



**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ  
ПО НЕДВИЖИМОСТИ  
И ЗЕМЕЛЬНЫМ РЕСУРСАМ»**

432042, г. Ульяновск, ул. Станкостроителей, 12-А

тел/факс: 8(8422)68-02-22, 68-04-44

E-Mail: zao.iknzs@gmail.com

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ  
ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА**

**Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной  
дороги общего пользования межмуниципального значения в  
Самарской области «Отрадный – Богатое» - Аверьяновка,  
расположенной в муниципальном районе Богатовский  
Самарской области**

**Том 1**

**Основная часть проекта планировки территории**

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

Ульяновск 2017



**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ  
ПО НЕДВИЖИМОСТИ  
И ЗЕМЕЛЬНЫМ РЕСУРСАМ»**

432042, г. Ульяновск, ул. Станкостроителей, 12-А

тел/факс: 8(8422)68-02-22, 68-04-44

E-Mail: zao.iknzs@gmail.com

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ  
ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА**

**Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной  
дороги общего пользования межмуниципального значения в  
Самарской области «Отрадный – Богатое» - Аверьяновка,  
расположенной в муниципальном районе Богатовский  
Самарской области**

**Том 1**

**Основная часть проекта планировки территории**

Исп. директор

А.В. Петров

ГИП

П. А. Карягин



Ульяновск 2017

Взам.инв. №

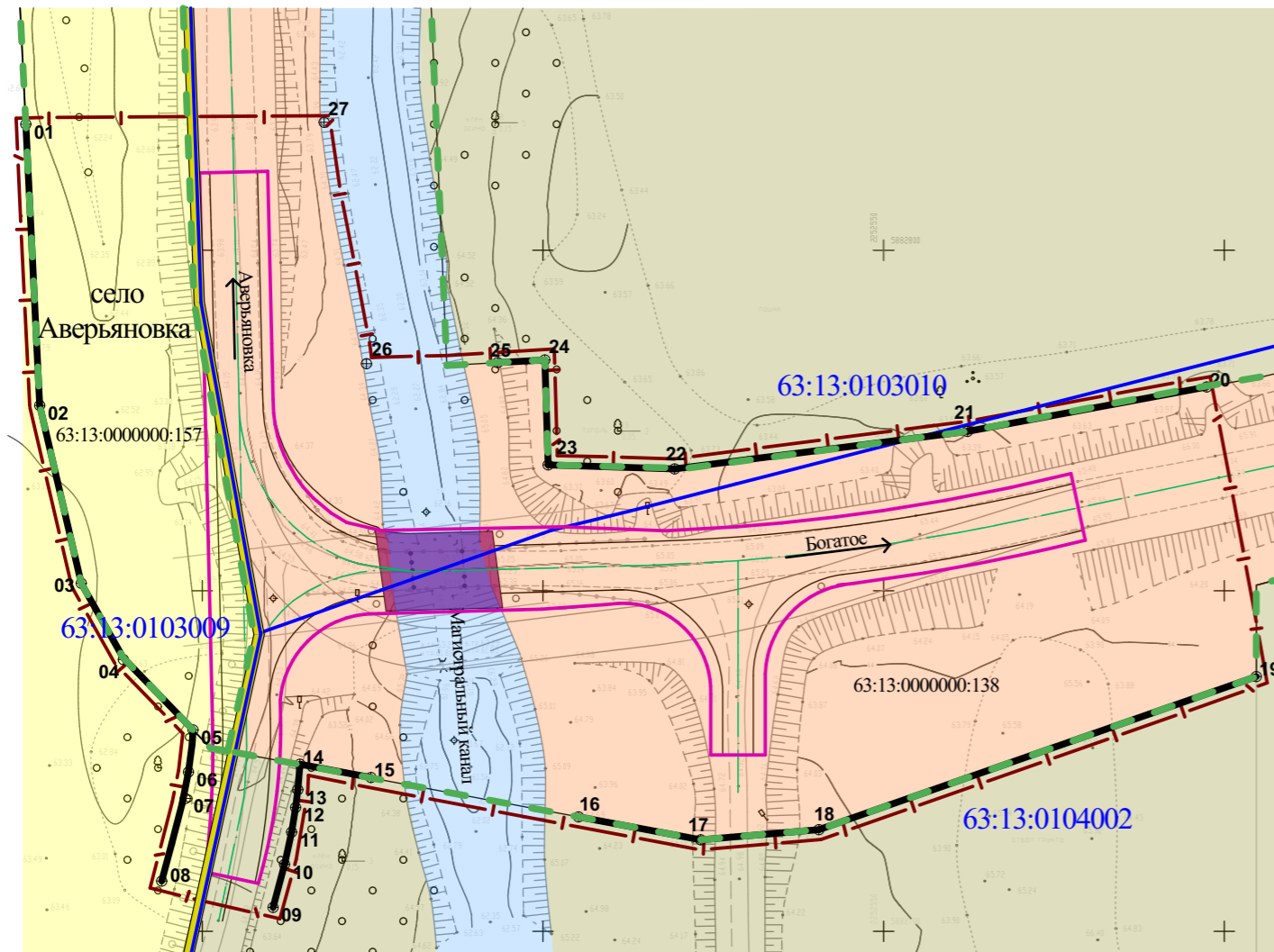
Подп. и дата

Инв. № подл.

## СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Обозначение	Наименование	Состав тома
1	2	3
	<b>Том 1.</b> Основная часть проекта планировки территории	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.
		Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.
	<b>Том 2.</b> Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
		Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
	<b>Том 3.</b> Проект межевания территории	Раздел 5. Проект межевания территории. Графическая часть.
		Раздел 6. Проект межевания территории. Текстовая часть.

Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный - Богатое» - Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

- проектируемая красная линия
- граница зоны планируемого размещения объекта регионального значения
- ⊕ 01 номер характерной точки красной линии, зоны планируемого размещения объекта регионального значения
- граница земельного участка по сведениям из ЕГРН
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

**КАТЕГОРИИ ЗЕМЕЛЬ**

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

**АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ГРАНИЦЫ**

- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала

**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ФУНКЦИИ**

- 63:13:0103009 номер кадастрового квартала
- 63:13:0000000:138 кадастровый номер земельного участка
- село Аверьяновка населенный пункт

**ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ**

- объект водного фонда

**ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА**

- проектируемая ось дороги
- реконструируемый мост

**Примечания:**

1. Съемка выполнена в системе координат СК-63. Система высот - Балтийская.
2. При подготовке настоящей схемы использованы материалы кадастрового плана территории (выписка из Единого государственного реестра недвижимости), предоставленного Филиалом ФГБУ "ФКП Росреестра" по Самарской области.
3. В границах населенного пункта с.Аверьяновка существующие (ранее устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют.
4. Перечень координат характерных точек красных линий представлен в Приложении №1.
5. Перечень координат характерных точек зоны планируемого размещения объекта регионального значения представлен в Положении о размещении линейных объектов.
6. В границах территории планируемого размещения объекта регионального значения, зоны подлежащие переносу (переустройству) отсутствуют.
7. Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории совпадает с границей зоны планируемого размещения объекта регионального значения.

						Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный - Богатое» - Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Людк.	Подп.	Дата				
ГИП		Карягин		<i>Карягин</i>		Утверждаемая часть проекта планировки территории (1:1000)	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Зайцев		<i>Зайцев</i>			П	1	
Разработал		Карягин		<i>Карягин</i>		Чертеж планировки территории	ЗАО "ИКНЗР"		
Н. контроль		Зайцев		<i>Зайцев</i>					

## **Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов**

### **Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Документация по планировке территории подготовлена на основании:

-приказа министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области № 260 от 20.09.2017 «О подготовке документации по планировке территории в целях реконструкции моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный- Богатое»- Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области;

-государственного контракта №103-1/63/16 от 12.12. 2016;

-задания на разработку документации №103-1/63/16 от 12.12.2016.

