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов строительства в соответствии с кадастровым планом территории

1. Земельные участки в границах планировочной структуры образуются с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
 2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-013					
Имя	Категория	Лист	Номер	Дата	Подпись
Разработчик	Смирнов	13	013	18.10.20	[Подпись]
Проектировщик	Родина	13	013	18.10.20	[Подпись]
Нач. отд.	Родина	13	013	18.10.20	[Подпись]
Н. контр.	Антонов	13	013	18.10.20	[Подпись]
Генд.	Гольцов	13	013	18.10.20	[Подпись]

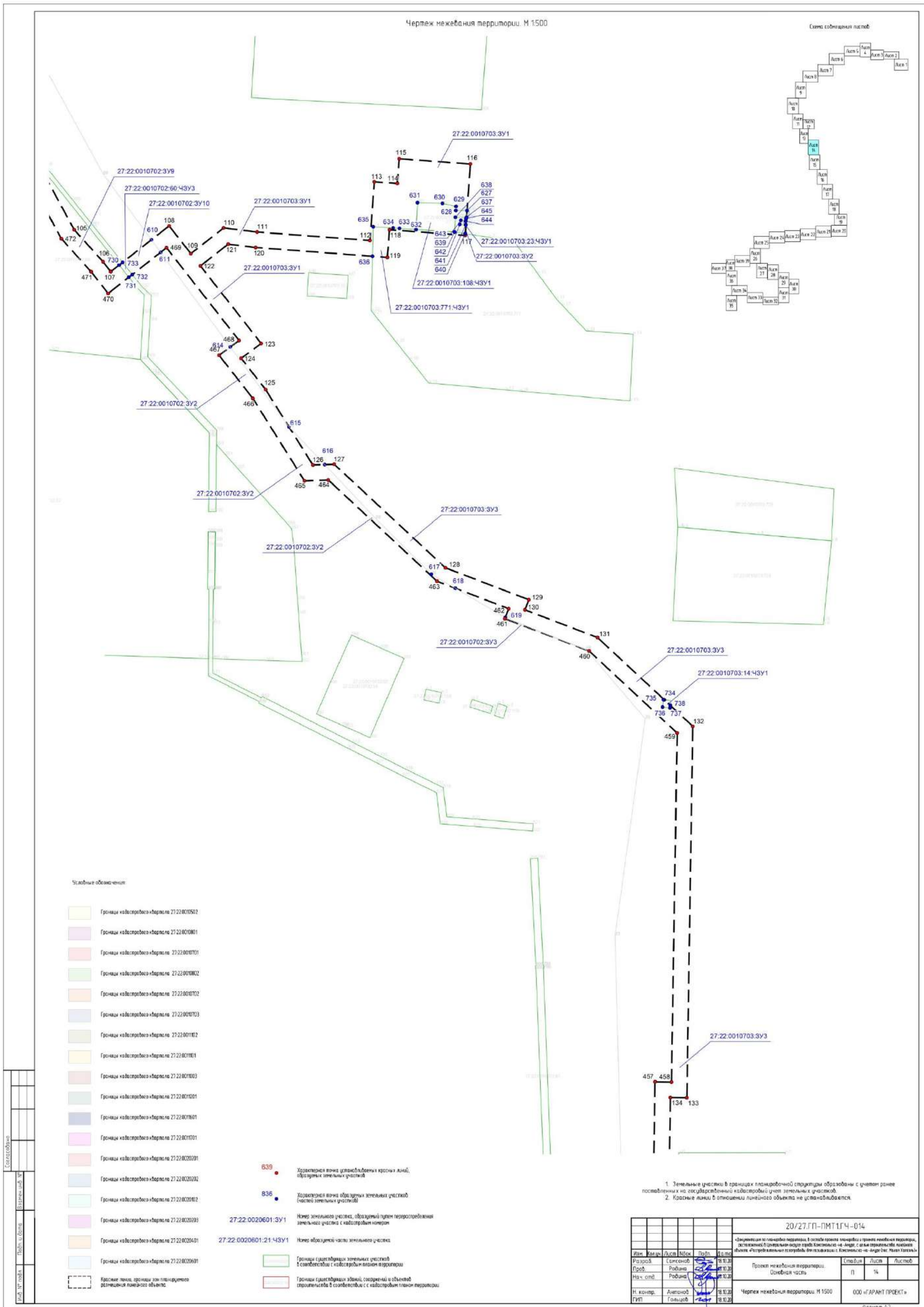
Информация о земельной территории. В границах проекта планировки и правил землепользования и застройки территории, расположенной в границах территории кадастрового квартала № 27.22.0010702.3У1, с кадастровым номером земельного участка № 27.22.0020001.3У1, образующей часть территории земельного участка с кадастровым номером 27.22.0020001.3У1.

Проект планировки территории. Общественная часть.

Чертеж межевания территории. М 1500

ООО «ГРАНТ ПРОЕКТ»

