

Подрядчик



Заказчик



## ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

по объекту: «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения  
ООО "Татнефть-Самара" скв.№№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И»

### ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

Раздел 4: Материалы по обоснованию проекта планировки территории.  
Пояснительная записка

13091-ППТ-МО-Р4

Управляющий – Заместитель  
директора ООО «Стройпроектнадзор»






А.П. Прохоров

Изм.	№	Подп.	Дата



## Список использованных сокращений

- н.п. – населенный пункт;
- ИЭИ – инженерно-экологические изыскания;
- ТБО – твердо-бытовые отходы;
- ГЗУ - групповая замерная установка;
- ЛЭП – линия электропередачи;
- ПК – пикет.

						<b>13091-ППТ-МО-Р4</b>		
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>	«13091 Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО "Татнефть-Самара" скв.№№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И». Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. Раздел 4	<i>Лит.</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
Зам. директора	Прохоров			10.21				
Разработал	Мухутдинова			10.21				
Проверил	Ямашев			10.21				
						ООО «Стройпроектнадзор»		

## Содержание

1. Природно-климатические условия территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории.....	6
2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.....	6
2.1. Зоны с особыми условиями использования территории.....	6
2.1.1. Объекты историко-культурного наследия.....	6
2.1.2. Особо охраняемые природные территории (ООПТ).....	7
2.1.3. Скотомогильники (биотермические ямы) и свалки ТБО.....	7
2.1.4. Водоохранные зоны поверхностных водных объектов.....	7
2.1.5. Зоны санитарной охраны питьевых водозаборов.....	8
3. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов.....	8
4. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объектов с сохраняемыми объектами капитального строительства, существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории.....	8
5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объектов с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.....	12
6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами.....	12
7. Основные показатели проекта планировки.....	12
Приложение А. Задание на проведение инженерных изысканий.....	13
Приложение Б. Программа инженерных изысканий.....	14
Приложение В. Письмо Отдела водных ресурсов по Самарской области № СА-12/3340 от 04.10.2021г.....	15
Приложение Г. Письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ-05-02/24900 от 08.10.2021г.....	16
Приложение Д. Письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ-03-03/24145 от 01.10.2021г.....	18
Приложение Ж. Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 05-12-32/5143 от 20.02.2018г.....	20
Приложение З. Письмо Администрации Муниципального района Большеглушицкий Самарской области № 3140а от 23.09.2021г.....	23
Приложение И. Письмо Администрации Муниципального района Большеглушицкий Самарской области № 3344а от 19.10.2021г.....	24
Приложение К. Письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ-04-02/24789 от 07.10.2021г.....	25

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		4

Приложение Л. Письмо Министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области (МСХП СО) № МСХ-5-18-/3547 от 30.09.2021г.....	27
Приложение М. Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области № УГООКН/5648 от 20.10.2021г.....	29
Приложение Н. Письмо Департамента Ветеринарии Самарской области № ДВ-02/4040 от 28.08.2021г.....	32
Приложение П. Заключение Департамента по недропользованию по Приволжскому Федеральному округу (Приволжскнедра) № РТ-ПФО-09-00-36/1988 от 11.08.2020г.....	34
Приложение Р. Техническое задание на разработку документации по планировке территории.....	34
Приложение Т. Материалы и результаты инженерных изысканий, используемых при подготовке проекта планировки территории.....	35

					13091-ППТ-МО-Р4	<i>Лист</i>
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		5

1. Природно-климатические условия территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

В административном отношении объект изысканий расположен в Большеглушицком муниципальном районе Самарской области Российской Федерации вблизи населенного пункта Рязанский.

Район работ в геоморфологическом отношении относится к Сыртовой равнине Низменного Заволжья, расположенной к востоку от древней долины реки Волги. Сыртовая равнина характеризуется пологоувалистым рельефом. Широкие но неглубокие долины рек здесь чередуются с плоскими увалистыми междуречьями, абсолютная высота которых обычно не превышает 160 м.

Климат характеризуется как континентальный, засушливый, с жарким сухим летом и холодной малоснежной зимой. Среднегодовая температура воздуха — 4,7 °С. Средняя температура воздуха самого теплого месяца (июля) — 21,6 °С (абсолютный максимум — 41 °С); самого холодного (января) — -12,7 °С (абсолютный минимум — -46 °С). Среднегодовое количество атмосферных осадков составляет 420 мм, из которых большая часть (277 мм) выпадает в период с апреля по октябрь. Снежный покров образуется в конце ноября и держится в течение 136 дней.

Общий уклон поверхности в пределах рассматриваемой территории с уклоном на юго-запад к руслу реки Сухой Иргиз. Абсолютные отметки поверхности в пределах контуров проектируемых площадных сооружений и осей проектируемых инженерных коммуникаций составляют от 82 до 133 м. В целом рельеф в пределах рассматриваемой территории спланирован в ходе предыдущего строительства и осложнен техногенными формами (отсыпанные участки, обвалования вокруг кустов скважин).

