



ПРИКАЗ

№ 131/0

Б О Е Р Ы К

« 17 » 02 2025

**О подготовке проекта планировки территории и
проекта межевания территории линейного объекта «Обустройство
Первомайского нефтяного месторождения. НГДУ «Прикамнефть». 2024 год»
на территории Тихоновского сельского поселения Менделеевского
муниципального района Республики Татарстан**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Республики Татарстан от 25 декабря 2010 года № 98-ЗРТ «О градостроительной деятельности в Республике Татарстан», Законом Республики Татарстан от 23 декабря 2023 года № 131-ЗРТ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Татарстан и органами государственной власти Республики Татарстан в области градостроительной деятельности» и в связи с обращением ПАО «Татнефть», «Татнефть-Добыча» от 17.01.2025

п р и к а з ы в а ю:

1. Разрешить подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта «Обустройство Первомайского нефтяного месторождения. НГДУ «Прикамнефть». 2024 год» на территории Тихоновского сельского поселения Менделеевского муниципального района

Республики Татарстан

2. Утвердить следующие прилагаемые задания:

- на подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта «Обустройство Первомайского нефтяного месторождения. НГДУ «Прикамнефть». 2024 год» на территории Тихоновского сельского поселения Менделеевского муниципального района Республики Татарстан;

- на выполнение инженерных изысканий для промышленного строительства линейного объекта «Обустройство Первомайского нефтяного месторождения. НГДУ «Прикамнефть». 2024 год» на территории Тихоновского сельского поселения Менделеевского муниципального района Республики Татарстан.

3. Подготовку проекта планировки и проекта межевания территории

обеспечить ООО «ГеоКомплекс-М» за счет средств ПАО «Татнефть», «Татнефть-Добыча».

4. Установить предельный срок выполнения работ по подготовке проекта планировки и проекта межевания территории 1 квартал 2025 года.

5. Сектору взаимодействия со средствами массовой информации (Р.Ж.Зайнуллиной) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Начальнику отдела развития Камской агломерации управления развития агломераций Департамента развития территорий (В.В.Бельский) обеспечить направление настоящего приказа на официальное опубликование на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан (pravo.tatarstan.ru) и Главе Менделеевского муниципального района Республики Татарстан.

7. Установить, что настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

8. Настоящий приказ признается утратившим силу с 01.04.2025 года.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления развития агломераций департамента развития территорий С.А.Рыбакова.

Заместитель министра



В.Н.Кудряшев

Утверждено
приказом Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Татарстан
от « 14 » 02 2025 № 131/0

Задание

на подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта «Обустройство Первомайского нефтяного месторождения. НГДУ «Прикамнефть». 2024 год» на территории Тихоновского сельского поселения Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

1	Вид разрабатываемой документации по планировке территории	Разработка документации по планировке территории – проект планировки территории, проект межевания территории в составе проекта планировки территории
2	Инициатор подготовки документации по планировке территории	Публичное акционерное общество «Татнефть», «Татнефть-Добыча» (ПАО Татнефть», «Татнефть-Добыча») ОГРН 1021601623702 от 19.07.2002г Министерства финансов Республики Татарстан, 423450, Республика Татарстан, район Альметьевский, г. Альметьевск, ул. Ленина 75, tnr@tatneft.ru.
3	Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории	Средства ПАО «Татнефть», «Татнефть-Добыча»
4	Исполнитель	Общество с ограниченной ответственностью «ГеоКомплекс-М» (ООО «ГеоКомплекс-М»)
5	Вид и наименование планируемого к размещению объекта капитального строительства, его основные характеристики (назначение, местоположение, площадь объекта капитального строительства и иные)	Объект строительства «Обустройство Первомайского нефтяного месторождения. НГДУ «Прикамнефть». 2024год» предназначен для сбора и транспортировки нефтегазоводяной смеси от площадки развития №1491 Первомайского месторождения до точки врезки в существующий нефтепровод от ГЗУ-17. Протяженность трубопровода 69м, диаметр ТПС-У 89х4. Площадь необходимая для строительства 0,2111га. Расчетное давление (максимальное рабочее) в проектируемом трубопроводе 4,0 МПа.
6	Поселения, муниципальные округа, городские округа, муниципальные районы, субъекты Российской Федерации, в отношении территории которых осуществляется подготовка по планировке территории	Республика Татарстан, Менделеевский район, Тихоновское сельское поселение.
7	Информация о земельных участках (при наличии),	Площадь территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

