



**Общество с ограниченной ответственностью
«СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА»**

Заказчик – ООО «Каргилл»

**Строительство системы водоотведения ООО
«Каргилл» от очистных сооружений ООО «Каргилл» до
очистных сооружений АО «ЕЗСК сервис» в г. Ефремов
Тульской области**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**Проект планировки территории
Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть.**

4512131415-ППТ.2

ТОМ 2



Общество с ограниченной ответственностью
«СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА»

Заказчик – ООО «Каргилл»

**Строительство системы водоотведения ООО
«Каргилл» от очистных сооружений ООО «Каргилл» до
очистных сооружений АО «ЕЗСК сервис» в
г. Ефремов Тульской области**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**Проект планировки территории
Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть.**

4512131415-ППТ.2

ТОМ 2

Генеральный директор

Главный инженер проекта



А.В. Зубченко

С.Е. Квасова

Содержание тома

Содержание тома	3
Список исполнителей	4
Пояснительная записка	5
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1 000	8

Список исполнителей

Отдел согласования и землеустройства

Начальник отдела



А.В. Платонов

Начальник камеральной группы



Л.В. Ушакова

Специалист



А.П. Стрижкова

Пояснительная записка

Разработка документации по планировке территории (проект планировки территории, содержащий проект межевания территории) предназначенной для размещения линейного объекта «Строительство системы водоотведения ООО «Каргилл» от очистных сооружений ООО «Каргилл» до очистных сооружений АО «ЕЗСК сервис» в г. Ефремов Тульской области» (далее – Объект) выполнена в рамках договора подряда № 4512131415 от 10.08.2022 г.

Заказчик: ООО «Каргилл».

Подрядчик: ООО «СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА», г. Тула, ул. Михеева, д. 17.

Документация по планировке территории разработана на основе материалов инженерно-геодезических изысканий, выполненных специалистами ООО «СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА» в 2022 г.

Целью работы является разработка документации по планировке территории (проект планировки территории, содержащий проект межевания территории) для строительства участка канализационной сети ООО «Каргилл».

Документация подготовлена в соответствии и с учетом требований, следующих нормативных правовых актов и нормативно-технических документов:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (ред. от 30.12.2020);
- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (ред. от 30.12.2020);
- Водный кодекс РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ (ред. от 08.12.2020);
- Лесной кодекс РФ от 04.12.2006 г. №200-ФЗ (ред. от 22.12.2020);
- Федеральный закон от 13.07.2015 г. №218-ФЗ (ред. от 30.12.2020) «О государственной регистрации недвижимости»;
- Федеральный закон от 24.07.2007 г. №221-ФЗ (ред. от 30.12.2020) «О кадастровой деятельности»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 742/пр «О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов»;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории»;
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры»;
- СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (утв. Приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой) от 25.12.2012 г. N 108/ГС);

- СН 456-73 «Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов»;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СНиП 2.04.03-85 «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Генеральный план муниципального образования город Ефремов, утвержденный решением собрания депутатов муниципального образования город Ефремов от 21.07.2016 № 8-57;
- Правила землепользования и застройки муниципального образования город Ефремов, утвержденные постановлением Администрации муниципального образования город Ефремов от 18.02.2021 №167;
- другие законодательные и нормативные документы.

Том 2. «Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть» состоит из чертежа красных линий и чертежа границ зон планируемого размещения линейных объектов.

В связи с вступлением в силу Федерального закона от 02.08.2019 №283-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», согласно которому границы красных линий обозначают границы территорий общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории.

Данным проектом планировки территории не предусмотрено обозначение границ территорий общего пользования.

Объекты, являющиеся неотъемлемой технологической частью линейного объекта федерального значения, планируется к размещению на землях следующих категорий земель:

- земли населенных пунктов;
- земли сельскохозяйственного назначения;
- промышленности, энергетики и транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Учитывая отсутствие установления границ территорий общего пользования в Томе 2. «Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть» исключается необходимость разработки чертежа красных линий и перечня координат характерных точек красных линий.

В Томе 2. «Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть» разработан чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, в котором отображены:

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов с указанием границ зон планируемого размещения ОКС, входящих в состав линейных объектов, обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально

допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования. Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;

- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон;

- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов;

- номера характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов.

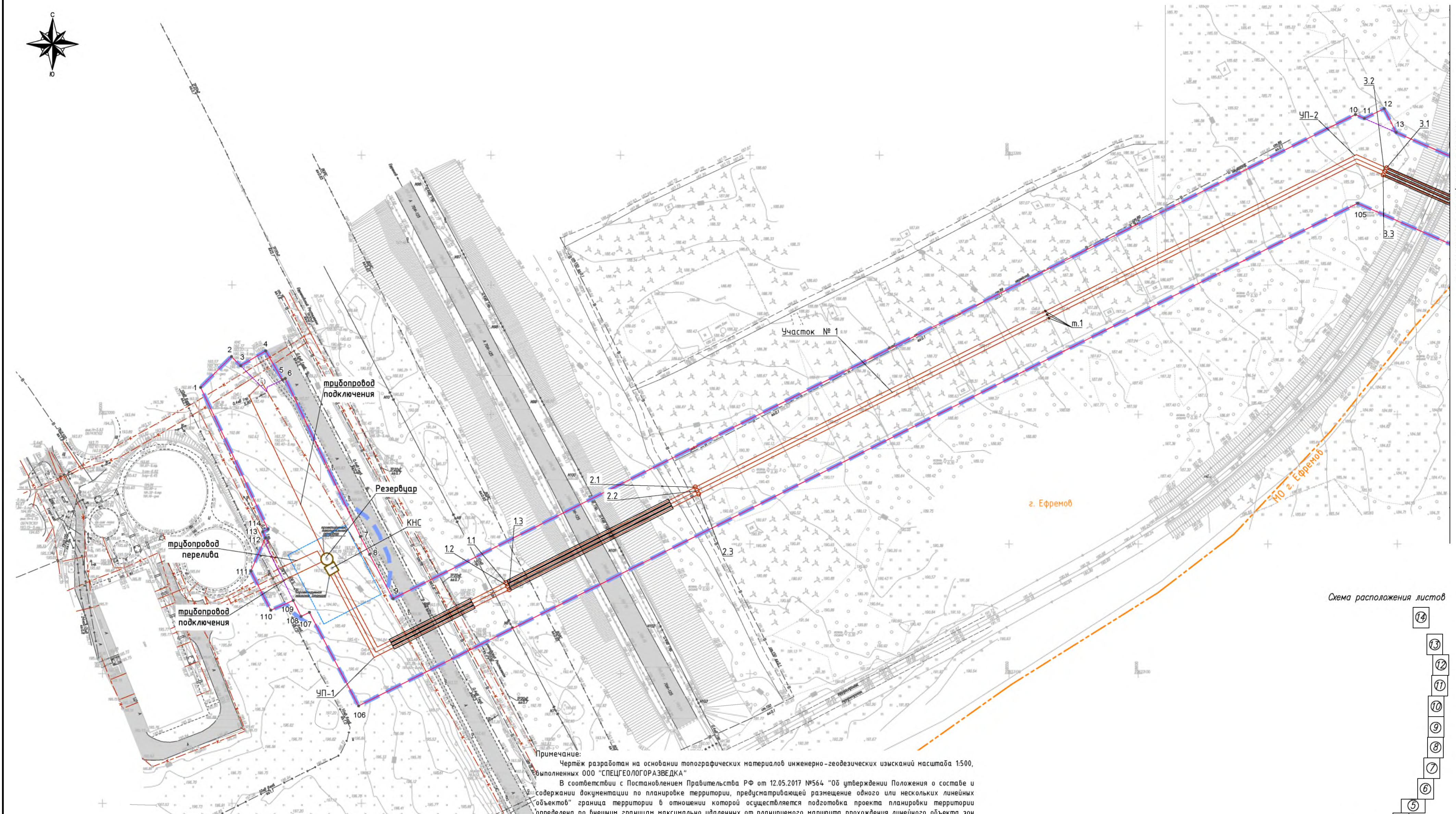
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов;

- номера характерных точек границ зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов.