Формат А2



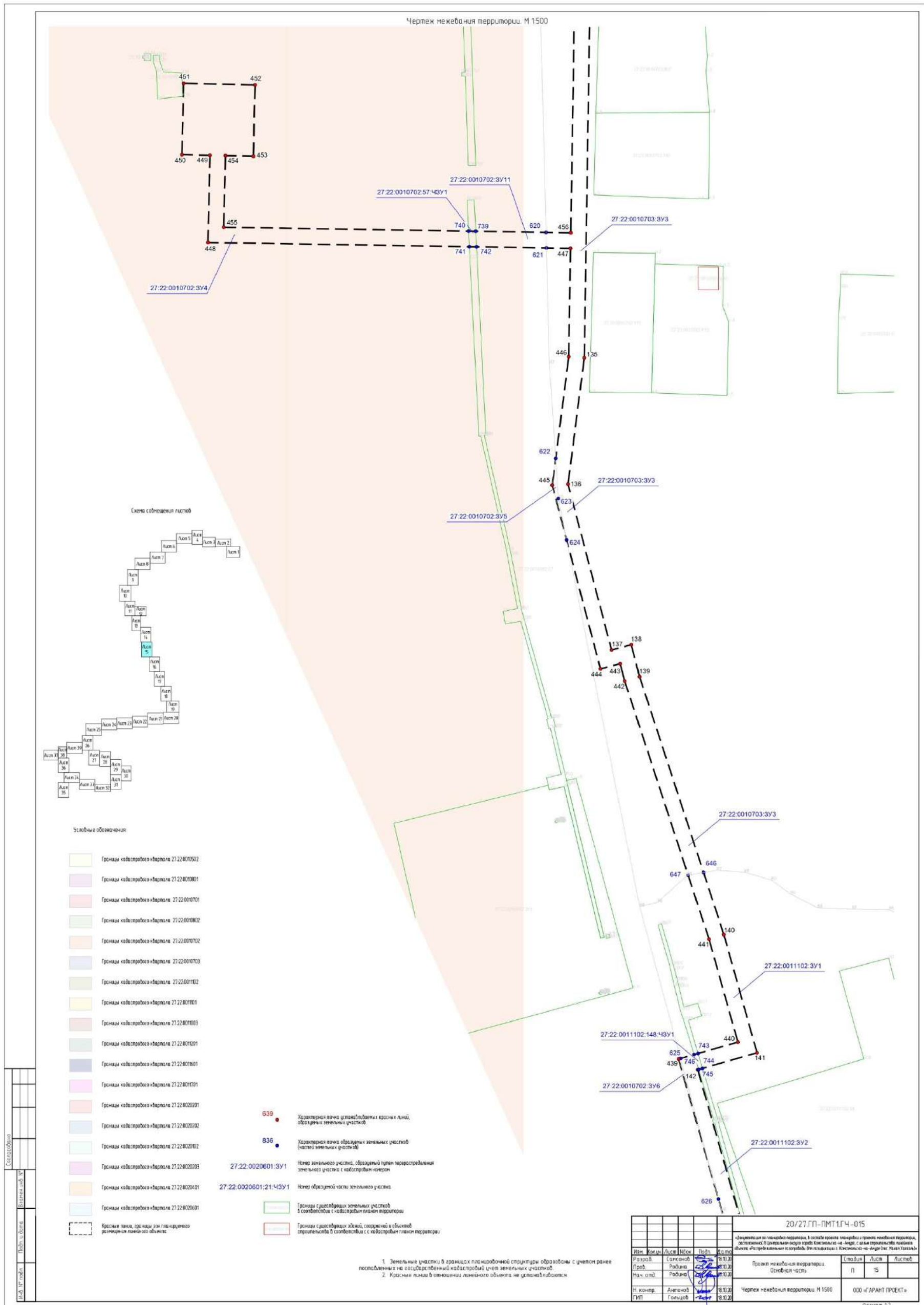
Условные обозначения:

- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702:3У9
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702:60:4ЗУ3
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010703
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010703
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020202
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020202
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020203
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020201

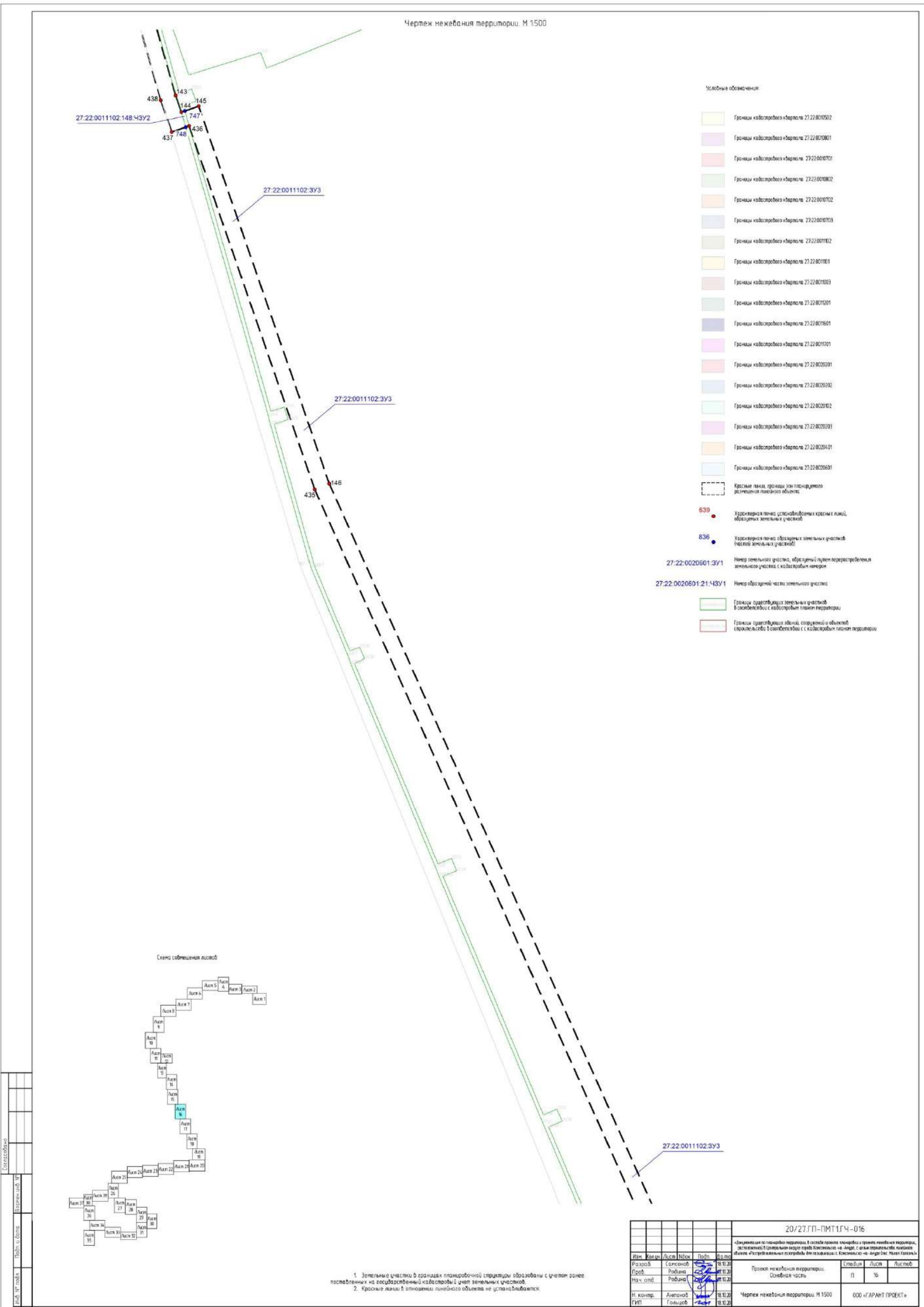
- 639 Характерная точка установления красной линии, образующей земельный участок
- 836 Характерная точка образующих земельный участок (части земельного участка)
- 27:22:0020601:3У1 Номер земельного участка, образующий план перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27:22:0020601:21:4ЗУ1 Номер образующей части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов строительства в соответствии с кадастровым планом территории

1. Земельные участки в границах планировочной структуры обозначены с учетом ранее поставленных на государственной кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1ГЧ-014					
Информация об объектах территории, в границах плана межевания и плана земельной территории, установленных в установленном порядке Федеральным законом от 24.07.2007 № 188-ФЗ, с даты вступления в законную силу Федерального закона от 24.07.2007 № 188-ФЗ, в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 188-ФЗ					
Имя	Категория	Лист	Номер	Дата	В.П.И.
Разработчик	Самосное	1	1	18.10.20	
Проверенный	Робина	1	1	18.10.20	
Надзорный	Робина	1	1	18.10.20	
И.контр.	Антоний	1	1	18.10.20	
Гендир.	Гольцов	1	1	18.10.20	



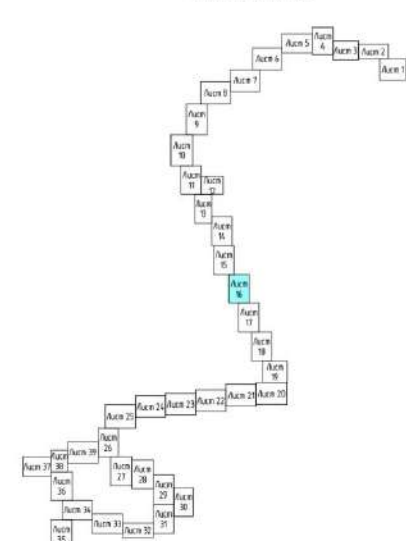
Чертеж межевания территории. М 1500



Условные обозначения

- Границы кадастрового квартала 27:22:0010502
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010601
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010802
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010703
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010802
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010801
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010303
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010601
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020202
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020102
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020203
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020401
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020601
- Красные линии, границы зон планируемого размещения линейного объекта
- 639 Характерная точка (символизируются красными линиями, образующими земельные участки)
- 836 Характерная точка образующих земельных участков (частей земельных участков)
- 27:22:0020601:ЗУ1 Номер земельного участка, образующий путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27:22:0020601:21:4ЗУ1 Номер образующей части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов в соответствии с кадастровым планом территории

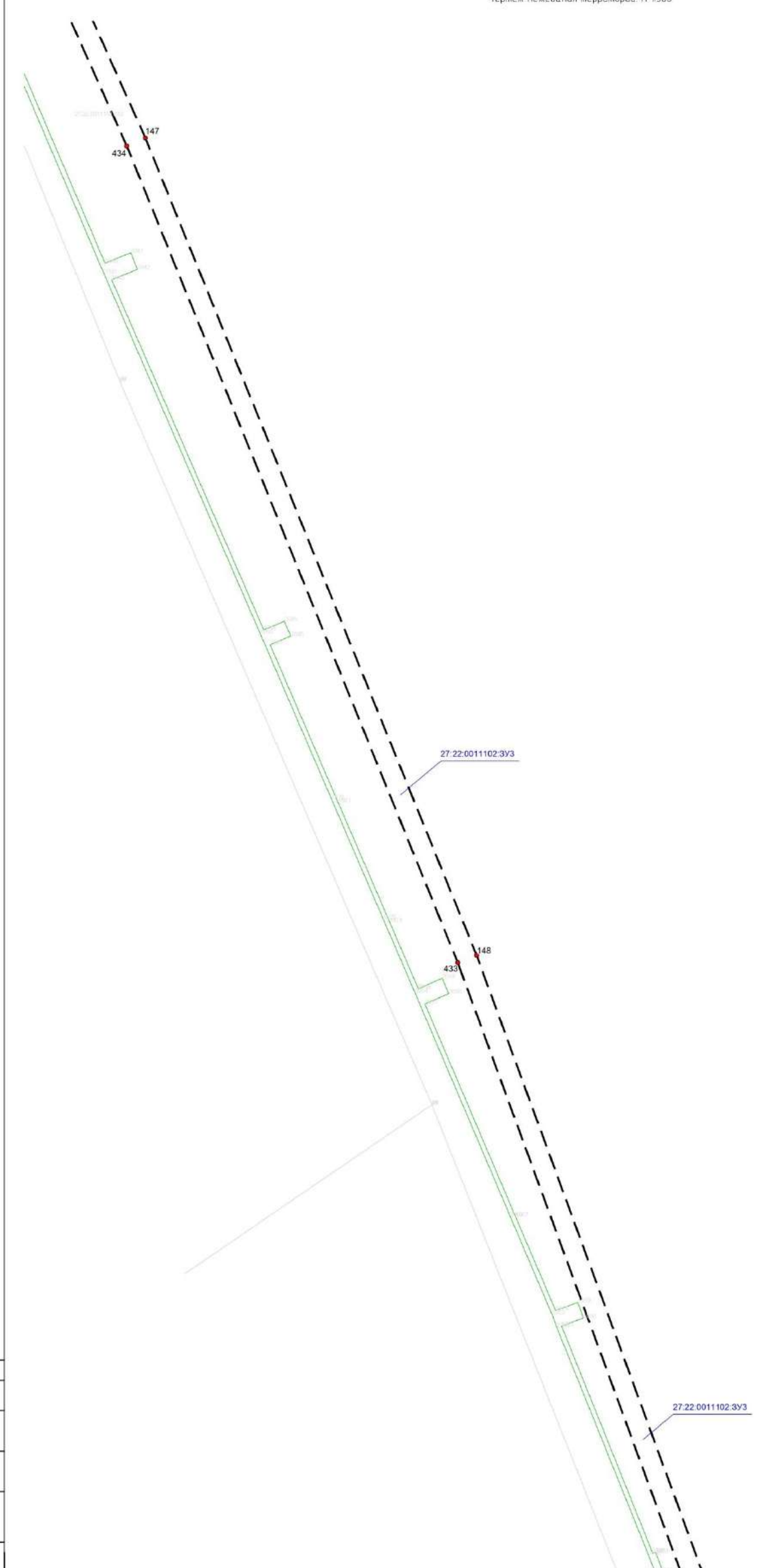
Схема сближения листов



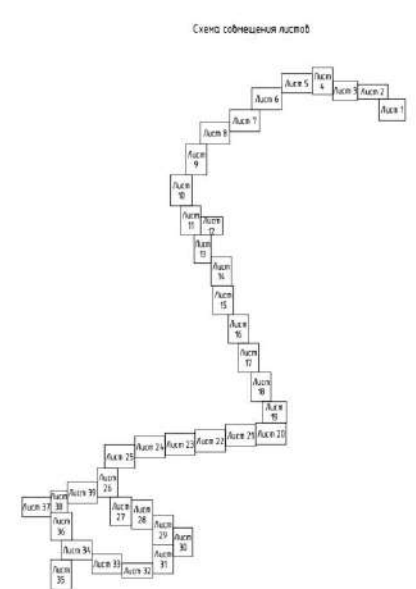
1. Земельные участки в границах планировочной структуры обрабатываются с учетом ранее поставленных на государственной кадастровой учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27:ГП-ПМТ1ГЧ-016					
Информация об объектах территории, в границах границах межевания и границах земельных участков, расположенных в границах квартала кадастрового учета, с кадастровым планом территории. Объекты, образующие земельные участки, подлежащие кадастровому учету. Адрес: 27:22:0010502					
Имя	Класс	Лист	Номер	Дата	Подпись
Разработчик	Самсонов	Лист 14	№ 14	18.10.20	
Проверенный	Робина	Лист 14	№ 14	18.10.20	
И.контр.	Антонов	Лист 14	№ 14	18.10.20	
Гендир.	Гольцов	Лист 14	№ 14	18.10.20	
Проект межевания территории. Общественная часть				Страница	Лист
Чертеж межевания территории. М 1500				11	16
ООО «ГЕОПРОЕКТ»					
Формат А2					

Чертеж межевания территории. М 1500



- Условные обозначения**
- Границы кадастрового участка: 27.22.0010902
 - Границы кадастрового участка: 27.22.0010801
 - Границы кадастрового участка: 27.22.0010701
 - Границы кадастрового участка: 27.22.0010602
 - Границы кадастрового участка: 27.22.0010502
 - Границы кадастрового участка: 27.22.0010403
 - Границы кадастрового участка: 27.22.00102
 - Границы кадастрового участка: 27.22.00101
 - Границы кадастрового участка: 27.22.001003
 - Границы кадастрового участка: 27.22.001002
 - Границы кадастрового участка: 27.22.001001
 - Границы кадастрового участка: 27.22.001001
 - Границы кадастрового участка: 27.22.001001
 - Границы кадастрового участка: 27.22.001001
 - Границы кадастрового участка: 27.22.002001
 - Границы кадастрового участка: 27.22.002002
 - Границы кадастрового участка: 27.22.002003
 - Границы кадастрового участка: 27.22.002004
 - Границы кадастрового участка: 27.22.002001
 - Красные линии, образующие или планируемое размещение линейного объекта
 - 639 Характерная точка установления границ линий, образующих земельный участок
 - 836 Характерная точка обозначения земельных участков (части земельных участков)
 - 27.22.0020601:3У1 Номер земельного участка, образованного путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
 - 27.22.0020601:21:4ЗУ1 Номер образуемой части земельного участка
 - Границы с учетом факта земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
 - Границы с учетом факта зон, сооружений и объектов строительства в соответствии с кадастровым планом территории



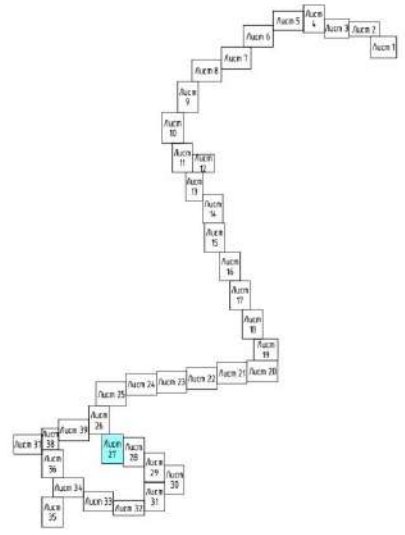
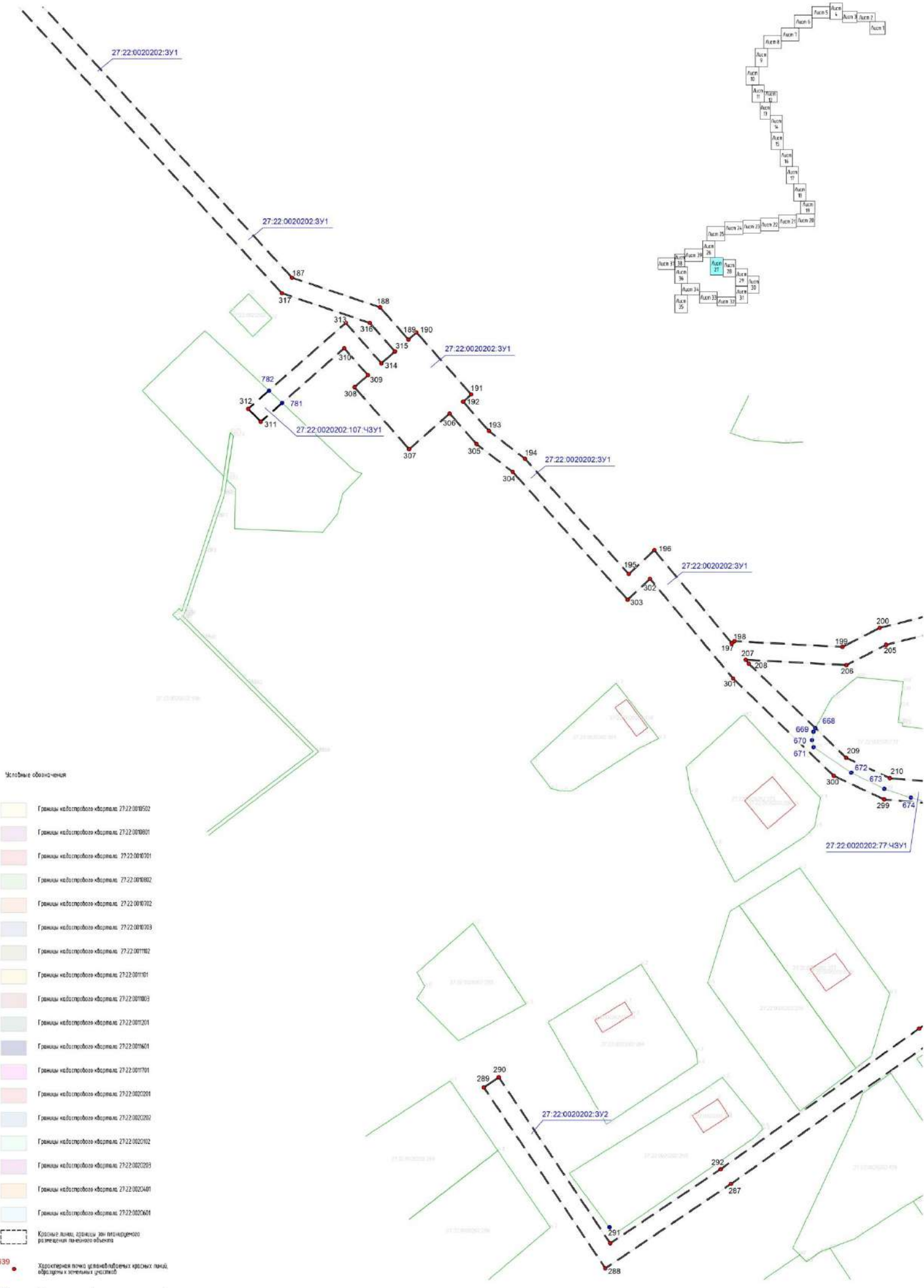
1. Земельные участки в границах планируемой структуры обозначены с учетом ранее поставленных на государственном кадастровый учет земельных участков.
 2. Красные линии в отнесенны линейного объекта не устанавливаются.

		20/27.ГП-ПМТ.ГЧ-017			
Информация об объектах территории, в границах плана межевания и границах земельных участков, расположенных в границах территории, подлежащих кадастровому учету, с кадастровым номером, кадастровым планом территории, кадастровым номером, кадастровым планом территории, кадастровым номером, кадастровым планом территории.					
Имя	Класс	Лист	Номер	Дата	Подпись
Разработчик	Самсонов	Лист 1	№ 10.00	18.10.20	
Проверенный	Родина	Лист 2	№ 10.00	18.10.20	
Нач. отд.	Родина	Лист 3	№ 10.00	18.10.20	
Н. контр.	Антонов	Лист 4	№ 10.00	18.10.20	
ГМП	Гольцов	Лист 5	№ 10.00	18.10.20	
				Статус	Лист
				П	17
				ООО «ГРАНТ ПРОЕКТ»	
Формат А2					

Согласовано	
Лист 1 из 17	
Лист 2 из 17	
Лист 3 из 17	
Лист 4 из 17	
Лист 5 из 17	
Лист 6 из 17	
Лист 7 из 17	
Лист 8 из 17	
Лист 9 из 17	
Лист 10 из 17	
Лист 11 из 17	
Лист 12 из 17	
Лист 13 из 17	
Лист 14 из 17	
Лист 15 из 17	
Лист 16 из 17	
Лист 17 из 17	

Чертеж межевания территории. М 1500

Схема соединений листов



Условные обозначения

- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019502
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019801
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019701
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019802
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019702
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019703
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019802
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019101
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019803
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019201
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019601
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0019701
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0020201
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0020202
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0020102
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0020203
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0020401
- Границы кадастрового квартала: 27:22:0020601
- Красные линии, границы зон инженерного обслуживания земельного объекта
- 639 Характерная точка угла выделенных красных линий, образующих земельный участок
- 836 Характерная точка образования земельных участков (точка) земельного участка
- 27:22:0020601:3У1 Номер земельного участка, образующий путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27:22:0020601:21:43У1 Номер образной части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зонной, спорной и объектной собственности в соответствии с кадастровым планом территории

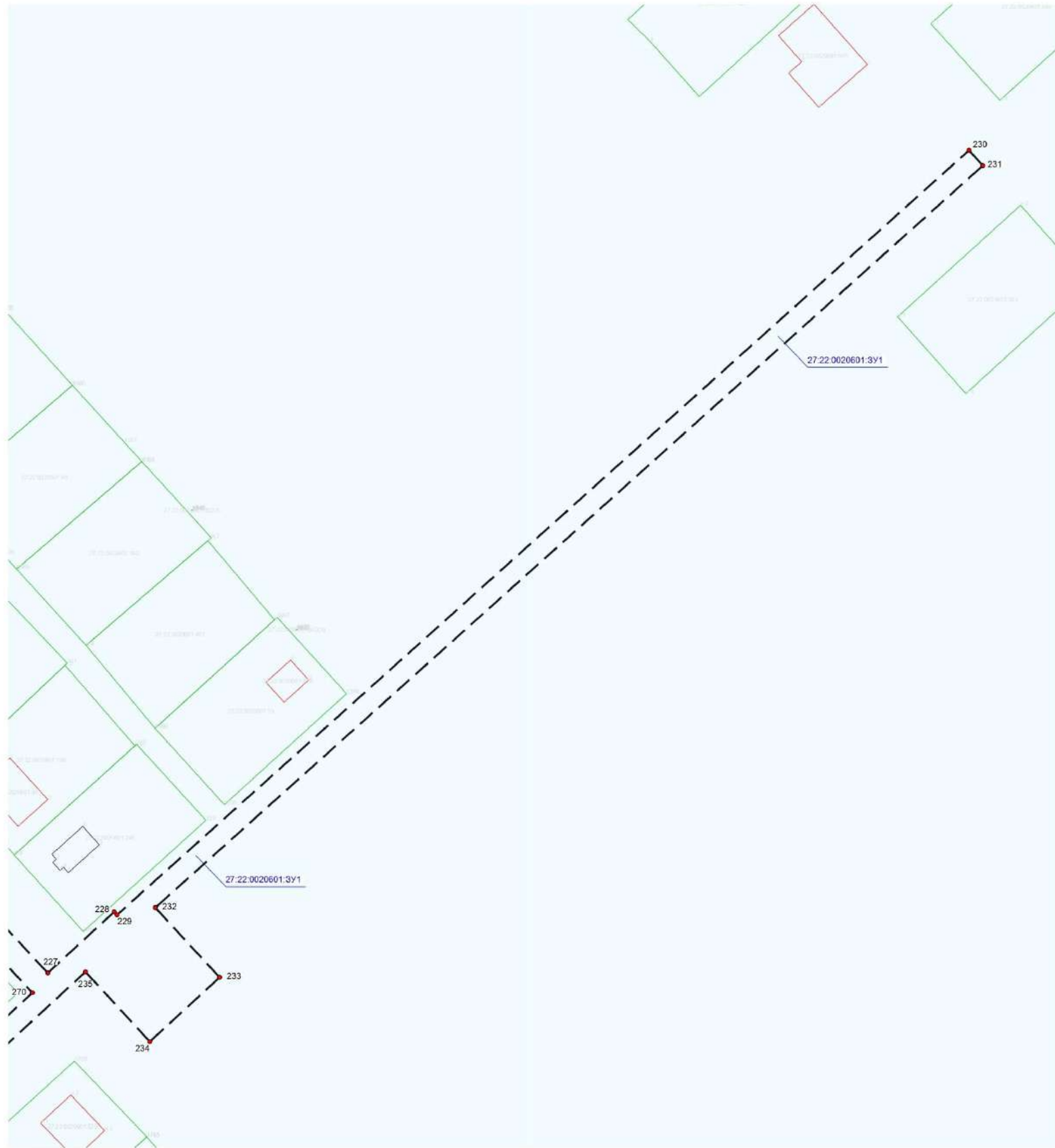
1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

Составлено: []
Лист № 27 из 35

20/27.ГП-ПМТ1.ГЧ-027					
Информация о площадке территории, в границах которой осуществляется строительство объектов капитального строительства, расположенных в границах территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Республики Беларусь: Контрагент - ООО «Гарант Проект»					
Имя	Категория	Должность	Подпись	Дата	Подпись
Разработчик	Самосной			18.10.20	
Проверенный	Робина			18.10.20	
Надзорный	Робина			18.10.20	
И.контр.	Антонюк			18.10.20	
Гендир.	Гольцов			18.10.20	

Проект межевания территории. Очередная часть.
Чертеж межевания территории. М 1500
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»
Формат А2

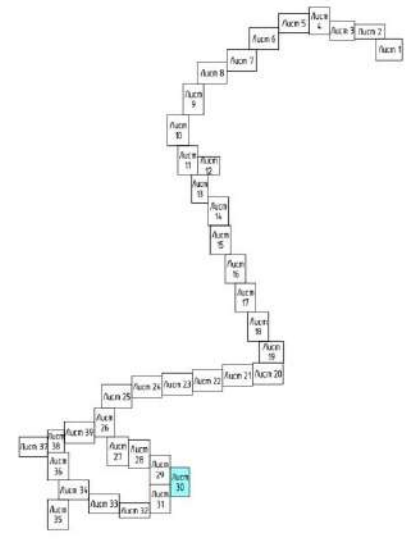
Чертеж межевания территории. М 1500



Числовые обозначения

- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010502
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010701
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010802
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010702
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010703
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010802
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010801
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010103
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010201
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.010101
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.020201
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.020202
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.020902
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.020903
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.020401
- Границы кадастрового квартала 27.22.00.020601
- Красные линии, границы зон планировочного назначения кадастрового квартала
- 639 - Указатели точек установления красных линий, образующих земельный участок
- 836 - Указатели точек образования земельных участков из частей земельных участков
- 27.22.00.020601.3У1 - Номер земельного участка, образуемый путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27.22.00.020601.21-143У1 - Номер образуемой части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов недвижимости в соответствии с кадастровым планом территории

Схема соединения листов



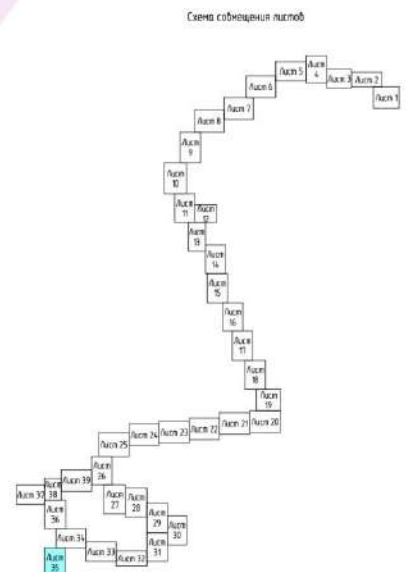
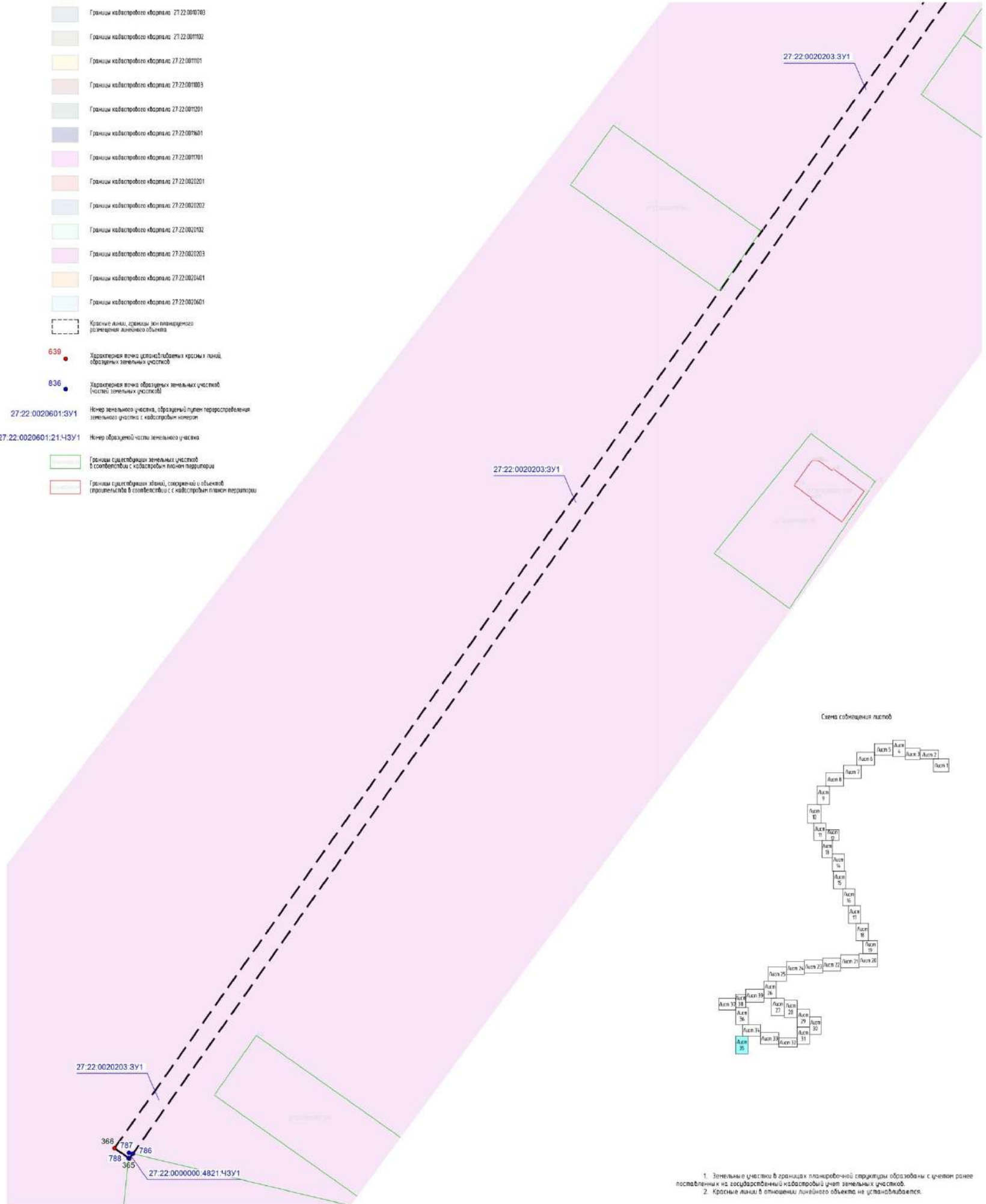
1. Земельные участки в границах планировочной структуры образуются с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1.ГЧ-030					
Информация о кадастровой территории. В составе границ территории и границ земельных участков, расположенных в границах кадастрового квартала 27.22.00.010502, 27.22.00.010801, 27.22.00.010701, 27.22.00.010802, 27.22.00.010702, 27.22.00.010703, 27.22.00.010802, 27.22.00.010801, 27.22.00.010103, 27.22.00.010201, 27.22.00.010101, 27.22.00.020201, 27.22.00.020202, 27.22.00.020902, 27.22.00.020903, 27.22.00.020401, 27.22.00.020601.					
Имя	Коллж	Лист	Номер	Дата	Подпись
Разработ	Самсонов	Лист 1	18.10.20		
Проф.	Робина	Лист 2	18.10.20		
Над. отд.	Робина	Лист 3	18.10.20		
Н. контр.	Антонов	Лист 4	18.10.20		
Генд.	Гольцов	Лист 5	18.10.20		
					Страница
					Лист
					Листов
Проект межевания территории. Общественная часть					П
Чертеж межевания территории. М 1500					30
ООО «ГЕОПРОЕКТ»					
Формат А2					

Чертеж межевания территории. М 1500

Условные обозначения

- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000003
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000003
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000003
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000003
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000002
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000003
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Границы кадастрового квартала: 27.22.0000001
- Красные линии, границы зон планировочного размещения линейного объекта
- 639 Характерная точка (центры/углы) красной линии, образующей земельный участок
- 836 Характерная точка образующих земельных участков (части земельных участков)
- 27.22.0020601.3У1 Номер земельного участка, образующий участок перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27.22.0020601.21.143У1 Номер образуемой части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов, расположенных в соответствии с кадастровым планом территории



1. Земельные участки в границах планировочной структуры образуются с учетом ранее предоставленных на государственной кадастровой учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

Составлено	Выполнено
Лист 1 из 35	Лист 1 из 35

20/27.ГП-ПМТ1.ГЧ-035					
Информация о земельной территории, в границах которой находится и границах которой территории, расположенной в границах территории кадастрового учета земельных участков, образующих земельный участок, предоставляется по запросу заинтересованных лиц.					
Имя	Колл.	Лист	Возв.	Дата	Подпись
Разработ	Самсонов			18.10.20	
Проф.	Родина			18.10.20	
Над. отд.	Родина			18.10.20	
Н. контр.	Антонов			18.10.20	
ГМП	Гольцов			18.10.20	
				Статус	Лист
				П	35
				Чертеж межевания территории М 1500	
				ООО «АРАНТ ПРОЕКТ»	
Формат А2					