	включенных в границы территории, в отношении которой планируется подготовка документации по планировке территории, а также об ориентировочной площади такой территории	территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории составляет 0,2111га. Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории расположена на территории Менделевского района, Тихоновского сельского поселения. Земельные участки с кадастровыми номерами: 16:27:050501:1817 площадью 0,1620га, 16:27:050501:2129 площадью 0,0491га. Площадь и границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории могут уточняться Исполнителем по согласованию с Инициатором.
8	Цель подготовки документации по планировке территории	Проект планировки территории, проект межевания территории в составе проекта планировки территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства; осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории; определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков; установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление комплексного развития территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.
9	Исходные данные для выполнения работ	Инициатор передает Исполнителю для выполнения работ следующий исходные данные: - Границы разработки проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории в векторном формате в системе координат МСК-16; - Топографический план в масштабе 1:500 в системе координат МСК-16 актуализированный на текущий год разработки; - Выписки из единого государственного реестра недвижимости на все земельные участки, расположенные в границах проектирования; - Технические и научные отчеты инженерных изысканий в границах проектирования в соответствии

		<p>со ст.41² и п.8 ст.43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии пп.1-5 Перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории Постановления Правительства Российской Федерации от 31.03.2017г. №402 и в соответствии со ст.45¹ Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в случае если выполнение таких инженерных изысканий потребуется на основании запроса/замечания уполномоченного органа. Виды инженерных изысканий, состав и форма их предоставления определяются Исполнителем и Инициатором после рассмотрения запроса/замечания уполномоченного органа;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Информацию о ранее выполненных проектах, концепциях и иных документах, направленных на развитие территории, в том числе утвержденные проекты планировки территории и проекты межевания территории; - Схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории; - Иные дополнительные сведения, документы, материалы, запрашиваемые Исполнителем.
10	Нормативная правовая база для выполнения работ	<ul style="list-style-type: none"> - Градостроительный кодекс Российской Федерации; - Земельный кодекс Российской Федерации; - Водный кодекс Российской Федерации; - Лесной кодекс Российской Федерации; - Воздушный кодекс Российской Федерации; - Жилищный кодекс Российской Федерации; - Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Федеральный закон от 18 июня 2001 года № 78-ФЗ «О землеустройстве»; - Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»; - Федеральный закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; - Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; - Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; - Федеральный закон от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»; - Указ Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 года № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне»; - Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с

частями 1, 3 - 10, 12 - 13.3, 15 - 15.4 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;
- приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 января 2019 г. № 20-р;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утвержден приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр);
- РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации (принят постановлением Госстроя России от 06.04.1998 № 18-30);
- СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3);
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2);
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74);