-выписки из ЕГРН: от 04.09.2017 № 99/2017/26971675

от 04.09.2017 № 99/2017/26971638

от 04.09.2017 № 99/2017/26971643

от 04.09.2017 № 99/2017/26971694

Документация по планировке территории подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом РФ, Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области».

Заказчиком проектной документации является министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области. Источник финансирования-областной бюджет.

Целями разработки проекта планировки территории являются:

-выделение элементов планировочной структуры;

-установление параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов регионального значения;

-установление границ земельных участков, предназначенных для реконструкции объекта, переноса, переустройства инженерных коммуникаций в связи с реконструкцией моста, эксплуатации инженерных коммуникаций в границах его полосы отвода;

-принятие решения о резервировании земель для государственных нужд Самарской области в целях реконструкции объекта;

-определение перечня земельных участков (их частей), подлежащих изъятию, зданий, строений, сооружений, подлежащих изъятию и сносу для государственных нужд Самарской области в целях реконструкции объекта.

Проект реконструкции моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный-Богатое»-Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области, разработан с учетом требований действующих нормативов в части обеспечения соответствующей грузоподъемности, безопасности движения и долговечности отдельных конструктивных элементов и сооружения в целом.

#### **Технические показатели моста до реконструкции:**

- габарит – Г7.55 м;
- максимальная грузоподъемность -10т;
- схема моста – 1х10 м;
- общая длина моста – 10 м;
- общая ширина моста – 5.8 м.

#### **Технические показатели моста после реконструкции:**

- габарит - Г8+2х1.0 м;
- временные нагрузки – А14, Н14;
- схема моста – 1х12 м;
- общая длина моста – 17.1 м;
- общая ширина моста – 11.25... 11.47 м.

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

Зона планируемого размещения реконструируемого моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный-Богатое»-Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области, устанавливается на территории Самарской области, в муниципальном районе Богатовский, на территории сельского поселения Арзамасцевка, и на территории населенного пункта Аверьяновка.

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов**

<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
01	5 882 818,5052	252 424,0908
02	5 882 777,2100	252 426,1300
03	5 882 751,1000	252 432,2300
04	5 882 739,8975	252 438,4081
05	5 882 729,5687	252 448,6406
06	5 882 723,3911	252 447,9638
07	5 882 719,5000	252 447,5000
08	5 882 707,3821	252 444,0344
09	5 882 703,5108	252 460,3832
10	5 882 709,8283	252 462,0717
11	5 882 714,5687	252 463,1069
12	5 882 718,1777	252 463,6943
13	5 882 720,7930	252 464,0193
14	5 882 724,5353	252 464,3311
17	5 882 713,4400	252 523,1500
18	5 882 714,9300	252 540,5000
19	5 882 737,4000	252 604,6900
20	5 882 779,9227	252 597,4198
21	5 882 773,4000	252 562,3100
22	5 882 767,8900	252 519,3200
23	5 882 768,4800	252 500,7600
24	5 882 783,8900	252 500,2700
26	5 882 783,3383	252 474,0891
27	5 882 818,7828	252 467,8747

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

Планируемый объект реконструкции в границах проектируемой территории имеет следующие существующие и планируемые параметры:

	<b>Показатель</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Существующая ось</b>	<b>Планируемая ось</b>
	Значение автодороги		межмуниципальное	межмуниципальное
	Класс автодороги		обычная	обычная
	Категория автодороги		IV	IV
	Протяженность	км	0,17156	0,17156
	Число полос движения	шт	2	2
	Ширина земляного полотна	м	10- 12	10-12
	Ширина проезжей части	м	5-7 (по асфальтобетонному покрытию)	6
	Ширина укрепленной части обочины	м	-	0,5
	Тип покрытия	-	асфальтобетонное	асфальтобетонное



**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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**

Документацией по планировке территории для реконструкции моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный – Богатое» - Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области, предусматривает демонтаж существующего моста и возведение на его месте нового моста согласно проектным решениям. В границах проектирования отсутствуют иные существующие и планируемые объекты капитального строительства.

