

«QAZAQSTAN RESPÝBIKASY
EKOLOGIA, GEOLOGIA JÁNE
TABIĞI RESÝRSTAR MINISTRIGINIŇ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE BAQYLAÝ
KOMITETINIŇ
SHYĞYS QAZAQSTAN OBLYSY BOIYNŞHA
EKOLOGIA DEPARTAMENTI»
Respýblikalyq memlekettik mekemesi



Республиканское государственное учреждение
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Óskemen qalasy, Potanin kóshesi, 12
tel. 76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 12
тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№ _____

ТОО «Казцинк»

Заключение

об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение представлены: Строительство ангара в районе аэропорта г. Усть-Каменогорск

Материалы поступили на рассмотрение KZ16RYS00319310 от 30.11.22 г.
(дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Намечаемая деятельность – строительство ангара ТОО «Казцинк» в районе аэропорта г. Усть-Каменогорск для технического обслуживания воздушных судов ТОО «Казцинк».

Объект намечаемой деятельности планируется разместить в районе аэропорта г. Усть-Каменогорск, по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Бажова, 566. Расстояние до ближайшей жилой зоны (частный дом) составляет 61 м к юго-западу от участка проектирования. Расстояние до ближайшего водного объекта (реки Иртыш) составляет 536 м к юго-западу от участка проектирования. Кадастровый номер земельного участка – 05-085-002-518. Предоставленное право – частная собственность. Целевое назначение земельного участка - для размещения зданий АТБ, АТБ-5, бетонированной площадки и док-складов. Срок землепользования согласно акту на землепользование не регламентирован. Координаты участка проектирования (северная широта/восточная долгота): 1: 50° 01' 16''/82° 30' 40''; 2: 50° 01' 18''/82° 30' 42''; 3: 50° 01' 17''/82° 30' 38''; 4: 50° 01' 19''/82° 30' 40''.

Начало строительства ориентировочно – 1 квартал 2023 года. Предполагаемая продолжительность строительства составит 11,5 месяцев.

Согласно п. 3.7 раздела 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400-VI, предприятия по производству и ремонту самолетов, вертолетов, относится к видам деятельности, для которых проведение процедуры скрининга воздействия намечаемой деятельности является обязательным.

Краткое описание намечаемой деятельности

В авиационном ангаре планируется выполнение работ по техническому обслуживанию (далее ТО) воздушных судов (далее ВС) или самолетов Як-42Д, Як-40. Площадь участка согласно акту на землепользование составляет 5,8434 га. Здание поделено функционально на два блока: Блок 1 – предназначен для хранения воздушного судна (Як 42 или CJ100). Блок прямоугольный формы размерами в осях 52,0*59,3 м. Блок 2 – административно-бытовые и технические помещения. Блок одноэтажный, в осях 1-6 вдоль



оси М и Д-II вдоль оси 3. В среднем 260 дней в год потребуется для выполнения годовой программы работ по ТО самолетов Як-40, Як-42Д с использованием авиационного ангара.

В период эксплуатации в проектируемом авиационном ангаре планируется выполнение работ по ТО ВС или самолетов Як-42Д, Як-40 в соответствии с действующей эксплуатационно-технической документацией. Порядок и последовательность работ по ТО ВС определяются Руководствами по технической эксплуатации (РЭ), инструкциями по эксплуатации (ИЭ) и др. ЭТД. Основное назначение оперативного ТО ВС – выполнение предполетного ТО с подготовкой самолета к вылету; выполнение послеполетного ТО с устранением выявленных замечаний и неисправностей после выполнения полета. Основное назначение периодического ТО ВС — проведение сложных и трудоемких работ через каждые 600 часов налета/6 месяцев эксплуатации по углубленному контролю и диагностике технического состояния ВС, выявление и устранение неисправностей систем, агрегатов, узлов и деталей самолета, других сложных и трудоемких работ. При отсутствии работ по ТО ВС, в проектируемом авиационном ангаре ВС размещаются на хранение с последующей их подготовкой к вылету. Режим работы инженерно-технического персонала (ИТП) при ТО самолетов в ангаре: - основной режим работы с 08-00 до 17-00 ч.; - круглосуточный режим работы – при подготовках ВС к полетам и ТО после полетов в период времени до 08-00 ч. и после 17-00 ч

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Предполагаемый объем выбросов в период эксплуатации составит – 58,2271856 т/год. Предполагаемый перечень выбрасываемых загрязняющих веществ: натрий гидроксид, хром, азота диоксид, азота оксид, углерод, сера диоксид, углерод оксид, бутан, проп-2-ен-1-аль, формальдегид, алканы C12-19, взвешенные частицы, пыль абразивная.