2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

2.1. Зоны с особыми условиями использования территории

Зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.1.1. Объекты историко-культурного наследия

Проект планировки территории выполнен в соответствии Градостроительным Кодексом РФ ст.45 п.10.

Отношения в области организации, охраны и использования объектов историко-культурного наследия регулируются федеральным законом №73-ФЗ от 25.06.2002г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		6

В соответствии с требованиями статей 28, 30,31, 32, 36 Федерального закона №73-ФЗ до начала проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, проведена государственная историко-культурная экспертиза.

Согласно результатам исследования на предмет выявления объектов культурного наследия, Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области было выдано Заключение об отсутствии ограничений для территорий, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ № УГООКН/5648 от 20.10.2021г.

#### 2.1.2. Особо охраняемые природные территории (ООПТ)

Особо охраняемые природные территории - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

В соответствии с письмом Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области МЛХ-03-03/24142 от 01.10.2021 на испрашиваемом земельном участке особо охраняемые природные территории регионального значения отсутствуют.

#### 2.1.3. Скотомогильники (биотермические ямы) и свалки ТБО

Согласно ответу Департамента ветеринарии Самарской области на участке проведения работ в радиусе до 1000 м не расположена биотермическая яма.

В соответствии СП 2.1.7.1038-01, размер санитарно-защитной зоны от жилой застройки до границ полигона 500 м. Согласно результатам проведенных ИЭИ полигонов ТБО, свалок ТБО в районе проектируемых объектов и на расстоянии до 500 м не обнаружено.

#### 2.1.4. Водоохранные зоны поверхностных водных объектов

В соответствии с «Водным Кодексом Российской Федерации» № 74-ФЗ от 03.06.2006 г., для каждой реки определяется водоохранная зона, на которой устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

Проектируемый объект «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО "Татнефть-Самара" скв.№№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И» не имеет пересечения с водными преградами.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		7

### 2.1.5. Зоны санитарной охраны питьевых водозаборов

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. №416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" организация водоснабжения отнесена к полномочиям органов местного самоуправления, также ранее они осуществляли согласование проектов ЗСО согласно Федеральному закону от 30 июня 2003 г. №86-ФЗ.

По данным администрации муниципального района Большеглушицкий Самарской области вблизи территории проектируемых участков питьевые водозаборы отсутствуют.

### 3. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов

Настоящей документацией по планировке территории не предусмотрено строительство и реконструкция объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.

### 4. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объектов с сохраняемыми объектами капитального строительства, существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

#### Ведомость пересечения с автомобильными дорогами

Трасса выкидного нефтепровода от скв. №24И (куст №3) до гребенки ННП-8

Наименование дороги и участка	Место пересечения		Категория	Значение дороги	Тип покрытия	Ширина основания земляного полотна	Угол пересечения	Поперечный профиль, план дороги	Примечание
	по трассе ПК	по дороге ПК							
Скв. - ННП -8	9+66.71		IV	промышленная	щебень	8.12	90.00°		

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		8



## Трасса выкидного нефтепровода от скв. №25И (куст №3) до гребенки ННП-8

Наименование дороги и участка	Место пересечения		Категория	Значение дороги	Тип покрытия	Ширина основания земляного полотна	Угол пересечения	Поперечный профиль, план дороги	Примечание
	по трассе ПК	по дороге ПК							
Скв. - ННП-8	9+66.67		IV	промышленная	щебень	7.89	90.00°		

## Ведомость пресечения с линиями ЛЭП

## Трасса выкидного нефтепровода от скв. №24И (куст №3) до гребенки ННП-8

Точка пересечения ПК	Угол пересечения	Назначение линии, напряжение	Владелец линии	Отметка в точке пересечения нижнего провода	Отметка в точке пересечения с трассой (земли)	Количество проводов
9+81.22	87.32	10кВ фидер 4	ООО «Татнефть-Самара»	138.35	130.35	3
10+01.43	87.23	10кВ фидер 5	ООО «Татнефть-Самара»	138.58	130.58	3
10+63.21	87.68	кабельная эстакада	ООО «Татнефть-Самара»	134.71	131.51	

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		9

Трасса выкидного нефтепровода от скв. №25И (куст №3) до гребенки ННП-8

Точка пересечения ПК	Угол пересечения	Назначение линии, напряжение	Владелец линии	Отметка в точке пересечения нижнего провода	Отметка в точке пересечения с трассой (земли)	Количество проводов
9+81.28	87.32	10кВ фидер 4	ООО «Татнефть-Самара»	138.34	130.34	3
10+01.42	87.23	10кВ фидер 5	ООО «Татнефть-Самара»	138.58	130.58	3
10+63.25	87.42	кабельная эстакада	ООО «Татнефть-Самара»	134.71	131.51	