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

В соответствии с информацией предоставленной Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области от 30.06.2017 № 43/369/, объекты культурного значения в зоне планируемого размещения реконструируемого объекта отсутствуют (Приложение 3).

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

В проекте предусмотрены конструкции, изделия и технологии строительства не оказывающие отрицательное воздействие на окружающую среду, как в период строительства, так и в период эксплуатации моста в соответствии с ВСН 8-89 «Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог» Минавтодора РСФСР.

При проведении работ на мосту предусматривается выполнение мероприятий, направленных на снижение до минимума неблагоприятных воздействий на окружающую среду на всех этапах выполнения работ.

В подготовительный период предусматривается выполнение следующих мероприятий:

-размещение строительной площадки в относительной близости от объекта – за границей водоохранной зоны с минимальными объемами работ

по сооружению временных подъездов, хранение и перегрузка горюче-смазочных материалов (ГСМ) предусматривается в специально отведенных местах.

-применение на строительной площадке временных зданий и сооружений передвижного и контейнерного типа.

-хранение ГСМ в закрытой таре в минимально необходимом для проведения работ объеме.

В основной период проведения работ предусматривается выполнение следующих мероприятий:

-сбор отработанных ГСМ в специальные закрытые емкости, исключающие попадание ГСМ в почву;

-уборка строительного мусора и вывоз его на специально отведенные местными властями отвалы;

-применение на всех видах работ технически исправной техники, исключающей попадание ГСМ в грунт.

При предложенном проекте расположении строительной площадки и схемы складирования материалов и конструкций, а так же выполнении строительной организацией всех вышеизложенных требований по охране окружающей среды, рекультивация земли вблизи объекта сводится к минимуму.

На все виды работ, исходя из местных условий, разрабатываются местные инструкции по технике безопасности.

**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**

Возникновение чрезвычайных ситуаций при проведении строительных работ планируемой автомобильной дороги маловероятно, но полностью не исключено.

Чрезвычайные ситуации (ЧС).

Возможные источники ЧС техногенного и природного характера:

1. Взрывы, пожары в топливных системах автотранспорта при дорожно-транспортных происшествиях.

2. По транспортным коммуникациям возможны перевозки легковоспламеняющихся жидкостей, при разливе (взрыве) которых, в результате аварий, возможно образование зон разрушений и пожаров.

3. Отклонение климатических условий от ординарных (сильные морозы, паводки, ураганные ветры и др.), которые могут привести к возникновению аварий на проектируемом объекте.

Расчет по определению зон действия поражающих факторов необходимо провести в соответствии с «Методикой оценки последствий аварий на пожаро-взрывоопасных объектах», «Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей».

Обеспечить контроль за соблюдением норм радиационной безопасности и основными санитарными правилами работы с радиоактивными веществами и иными источниками ионизирующего излучения необходимо в соответствии с требованиями ГОСТ 22.3.03-94 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения. Основные положения».

Заправка техники при строительстве линейного объекта должна производиться на стационарных и передвижных заправочных станциях на специально отведённой площадке, каймлённой минерализованной полосой шириной 1,4 м, удалённой от водных объектов.

Заправка механизмов с ограниченной подвижностью (экскаваторы, бульдозеры) производится обученным персоналом. Заправка должна производиться с помощью шлангов, имеющих затворы у выпускного отверстия.

Применение для заправки ведер и другой открытой посуды не допускается. Должен быть организован сбор отработанных масел с последующей отправкой их на специальные пункты. Слив масел на растительный почвенный покров запрещается.

Оценка сложности природных процессов по категориям опасности в районе расположения автомобильной дороги проводилась в соответствии со СНиП 22-01-95 «Геофизика опасных природных воздействий».