Предполагаемый объем выбросов в период строительства составит – 13,9325819 т. Предполагаемый перечень выбрасываемых загрязняющих веществ: титан диоксид, железа оксид, кальций оксид, марганец и его соединения, олово оксид, хром, азота оксид, углерод, полиэтилен, ксилол, толуол, 1,2-дихлорэтан, спирт н-бутиловый, спирт изобутиловый, этанол, этилцеллозольв, бутилацетат, ацетон, уксусная кислота, бензин, керосин (н/к), скипидар, сольвент нефтяной, уайт-спирит, алканы c12-19, взвешенные вещества, пыль гипсового вяжущего, пыль абразивная, пыль древесная, свинец и его неорганические соединения, азота диоксид, сера диоксид, углерод оксид, фтористые газообразные соединения, фториды неорганические плохо растворимые, пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния

Вид водопользования – общее., период эксплуатации: - хозяйственно бытовые нужды – 164,25 м3/год; - производственные нужды – 3650 м3/год; Период строительства: - хозяйственно бытовые нужды – 1220,093 м3/пер.стр.; - технические нужды – 184,42 м3/пер.стр. В период эксплуатации водоснабжение потребуется в следующих целях: использование для питья, производственных нужд и других бытовых целей (вода питьевого качества). В период строительства водоснабжение потребуется в следующих целях: пылеподавление (вода технического качества), использование для питья и других бытовых целей (вода питьевого качества)

Намечаемая деятельность не предполагает наличие сбросов загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, недра или на земную поверхность.

Согласно письму Ертисской бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов от 06 декабря 2022г. № 18-11-3-8/1614 расстояние от границы участка намечаемой деятельности до протоки р.Иртыш составляет более 500м. Постановлением Восточно-Казахстанского областного Акимата от 03.06.2009г. №89 установлены границы водоохраных зон и водоохраных полос р.Иртыш. На основании представленных плановых материалов – испрашиваемый земельный участок расположен вне установленной водоохранной зоны и полосы р.Иртыш.).

В период эксплуатации будут образовываться пять видов отходов, из них три опасных и два неопасных видов: - смешанные коммунальные отходы – 1,35 т/год. Образуются в процессе жизнедеятельности персонала. Код: 20 03 01 (неопасный). - отходы уборки улиц –



55,202 т/год. Образуются в процессе уборки территории. Код: 200303 (неопасный). - отходы очистки сточных вод – 86,7 т/год. Образуются в процессе очистки ливневых стоков. Код: 190816 (неопасный). - шламы, содержащие опасные вещества – 5,2 т/год. Образуются в процессе очистки поверхностных стоков. Код: 190813* (опасный). - отработанное трансформаторное масло – 0,076 т/ год. Образуется в процессе работы трансформаторов. Код: 13 03 10* (опасный). Использование растительных ресурсов и объектов животного мира района при реализации проектных решений не предусматривается. Вырубка или перенос зеленых насаждений не предусматриваются. В случае необходимости сноса зеленых насаждений будет получено разрешение уполномоченного органа, предоставлено гарантийное письмо о компенсационной посадке. При вырубке деревьев по разрешению уполномоченного органа компенсационная посадка восстанавливаемых деревьев будет произведена в десятикратном размере.

