



ТОО «КММ ТАС»

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности ТОО «КММ ТАС» устройство дробильно-сортировочного узла и бетонно-растворной установки в районе с. Новоявленка, ул. Маркелыч, 2-Т9 ВКО

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ 05RYS00280029 от 22.08.2022 г.
(Дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Намечаемая деятельность находится в районе с. Новоявленка, ул. Маркелыч, 2 -Т9 ВКО Республики Казахстан. Расстояние до ближайшей жилой зоны (частный сектор с. Новоявленка) составляет 450 м к югу от участка проектирования. Расстояние до ближайшего водного объекта (протока реки Иртыш) составляет 180 м в южном направлении от участка проектирования. Выбор места размещения объекта намечаемой деятельности обоснован близким расположением к местам добычи ОПИ, альтернативные варианты размещения объекта не рассматривались.

Общая площадь участка размещения объекта намечаемой деятельности составляет 21 га. Основной деятельностью данной производственной площадки будет являться проведение работ по переработке полезных ископаемых для использования в дорожном и других видах строительства. Предполагаемая производительность ДСУ 192 тыс. тонн в год, БРУ – 48 тыс. м³ в год.

Границы территории участка недр определена в пределах блоков на разведку твердых полезных ископаемых. Координаты: 1) 49 град.59'14,52" сш; 82 град. 30'05,12" в.д.; 2) 49 град. 59'21,73" сш; 82 град. 30'14,27" в.д.; 3) 49 град. 59'06,20" сш; 82 град. 30'41,71" в.д.; 4) 49 град. 58'58,99" сш; 82 град. 30'32,56" в.д.

Намечаемая деятельность подпадает под перечень видов намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным согласно п. 2.5 раздела 2 приложения 1 Экологического Кодекса РК (добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год).

Краткое описание намечаемой деятельности

Дробильно-сортировочная установка предназначена для производства щебня фракцией от 40 мм до 0 мм. Получение щебня будет осуществляться дроблением природного камня фракцией до 580 мм. Сырье планируется хранить на открытых складах. В состав ДСУ будет входить следующее технологическое оборудование: питатель с грохотом (производительность 120 т/ч), щековая дробилка (производительность 120т/ч), роторная дробилка (производительность 90 т/ч), вибросито, ленточные транспортеры шириной 0,8 м, 0,5 м. ДСУ планируется оборудовать системой пылеулавливания. По окончании дробления



продукция будет отправляться на склад временного хранения, и далее направляться на производство бетона. Инертные материалы загружаются и хранятся в бункерах бетоносмесителя. Цемент доставляется автотранспортом (оборудованным пневмоборудованием) и складировается в специальном складе – силосе цемента. Силос для цемента будет оборудован фильтром ФЦ-1.

Дробильно-сортировочный комплекс производительностью 120 т/час, 192 тыс.тонн/год; - Бетонно-растворная установка производительностью 30 м³/час, 48000 м³/год; - Ангар для техники; - Бытовые вагончики размерами 3500x2100x2600 мм; -Санитарный блок на 1 очко с водонепроницаемым выгребом; - Очистные сооружения ливневых стоков; -КТПН; - Технологические площадки, проезды; - Склад временного хранения готовой продукции – 3600 м²; -Склад временного хранения исходного материала – 2200 м².

Также для производства бетона используются химические добавки и вода. Усреднённый расход материалов на 1 м³ бетона: цемент – 263 кг, песок – 842 кг, щебень – 1282 кг, вода- 92 л..

Работы будут выполняться ориентировочно с 4 квартал 2022 года. Предполагаемая продолжительность строительства составит 1 месяц.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Предполагаемый объем выбросов в период эксплуатации – 121,54844 т/год. Предполагаемый перечень выбрасываемых ЗВ: азота оксид (3 к/о), углерод (3 к/о), керосин (н/к), азота диоксид (2 к/о), сера диоксид (3 к/о), углерод оксид (4 к/о), бензин (4 к/о), пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (3 к/о). Период строительства. Предполагаемый объем выбросов – 14,8695 т. Предполагаемый перечень выбрасываемых ЗВ: железо (II, III) оксиды (3 к/о), кальций оксид (н/к), марганец и его соединения (2 к/о), олово оксид (3 к/о), азота оксид (3 к/о), углерод (3 к/о), углерод оксид (4 к/о), ксилол (3 к/о), бутилацетат (4 к/о), ацетон (4 к/о), толуол (3 к/о), бутан-1-ол (3 к/о), этанол (4 к/о), этилцеллозольв (н/к), керосин (н/к), скипидар (4 к/о), сольвент нафта (н/к), уайт-спирит (н/к), алканы C12-19 (4 к/о), взвешенные частицы (3 к/о), пыль неорганическая гипсового вяжущего (н/к), пыль абразивная (н/к), пыль древесная (н/к), свинец и его неорганические соединения (1 к/о), пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (3 к/о), азота диоксид (2 к/о), сера диоксид (3 к/о), бензин (4 к/о), фтористые газообразные соединения (2 к/о), фториды неорганические плохо растворимые (2 к/о) и пр. Вещества входящие в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей: азота оксид (3 класс опасности), углерод оксид (4 класс опасности), ксилол (3 класс опасности), толуол (3 класс опасности), азота диоксид (2 класс опасности).

