**ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ (ПУБЛИЧНЫХ) СЛУШАНИЙ**

по рассмотрению материалов по оценке воздействия на окружающую среду для строительства объекта ООО «Газпромнефть-Оренбург»:

«Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47 в Покровском сельсовете Новосергиевского района Оренбургской области

|  |  |
| --- | --- |
| с. Покровка | №\_\_\_\_ от 14.01.2020 г. |

**Дата размещения документации по проведению общественных (публичных) слушаний:**

с 09.12.2019 г. по 13.01.2020 г.

**Место размещения документации по проведению общественных (публичных) слушаний:**

Официальный сайт администрации МО Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области и здание администрации МО Покровский сельсовет, расположенного по адресу Новосергиевский район, с. Покровка, пл. Калинина, д. 11.

**Дата, время и место проведения общественных (публичных) слушаний:**

14.01.2020 г. 18:00, Новосергиевский район, с. Покровка, пл. Калинина, д. 11.

**Способ информирования о проведении общественных (публичных) слушаний:**

Размещение информационного сообщения (постановления Администрации МО Покровский сельсовет Новосергиевского района от 09.12.2019 г. № 93-п «О проведении публичных (общественных экологических) слушаний») на официальном сайте администрации МО Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области и извещение о проведении общественных слушаний (обсуждений) в газете «Голос глубинки» № 48 (11526) от 06.12.2019 г.

**Организатор проведения:**

Администрация МО Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области.

**Основание для проведения:**

Постановление Администрации МО Покровский сельсовет Новосергиевского района от 09.12.2019 г. № 93-п «О проведении публичных (общественных экологических) слушаний».

**Присутствовали на общественных (публичных) слушаний:**

Глава МО А.А. Панченко

Секретарь Н.Н. Осипова

Жители с. Покровка Новосергиевского района – 30 человек

Представитель ООО «Терра» Главный инженер проекта Н.В. Гуляева

Представители ООО «Газпромнефть-Оренбург» А.Ю. Дьяченко

**Повестка дня:**

Публичные (общественные экологические) слушания по проектной документации, включающей материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) объекта ООО «Газпромнефть-Оренбург»: «Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47», на землях муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области.

**Выступили:**

1. Глава администрации МО Панченко А.А. – огласил предмет общественных (публичных) слушаний: рассмотрение проекта технического задания на разработку раздела (ОВОС) и предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду для строительства объекта ООО «Газпромнефть-Оренбург»: «Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47», на территории муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области.
2. Главный инженер ООО «Терра» Гуляева Н.В. – на повестку дня выносится вопрос о рассмотрении проекта технического задания на разработку раздела ОВОС и предварительных материалов по оценке воздействия на окружающую среду для строительства объекта ООО «Газпромнефть-Оренбург»: «Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47», на территории муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области.

Проектируемые сооружения при регламентированном режиме работы не создают на границе СЗЗ загрязнения, превышающего значение предельно-допустимых концентраций. Строительная техника и механизмы при проведении строительно-монтажных работах (СМР) также не создают загрязнения, превышающего значение предельно-допустимых концентраций.

Основные компоненты летучей части углеводородного сырья: метан и смесь углеводородов. Сероводород в данном изучаемом нефтяном пласте отсутствует.

* для обеспечения контроля за выбросами в атмосферу на всем протяжении периода эксплуатации объектов проектом предусматривается производственный экологический контроль, который обеспечит соответствие уровня выбросов допустимым значениям. Из-за значительной удаленности жилой застройки от площадок строительно-монтажных работ влияние звукового давления на населенные пункты можно считать незначительным, т.е. звуковое давление не превышает 80 дБ.

Ближайшие населенные пункты относительно объекта расположены:

в 2,2 км. юго-западнее с. Покровка

в 2,7 км. южнее с. Платовка,

в 4,9 км. севернее с. Александровка.

В проекте закладывается пооперационный контроль всех этапов строительства, а также контроль качества материалов и оборудования (обязательная сертификация и соответствие нормативным документам). Разрабатывается раздел по промышленной безопасности.

Планируемые места размещения проектируемых объектов и сооружений (включая инфраструктуру), технические и технологические решения, комплекс природоохранных мероприятий обеспечивают приемлемую экологическую и промышленную безопасность, минимизируют степень воздействия строительства и эксплуатации на окружающую среду.

Рассмотренные в проекте различные аспекты взаимодействия эксплуатации запроектированных объектов и сооружений с окружающей средой свидетельствуют о том, что их возможные неблагоприятные воздействия как на отдельные компоненты окружающей среды, так и на экологическую обстановку рассматриваемого района в целом не превысят экологически допустимого уровня.

Таким образом, на основании вышеизложенного следует сделать вывод о возможности и целесообразности строительства и эксплуатации проектируемых объектов и сооружений при обязательном и безусловном соблюдении намеченного данной работой комплекса природоохранных мероприятий.

