



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛИНИЯ ЗЕМЛИ»

430005, Республика Мордовия  
г. Саранск, ул. Пролетарская, д. 39  
офис. 301  
Тел. +7 960 335-17-17  
[e-mail: liniazemli@yandex.ru](mailto:liniazemli@yandex.ru)

ИНН 1326206351 / КПП 132601001  
р/с 40702810800450000159  
в АККСБ "КС БАНК" (ПАО)  
г. Саранск

к/с 30101810500000000749,  
БИК 048952749,  
ОКПО 86211226,  
ОГРН 1081326002009.

**Заказчик:** ЗАО «Мордовский бекон»

**Место строительства:** р.п. Атяшево

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
**(проект планировки и проект межевания),**  
**предназначенной для строительства линейного объекта:**  
**«Очистные сооружения в р.п. Атяшево Атяшевского муниципального**  
**района Республики Мордовия»**

## **ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

**РАЗДЕЛ 1. Проект планировки территории. Графическая часть**

**РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов**

**Директор ООО «Линия Земли»**

**Э.В. Яковлев**

**Саранск 2019**



---

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-П-081-14122009

**Заказчик:** ЗАО «Мордовский бекон»

**Место строительства:** р.п. Атяшево

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
**(проект планировки и проект межевания),**  
**предназначенной для строительства линейного объекта:**  
**«Очистные сооружения в р.п. Атяшево Атяшевского муниципального**  
**района Республики Мордовия»**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

**РАЗДЕЛ 1. Проект планировки территории. Графическая часть**

**РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов**

Шифр: 94/ЛО- 2018-ПП

**Саранск 2019**



Регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-И-037-18122012

**Заказчик:** ЗАО «Мордовский бекон»

**Место строительства:** р.п. Атяшево

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
**(проект планировки и проект межевания),**  
**предназначенной для строительства линейного объекта:**  
**«Очистные сооружения в р.п. Атяшево Атяшевского муниципального**  
**района Республики Мордовия»**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

**РАЗДЕЛ 1. Проект планировки территории. Графическая часть**

**РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов**

Шифр: 94/ЛО- 2018-ПП

Директор

И.А. Митрошин

Руководитель проекта

Ю.А. Ланкина

**Саранск 2019**

Документация по планировке территории линейного объекта выполнена на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов российской федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий

Руководитель проекта

Ю.А. Ланкина

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

### **ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

#### **ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

#### **РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

#### **РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**

2.1. Основание для разработки проекта планировки территории

2.2. Краткая характеристика линейного объекта

2.3. Границы зон планируемого размещения линейного объекта

2.4. Информация о параметрах застройки территории, установленная градостроительным регламентом

2.5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по обеспечению сохранения фактических показателей качества градостроительной среды

Приложение 1. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

## ОБЩАЯ ЧАСТЬ

### Состав авторского коллектива и ответственных разработчиков проекта

Руководитель проекта	Ю.А. Ланкина
Инженер	М.А. Асташов

### Состав документации по планировке территории

### ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

### ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

#### РАЗДЕЛ 1. Проект планировки территории. Графическая часть

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	ПП - 1	1: 1000

В связи со спецификой проектируемой территории и отсутствием линейных объектов подлежащих переносу из зоны строительства в составе основной части проекта планировки территории не разрабатывались следующие чертежи:

- чертеж красных линий;
- чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Существующие и отменяемые красные линии отсутствуют в связи с тем, что проектируемый линейный объект расположен в пределах территории, не требующей установления красных линий в соответствии с ГрК РФ.

#### РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов

### МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

#### РАЗДЕЛ 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1.	Схема расположения элементов планировочной структуры	ПП - 2	1: 15000
2.	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	ПП - 3	1: 1000

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
3.	Схема границ зон с особыми условиями использования территории.	ПП - 4	1: 1000
4.	Схема конструктивных и планировочных решений;	ПП - 5	1: 1000
5.	Результаты инженерных изысканий	ПП - 6	1: 1000

В связи со спецификой проектируемой территории в составе проекта планировки территории не разрабатывались следующие чертежи:

- схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта;
- схема вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;
- схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.);
- схема границ территорий объектов культурного наследия.