Ведомость пресечений с подземными коммуникациями

Трасса выкидного нефтепровода от скв. №25И (куст №3) до гребенки ННП-8

Пикетное значение точки пересечения			Угол пересечения	Наименование пересекаемого сооружения	Организация эксплуатирующая данный участок	Диаметр и материал трубы мм	Отметка верха трубы или кабеля м	Отметка земли м
км	пикет	плюс						
1	9	94.27	44.28	водовод	ООО «Татнефть-Самара»	полиэтилен 32	128.24	130.44
2	10	37.72	63.22	водовод нед.	ООО «Татнефть-Самара»	ст.114	129.38	131.08

## Трасса выкидного нефтепровода от скв. №24И (куст №3) до гребенки ННП-8

Пикетное значение точки пересечения			Угол пересечения	Наименование пересекаемого сооружения	Организация эксплуатирующая данный участок	Диаметр и материал трубы мм	Отметка верха трубы или кабеля м	Отметка земли м
км	пикет	плюс						
1	9	95.07	44.28	водовод	ООО «Татнефть-Самара»	полиэтилен 32	128.25	130.45
2	10	37.24	63.36	водовод нед.	ООО «Татнефть-Самара»	полиэтилен 114	129.37	131.07
2	10	77.16	70.97	нефтепровод	ООО «Татнефть-Самара»	ст.114	130.01	131.71
2	10	78.31	71.24	нефтепровод	ООО «Татнефть-Самара»	ст.114	130.02	131.72
2	10	79.72	71.18	нефтепровод	ООО «Татнефть-Самара»	ст.114	130.04	131.74
2	10	82.36	70.36	нефтепровод	ООО «Татнефть-Самара»	ст.114	130.11	131.81
2	11	10.39	32.81	нефтепровод	ООО «Татнефть-Самара»	ст.114	130.50	132.20

## По трассе выкидного нефтепровода от скважины №32И до ГЗУ ОЗНА (в районе скважины-8И)

Пикетное значение точки пересечения			Угол пересечения	Наименование пересекаемого сооружения	Организация эксплуатирующая данный участок	Диаметр и материал трубы мм	Отметка верха трубы или кабеля м	
км	пикет	плюс						
2	19	59.63	83.94	Электрокабель	ООО «Татнефть-Самара»	0	83.64	84.34

5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объектов с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Настоящей документации по планировке территории не установлены пересечения границ зон планируемого размещения линейного объектов с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами

По проектируемым трассам пересечения с водными руслами отсутствуют.

7. Основные показатели проекта планировки

Площадь отвода земли для линейных сооружений образована территориями полос землеотвода инженерных коммуникаций.

Проектом приняты следующая ширина полос землеотвода для проектируемых инженерных коммуникаций в соответствии с нормами отвода земель – СН 452-73, СН 465-74:

- Нефтепровод – 28 м;
- Воздушная линия электропередачи – 8 м;

Земельные участки, предусмотренные для размещения проектируемых сооружений, имеют следующие характеристики застройки:

- Площадь территории в отношении которой разрабатывается проект планировки – 215 887,6 м<sup>2</sup>;
- Зона планируемого размещения объектов – 128 218,95 м<sup>2</sup>.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		12

Приложение А. Задание на проведение инженерных изысканий

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		13

Приложение Б. Программа инженерных изысканий

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		14

Приложение В. Письмо Отдела водных ресурсов по Самарской области № СА-12/3340 от 04.10.2021г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
(РОСВОДРЕСУРСЫ)  
НИЖНЕ - ВОЛЖСКОЕ  
БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
(Нижне-Волжское БВУ)

ОТДЕЛ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Буянова, д.1, г. Самара, 443041  
тел. (846) 333-31-20  
E-mail: [ovr-samara@mail.ru](mailto:ovr-samara@mail.ru)

ООО «Стройпроектнадзор»

E-mail: [info-spn@bk.ru](mailto:info-spn@bk.ru)

От 04.10.2021 № СА-12/3340  
На 21/0921-СПН/06 от 21.09.2021

Отделом водных ресурсов по Самарской области Нижне-Волжского БВУ (Далее-отдел) рассмотрен запрос в рамках разработки проекта «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №18И,19И,22И,23И,24И,25И,27И,28И,29И,32И» и направляет Вам имеющиеся в государственном водном реестре сведения.

Приложение в Электронном виде: форма 1.9 –гвр, формал.8.1-гвр, форма 2.13 –гвр.

Начальник отдела  
водных ресурсов по Самарской области



А.И. Суперфин

(846) 333-31-20

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		15

Приложение Г. Письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ-05-02/24900 от 08.10.2021г.



**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

08 ОКТ 2021 № МЛХ-05-02/24900  
На № 21/0921-СПН/01 от 21.09.2021  
вх. МЛХ-26145 от 22.09.2021

Заместителю директора  
по проектированию  
ООО «Стройпроектнадзор»  
Д.Р. Ямашеву

ул. Ленина, д.13, оф.406,  
г. Альметьевск, Республика  
Татарстан, 423450

Ваш запрос о принадлежности объекта строительства: «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И» к землям лесного фонда министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области рассмотрен.

