



РОССИЯ
Краснодарский край г. Краснодар
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НК «РОСНЕФТЬ» - НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

СРО Союз «РН-Проектирование», СРО-П-124-25012010, р.н. 044-2009

Заказчик - ООО «Башнефть-Полюс»

**ОБЪЕКТЫ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ
ИМ.Р.ТРЕБСА**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

Том 1

**Проект планировки территории.
Графическая часть**

1750618/1832Д-ПП-001.703.000-ППТ-01



РОССИЯ
Краснодарский край г. Краснодар
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НК «РОСНЕФТЬ» - НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

СРО Союз «РН-Проектирование», СРО-П-124-25012010, р.н. 044-2009

Заказчик - ООО «Башнефть-Полюс»

**ОБЪЕКТЫ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ
ИМ.Р.ТРЕБСА**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

Том 1

Проект планировки территории.
Графическая часть

1750618/1832Д-ПП-001.703.000-ППТ-01

Инов. № подл.	Взам. инв. №
19202/П	
Подп. и дата	

Зам. главного инженера
по инжинирингу в ПИР

Главный инженер проекта

Начальник ОПиСП



Д.А. Кустов

П.Н. Горб

В.А. Брезгун

2019

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

Инв. № подл.	19202/П	Подп. и дата		Взам. инв. №	
Разраб.		Зинченко		05.08.19	
ГИП		Горб		05.08.19	

1750618/1832Д-ПП-001.703.000-ППТ-01-С					
Содержание тома					
Стадия	Лист	Листов			
ПП		1			
ООО «НК «Роснефть» - НТЦ»					

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА		
Обозначение	Наименование	Примечание (страница)
1750618/1832Д-ПП-001.703.000-ППТ-01-С	Содержание ППТ	2
	Графическая часть	
1 1750618/1832Д-ПП-001.703.000-ППТ-01-Ч-001	Проект планировки территории. Графическая часть Чертеж планировки территории и красных линий (1:1000) Трасса линии ВЛ 10 кВ на электроснабжение мойки НКТ на нефтяном месторождении им. Р. Требса	3
2 1750618/1832Д-ПП-001.703.000-ППТ-01-Ч-002	Проект планировки территории. Графическая часть Чертеж планировки территории и красных линий (1:1000). Трасса линии ВЛ 10 кВ на электроснабжение КПП «Варандей» на нефтяном месторождении им. Р. Требса	4