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

KZ41RYS00197513 21.12.2021 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:

Государственное учреждение "Отдел коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Караганды", 100000, Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда Г.А., район им .Казыбек би, улица Московская, строение № 1, 130940019782, ДЮСЕМБЕКОВ АЛИБЕК СЕРИКОВИЧ, 87212426956, dorogigorkar@mail.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) Строительство автомобильных дорог протяженностью 1 км и более и (или) с пропускной способностью 1 тысяча автомобилей в час 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 не проводилось;
- 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 не проводилось.
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест г. Караганда, Капитальный ремонт автомобильной дороги ул.Пичугина. От ЖД вокзала до ул. Терешковой с выходом на 7-ую магистраль.
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции осуществление строительных работ по строительству автомобильной дороги.
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности строительство автомобильной дороги по магистральным улицам общегородского значения регулируемого движения.
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) апрель 2022 года по декабрь 2023 года.
- 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-6.2 га, земли транспорта, по акту на право постоянного земельного отвода;
- 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 привозная питьевая вода с г. Караганда. для технических нужд использование воды не требуется;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) отсутствует;

объемов потребления воды Привозная вода. 577,5 м3;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов отсутствует;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) отсутствует;
- 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 на данном участке отсутствуют зеленые насаждения;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром отсутствует;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования отсутствует;

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

операций, для которых планируется использование объектов животного мира отсутствует;

- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования отсутствует;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью отсутствует .
- 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) На период проведения работ выбросы в атмосферу будут производить: битумный котел, пересыпка сыпучих материалов, лакокрасочные работы, битумные работы, земляные работы, двигатели внутреннего сгорания строительной автотранспортной техники. В процессе производства работ в атмосферу будут выделяться следующие загрязняющие вещества, в объеме 3.5988437 тонн за 21 месяц: азота диоксид, азота оксид, углерод, серы диоксид, углерод оксид, пыли неорганическая, диметилбензол, метилбензол, бутанол, 2-метилпропан-1-ол, бутилацетат, пропан-2-он, 4-метилпентан-2-он, циклогексанон, уайт-спирит, углеводороды предельные, железо (II) оксид, марганец и его соединения, фтористые газообразные соединения. газовые выбросы, образующиеся при сжигании топлива в двигателях внутреннего сгорания автомашин, а именно азота диоксид, азота оксид, углерод черный (сажа), серы диоксид, оксид углерода, керосин..
- 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 отсутствует.
- 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 Коммунальные отходы (ТБО). Образуются от работников предприятия. По агрегатному состоянию отходы твердые, по физическим свойствам — в большинстве случаев нерастворимые в воде, пожароопасные, невзрывоопасные, некоррозионноопасные. По химическим свойствам — не обладают реакционной способностью, содержат в своем составе оксиды кремния, углеводороды, органические вещества. Относятся к неопасному уровню опасности отходов. Согласно классификатору отходов, класс опасности — не опасный. Для всех видов отходов предусматривается установить контейнера. На период капремонта будут образовываться следующие виды отходов: - твердые бытовые отходы 6,56 т; - строительные отходы 2,3956т; - огарки сварочных электродов 0,003933 т; - тара из-под ЛКМ 0,52069т; - промасленная ветошь 0,055083т..

- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений ГУ Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области.
- 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 Территория строительно-монтажных работ объекта давно рассматриваемая зона бедна естественной травянистой растительностью. Территория объекта освоена ранее , хозяйственная деятельность не приведет к изменению землеустройства и не влечет за собой изъятия земель . Ожидаемое воздействие на почвенный покров может выражаться в его загрязнении отходами производства и потребления. Однако, такие мероприятия, хранение бытовых и строительных отходов в специальных контейнерах, и своевременный вывоз на свалку или утилизация отходов позволят свести к минимуму воздействие проектируемого объекта на земельные ресурсы и почву. Источниками выделения загрязняющих веществ в атмосферный воздух на период СМР является: работа автотранспорта, битумные работы, земляные работы, лакокрасочные работы, пересыпка сыпучих материалов, битумный котел. Расчет рассеивания приземных концентраций загрязняющих веществ показал, что концентрации загрязняющих веществ на границе ЖЗ не превышает 1,0 ПДК Таким образом, воздействие проектируемого объекта на атмосферный воздух можно расценивать как допустимое. Намечаемая деятельность будет иметь важное социально-экономическое значение, с точки зрения устойчивого развития региона, так как обеспечивает материальную базу и создает дополнительные рабочие места для населения...
- Характеристика возможных форм негативного и положительного воздействий окружающую среду в результате осуществления намечаемой деятельности, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости, предварительная оценка их существенности Атмосферный воздух: Вклад в загрязнение атмосферного воздуха обусловлен следующими выбросами: - выбросами загрязняющих веществ при работе спецтехники и автотранспорта; При работах с соблюдением техники безопасности воздействие на атмосферный воздух будет незначительным и не повлечет за собой необратимых процессов. Для снижения отрицательных экологических последствий, связанных со эксплуатацией объекта, проектом предусматривается ряд технологических и специальных мероприятий, направленных на снижение приземных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе: - уменьшение загрязненности воздуха вредными выбросами от автотранспорта достигается путем проведения профилактических мероприятий по подержанию техники в исправном состоянии; - все работы проводятся исключительно в пределах полосы отвода. Воздействие объекта на атмосферный воздух при условии выполнения всех мероприятий по охране окружающей среды является допустимым. Физические воздействия. Источником шума и вибрации при добычных работах будут являться автотранспорт, оборудование и механизмы машин. Так как все оборудование и техника проходит ежегодный технический контроль, и допускается к работе в случае положительного результата контроля, следовательно, уровни шума и вибрации на рабочих местах не превысят допустимые значения, территории всех производственных участках отсутствуют источники высоковольтного напряжения свыше поэтому специальных мероприятий ПО снижению неблагоприятного электромагнитного излучения на здоровье персонала не разрабатываются. Физические воздействия от

объекта на окружающую среду являются допустимыми ввиду кратковременности проводимых работ. Поверхностные водные объекты. Сброс производственных сточных вод в поверхностные и подземные водные источники не производится. Объект расположен вне водоохранных зон и полос. Для хозяйственнопитьевых нужд рабочих используется привозная вода. Хозяйственно-бытовые сточные воды отводятся в выгребную яму с устройством гид.

- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости отсутствует.
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Строгое соблюдение природоохранных мероприятий предусмотренных проектом позволяет максимально снизить негативные последствия для окружающей среды, связанные с деятельностью участка проведения работ. Руководство предприятия в полной мере осознает свою ответственность по данной проблеме, и будет обеспечивать: безопасное осуществление деятельности взаимодействуя с органами надзора и инспекциями отвечающими за экологическую безопасность и здоровье местного населения и работающего персонала; соблюдение нормативных требований Республики Казахстан в области охраны окружающей среды на всех этапах намечаемой и существующей деятельности. В районе проведения работ отсутствуют ценные природные комплексы, особо охраняемые объекты. Воздействие на атмосферный воздух, водные ресурсы, почвенный покров является допустимым, на растительный и животный мир отсутствует; при соблюдении всех мероприятий, предусмотренных проектом. Таким образом, при соблюдении правил эксплуатации, санитарных, противопожарных и экологических норм и требований, вреда здоровью проживающих в данном районе людей не будет, деятельность предприятия не повлечет за собой негативные необратимые последствия для окружающей среды..
- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) нет сведения, указанные в заявлении):
- 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): Дюсембеков А.

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



