



**«ВОЛГАТРАНССТРОЙ-ПРОЕКТ»**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

---

Заказчик – Министерство транспорта и автомобильных дорог  
Самарской области

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
**в целях реконструкции причальной инфраструктуры речного вокзала в**  
**городском округе Самара**

**Проект межевания территории.**  
**Основная часть**  
**ПТТ-ПМТ.ПМТ-ОЧ**

**Том 3**

2023



Заказчик – Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
**в целях реконструкции причальной инфраструктуры речного вокзала в**  
**городском округе Самара**

**Проект межевания территории.**  
**Основная часть**  
**ППТ-ПМТ.ПМТ-ОЧ**

**Том 3**

Главный инженер



С.О. Савельев

Главный инженер проекта

Е.В. Васильева

2023

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам.инв. №



ГРУППА  
**ОНИКС**  
ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ  
РАБОТЫ

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГРУППА ОНИКС»**

Заказчик:

Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области

Подрядчик: ООО «Волгатранстрой-проект»

Субподрядчик: ООО «Группа ОНИКС»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
в целях реконструкции причальной инфраструктуры речного вокзала в  
городском округе Самара**

**Проект межевания территории.**

**Основная часть**

**ПТ-ПМТ.ПМТ-ОЧ**

**Том 3**

**2023 год**



ГРУППА  
**ОНИКС**  
ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ  
РАБОТЫ

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГРУППА ОНИКС»**

Заказчик:

Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области

Подрядчик: ООО «Волгатрансстрой-проект»

Субподрядчик: ООО «Группа ОНИКС»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
в целях реконструкции причальной инфраструктуры речного вокзала в  
городском округе Самара**

**Проект межевания территории.**

**Основная часть**

**ППТ-ПМТ.ПМТ-ОЧ**

**Том 3**

**Генеральный директор**



**О.В. Долматов**


**2023 год**

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	ППТ-ПМТ.ППТ-ОЧ	Проект планировки территории. Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть». Основная часть.	
		Проект планировки территории. Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов». Основная часть.	
2	ППТ-ПМТ.ППТ-МО	Проект планировки территории. Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть».	
		Проект планировки территории. Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».	
3	ППТ-ПМТ.ПМТ-ОЧ	Проект межевания территории Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть» Основная часть.	
		Проект межевания территории Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть». Основная часть.	
4	ППТ-ПМТ.ПМТ-МО	Проект межевания территории Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»	
		Проект межевания территории Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка».	

Согласовано				

Взам.инв.№	
Подп. и дата	

Инв.№ подл.	

ППТ-ПМТ.ПМТ-ОЧ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Бородина				06.23
Провер.	Долматов				06.23
Состав проекта					
			Стадия	Лист	Листов
				2	
			 ГРУППА <b>ОНИКС</b> ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ		

## Содержание

	Стр.
1 Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть» .....	3
1.1 Чертеж межевания территории .....	3
2 Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть .....	6
2.1 Перечень образуемых земельных участков.....	6
ТАБЛИЦА 1 .....	10
Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков в целях размещения линейного объекта, 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 .....	10
ТАБЛИЦА 2 .....	13
Ведомость земельных участков, подлежащих объединению, необходимых для размещения объекта транспортной инфраструктуры регионального значения.....	13
ТАБЛИЦА 3 .....	13
Ведомость границ зоны действия публичных сервитутов.....	13
ТАБЛИЦА 4 .....	14
Ведомость земельных участков в целях заключения договора водопользования .	14
ТАБЛИЦА 5 .....	15
Перечень объектов недвижимого имущества, расположенных в границах зоны планируемого размещения линейного объекта.....	15
2.2 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков .....	16
2.3 Перечень координат характерных точек границ зоны действия публичных сервитутов .....	26
2.4 Перечень координат характерных точек границ в целях заключения договора на водопользование.....	30
2.5 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта) .....	32
2.6 Сведения о границах территории, в отношении которой планируется установление санитарно-защитных зон, придорожной полосы Объекта и иных зон с особыми условиями использования территорий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, замечаниями уполномоченного органа и/или Заказчика, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости .....	35

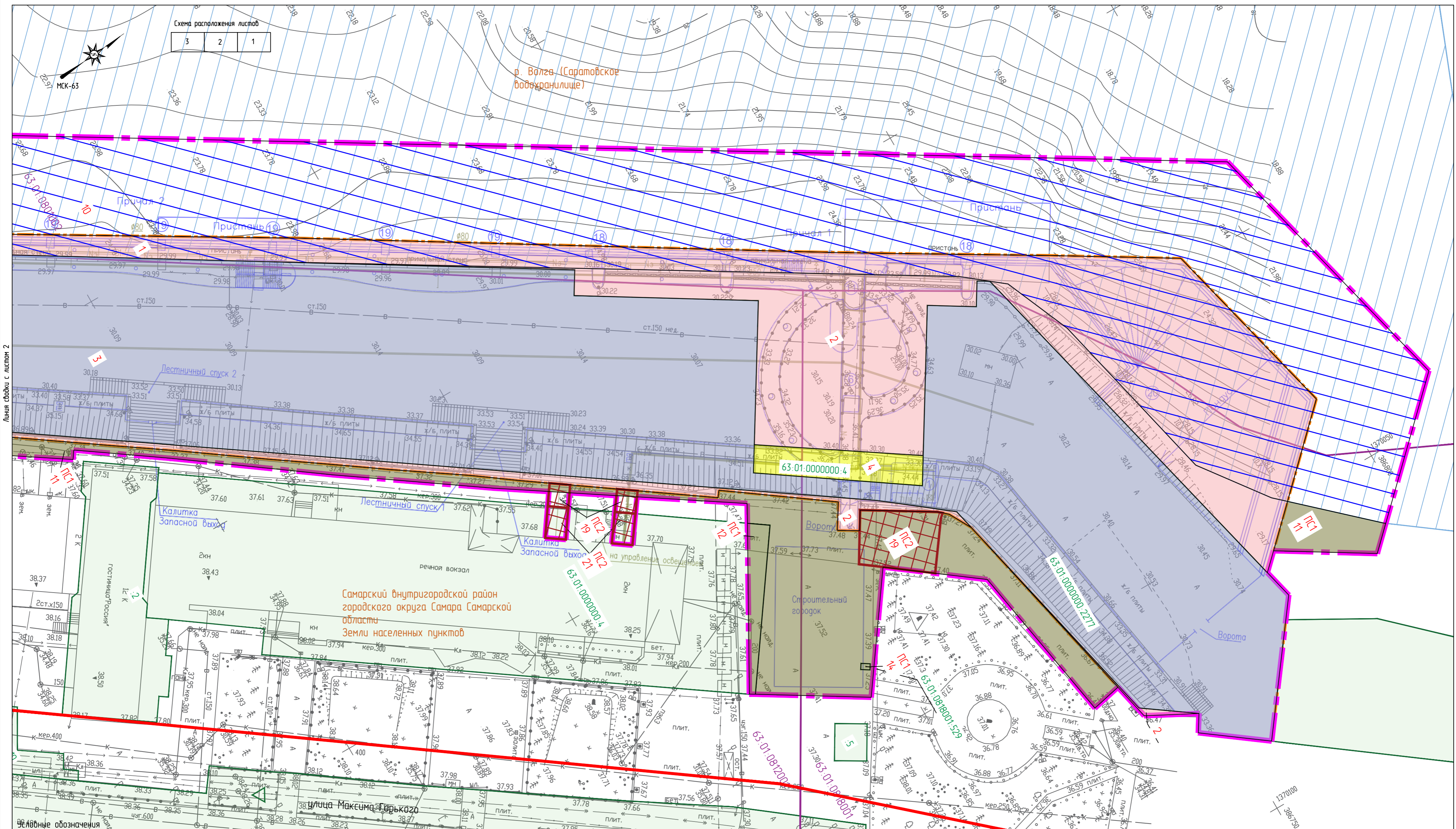


Схема расположения листов  
3 2 1

р. Волга (Саратовское водохранилище)