Каталог координат.

Имя точки	МСК-16		ГСК-2011		WGS84	
	Север X	Восток Y	Широта	Долгота	Широта	Долгота
1	291567,62	2213442,38	52°19'50.61"	50°45'43.70"	52°19'50.61"	50°45'43.69"
2	291041,72	2213478,61	52°19'33.62"	50°45'46.10"	52°19'33.62"	50°45'46.09"
3	290546,82	2213389,17	52°19'17.56"	50°45'41.83"	52°19'17.56"	50°45'41.82"
4	290232,96	2213280,62	52°19'07.35"	50°45'36.40"	52°19'07.35"	50°45'36.39"
5	289731,14	2213695,47	52°18'51.36"	50°45'58.76"	52°18'51.35"	50°45'58.75"
6	289763,00	2213734,01	52°18'52.41"	50°46'00.76"	52°18'52.40"	50°46'00.75"
7	290243,16	2213337,06	52°19'07.71"	50°45'39.37"	52°19'07.71"	50°45'39.36"
8	290534,12	2213437,69	52°19'17.18"	50°45'44.41"	52°19'17.18"	50°45'44.40"
9	291038,94	2213528,91	52°19'33.56"	50°45'48.76"	52°19'33.56"	50°45'48.75"
10	291515,08	2213496,12	52°19'48.94"	50°45'46.58"	52°19'48.94"	50°45'46.57"
11	291514,90	2213500,02	52°19'48.94"	50°45'46.79"	52°19'48.93"	50°45'46.78"
12	291450,76	2213503,87	52°19'46.87"	50°45'47.05"	52°19'46.86"	50°45'47.04"
13	291433,75	2213684,18	52°19'46.42"	50°45'56.59"	52°19'46.41"	50°45'56.58"
14	291650,37	2213681,20	52°19'53.42"	50°45'56.23"	52°19'53.42"	50°45'56.22"
15	291655,20	2213491,60	52°19'53.47"	50°45'46.21"	52°19'53.47"	50°45'46.20"
16	291565,09	2213497,01	52°19'50.56"	50°45'46.58"	52°19'50.56"	50°45'46.57"
17	289101,01	2215616,33	52°18'32.05"	50°47'40.70"	52°18'32.04"	50°47'40.69"
18	288950,21	2215552,07	52°18'27.14"	50°47'37.45"	52°18'27.13"	50°47'37.44"
19	288832,05	2215718,78	52°18'23.41"	50°47'46.35"	52°18'23.40"	50°47'46.34"



20	288881,22	2215737,45	52°18'25.01"	50°47'47.29"	52°18'25.00"	50°47'47.28"
21	288694,38	2216024,29	52°18'19.12"	50°48'02.60"	52°18'19.12"	50°48'02.59"
22	288658,11	2216005,78	52°18'17.94"	50°48'01.65"	52°18'17.93"	50°48'01.64"
23	288561,27	2216142,35	52°18'14.88"	50°48'08.95"	52°18'14.88"	50°48'08.93"
24	288710,30	2216237,53	52°18'19.75"	50°48'13.83"	52°18'19.75"	50°48'13.82"
25	288815,55	2216086,13	52°18'23.08"	50°48'05.75"	52°18'23.07"	50°48'05.74"
26	288739,16	2216047,15	52°18'20.58"	50°48'03.76"	52°18'20.58"	50°48'03.75"
27	288929,06	2215755,61	52°18'26.56"	50°47'48.21"	52°18'26.56"	50°47'48.20"
28	288987,05	2215777,63	52°18'28.45"	50°47'49.32"	52°18'28.45"	50°47'49.31"
29	287692,92	2217490,79	52°17'47.53"	50°49'20.86"	52°17'47.52"	50°49'20.85"
30	287608,42	2217472,64	52°17'44.79"	50°49'19.98"	52°17'44.78"	50°49'19.97"
31	287572,37	2217582,96	52°17'43.68"	50°49'25.83"	52°17'43.68"	50°49'25.82"
32	287667,03	2217607,63	52°17'46.76"	50°49'27.05"	52°17'46.75"	50°49'27.04"
33	285685,66	2219594,10	52°16'43.73"	50°51'13.55"	52°16'43.72"	50°51'13.54"
34	285487,31	2219608,32	52°16'37.32"	50°51'14.47"	52°16'37.31"	50°51'14.46"
35	285487,63	2219795,97	52°16'37.43"	50°51'24.37"	52°16'37.42"	50°51'24.36"
36	285487,79	2219795,96	52°16'37.43"	50°51'24.37"	52°16'37.43"	50°51'24.36"
37	285459,71	2220689,41	52°16'36.99"	50°52'11.50"	52°16'36.99"	50°52'11.49"
38	285615,26	2220703,95	52°16'42.03"	50°52'12.14"	52°16'42.02"	50°52'12.13"
39	285610,88	2220807,78	52°16'41.94"	50°52'17.62"	52°16'41.94"	50°52'17.61"
40	285660,83	2220809,89	52°16'43.56"	50°52'17.69"	52°16'43.55"	50°52'17.68"
41	285667,22	2220658,59	52°16'43.69"	50°52'09.70"	52°16'43.68"	50°52'09.69"
42	285511,17	2220644,01	52°16'38.63"	50°52'09.07"	52°16'38.63"	50°52'09.06"
43	285537,86	2219794,50	52°16'39.05"	50°51'24.25"	52°16'39.05"	50°51'24.24"
44	285686,10	2219790,17	52°16'43.84"	50°51'23.89"	52°16'43.84"	50°51'23.88"

