

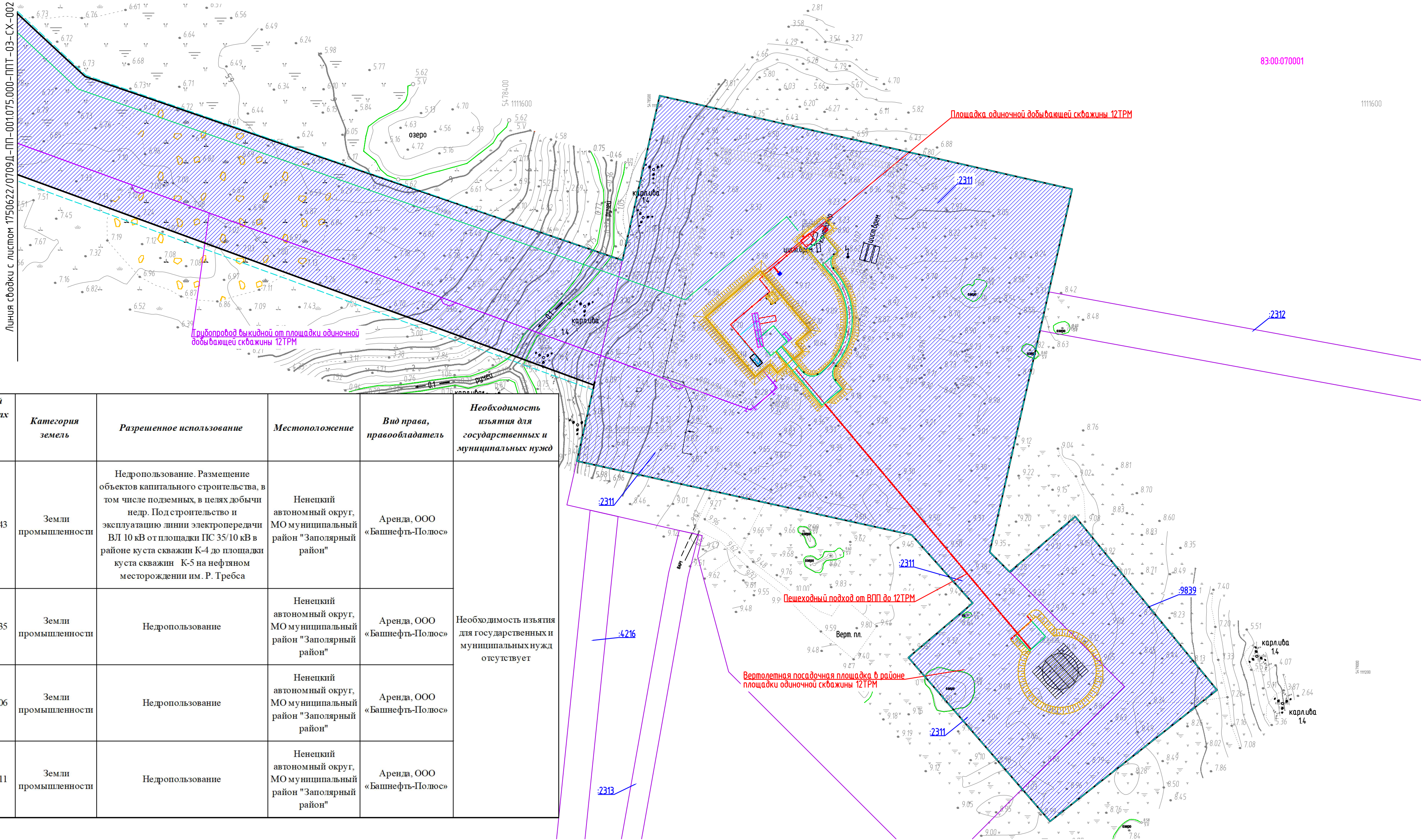
Документ разработан ООО "НК "Роснефть" - НТЦ".
Информация, содержащаяся в документе, может
быть раскрыта или передана третьим лицам только
по согласию между Разработчиком и Заказчиком

Согласовано

Согласовано

Взам. инв. №
4.0725/П
Инв. № подл.
Подп. и дата

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



Кадастровый номер граница которого расположен объект	Категория земель	Разрешенное использование	Местоположение	Вид права, правообладатель	Необходимость изъятия для государственных и муниципальных нужд
83:00:070001:8743	Земли промышленности	Недропользование. Размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр. Под строительство и эксплуатацию линии электропередачи ВЛ 10 кВ от площадки ПС 35/10 кВ в районе куста скважин К-4 до площадки куста скважин К-5 на нефтяном месторождении им. Р. Требса	Ненецкий автономный округ, МО муниципальный район "Заполярный район"	Аренда, ООО «Башнефть-Полос»	Необходимость изъятия для государственных и муниципальных нужд отсутствует
83:00:070001:9835	Земли промышленности	Недропользование	Ненецкий автономный округ, МО муниципальный район "Заполярный район"	Аренда, ООО «Башнефть-Полос»	
83:00:070001:9806	Земли промышленности	Недропользование	Ненецкий автономный округ, МО муниципальный район "Заполярный район"	Аренда, ООО «Башнефть-Полос»	
83:00:070001:9811	Земли промышленности	Недропользование	Ненецкий автономный округ, МО муниципальный район "Заполярный район"	Аренда, ООО «Башнефть-Полос»	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



– Граница зоны планируемого размещения объектов



– Границы земельных участков, используемых для строительства проектируемых объектов (Земли промышленности)



– Трасса проектируемой технологической эстакады ВПП



– Трасса проектируемой ВЛ



– Трасса проектируемой автомобильной дороги/подъезда



– Трасса проектируемого выкидного трубопровода



– Кабельная линия



– Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка планировки территории



– Границы земельных участков, учтенных в ЕГРН

83:00:070003

– Кадастровый номер квартала

3019

– Кадастровый номер земельного участка, учтенный в ЕГРН



– Объекты капитального строительства, учтенные в ЕГРН

1. Система координат МСК-83(О-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. Контуры существующих объектов капитального строительства, подлежащих демонтажу не отображены, ввиду отсутствия указанных объектов
7. Граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории не отображены, ввиду отсутствия указанных зон.
8. Границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения объектов в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки-отсутствуют

						1750622/0709Д-ПП-001.075.000-ППТ-03-СХ-003			
						Обустройство кустовой площадки К-75 на нефтяном месторождении им. Р.Требса			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Черенкова				22.04.24		ПП	3	
Заб.гр.	Берх				22.04.24				
Нач.отд.	Вильшук				22.04.24				
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. По трассе линии электропередачи ВЛ-10кВ от точки подключения до площадки одиночной добыщей скважины 12ТРМ ПК19-00-ПК24+67,71 (1:2000)	ООО "НК "Роснефть"-НТЦ"		
ГИП	Зозуля				22.04.24				