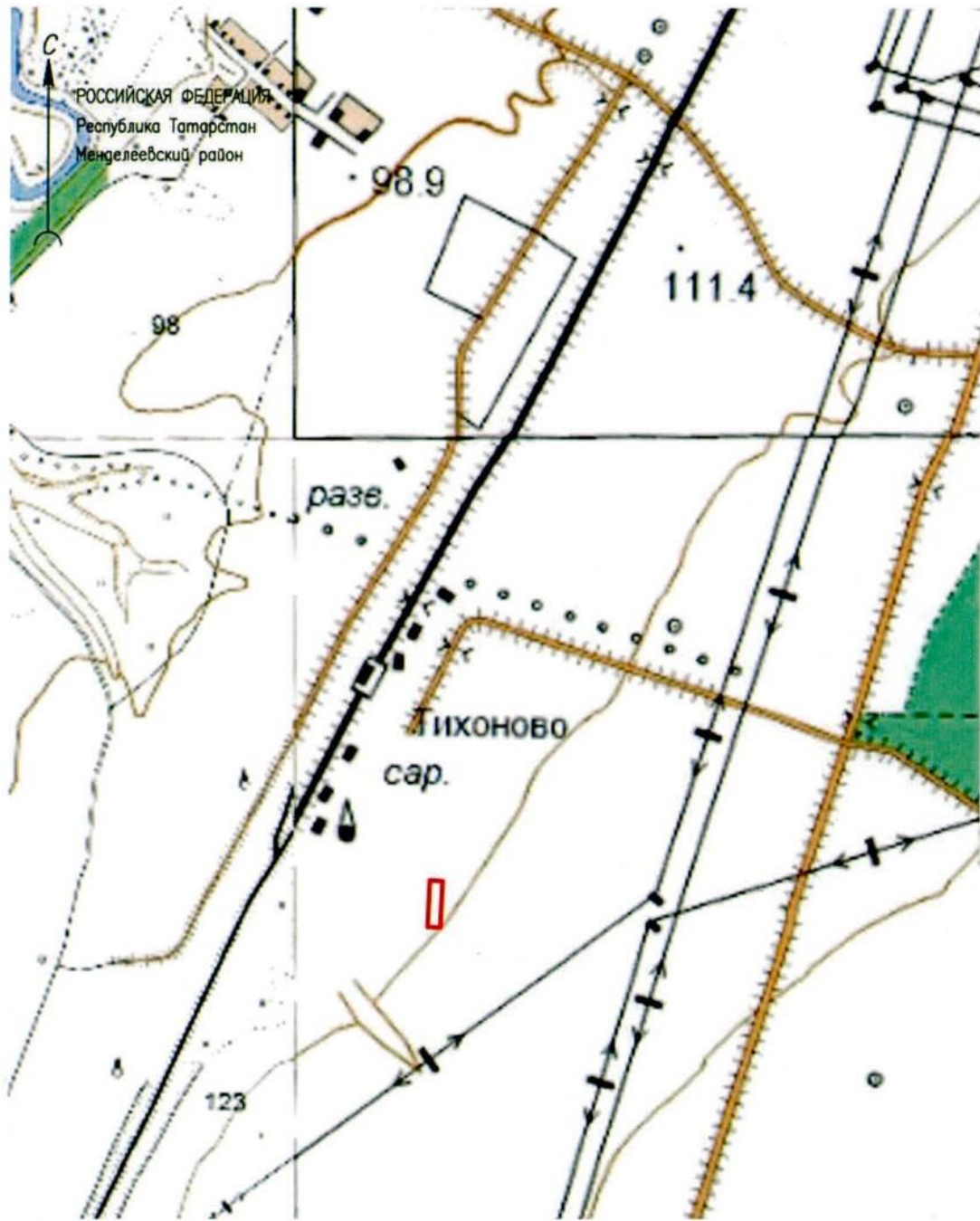
- СП 47.13330.2016 СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96 (утвержден и введен в действие приказом Минстроя России от 30.12.2016 N 1033/пр);
- Закон Республики Татарстан от 25 декабря 2010 года № 98-ЗРТ «О градостроительной деятельности в Республике Татарстан»;
- Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.02.2011 №134 «Об утверждении Схемы территориального планирования Республики Татарстан»;
- Схема территориального планирования Менделеевского муниципального района Республики Татарстан (утверждена решением Совета Менделеевского муниципального района от 28.03.2011г. № 43);
- Местные нормативы градостроительного проектирования Менделеевского муниципального района Республики Татарстан (утверждены Решением Совета Менделеевского муниципального района Республики Татарстан № 284 от 30.12.2014г.);
- Правила землепользования и застройки муниципального образования «Тихоновское сельское поселение» Менделеевского муниципального района Республики Татарстан (утверждены Решением Совета Менделеевского муниципального района Республики Татарстан № 65 от 18.09.2021г.);
- Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.12.2013 № 1071 «Об утверждении республиканских нормативов градостроительного проектирования Республики Татарстан»;
- Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 21 декабря 2021 года № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации»;
- Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»;
- Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ


		<p>«О водоснабжении и водоотведении»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации»; - Постановление Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов»; - Стратегия социально-экономического развития Менделеевского муниципального района Республики Татарстан на период 2016-2021 годы и на плановый период до 2030 года (утверждена решением Совета Менделеевского муниципального района № 76 от 16.08.2016г.);
11	Этапы выполнения работ	<p>Последовательность выполнения работ и их сроки определяются Календарным планом.</p> <p>Этап 1. Разработка проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории. Состав и содержание проекта планировки территории принять в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.</p> <p>Этап 2. Корректировка проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории по итогам согласований и проведения общественных обсуждений (публичных слушаний) (в случае их проведения уполномоченным органом) и передача документации. Срок отработки замечаний, полученных в ходе утверждения документации по планировке территории один месяц</p>
12	Порядок согласования и утверждения документации	<p>Проект планировки территории, проект межевания территории в составе проекта планировки территории до утверждения подлежат согласованию в случаях и порядке, которые установлены Градостроительным кодексом Российской Федерации.</p> <p>Инициатор направляет проект планировки территории, проект межевания территории в составе проекта планировки территории до утверждения подлежит согласованию в случаях и порядке на согласование в уполномоченные органы и организации. Инициатор передает Исполнителю результаты указанных согласований в течении трех рабочих дней с даты их получения.</p> <p>Исполнитель осуществляет в порядке, установленном Договором, корректировку материалов проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории по замечаниям и предложениям уполномоченных органов и (или) организаций и результатам общественных обсуждений или публичных слушаний (в случае их проведения уполномоченным лицом), полученным от Инициатора, или готовит аргументированное обоснование об отклонении</p>