Согласно предоставленному каталогу координат, испрашиваемый участок в соответствии со сведениями, содержащимися в государственном лесном реестре и подтвержденными путем ввода координат X и Y в программу ГИС ИНГЕО, к землям лесного фонда не относится.

Руководитель управления  
лесного планирования и  
организации лесопользования  
департамента лесного хозяйства



Е.В. Ефремова

Помогаева 2541030

						13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата			17

Приложение Д. Письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ-03-03/24145 от 01.10.2021г.



**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

01 ОКТ 2021

№ МЛХ-03-03/24142

На № 21/0921-СПН/04 от 21.09.2021

На № 21/0921-СПН/07 от 21.09.2021

Заместителю директора по  
проектированию  
ООО «Стройпроектнадзор»

Д.Р.Ямашеву

ул. Ленина, д. 13, оф.406  
г. Альметьевск, Республика  
Татарстан 423450

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – министерство) рассмотрело Ваше обращение по вопросу разработки документации по планировке территории в отношении объекта: «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть – Самара» скв. №№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И» и сообщает следующее.

На основании предоставленных Вами картографических материалов и каталога координат на испрашиваемом земельном участке особо охраняемые природные территории регионального значения отсутствуют.

Информацию о наличии и количестве объектов растительного и животного мира, относящихся к видам, занесённым в Красную книгу, на запрашиваемом земельном участке можно получить только в результате экологических изысканий.

Согласно письму Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22.03.2018 № 05.12-53/7812 «О представлении информации для инженерно-экологических изысканий», на основании постановлений Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 № 20, от

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		18

05.03.2007 № 145, от 16.02.2008 № 87 любое освоение земельного участка сопровождается инженерно-экологическими изысканиями с проведением собственных исследований на предмет наличия растений и животных, занесённых в Красные книги Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

При наличии на участке изысканий видов растений и животных, занесённых в Красную книгу Самарской области, вся полученная информация направляется в адрес министерства.

Порядок изъятия из естественной природной среды объектов животного и растительного мира, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Самарской области, в целях их сохранения утверждён приказом министерства от 29.03.2019 № 266.

И.о. руководителя департамента  
охраны окружающей среды



А.П.Ардаков

Ардаков 2667443

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		19

Приложение Ж. Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 05-12-32/5143 от 20.02.2018г.



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993,  
тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10  
сайт: www.mnr.gov.ru  
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru  
телетайп 112242 СФЕН

20.02.2018 № 05-12-32/5143  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Начальнику ФАУ  
«Главгосэкспертиза»  
Минстроя России  
Маньлову И.Е.

Фуркасовский пер., д.6, Москва,  
101000

О предоставлении информации для  
инженерно-экологических изысканий

Уважаемый Игорь Евгеньевич!

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России) взамен ранее направленного письма от 21.12.2017 № 05-12-32/35995 направляет информационное письмо по вопросу предоставления сведений о наличии (отсутствии) особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения на участке предполагаемого осуществления хозяйственной и иной деятельности.

Заинтересованные лица обращаются в Минприроды России для получения сведений в отношении наличия или отсутствия ООПТ федерального значения в рамках требований, указанных в СП 47.13330.2016 «Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения», утвержденных приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1033/пр (далее – СП) и вступивших в силу с 1 июля 2017 года.

Так, пунктом 8.1.11 СП технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий в общем виде должен содержать в том числе раздел «Изнученность экологических условий», включая наличие материалов федеральных и региональных специально уполномоченных государственных органов в сфере изучения, использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов и охраны окружающей среды. Также в подразделе «Зоны с особым режимом природопользования (экологических ограничений)» раздела «Результаты инженерно-экологических работ и исследований» должны содержаться сведения об особо охраняемых природных территориях.

Принимая во внимание массовый характер поступающих в Минприроды России (до 10 тысяч в год) запросов от заинтересованных лиц при проведении инженерно-экологических изысканий, направляем исчерпывающий перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, их охранные зоны, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения согласно Плану мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020

ФАУ «Главгосэкспертиза России»  
Вх. № 3954 (3+34ч)  
«28» 02 2018 г.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		20

года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р, находящиеся в ведении Минприроды России (далее – Перечень). Также перечень содержит ООПТ федерального значения находящиеся в ведении других организаций.

В иных административно территориальных образованиях отсутствуют существующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения и их охранные зоны.

Также справочно сообщаем, что информация о границах существующих ООПТ частично размещена на сайте <http://oopt.kosmosnimki.ru>.

При реализации объектов на территориях указанных в перечне необходимо обращаться в организацию, в чьем ведении находятся указанные ООПТ.

Дополнительно обращаем внимание, что в настоящее время уполномоченные органы государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации не располагают информацией о наличии (отсутствии) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, а также путей миграции в пределах локального участка, где планируется осуществлять хозяйственную деятельность.

На основании постановлений Правительства Российской Федерации: от 19.01.2006 № 20, от 05.03.2007 № 145, от 16.02.2008 № 87 любое освоение земельного участка сопровождается инженерно-экологическими изысканиями с проведением собственных исследований на предмет наличия растений и животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

Согласно Приложениям С и В к Российскому национальному стандарту добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета, версии 5 (документ одобрен Координационным советом национальной инициативы ЛПС 25.12.2007, аккредитован FSC International в 2008 году), для получения достоверной информации по запрашиваемым участкам исполнитель самостоятельно проводит оценку воздействия на окружающую среду и/или экологическую экспертизу с целью инвентаризаций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и грибов, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации.

Предприятие собирает доступную информацию о ключевых биотопах: местообитаниях редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, грибов и беспозвоночных животных, а также участках, имеющих особое значение для осуществления жизненных циклов (размножения, выращивания молодняка, нагула, отдыха, миграции и других) позвоночных животных, присутствующих на сертифицируемой территории.

Вся полученная информация предоставляется в орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий переданные полномочия в области охраны и использования объектов животного мира, в том числе по ведению государственного учета численности, государственного мониторинга, и государственного кадастра объектов животного мира, включая

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		21

объекты, занесенные в Красную книгу Российской Федерации на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения в соответствии со ст. 6 Федерального закона от 24.04.1995 № 52 «О животном мире».

В связи с изложенным считаем возможным использовать данное письмо с приложенным Перечнем, как информацию о сведениях об ООПТ федерального значения, выданную уполномоченным государственным органом исполнительной власти в сфере охраны окружающей среды, при проведении инженерных изысканий и разработке проектно-сметной документации.  
Приложение: на 34 листах.



М.К. Керимов

Исп. Гапченко С.А. (499) 254-63-69

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		22

Приложение 3. Письмо Администрации Муниципального района  
Большеглушицкий Самарской области № 3140а от 23.09.2021г.



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА  
БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Гагарина, д. 91, с. Большая Глушица,  
446180 Тел./факс (273) 2-16-33  
E-mail: [bg@admbg.org](mailto:bg@admbg.org)  
ОКПО 04031144, ОГРН 1026303462481,  
ИНН/КПП 6364000569/636401001

ООО «СтройПроектНадзор»

Заместителю директора по  
проектированию  
Д.Р. Ямашеву

423450 Республика Татарстан, г.  
Альметьевск,  
Ул. Ленина д. 13, офис 406

от 23.09.2021 № 3140а

На Ваш запрос № 21/0921-СПН/10 от 21.09.2021 г., информируем о  
нижеследующем:

1. на участке размещения объекта отсутствуют особо охраняемые  
природные территории местного значения (ООПТ).

И. о главы муниципального района  
Большеглушицкий Самарской области

И.В. Куликова

исп. Тепляков П.М., 8 (84673) 23159

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		23

Приложение И. Письмо Администрации Муниципального района  
Большеглушицкий Самарской области № 3344а от 19.10.2021г.



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА  
БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Гагарина, д. 91, с. Большая Глушица,  
446180 Тел./факс (273) 2-16-33  
E-mail: [bg@admbg.org](mailto:bg@admbg.org)  
ОКПО 04031144, ОГРН 1026303462481,  
ИНН/КПП 6364000569/636401001

ООО «СтройПроектНадзор»

Заместителю директора по  
проектированию  
Д.Р. Ямашеву

423450 Республика Татарстан, г.  
Альметьевск,  
Ул. Ленина д. 13, офис 406

от 19.10.2021 г. № 3344а

На Ваш запрос № 21/0921-СПН/09 от 21.09.2021 г., информируем о  
нижеследующем:

1. на участке размещения отсутствуют питьевые водозаборы.

Глава муниципального района  
Большеглушицкий Самарской области

В.А. Анцинов

исп. Тепляков П.М.. 8 (84673) 23159

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		24



Приложение К. Письмо Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № МЛХ-04-02/24789 от 07.10.2021г.



**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  
ООО «СтройПроектНадзор»

Д.В. Прохоровой

ул. Ленина, д.13, оф.406  
г. Альметьевск  
Республика Татарстан, 423262

07 ОКТ 2021

№ *МЛХ-04-02/24789*

На № 21/0921-СПН/03 от 21.09.2021  
На № 21/0921-СПН/15 от 21.09.2021  
На № 21/0921-СПН/25 от 21.09.2021

О предоставлении информации

Уважаемая Диляра Владимировна!