Согласно проектным решений размещение линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов нет.

В связи с этим чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов не разрабатывался.

Тульская область
Ефремовский район
МО г.Ефремов



Условные обозначения:

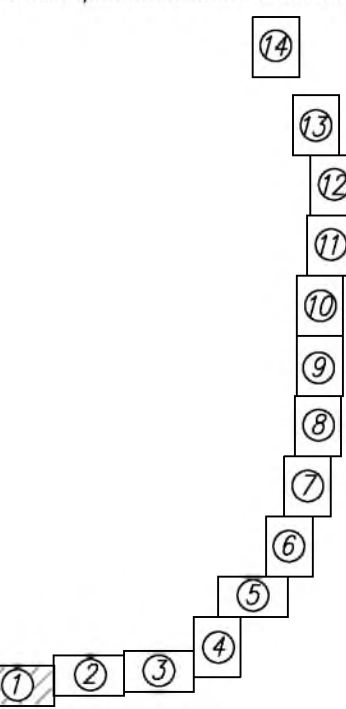
- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - Канализационный напорный трубопровод
 - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:




- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция
- Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:
 - Сети канализации
 - Воздушные линии электропередачи
 - Автомобильные дороги с покрытием

Примечание:
Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО «СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА»
В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов» граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливаются в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.
В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

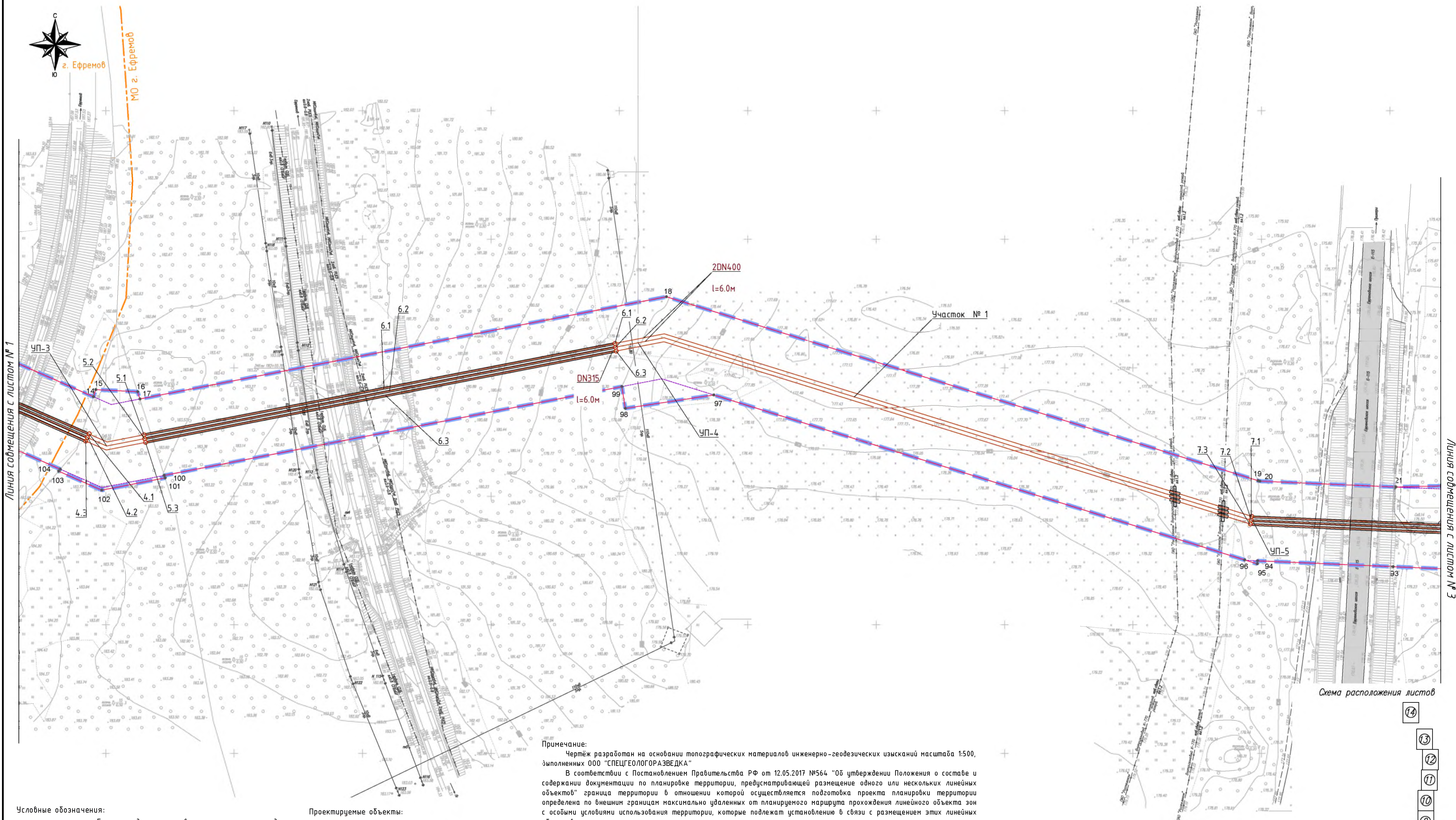
Схема расположения листов



Система координат МСК-71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

					Тульская область, Ефремовский район, МО г. Ефремов			
					Строительство системы водоотведения ООО «Каргилл» от очистных сооружений ООО «Каргилл» до очистных сооружений ООО «ЕЗСК сервис» в г. Ефремов Тульской области			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Ген. директор	Зубченко А.В.			1122		П	1	14
Начальник	Платонов А.В.			1122				
Исполнитель	Спиржкова А.П.			1122	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО «Спецгеологоразведка» г. Тула		

Тульская область
Ефремовский район
МО г.Ефремов



Линия соствещения с листом №1

Линия соствещения с листом №3

Схема расположения листов

Примечание:

Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливаются в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии - линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
- Канализационный напорный трубопровод
- Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

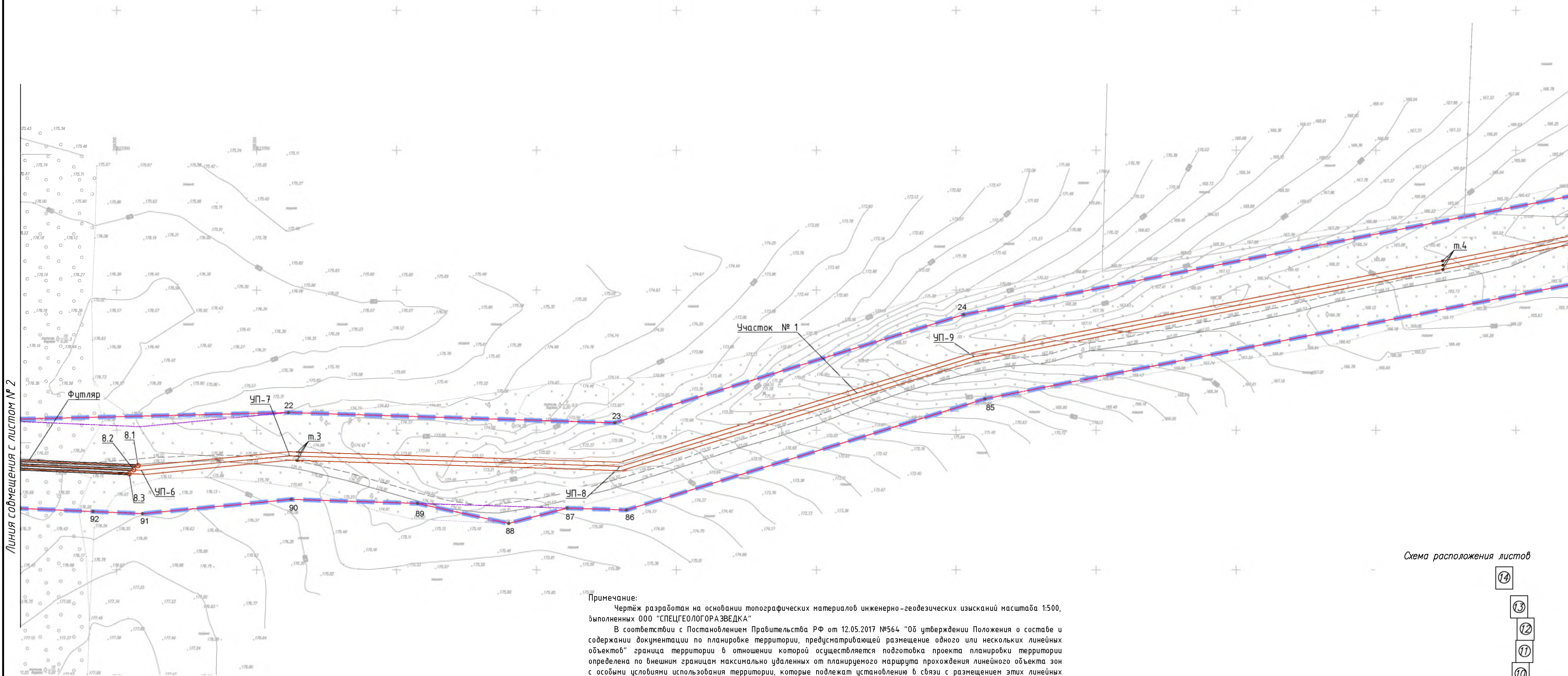
- Сети канализации
- Воздушные линии электропередачи
- Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК-71.1