<b>Источник чрезвычайной ситуации</b>	<b>Характер воздействия поражающего фактора</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
Сильный ветер	Ветровая нагрузка, аэродинамическое давление ограждающие конструкции
Экстремальные атмосферные осадки	Подтопление территории, фундаментов, снеговая нагрузка, ветровая нагрузка, снежные

(ливень, метель)	заносы
Град	Ударная динамическая нагрузка
Гроза	Электрические разряды
Деформация грунта	Просадка и морозное пучение грунта
Морозы	Температурная деформация ограждающих конструкций, замораживание и разрыв коммуникаций
Землетрясение	Разрушения и повреждения зданий, сооружений, коммуникаций в зависимости от силы явления

Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций в период эксплуатации моста через канал заключаются, в основном, в организации постоянного контроля над состоянием, проведением технического обслуживания и плановых ремонтных работ специализированными бригадами.

В случае стихийных бедствий (урагана, землетрясения, паводковых вод, наводнения и т.п.) эксплуатационным службам необходимо организовать усиленный контроль над состоянием автомобильного моста через канал.

Разработка мероприятий должна быть выполнена в соответствии требований СП 11-107-98 Порядок разработки, и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций».

Планируемый к реконструкции автомобильный мост через канал, находится непосредственно на территории Самарской области и не является категорированным по гражданской обороне, поэтому на него не распространяются специальные требования к огнестойкости сооружений, не накладываются ограничения на размещение автомобильных дорог в зонах возможной опасности, не предусматривается перенос проектируемого объекта в другое место в военное время.

Эвакуационные мероприятия обеспечиваются конструктивно-планировочными решениями непосредственно проектируемого объекта и состоянием транспортно-дорожной сети.

Защита хозяйственно-питьевой воды от заражения радиоактивными и отравляющими веществами осуществляется на водозаборных сооружениях.

Проектируемая территория располагается в районе, в котором отсутствуют такие природные факторы как геологические аномалии.

При зимнем содержании автомобильного моста через канал, необходимо предусмотреть мероприятия по борьбе с зимней скользкостью, используя химический способ борьбы с гололёдом с применением химических материалов, обладающих способностью при контакте со снежно-ледяными отложениями переводить их в раствор, не замерзающий при отрицательных температурах. Для предупреждения участников движения о скользком покрытии устанавливаются временные информационные знаки «Скользкая дорога».

В период реконструкции автомобильного моста через канал ответственность за пожарную безопасность, своевременное выполнение противопожарных мероприятий, обеспечение его средствами пожаротушения несёт руководитель подрядной строительной организации.

Дорожные машины и оборудование должны находиться на объекте только на протяжении периода производства соответствующих работ. Параметры применяемых машин и оборудование в части отработанных газов, шума, вибрации должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия - изготовителя.

На строительной площадке временно размещаются ёмкости с водой объёмом - 5 куб. м для пожаротушения.

**Перечень координат характерных точек красных линий**

<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
01	5 882 818,5052	252 424,0908
02	5 882 777,2100	252 426,1300
03	5 882 751,1000	252 432,2300
04	5 882 739,8975	252 438,4081
05	5 882 729,5687	252 448,6406
06	5 882 723,3911	252 447,9638
07	5 882 719,5000	252 447,5000
08	5 882 707,3821	252 444,0344
09	5 882 703,5108	252 460,3832
10	5 882 709,8283	252 462,0717
11	5 882 714,5687	252 463,1069
12	5 882 718,1777	252 463,6943
13	5 882 720,7930	252 464,0193
14	5 882 724,5353	252 464,3311
15	5 882 722,5850	252 474,7504
16	5 882 716,8054	252 505,2213
17	5 882 713,4400	252 523,1500
18	5 882 714,9300	252 540,5000
19	5 882 737,4000	252 604,6900
20	5 882 779,9227	252 597,4198
21	5 882 773,4000	252 562,3100
22	5 882 767,8900	252 519,3200
23	5 882 768,4800	252 500,7600
24	5 882 783,8900	252 500,2700
25	5 882 783,4950	252 493,3439

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
АРЗАМАСЦЕВКА  
муниципального района Богатовский  
Самарской области  
446637, Самарская область, Богатовский  
район, с. Арзамасцевка, ул. Школьная 24.  
Тел.: 8 (846 66) 3-91-67  
e-mail: [Arzamasevka@yandex.ru](mailto:Arzamasevka@yandex.ru)

26.09.2017 № 176

Заместителю министра транспорта и  
автомобильных дорог Самарской  
области - руководителю департамента  
планирования и развития дорожного  
хозяйства

С.В.Неретину

Копия  
Директору  
ЗАО «Институт Гипротранс-  
Ульяновск»  
С.В.Чурбакову

Уважаемый Сергей Валерьевич!

