Заключение

о результатах публичных слушаний № 74 от 15.11.2021 г.

По проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта: «Высоконапорные водоводы на кустах с проектным давлением 190атм Среднебалыкского и Южно-Балыкского месторождения».

Общие сведения о проекте, представленном на публичные слушания: территория разработки: межселенная территория Нефтеюганского района. сроки разработки: 30.07.2021 по 13.10.2021.

организация - заказчик: публичное акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть», 115035, г. Москва, Софийская набережная, 26/1.

организация - разработчик: акционерное общество «Томский научно­исследовательский и проектный институт нефти и газа», 634027 Россия, г.Томск, Мира пр., д.72, т.8(3822) 61-19-90, E-mail: nipineft@tomsknipi.ru.

Сроки проведения публичных слушаний: с 14.10.2021 по 15.11.2021.

Формы оповещения о проведении публичных слушаний: оповещение о проведении публичных слушаний опубликовано в газете «Югорское обозрение» от 14.10.2021 № 41 (1243) и размещено на официальном сайте органов местного самоуправления Нефтеюганского района в сети Интернет в рубрике «Градостроительство», подрубрике «Информация», и по адресу: Тюменская область, г.Нефтеюганск, мкр 3, д.21, холл 4 этаж.

Сведения о количестве участников публичных слушаний, которые приняли участие в публичных слушаниях: 5 человек.

Сведения о проведении экспозиции по материалам:

Экспозиция проводится по адресу: Тюменская область, г.Нефтеюганск, мкр 3, д.21, холл 4 этаж.

Перечень информационных материалов: Утверждаемая часть проекта планировки территории (Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, Положение о размещении линейных объектов). Материалы по обоснованию проекта планировки территории (Схема расположения элементов планировочной структуры. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети, Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема границ территории объектов культурного наследия. Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, Схема конструктивных и планировочных решений. Описание природно-климатических условия территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки, Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которых не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории, Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.), Инженерные изыскания.

Утверждаемая часть проекта межевания территории (Чертеж межевания территории, Перечень образуемых земельных участков, Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, а также существующих земельных участков, занятых линейных объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории . Материалы по обоснованию проекта межевания территории (Чертежи по обоснованию проекта межевания территории, Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков, Обоснование способа образования земельного участка, Обоснование определения размеров образуемого земельного участка, Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации).

Предложения и замечания при проведении экспозиции не поступали.

Сведения о протоколе публичных слушаний: № 74 от 28.10.2021 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Содержание внесенных предложений и замечаний участников публичных слушаний | Колич ество | Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками публичных слушаний предложений и замечаний |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания | Предложения и замечания иных участников публичных слушаний |  |
| - | - | - | - |

Выводы по результатам публичных слушаний:

1. Публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта: «Высоконапорные водоводы на кустах с проектным давлением 190атм Среднебалыкского и Южно-Балыкского месторождения» проведены в соответствии с действующим законодательством и

Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний в Нефтеюганском районе.

2. Рекомендовать принять решение об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта: «Высоконапорные водоводы на кустах с проектным давлением 190атм Среднебалыкского и Южно- Балыкского месторождения».

3. Опубликовать заключение о результатах публичных слушаний в газете «Югорское обозрение» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Нефтеюганского района в сети Интернет.

Председатель

*[ \*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 34BD50A600020002F80B

Владелец **Фоминых Алена Валентиновна**

Действителен с 05.10.2021 по 05.10.2022

Фоминых А.В.

Секретарь

Ведягина Е.Н.