



# АДМИНИСТРАЦИЯ НЕФТЕЮГАНСКОГО РАЙОНА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.02.2021

№ 229-ко

г.Нефтеюганск

О внесении изменений в постановление администрации Нефтеюганского района от 12.01.2021 № 38-па «О подготовке документации по планировке межселенной территории для размещения объекта: «Трубопроводы Мамонтовского региона, целевой программы строительства 2020 – 2022г.г. третья очередь»

В соответствии со статьей 43 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 42 Устава Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в постановление администрации Нефтеюганского района от 12.01.2021 № 38-па «О подготовке документации по планировке межселенной территории для размещения объекта: «Трубопроводы Мамонтовского региона, целевой программы строительства 2020 – 2022г.г. третья очередь», изложив приложение № 1 к заданию на разработку документации по планировке территории в следующей редакции:

«Приложение № 1  
к заданию на разработку  
документации по планировке  
территории

Основные технические характеристики планируемой воздушной линии электропередач (ВЛ)

Основные технические характеристики планируемой воздушной линии электропередач (ВЛ) наименование	Напряжение, кВ	Марка провода	Тип опор	Тип изоляции	Протяженность, м
Переустройство ВЛ 6 кВ ф.270-08	6 кВ	АС 95/16	Из металлических труб по серии 4.0639	Стеклоанная, ПС-70Е	145
Переустройство ВЛ 6 кВ ф.211-05					176
Переустройство ВЛ 6 кВ ф.211-05 (участок 2)			Из металлических труб по серии 25.0074		57,8

### Основные технические характеристики планируемых трубопроводов

Наименование трубопровода	Диаметр трубопровода, толщина стенки, мм	Давление (избыточное), МПа, в начале/ конце участка	Проектная мощность трубопровода по жидкости, м <sup>3</sup> /сут	Протяжённость трубопровода, м	Материал изготовления
Высоконапорный водовод т.5-к.55Б	168x14	11,93 / 11,77	1656,0	859,05	Сталь
Высоконапорный водовод КНС-545-к.2Б-т.49-т.50-к.2-к.1290	219x16; 168x14; 114x10	10,49 / 10,11	1985,0; 1365,0; 620,0	1008,38; 2534,91; 758,38	Сталь
Высоконапорный водовод т.вр.- т.вр.к.62- т.вр.к.890-к.91а, к.596	273x18; 219x16; 168x14; 159x12	13,09 / 12,93	3820,0; 1967,0 / 1853,0; 540,0 / 819,0; 1034,0	728,98; 1845,22; 3120,69; 142,49	Сталь

### Основные технические характеристики планируемых подъездов

Наименование	Техническая категория	Ширина земляного полотна, м	Ширина проезжей части, м	Протяжённость, м	Количество углов поворота
Подъезд к узлу «т.вр.к.62»	IV-в	6,5	4,5	413,57	3
Подъезд к узлу подключения к.1290	IV-в	6,5	4,5	101,29	1
Подъезд к узлу «т.50»	IV-в	6,5	4,5	33,97	-
Разворотная площадка узла № 5	-	15,0	13,0	-	-
Разворотная площадка узла № 3	-	15,0	13,0	-	-
Разворотная площадка узла «т.49»	-	15,0	13,0	-	-
Разворотная площадка узла подключения к. 26	-	15,0	13,0	-	-
Переезд через трубопроводы № 1	-	9,0	6,0	33,53	-
Переезд через трубопроводы № 3	-	9,0	6,0	20,0	-
Переезд через трубопроводы № 4	-	9,0	6,0	14,0	-

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Югорское обозрение» и размещению на официальном сайте органов местного самоуправления Нефтеюганского района.

3. Контроль за выполнением постановления возложить на директора департамента имущественных отношений – заместителя главы Нефтеюганского района Бородкину О.В.

Исполняющий обязанности  
Главы района

О.В.Бородкина