		<p>замечаний.</p> <p>Исполнитель представляет Инициатору доработанный с учетом результатов согласований и общественных обсуждений/публичных слушаний (в случае их проведения уполномоченным лицом) в порядке, установленном Договором, проект планировки территории на бумажном носителе в 2(двух) экз. и в электронном виде (DVD/CD) в 1 экз.</p>
13	Состав документации по планировке территории	<p>Информация о составе документации по планировке территории, соответствующей требованиям Градостроительного кодекса Российской Федерации и положениям нормативно правовых актов Российской Федерации, определяющий требования к составу и содержанию проектов планировки территории и проектов межевания территории. Состав и содержание документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов, устанавливаются Правительством Российской Федерации (Положение о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов, утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564)</p>
14	Основные требования к составу и содержанию работ	<p>Содержание проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории должно соответствовать требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов»</p>
15	Требования к формату сдаваемых работ	<p>Информация в текстовой форме представляется в форматах DOC, DOCX, XLS, XLSX.</p> <p>Графические материалы представляются в форме векторной (векторная модель должна соответствовать структуре векторной модели, утвержденной Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан») и растровой модели.</p> <p>Информация в растровой модели представляется в форматах TIFF, JPEG и PDF.</p> <p>Информация в векторной модели представляется с расширением *.mid *.mif, *gpkg.</p> <p>Представляемые пространственные данные должны иметь привязку к МСК-16.</p> <p>Демонстрационные материалы представляются в формате JPEG, JPG (с разрешением не менее 300 dpi), PDF</p>
16	Требования к сдаче проекта заказчику	<p>Исполнитель передает Инициатору материалы утвержденного проекта планировки территории, проекта межевания территории в составе проекта планировки территории на бумажном носителе в 2 (двух) экземплярах и в электронном виде (DVD/CD) в 1 (одном) экземпляре.</p>

17	Требования к степени секретности	При наличии в проектах сведений, отнесенных к государственной тайне, проекты или их отдельные разделы подлежат засекречиванию в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне. Степень секретности определяет Заказчик и (или) разработчик проектов в соответствии с перечнем сведений, составляющих государственную тайну.
18	Требования по передаче авторских и исключительных прав	Требования по передаче авторских и исключительных прав (при наличии). Все физические лица – авторы произведения, творческим трудом которого создан проект планировки территории, проект межевания территории в составе проекта планировки территории, должны передать права на свою часть проекта Инициатору. Объем передаваемых прав - использовать произведение в соответствии со ст.1229,1234 части 4 Гражданского кодекса Российской Федерации в любой форме и любым не противоречащим закону способом, в том числе право на: <ul style="list-style-type: none"> - воспроизведение произведения; -распространение путем продажи или иного отчуждения его оригинала или экземпляров; - публичный показ; - импорт оригинала или его экземпляров в целях распространения; - прокат оригинала или его экземпляров; - публичное исполнение; - сообщений в эфир; - сообщение по кабелю; - публикация в средствах массовой информации в целом или в части; - перевод или другую переработку произведения, в том числе его корректировку по предложениям и замечаниям, поступившим в ходе общественных обсуждений и при утверждении произведения в качестве муниципального правового акта; - практическую реализацию; - доведение до всеобщего сведения таким образом, что любое лицо может получить доступ к нему из любого места и в любое время по собственному выбору (доведение до всеобщего сведения).
19	Гарантийные обязательства	В объем гарантийных обязательств входят следующие работы в период гарантийного срока: <ul style="list-style-type: none"> - предоставление устных и письменных разъяснений, а также иной информации, касающейся результатов работ; - хранение на своих серверных ресурсах с обеспеченным для Инициатора доступом результатов работ, сданных Инициатору, и другие необходимые данные, сформированные в ходе выполнения работ
20	Сроки выполнения работ	15.03.2025г.

Схема расположения территории



 границы проектируемого объекта



Утверждено
приказом Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Татарстан
от «17» 02 2025 № 131/0

Задание

на выполнение инженерных изысканий для промышленного строительства
линейного объекта «Обустройство Первомайского нефтяного месторождения.
НГДУ «Прикамнефть». 2024 год» на территории Тихоновского сельского поселения
Менделеевского муниципального района Республики Татарстан