Самарский внутригородской район  
городского округа Самара Самарской  
области  
Земли населенных пунктов

- граница территории, в отношении которой осуществляется разработка документации по планировке территории
- обозначение существующих красных линий, установленных Генеральным планом г.о. Самара, утвержденным Решением городской думы от 20.03.2008 №539, документацией по планировке территории в целях размещения объекта регионального значения "Речной порт. Проектирование строительства речного вокзала города Самара".
- границы зон планируемого размещения объекта регионального значения "Речной порт. Проектирование строительства речного вокзала города Самара", установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта, совпадает с границей территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- условные номера запрашиваемых земельных участков в целях строительства линейного объекта, в том числе образуемых

- границы существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
- граница кадастрового квартала
- граница водного объекта река Волга (Саратовское водохранилище)
- границы публичного сервитута, подлежащего установлению для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения линейного объекта регионального значения
- границы публичного сервитута, подлежащего установлению для складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, вытопки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции линейного объекта регионального значения
- границы земельных участков в целях заключения договора водопользования на период строительства

- обозначение земельных участков образуемых путем раздела, подлежащие изъятию для государственных и муниципальных нужд
- обозначение земельных участков составляющих зону планируемого размещения линейного объекта, в том числе предполагаемые к разделу
- обозначение земельных участков, образуемых из земель государственной собственности на которые не разграничена

Примечание:  
 - границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры совпадают с границами устанавливаемых красных линий - линии отступают от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений - отсутствуют  
 - границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой размещения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек - отсутствуют  
 - условные обозначения и примечания приведены только на первом листе

ППТ-ПМТ.ПМТ-04			
Документация по планировке территории в целях реконструкции причальной инфраструктуры речного вокзала в городском округе Самара			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Разраб.	Бородина	06.23	06.23
Провер.	Долматов	06.23	06.23
Чертеж межевания территории			
Стадия	Лист	Листов	
П	1	3	
Масштаб 1 : 500			
 ООО "ОНИКС" ИНЖЕНЕРНО-ПРОЕКТИРОВАТЕЛЬСКОЕ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ			

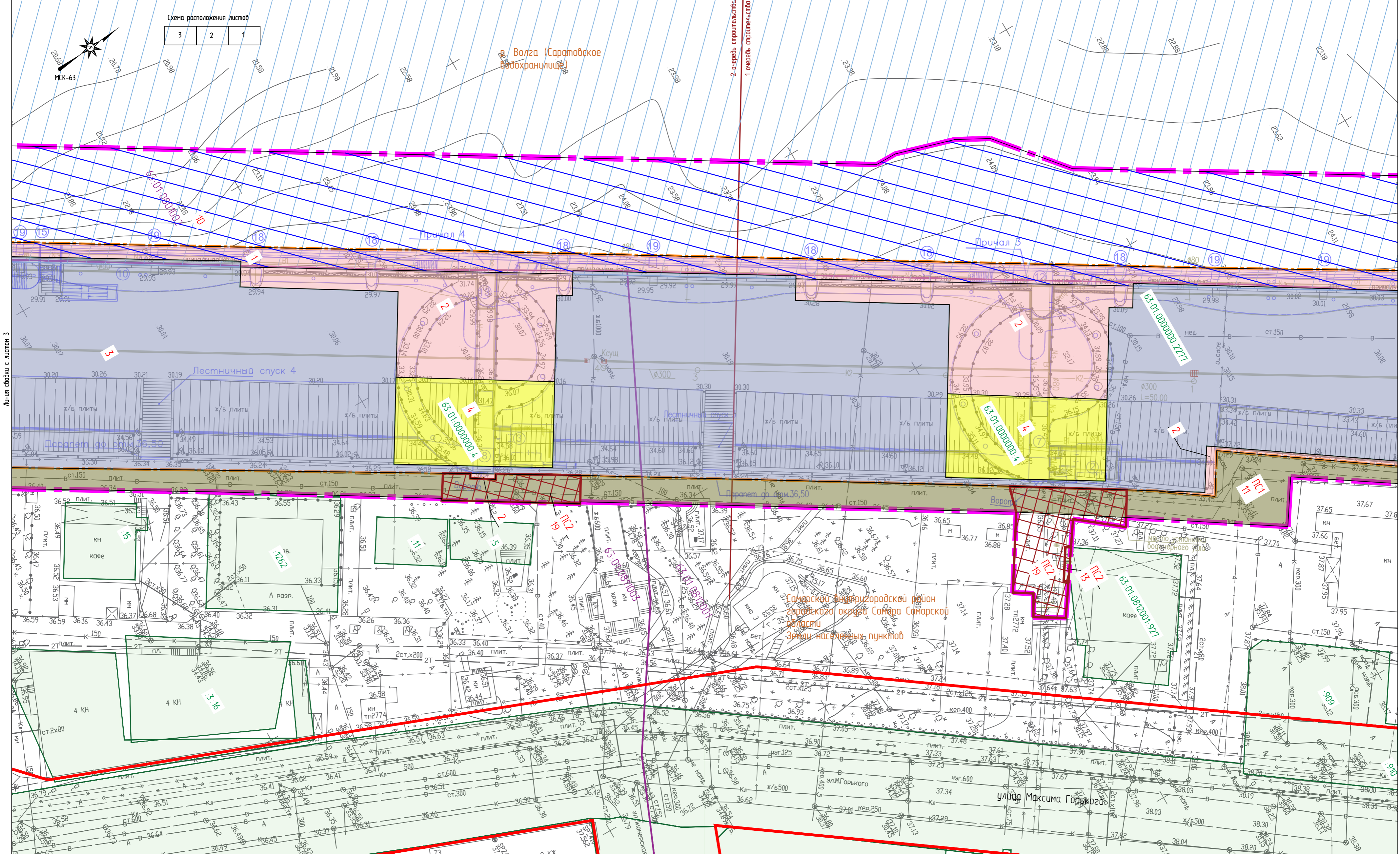
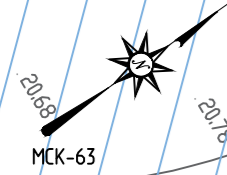


Схема расположения листов

3	2	1
---	---	---



Волга (Саратовское водохранилище)