Администрация сельского поселения Арзамасцевка муниципального района Богатовский Самарской согласовывает Документацию по планировке территории в объеме Проекта планировки территории и Проекта межевания территории по объекту реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный – Богатое» - Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский

Глава сельского поселения Арзамасцевка  
муниципального района Богатовский  
Самарской области

В.А. Марчук

И.А.Сивкова  
(84666) 3-91-69





Министерство транспорта и автомобильных дорог  
Самарской области

## ПРИКАЗ

«20» 09 2017»

№ 260

**О подготовке документации по планировке территории в целях реконструкции моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный – Богатое» – Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», на основании Схемы территориального планирования Самарской области, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261, руководствуясь Положением о министерстве транспорта и автомобильных дорог Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 20.06.2007 № 89, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Подготовить документацию по планировке территории в целях реконструкции моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный – Богатое» – Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский Самарской области, включающую проект планировки территории и проект межевания территории.

2. Подготовку документации по планировке территории, указанной в



пункте 1 настоящего приказа, осуществить на основании государственного контракта, заключенного по итогам закупки в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

3. Управлению землеустроительной деятельности департамента планирования и развития дорожного хозяйства министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области (Степановой):

3.1. Направить уведомление о принятом решении о подготовке документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, Главе сельского поселения Арзамасцевка муниципального района Богатовский Самарской области, в течение десяти дней со дня принятия настоящего приказа.

3.2. В течение тридцати дней со дня поступления документации по планировке территории, подготовленной на основании настоящего приказа, осуществить совместно с заинтересованными управлениями министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области проверку такой документации на соответствие требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3.3. Направить документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, на утверждение в Правительство Самарской области или принять решение об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку.

4. Согласовать документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, до ее утверждения с Главой сельского поселения Арзамасцевка муниципального района Богатовский Самарской области.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

6. Опубликовать настоящий приказ в газете «Волжская коммуна» и разместить на официальном сайте министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области в сети Интернет.

И.о. министра  
транспорта и автомобильных дорог  
Самарской области



С.В.Неретин





**УПРАВЛЕНИЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ  
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443041, г. Самара, ул. Рабочая, 85  
Тел. (846) 200-17-40  
email: [ugookn@nasledie.ru](mailto:ugookn@nasledie.ru)  
<http://nasledie.samregion.ru>

30.06.2018 № 43/3691

Директору  
ЗАО «Институт гипротрасмост-  
Ульяновск»

С.В. Чурбакову

ул. Красноармейская, д.18,  
г. Ульяновск, 432063

О выдаче заключения

Уважаемый Сергей Владимирович!

Управление государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области, рассмотрев «Акт государственной историко-культурной экспертизы документации содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под объект «Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный-Богатое» - Аверьяновка» а территории муниципального района Богатовский Самарской области» от 26.05.2017 г., подготовленный экспертом А.Н. Прямоухиным (далее – Акт), приложения к Акту и обращение ООО НПФ «АрхГео», направленные письмом от 01.06.2017 № 111 с просьбой подготовить заключение о возможности проведения земляных работ на указанном объекте, сообщает следующее.

В соответствии с Актом объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия на земельном участке, предназначенном под объект «Реконструкция моста через канал на км 2+585

автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный-Богатое» - Аверьяновка» а территории муниципального района Богатовский Самарской области, отсутствуют, и возможно проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на вышеназванном земельном участке.

В соответствии со ст.32 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» заключение историко-культурной экспертизы является основанием для принятия соответствующим органом охраны объектов культурного наследия решения о возможности проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ.