1. Основание для производства инженерных изысканий: задание на проектирование №34182-ИсхСтр от 26.09.2023г., заказ-наряд № 13856/23.
2. Наименование объекта: Обустройство Первомайского нефтяного месторождения.
НГДУ «Прикамнефть». 2024 год
3. Местоположение объекта: Республика Татарстан, Менделеевский район
4. Вид строительства: новое строительство
5. Наименование и местонахождение организации заказчика, фамилия, инициалы и номер телефона (факса) ответственного его представителя: Центр капитального строительства и капитального ремонта (ЦКСиКР) Центра обслуживания бизнеса (ЦОБ) ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина, г. Альметьевск, ул. Объездная, 5а, Лапаскин Д.Е., (855-3) 386592 доб. 511
6. Проектная организация: институт «ТатНИПИнефть» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина
7. Цели и задачи инженерных изысканий: для изучения природных условий и факторов техногенного воздействия для подготовки данных по обоснованию материалов архитектурно-строительного проектирования.
8. Этап выполнения инженерных изысканий: проектная документация
9. Вид инженерных изысканий: инженерно-гидрометеорологические изыскания
10. Характеристика проектируемых и реконструируемых объектов, трасс, предприятий: приведена в приложениях
11. Предполагаемые техногенные воздействия на окружающую среду: отсутствуют
12. Наличие предполагаемых опасных природных процессов на территории расположения объекта: не имеются
13. Требования о необходимости научного сопровождения инженерных изысканий: не требуются
14. Требования к составлению прогноза изменения природных условий: не требуются

15. Требования по подготовке предложений и рекомендаций для принятия решения по организации инженерной защиты территории, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов и устранению или ослаблению их влияния: не требуются
16. Требования к обеспечению контроля качества при выполнении инженерных изысканий: согласно действующим нормативным документам
17. Перечень передаваемых заказчиком во временное пользование результатов ранее выполненных инженерных изысканий: отсутствует
18. Инженерно-гидрометеорологические изыскания выполнить в соответствии с требованиями основных нормативных документов СП 11-103-97, СП 47.13330.2016, ВСН 163-83.

При выполнении инженерно-гидрометеорологических изысканий:

- выполнить сбор, изучение и систематизацию материалов гидрологических наблюдений прошлых лет по водпостам-аналогам, архивных материалов и сведений по климату района работ;
- выявить водные объекты, способные оказать влияние на проектируемые объекты;
- указать рекомендации по защите проектируемых объектов от подтопляемости;
- указать районирование территории по давлению ветра, по весу снегового покрова, по толщине стенки гололеда по СП 20.13330.2016;
- выявить опасные гидрометеорологические явления и процессы в районе работ;
- выявить участки, подверженные воздействиям опасных гидрометеорологических процессов и явлений (затопление, размыв берегов, донная эрозия и др.), на переходах трасс через водные объекты и в контурах проектируемых сооружений;
- составить гидрологический отчет и климатическую записку с предоставлением необходимой и достаточной информации для проектирования.

Количество пересекаемых водотоков уточнить по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий.

19. Краткая техническая характеристика объекта: трассы нефтесборных трубопроводов
20. Дополнительные требования к выполнению отдельных видов работ: не требуются
21. Требования к составу, форме и формату предоставления результатов инженерных изысканий, порядку их передачи заказчику: в результате изысканий представить отчет о комплексных инженерных изысканиях в соответствии с действующими нормативными документами.
22. Материалы изысканий выдать в 1 экз. в электронном виде.
23. Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнять инженерные изыскания: СП 47.13330.2016 «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» Актуализированная редакция»; СП 11-103-97 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства»; ГОСТ 19179-73 Гидрология суши. Термины и определения; ГОСТ 21.210-2014 Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям; ВСН 163-83 Учет деформаций речных русел и берегов водоемов в зоне подводных переходов магистральных трубопроводов.

24. К заданию прилагаются:

1. Приложение 1 – характеристика проектируемых линейных сооружений (инженерных коммуникаций);
2. Приложение 2 – ситуационный план участка работ с указанием границ площадок, точек начала и окончания трасс линейных сооружений.

Характеристика проектируемых линейных сооружений (инженерных коммуникаций)

№№ п/п	Линейное сооружение	Точки подключения примыкания	Протя- жен- ность, км	Предполагаемая глубина заложения, м	Материал труб кабеля /сталь, асбоцемент, кера- мика, чугун, алюминиевая или свинцовая оболочка/	Сечение труб, мм	Тип основания (на опорах, сва- ях, в грунте, т.е. естественное)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Нефтегазосборный трубопровод	Нефтегазосборный трубо- провод от ПР К-1491 до точки врезки в суще- ствующий нефтепровод от ГЗУ-17	0,060	1,7	СПТ	100	подземная
		Итого:	0,060				

Примечание: В случаях, когда трасса трубопровода составляет менее 150 м необходимо показать точки врезки в существующие трубопроводы непосредственно на площадках скважин в масштабе 1:500, не снимая саму трассу