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

KZ43RYS00358109 26.02.2023 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:

Республиканское государственное казенное предприятие "Казахская база авиационной охраны лесов и обслуживания лесного хозяйства" Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, 050020, Республика Казахстан, г.Алматы, Наурызбайский район, Микрорайон Таусамалы улица Мереке, дом № 24, 920340000686, КЕСИМБАЕВ АРМАН АЛДАБЕРГЕНОВИЧ, 87770401618, AIRBAR@LIST.RU

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) Сжигание жидкого топлива в жидкотопливном котле для отопления здания АБК РГКП «Казенная база авиационной охраны лесов и обслуживания лесного хозяйства». Здание АБК является существующим. Котел размещается в здании АБК. Строительно-монтажных работ в результате намечаемой деятельности (в том числе срез ПРС, земляные работы, снос зеленых насаждений и тд) не планируются. Классификация согласно приложения 1 раздел 2 ЭК РК, п. 10.31 размещение объектов и осуществление любых видов деятельности на особо охраняемых природных территориях, в их охранных и буферных зонах..
- 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) Оценка воздействия на окружающую среду 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) Заключение о результатах скрининга не выдавалось..
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Административное бытовое здание расположено в селе Сарыбулак Бурабайского района, расстояние до п. Бурабай составляет 4,1 км, расстояние до ближайшей жилой зоны составляет 95 метров. Объект расположен вневодоохраной зоны и полосы водных объектов. Ближайший водоем (без названия) находится на расстоянии 602 метра в юго-западном направлении, расстояние до озера Боровое составляет 5,2 км северном направлении. Данное предприятия осуществляет свою деятельность по авиационной охраны лесов и обслуживания лесного хозяйства с 2007 года. Здание АБК существующее, ранее отопление помещения осуществлялось посредствам электрокотла. Эксплуатация

котла на жидком топливе будет осуществляться в границах отведенного земельного участка в специально отведенном месте существующего АБК. Возможность выбора других мест намечаемой деятельности не представляется возможным..

- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Для теплоснабжения здания АБК предусмотрен котел марки «Ква23лж.» на жидком топливе. В качестве топлива используется дизельное топливо, с годовым расходом – 900 литров. Время работы котла 24 часа в сутки, 5160 часов в год. Высота дымовой трубы – 5 метров, диаметр – 0,08 метров. Пылегазоочистное оборудование отсутствует. Дизельное топливо хранится в металлической емкости (200 литров) по мере необходимости заполняется топливом в ближайших АЗС района..
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Обслуживание котла осуществляется вручную. Максимальная температура составляет 85 ОС. Теплопроизводительность котла 20000 кКал/с..
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Срок начала реализации намечаемой деятельности - с февраля 2023 года - бессрочно, прогноз даты завершения намечаемой деятельности не представляется возможным. Предприятие планирует функционировать продолжительное ограничений в использовании земельного участка не имеется. .
- 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 Географические координаты расположения объекта: 1. 53° 1'41.59"C, 70°21'11.90"B; 2. 53° 1'41.89"C, 70°21' 13.17"B; 3. 53° 1'41.60"С, 70°21'13.32"B; 4. 53° 1'41.36"С, 70°21'12.12"В. Площадь существующего земельного участка 6,29 га. Целевое назначения – для обслуживания объекта – существующего аэродрома, Кадастровый номер 01-177-037-001, предполагаемый срок использования: ограничения в использовании земельного участка не предусмотрено кроме соблюдения требований экологического, эпидемиологического и др. законодательства. ;
 - 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 хозпитьевого водоснабжения используется привозная вода села Сарыбулак. Производственное водоснабжение не предусмотрено. Объект расположен вне водоохраной зоны и полосы водных объектов. Ближайший водоем (без названия) находится на расстоянии 602 метра в юго-западном направлении, расстояние до озера Боровое составляет 5,2 км северном направлении.;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Вид водопользования - общее. Качество питьевой воды должно соответствовать СП « Санитарно-эпидемиологические требования водоисточникам, местам водозабора для хозяйственных целей, для хозяйствено-питьевому водоснабжению и местам культурного бытового водопользования и безопасности водных объектов» от 18 марта 2015 года за № 209. ;