Система высот Балтийская 1977 г.

					Проект планировки территории. Графическая часть.	2
					Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
М 1:1000						

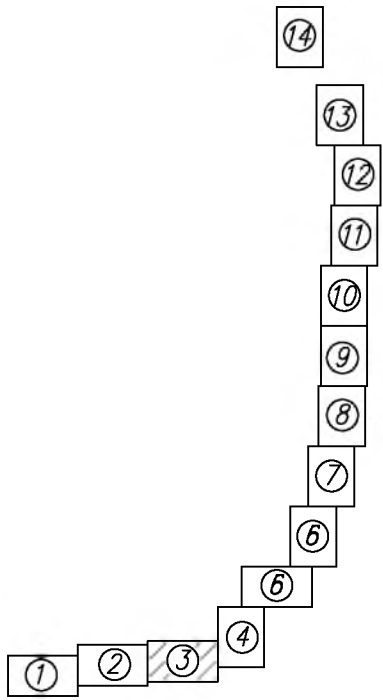
Тульская область
Ефремовский район
МО г.Ефремов



Линия сообщения с листом № 2

Линия сообщения с листом № 4

Схема расположения листов



Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - Канализационный напорный трубопровод
 - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция
- Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:
 - Сети канализации
 - Воздушные линии электропередачи
 - Автомобильные дороги с покрытием

Примечание:
Чертёж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА".
В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливаются в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.
В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Система координат МСК-71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

						Проект планировки территории. Графическая часть.	3
						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.	
						М 1:1000	
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



д. Пушари

МО г. Ефремов

УП-13

30

29

УП-12

28

м.5

Участок № 1

27

26

УП-11

83

25

УП-10

84

Примечание:

Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границ зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - Канализационный напорный трубопровод
 - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

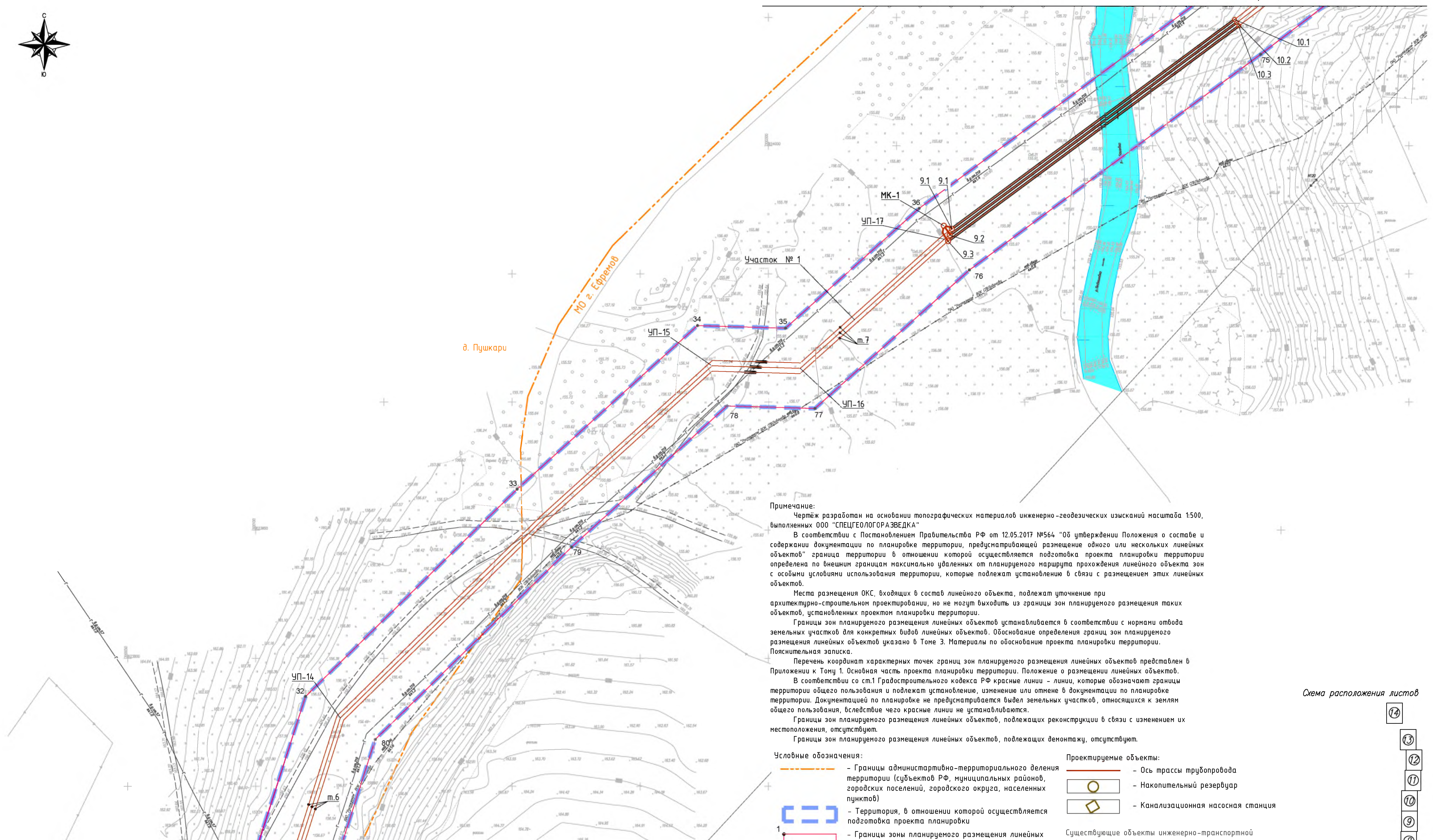
- Сети канализации
- Воздушные линии электропередачи
- Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК-71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	4
------	---------	------	--------	---------	------	--	---



Линия совмещения с листом № 6



Линия совмещения с листом № 4

Примечание:

Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.


В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.


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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Условные обозначения:

----- - Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)

 - Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

1  - Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек

Границы зон планируемого размещения ОКС:

Кандидатский наварный тридцатерод

 - Канализационный напорный трубопровод

– Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

Ось трассы трубопровода

 - Накопительный резервуар

☐ - накопительный резервуар

 - Канализационная насосная

Существующие объекты инженерно-транспортной

ек инфраструктуры:

—К— - Сети канализации

— Воздушные линии электропередачи

Автоматизированные системы в компьютерном

Система координат МСК-71.1

Система высот Балтийская 1977 г.

						Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	5
Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Подпись	Дата		

Схема расположения листов

POBMAN A2

Тульская область
Ефремовский район
МО г.Ефремов



Примечание:

Чертёж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

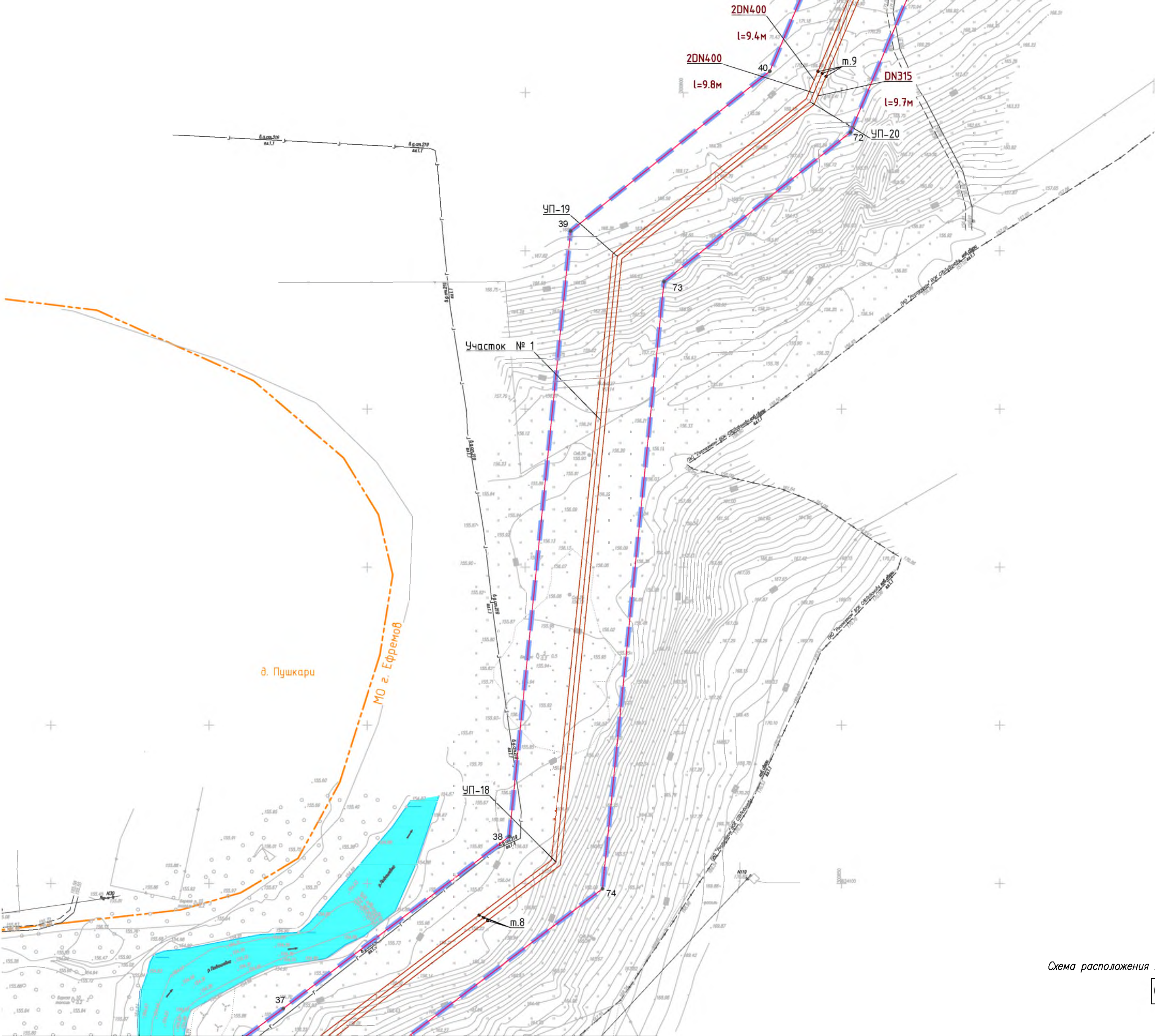
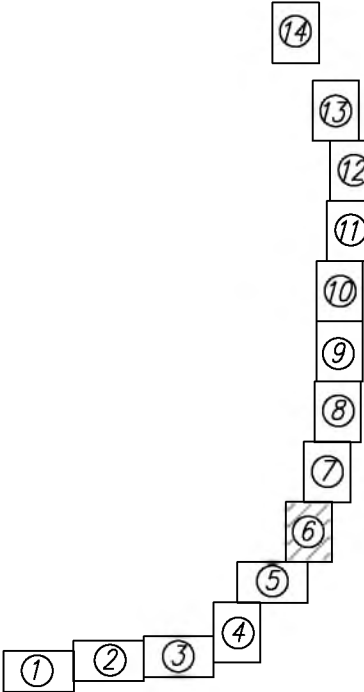


Схема расположения листов



Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - Канализационный напорный трубопровод
 - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

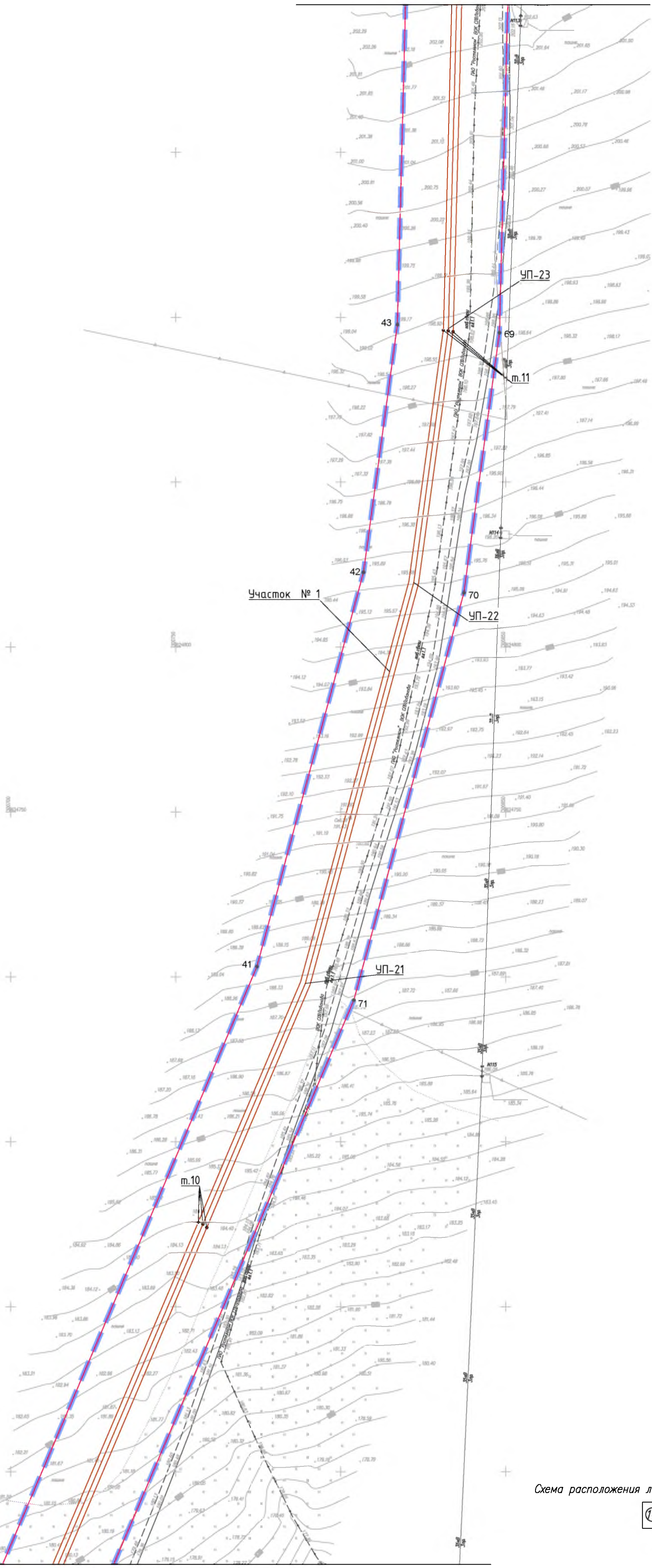
- Сети канализации
- Воздушные линии электропередачи
- Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК –71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	6
------	--------	------	--------	---------	------	--	---



Линия совмещения с листом № 8



Примечание:
Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА".
В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отбоя земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.
В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Линия совмещения с листом № 6

Условные обозначения:

- - Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- [] - Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 1 - Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - [] - Канализационный напорный трубопровод
 - [] - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

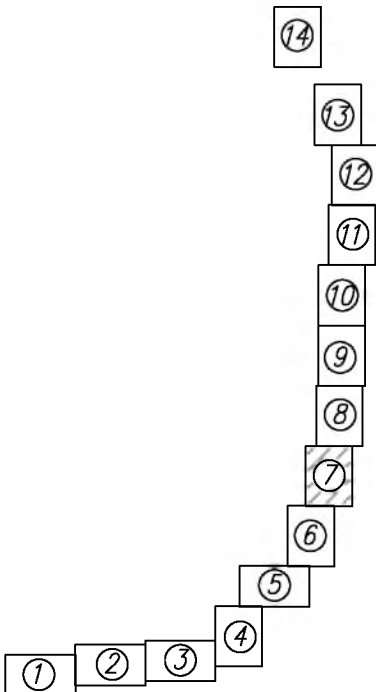
Проектируемые объекты:

- [] - Ось трассы трубопровода
- [] - Накопительный резервуар
- [] - Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

- К — Сети канализации
- — — Воздушные линии электропередачи
- [А] [Ш] [] - Автомобильные дороги с покрытием

Схема расположения листов



Система координат МСК-71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

						Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



Линия совмещения с листом № 9

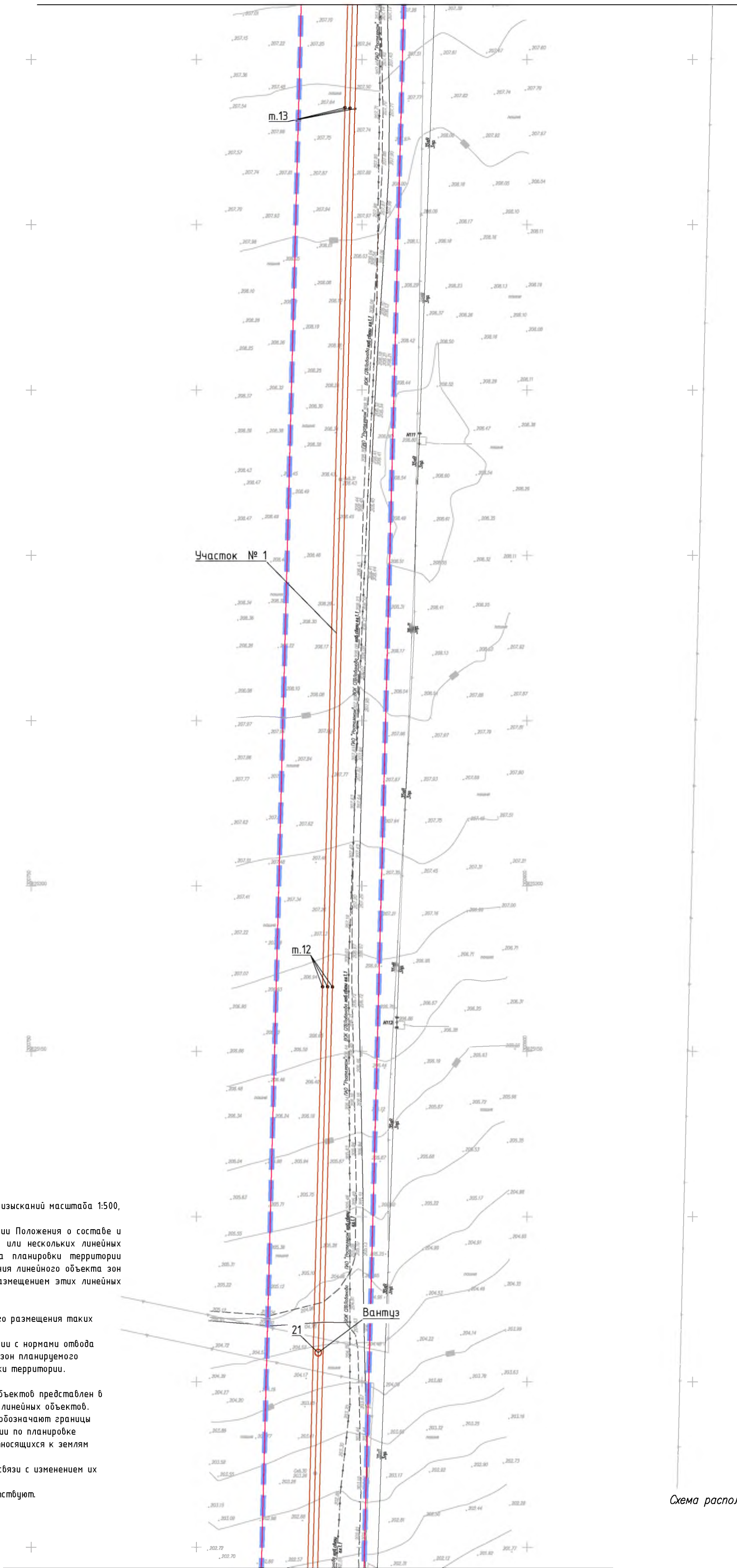


Схема расположения листов

Линия совмещения с листом № 7

Примечание:

Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
- Канализационный напорный трубопровод
- Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

- Сети канализации
- Воздушные линии электропередачи
- Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК-71.1

Система высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	8
------	--------	------	--------	---------	------	--	---

Линия совмещения с листом № 10

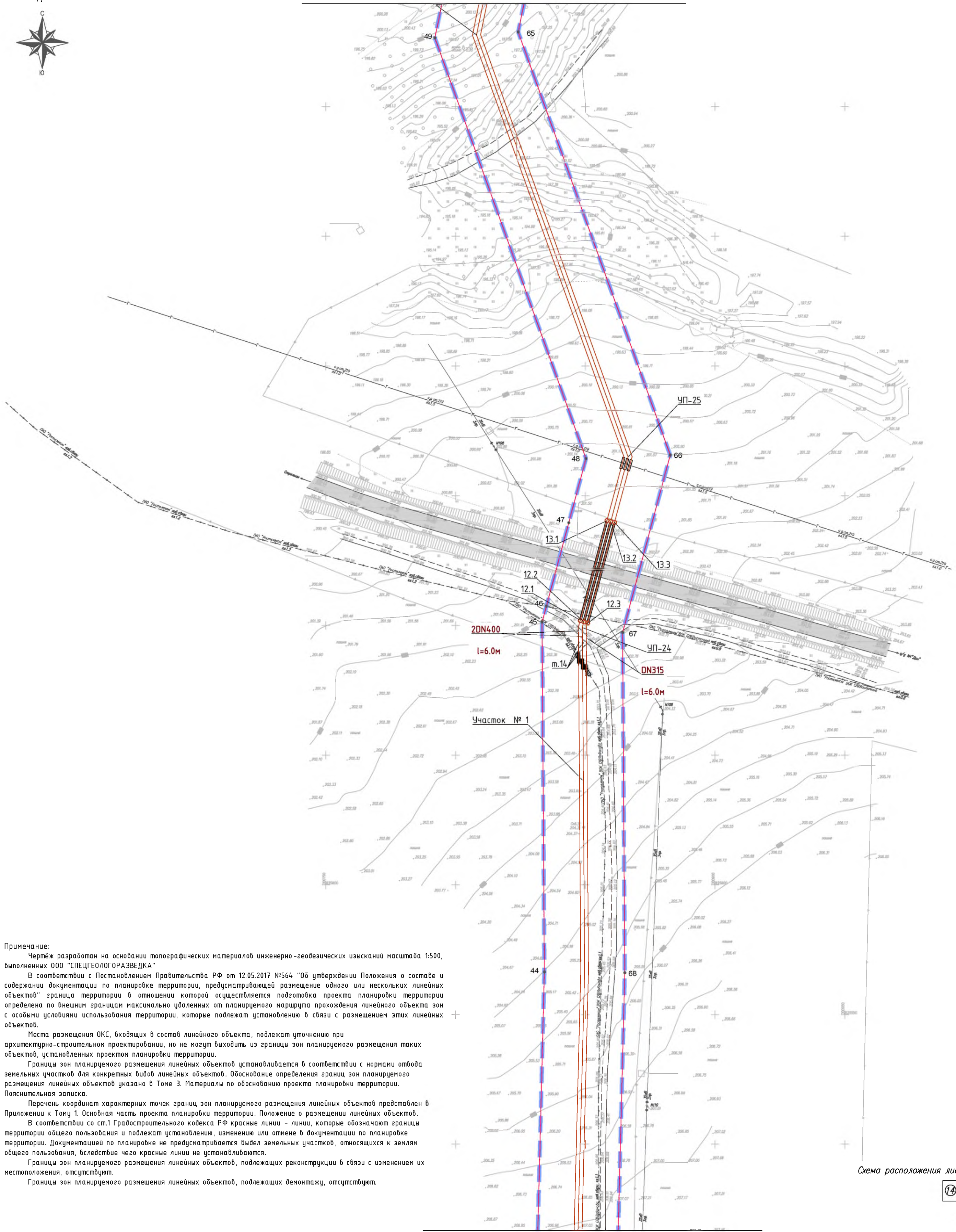


Схема расположения листов

Примечание:

