

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. По трассе линии электропередачи ВЛ-10кВ от точки подключения до площадки одиночной добычающей скважины 12ТРМ ПК19+00-ПК24+67,71 (1:2000)











Документ разработан ООО "НК "Роснефть" -НПЦ".
Информация, содержащаяся в документе, может
быть раскрыта или передана третьим лицам толь-
ко по согласию между Разработчиком и Заказчиком

Линия сводки с листом 1750622/0709Д - ПП - 001.075.000 - ППТ - 03 - СХ - 005

Согласовано

Согласовано

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  – Граница зоны планируемого размещения объектов
-  – Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка планировки территории
-  – Трасса проектируемой технологической эстакады ВПТ
-  – Трасса проектируемой ВЛ
-  – Трасса проектируемого пешеходного подхода
-  – Трасса проектируемого выкидного трубопровода
-  – Устанавливаемая охранный зона проектируемой ВЛ
-  – Устанавливаемая охранный зона выкидного трубопровода
-  – Устанавливаемая охранный зона технологической эстакады
-  – Устанавливаемая охранный зона линии КЛ

1. Система координат МСК-83(А-5)
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. Топографическая съемка масштаба 1:2000 выполнена ООО "НК "Роснефть" – НТЦ в марте-мае 2023 г., обновление топографического плана в благоприятный период выполнено в июне 2023 г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5 м
5. Граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения не отображены, ввиду отсутствия указанных объектов;
6. Подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов не отображены ввиду отсутствия указанных объектов
7. Границы зон с особыми условиями использования территории установлены в соответствии с законодательством РФ – отсутствуют
8. Особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения – отсутствуют
9. По результатам оценки ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха и урбной физического воздействия на атмосферный воздух установлено, что рассматриваемые промплощадки не являясь источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, так как уровни химического и физического воздействия за пределами объектов не превышают санитарно-эпидемиологические требования (ПДК (ОБУВ), ПДУ), следовательно, установление СЗЗ не требуется.
10. Установление зоны полета для вертолетной площадки не предусмотрено СП 511.1325800.2022, СП 121.13330.2019, Приказом Минтранса РФ от 04.03.2011 № 69 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования к посадочным площадкам, расположенным на участке земли или акватории».
11. Автомобильные дороги запроектированы в соответствии с СП 37.13330.2012 «Промышленный транспорт», согласно которым для автомобильных дорог установление охранной зоны не предусмотрено. В силу статьи 105 Земельного кодекса РФ к зонам с особым режимом использования территории не относятся охранные зоны автомобильных дорог.

Площадка одиночной добывающей скважины 12ТРМ

9.9: Пешеходный подход от ВПП до 12ТРМ

Вертолетная посадочная площадка в районе
площадки одиночной скважины 12ТМ

						1750622/0709Д-ПП-001.075.000-ППТ-03-СХ-006			
						Обустройство кустовой площадки К-75 на нефтяном месторождении им. Р.Требса			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Черенкова			<i>А.А.</i>	22.04.24		ПП	6	
Заб.гр.	Берх			<i>Берх</i>	22.04.24				
Нач.отд.	Вильшук			<i>Вильшук</i>	22.04.24				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории. По трассе линии электропередачи 0,4-10кВ от точки подключения до площадки обводняющей скважины 12ТЭМ ПК19-00-ПК24+67,71(12000)	000 "НК "Роснефть"-НТЦ"		
ГИП	Зозуля			<i>Зозуля</i>	22.04.24				