****

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**НЕФТЕЮГАНСКОГО РАЙОНА**

**постановление**

|  |  |
| --- | --- |
| 23.04.2024 | № 635-па |
|  |

г.Нефтеюганск

О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта: «Передвижная технологическая установка предварительного сброса воды
в районе КП-1 Западно-Усть-Балыкского месторождения»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Нефтеюганского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, постановлением администрации Нефтеюганского района от 17.06.2022
№ 1054-па-нпа «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Подготовка и утверждение документации по планировке территории», на основании заявления публичного акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» (далее – ПАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»)
от 09.04.2024 № 4002493826 п о с т а н о в л я ю:

1. Подготовить проект планировки территории (далее – Документация)
для размещения объекта: «Передвижная технологическая установка предварительного сброса воды в районе КП-1 Западно-Усть-Балыкского месторождения».
2. Утвердить задание на разработку документации по планировке территории по объекту «Передвижная технологическая установка предварительного сброса воды в районе КП-1 Западно-Усть-Балыкского месторождения» (приложение).
3. Рекомендовать ПАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» осуществить подготовку Документации для размещения объекта, указанного в пункте 1 настоящего постановления.
4. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Югорское обозрение» и размещению на официальном сайте органов местного самоуправления Нефтеюганского района.
5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить
на заместителя главы Нефтеюганского района Ченцову М.А.

Исполняющий обязанности

Главы района С.А.Кудашкин

Приложение

к постановлению администрации Нефтеюганского района

от 23.04.2024 № 635-па

ЗАДАНИЕ

на разработку проекта планировки территории

«Передвижная технологическая установка предварительного сброса воды

в районе КП-1 Западно-Усть-Балыкского месторождения» ш.ЗУБ-2103.УПСВ

(наименование территории, наименование объекта (ов) капитального строительства,
для размещения которого (ых) подготавливается документация по планировке территории)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование позиции | Содержание |
| 1. Вид разрабатываемой документации по планировке территории
 | Проект планировки территории  |
| 1. Инициатор подготовки документации по планировке территории
 | Публичное акционерное общество «Славнефть-Мегионнефтегаз»,ОГРН –1028601354088, ИНН –8605003932, КПП -860501001,628680, Ханты-Мансийский Автономный Округ - Югра, г. Мегион, ул. А.М. Кузьмина, д. 51 |
| 1. Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории
 | За счет собственных средств ПАО «СН-МНГ» |
| 1. Вид и наименование планируемого к размещению объекта капитального строительства, его основные характеристики
 | «Полное наименование объекта: «Передвижная технологическая установка предварительного сброса воды в районе КП-1 Западно-Усть-Балыкского месторождения» ш.ЗУБ-2103.УПСВОсновные характеристики объекта: -Нефтегазопровод «УЗА №1 – ПТУ», протяженностью 626 м.;- Нефтегазопровод «ПТУ - УЗА №1», протяженностью 624 м.;- Низконапорный водовод «НПВ-к.1,1бис», протяженностью 846 м.;- Электроснабжение ПТУ, протяженностью 500 м. |
| 1. Населенные пункты, поселения, городские округа, муниципальные районы, в отношении территорий которых осуществляется подготовка документации по планировке территории
 | Муниципальное образование - Нефтеюганский районХанты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области на землях промышленности  |
| 1. Состав документации по планировке территории
 | Проект планировки территории выполнить в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов» |