В период строительства будут образовываться четыре вида отходов, из них два опасных и два неопасных видов: - смешанные коммунальные отходы – 10,781 т. Образуются в процессе жизнедеятельности рабочих. Код: 200301 (неопасный). - отходы сварки – 0,285 т. Образуются при проведении сварочных работ. Код: 120113 (неопасный). - упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами – 2,0 т. Образуются в процессе проведения малярных работ. Код: 15 01 10* (опасный). - абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами – 0,08 т/год. Образуются в процессе проведения строительных работ. Код: 15 02 02* (опасный). Временное хранение отходов на периоды эксплуатации и СМР - не более 6 месяцев (для смешанных коммунальных отходов - не более 3 суток) будет осуществляться в закрытых металлических контейнерах, емкостях либо на специально оборудованных площадках. По мере накопления отходы будут передаваться специализированным организациям на договорной основе.

Намечаемая деятельность строительстваангара для технического обслуживания воздушных судов или самолетов входит в виды намечаемой деятельности, на основании которых осуществляется отнесение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам II категории под п.5.3 объекты, предназначенные для приема, отправки воздушных судов и обслуживания воздушных перевозок (Приложении 2 Раздел 2 Экологического кодекса РК).

Выводы: В связи с тем, что планируемые работы проводятся в пригородной зоны населенного пункта(г. Усть-Каменогорск) работы намечаемой деятельности могут оказать воздействие на чувствительные компоненты природной среды предусмотренные п. 25 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки (утв. Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.21) пп. 1 «...деятельность осуществляется в черте населенного пункта или его пригородной зоны» . Воздействие намечаемой деятельности на окружающую среду можно признать существенным. Согласно п.30 вышеуказанной Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду признается обязательным, если одно или несколько воздействий на окружающую среду признаны существенными, либо если по одному или нескольким воздействиям на окружающую среду признано наличие неопределенности.

Учитывая параметры намечаемой деятельности с учетом уровня риска загрязнения окружающей среды намечаемая деятельность может рассматриваться существенным возможным воздействием (ст. 70 Экологического Кодекса). Следовательно, намечаемый вид воздействия и объект воздействия требуют детального изучения, имеется **необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.**

В отчете о возможных воздействиях необходимо:

Отчет о возможных воздействиях необходимо выполнить с учетом замечаний и предложений Департамента, заинтересованных госорганов:

Замечания и предложения Департамента:

1. В периоды кратковременного загрязнения атмосферного воздуха в городских и иных населенных пунктах, вызванного неблагоприятными метеорологическими условиями, юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники



выбросов в пределах соответствующих административно-территориальных единиц, обязаны соблюдать временно введенные местным исполнительным органом соответствующей административно-территориальной единицы требования по снижению выбросов стационарных источников вплоть до частичной или полной остановки их эксплуатации. Необходимо учитывать вышеуказанные требования при составлении отчета по ОВОС либо Раздела и разработать мероприятия по снижению эмиссий в периоды НМУ и согласовать их с Департаментом экологии по ВКО.

2. Включить информацию об уровне загрязнения атмосферы в период эксплуатации и в периоды НМУ с учетом фоновых концентраций на границе области воздействия, на границе СЗЗ и на границе с жилой зоны

3. Включить информацию о мощности очистных сооружений ливневой канализации на рассматриваемом участке, указать проектную эффективность очистки и дальнейшее направление стоков.

4. Предусмотреть план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды.

5. Включить информацию по полному водохозяйственному балансу (водопотребление и водоотведение).

6. Предусмотреть согласование на строительство ангара постоянно-действующей комиссии аэропорта и Комитета гражданской авиации РК.

8. Включить расчет физического воздействия на ближайшую жилую зону.

9. Предусмотреть мероприятия по предотвращению влияния от намечаемой деятельности на ближайшую зону.

Замечания и предложения Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области

Замечания:

1. В заявлении не указаны сведения о существующих сетях водоснабжения и водоотведения, которые будут использоваться при осуществлении намечаемой деятельности объекта и безопасности воды, потребляемой для хозяйственно-питьевых нужд, не подтверждено соответствие воды, используемой для питьевых целей требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.

2. Отсутствуют сведения об устройствах водоотведения технологических (производственных) сточных вод, так же ливневых и талых вод.