2 очередь строительства  
1 очередь строительства

Линия связи с листом 3

Линия связи с листом 1

Самарский индустриальный район  
Саратовского округа Самарской области  
Земли населенных пунктов

улица Максима Горького

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

Чертеж межевания территории

Лист  
2

Формат А2

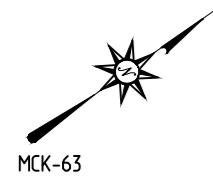
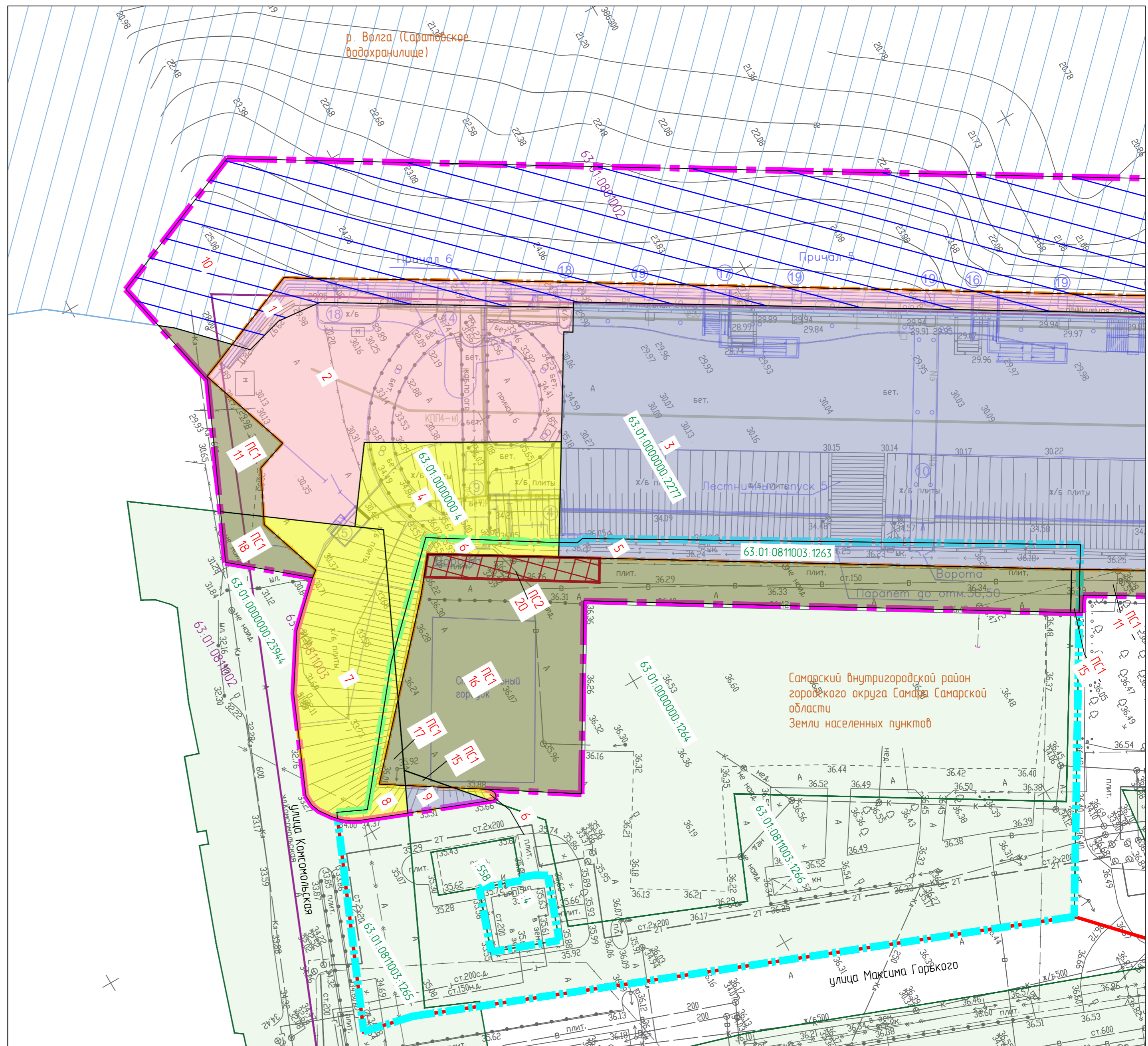


Схема расположения листов

3	2	1
---	---	---



Самарский внутригородской район  
городского округа Самара Самарской  
области  
Земли населенных пунктов

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

Чертеж межевания территории

Линия обьекта с листом 2

## **2 Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть**

### **2.1 Перечень образуемых земельных участков**

Границы образуемых земельных участков определены в соответствии с границей зоны планируемого размещения линейного объекта: реконструкция причальной инфраструктуры речного вокзала в городском округе Самара (далее – линейный объект), установленной в проекте планировки территории.

Расположение объекта определено схемой территориального планирования Самарской области, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261.

Наименование объекта в соответствии со схемой территориального планирования Самарской области: Пассажирские причалы.

Способ размещения объекта: Реконструкция.

Зона планируемого размещения линейного объекта определялась исходя из фактического расположения, с учетом действующей нормативной документации, норм действующего законодательства, разработанного проекта организации строительства.

Также, за границей зоны планируемого к размещению линейного объекта, на период строительства выделяются три временные зоны для обеспечения строительства линейного объекта:

- для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения линейного объекта,

- для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники,

- для проведения дноуглубительных работ и работ по укреплению дна камнем.

Таким образом:

Площадь в границах проектирования составляет 53150 кв.м.

Площадь в границах зоны планируемого размещения линейного объекта – 32888 кв.м., из них:

- относящихся по категории к землям водного фонда - 3826 кв.м.,

- относящихся по категории к землям населенного пункта в границах городского округа Самара - 29062 кв.м.

Площадь в границах зоны для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения линейного объекта, относящихся по категории к землям населенного пункта в границах городского округа Самара - 872 кв.м.

Площадь в границах зоны для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, относящихся по категории к землям населенного пункта в границах городского округа Самара - 5347 кв.м.

Площадь в границах зоны для проведения дноуглубительных работ и работ по укреплению дна камнем, относящихся по категории к землям водного фонда - 14611 кв.м.

В результате анализа сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее ЕГРН) и границ зоны планируемого размещения линейного объекта выявлено следующее:

1. Необходимо предусмотреть проведение нормализации сведений о границах земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4, в связи с пересечением границ с образованным из него земельным участком с кадастровым номером 63:01:0811003:1264, либо снятие с государственного кадастрового учета земельного участка с кадастровым номером 63:01:0811003:1264.

2. Зона планируемого размещения линейного объекта пересекает границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, а также земли, государственная собственность на которые не разграничена. В целях образования земельного участка под зоной размещения линейного объекта необходимо осуществить раздел земельных участков частично расположенных в границе зоны размещения линейного объекта, образовать земельные участки из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков в целях размещения линейного объекта, 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 представлен в Таблице 1.

Вторым этапом необходимо провести кадастровые работы по объединению образованных земельных участков и земельных участков с кадастровыми номерами 63:01:0811003:1263 и 63:01:0000000:2277. Перечень образуемых участков в результате объединения представлен в Таблице 2.

3. Зона планируемого размещения линейного объекта (строительство причальной подпорной стенки) и временная зона для обеспечения строительства линейного объекта (для дноуглубительных работ и работ по укреплению дна камнем), расположены в том числе в границах водного фонда (номер на чертеже 1, площадь в границах зоны размещения 3826 кв.м., номер на чертеже 10, площадь в границах временной зоны размещения 14611 кв.м.).

В отношении данной территории на период строительства образование земельных участков не требуется. Необходимо предусмотреть заключение договора на водопользование. Перечень земельных участков в целях заключения договора водопользования представлен в Таблице 4.

На период эксплуатации линейного объекта предусмотреть возможность создания искусственного земельного участка (номер на чертеже 1, площадь в границах зоны размещения 3826 кв.м.) и его образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена. При этом необходимо внести изменения в сведения о границе береговой линии (границе водного объекта) Саратовского водохранилища, расположенной на территории Самарской области с учетным номером 63:00-5.44.

Документацией по планировке территории предусмотрено установление публичных сервитутов в целях, предусмотренных п1, п2 ст 39.37. Земельного кодекса РФ:

- для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения линейного объекта регионального значения,

- для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции линейного объекта регионального значения.

Перечень пересекаемых земельных участков с указанием площадей границ зоны действия публичных сервитутов представлен в Таблице 3.

ТАБЛИЦА 1

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков в целях размещения линейного объекта, 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

№ пп	№ на ЧМ	Характеристика исходных земельных участков						Земельный участок, необходимый для размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области					
		Адрес	Категория, в соответствии с ЕГРН	Вид разрешенного использования	Кадастровый номер	Правообладатель	Площадь	Площадь	Описание местоположения земельного участка	Категория	Условный номер	Вид разрешенного использования	Способ образования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	-	-	-	-	-	-	3826	Российская Федерация , Самарская область, городской округ Самара	Земли водного фонда -на период строительства  Земли населенных пунктов – для эксплуатации линейного объекта	63:01:0000000:3У1	Водный транспорт	Заключение договора на водопользование -на период строительства  Создание искусственного земельного участка и образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена – для эксплуатации линейного объекта
2	2	-	-	-	-	-	-	5230	Российская Федерация , Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0000000:3У2	Водный транспорт	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена
3	3	Самарская область, г. Самара, Самарский район, ул. Максима Горького	Земли населенных пунктов	Фактически занимаемый площадкой для обработки пассажирских судов	63:01:0000000:2277	Самарская область (собственность)	20759	20759	Российская Федерация , Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0000000:2277	Водный транспорт	Образования не требует.
4	4	Самарская область, г. Самара, Самарский район, по ул. Максима Горького.	Земли населенных пунктов	Фактически занимаемый зданием речного порта и хозяйственными строениями	63:01:0000000:4	Самарский речной порт (ПБП)	10697	1874	Российская Федерация , Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0000000:4:3У1	Водный транспорт	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
5	5	Самарская область, г. Самара, Самарский район	Земли населенных пунктов	Водный транспорт	63:01:0811003:1263	Самарская область (собственность)	311	311	Российская Федерация , Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0811003:1263	Водный транспорт	Образования не требует

№ пп	№ на ЧМ	Характеристика исходных земельных участков						Земельный участок, необходимый для размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области					
		Адрес	Категория, в соответствии с ЕГРН	Вид разрешенного использования	Кадастровый номер	Правообладатель	Площадь	Площадь	Описание местоположения земельного участка	Категория	Условный номер	Вид разрешенного использования	Способ образования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	6	Самарская область, г. Самара, Самарский район	Земли населенных пунктов	Водный транспорт	63:01:0811003:1264 (в случае нормализации сведений о границах 63:01:0000000:4)	Право собственности не зарегистрировано	4968	104	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0811003:1264:3У1	Водный транспорт	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
		Самарская область, г. Самара, Самарский район, по ул. Максима Горького.		Фактически занимаемый зданием речного порта и хозпостройками	63:01:0000000:4 (в случае снятия с государственного кадастрового учета 63:01:0811003:1264)	Самарский речной порт (ПБП)	10697				63:01:0000000:4:3У2		
7	7	Самарская область, г. Самара, Самарский район, ул. Комсомольская, на кадастровых планах (кадастровых картах) территорий кадастровых кварталов №63:01:0811002, №63:01:0811003, №63:01:0810004, №63:01:0810003, №63:01:0810005, №63:01:0809001, №63:01:0809002, №63:01:0809005, №63:01:0809003, №63:01:0809004, №63:01:0808001, №63:01:0808002, №63:01:0807001, №63:01:0807002	Земли населенных пунктов	Занимаемый объектом дорожного хозяйства - улица Комсомольская	63:01:0000000:23944	Муниципальное образование городской округ Самара (собственность)	23232	672	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0000000:23944:3У1	Водный транспорт	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
8	8	Самарская область, г. Самара, Самарский район	Земли населенных пунктов	Водный транспорт	63:01:0811003:1265	Муниципальное образование городской округ Самара (собственность)	489	73	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0811003:1265:3У1	Водный транспорт	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
9	9	Самарская область, г. Самара, Самарский район	Земли населенных пунктов	Водный транспорт	63:01:0811003:1266	Право собственности не зарегистрировано	2279	39	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	63:01:0811003:1266:3У1	Водный транспорт	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
ИТОГО в границах зоны размещения								32888					
из них относящихся по категории к землям водного фонда								3826					
из них относящихся по категории к землям населенного пункта в границах городского округа Самара								29062					

ТАБЛИЦА 2

**Ведомость земельных участков, подлежащих объединению, необходимых для размещения объекта транспортной инфраструктуры регионального значения**

№ п/п	Условный номер образуемого участка	Условные/Кадастровые номера из которых образовывается земельный участок	Площадь, кв.м.	Описание местоположения	Категория	Вид разрешенного использования
1	63:01:0000000:3У1	63:01:0000000:3У2 (номер на ЧМ - 2)	29062	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара	Земли населенных пунктов	Водный транспорт
		63:01:0000000:2277				
		63:01:0000000:4:3У1				
		63:01:0811003:1263				
		63:01:0811003:1264:3У1 или 63:01:0000000:4:3У2				
		63:01:0000000:23944:3У1				
		63:01:0811003:1265:3У1				
		63:01:0811003:1266:3У1				
		Итого	29062			

ТАБЛИЦА 3

**Ведомость границ зоны действия публичных сервитутов**

№ п/п	Условный № на ЧМ	Площадь (кв.м.)	Кадастровый номер	Цель установления публичного сервитута
1	ПС1	5347	63:01:0000000:23944 (номер на ЧМ 18), 63:01:0000000:4 (номер на ЧМ 12), 63:01:0818001:529 (номер на ЧМ 14), 63:01:0000000 (номер на ЧМ 11), 63:01:0811003:1265 (номер на ЧМ 17), 63:01:0811003:1264/63:01:0000000:4 (номер на ЧМ 16), 63:01:0811003:1266 (номер на ЧМ 15)	п2 ст 39.37. Земельного кодекса РФ: складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции линейного объекта регионального значения

№ п/п	Условный № на ЧМ	Площадь (кв.м.)	Кадастровый номер	Цель установления публичного сервитута
2	ПС2	872	63:01:0812001:927 (номер на ЧМ 13), 63:01:0000000 (номер на ЧМ 19), 63:01:0811003:1264/63:01:0000000:4 (номер на ЧМ 20), 63:01:0000000:4 (номер на ЧМ 21)	п1 ст 39.37. Земельного кодекса РФ: для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения линейного объекта регионального значения

ТАБЛИЦА 4

**Ведомость земельных участков в целях заключения договора  
водопользования**

№ п/п	Условный № на ЧМ	Площадь (кв.м.)	Наименование водного объекта	Цель заключения договора на водопользование
1	1	3826	Саратовское водохранилище, расположенное на территории Самарской области	В целях строительства причальной подпорной стенки
2	10	14611	Саратовское водохранилище, расположенное на территории Самарской области	В целях проведения дноуглубительных работ и работ по укреплению дна камнем
Итого		18437		

**Перечень объектов недвижимого имущества, расположенных в границах  
зоны планируемого размещения линейного объекта**

№ пп	Кадастровый номер земельного участка, в границах которого расположен ОКС	Кадастровый номер ОКС в границах зоны размещения	Вид объекта	Назначение	Наименование
1	2	3	4	5	6
1	63:01:0000000	63:01:0000000:34718	Сооружение	10.3. Сооружения канализации	ПТК_2_К_Самарский
2	63:01:0000000:2277	63:01:0000000:32124	Сооружение	иное сооружение (объект инженерной инфраструктуры)	Сети дождевой канализации
3		63:01:0000000:34718	Сооружение	10.3. Сооружения канализации	ПТК_2_К_Самарский
4		63:01:0802002:526	Сооружение	Нежилое	Пассажирская причальная набережная
5		63:01:0802002:527	Сооружение	Нежилое	Покрытие территории (пассажирское райуправление)
6		63:01:0802002:528	Сооружение	Нежилое	Пассажирская причальная набережная
7		63:01:0802003:652	Сооружение	Нежилое	Железобетонная лестница (речной вокзал)
8		63:01:0802003:653	Сооружение	Нежилое	Железобетонная лестница (речной вокзал)
9		63:01:0802003:659	Сооружение	Нежилое	Железобетонная лестница (речной вокзал)
10		63:01:0802003:662	Сооружение	Нежилое	Пассажирская причальная набережная
11		63:01:0802003:663	Сооружение	Нежилое	Пассажирская причальная набережная
12		63:01:0802003:664	Сооружение	Нежилое	Пассажирская причальная набережная
13		63:01:0802003:666	Сооружение	Нежилое	Железобетонная лестница (речной вокзал)
14		63:01:0802003:668	Сооружение	Нежилое	Пассажирская причальная набережная
15		63:01:0802002:522	Сооружение	Нежилое	Причал фекалий
16		63:01:0802002:525	Сооружение	Нежилое	Причальный бычок пассажирского райуправления
17		63:01:0802002:521	Сооружение	Нежилое	Причальный бычок пассажирского райуправления
18		63:01:0802002:524	Сооружение	Нежилое	Причальный бычок пассажирского райуправления
19		63:01:0802002:523	Сооружение	Нежилое	Причальный бычок пассажирского райуправления

## 2.2 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Земельные участки, образуемые в результате раздела

Условный номер - 63:01:0000000:4:ЗУ1		
Номер на чертеже 4		
S =	1874	кв.м.
Назв. точки	Коорд X	инаты Y
1	386259,46	1369709,70
2	386250,80	1369723,95
3	386249,80	1369723,35
4	386232,73	1369712,62
5	386232,12	1369712,19
6	386218,06	1369726,01
7	386226,68	1369707,59
8	386222,84	1369704,77
9	386231,16	1369693,47
1	386259,46	1369709,70
10	386435,63	1369815,95
11	386426,86	1369830,34
12	386426,59	1369830,78
13	386399,26	1369814,16
14	386399,69	1369813,44
15	386408,41	1369799,17
10	386435,63	1369815,95
16	386530,31	1369874,75
17	386521,77	1369888,83
18	386494,26	1369872,11
19	386503,03	1369857,68
16	386530,31	1369874,75
20	386697,46	1369988,31
21	386724,75	1370006,51
22	386721,70	1370011,49
23	386710,13	1370003,58
24	386709,15	1370002,91
25	386694,60	1369992,96
20	386697,46	1369988,31

Условный номер - 63:01:0000000:23944:ЗУ1		
Номер на чертеже 7		
S =	672	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386226,68	1369707,59
2	386218,05	1369726,02
3	386216,89	1369727,13
4	386203,47	1369743,63
5	386201,16	1369746,40
6	386196,58	1369744,26
7	386196,18	1369745,20
8	386195,51	1369744,48
9	386194,12	1369742,52
10	386193,61	1369741,10
11	386193,51	1369739,34
12	386200,26	1369723,61
13	386205,93	1369714,85
14	386212,24	1369708,84
15	386213,63	1369707,75
16	386210,00	1369696,98
17	386210,61	1369695,77
1	386226,68	1369707,59

Условный номер - 63:01:0811003:1264:ЗУ1 (либо 63:01:0000000:4:ЗУ2)		
Номер на чертеже - 6		
S =	104	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386249,80	1369723,35
2	386250,80	1369723,95
3	386249,91	1369725,42
4	386249,54	1369726,03
5	386249,54	1369726,04
6	386231,03	1369714,76
7	386226,45	1369720,30
8	386214,76	1369733,06
9	386218,06	1369726,01
10	386232,12	1369712,19

Условный номер - 63:01:0811003:1264:3У1 (либо 63:01:0000000:4:3У2)		
Номер на чертеже - 6		
S =	104	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
11	386232,73	1369712,62
1	386249,80	1369723,35
12	386219,84	1369753,28
13	386220,50	1369753,88
14	386220,79	1369754,33
15	386220,86	1369754,78
16	386220,64	1369755,29
17	386220,41	1369755,42
18	386220,05	1369755,47
19	386219,54	1369755,27
20	386215,37	1369750,41
12	386219,84	1369753,28

Условный номер - 63:01:0811003:1265:3У1		
Номер на чертеже - 8		
S =	73	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386218,05	1369726,02
2	386214,75	1369733,07
3	386204,98	1369743,73
4	386208,65	1369746,09
5	386206,70	1369750,26
6	386199,21	1369747,33
7	386198,02	1369746,72
8	386196,68	1369745,75
9	386196,18	1369745,20
10	386196,58	1369744,26
11	386201,16	1369746,40
12	386203,47	1369743,63
13	386216,89	1369727,13
1	386218,05	1369726,02

Условный номер - 63:01:0811003:1266:3У1		
Номер на чертеже - 9		
S =	39	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386215,37	1369750,41
2	386219,54	1369755,27
3	386206,71	1369750,26
4	386208,65	1369746,10
1	386215,37	1369750,41