#### **РАЗДЕЛ 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.**

### **ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

#### **РАЗДЕЛ 1. Основная часть проекта межевания территории**

1. Текстовые материалы
2. Графические материалы:

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж межевания территории ( I этап)	ПМ- 1.1	1: 1000
2.	Чертеж межевания территории ( II этап)	ПМ- 1.2	1: 1000

#### **РАЗДЕЛ 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории**

1. Графические материалы:

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж границ существующих земельных участков. Чертеж местоположения существующих объектов капитального строительства.	ПМ-2	1: 1000
2.	Чертеж границ зон с особыми условиями использования территории	ПМ-3	1: 1000

В связи со спецификой проектируемой территории в составе проекта межевания территории не разрабатывались следующие чертежи:

- чертеж границ зон действия публичных сервитутов;
- чертеж границ особо охраняемых природных территорий;
- чертеж границ территорий объектов культурного наследия.

## **ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

### **ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

#### **РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**

##### **2.1. Основание для разработки проекта планировки территории**

Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания), предназначенной для строительства линейного объекта: «Очистные сооружения в р.п. Атяшево Атяшевского муниципального района Республики Мордовия» подготовлено с целью установления границ зон планируемого размещения линейного объекта. Проект планировки территории является основой для разработки проектов межевания территорий.

Документация по планировке территории разработана на основании договора подряда с ООО «Линии земли», согласно требованиям законодательных актов и рекомендаций следующих нормативных документов:

- Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;
- Постановления Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов"
- Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;
- Правил землепользования и застройки Атяшевского городского поселения утвержденных Решением Совета депутатов Атяшевского городского поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия 26 декабря 2012 года № 38;



- СН 456-73 Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов;
- Региональных нормативов градостроительного проектирования Республики Мордовия, утвержденные постановлением Правительства Республики Мордовия от 8 августа 2016 г. № 409.

Исходные данные для проектирования включают в себя:

- сведения из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности;
- сведения об изученности объектов территориального планирования (охват их территории материалами изысканий различного масштаба и направленности, наличие архивных, исторических источников и т.д.), перечень ранее выполненных научно-исследовательских работ, градостроительной и проектной документации, прочих работ, учет которых обязателен при подготовке проекта межевания территории в рамках выполнения работ;
- данные о демографической ситуации и занятости населения;
- сведения о социальной, транспортной, производственной и инженерной инфраструктурах, строительной базе;
- материалы топографо-геодезической подосновы соответствующих масштабов, картографические и справочные материалы, материалы инженерно-геологических изысканий и исследований;
- материалы социально-экономических прогнозов развития территории, сведения об имеющихся целевых программах и программах социально-экономического развития;
- сведения о современном использовании и состоянии территории, ее кадастровой и экономической оценке (в виде схем землепользования и табличного материала);
- данные обследований и прогнозов санитарно-гигиенического состояния и экологической ситуации;
- историко-архитектурные планы, проекты зон охраны памятников истории и культуры;

- материалы опорных и адресных планов, регистрационных планов подземных коммуникаций и атласов геологических выработок;
- материалы государственного кадастра недвижимости;
- материалы схем генерального плана;
- материалы правил землепользования и застройки;
- инвентаризационные данные по землепользованию, жилищному фонду, предприятиям и учреждениям обслуживания, другим объектам недвижимости;
- данные об улично-дорожной сети, гаражах и стоянках индивидуального автотранспорта, организации дорожного движения;
- иную документацию, необходимую для разработки проекта межевания территории.