Чертёж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по бнешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии - линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- [] Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 1 [] Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - [] Канализационный напорный трубопровод
 - [] Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- [] Накопительный резервуар
- [] Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

- К — Сети канализации
- — Воздушные линии электропередачи
- [А] [Ш] — Автомобильные дороги с покрытием

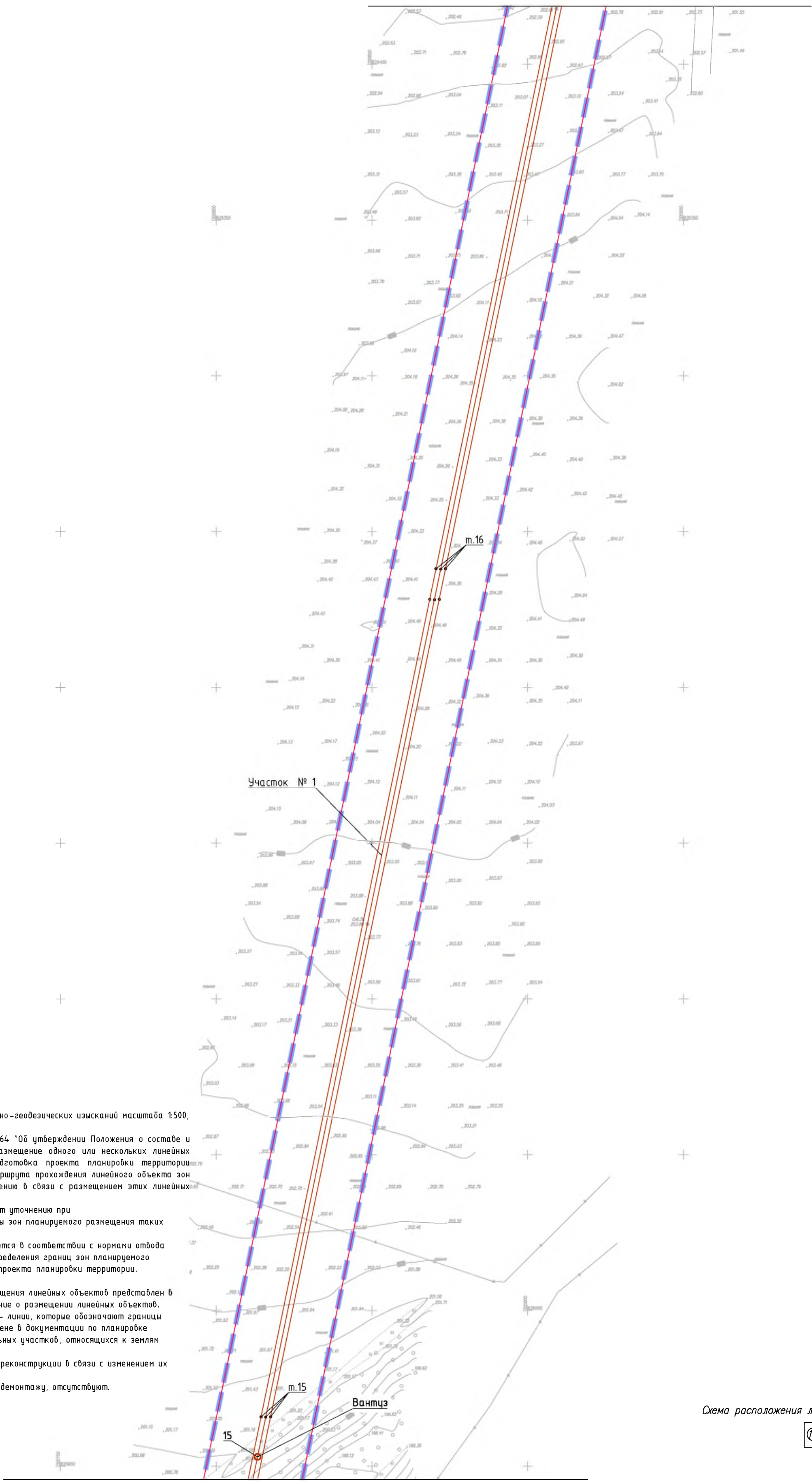
Система координат МСК-71.1

Система высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть. Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	9
------	--------	------	--------	---------	------	--	---

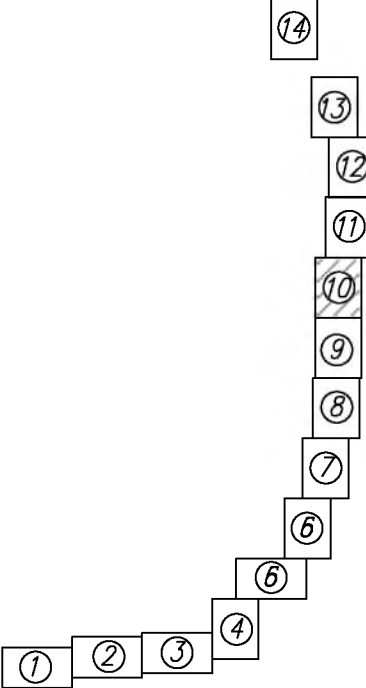


Линия совмещения с листом № 11



Примечание:
Чертёж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА".
В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.
В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Схема расположения листов



- Условные обозначения:

 - Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
 - [] Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - 1 [] Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
 - Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - [] Канализационный напорный трубопровод
 - [] Канализационная насосная станция, накопительный резервуар
- Проектируемые объекты:

 - Ось трассы трубопровода
 - Накопительный резервуар
 - ◻ Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

 - К — Сети канализации
 - — Воздушные линии электропередачи
 - А — Ш — Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК-71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

						Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.	10
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	М 1:1000	



Линия совмещения с листом № 12

Участок № _____

m.18

Примечание:

Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564, "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливаются в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Титу. Основная часть проекта расширения территории. Положения о размещении линейных объектов

Приложении к Топу 1. Основная часть проекта планировки территории. Положено о размещении линейных объектов. В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии – линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.



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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Границы зон планируемого размещения ОКС:

-  – Канализационный напорный трубопровод
-  – Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

- К — Сети канализации
- • • • — Воздушные линии электропередачи
- [А | Ш] — Автомобильные дороги с покрытием

Линия совмещения с листом № 10

Схема расположения листов

Система координат МСК-71.1

Система высот Балтийская 1977 г.

