

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

KZ52RYS00961675

17.01.2025 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:

"Аксуский завод ферросплавов - филиал Акционерного общества "Транснациональная компания "Казхром", 140101, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, АКСУ Г.А., Г.АКСУ, улица Промышленная, здание № 40, 951241000448, МАКАШЕВ МУСАБЕК ЖАМАНСАРОВИЧ, +7 (71837) 52020, Yuriy.Melnikov@erg.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) Намечаемый вид деятельности «Строительство сезонных домиков для отдыха из спаренных контейнеров в д/о Факел» Аксуский завод ферросплавов-филиал АО ТНК «Казхром» принят согласно пп.10.31 п.2 раздела 2 Приложения 1 к Экологическому Кодексу Республики Казахстан (от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК, далее - ЭК РК), размещение объектов и осуществление любых видов деятельности на особо охраняемых природных территориях, в их охранных и буферных зонах. Намечаемая деятельность «Строительство сезонных домиков для отдыха из спаренных контейнеров в д/о Факел» Аксуский завод ферросплавов-филиал АО ТНК «Казхром» (наличие выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду объемом менее 10 тонн/год) относится к IV категории, оказывающей минимальное негативное воздействие на окружающую среду. (п.2 ст.12 ЭК РК, пп.2 п.13 Глава 2 Приказа МЭГиПР РК от 13.07.2021 г. №246)..

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) В отношении данной деятельности процедура «Выдачи заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности» проводится в первые.;

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) В отношении данной деятельности процедура «Выдачи заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности» проводится в первые..

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Площадь проведения планируемых работ находится на

территории дома отдыха «Факел» АЗФ, расположенного на территории Баянаульского ГНПП на берегу оз. Сабындыколь, на земельном участке, находящемся в зоне туристической и рекреационной деятельности. .

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Проектом предусмотрено строительство пяти двухэтажных не отапливаемых сезонных домиков для отдыха из спаренных контейнеров в д/о «Факел», расположенного на территории п.Баянаул Баянаульского района Павлодарской области. Одно здание рассчитано на 2 семьи. В здании на одном этаже размещаются: две спальни, кухня-гостиная, два санузла и терраса. Здание имеет следующие размеры в плане 12,192x4,886 (в осях). .

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Кровля предусмотрена односкатная с покрытием из металлочерепицы по металлическим прогонам. Фундамент – ленточный из блоков ФБС. Отмостка вокруг здания бетонная, по щебеночному основанию..

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Сроки реализации намечаемой деятельности будут определены при разработке рабочего проекта. Ориентировочная продолжительность строительства – 3 мес..

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 Площадь проведения планируемых работ находится на территории д/о «Факел», выделение дополнительных земельных участков не требуется. Срок реализации намечаемой деятельности будут определены при разработке рабочего проекта.;

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 Вода питьевого качества будет использоваться из существующих сетей предприятия. Забор и (или) использования водных ресурсов из поверхностных и подземных источников с применением сооружений или технических устройств настоящим проектом не предусмотрено. В связи с чем, оформление Разрешения на специальное водопользование в соответствии статьи 66 Водного Кодекса РК не требуется. ;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Вода питьевого качества будет использоваться из существующих сетей предприятия.;

объемов потребления воды Вода питьевого качества будет использоваться из существующих сетей предприятия. Расход воды на хоз.-бытовые нужды ориентировочно составит 36,8 м³/период. ;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Предусматриваемая технология ведения работ, не требует использования водных ресурсов. Питьевую воду для рабочих предусматривается использовать из существующих сетей предприятия. Ввиду отсутствия сброса сточных вод, нормативы допустимых сбросов (НДС) на период работ не устанавливаются.;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Деятельность, связанная с недропользованием, осуществляться не будет.;

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 Намечаемая деятельность не требует использования растительных ресурсов. В рамках настоящего проекта вырубка и перенос зеленых насаждений не предполагается. ;

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

объемов пользования животным миром В рамках намечаемой деятельности использование объектов

животного мира не предусматривается.;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования В рамках намечаемой деятельности использование объектов животного мира не предусматривается.;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных В рамках намечаемой деятельности использование объектов животного мира не предусматривается.;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира В рамках намечаемой деятельности использование объектов животного мира не предусматривается.;

б) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Проектом предусмотрено подключение домиков в количестве 5 шт к БО «Факел». Электроснабжение электрооборудования предусмотрено от действующего щита распределения. Для освещения территории предусмотрена установка прожекторов на каждый домик. Дополнительных источников электроэнергии не требуется. В процессе реализации проектных решений будут использованы следующие материалы, с ориентировочными объемами: щебень фр.20-40 – 30 м³, песок природный – 95 м³, ЛКМ, доска обрезная, сварочные материалы (проволка – 80 кг, электроды – 20 кг), ФБС, изоляционные материалы и пр. будут определены в рамках разработки рабочего проекта. Эксплуатация домиков в холодное время года не предусмотрена, соответственно система отопления отсутствует.;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Отсутствуют риски истощения используемых природных ресурсов..