3. Не указаны сведения о согласовании проведения строительных и других работ, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, и иных работ с местными исполнительными органами, уполномоченным органом по управлению земельными ресурсами, уполномоченными органами в области энергоснабжения и территориальными подразделениями ведомства государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и другими заинтересованными органами.

4. Не указаны сведения об источниках выбросов, их количественном и качественном составе, не уточнены границы области воздействия проектируемых объектов на окружающую среду.

5. Не указаны сведения о необходимости проведения расчетов уровня загрязнения атмосферы в период эксплуатации и в периоды НМУ с учетом фоновых концентраций на границе области воздействия, на границе СЗЗ и на границе с жилой зоны.

6. В заявлении не предусмотрено использование техники и средств защиты, обеспечивающих уровень звука на рабочих местах, не превышающий 80 дБА, в соответствии требованиям ГОСТ 27409-97 «Шум. Нормирование шумовых характеристик стационарного оборудования». Общие требования безопасности».

7. Не указаны сведения о размещении (либо отсутствии) источников, способных оказать электромагнитное, тепловое и радиационное воздействия.

Предложения указаны в Приложении 1

Замечания и предложения Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов ««Об» декабря 2022г. № 18-11-3-8/1614

Расстояние от границы участка намечаемой деятельности до протоки р.Иртыш составляет более 500м. Постановлением Восточно-Казахстанского областного Акимата от 03.06.2009г. №89 установлены границы водоохраных зон и водоохраных полос р.Иртыш. На



основании представленных плановых материалов – испрашиваемый земельный участок расположен вне установленной водоохранной зоны и полосы р.Иртыш. В В связи с тем, что испрашиваемый земельный участок для строительства ангара в районе аэропорта г. Усть-Каменогорск ул. Бажова, 566 расположен вне установленной водоохранной зоны и полосы водного объекта согласования предпроектной и проектной документации с Ертисской БИ не требуется (ст.40,116,125,126 Водного Кодекса РК).

Замечания и предложения Отдел земельных отношений, архитектуры и градостроительства города Усть-Каменогорска 08.12.2022 № 846

Учитывая, что земельный участок непосредственно прилегает к территории аэропорта, в соответствии с Правилами выдачи разрешений на осуществление деятельности, которая может представлять угрозу безопасности полетов воздушных судов, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 12 мая 2011 года № 504 необходимо получение согласования на строительство ангара постоянно-действующей комиссии аэропорта и Комитета гражданской авиации РК.

Замечания и предложения Управление ветеринарии по ВКО №09/4785 от 01.12.2022

На указанном земельном участке отсутствуют скотомогильники, места сибиреязвенных захоронений

Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям РК по ВКО

строительство, расширение, реконструкция, модернизация, консервация и ликвидация опасных производственных объектов должно вестись в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.

Руководитель Департамента

Д.Алиев

исп. Гожеман Н.Н.,тел:8(7232)766432



Замечания и предложения к Заявлению о намечаемой деятельности № KZ16RYS00319310 от 30.11.2022 года -строительство ангара в районе аэропорта г. Усть-Каменогорск) от Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области

Замечания:

1. В заявлении не указаны сведения о существующих сетях водоснабжения и водоотведения, которые будут использоваться при осуществлении намечаемой деятельности объекта и безопасности воды, потребляемой для хозяйственно-питьевых нужд, не подтверждено соответствие воды, используемой для питьевых целей требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.
2. Отсутствуют сведения об устройствах водоотведения технологических (производственных) сточных вод, так же ливневых и талых вод.
3. Не указаны сведения о согласовании проведения строительных и других работ, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, и иных работ с местными исполнительными органами, уполномоченным органом по управлению земельными ресурсами, уполномоченными органами в области энергоснабжения и территориальными подразделениями ведомства государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и другими заинтересованными органами.
4. Не указаны сведения об источниках выбросов, их количественном и качественном составе, не уточнены границы области воздействия проектируемых объектов на окружающую среду.
5. Не указаны сведения о необходимости проведения расчетов уровня загрязнения атмосферы в период эксплуатации и в периоды НМУ с учетом фоновых концентраций на границе области воздействия, на границе СЗЗ и на границе с жилой зоны.
6. В заявлении не предусмотрено использование техники и средств защиты, обеспечивающих уровень звука на рабочих местах, не превышающий 80 дБА, в соответствии требованиям ГОСТ 27409-97 «Шум. Нормирование шумовых характеристик стационарного оборудования». Общие требования безопасности».
7. Не указаны сведения о размещении (либо отсутствии) источников, способных оказать электромагнитное, тепловое и радиационное воздействия.