Земельные участки, образуемые из земель, государственная собственность на которые не разграничена

Условный номер - 63:01:0000000:3У2		
Номер на чертеже - 2		
S =	5230	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386272,31	1369691,46
2	386270,22	1369694,91
3	386268,93	1369694,14
4	386259,46	1369709,70
5	386231,16	1369693,47
6	386222,84	1369704,77
7	386210,61	1369695,77
8	386214,20	1369688,58
9	386219,40	1369686,83
10	386214,07	1369670,99
11	386217,05	1369669,82
12	386220,32	1369668,47
13	386222,48	1369670,71
14	386228,89	1369668,95
15	386236,43	1369669,71
1	386272,31	1369691,46
16	386449,67	1369798,98
17	386447,43	1369802,67
18	386444,74	1369801,04
19	386435,63	1369815,95
20	386408,41	1369799,17
21	386417,41	1369784,41

Условный номер - 63:01:0000000:3У2		
Номер на чертеже - 2		
S =	5230	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
22	386390,26	1369767,67
23	386392,40	1369764,26
16	386449,67	1369798,98
24	386416,05	1369826,14
25	386415,48	1369827,08
26	386411,15	1369824,29
27	386411,65	1369823,52
24	386416,05	1369826,14
28	386546,32	1369857,56
29	386544,02	1369861,34
30	386539,93	1369858,92
31	386530,31	1369874,75
32	386503,03	1369857,68
33	386512,36	1369842,29
34	386500,35	1369834,91
35	386495,27	1369831,81
36	386485,88	1369826,05
37	386488,15	1369822,30
28	386546,32	1369857,56
38	386597,96	1369930,70
39	386652,07	1369967,92
40	386681,88	1369988,41
41	386690,18	1369994,11
42	386694,93	1369997,38
43	386707,29	1370005,88
44	386708,26	1370006,54
45	386712,73	1370009,63
46	386724,94	1370019,18
47	386725,87	1370023,26
48	386723,46	1370018,88
49	386722,48	1370018,00
50	386721,69	1370017,34
51	386708,89	1370009,53
52	386706,81	1370012,96
53	386703,12	1370010,73
54	386706,04	1370006,07
55	386687,10	1369992,51

Условный номер - 63:01:0000000:3У2		
Номер на чертеже - 2		
S =	5230	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
56	386686,22	1369993,67
57	386678,75	1369988,45
58	386671,19	1369983,19
59	386654,60	1369971,58
60	386646,85	1369965,96
61	386634,15	1369957,32
62	386624,21	1369950,37
63	386614,63	1369943,72
64	386599,82	1369933,24
65	386589,73	1369926,32
66	386567,07	1369910,65
67	386544,28	1369894,73
68	386539,40	1369902,56
69	386537,67	1369901,33
70	386532,12	1369897,49
71	386529,67	1369895,67
72	386538,01	1369900,84
73	386543,02	1369892,93
74	386555,55	1369901,54
38	386597,96	1369930,70
75	386634,55	1369911,05
76	386748,11	1369979,89
77	386755,65	1369985,92
78	386761,31	1369999,11
79	386769,60	1370034,53
80	386779,14	1370047,35
81	386781,49	1370049,51
82	386771,21	1370059,52
83	386752,86	1369983,71
84	386750,73	1369982,40
85	386748,11	1369986,66
86	386740,02	1369981,68
87	386724,75	1370006,51
88	386697,46	1369988,31
89	386712,11	1369964,52
90	386681,66	1369945,80
91	386684,27	1369941,54

Условный номер - 63:01:0000000:3У2		
Номер на чертеже - 2		
S =	5230	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
92	386634,55	1369911,05
93	386726,72	1370026,96
94	386736,54	1370069,80
95	386746,07	1370076,54
96	386736,66	1370071,61
97	386726,72	1370026,96
75	386416,05	1369826,14

Условный номер - 63:01:0000000:3У1		
Номер на чертеже - 1		
S =	3826	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386641,05	1369909,50
2	386725,34	1369961,24
3	386737,56	1369968,61
4	386765,33	1369985,14
5	386787,15	1369998,37
6	386796,27	1370035,12
7	386781,49	1370049,51
8	386779,14	1370047,35
9	386769,60	1370034,53
10	386761,31	1369999,11
11	386755,65	1369985,92
12	386748,11	1369979,89
13	386634,55	1369911,05
14	386546,59	1369857,11
15	386546,32	1369857,56
16	386488,15	1369822,30
17	386488,47	1369821,78
18	386454,85	1369801,34
19	386450,02	1369798,40
20	386449,67	1369798,98
21	386392,40	1369764,26
22	386393,02	1369763,27
23	386272,81	1369690,64

Условный номер - 63:01:0000000:3У1		
Номер на чертеже - 1		
S =	3826	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
24	386272,31	1369691,46
25	386236,43	1369669,71
26	386228,89	1369668,95
27	386222,48	1369670,71
28	386220,32	1369668,47
29	386233,29	1369663,15
30	386237,17	1369665,61
31	386265,04	1369682,11
32	386331,81	1369722,73
33	386363,14	1369741,88
34	386416,07	1369773,89
35	386430,12	1369782,14
36	386441,71	1369789,33
37	386450,89	1369794,91
38	386513,49	1369832,96
39	386537,31	1369847,42
40	386562,99	1369863,05
1	386641,05	1369909,50

## Земельные участки, образуемые путем объединения

Условный номер - 63:01:0000000:3У1		
S =	29062	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386634,55	1369911,05
2	386748,11	1369979,89
3	386755,65	1369985,92
4	386761,31	1369999,11
5	386769,6	1370034,53
6	386779,14	1370047,35
7	386781,49	1370049,51
8	386771,21	1370059,52
9	386772,62	1370065,36
10	386755,59	1370088,21
11	386746,94	1370081,82

Условный номер - 63:01:0000000:3У1		
S =	29062	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
12	386744,09	1370079,71
13	386746,07	1370076,54
14	386736,66	1370071,61
15	386726,72	1370026,96
16	386725,87	1370023,26
17	386723,46	1370018,88
18	386722,48	1370018
19	386721,69	1370017,34
20	386708,89	1370009,53
21	386706,81	1370012,96
22	386703,12	1370010,73
23	386706,04	1370006,07
24	386687,1	1369992,51
25	386686,22	1369993,67
26	386678,75	1369988,45
27	386671,19	1369983,19
28	386654,6	1369971,58
29	386646,85	1369965,96
30	386634,15	1369957,32
31	386624,21	1369950,37
32	386614,63	1369943,72
33	386599,82	1369933,24
34	386589,73	1369926,32
35	386567,07	1369910,65
36	386544,28	1369894,73
37	386539,4	1369902,56
38	386537,67	1369901,33
39	386532,12	1369897,49
40	386529,64	1369895,64
41	386524,63	1369892,54
42	386504,6	1369880,13
43	386494,3	1369873,71
44	386478,78	1369864,25
45	386473,69	1369861,15
46	386468,05	1369857,71
47	386458,27	1369851,74
48	386444,87	1369843,57
49	386430,27	1369834,67