1. Представитель ООО «Газпромнефть-Оренбург» Дьяченко А.Ю., обозначил, что техническое задание на разработку раздела (ОВОС) и предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду объекта «Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47» выполнены в соответствии с требованиями основных экологических законов РФ и «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации».

В заключении выступления, обратился к жителям о внесении предложений по повестке дня.

**Вопросы и замечания:**

С 09.12.2019 г. по 13.01.2020 г. предложений и замечаний к документации по объекту «Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47» на адрес с. Покровка, пл. Калинина, д. 11 и на адрес электронной почты администрации Покровского сельсовета - не поступало.

14.01.2020 г. на момент подведения итогов общественных (публичных) слушаний, поступили вопросы и предложения по рассматриваемым вопросам.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вопрос** | **Ф.И.О.** | **Ответ** | **Ф.И.О.** |
| Почему скважина располагается на землях с/х назначения в 30 км. зоне от населенного пункта. | Барсукова Е.А. | Скважина располагается на землях с категорией «земли промышленности» | Дьяченко А.Ю. |
| В случае подтверждения запасов нефти на скважине, ваши дальнейшие действия. | Иванов В.Г. | Будет разработан проект по обустройству скважины, который будет проходить все необходимые экспертизы предусмотренными ФЗ РФ. | Дьяченко А.Ю. |
| Прошел ли проект экспертизу. | Каратеев Н.И. | Нет. Проект находится на стадии разработки. Одним из этапов которого включает общественные экологические обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) | Гуляева Н.В. |
| Сколько лет будет работать скважина. | На срок действия лицензии Ягодного ЛУ (до 2039 г.) и согласно проекта разработки ЛУ. | Дьяченко А.Ю. |
| Какие риски аварии. Месторождение содержит попутный газ. | На площадках скважин предусматривается применение автоматизированных систем управления технологическим процессом и противоаварийной защиты, предупреждающей возникновение аварийных ситуаций и обеспечивающей минимизацию ошибочных действий персонала. Сероводород отсутствует. | Гуляева Н.В. |
| Есть ли лаборатория для проверки воздуха. | По территории Новосергиевского района осуществляется постоянный мониторинг окружающей среды независимой мобильной лабораторией. | Дьяченко А.Ю. |
| Что будет с дорогами, при эксплуатации большегрузной техники. | Проезд большегрузной техники по территории населенных пунктов запрещен. | Дьяченко А.Ю. |
| Как изменится вода, при бурении скважины. | Иванов В.И. | Состав воды не изменится. | Дьяченко А.Ю. |
| Для повешения дебита грунтовых вод, восстановить платину. | Каратеев Н.И. | Данным проектом восстановление платины не предусмотрено. | Дьяченко А.Ю. |

Вопросы поднятые на данном собрании, не относящиеся к повестке дня:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Вопрос*** | ***Ф.И.О.*** | ***Ответ*** | ***Ф.И.О.*** |
| Во что обойдется это месторождение (стоимость). | Каратеев Н.И. |  |  |
| Какую прибыли получим мы, при обустройстве скважины | Каратеев Н.И. | Ежегодно подписывается соглашение о сотрудничестве между ПАО «Газпромнефть», ООО «Газпромнефть-Оренбург» и МО Новосергиевский район, направленное на обеспечение социально-экономических и других интересов населения, проживающего на территории данного региона.  Так же к сведению, на 2020 планируется выделить средства в Покровский с/с на социальные проекты:  - приобретение стендов для оформления музея МОБУ «Покровская» - 350 тыс.руб.  - замена окон на пластиковые в МДОБУ «Детский сад «Тополек» с.Покровка - 500 тыс.руб.  в МО Новосергиевский район  - приобретение автомобиля лучшему педагогическому работнику года - 450 тыс.руб.  Культурные, образовательные учреждения и инициативные группы расположенные на территории МО, могут принимать участие в программе ООО «Газпромнефть-Оренбург» «Родные города».  ООО «Газпромнефть-Оренбург» по обращению МО оказывает финансовую помощь по аварийным срочным вопросам.  Ежегодно на МО Новосергиевский район оказывается финансовая помощь на приобретение автомобиля лучшему учителю года. | Дьяченко А.Ю. |

**Решение:**

1. Признать общественные (публичные) слушания по материалам по оценке воздействия на окружающую среду для строительства объекта ООО «Газпромнефть-Оренбург»: «Ягодный ЛУ. Поисково-оценочная скважина № 47», состоявшимися.
2. Отметить, что оценка воздействия на окружающую среду намечаемых технических и технологических решений выполнена в соответствии с требованиями основных экологических законов РФ и «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации».

Глава администрации

муниципального образования

Покровский сельсовет А.А. Панченко

Секретарь Н.Н. Осипова

Представитель ООО «Газпромнефть-Оренбург» А.Ю. Дьяченко

Представитель граждан

с. Покровка Новосергиевского района \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_