****

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**НЕФТЕЮГАНСКОГО РАЙОНА**

**постановление**

|  |  |
| --- | --- |
| 22.11.2019 | № 2357-па |
|  |

г.Нефтеюганск

О внесении изменений в постановление администрации Нефтеюганского района

от 30.04.2019 № 989-па «О подготовке документации по планировке межселенной территории для размещения объекта: «Площадь производственная с покрытиями

и подъездной железнодорожный путь необщего пользования»

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 муниципального образования Нефтеюганский район, на основании заявления общества с ограниченной ответственностью «СибирьПартнер» от 07.11.2019 № 439 п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменение в постановление администрации Нефтеюганского района от 30.04.2019 № 989-па «О подготовке документации по планировке межселенной территории для размещения объекта: «Площадь производственная с покрытиями   
   и подъездной железнодорожный путь необщего пользования», изложив   
   приложение № 1 к заданию на разработку документации по планировке территории   
   в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
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 С.А.Кудашкин

Приложение

к постановлению администрации Нефтеюганского района

от 22.11.2019 № 2357-па

«Приложение № 1

к заданию на разработку документации по планировке территории

**Основные технические характеристики планируемых   
воздушный линий электропередачи (ВЛ)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Напряжение | Марка провода | Тип опор | Тип изоляции | Протяженность, м |
| ВЛ 6 кВ на БКТПН6/0,4кВ | 6 кВ | АС 120/19 мм2 | Металлические.  Трубы диаметром 146х8 | Стеклянная,  ШС10Г (штыревые), ПС70Е (натяжные) | 78 |
| ВЛ 0,4 кВ | 0,4 кВ | СИП-2А | Металлические.  Трубы диаметром 146х8 | Комплект крепления СИП | 3920 |

**Основные технические характеристики планируемого**

**железнодорожного пути необщего пользования**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Техни-ческая катего-рия | Годовой объем перевозок, тонн нетто  в год | Грузонапряжен-ность, млн. брутто/год | Длина мест погрузки-выгрузки железнодорож-ного пути, м | Вмести-мость мест погрузки-выгрузки | Протяжён-ность, м |
| Железнодорожный путь необщего пользования П-1 | III | 33 000 | 0,097 | 200 | 14 | 395 |
| Железнодорожный путь необщего пользования П-2 | III | 57 000 | 0,168 | 320 | 22 | 616 |

».

Приложение

к постановлению администрации Нефтеюганского района

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_