Условный номер - 63:01:0000000:3У1		
S =	29062	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
50	386425,84	1369831,97
51	386416,05	1369826,14
52	386415,48	1369827,08
53	386411,15	1369824,29
54	386411,65	1369823,52
55	386361,3	1369793,55
56	386352,8	1369788,5
57	386323,3	1369770,96
58	386304,33	1369759,41
59	386295,07	1369753,77
60	386286,3	1369748,43
61	386249,54	1369726,04
62	386231,03	1369714,76
63	386226,45	1369720,3
64	386204,98	1369743,73
65	386219,84	1369753,28
66	386220,5	1369753,88
67	386220,79	1369754,33
68	386220,86	1369754,78
69	386220,64	1369755,29
70	386220,41	1369755,42
71	386220,05	1369755,47
72	386199,21	1369747,33
73	386198,02	1369746,72
74	386196,68	1369745,75
75	386195,51	1369744,48
76	386194,12	1369742,52
77	386193,61	1369741,1
78	386193,51	1369739,34
79	386200,26	1369723,61
80	386205,93	1369714,85
81	386212,24	1369708,84
82	386213,63	1369707,75
83	386210	1369696,98
84	386214,2	1369688,58
85	386219,4	1369686,83
86	386214,07	1369670,99
87	386217,05	1369669,82

Условный номер - 63:01:0000000:3У1		
S =	29062	кв.м.
Назв. точки	Коорд X	инаты Y
88	386220,32	1369668,47
89	386222,48	1369670,71
90	386228,89	1369668,95
91	386236,43	1369669,71
92	386272,31	1369691,46
93	386272,81	1369690,64
94	386393,02	1369763,27
95	386392,4	1369764,26
96	386449,67	1369798,98
97	386450,02	1369798,4
98	386454,85	1369801,34
99	386488,47	1369821,78
100	386488,15	1369822,30
101	386546,32	1369857,56
102	386546,59	1369857,11
1	386634,55	1369911,05

### 2.3 Перечень координат характерных точек границ зоны действия публичных сервитутов

Перечень координат характерных точек границ устанавливаемого публичного сервитута для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники (по границам земельных участков с номерами на ЧМ 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18)

Номер на чертеже - ПС1		
S =	5347	кв.м.
Назв. точки	Коорд X	инаты Y
1	386220,32	1369668,47
2	386217,05	1369669,82
3	386214,07	1369670,99
4	386219,40	1369686,83
5	386214,20	1369688,58
6	386210,00	1369696,98
7	386213,63	1369707,75
8	386212,54	1369708,61
9	386201,32	1369699,18

10	386213,85	1369671,47
11	386213,73	1369671,13
12	386211,31	1369659,66
13	386213,46	1369661,36
1	386220,32	1369668,47
14	386599,82	1369933,24
15	386614,63	1369943,72
16	386624,21	1369950,37
17	386634,15	1369957,32
18	386646,85	1369965,96
19	386654,60	1369971,58
20	386659,37	1369974,92
21	386662,65	1369977,21
22	386671,19	1369983,19
23	386678,75	1369988,45
24	386686,22	1369993,67
25	386687,10	1369992,51
26	386706,04	1370006,07
27	386703,12	1370010,73
28	386706,81	1370012,96
29	386708,89	1370009,53
30	386721,69	1370017,34
31	386722,48	1370018,00
32	386723,46	1370018,88
33	386725,87	1370023,26
34	386726,72	1370026,96
35	386735,02	1370064,26
36	386729,12	1370065,55
37	386723,51	1370033,53
38	386707,22	1370021,33
39	386692,61	1370042,05
40	386672,46	1370029,70
41	386675,35	1370024,55
42	386688,50	1370001,16
43	386690,56	1369997,49
44	386672,72	1369985,70
45	386669,38	1369983,50
46	386661,78	1369978,47
47	386658,44	1369976,26
48	386649,57	1369970,40
49	386623,93	1369952,61
50	386598,04	1369933,94
51	386582,70	1369923,25
52	386581,64	1369924,76
53	386554,58	1369906,78
54	386549,07	1369915,19

55	386521,75	1369897,29
56	386503,09	1369885,28
57	386427,99	1369839,52
58	386427,79	1369839,84
59	386403,96	1369825,28
60	386404,18	1369824,96
61	386365,28	1369801,00
62	386321,65	1369774,92
63	386320,10	1369777,41
64	386249,55	1369734,38
65	386233,18	1369761,86
66	386219,84	1369753,28
67	386204,98	1369743,73
68	386226,45	1369720,30
69	386231,03	1369714,76
70	386249,54	1369726,04
71	386286,30	1369748,43
72	386295,07	1369753,77
73	386304,33	1369759,41
74	386323,30	1369770,96
75	386352,80	1369788,50
76	386361,30	1369793,55
77	386411,65	1369823,52
78	386411,15	1369824,29
79	386415,48	1369827,08
80	386416,05	1369826,14
81	386430,27	1369834,67
82	386444,87	1369843,57
83	386458,27	1369851,74
84	386504,60	1369880,13
85	386524,63	1369892,54
86	386529,64	1369895,64
87	386532,12	1369897,49
88	386537,67	1369901,33
89	386539,40	1369902,56
90	386544,28	1369894,73
91	386567,07	1369910,65
92	386589,73	1369926,32
14	386599,82	1369933,24
93	386781,49	1370049,51
94	386795,48	1370062,42
95	386795,88	1370062,72
96	386791,51	1370066,97
97	386774,36	1370056,45
93	386781,49	1370049,51

Перечень координат характерных точек границ устанавливаемого публичного сервитута для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения линейного объекта (по границам земельных участков с номерами на ЧМ 13, 19, 20, 21)

Номер на чертеже - ПС2		
S =	872	кв.м.
Назв. точки	Коорд X	инаты Y
1	386255,35	1369729,58
2	386253,27	1369732,99
3	386228,66	1369717,77
4	386231,03	1369714,76
5	386249,54	1369726,04
1	386255,35	1369729,58
6	386430,76	1369834,97
7	386427,99	1369839,52
8	386427,79	1369839,84
9	386403,96	1369825,28
10	386404,18	1369824,96
11	386406,92	1369820,71
12	386411,65	1369823,52
13	386411,15	1369824,29
14	386415,48	1369827,08
15	386416,05	1369826,14
16	386425,84	1369831,97
17	386430,27	1369834,67
18	386430,76	1369834,97
19	386524,63	1369892,54
20	386521,75	1369897,29
21	386520,73	1369898,98
22	386519,89	1369898,27
23	386512,31	1369892,22
24	386501,08	1369908,74
25	386495,47	1369905,36
26	386497,91	1369901,24
27	386494,37	1369898,99
28	386503,09	1369885,28
29	386504,23	1369881,00
30	386504,60	1369880,13
19	386524,63	1369892,54
31	386659,37	1369974,92
32	386662,65	1369977,21
33	386661,78	1369978,47
34	386656,61	1369985,95
35	386653,32	1369983,67

