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

KZ16RYS00251701 31.05.2022 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 "Баспана Алматы", 050036, Республика Казахстан, г. Алматы, Ауэзовский район, Микрорайон Мамыр-1, дом № 29/3, Нежилое помещение 77, 210240006376, АГИСОВА ДИНАРА НАСИМУЛЛАЕВНА, +77017273098, bekezhanchingiz@gmail.com 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) Рабочий проект: «Берегоукрепление русла рекиКеренкулак, с корректировкой водоохраной полосы" по адресу: Бостандыкский район, пр. Аль-Фараби, участок № 116 (Ремизовка)». Приложение 1, раздел 2, подпункт 8.4. работы в прибрежной зоне водных объектов, направленные на борьбу с эрозией, строительство дамб, молов, пристаней и других охранных сооружений, исключая обслуживание и реконструкцию таких сооружений..
- 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) ОВОС не разрабатывался;
- 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) Скрининг не проводился.
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Берегоукрепление русла реки Керенкулак расположена в Бостандыкском районе города Алматы, пр.Аль-Фараби, участок №116 (Ремизовка)..
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Берегоукрепление русла реки Керенкулак расположена в Бостандыкском районе города Алматы, пр.Аль-Фараби, участок №116 (Ремизовка). Общая протяженность участка берегоукрепительных работ составляет 2082,1 м. Ремонтные участки запроектированы с ПК 0+00 от трубчатого переезда в жилом массиве и от р. Керенкулак на территории частной собственности. Оба русла сливаются на ПК 10+27 и ПК 6+02 по р. Керенкулак..
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности В рамках рабочего проекта производится берегоукрепление русла реки Керенкулак. Общая

протяженность участков -2882,1 м, закрытая часть участков русел (проектируемая) -248 м, закрытая часть участков русел (сущест.), очистка труб -395,2 м, укрепление русла габионами -542 м, укрепление русла ж/бетоном -308,5 м, мехочистка русла -1152 м, частная территория выполненное благоустройство -207 м, камеры и приямки из железобетона -29,4 м, пешеходные мосты на ПК18+50 и ПК 18+72 -2 шт., расчетный расход воды ниже слияния р.Керенкулак (Q=0,5%) -11,06 м3/с, расчетный расход воды р.Керенкулак (Q=0,5%) -7,05 м3/с, расчетный расход воды (Q=0,5%) -3,33 м3/с, ширина русла -1,5-3,0 м, средний уклон русла -0,03, благоустройство 1 участка -0,1583 га, благоустройство 2 участка -0,2075 га..

- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Проектируемый срок строительства: 4 месяцев. Предположительные сроки начала строительства принимаем 2022 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 Акт на право частной собственности на земельный участок №0077994 от 09.10.2020г. Кадастровый номер 20-313-050-146;
- 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 Ближайший естественный водоем река Керенкулак; видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) На период строительства используется вода питьевого и технического качества.; объемов потребления воды Объемов потребления воды: Вода питьевого качества: 384,8 м3/период, технического качества: 2548.48 м3/период;; операций, для которых планируется использование водных ресурсов Вода используется на питьевые нужды, обмыв подвижных частей автотранспорта и на увлажнение грунтов.;
- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Закуп производиться у специализированных организациях ;
- 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 Согласно материалом инвентаризации и лесопатологического обследования зеленых насаждений, учтено и описано: под вырубку 819 деревьев, 1 кустарник; под пересадку 100 деревьев.;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием: объемов пользования животным миром Объект не оказывает существенного влияния на животный мир.; предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Объект не оказывает существенного влияния на животный мир.; иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Объект не оказывает существенного влияния на животный мир.; операций, для которых планируется использование объектов животного мира Объект не оказывает существенного влияния на животный мир.;
- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Материалы для проведения строительных работ будут закупаться у специализированных предприятий расположенных в районе проведения работ;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Риск истощения используемых природных ресурсов низкие.
- 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 строительства ожидаются выбросы 30 наименований: Железо (II, III) оксиды - 0. 031141 т/период (3 класс), Марганец и его соединения - 0.002986 т/период (2 класс), Олово оксид /в пересчете на олово/ - 0.0000021 т/период (3 класс), Свинец и его неорганические - 0.0000032 т/период (1 класс), Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) - 0.0882166 т/период (2 класс), Азот (II) оксид (Азота оксид) - 0. 0132301 т/период (3 класс), Углерод (Сажа, Углерод черный) - 0.0071312 т/период (3 класс), Сера диоксид (Ангидрид сернистый) - 0.0258668 т/период (3 класс), Углерод оксид (Окись углерода) - 0.109808912 т/ период (4 класс), Фтористые газообразные соединения - 0.0000113 т/период (2 класс), Фториды неорганические плохо растворимые - 0.000291 т/период (2 класс), Диметилбензол - 0.40991 т/период (3 класс), Метилбензол - 0.036295 т/период (3 класс), Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) - 0.0000001186 т/период (1 класс), Хлорэтилен (Винилхлорид) - 0.0000033 т/период (1 класс), Бутан-1-ол (Бутиловый спирт) - 0.1039 т/ период (3 класс), 2-Метилпропан-1-ол (Изобутиловый) - 0.1022 т/период (4 класс), Этанол (Этиловый спирт) - 0.00246 т/период (4 класс), Гидроксибензол - 0.000461 т/период (2 класс), 2-Этоксиэтанол (Этиловый эфир) - 0.65107 т/период, Бутилацетат (Уксусной кислоты) - 0.987544 т/период (4 класс), Формальдегид (Метаналь) - 0.00128624 т/период (2 класс), Пропан-2-он (Ацетон) - 0.01446 т/период (4 класс), Сольвент нафта - 1.63 т/период, Уайт-спирит - 0.1388 т/период, Алканы С12-19 /в пересчете на С/ - 0 .092456 т/период (4 класс), Взвешенные частицы - 0.271401 т/период (3 класс), Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 - 4.1643721 т/период (3 класс), Пыль абразивная - 0.0005 т/период, Пыль древесная - 0.0374 т/период. Выбросы, подлежащие внесению в регистр, отсутствуют...

- 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 Сбросы загрязняющих веществ 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 На период строительства ожидается образование 4,185 т/период, из них: Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества 0,352099 т/период, Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания защитная одежда, загрязненные опасными материалами 0,11039 т/период, Смешанные коммунальные отходы 3,7 т/период, Отходы сварки 0,0222 т/период. Отходы, подлежащие утилизации, передаются специализированным организациям, остальные вывозятся на полигон ТБО...
- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Архитектурно-планировочное задание на проектирование №KZ26VUA00610032 от 24.02.2022 г. Акт на право частной собственности на земельный участок №0077994 от 09.10.2020г. Кадастровый номер 20-313-050-146.
- 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) Проведение строительно-монтажных работ и эксплуатация дороги не окажет существенного необратимого воздействия на компоненты окружающей среды. .
- 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 Проведение строительно-монтажных работ и эксплуатация дороги не окажет

существенного необратимого 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 отсутвует.
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Для снижения возможного неблагоприятного воздействия при проведении строительных работ соблюдать природоохранные мероприятия: выполнение земляных работ с организацией пылеподавления (увлажнение поверхностей); часть отходов строительства реализуются на собственном строительстве, часть отходов передаются специализированным организациям; при перевозке сыпучих (пылящих) материалов предусмотреть укрытие кузовов автомобилей тентом; выгрузка асфальтобетонных смесей на землю запрещается; для сбора бытовых отходов и сбора отходов строительства в зоне бытовых помещений необходимо предусмотреть установку контейнеров для мусора.
- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) При проектировании выбраны наиболее приемлемые для данного регилом мето дърговется и остроительно мето денью достроительного регилом мето дърговется и остроительного регилом мето дърговется и остроительного прием данного регилом мето дърговется и остроительного прием данного регилом мето дърговется и остроительного прием данного прием данн
- 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): АГИСОВА

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

