

KZ15RYS00186438

23.11.2021 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 жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции Актогайского района", 100200, Республика Казахстан, Карагандинская область, Актогайский район, Актогайский с.о., с.Актогай, улица Алихан Бокейхан, здание № 4, 180840000221, КАПАШЕВ АРДАГЕР ЕРМЕКБАЕВИЧ, 87774879792, aktogai-jkh@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 тыс. 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) Реконструкция автомобильной дороги «г.Балхаш-ст.Акжайдак» протяженностью 73 км Карагандинская область;

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) Реконструкция автомобильной дороги «г.Балхаш-ст.Акжайдак» протяженностью 73 км Карагандинская область.

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Существующая дорога пролегающая от ст. Балхаш до ст. Акжайдак» 0-90стый километр, Карагандинской области.

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Проектом предусмотрено строительство дороги 73 км. Рабочим проектом предусматривается реконструкция дороги между ст.Балхаш –ст.Акжайдак. Общая протяженность участка – 72533,20м. Ширина дороги и количество полос: Ширина полосы движения, м 3,0, Ширина проезжей части, м 6,0, Ширина обочины, м 2,0, Ширина укрепленной полосы обочины, м 0,5, Ширина земляного полотна, м 10,0. Основными видами работ будут работы с грунтом, устройство насыпей, работы по выравниванию участка, работы с укладыванием готового асфальта. Участок строительства располагается между ст.Балхаш –ст.Акжайдак. Рельеф участка спокойный. План организации рельефа участка увязан с существующим рельефом. Проезды и

площадки имеют асфальтобетонное покрытие. По контуру тротуаров и площадок установлен бортовой камень. Проектом предусмотрено: В рабочем проекте предусмотрены проектные решения для осуществления строительства автомобильной дороги с устройством объездной дороги для пропуска транзитного транспорта на период строительства. На откосах существующего земляного полотна при высоте насыпи до 2,0 м производится рыхление грунта на глубину 0,30м. Снятие растительного грунта производится с откосов существующей насыпи и существующих притрассовых резервов (Н=0,15м), с дополнительной полосы отвода под объездную дорогу мощностью 0,20м. Кроме того, снятие плодородного грунта осуществляется со всех вновь используемых площадей (площадку для складирования материалов, грунтовые резервы) с размещением его в валах и последующим использованием для рекультивации. В рабочем проекте предусмотрено устройство объездной дороги на период строительства основной автомобильной дороги для пропуска транзитного транспорта. По техническим правилам ремонта и содержания автомобильных дорог, объезд должен обеспечить движение автомобильного транспорта со скоростью 40 км/ч. До начала устройства объездной дороги, с участка строительства снимается плодородно-растительный слой почвы, мощностью 0,20м, со складированием в бурты вдоль дороги, с .

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Проектом предусмотрено строительство дороги 73 км. Рабочим проектом предусматривается реконструкция дороги между ст.Балхаш –ст.Акжайдак. Общая протяженность участка – 72533,20м. Ширина дороги и количество полос: Ширина полосы движения, м 3,0, Ширина проезжей части, м 6,0, Ширина обочины, м 2,0, Ширина укрепленной полосы обочины, м 0,5, Ширина земляного полотна, м 10,0. Основными видами работ будут работы с грунтом, устройство насыпей, работы по выравниванию участка, работы с укладыванием готового асфальта. Участок строительства располагается между ст.Балхаш –ст. Акжайдак. Рельеф участка спокойный. План организации рельефа участка увязан с существующим рельефом. Проезды и площадки имеют асфальтобетонное покрытие. По контуру тротуаров и площадок установлен бортовой камень. Проектом предусмотрено: В рабочем проекте предусмотрены проектные решения для осуществления строительства автомобильной дороги с устройством объездной дороги для пропуска транзитного транспорта на период строительства. На откосах существующего земляного полотна при высоте насыпи до 2,0 м производится рыхление грунта на глубину 0,30м. Снятие растительного грунта производится с откосов существующей насыпи и существующих притрассовых резервов (Н=0,15м), с дополнительной полосы отвода под объездную дорогу мощностью 0,20м. Кроме того, снятие плодородного грунта осуществляется со всех вновь используемых площадей (площадку для складирования материалов, грунтовые резервы) с размещением его в валах и последующим использованием для рекультивации. В рабочем проекте предусмотрено устройство объездной дороги на период строительства основной автомобильной дороги для пропуска транзитного транспорта. По техническим правилам ремонта и содержания автомобильных дорог, объезд должен обеспечить движение автомобильного транспорта со скоростью 40 км/ч. До начала устройства объездной дороги, с участка строительства снимается плодородно-растительный слой почвы, мощностью 0,20м, со складированием в бурты вдоль дороги, с .