						Проект планировки территории. Графическая часть.	11
						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.	
Изм.	Кол.уч.	Листы	№ док.	Подпись	Дата	М 1:1000	



Линия совмещения с листом № 13

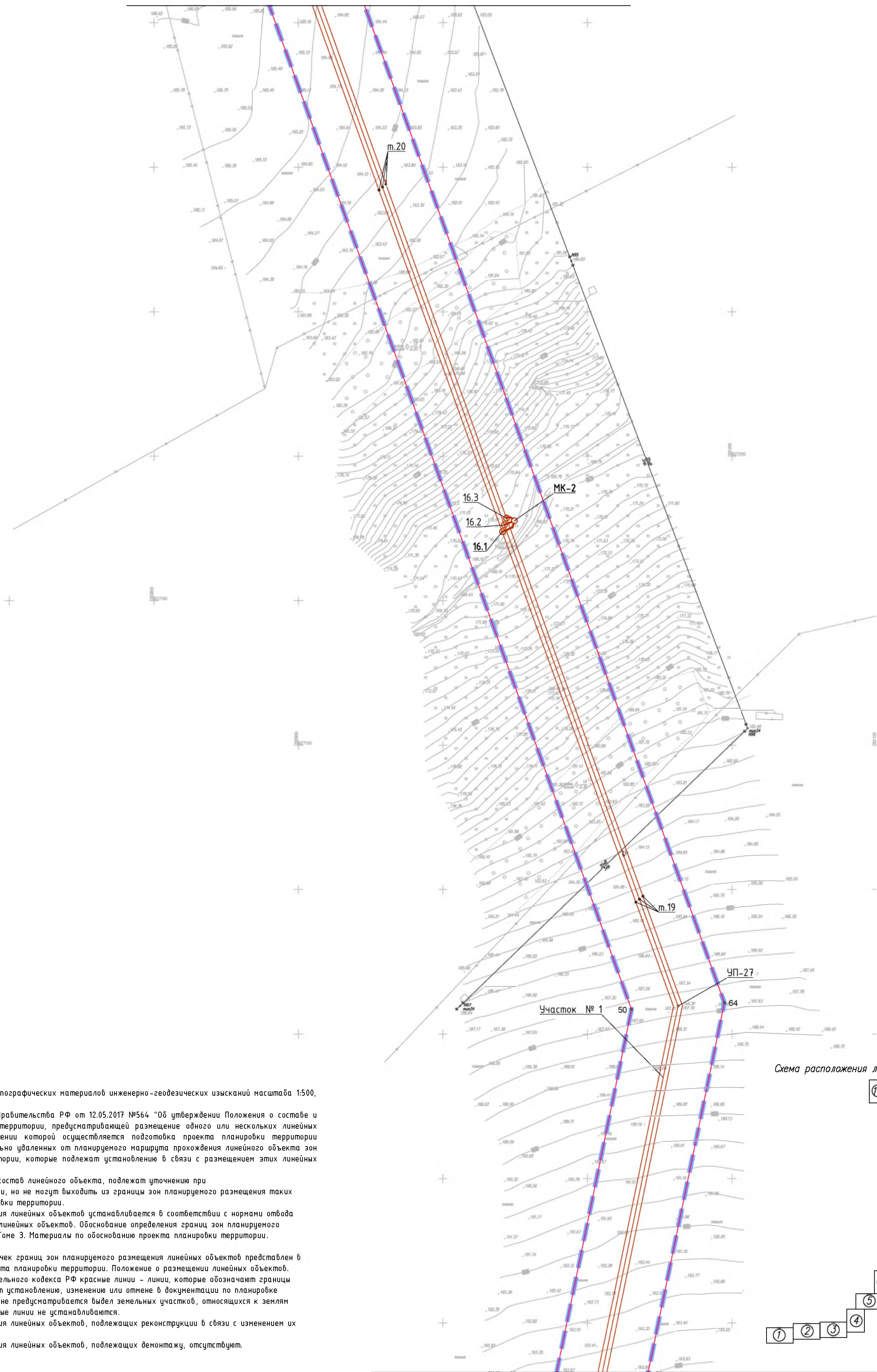
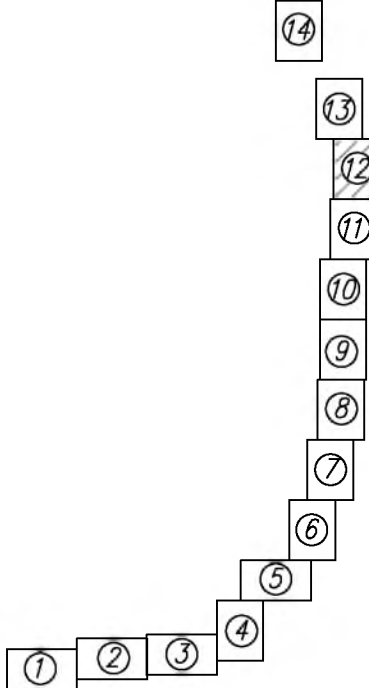


Схема расположения листов



Линия совмещения с листом № 11

Примечание:
Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА".
В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.
Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отбоя земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.
В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии - линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

- Условные обозначения:

 - Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
 - Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
 - Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - Канализационный напорный трубопровод
 - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар
- Проектируемые объекты:

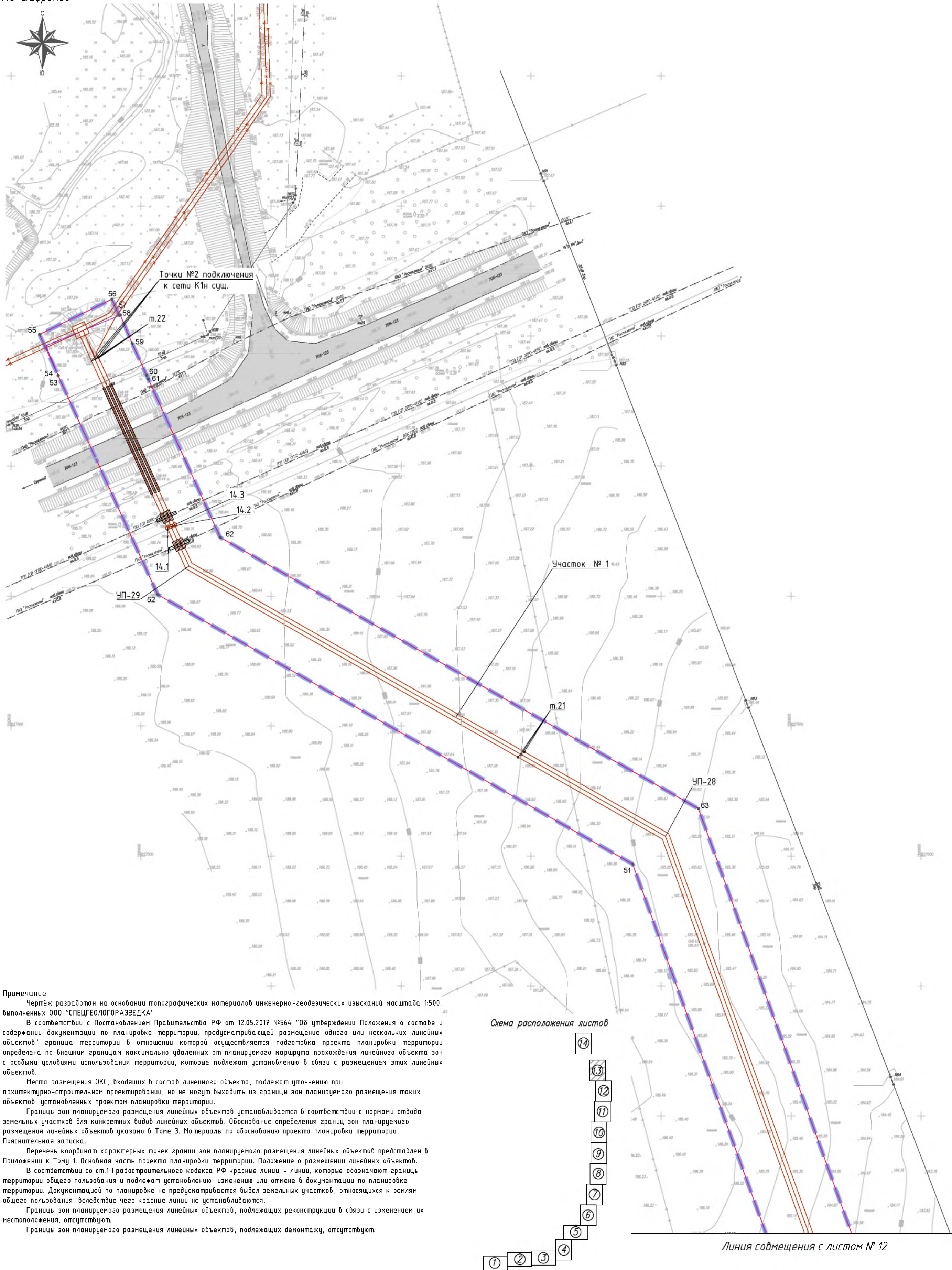
 - Ось трассы трубопровода
 - Накопительный резервуар
 - Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