Основанием для разработки проекта планировки являются:

- техническое задание;
- материалы инженерно-геодезических изысканий выполненные для разработки проектно-сметной документации на линейный объект;
- сведения из государственного кадастра недвижимости о земельных участках, расположенных в границах разработки проекта планировки территории.

## **2.2. Краткая характеристика линейного объекта**

Проектируемая территория, предназначенная для размещения линейного объекта: «Очистные сооружения в р.п. Атяшево Атяшевского муниципального района Республики Мордовия» расположена в северо-восточной части р.п. Атяшево и на территории Атяшевского сельского поселения.

Проектируемый линейный объект является объектом капитального строительства местного значения и предназначен для обеспечения водоотведения ООО «МПК Атяшевский», общая протяженность линейного объекта составляет 1,4 км.

Проектом предусмотрена прокладка самотечной канализации в подземном исполнении в соответствии с требованиями СП 32.13330.2012 Канализация. Наружные сети и сооружения. Сети канализации прокладываются

открытым способом. В местах присоединения к существующим сетям, а также в точках перегибов предусматриваются колодцы.

Проектным решением в составе линейного объекта предусмотрены трубопровод диаметром 560 мм, а также очистные сооружения.

### **2.3. Границы зон планируемого размещения линейного объекта**

Территориально проектируемый линейный объект расположен в границах Атяшевского муниципального района Республики Мордовия, в границах которого установлена зона планируемого размещения линейного объекта. Проектируемый линейный объект проходит по территории населенных пунктов, перечень которых приведен в таблице. Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов.

#### **Перечень муниципальных районов, сельских поселений и населенных пунктов по территории которых проходит проектируемый линейный объект**

<b>Наименование муниципального района</b>	<b>Наименование сельского поселения</b>	<b>Наименование населенного пункта</b>
Атяшевский муниципальный район	-	р.п. Атяшево
Атяшевский муниципальный район	Атяшевское сельское поселение	

В границы, рассматриваемые проектом планировки, входит территория в пределах полосы отвода проектируемого линейного объекта. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта приведен в приложении 1.

В границах проектируемой территории в качестве зон с особыми условиями использования выделены охранные зоны существующих инженерных коммуникаций, санитарно-защитная зона промышленного объекта, а также водоохранная зона, границы которых показаны на чертеже «Схема границ зон с особыми условиями использования территории».

Расчет ширины охранных зон инженерных коммуникаций производился в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная

редакция СНиП 2.07.01-89\*, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 и Водным кодексом РФ.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов не приводится в связи с тем, что проектной документацией не предусмотрен перенос (переустройство) таких объектов.

#### **2.4. Информация о параметрах застройки территории, установленная градостроительным регламентом**

Размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, не предусмотрено, в связи с чем предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения, не устанавливаются

#### **2.5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по обеспечению сохранения фактических показателей качества градостроительной среды**

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

В границах проектируемой территории отсутствуют зоны залегания полезных ископаемых, объекты культурного наследия - памятники истории, археологии и культуры. В связи с этим информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от

возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов не приводится.

### **Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Раздел «Мероприятия по охране окружающей среды» в полном объеме приведен в составе рабочего проекта линейного объекта. В данном разделе представлены выводы на основании предварительных данных о характеристиках проектируемого объекта.

### **Характеристика проектируемого линейного объекта как источника комплексных воздействий на окружающую среду.**

Защита окружающей среды (ЗОС) в районе строительства водопровода обеспечивается рядом мероприятий, разработанных для двух этапов:

I этап – при строительстве

II этап – при эксплуатации.

#### **Природоохранные мероприятия в период строительства**

Проектом предлагаются следующие природоохранные мероприятия, направленные на защиту атмосферного воздуха в зоне производства работ:

- осуществлять периодический контроль за содержанием загрязняющих веществ в выхлопных газах;
- для удержания значений выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта в расчетных пределах, необходимо обеспечить контроль топливной системы механизмов, а также системы регулировки подачи топлива, обеспечивающих полное его сгорание;
- допускать к эксплуатации машины и механизмы в исправном состоянии,
- особенно тщательно следить за состоянием технических средств, способных вызвать загорание естественной растительности;
- запрещение сжигания отходов строительства и мусора.

