Приложение 1 к Правилам оказания государственной услуги «Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности»

KZ72RYS00589708 08.04.2024 г.

## Заявление о намечаемой деятельности

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: для физического лица:

фамилия, имя, отчество (если оно указано в документе, удостоверяющем личность), адрес места жительства, индивидуальный идентификационный номер, телефон, адрес электронной почты;

для юридического лица:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Тарбагатай Мунай", 070016, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, Проспект Каныша Сатпаева, здание № 64, 060940004104, КУЛЬЖАНОВ АРМАН МАРАТОВИЧ, 7232-20-30-90, lawyer@tbmunay.com наименование, адрес места нахождения, бизнес-идентификационный номер, данные о первом руководителе, телефон, адрес электронной почты.

- 2. Общее описание видов намечаемой деятельности, и их классификация согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее Кодекс) Намечаемая деятельность предусматривает строительство (бурение) одной оценочной горизонтальной скважины С-309Н на месторождении Сарыбулак в Зайсанском районе ВКО, планируемое к реализации в рамках «Индивидуального технического проекта на строительство оценочной горизонтальной скважины № С-309Н на месторождении Сарыбулак, Восточно-Казахстанской области». Процесс эксплуатации скважины будет рассматриваться в рамках отдельной намечаемой деятельности обустройство месторождения Сарыбулак, предусматривающее процесс добычи нефти. Намечаемая деятельность предусматривается к реализации на действующем объекте I категории (решение от 31.08.2021 г.) и является технологически связанным с ним (ст. 12 ЭК РК). Согласно п. 2.1. Раздел 2 Приложения 1 ЭК РК намечаемая деятельность подлежит обязательному скринингу воздействия намечаемой деятельности, так как оказывает существенное влияние на объем, количество и (или) интенсивность эмиссий и иных форм негативного воздействия на окружающую среду..
- 3. В случаях внесения в виды деятельности существенных изменений: описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее была проведена оценка воздействия на окружающую среду (подпункт 3) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Ранее оценка воздействия на окружающую среду для намечаемой деятельности не проводилась.; описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее было выдано заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности с выводом об отсутствии необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду (подпункт 4) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Ранее заключение о результатах скрининга воздействия в отношении намечаемой деятельности не выдавалось..
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Координаты местоположения устья скважины 47°35′ 7.9001" сш 84°31′3.5046" вд (в 2,1 км юго-западнее УПГ). Обоснование выбора данного места необходимость оценки нефтеносности месторождения с целью дальнейшего процесса добычи нефти (процесс добычи рассматривается в рамках отдельного проекта как самостоятельный вид намечаемой

деятельности). Ближайший населённый пункт (с. Карабулак) расположен на расстоянии около 11,5 км юговосточнее устья скважины..

- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Проектная глубина скважины: по вертикали 2957 м, по горизонтали 3634 м. Вид скважины горизонтальная, назначение скважины оценочная..
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Вскрытие бурением таранчинской свиты пермской системы на глубину 30 м, достигнув проектной глубины скважины 3450 м. Бурение будет завершено, если на забое не обнаружится газ или нефть . Заканчивание необсаженным стволом. Требуется электрокаротаж пилотного ствола, для подтверждения наличия нефтеносного пласта, после чего цементирование до 100 м над точкой набора кривизны (глубина скважины около 2570м) и далее бурение бокового ствола. Для бурения будет использоваться буровая установка «ZJ-50D» либо аналогичная по техническим характеристикам. По результатам геофизических исследований, анализу кернового материала, опробованию интервалов залегания продуктивных горизонтов пластоиспытателем на бурильных трубах в открытом стволе определяется целесообразность спуска эксплуатационной колонны. По этим же критериям определяется целесообразность ликвидации или консервации скважины..
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Сроки реализации намечаемой деятельности составит ориентировочно 12,5 месяцев. Год начала бурения 2024 год. Эксплуатация объекта предусматривается после окончания бурения с 2025 года (после получения всей необходимой разрешительной документации)..
- 8. Описание видов ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая строительство, эксплуатацию и постутилизацию объектов (с указанием предполагаемых качественных и максимальных количественных характеристик, а также операций, для которых предполагается их использование):
- 1) земельных участков, их площадей, целевого назначения, предполагаемых сроков использования Земельный участки будут оформлены перед началом осуществления производственной деятельности в соответствии с требованиями действующего законодательства РК.;
  - 2) водных ресурсов с указанием:
- предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохранных зон и полос, при их отсутствии вывод о необходимости их установления в соответствии с законодательством Республики Казахстан, а при наличии об установленных для них запретах и ограничениях, касающихся намечаемой деятельности Для хозяйственно-питьевых и технических нужд на период реализации намечаемой деятельности источником водоснабжения будет являться привозная вода из существующей системы водоснабжения предприятия.:
- видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Вода питьевого и технического качества в рамках действующего разрешения на специальное водопользование.;
- объемов потребления воды Ориентировочный объём требуемой воды питьевого качества около 25 м3, технического около 1000 м3.:
- операций, для которых планируется использование водных ресурсов Водоснабжения для технических целей приготовление бурового раствора, для целей осуществления гидроразрыва пласта недр;
- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Существующий горный отвод ТОО «Тарбагатай Мунай». Координаты угловых точек горного отвода: 1) 47°37′36″сш, 84°19′50″ вд; 2) 47°37′56″сш, 84°23′22″ вд; 3) 47°36′31″сш, 84°29′47″ вд; 4) 47°37′07″сш, 84°32′12″ вд; 5) 47°35′25″сш, 84°34′37″ вд; 6) 47°35′27″сш, 84°36′36″ вд; 7) 47°34′53 ″сш, 84°39′05″ вд; 8) 47°33′45″сш, 84°38′51″ вд; 9) 47°33′41″сш, 84°35′57″ вд; 10) 47°31′47″сш, 84°38′04″ вд; 11) 47°32′40″сш, 84°33′58″ вд; 12) 47°35′00″сш, 84°31′48″ вд.; 13) 47°34′21″сш, 84°29′16″ вд; 14) 47°36′16″сш, 84°22′09″ вд. На настоящий момент срок действия контракта до 07.2027 года. Предусматривается его продление.;
- 4) растительных ресурсов с указанием их видов, объемов, источников приобретения (в том числе мест их заготовки, если планируется их сбор в окружающей среде) и сроков использования, а также сведений о наличии или отсутствии зеленых насаждений в предполагаемом месте осуществления