Предложения:

- 1) В заявлении о намечаемой деятельности предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № КР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 16 марта 2015 года №209, сведения о существующих сетях водоснабжения и водоотведения, которые будут использоваться при осуществлении намечаемой деятельности объекта и безопасности воды, потребляемой для хозяйственно-питьевых нужд.
- 2) Согласно п.п.2), п.127 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 16 марта 2015 года № 209 необходимо согласование проведения строительных и других работ, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, и иных работ с местными исполнительными органами, уполномоченным органом по управлению земельными ресурсами, уполномоченными органами в области энергоснабжения и территориальными подразделениями ведомства государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и другими заинтересованными органами.
- 3) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной



экономики Республики Казахстан от 16 марта 2015 года № 209, Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020 (при сбросе на грунт);

4) В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» подтвердить соответствие воды, используемой для питьевых целей требованиям безопасности (провести санитарно-химические, радиологические и бактериологические исследования).

5) В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» при выполнении намечаемой деятельности получить заключение по проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с установлением размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны), предназначенным для строительства эпидемически значимых объектов, государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы или экспертов, аттестованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, с последующим исключением в уполномоченном органе по земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения и сервитутов предоставляемого земельного участка.

6) Исключить попадание в границах СЗЗ объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого устанавливается СЗЗ):

1) вновь строящейся жилой застройки, включая отдельные жилые дома;

2) ландшафтно-рекреационных зон, площадок (зон) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;

3) создаваемых и организуемых территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;

4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и оздоровительных организаций общего пользования;

5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.

7) В соответствии с Гигиеническим нормативам к обеспечению радиационной безопасности, утвержденных Приказом МЗ РК № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года, ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» при отводе земельных участков для строительства зданий производственного назначения и сооружений намечаемой деятельности подтвердить соответствие земельного участка требованиям радиационной безопасности (провести замеры уровня радиационного фона).

8) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114; Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2; Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-275/2020; Приказа МЗ РК № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности»; Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № МЗ-15 «Об утверждении гигиенических нормативов к физическим факторам, воздействующим на человека»; Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ -32 «Об утверждении Гигиенических нормативов к безопасности среды обитания».

9) В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое



заключение на проект (нормативов) предельно допустимых выбросов, в порядке, утвержденном уполномоченным органом.

10) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны и границе СЗЗ и селитебной территории с соблюдением требований Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2; Приказа МЗ РК № ҚР ДСМ-70 от 2 августа 2022 года «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций».

11) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировку, хранение и захоронение отходов производства и потребления с соблюдением требований Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020; Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-275/2020; Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 27 марта 2015 года № 260.

12) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить строительство, реконструкцию, переоборудование, перепланировку и расширение, ремонт и ввод в эксплуатацию объектов, а также ликвидацию, консервацию и перепрофилирование объектов с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

13) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить содержание и эксплуатацию помещений (зданий, сооружений) санитарно-бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питания с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (после ввода в эксплуатацию).

14) В соответствии со ст. 51 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» обеспечить разработку, документальное оформление, внедрение и поддержание в рабочем состоянии эффективной системы производственного контроля (комплекса мероприятий, в том числе лабораторных исследований и испытаний производимой продукции, работ и услуг, выполняемых индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, направленных на обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания) на объектах, подлежащих контролю и надзору в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (после ввода в эксплуатацию), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.

15) Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности:

В соответствии со ст. 24 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» направить в территориальное подразделение государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения уведомление о начале осуществления деятельности (для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».

Басшы

Алиев Данияр Балтабаевич