#### **Природоохранные мероприятия в период эксплуатации**

Проектом предусмотрены следующие мероприятия по снижению возможного негативного воздействия на окружающую среду:

- водопровод выполнен из труб повышенной прочности;
- арматура принимается на давление, превышающее расчетное;
- отключающие устройства защищаются от коррозии;
- в местах пересечения с автомобильными дорогами прокладка водопровода предусмотрена в защитных футлярах; - трубы разводящей сети водоснабжения должны иметь запись в сертификате о гарантии того, что трубы выдержат испытательное давление, величина которого соответствует требованиям стандартов или ТУ на трубы;
- используемое при реконструкции оборудование и материалы сертифицированы и имеют разрешение Ростехнадзора на применение;
- периодический осмотр и ревизия отключающих устройств, пожарных гидрантов;
- обязательный контроль над качеством выполнения строительно-монтажных работ;
- отключение водопроводов в аварийных ситуациях при помощи отключающих устройств;
- ремонт сетей водопровода и арматуры производится только после его отключения и сброса давления.

В целом, строительство линейного объекта, с учетом принятых проектных решений, сохраняет сложившийся режим воздействия и обеспечивает требуемую действующими нормативными документами экологическую безопасность.

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

На проектируемой территории объектов гражданской обороны нет, а также размещение новых объектов не планируется. В непосредственной близости от проектируемого линейного объекта пожароопасных зданий и сооружений нет.

Возможными источниками чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера на проектируемой территории могут являться:

- пожары и аварии на объектах и сетях газо-, энерго-, тепло- и водоснабжения;
- автомобильные дороги, по которой перевозятся пожароопасные вещества, в т.ч. ГСМ, при разливе которых возможно образование зон разрушений и пожаров.

Застройка, прилегающая к проектируемой территории, позволяет обеспечить:

- свободный подъезд и пути ввода спасательных сил и средств, к любому объекту на проектируемой территории;
- нормативные зоны возможного распространения завалов от зданий и сооружений вдоль городских магистралей устойчивого функционирования;
- свободную эвакуацию людей из зоны поражения.

Определение зон действия основных поражающих факторов при авариях и катастрофах, меры предосторожности для людей, оценка степени разрушений от воздушной ударной волны и т.п. будут определяться при дальнейшем детальном проектировании.

Исходя из назначения проектируемой территории и требований ГУМ РФ по делам ГО и ЧС дополнительных инженерно-технических мероприятий ГО на планируемой территории не предусматривается.

Пожарная безопасность проектируемой территории обеспечивается соблюдением правил противопожарной безопасности при проектировании и эксплуатации объекта.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1.****Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта**