 - Сети канализации
 - Воздушные линии электропередачи
 - Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК - 71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

						Проект планировки территории. Графическая часть.	
						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.	
						М 1:1000	12
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



Примечание:

Чертёж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Тоне 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

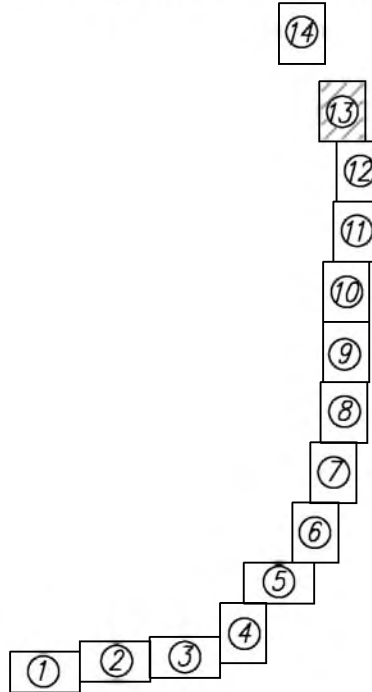
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии - линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Схема расположения листов



Линия совмещения с листом № 12

Условные обозначения:

- Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
- Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
- Границы зон планируемого размещения ОКС:
- Канализационный напорный трубопровод
- Канализационная насосная станция, накопительный резервуар

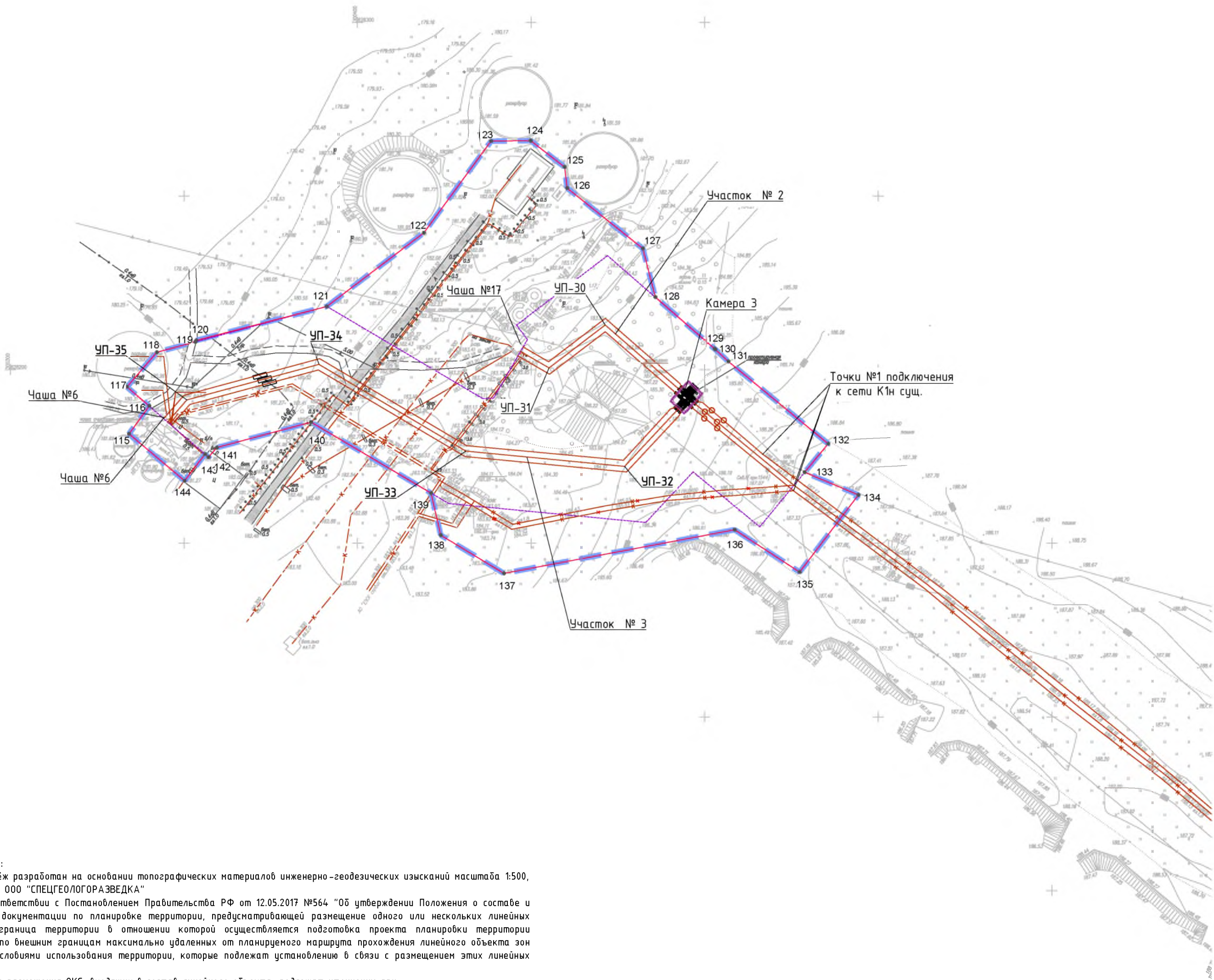
Проектируемые объекты:

- Ось трассы трубопровода
- Накопительный резервуар
- Канализационная насосная станция
- Сети канализации
- Воздушные линии электропередачи
- Автомобильные дороги с покрытием

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

Система координат МСК-71.1
Система высот Балтийская 1977 г.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	13
------	---------	------	--------	---------	------	--	----



Примечание:
Чертеж разработан на основании топографических материалов инженерно-геодезических изысканий масштаба 1:500, выполненных ООО "СПЕЦГЕОЛОГОРАЗВЕДКА"

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 №564 "Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Места размещения ОКС, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить из границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов указано в Томе 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

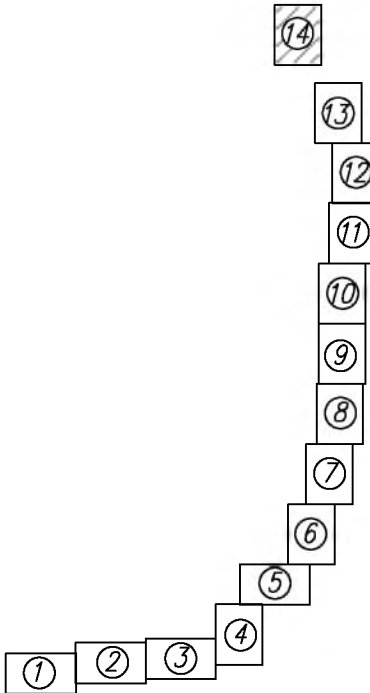
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в Приложении к Тому 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.

В соответствии со ст.1 Градостроительного кодекса РФ красные линии - линии, которые обозначают границы территории общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории. Документацией по планировке не предусматривается выдел земельных участков, относящихся к землям общего пользования, вследствие чего красные линии не устанавливаются.

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

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих демонтажу, отсутствуют.

Схема расположения листов



- Условные обозначения:

 - Границы административно-территориального деления территории (субъектов РФ, муниципальных районов, городских поселений, городского округа, населенных пунктов)
 - Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Границы зоны планируемого размещения линейных объектов, с отображением номеров характерных точек
 - Границы зон планируемого размещения ОКС:
 - Канализационный напорный трубопровод
 - Канализационная насосная станция, накопительный резервуар
- Проектируемые объекты:

 - Ось трассы трубопровода
 - Накопительный резервуар
 - Канализационная насосная станция

Существующие объекты инженерно-транспортной инфраструктуры:

 - Сети канализации
 - Воздушные линии электропередачи
 - Автомобильные дороги с покрытием

Система координат МСК-71.1 Система высот Балтийская 1977 г.						Проект планировки территории. Графическая часть. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:1000	14
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата		