



**ГУ «Отдел реального сектора
экономики Баянаульского района»**

Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду

На рассмотрение представлены: Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство Визит – Центра с музеем».

Материалы поступили на портал <http://arm.elicense.kz> по Заявлению за №KZ42RVX01030273 от 06.03.2024 года.

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности.

ГУ «Отдел реального сектора экономики Баянаульского района», БИН 060140004630. Юридический адрес: Павлодарская область, Баянаульский район, Баянаульский с.о., с.Баянаул, улица Каныша Сатпаева, здание №49; Телефон: 8(71840) 9-28-33; e-mail: bayan_jkh1@mail.ru.

2. Описание видов операций, предусмотренных в рамках намечаемой деятельности, и их классификация согласно Экологического приложения 1 кодекса Республики Казахстан (далее - ЭК РК).

Намечаемой деятельностью предусматривается строительство Визит - Центра с музеем в селе Баянаул.

Вид деятельности принят согласно пп.10.31 п.10 Раздела 2 Приложения 1 к ЭК РК - размещение объектов и осуществление любых видов деятельности на особо охраняемых природных территориях, в их охранных и буферных зонах, для которых проведение скрининга воздействия намечаемой деятельности является обязательным.

Согласно выводу заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности за №KZ10VWF00137427 от 01.02.2024 года, на основании п.25, 26, 29 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280), было вынесено решение о необходимости проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.

В связи с отсутствием вида деятельности в Приложении 2 к ЭК РК, на основании п.13 главы 2 «Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду» (приложение к приказу Министра экологии и природных ресурсов РК от 13.11.2023 года №317), намечаемая деятельность подлежит отнесению к объектам IV категории.

Район расположения намечаемой деятельности.

Участок намечаемой деятельности расположен в селе Баянаул, Баянаульского сельского округа, Баянаульского района, Павлодарской области, южнее гостиницы «Ак Ниет» (50°47'40.3"N 75°44'10.9"E).

Климатические характеристики района намечаемой деятельности.

Климат резко континентальный и засушливый. Зима холодная и продолжительная с устойчивым снежным покровом, значительными скоростями ветра и частыми метелями. Лето сравнительно короткое, но жаркое. Район относится к зоне недостаточного и неустойчивого увлажнения, довольно большая сухость воздуха. Самыми холодными месяцами являются зимние (декабрь-февраль), теплыми - летние (июнь-август). Средняя максимальная температура наружного воздуха наиболее жаркого месяца года - 28,8°С, средняя температура наружного воздуха наиболее холодного месяца - 18,8°С.

Краткое описание технологии.

Участок, отведенный под здание, имеет площадь - 1,0 га, в плане прямоугольный. Капитальные строения на участке: административное здание, контрольно-пропускной пункт, трансформаторная станция, дизель-генератор.

Проектируемый визит-центр предназначен для туристического развития поселка Баянаул. Здание одноэтажное с постоянным обслуживанием персонала. Планировочные решения Визит-центра включает в себя: вестибюль, административное помещение, зону ресепшн, музей, конференц-зал и общественные санузлы для посетителей и персонала, мужской и женский, санузел МГН; технические помещения.

Проектом выполнены подъездные автомобильные дороги. Покрытие проездов и тротуаров принято асфальтобетонное.

Отопление здания музея будет осуществляться от проектируемого здания физкультурно-оздоровительного комплекса, электроснабжение - от существующей КТПН.



Водоснабжение. Водоснабжение питьевой водой как на период строительно-монтажных работ, так и на период эксплуатации - централизованное. Для технических нужд (период СМР) предусмотреть использование технической воды по договору.

Объем потребления питьевой воды на период строительно-монтажных работ составит - 207 м³, на технические - 37,2 м³. На период эксплуатации объем потребления воды на хозяйственно-бытовые нужды составит 136,875 м³.

Водоотведение. На период проведения строительно-монтажных работ и эксплуатации будут предусмотрены биотуалеты для сбора бытовых стоков. По мере заполнения биотуалетов, сточные воды предусматривается вывозить спецавтотранспортом по договору специализированными организациями.

3. В случаях внесения в виды деятельности существенных изменений: -

4. Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду:

- Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности за №КЗ10VWF00137427 от 01.02.2024 года;

- Проект отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство Визит - Центра с музеем».

- Протокол общественных слушаний, проведенных посредством открытых собраний.

5. Вывод о возможных существенных воздействиях на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности, сведения о характере таких воздействий, а также компонентах природной среды и иных объектах, которые могут быть подвержены таким воздействиям.

Согласно сведений ООВВ, намечаемая деятельность окажет незначительное воздействие на состояние окружающей среды при соблюдении экологических условий и мероприятий по охране компонентов окружающей среды.

Мероприятия по снижению загрязнений на атмосферный воздух. При проведении работ необходимо: пылеподавление орошением; соблюдение нормативов допустимых выбросов; с целью соблюдения экологических требований по охране атмосферного воздуха при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств (ст.208 ЭК РК) предусматривается регулярный техосмотр используемой техники и автотранспортных средств.

Мероприятия по снижению воздействий на водные ресурсы. Проектируемый объект не предполагает забор воды из поверхностных водных источников и сбросов непосредственно в поверхностные и подземные водные объекты. Участок намечаемой деятельности находится вне пределов водоохраных зон и полос водных объектов, то есть вне границ водного фонда. Предусматривается комплекс водоохраных мероприятий: соблюдение технологического регламента на проведение строительных работ; недопущение сброса загрязняющих веществ на рельеф местности; соблюдение водоохранного законодательства РК; все работы должны выполняться строго в границах участка землеотвода, сервитута; осуществление мер по предотвращению и ликвидации утечек сточных вод и загрязняющих веществ с поверхности земли в горизонты подземных вод; устройство технологических площадок и площадок временного складирования отходов с твердым покрытием; организация разделительного сбора отходов различного класса с последующим размещением их на предприятиях, имеющие разрешительные документы на обращение с отходами.

Мероприятия в области охраны недр и почвенного покрова: прохождение регулярного технического осмотра спецтехники и автотранспорта, осуществление ремонта гидравлических систем для предотвращения утечки горюче-смазочных материалов и загрязнения почв нефтепродуктами; осуществление движения автотранспорта по территории работ путем разработки оптимальных схем движения; запрещение движения транспорта вне дорог независимо от состояния почвенного покрова; организация сбора и вывоза отходов производства и потребления на полигоны и/или специализированные предприятия по мере заполнения контейнеров и мест временного складирования; применение технологии производства, соответствующие санитарно-эпидемиологическим и экологическим требованиям; не допускать загрязнения, захламления, деградации и ухудшения плодородия почв, а также снятия плодородного слоя почвы в целях продажи или передачи его другим лицам, за исключением случаев, когда такое снятие необходимо для предотвращения безвозвратной утери плодородного слоя; содержание занимаемых земельных участков в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; сохранение плодородного слоя почвы с дальнейшим повторным использованием после завершения строительства в целях благоустройства территории; проведение подготовительных работ при строительстве в строго согласованные с землепользователями и природоохранными органами сроки в увязке с календарным графиком строительства.

Биоразнообразие. Согласно информации РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» (письмо №ЗТ-2023-02617152 от 14.12.2023 года) планируемые работы не входят на земли особо охраняемых природных территорий, но входят в его охранную зону. В соответствии с п.п.10 п.2 статьи 48 Закона РК «Об особо охраняемых природных территориях», использование земельных участков для обустройства мест пребывания туристов допускается, но не оказывающие негативного воздействия на состояние экологических систем национального парка. В охранных зонах государственных национальных природных парков при осуществлении видов деятельности, должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов растительного и животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных, а также иных объектов государственного природно-заповедного фонда. Путей миграции редких копытных животных и наличие видов животных, занесенных в Постановление Правительства РК «Об утверждении перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных» №1034 от 31.10.2006 года - не имеется.

Для снижения негативного влияния на растительный и животный мир проектом предусматривается выполнение следующих мероприятий: обеспечение сохранности зеленых насаждений; недопущение незаконных



деяний, способных привести к повреждению или уничтожению зеленых насаждений; исключение случаев браконьерства; инструктаж персонала о недопустимости охоты на животных и разорении птичьих гнезд; запрещение кормления и приманки диких животных; строгая регламентация ведения работ на участке; упорядочить движение автотранспорта по территории работ путем разработки оптимальных схем движения и обучения персонала; исключить доступ птиц и животных к местам складирования пищевых и производственных отходов; организовать сбор и вывоз отходов производства и потребления на полигоны и/или специализированные предприятия по мере заполнения контейнеров и мест временного складирования; поддержание в чистоте территории площадок и прилегающих площадей; исключение проливов ГСМ и своевременная их ликвидация; заправку транспорта проводить в строго отведенных оборудованных местах; выполнение работ только в пределах отведенной территории; запрет на перемещение строительной техники вне специально отведённых территорий; предупреждение возникновения и распространения пожаров; ведение работ в светлое время суток позволит уменьшить фактор «беспокойства» животного мира; применение производственного оборудования с низким уровнем шума; просветительская работа экологического содержания; проведение всех видов деятельности в соответствии с требованиями экологического законодательства РК.

6. Основные аргументы и выводы, послужившие основой для вынесения заключения.

Представленный проект отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство Визит – Центра с музеем», соответствует Экологическому законодательству.

В соответствии со ст.77 Кодекса, составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несёт ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

7. Информация о проведении общественных слушаний:

1) Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на Интернет-ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды - 07.03.2024 г.

2) Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных интернет-ресурсах местных исполнительных органов - 28.02.2024 г.

3) Дата размещения проекта в средствах массовой информации: Еженедельная областная газета «Обзорные недели» №8 (723) от 01.03.2024 года.

4) Дата распространения объявления о проведении общественных слушаний через теле- или радиоканал (каналы): реклама в эфире «Halug radiosy» ТОО «Ертiс Медиа» от 29.02.2024 года №86.

5) Адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности: адрес - г. Астана, ул. Г. Мустафина, 21, 62, номер телефона: 8-777-100-13-45.

6) Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях: pavlodar-ekodep@ecogeo.gov.kz.

7) Сведения о процессе проведения общественных слушаний: Общественные слушания проведены путем открытого собрания и видеоконференцсвязи ZOOM 08.04.2024 г. в 15:00 часов (место проведения - Павлодарская область, Баянаульский район, Баянаульский сельский округ, село Баянаул, ул. К. Сатпаева, 49).

8. Обобщение информации, полученной в результате консультаций с заинтересованными государственными органами, проведения общественных слушаний, оценки трансграничных воздействий (в случае ее проведения), рассмотрения проекта отчета о возможных воздействиях экспертной комиссией, с пояснением о том, каким образом указанная информация была учтена при вынесении заключения по результатам оценки воздействия на окружающую среду.

Замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, в том числе полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были сняты.

9. Условия, при которых реализация намечаемой деятельности признается допустимой:

1) условия охраны окружающей среды, жизни и (или) здоровья людей, соблюдение которых является обязательным для инициатора при реализации намечаемой деятельности, включая этапы проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации, постутилизации объектов и ликвидации последствий при реализации намечаемой деятельности;

1.1. Обеспечить соблюдение в полном объеме требований действующего экологического законодательства.

1.2. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к ЭК РК, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на подземные водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами.

1.3. В соответствии со ст.327 ЭК РК, необходимо выполнять соответствующие операции по управлению отходами таким образом, чтобы не создавать угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью людей, экологического ущерба, и, в частности, без: риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира; отрицательного влияния на ландшафты.

Кроме того, согласно п.3, 4 ст.320 ЭК РК, накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения). Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения



смешивания отходов. Выполнение операций в области управлению отходами необходимо проводить с учетом принципов государственной экологической политики ст.328-331 ЭК РК.

1.4. Соблюдать предельные качественные и количественные (технологические) показатели эмиссий.

1.5. Вести учет объемов потребления воды и вести журналы учета водопотребления и водоотведения в соответствии с водным законодательством Республики Казахстан.

1.6. Не допускать использование воды питьевого качества для технических нужд.

1.7. При осуществлении намечаемой деятельности не допускать загрязнения и засорения поверхностных и подземных водных объектов.

1.8. При осуществлении намечаемой деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования.

1.9. Предусмотреть выполнение требований пп.4 п.2 главы 1 "Санитарно-эпидемиологических требований к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (далее - Санитарные правила) санитарно-защитная зона (далее - СЗЗ) - территория, отделяющая зоны специального назначения, а также промышленные организации и другие производственные, коммунальные и складские объекты в населенном пункте от близлежащих селитебных территорий, зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения в целях ослабления воздействия на них неблагоприятных факторов. В соответствии с п.50 Санитарных правил, СЗЗ для объектов IV и V классов опасности максимальное озеленение предусматривает - не менее 60 процентов (далее - %) площади, СЗЗ для объектов II и III классов опасности - не менее 50 % площади, СЗЗ для объектов I класса опасности - не менее 40 % площади, с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки.

При невозможности выполнения указанного удельного веса озеленения площади СЗЗ (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ. При выборе посадочного материала и проведении мероприятий по озеленению учитываются природно-климатические условия района расположения предприятия.

1.10. Необходимо предусмотреть мероприятия по сохранению и использованию плодородного слоя почвы.

1.11. Согласно данным РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов РК», координаты проектируемого участка намечаемой деятельности не входят на земли особо охраняемых природных территорий, но входят в его охранную зону.

В соответствии с п.п.10 п.2 статьи 48 Закона РК «Об особо охраняемых природных территории» использование земельных участков для обустройства мест пребывания туристов допускается, но не оказывающие негативного воздействия на состояние экологических систем национального парка.

В охранных зонах государственных национальных природных парков при осуществлении видов деятельности, должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов растительного и животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных, а также иных объектов государственного природно-заповедного фонда.

В этой связи, согласно требованиям ст.12 Закона РК от 09.07.2004 года №593 «Об охране, воспроизводству и животного мира» (далее - Закон) деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна 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.

С учетом статьи 17 Закона необходимо:

1) Предусмотреть мероприятий по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечивать неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных.

2) Предусмотреть осуществление мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 2) и 5) пункта 2 статьи 12 Закона, а именно при осуществлении деятельности, которая воздействует или может воздействовать на состояние животного мира и среду обитания, должно обеспечиваться сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации объектов животного мира; воспроизводство животного мира.

1.17. Необходимо в обязательном порядке учесть все предложения и замечания, указанные в сводной таблице предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности, по проекту отчета о возможных воздействиях от 03.04.2024 за №4-5.386.

2) информация о необходимых мерах, направленных на обеспечение соблюдения условий, указанных в подпункте 1) настоящего пункта, которую уполномоченным государственным органам необходимо учитывать при принятии решений, связанных с намечаемой деятельностью:

- соблюдение предельных качественных и количественных показателей эмиссии, образование и накопление отходов согласно установленных лимитов;

- соблюдение мероприятий по предотвращению, сокращению и (или) смягчению негативных воздействий на окружающую среду, указанных в данном заключении.



3) *предельные количественные и качественные показатели эмиссий, физических воздействий на природную среду:* Источниками загрязнения атмосферного воздуха на период проведения строительно-монтажных работ будут являться: дизельная электростанция; компрессор передвижной; земляные работы (разработка грунта, засыпка грунта); пересыпка щебня, песка; сварочные работы; медницкие работы; битумные работы; лакокрасочные работы; работа строительной техники и автотранспорта. Общий объем выбросов загрязняющих веществ на период СМР составит - 6.5086439 т/период.

На период эксплуатации источники выбросов отсутствуют.

Уровень физического воздействия проектируемых работ носит локальный и временный характер. Уровень шума, электромагнитного излучения и вибрации, создаваемый транспортом и технологическим оборудованием в период проведения строительно-монтажных работ, будет минимальным и несущественным.

4) *предельное количество накопления отходов по их видам:* в процессе проведения строительно-монтажных работ по реализации намечаемой деятельности будут образовываться следующие виды отходов: жестяные банки из-под краски, ТБО, строительные отходы, огарки сварочных электродов. Общий объем образования отходов на период СМР составит - 4,1695 т/период.

На период эксплуатации намечаемой деятельности будут образовываться следующие виды отходов: ТБО, смет твердых покрытий, медицинские отходы. Общий объем образования составит - 6.2997 т/год.

Сбор и временное хранение отходов предусматривается на специальных площадках (местах), соответствующих классу опасности отходов, с дальнейшей передачей на основе договоров в специализированные организации, имеющие разрешительные документы на их захоронение, переработку и утилизацию.

5) *предельное количество захоронения отходов по их видам, если такое захоронение предусмотрено в рамках реализации намечаемой деятельности:* -

б) *в случае установления в отчете о возможных воздействиях необходимости проведения послепроектного анализа: цели, масштабы и сроки его проведения, требования к его содержанию, сроки представления отчетов о послепроектном анализе в уполномоченный орган и, при необходимости, другим государственным органам:* -

7) *Условия и необходимые меры, направленные на предупреждение аварий, ограничение и ликвидацию их последствий.*

Для повышения надежности работы и предотвращения аварийных ситуаций проектирование, строительство и эксплуатация объектов намечаемой деятельности должно выполняться в строгом соответствии с действующими нормами и нормами промышленной безопасности.