Период эксплуатации: - отходы от уборки улиц (200303) – 10 т/год. Образуются в процессе уборки территории. - смешанные коммунальные отходы (200301) – 1 т/год. Образуются в процессе жизнедеятельности персонала предприятия. - ткани для вытирания (150202*) – 0,05 т/год. Образуются в процессе обслуживания оборудования. - отходы очистки сточных вод (190816) – 11,45 т/год. Образуются в процессе очистки ливневых стоков. - шламы, содержащие опасные вещества (190813*) – 1,085 т/год. Образуются в процессе очистки поверхностных стоков. Период строительства: - смешанные коммунальные отходы (200301) – 0,09 т.

Образуются в процессе жизнедеятельности персонала рабочих. - отходы сварки (120113) – 0,06 т. Образуются при проведении сварочных работ. - упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (150110*) – 0,7 т. Образуется в процессе проведения малярных работ. - ткани для вытирания (150202*) – 0,02 т/год. Образуются в процессе обслуживания оборудования. Временное хранение отходов (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 на договорной основе специализированным организациям.



Участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Участки недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты не приводятся, т.к. в объектом намечаемой деятельности недропользование не предусмотрено.;

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 необходимость в растительных ресурсах для намечаемой деятельности отсутствует. Вырубка или перенос зеленых насаждений не предусматриваются, в связи с их отсутствием на участке размещения объекта намечаемой деятельности.

Для водоснабжения объекта намечаемой деятельности в период его эксплуатации предусматривается применять привозную воду как технического, так и питьевого назначения. Для водоснабжения строительной площадки также будет применяться привозная вода. Период эксплуатации: - хозяйственно бытовые нужды – 50 м³/год; - технические нужды – 5000 м³/год. Период строительства: - хозяйственно бытовые нужды – 15 м³/пер.стр.; - технические нужды – 100 м³/пер.стр.;

Период строительства: пылеподавление, уход за бетоном (вода технического качества), использование для питья и других бытовых целей (вода питьевого качества). Водоотведение в период эксплуатации будет осуществляться в водонепроницаемый выгреб, в период строительства – в биотуалет, стоки из которых, по мере необходимости, будут вывозиться на ближайшие очистные сооружения по договору со специализированной организацией.

Намечаемая деятельность относится согласно пп. 7.12, п. 7, раздела 2 приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан от 02.01.2021 года №400-VI к II категории.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.

Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее – Инструкция) прогнозируются и признаются возможными, т.к.

п.25.1 в черте населенного пункта или его пригородной зоны (шум, вибрации, пыль).

п.25.9 создает риски загрязнения земель или водных объектов (поверхностных и подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ. (В водоохранной зоне прот. р. Иртыш). Согласно замечаниям Бассейновой инспекции водоохранная зона и полоса для р. Иртыш не установлена, следовательно есть вероятность попадания намечаемой деятельности на водоохранную зону ближайшего водного объекта.

а также:

п.25.7 осуществляет выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, которые могут привести к нарушению экологических нормативов или целевых показателей качества атмосферного воздуха, а до их утверждения – гигиенических нормативов (опасные вещества).

п.25.22 оказывает воздействие на населенные или застроенные территории.

п.25.27 факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения (приводит к процессам нарушения почв, повлиять на состояние водных объектов).

Вывод: 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 объемы



воздействия требуют детального изучения, **имеется необходимость проведения обязательной оценки на окружающую среду.**

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

Замечания от Департамента экологии по ВКО:

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

Замечания от Департамента экологии по ВКО:

1. Создает риски загрязнения земель или водных объектов (поверхностных подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ (вероятность в результате разливов масел и веществ, используемых техник и других объектов. Ближайший водный объект (протоки р. Иртыш) расположен в южном направлении на расстоянии 180 м от границы участка. Водоохранные зоны и полосы на участке проектирования компетентными органами не устанавливались, попадания намечаемой деятельности на водоохранную зону. Исключить размещение объекта в водоохраняемой территории.

2. Предоставить топографическую схему с указанием СЗЗ объекта, мониторинговых точек контроля, расстояния проектируемых работ и размещаемых объектов до ближайшей жилой зоны а также до всех ближайших водоохранных объектов.