Чертеж межевания территории. М 1500

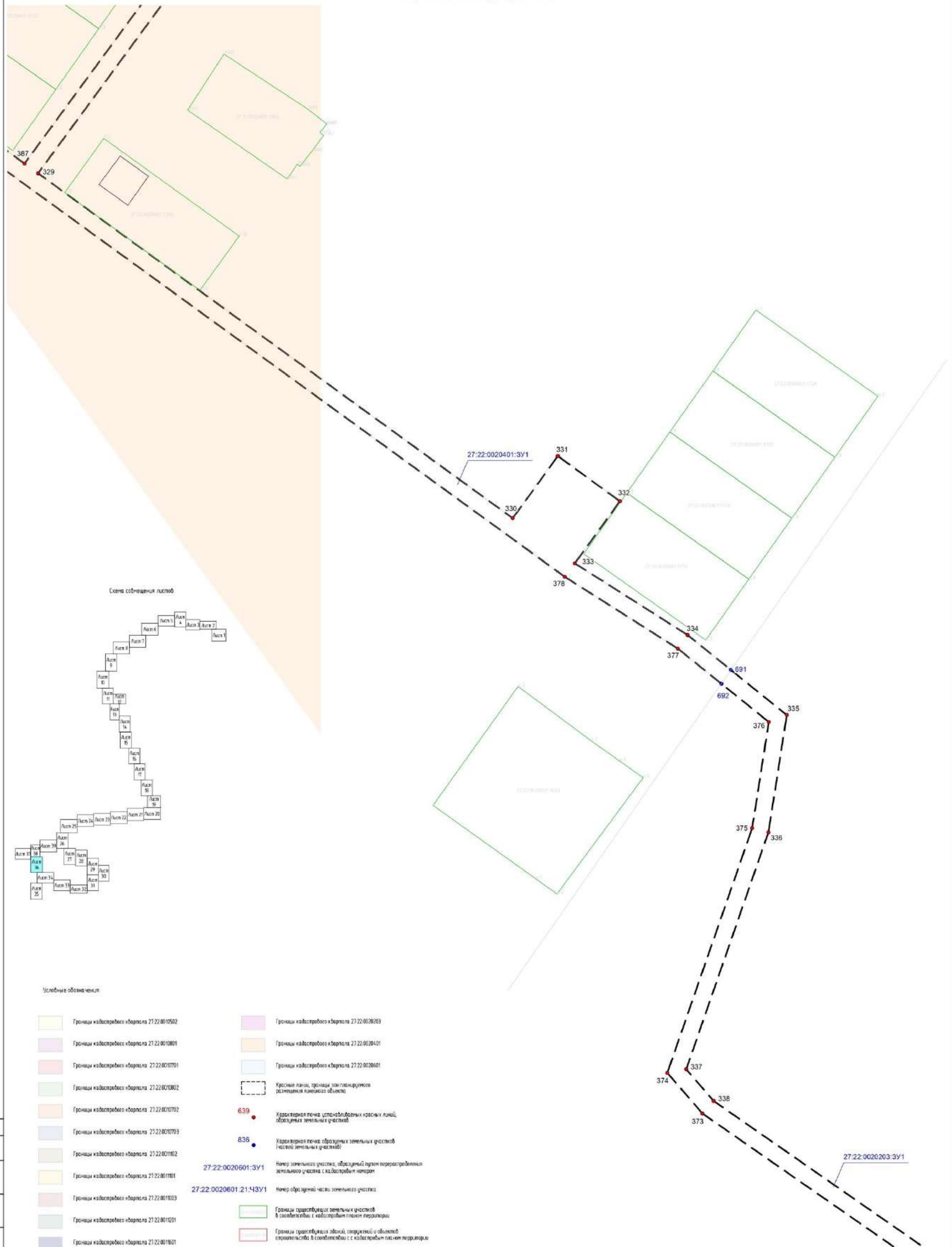
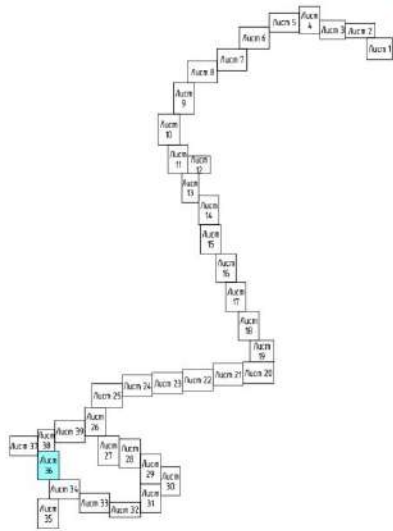


Схема сообщения листов



Условные обозначения

- Границы кадастрового квартала 27:22:0010502
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010801
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010701
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010802
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010702
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010703
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010802
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010801
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010703
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010201
- Границы кадастрового квартала 27:22:0010202
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020902
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020903
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020401
- Границы кадастрового квартала 27:22:0020601
- Красные линии, границы зон планировочного назначения кадастрового квартала
- 639 Узловые точки, установленные красной линией, образующей земельный участок
- 636 Узловые точки, образующие земельный участок
- 27:22:0020601:3У1 Номер земельного участка, образуемый путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером
- 27:22:0020601:21:43У1 Номер образуемой части земельного участка
- Границы существующих земельных участков в соответствии с кадастровым планом территории
- Границы существующих зданий, сооружений и объектов недвижимости в соответствии с кадастровым планом территории

1. Земельные участки в границах планировочной структуры образованы с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.
2. Красные линии в отношении линейного объекта не устанавливаются.

20/27.ГП-ПМТ1.ГЧ-036				
«Информация о кадастровой территории, в границах границах межевания и границах земельных участков, расположенных в границах кадастрового квартала 27:22:0020903-04-0001, с кадастровым планом территории, объектом «Эксплуатация газопровода» для кадастровых дел: Кадастровый № 27:22:0020903-04-0001»				
Имя	Категория	Должность	Подпись	Дата
Разработчик	Смирнов	Инженер		18.10.20
Проверенный	Родина	Инженер		18.10.20
Нач. отд.	Родина	Инженер		18.10.20
Н. контр.	Антонов	Инженер		18.10.20
Генд.	Гольцов	Инженер		18.10.20
Проект межевания территории. Основная часть			Страница	Лист
Чертеж межевания территории М 1500			П	36
ООО «ГАРАНТ ПРОЕКТ»			Формат А2	