объемов потребления воды Годовое потребление воды для хоз. питьевых целей составит 54,75 м3.; операций, для которых планируется использование водных ресурсов На хозяйственно - питьевые нужды.;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Оператор не является недропользователем.;
- 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 Растительные ресурсы не используются. На территории расположения существующего АБК древеснокустарниковые насаждения отсутствуют. Снос зеленых насаждений не планируется. Зеленые насаждения

на месте осуществления намечаемой деятельности отсутствуют, так как данное предприятие осуществляет свою с 2007 года. Здание АБК существующее, а территория полностью освоена.;

- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием : объемов пользования животным миром На территории расположения существующего АБК представителей
- объемов пользования животным миром На территории расположения существующего АБК представителей видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных отсутствуют. Животный мир не используется:
- предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Пользования животным миром не планируется.;
- иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов продуктов жизнедеятельности животных не планируется;
- операций, для которых планируется использование объектов животного мира Операции, для которых планируется использование объектов животного мира не планируются;;
- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Для намечаемой деятельности будет использоваться дизельное топливо в количестве 900 литров. Срок использования осенне-зимний период. Теплопроизводительность 20 тыс кКал/с. Электроэнергия: существующая. Иных ресурсов необходимых для осуществления намечаемой деятельности не предусматривается.;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Риск истощения природных ресурсов не прогнозируется.
- 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) Объект представлен одной промплощадкой, с одним организованным и одним неорганизованным источником выбросов. При проведении намечаемой деятельности выбрасывается 7 загрязняющих веществ, а именно: Азота оксид (3 класс), Азота диоксид (2 класс), Углерод (Сажа) (3 класс), Углерод оксид (4 класс), Сера диоксид (3 класс), Углеводороды предельные С12-19 (4 класс), сероводород (2 класс). Валовый выброс загрязняющих веществ составляет 0.017463892 тонн в год. Намечаемая деятельность согласно правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей не распространяется на требования о предоставлении отчетности в Регистр выбросов и переноса загрязнителей...
- 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 Сброс загрязняющих веществ на предприятии не планируется..
- 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 Наименование отходов Твердые бытовые отходы. Вид твердый. Предполагаемые объемы: 0,45 тонн в год. Операции, в результате которых образуется отходы: образуются в непроизводственной сфере деятельности персонала. Сведения о наличии или отсутствии возможности превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей превышение пороговых значении не предусматриваются. Намечаемая деятельность согласно правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей не распространяется на требования о предоставлении отчетности в Регистр выбросов и переноса загрязнителей..
- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Рассматриваемый объект относится к IV категории, согласно следующих критерий: отсутствие вида деятельности в Приложении 2 Кодекса; наличие выбросов ЗВ массой менее 10 тонн; накопление на объекте менее 10 тонн неопасных отходов. отсутствие сбросов вредных (загрязняющих). В связи с чем,

предполагается, что для намечаемого вида деятельности разрешения компетентных органов не потребуются

- ..
- 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) Текущее состояния компонентов окружающей среды на территории РГКП «Казенная база авиационной охраны лесов и обслуживания лесного хозяйства»: Территория поселка по климатическому районированию относится к зоне IB по СНиП РК 2.04-01-2001, по СНиП РК 3.03-09-2003-IV. Район относится к зоне недостаточного и неустойчивого увлажнения. Зона влажности 3 (сухая). Климат резкоконтинентальный с суровой малоснежной зимой и сухим жарким летом. Самый холодный месяц – январь, самый теплый – июль. Район характеризуется преобладающими ветрами южного, юго-западного направления в холодный период года, которым соответствует максимальная из средних скоростей ветра 5.9 м/сек. Среднегодовое количество осадков за год составляет 314,0 мм. Климатические условия создают благоприятные условия рассеивания загрязняющих воздух веществ. Рельеф район – типичная скульптурноденудационная слабовыраженная равнина. В целом климатические условия района создают благоприятные условия для рассеивания загрязняющих веществ. Нормативная глубина промерзания грунтов по СНиП РК 5.01-01-2002, по СНиП РК 2.04.01-2001: -суглинки и глины – 181 см; -пески крупные и гравелистые – 236 см. Район не сейсмоактивен – СП РК 2.03-30-2017. Объект расположен вне водоохраной зоны и полосы водных объектов. Ближайший водоем (без названия) находится на расстоянии 602 метра в юго-западном направлении, расстояние до озера Боровое составляет 5,2 км северном направлении. В связи с этим воздействие на водные ресурсы намечаемая деятельность не оказывает. Исследуемый район широко представлен различными вариантами типчаково-ковыльных сухих степей на маломощных щебенистых и малоразвитых почвах и охватывает разнообразные по природным условиям угодья, где сочетаются элементы степной, солончаковой, болотной, луговой растительности. Воздействие на растительный и животный мир минимальный, так как, территория расположена на урбанизированной территории, в черте населенного пункта Сарыбулак, проведении строительно-монтажных работ не прогнозируется для намечаемой деятельности. Котел размещается в здании АБК. Результаты фоновых исследовании: в поселке Сарыбулак посты наблюдения Казгидромет отсутствуют. Ближайший пост наблюдения расположен в п. По данным фоновой справки, значения существующих фоновых концентрации составляют (север/восток/юг/запад): - взвешенные частицы РМ2.5 (0,1744/0,1638/0,155/0,1345 мг/м3); - взвешенные частицы РМ10 (0.1753/0.1652/0.1558/0.1349 мг/м3); - азот диоксид (0.0241/0.0278/0.0395/0.0395/0.0276 мг/м3); диоксид серы (0,017/0,0189/0,0265/0,0242 мг/м3); - углерод оксид (0,381/0,4329/0,4765/0,3745 мг/м3); - азот оксид (0,0079/0,0074/0,0062/0,0821мг/м3). По маштабам распространения загрязнения атмосферного воздух выбросы относятся к относительно локальному типу загрязнения. Интенсивность воздействия слабая, так как изменения природной среды не выходят за существующие пределы естественой природной изменчивости. Вывод: На основании выше изложенного, планируемая деятельность РГКП «Казенная база авиационной охраны лесов и обслуживания лесного хозяйства» отсутствует необходимость проведения полевых исследований, а также достаточны результаты фоновых исследований в предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности объекта, воздействия на окружающую среду изучены достаточно. Объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты на месте планируемой деятельности отсутствуют...
- 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 При проведении намечаемых работ природного и техногенного загрязнения вредными опасными химическими и токсическими веществами и их соединениями, теплового, бактериального, радиационного и другого загрязнения в ходе работ не предусматривается. Засорение твердыми, нерастворимыми предметами, отходами, бытового и иного происхождения происходить не будет, так как организовывается централизованное складирование отходов в металлических контейнерах с крышками с водонепроницаемым покрытием. Угроза загрязнения подземных и поверхностных вод сведена к минимуму...

- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости При ведении хозяйственной деятельности трансграничные воздействия на окружающую среду не ожидаются..
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Все работы будут проводиться в пределах производственной площадки. Как показывает практика осуществления производственной аналогичной деятельности, наиболее значимые отрицательные последствия для окружающей среды могут иметь последствия различных аварийных ситуаций, которые можно предусмотреть заранее в процессе работ. При осуществлении производственной деятельности РГКП « Казенная база авиационной охраны лесов и обслуживания лесного хозяйства» с целью снижения негативного воздействия при возникновении аварийных ситуаций предусмотрены следующие мероприятия:

 поддержание в чистоте помещения и территорию предприятия;

 размещение образуемых отходов только в специальных контейнерах с последующим вывозом;

 содержание оборудования в надлежащем порядке;

 своевременное проведение технического осмотра и ремонта;

 инструктаж сотрудников по технике безопасности и экологической грамотности..
- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой **Притеричения** (документы, 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): Загоруйко В

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