намечаемой деятельности, необходимости их вырубки или переноса, количестве зеленых насаждений, подлежащих вырубке или переносу, а также запланированных к посадке в порядке компенсации В ходе осуществления намечаемой деятельности использование растительности в качестве сырья не предусматривается;

5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных;

- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования В ходе осуществления работ по бурению предусматривается использование различных материальных и сырьевых ресурсов (цемент, буровой раствор, присадки и пр.), полный перечень и количество будет отображено в проектной документации. Все необходимые материалы будут доставляться на место проведения работ по мере их необходимости от оптовых поставщиков товаров либо непосредственно от производителей данного вида сырья.;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Данные риски отсутствуют, так как добыча будет осуществляться в рамках отдельной намечаемой деятельности.
- 9. Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы выбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей, утвержденными уполномоченным органом (далее правила ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей) При реализации намечаемой деятельности прогнозируются эмиссии в виде выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух 17 наименований (Железо (II, III) оксиды (в пересчете на железо), Марганец и его соединения, Азота (IV) диоксид, Азот (II) оксид, Углерод (Сажа), Сера диоксид, Сероводород, Углерод оксид, Диметилбензол (Ксилол), Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен), Проп-2-ен-1-аль (Акролеин), Формальдегид, Керосин, Уайт-спирит, Алканы С12-19 /в пересчете на С/, Взвешенные частицы, Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20) в ориентировочном объёме около 100,0 тонн/год. Окончательный перечень и точное количество выбрасываемых ЗВ будет определяться в рамках разработки ПСД намечаемой деятельности..
- 10. Описание сбросов загрязняющих веществ: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы сбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей Сбросы загрязняющих веществ в ходе намечаемой деятельности не предусматриваются.
- 11. Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности: наименования отходов, их виды, предполагаемые объемы, операции, в результате которых они образуются, сведения о наличии или отсутствии возможности превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей В ходе осуществления намечаемой деятельности прогнозируется образование следующих видов отходов: 1) ТБО от жизнедеятельности персонала организации (смешанные коммунальные отходы) (20 03 01) до 2,5 т/год, 2) буровой шлам (01 05 06\*) до 500 т/год; 3) отработанный буровой раствор (01 05 06\*) до 250 т/год, 4) тара из-под хим. реагентов (15 01 10\*) 0,5 т/год. Захоронение отходов в ходе намечаемой деятельности не предусматривается. Все образующиеся отходы будут передаваться спец.организациям для проведения

процедур переработки/утилизации или захоронения..

- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Перечень разрешений, наличие которых потребуется для осуществления намечаемой деятельности, устанавливаются требованиями действующего законодательства РК.
- 13. Краткое описание текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, на которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, в сравнении с экологическими нормативами или целевыми показателями качества окружающей среды, а при их отсутствии с гигиеническими нормативами; результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора; вывод о необходимости или отсутствии необходимости проведения полевых исследований (при отсутствии или недостаточности результатов фоновых исследований, наличии в предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности объектов, воздействие которых на окружающую среду не изучено или изучено недостаточно, включая объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты) Согласно Информационному бюллетеню о состоянии окружающей среды по Восточно-Казахстанской области за 2023 год в районе расположения намечаемой деятельности мониторинг качества компонентов ОС не проводился.
- 14. Характеристика возможных форм негативного и положительного воздействий на окружающую среду в результате осуществления намечаемой деятельности, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости, предварительная оценка их существенности Единственным видом осуществляемых в ходе намечаемой деятельности эмиссий прогнозируется выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух, который не превысит установленные гигиенические нормативы.
- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничное воздействие намечаемой деятельности исключается ввиду значительного удаления места осуществления намечаемой деятельности от сопредельных с Республикой Казахстан государств.
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий При реализации намечаемой деятельности Инициатором будут строго соблюдаться экологические, санитарные требования, а также требования охраны труда, пожарной и промышленной безопасности, а также будут реализовываться природоохранные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду.
- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Возможные альтернативные варианты достижения целей намечаемой деятельности и вариантов её осуществления отсутствуют в связи с отсутствием иных методов достижения поставленной цели. При реализации намечаемой деятельности будут использоваться последние достижения науки в данном направлении. Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные в заявлении):

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):

Туганбаев Артур Ибрагимович

подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)