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – министерство), рассмотрев Ваши обращения о предоставлении сведений о наличии (отсутствии) месторождений общераспространенных полезных ископаемых в границах проектируемых объектов:

- «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И», в границах Большеглушицкого района Самарской области;

- «Обустройство Черемшанского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 264, 265», в границах Челно-Вершинского района Самарской области;

- «Обустройство Эштебенькинского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 257, 258», в границах Челно-Вершинского района Самарской области, сообщает следующее.

Согласно представленному картографическому материалу в границах земельных участков с указанными географическими координатами, месторождения общераспространенных полезных ископаемых отсутствуют.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		25

Для получения заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участками застройки министерство рекомендует Вам обратиться в орган, осуществляющий на территории Самарской области функции Федерального агентства по недропользованию – отдел геологии и лицензирования по Самарской области Департамента по недропользованию по Приволжскому федеральному округу (443010, г. Самара, ул. Красноармейская, д. 21, тел. 8 (846) 332-21-60, начальник – Миронова Ольга Александровна), предоставляющий государственную услугу в соответствии с «Административным регламентом предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешений на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода», утвержденным Приказом Роснедр от 22.04.2020 № 161.

В целях исключения повторного запроса указанной информации в министерстве органом, осуществляющим предоставление государственной услуги по предоставлению сведений о наличии (отсутствии) полезных ископаемых в недрах участков предстоящей застройки, просьба приложить к заявке ответ министерства.

Руководитель  
управления лицензирования  
участков недр местного значения



О.В.Ливанова

Иванова 2639982

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		26

Приложение Л. Письмо Министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области (МСХП СО) № МСХ-5-18-/3547 от 30.09.2021г.



**МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
(МСХП СО)**

Невская ул., д. 1, г. Самара, 443100  
Телефон (846) 332-09-68  
Факс (846) 332-12-50  
E-mail: [mcx@samregion.ru](mailto:mcx@samregion.ru)  
<http://mcx.samregion.ru>

*30.09.2021 № МСХ-5-18/3547*

Заместителю директора  
по проектированию  
ООО «СтройПроектНадзор»

Д.Р. Ямашеву

О предоставлении информации

Уважаемый Динар Радикович!

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области, рассмотрев Ваши обращения от 21.09.2021 № 21/0921-СПН/11, от 21.09.2021 № 21/0921-СПН/22, от 21.09.2021 № 21/0921-СПН/28 о предоставлении информации о наличии или отсутствии особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных под объектами:

«Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И», расположенного в границах Большечерниговского района Самарской области;

«Обустройство Черемшанского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№264, 265», расположенного в границах Челно-Вершинского района Самарской области;

«Обустройство Эштебенькинского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 257, 258», расположенного в границах Челно-Вершинского района Самарской области, сообщает следующее.

Перечень особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий сельскохозяйственного назначения на территории Самарской области, использование которых для других целей не допускается, утвержден приказом министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области от 06.11.2020 № 346-п.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		27

Земельные участки с кадастровыми номерами 63:14:0000000:794; 63:14:0608002:2; 63:14:0608002:15; 63:14:0608002:21; 63:14:0000000:893; 63:14:1107001:12; 63:14:0000000:1018; 63:14:1107002:16; 63:14:0000000:234; 63:35:0104005:14; 63:35:0104005:1; 63:35:0205002:16; 63:35:0205002:28; 63:35:0205002:26, на которых располагаются проектируемые объекты к особо ценным сельскохозяйственным угодьям, использование которых для других целей не допускается, не относятся.

Заместитель министра



Д.В. Герасимов

Дементьева 3377869

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		28

Приложение М. Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области № УГООКН/5648 от 20.10.2021г.



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

Волжский проспект, д.19, г. Самара, 443071  
Тел. (846) 337-83-26  
email: [ugookn@samregion.ru](mailto:ugookn@samregion.ru)  
<http://nasledie.samregion.ru>  
ОКПО 43910132, ОГРН 1156313037000,  
ИНН/КПП 6311159468/631101001  
20.10.2021 № УГООКН/5648  
на № 21/0921-СПН/02 от 21.09.2021

Заместителю директора по  
проектированию  
ООО «Стройпроектнадзор»

Д.Р. Ямашеву

ул. Ленина, д. 13, оф. 406,  
г. Альметьевск, 423450

О предоставлении информации

Управление государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области (далее – Управление), рассмотрев Ваше обращение от 21.09.2021 № 21/0921-СПН/02, сообщает следующее.

На земельном участке, отводимом для проведения работ по объекту «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И», расположенному на территории муниципального района Большеглушицкий Самарской области (согласно приложенной схеме), объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, и выявленные объекты культурного наследия (памятники архитектуры, истории и культуры) отсутствуют.

Испрашиваемый земельный участок расположен также вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

Вместе с тем, Управление не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, в том числе, объектов археологического наследия.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		29

В соответствии со ст.30 Федерального Закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на землях, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, указанные земли являются объектами государственной историко-культурной экспертизы (далее – историко-культурная экспертиза).

Историко-культурная экспертиза проводится до начала землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объект, обладающий признаками объекта культурного наследия, и (или) до утверждения градостроительных регламентов. Заказчик работ, подлежащих историко-культурной экспертизе, оплачивает ее проведение (ст.31 Федерального закона).

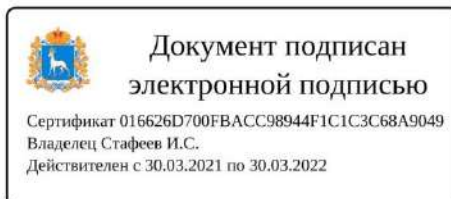
Как установлено ст.32 Федерального закона единственным основанием для принятия соответствующим органом охраны объектов культурного наследия решения о возможности проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, является заключение историко-культурной экспертизы.

С учетом изложенного, в соответствии с Федеральным законом для получения заключения о возможности проведения работ по объекту «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №№ 18И, 19И, 22И, 23И, 24И, 25И, 27И, 28И, 29И, 32И», расположенному на территории муниципального района Большеглушицкий Самарской области (согласно приложенной схеме), в адрес Управления необходимо представить результаты проведенных археологических полевых работ на земельном участке, предполагаемом к хозяйственному освоению, и заключение историко-культурной экспертизы по результатам проведенных археологических полевых работ на вышеуказанном земельном участке.

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		30

По результатам рассмотрения отчета о проведенных археологических полевых работах и заключения историко-культурной экспертизы Управлением будет принято соответствующее решение.

И.о. руководителя  
управления



И.С.Стафеев

Крамарев 3375618

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		31



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ВЕТЕРИНАРИИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443100, г. Самара, ул. Невская, 1  
Телефон: (846) 337-08-06  
факс: (846) 337-08-06  
E-mail: depvetso@yandex.ru  
*28.08.2021 № ДВ-02/4040*  
на № 21/0921-СПН/05 от 21.09.2021

Заместителю директора по  
проектированию ООО  
«СТРОЙПРОЕКТНАДЗОР»

Д.Р. Ямашеву

Департамент ветеринарии Самарской области (далее – Департамент), рассмотрев Ваш информирует, что в пределах границ муниципального района Большеглушицкий Самарской области имеется 13 объектов уничтожения биологических отходов (скотомогильника):

1. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Константиновка, географические координаты N 52°27,28' E 50°08,57';
2. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Новопавловка, географические координаты N 52°25,40' E 50°33,03';
3. Объект расположен на расстоянии 1,2 км от поселка Фрунзенский, географические координаты N 52°24,10' E 50°47,49';
4. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Александровка, географические координаты N 52°35,00' E 50°34,49';
5. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Ледяйка, географические координаты N 52°54,60' E 50°57,40';
6. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Мокша, географические координаты N 52°39,53' E 51°25,52';
7. Объект расположен на расстоянии 1 км от поселка Коммунар, географические координаты N 52°57,20' E 50°36,80';
8. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Малая Глушица, географические координаты N 52°25,40' E 50°13,05';
9. Объект расположен на расстоянии 0,5 км от села Большая Глушица, СПК «Михайловское», географические координаты N 52°22,33' E 50°27,95';
10. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Большая Глушица, СПК «Троицкое», географические координаты N 52°22,32' E 50°29,34';
11. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Большая Дергуновка, географические координаты N 52°29,07' E 50°20,15';
12. Объект расположен на расстоянии 1 км от села Тамбовка,

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		32



географические координаты N 52°22,15' E 50°35,32';

13. Объект расположен на расстоянии 1 км от поселка Южный, географические координаты N 52°20,24' E 51°03,45'.

Одновременно, сообщаем, что информация о незарегистрированных скотомогильниках, биотермических ямах, сибирязвенных захоронений, и их охранных зонах в прилегающей зоне по 1000 м в каждую сторону от границ проектирования по объекту «Обустройство Иргизского нефтяного месторождения ООО «Татнефть-Самара» скв. №18И,19И,22И,23И,24И,25И,27И,28И,29И,32И» в департаменте отсутствует.

И.о. заместителя руководителя



В.В. Дормидонтов

Гулин 3377684

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		33

Приложение П. Заключение Департамента по недропользованию по Приволжскому Федеральному округу (Приволжскнедра) № РТ-ПФО-09-00-36/1988 от 11.08.2020г.

Приложение Р. Техническое задание на разработку документации по планировке территории

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		34

Приложение Т. Материалы и результаты инженерных изысканий, используемых при подготовке проекта планировки территории

					13091-ППТ-МО-Р4	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		35