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) 2021-2022(менее 12 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 73 км существующей дороги от ст. Балхаш до ст. Акжайдак» 0-90стый километр, Карагандинской области, для реконструкции, целевое назначение: обласная трасса для передвижения автотранспортных средств, Период проведения работ: 2021-2022гг.;

2) водных ресурсов с указанием: предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохраных 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 вода с г.Балхаш и станции Акжайдак, Для технических нужд при строительстве автодороги рекомендуется использовать воду из озера Балхаш, Забор воды может осуществляться мобильными сооружениями для приёма воды из поверхностных источников, либо мотопомпами, установленными непосредственно на поливомоечные машины, ближайший водный

объект озеро Балхаш, установлена водоохранная зона и полоса, но объект не попадает водоохранные зоны и полосы;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Хозяйственно-бытовые для рабочих и техническая на поливочные работы; (общее) питьевая и (общее) непитьевая;

объемов потребления воды Вода для бытовых нужд - 33,93м³, Вода техническая для увлажнения грунта дороги - 287330м³;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Хоз-питьевое из водопровода г.Балхаш и ст. Акжайдак; Техническая вода из оз.Балхаш;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) В процессе проведения работ недр не используется.;

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 вырубке или переноса, количестве зеленых насаждений, подлежащих вырубке или переносу, а также запланированных к посадке в порядке компенсации Вырубка и перенос зеленых насаждений не планируется, зеленые насаждения отсутствуют их использование не планируется.;

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

объемов пользования животным миром Животный мир в районе проведения работ отсутствует (т.к. территория урбанизирована, это участок оживленной дороги), пользование животным миром не планируется ;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Животный мир не будет использоваться при проведении работ и затронут не планируется, предполагаемое место использования животных не предполагается;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Животные приобретаются во время проведения работ не планируется.;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Использование объектов животного мира при проведении работ не планируется.;

6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Все сырье привозное из г.Балхаш, электроэнергия будет от передвижной ДЭС (компрессора), вода питьевая бутилированная будет привозиться из ближайшего населенного пункта г. Балхаш, ст. Акжайдак , потребность в дополнительном сырье не планируется, использование недр не планируется;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Истощение природных ресурсов будет отсутствовать по причине работ т существующим объектом.

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) Организованные: Диоксид азота (3), Оксид азота(4), Углерод черный (сажа)(3), Сернистый ангидрид(3), Оксид углерода(4), Бенз(а)пирен(1) Пыль неорганическая (SiO₂ 70-20%)(4) Неорганизованные: Железо (II) оксид(3), Марганец и его соединения(2) Азота диоксид(2) Азот оксид (3)Углерод (сажа)(3) Сернистый ангидрид(3) Углерод оксид(4) Ксилол(3) Бенз(а)пирен(1) Уайт спирт Углеводороды(4) Взвешенные вещества Пыль неорганическая (SiO₂ 70-20%)(3) ИТОГО: 1,078594 т/г.

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 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 Образуются такие отходы как: Красный список -; Янтарный список Тара ЛКМ, Промасленная ветошь; Зеленый список ТБО, Огарки, Строительный мусор ИТОГО: 8,9907 т.

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Департамент экологии - экологическое разрешение.

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) Район проведения работ существующий, действующая дорога, реконструкция значимых изменений на окружающую среду не принесет..

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 «Реконструкция автомобильной дороги «г.Балхаш-ст.Акжайдак» протяженностью 73 км Карагандинская область» относится к воздействию низкой значимости на атмосферный воздух, почвы, поверхностные и подземные воды..

15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости трансграничные воздействия отсутствуют.

16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Природоохранные мероприятия, заключаются в своевременной проверке и ремонте необходимого для работы оборудования, а также соблюдении других требований, установленных проектом: Согласно пункту 2 статьи 78 Закона Республики Казахстан №175 «Об особо охраняемых природных территориях» от 07 июля 2006 года, принимать меры по охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных. В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан №593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года, деятельность будет осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного. Согласно пункта 1 статьи 17 Закона Республики Казахстан №593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, заболоченных, занятых кустарниками территорий, мелиорации земель, пользовании лесными ресурсами и водными объектами, проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных ископаемых, определении мест выпаса и прогона сельскохозяйственных животных, разработке туристских маршрутов и организации мест массового отдыха населения должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных. - Бытовые отходы собираются и вывозятся централизованно для уничтожения и утилизации; - Запрещается сжигание всех сторающих отходов, загрязняющих воздушное пространство; - Во избежание запыления и загрязнения воздуха не допускается открытый сброс с перекрытий зданий строительных отходов и мусора; - Сброс мусора осуществлять с применением закрытых лотков и бункеров-накопителей; .

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Альтернатив нет.
Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные в заявлении):

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):

КАПАШЕВ АРДАГЕР ЕРМЕКБАЕВИЧ

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