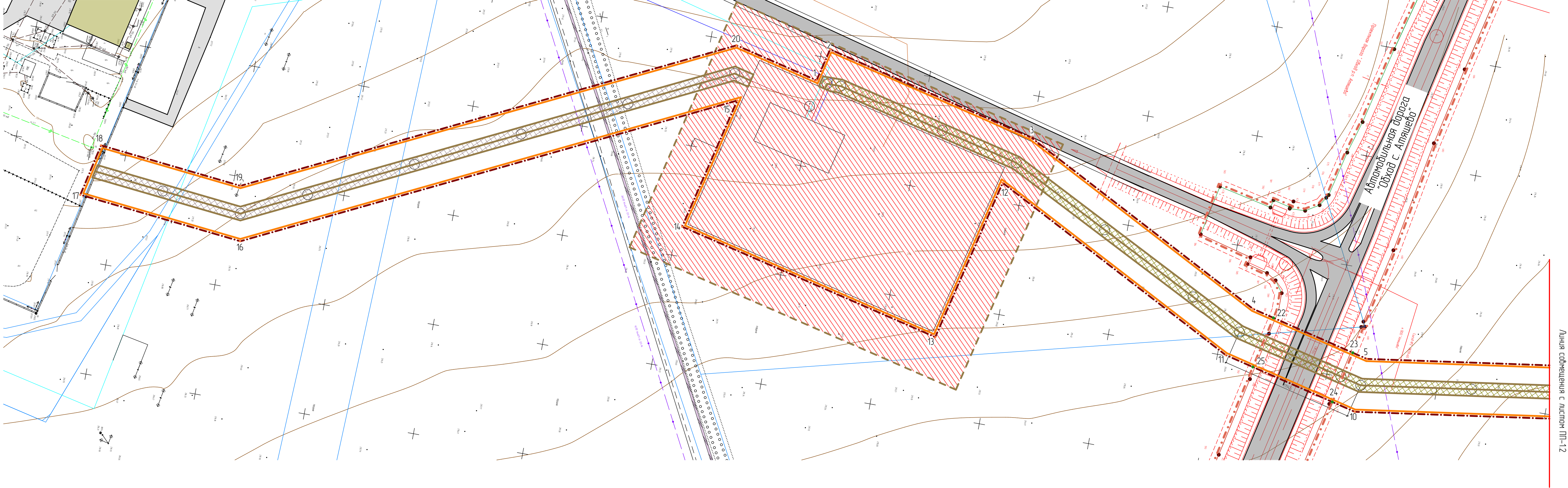
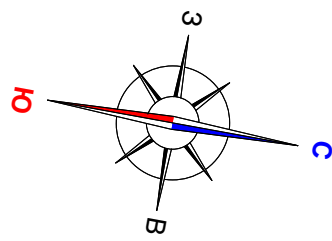
<b>Номер поворотной точки границы земельного участка</b>	<b>Координаты поворотных точек</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	439950.20	1350410.83
2	439953.70	1350396.04
3	440049.77	1350418.84
4	440162.10	1350477.00
5	440216.53	1350490.00
6	440656.21	1350425.99
7	440967.55	1350328.65
8	440974.73	1350351.56
9	440662.55	1350449.32
10	440215.43	1350514.42
11	440153.67	1350499.66
12	440040.92	1350441.28
13	440023.50	1350515.12
14	439902.41	1350486.55
15	439916.65	1350426.20
16	439707.74	1350528.63
17	439633.08	1350520.93
18	439638.27	1350497.34
19	439703.35	1350504.05
20	439911.92	1350401.78



Ведомость координат характерных точек зоны планируемого размещения линейного объекта

№ точки	Координата X	Координата Y
1	439950.20	1350410.83
2	439953.70	1350396.04
3	440049.77	1350418.84
4	440162.10	1350477.00
5	440216.53	1350490.00
6	440656.21	1350425.99
7	440967.55	1350328.65
8	440974.73	1350351.56
9	440662.55	1350449.32
10	440215.43	1350514.42
11	440153.67	1350499.66
12	440040.92	1350441.28
13	440023.50	1350515.12
14	439902.41	1350486.55
15	439916.65	1350426.20
16	439707.74	1350528.63
17	439633.08	1350520.93
18	439638.27	1350497.34
19	439703.35	1350504.05
20	439911.92	1350401.78