Номер на чертеже - ПС2		
S =	872	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
36	386658,44	1369976,26
31	386659,37	1369974,92
37	386670,13	1369982,45
38	386671,19	1369983,19
39	386673,41	1369984,73
40	386672,72	1369985,70
41	386667,27	1369993,36
42	386663,97	1369991,05
43	386669,38	1369983,50
37	386670,13	1369982,45
44	386708,89	1370009,53
45	386721,69	1370017,34
46	386722,48	1370018,00
47	386721,65	1370018,76
48	386715,37	1370027,43
49	386707,22	1370021,33
50	386703,45	1370018,51
51	386706,81	1370012,96
44	386708,89	1370009,53

#### 2.4 Перечень координат характерных точек границ в целях заключения договора на водопользование

Номер на чертеже - 1		
S =	3826	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386641,05	1369909,50
2	386725,34	1369961,24
3	386737,56	1369968,61
4	386765,33	1369985,14
5	386787,15	1369998,37
6	386796,27	1370035,12
7	386781,49	1370049,51
8	386779,14	1370047,35
9	386769,60	1370034,53
10	386761,31	1369999,11
11	386755,65	1369985,92
12	386748,11	1369979,89
13	386634,55	1369911,05

Номер на чертеже - 1		
S =	3826	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
14	386546,59	1369857,11
15	386546,32	1369857,56
16	386488,15	1369822,30
17	386488,47	1369821,78
18	386454,85	1369801,34
19	386450,02	1369798,40
20	386449,67	1369798,98
21	386392,40	1369764,26
22	386393,02	1369763,27
23	386272,81	1369690,64
24	386272,31	1369691,46
25	386236,43	1369669,71
26	386228,89	1369668,95
27	386222,48	1369670,71
28	386220,32	1369668,47
29	386233,29	1369663,15
30	386237,17	1369665,61
31	386265,04	1369682,11
32	386331,81	1369722,73
33	386363,14	1369741,88
34	386416,07	1369773,89
35	386430,12	1369782,14
36	386441,71	1369789,33
37	386450,89	1369794,91
38	386513,49	1369832,96
39	386537,31	1369847,42
40	386562,99	1369863,05
1	386641,05	1369909,50

Номер на чертеже - 10		
S =	14611	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
1	386641,05	1369909,50
2	386562,99	1369863,05
3	386537,31	1369847,42
4	386513,49	1369832,96
5	386450,89	1369794,91

Номер на чертеже - 10		
S =	14611	кв.м.
Назв.	Коорд	инаты
точки	X	Y
6	386441,71	1369789,33
7	386430,12	1369782,14
8	386416,07	1369773,89
9	386363,14	1369741,88
10	386331,81	1369722,73
11	386265,04	1369682,11
12	386237,17	1369665,61
13	386233,29	1369663,15
14	386220,32	1369668,47
15	386213,46	1369661,36
16	386211,31	1369659,66
17	386209,64	1369651,78
18	386234,98	1369641,37
19	386513,81	1369810,48
20	386518,07	1369810,49
21	386530,01	1369814,01
22	386536,27	1369817,40
23	386547,56	1369830,94
24	386804,34	1369986,68
25	386817,89	1370041,29
26	386795,88	1370062,72
27	386795,48	1370062,42
28	386781,49	1370049,51
29	386796,27	1370035,12
30	386787,15	1369998,37
31	386765,33	1369985,14
32	386737,56	1369968,61
33	386725,34	1369961,24
1	386641,05	1369909,50

**2.5 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта)**

Каталог координат поворотных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания МСК-63		
S =	32888	кв.м.
Назв. точки	Коорд X	инаты Y
1	386641,05	1369909,5
2	386725,34	1369961,24
3	386737,56	1369968,61
4	386765,33	1369985,14
5	386787,15	1369998,37
6	386796,27	1370035,12
7	386771,21	1370059,52
8	386772,62	1370065,36
9	386755,59	1370088,21
10	386746,94	1370081,82
11	386744,09	1370079,71
12	386746,07	1370076,54
13	386736,66	1370071,61
14	386726,72	1370026,96
15	386725,87	1370023,26
16	386723,46	1370018,88
17	386722,48	1370018
18	386721,69	1370017,34
19	386708,89	1370009,53
20	386706,81	1370012,96
21	386703,12	1370010,73
22	386706,04	1370006,07
23	386687,1	1369992,51
24	386686,22	1369993,67
25	386678,75	1369988,45
26	386671,19	1369983,19
27	386654,6	1369971,58
28	386646,85	1369965,96
29	386634,15	1369957,32
30	386624,21	1369950,37
31	386614,63	1369943,72
32	386599,82	1369933,24
33	386589,73	1369926,32
34	386567,07	1369910,65
35	386544,28	1369894,73
36	386539,4	1369902,56
37	386537,67	1369901,33

Каталог координат поворотных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания МСК-63		
S =	32888	кв.м.
Назв. точки	Коорд X	инаты Y
38	386532,12	1369897,49
39	386529,64	1369895,64
40	386524,63	1369892,54
41	386504,6	1369880,13
42	386494,3	1369873,71
43	386478,78	1369864,25
44	386473,69	1369861,15
45	386468,05	1369857,71
46	386458,27	1369851,74
47	386444,87	1369843,57
48	386430,27	1369834,67
49	386425,84	1369831,97
50	386416,05	1369826,14
51	386415,48	1369827,08
52	386411,15	1369824,29
53	386411,65	1369823,52
54	386361,3	1369793,55
55	386352,8	1369788,5
56	386323,3	1369770,96
57	386304,33	1369759,41
58	386295,07	1369753,77
59	386286,3	1369748,43
60	386249,54	1369726,04
61	386231,03	1369714,76
62	386226,45	1369720,3
63	386204,98	1369743,73
64	386219,84	1369753,28
65	386220,5	1369753,88
66	386220,79	1369754,33
67	386220,86	1369754,78
68	386220,64	1369755,29
69	386220,41	1369755,42
70	386220,05	1369755,47
71	386199,21	1369747,33
72	386198,02	1369746,72
73	386196,68	1369745,75
74	386195,51	1369744,48

Каталог координат поворотных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания МСК-63		
S =	32888	кв.м.
Назв. точки	Коорд	инаты
	X	Y
75	386194,12	1369742,52
76	386193,61	1369741,1
77	386193,51	1369739,34
78	386200,26	1369723,61
79	386205,93	1369714,85
80	386212,24	1369708,84
81	386213,63	1369707,75
82	386210	1369696,98
83	386214,2	1369688,58
84	386219,4	1369686,83
85	386214,07	1369670,99
86	386217,05	1369669,82
87	386233,29	1369663,15
88	386237,17	1369665,61
89	386265,04	1369682,11
90	386331,81	1369722,73
91	386363,14	1369741,88
92	386416,07	1369773,89
93	386430,12	1369782,14
94	386441,71	1369789,33
95	386450,89	1369794,91
96	386513,49	1369832,96
97	386537,31	1369847,42
98	386562,99	1369863,05
1	386641,05	1369909,5

**2.6 Сведения о границах территории, в отношении которой планируется установление санитарно-защитных зон, придорожной полосы Объекта и иных зон с особыми условиями использования территорий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, замечаниями уполномоченного органа и/или Заказчика, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Установление границ зон с особыми условиями использования территорий не требуется.