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) В рамках реализации намечаемой деятельности планируется строительство сезонных домиков для отдыха из спаренных контейнеров. Ориентировочные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу на период проведения работ составят от 3,5 до 10 тонн/период: Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид)- 3 кл 0.006978 т/год, Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид- 2 кл - 0.000775 т/год; Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) - 2 кл - 0.0631013 т/год; Азот (II) оксид (Азота оксид) (6) - 3 0.000114 т/год; Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) - 4 кл - 0.000012 т/год; Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/- 2 кл - 0.00028 т/год; Уайт-спирит (1294*) ОБУВ 0,1293 т/год; Взвешенные частицы (116) - 3 кл 0,0746 т/год; Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 - 3 кл 3,055 т/год. Вещества, входящие в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей отсутствуют. Сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей: азота диоксид, серы диоксид, углерода оксид..

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 Ввиду отсутствия сброса сточных вод, нормативы допустимых сбросов (НДС) на период ведения работ не устанавливаются. Работы по строительству не окажут дополнительного негативного воздействия на водные ресурсы района. .

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 Перечень образующихся отходов: ТБО – неопасный отход. Образуются – в непроизводственной сфере деятельности персонала. Предполагаемый объем образования – 0,2 тонны. Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (промасленная ветошь) - опасный отход. Образуются – в процессе использования тряпья для протирки механизмов, деталей и машин. Предполагаемый объем образования – 0,01 тонны. Огарки сварочных электродов – неопасный отход. Предполагаемый объем образования – 0,01 тонны. Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (тара из-

под ЛКМ) – опасны отход. Предполагаемый объем образования – 0,01 тонны. Отходы, не указанные иначе (промышленный мусор) – неопасный отход. Предполагаемый объем образования – 1,5 тонны. Металлолом – неопасный отход. Предполагаемый объем образования – 0,5 тонны На площадке будут организованы места для накопления отходов производства и потребления, с которых отходы будут передаваться специализированным подрядным организациям согласно договору. Накопление на территории отходов более 10 тонн не предусмотрено. Возможность превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей отсутствует..

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений На основании ст. 106 п. 7 ЭК РК экологическое разрешение не требуется: - для осуществления деятельности по строительству и эксплуатации объектов III или IV категории, за исключением случаев, когда они размещаются в пределах промышленной площадки объекта I или II категории т технологически связаны с ним..

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) Проектируемые домики отдыха размещаются на благоустроенной площадке существующего дома отдыха «Факел» на территории Баянаульского лесничества РГУ «Баянаульский ГНПП» на берегу оз. Сабындыколь на земельном участке находящемся в зоне туристической и рекреационной деятельности, и не требуют отведения нового земельного участка. Дом отдыха «Факел» находится в водоохранной зоне оз. Сабындыколь, равной 500 м, и за пределами водоохранной полосы, размер которой составляет 35 м. Санитарно-эпидемиологическое состояние площадки размещения проектируемого объекта удовлетворительное. Прогноз по его изменению в результате намечаемой деятельности благоприятный, так как проектными решениями будут предусмотрены природоохранные мероприятия. Намечаемая деятельность будет осуществляться за пределами Каспийского моря (в том числе за пределами заповедной зоны); вне территории (акватории), на которой компонентам природной среды нанесен экологический ущерб; вне территории (акватории), на которой выявлены исторические загрязнения; за чертой населенного пункта или его пригородной зоны; вне территории с чрезвычайной экологической ситуацией или зоны экологического бедствия..

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 Уровень воздействия планируемых работ на элементы биосферы находится в пределах адаптационных возможностей данной территории. Проектом предусмотрены мероприятия по снижению воздействия на компоненты окружающей среды. .

15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничное воздействие при осуществлении намечаемой деятельности отсутствует в виду удаленности рассматриваемого объекта от границ с соседними государствами..

16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Мероприятия по снижению воздействия на атмосферный воздух. -содержание в чистоте территории, своевременный вывоз отходов производства и потребления; Мероприятия по снижению воздействия на поверхностные и подземные воды. -размещение домиков для отдыха за пределами водоохранной полосы оз. Сабындыколь; -укладка труб системы наружного водоснабжения и канализации под землей с минимальной глубиной залегания 550 м от уровня земли; -контроль технического состояния автотранспорта, исключающий утечки горюче-смазочных материалов; -соблюдение графика работ и транспортного движения, чтобы исключить аварийные ситуации и последующее загрязнение; Мероприятия по снижению воздействия на почвы и растительность. -недопустимо движение автотранспорта и выполнение работ за пределами отведенных территорий. Мероприятия по снижению объемов образования отходов и снижению

воздействия на окружающую среду. После проведения работ с участков будут удалены все механизмы, оборудование и отходы производства..

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест размещения объектов). Во всех проектах альтернативный вариант не рассматривается..

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):

Давыдова Инна Николаевна

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

