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

KZ96RYS00175668 27.10.2021 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 "Казахский газоперерабатывающий завод", 130200, Республика Казахстан, Мангистауская область, Жанаозен Г.А., г.Жанаозен, Промышленная зона 1, строение № 15Г, 061040003532, ТУЛЕПОВ НАКБЕРГЕН АМАНБАЕВИЧ, 72934 64660, vedur@kazgpz.kz 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) Раздел 2. 1. Энергетика: 1.1. установки для газификации и сжижения угля, битуминозных сланцев, иных видов топлива с производительностью 50 тонн в сутки и более;.
- 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 на строительство Завода ТОО КазГПЗ проводилась процедура ОВОС (Заключение ГЭЭ на проект ПДВ №КZ79VCZ00760613 от 06.01.2021 г.). Данным проектом предусмотрена модернизация существующих компрессорных установок на территории существующего компрессорного цеха, т.е. вместо 12 существующих будут устанавливаться 5 новых компрессорных установок по мощности заменяющих 12 старых. Существенных изменений в видах деятельности не предполагается;;
- 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) Существенных изменений вида деятельности не предполагается. Строительство компрессорных установок является процедурой модернизации, разрабатывается впервые соответственно скрининг воздействия намечаемой деятельности не проводился..
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест В рамках модернизации проектируемое оборудование будет расположено на существующем Заводе проектом предусмотрено строительство компрессорной установки на территории компрессорного цеха ТОО «КазГПЗ» Мангистауская область, Жанаозен Г.А., Промзона.
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Проектом предусмотрено «Строительство компрессорной установки» включая систему подводящих и отводящих

коммуникации на территории компрессорного цеха ТОО «КазГПЗ» Настоящим проектом предусматриваются: - Строительство компрессорной установки количестве 5 шт. - Монтаж блочномодульного здания под компрессорную установку – 5 шт. - Монтаж аппаратов воздушного охлаждения - Монтаж вертикальных рессиверов - 2 шт. - Монтаж подземных дренажных емкостей - 2шт. - Монтаж блочно-модульного здания операторной размерами 6,0х21,0 (м); Компрессорная станция — стационарная компрессорная установка, предназначенная для получения на выходе сжатых газов. Получаемый сжатый газ может использоваться как энергоноситель. Суммарная производительность компрессорных установок 30000 нм3/час.

- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Строительство компрессорной установки для получения сжатых газов.
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) 2022 год Срок строительства 6 месяцев.
- 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 Проектом предусмотрено строительство компрессорной установки на территории компрессорного цеха ТОО «КазГПЗ, дополнительные земельные участки использоваться не будут;;
- 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 Источник водоснабжения существующие водопроводные сети Завода ТОО КазГПЗ. Объект расположен за пределами водоохранных зон и полос. Вблизи завода поверхностные водные объекты отсутствуют, соответственно нет необходимости в установлении водоохранных зон и полос:

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Общее водопользование на хозяйственно-питьевые нужды рабочих и технические нужды на пылеподавление;

объемов потребления воды При СМР: Объем используемой воды на хозяйственно-питьевые нужды составляет: 468 м3/ период, на технические нужды - 20 м3/период; При эксплуатации: Объем используемой воды на хозяйственно-питьевые нужды составляет: 237,25 м3/год,;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов водопользование на хозяйственно-питьевые нужды рабочих и технические нужды на пылеподавление;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) недры не используются;;
- 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 Отсутствует использование растительных ресурсов. Строительство планируется на территории существующего компрессорного цеха. Зеленые насаждения отсутствуют, снос зеленых насаждений, вырубка и перенос не предполагается;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром не используется::

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования не используется;;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных не используется;;

- операций, для которых планируется использование объектов животного мира не используется;
  - 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья,

изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Песок – 64,8 тонны, щебень – 61,7508 тонн;

- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью отсутствуют.
- 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) Выбросы ЗВ в атмосферу при строительстве: Всего: 0.0328108 т/год 2907 Пыль неорганическая содержащая двуокись кремния выше 70% 0,02986 т/год (3 класс) 2908 Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния 0.0029508 т/год (3 класс) При эксплуатации: Всего: 341,8107857 т/год Азота диоксид –104,0256 т/год (2 класс) Азота оксид –16,90416 т/год (3 класс) Углерод –0,74304 т/год (3 класс) Сера диоксид 14,8608 т/год (3 класс) Углерод оксид 130,775 т/год (4 класс) Бенз/а/пирен 0,0000167 т/год (1 класс) Формальдегид 0,198169 т/год (2 класс) Алканы С12-С19 74,304 т/год (4 класс).
- 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 При строительстве и эксплуатации сбросы в поверхностные и подземные водные объекты, поля испарения, на рельеф местности отсутствуют.
- 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 Основными отходами при проведении работ будут являться: коммунальные отходы 0,72 тонн (образуются в результате жизнедеятельности персонала), Отсутствуют превышения пороговых значений...
- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Заключение государственной экологической экспертизы, Разрешение на эмиссии в окружающую среду.
- 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) Строительство планируется на территории существующего компрессорного цеха Завода ТОО КазГПЗ. В рамках действующего проекта нормативов ПДВ и предоставляемой ежеквартальной отчетности превышений нормативов эмиссий не наблюдается..
- 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 Анализируя воздействие работ на окружающую среду, можно сделать вывод, что общий уровень экологического воздействия в рамках строительства компрессорной установки допустимо принять как воздействие низкой значимости, которое не выйдет за рамки установленной санитарно-защитной зоны для завода ТОО КазГПЗ...
- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничных воздействий на окружающую среду не намечается.
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий В целях снижения выбросов пыли при проведении земляных работ при необходимости планируется пылеподавление. С целью минимизации возможных негативных последствий антропогенного влияния на животный и растительный мир необходимо избегать: беспорядочного передвижения автотранспорта по

естественным ландшафтным разностям; использование автотранспорта в ночное время. Строгое соблюдение принятых технологий работ сведет к минимуму вероятность возникновения аварий, связанных с техногенными факторами..

- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Строительство планируется на территории существующего компрессорного цеха Завода ТОО КазГПЗ, поэтому альтернативные места расположения не рассматриваются подтверждающие сведения, указанные в заявлении):
- 1) в случае трансграничных воздействий: электронную копию документа, содержащего информацию о возможных существенных негативных трансграничных воздействиях намечаемой деятельности на окружающую среду

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):

Тулепов Накберген аманбаевич

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