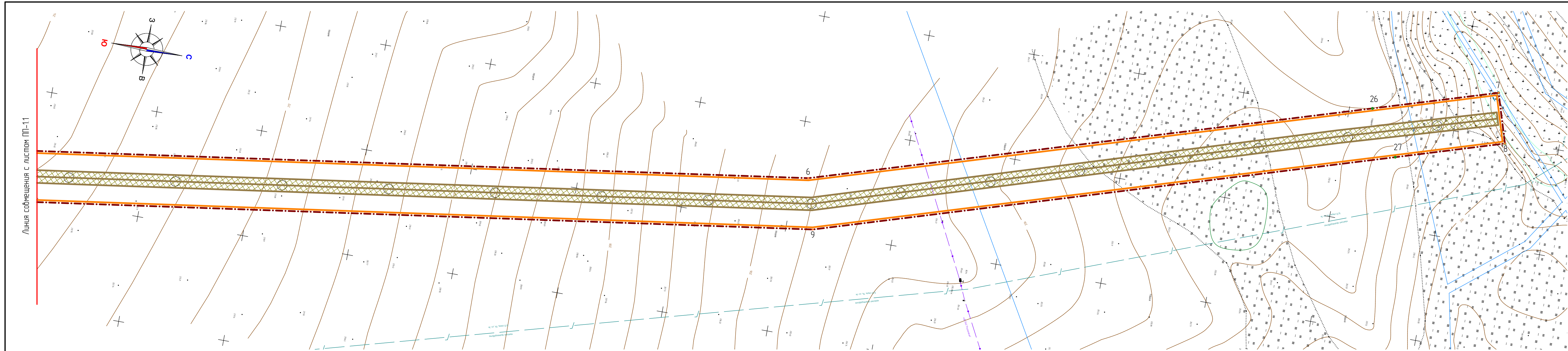
Условные обозначения	
	- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- границы зоны планируемого размещения линейных объектов
Существующие территории:	
	- существующее асфальтовое покрытие
Существующие объекты:	
	- существующие нежилые здания и сооружения
Проектируемые элементы благоустройства:	
	- проектируемая улично-дорожная сеть
Проектируемые объекты	
	- планируемый линейный объект (самотечная канализация)
Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов	
	- охранная зона канализации
	- санитарно защитная зона очистных сооружений
	- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов



Примечание:  
1. На чертеже не показаны в связи с их отсутствием:  
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

						94/10- 2018-ПП		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания), предназначенной для строительства линейного объекта «Чистые сооружения в рп. Атышево Атышевского муниципального района Республики Мордовия»		
Н. контр.	Ланкина Ю.А.					Основная часть проекта планировки территории	стадия	лист
							РП	ПП-11
Инженер	Тюрин М.В.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1 000	000 "Региональный научно-исследовательский информационный центр"	
							12	





Условные обозначения	
	- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- граница зоны планируемого размещения линейных объектов
Существующие территории:	
	- существующее асфальтовое покрытие
Существующие объекты	
	- существующие нежилые здания и сооружения
Проектируемые элементы благоустройства	
	- проектируемая улично-дорожная сеть
Проектируемые объекты	
	- планируемый линейный объект (канальная канализация)
Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов	
	- охранная зона канализации
	- санитарно защитная зона очистных сооружений

Примечание:  
1. На чертеже не показаны в связи с их отсутствием:  
- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Ведомость координат характерных точек зоны планируемого размещения линейного объекта

№ точки	Координата X	Координата Y
1	439950.20	1350410.83
2	439953.70	1350396.04
3	440049.77	1350418.84
4	440162.10	1350477.00
5	440216.53	1350490.00
6	440656.21	1350425.99
7	440967.55	1350328.65
8	440974.73	1350351.56
9	440662.55	1350449.32
10	440215.43	1350514.42
11	440153.67	1350499.66
12	440040.92	1350441.28
13	440023.50	1350515.12
14	439902.41	1350486.55
15	439916.65	1350426.20
16	439707.74	1350528.63
17	439633.08	1350520.93
18	439638.27	1350497.34
19	439703.35	1350504.05
20	439911.92	1350401.78

						94/10- 2018-ПП			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания), предназначенной для строительства линейного объекта «Исчлтные сооружения в р.п. Алтншево Алтайского муниципального района Республики Мордовия»			
Н. контр.	Ланкина Ю.А.					Основная часть проекта планировки территории	стадия	лист	листо
							РП	ПП-12	12
Инженер	Тюрин М.В.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1 000	ООО "Региональный научно-исследовательский информационный центр"		