Неблагоприятными последствиями аварий могут являться: нарушение земель, возникновение эрозионных процессов; загрязнение земель нефтепродуктами; подтопление территорий, загрязнение подземных вод. Основными мерами по предупреждению аварийных ситуаций является строгое соблюдение технологической и производственной дисциплины, выполнение проектных решений и оперативный контроль.

В процессе проведения работ на постоянной основе необходимо осуществлять тщательную технологическую регламентацию проведения работ; обязательное соблюдение всех нормативных правил при строительстве; периодическое проведение инструктажей и занятий по технике безопасности, постоянное напоминание всему рабочему персоналу о необходимости соблюдения правил безопасности; все операции по заправке, хранению, транспортировке ГСМ должны проходить под контролем ответственных лиц и строго придерживаться правил техники безопасности, в специально отведенном для этого месте; своевременное устранение утечек топлива; использование контейнеров для сбора отходов; организация экологической службы; надзор за выполнением проектных решений; обязательное экологическое сопровождение всех видов деятельности; технический осмотр автотранспорта; использование системы пожарной защиты, а также привлечение к работе необходимого персонала для устранения очага возникшего пожара на любом участке; готовность к аварийным ситуациям и планирование мер реагирования.

8) *обязанности инициатора по предотвращению, сокращению и (или) смягчению негативных воздействий на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности, включая меры по сохранению биоразнообразия, а также устранению возможного экологического ущерба, если реализация намечаемой деятельности может стать причиной такого ущерба.*

Мероприятия по снижению воздействия на окружающую среду включают методы предотвращения и снижения загрязнения:

По атмосферному воздуху: пылеподавление орошением; регулярный техосмотр используемой техники и автотранспортных средств на минимальный выброс выхлопных газов; соблюдение нормативов допустимых выбросов.

По поверхностным и подземным водам: сбор хозяйственно-бытовых стоков в обустроенный септик, с последующим вывозом на очистные сооружения; регулярный осмотр спецтехники; предотвращение разливов ГСМ; организация системы сбора и хранения отходов производства.

По недрам и почвам: используемая при строительстве спецтехника и автотранспорт подлежит регулярному техническому осмотру и ремонту для предотвращения утечки горюче-смазочных материалов и загрязнения почв нефтепродуктами; упорядочить движение автотранспорта по территории работ путем разработки оптимальных схем движения и обучения персонала; запретить движение транспорта вне дорог независимо от состояния почвенного покрова; организовать сбор и вывоз отходов производства и потребления на полигоны и/или специализированные предприятия по мере заполнения контейнеров и мест временного складирования; применять технологии производства, соответствующие санитарно-эпидемиологическим и экологическим требованиям, не допускать причинения вреда здоровью населения и окружающей среде; не допускать загрязнения, захламления, деградации и ухудшения плодородия почв, а также снятия плодородного слоя почвы в целях продажи или передачи его другим



лицам, за исключением случаев, когда такое снятие необходимо для предотвращения безвозвратной утери плодородного слоя; содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению.

По физическим воздействиям: В соответствии с «Гигиеническими нормативами к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека» (утвержден приказом МНЭ РК от 16 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-15), уровни шумов на рабочих местах не должны превышать допустимых значений.

Обращение с отходами: обращение с отходами должно производиться в строгом соответствии с международными стандартами и действующими нормативами Республики Казахстан. Для рационального управления отходами необходим строгий учет и контроль над всеми видами отходов, образующихся в процессе деятельности музея.

Охрана животного и растительного мира: сохранение биологического и ландшафтного разнообразия на участке работ; мероприятия по предупреждению пожаров, которые могут повлечь гибель животных сообществ; мероприятия по сохранению и восстановлению целостности естественных сообществ и видового многообразия наземной фауны; проведение инструктажа о недопустимости охоты на животных, уничтожения мест обитания диких животных и других действий, которые могут вызвать гибель животных; запрещение кормления и приманки диких животных; запрещение загрязнения земель отходами производства и потребления; запрещение возникновения стихийных мест хранения отходов.

9) информация о результатах оценки трансграничных воздействий (в случае ее проведения): -

10. Вывод о допустимости реализации намечаемой деятельности при соблюдении условий, указанных в настоящем заключении.

Вывод: Намечаемая деятельность по строительству Визит - Центра с музеем, допускается к реализации при соблюдении условий, указанных в настоящем заключении.

Руководитель Департамента

К. Мусапарбеков

Исп.: Ж. Мейрманова
тел.: 532354

Руководитель

Мусапарбеков Канат Жантуякович