На основании вышеизложенного, управление государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области считает возможным проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на земельном участке, предназначенном под объект «Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный-Богатое» - Аверьяновка» а территории муниципального района Богатовский Самарской области.

Приложение: Акт и приложение к нему, всего на 37 л.

Руководитель



В.М. Филипенко

Классен 2001744





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО РЫБОЛОВСТВУ

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение

«Главное бассейновое управление по  
рыболовству и сохранению  
водных биологических ресурсов»  
(ФГБУ «Главрыбвод»)

Средне - Волжский филиал

443096, г. Самара, ул. Владимирская, 1а.  
☎ тел. (846) 336-89-66, факс (846) 263-33-23  
E-mail: [svribvod@yandex.ru](mailto:svribvod@yandex.ru)  
Сайт: [www.srvrv.ru](http://www.srvrv.ru)  
ОКПО 06501996 ОГРН 1037739477764  
ИНН 7708044880 КПП 631543001

21 ФЕВ 2017 № 354  
на №ГТ190Р от 06.12.2016 г.

Директору ЗАО «Институт  
Гипротрансмост – Ульяновск»

С.В. Чурбакову

432063, Ульяновск,  
ул. Красноармейская, д.18

На Ваше письмо от 06.12.2016 г. №ГТ190Р сообщаем.

Канал Кутулуковской оросительной системы предназначен для обводнения и орошения засушливых земель на юго-востоке Самарской области, в прошлом, это – сложный, многоцелевой и важный для хозяйственной жизни области гидротехнический комплекс. В настоящее время из-за отсутствия потребности оросительная система не функционирует.

Канал трапецеидального профиля, длиной 46 км и шириной по дну 3,5 м. Источником водоснабжения является Кутулуковское водохранилище. Водозабор оборудован рыбозащитой типа «фильтрующие кассеты».

В предыдущие годы при постоянной эксплуатации в канале обитали многие виды рыб, в том числе промысловые: лещ, плотва, красноперка, щука, окунь, сазан, карась, укляя и другие, из беспозвоночных – речной рак. Промысловая добыча рыбы не велась, было развито любительское рыболовство.

В последнее время, из-за отсутствия потребности в орошении, канал используется гораздо меньше проектных возможностей, в основном на обводнение прудов рыбхоза «Кутулуков». На рассматриваемом участке, в р-не н.п. Аверьяновка, на км 2+585 автомобильной дороги «Отрадный-Богатое» - Аверьяновка Богатовского района Самарской области, канал кратковременно заполняется с целью обводнения прудов рыбхоза. Постоянная ихтиофауна на рассматриваемом участке отсутствует, водным объектом рыбхозов хозяйственного значения не является.

Начальник филиала

Т.Т. Зубаиров

Исп. М.О. Егорова  
Тел. 8(846)263-86-15



**МИНИСТЕРСТВО  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443013 г. Самара, ул. Дачная, 4 Б  
тел. 263-31-70; тел./факс 263-28-55  
E-mail: MNR@samregion.ru

Директору  
ЗАО «Институт ГиПРОТрансмост-  
Ульяновск»

С.В.Чурбакову

ул. Красноармейская, д. 18  
г. Ульяновск, 432063  
zhanna.krasnova.83@mail.ru

02 ФЕВ 2017

№ 27-03-03/1538

На № ГТ002Р от 18.01.2017

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – министерство), рассмотрев Ваш запрос, сообщает следующее.

На основании Положения о министерстве, утверждённого постановлением Правительства Самарской области от 09.10.2013 № 528, к полномочиям министерства относятся вопросы организации и функционирования особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения.

Согласно представленному Вами картографическому материалу и координатам на объекте: «Реконструкция моста через канал км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Отрадный – Богатое» - Аверьяновка, расположенной в муниципальном районе Богатовский» ООПТ регионального значения отсутствуют.

Руководитель управления  
региональной экологической политики

А.П.Ардаков

Зайцева 2667430