Необходимо предусмотреть выполнение экологических требований по охране водных объектов (ст. 220, 223 Экологического кодекса, далее - ЭК РК):

- физические и юридические лица, деятельность которых вызывает или может вызвать загрязнение, засорение и истощение водных объектов, обязаны принимать меры по предотвращению таких последствий.

- требования по установлению водоохранных зон и полос водных объектов, зон санитарной охраны вод и источников питьевого водоснабжения устанавливаются водным законодательством РК.

- в пределах водоохранной зоны запрещаются добыча полезных ископаемых и проведение иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченным государственным органом в области использования и охраны водного фонда.

3. Проект представить на согласование в Ертисскую БИ до начало работ.

4. Установить санитарно защитную зону (Заявление не содержит в себе сведений о возможности организации предварительной СЗЗ и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено).

5. Согласно ЗНД п.6 указано что получение щебня будет осуществляться дроблением природного камня фракцией до 580 мм. Уточнить до 0,58 мм или 580 мм? Если до 0,58 мм предусмотреть меры по предотвращению пыления (укрытие) складов сырья, обустройство гидроизоляционной системы мест размещения сырья.

6. В п. 14 включить расчет физического воздействия на окружающую среду и население от планируемых работ и предусмотреть меры по защите окружающей среды и населения от физического воздействия. (шум, вибрация).

7. В п. 16 предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним:

- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан;

- соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза.



8. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

9. Предусмотреть выполнение экологических требований по защите атмосферного воздуха - проведение работ по пылеподавлению на объектах недропользования (пп.9 п.1 приложения 4 к Экологическому кодексу РК, далее – ЭК РК).

10. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Кодекса): проводить рекультивацию нарушенных земель; обязательное проведение озеленения территории.

11. Представить предложения по организации мониторинга и контроля за состоянием атмосферного воздуха, водных ресурсов.

12. Предлагаемые меры по снижению воздействий на окружающую среду (мероприятия по охране атмосферного воздуха - устройство укрытия источников воздействия (пыления) на окружающую среду, также укрытия при транспортировке пылящих материалов, мероприятия по защите подземных, поверхностных вод, почвенного покрова и т.д.).

13. Отсутствует информация о наличии либо отсутствии вблизи рассматриваемых участков объектов, представляющих особую экологическую, научную, историко-культурную и рекреационную ценность, растительность охранной территории.

14. Согласно ЗНД планируется хранение сырья на открытых складах. По окончании дробления готовая продукция будет отправляться на склад временного хранения. Описать обустройство склада временного хранения (также указать месторасположение).

15. Написать период ввода в эксплуатацию.

16. Согласно ЗНД п.6 планируется использовать химические добавки? Описать состав (что из себя представляет химическая вода).

17. Откуда будет привозиться вода для технических нужд-5000м3/год. Необходимо согласование с БВИ на забор воды.

Ертысская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов

- соблюдения специального режима хозяйственной деятельности в водоохранной зоне прот. р. Иртыш - п.2 ст. 125 Водного Кодекса РК.

- Проект устройства дробильно-сортировочного узла и бетонно-растворной установки в районе с. Новоявленка, ул. Маркелыч,2-Т9 ВКО с разделом (ОВОС) представить на согласование в Ертысскую БИ до начала работ (ст.125,126 Водного Кодекса РК).

Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира

Ранее направленное письмо №13-12/969 от 06.09.2022 года является не точным в связи с расхождением в координатах и программой GPS, в связи с этим на проектируемом участке, в ТОО «КММ ТАС» не являются местами обитания и путями миграции редких и исчезающих копытных животных, занесенных в Красную книгу РК.

Также сообщаем, что в соответствии с пунктом 1 статьи 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее Закон) при проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных ископаемых 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.

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 (п. 1 ст. 12 Закона).



Также согласно, подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 5 [пункта 2](#) статьи 12 настоящего Закона.

Инспекция транспортного контроля

Инспекция, рассмотрев Заявление о намечаемой деятельности, в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним, в рамках своей компетенции предлагает следующее:

- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан;
- неукоснительно соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке;
- обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза.

Департамент Комитета промышленной безопасности Министерство 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.

Управление сельского хозяйства ВКО

На указанном земельном участке отсутствуют скотомогильники, места сибиреязвенных захоронений.

Управление земельных отношений ВКО

1. Не допускать загрязнения, захламления, деградации и ухудшения плодородия почв, а также снятия плодородного слоя почвы с целью продажи или передачи его другим лицам;
2. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы);
3. Не нарушать прав других собственников и землепользователей;
4. Оформить публичный либо частный сервитут, устанавливаемый для проведения операций по разведке полезных ископаемых, в соответствии с нормами Земельного кодекса РК;
5. При проведении работ, связанных с нарушением земель, сдать рекультивированные земельные участки по акту приемки в местный исполнительный орган по месту нахождения земельного участка в соответствии с действующим законодательством.

В порядке информации сообщаем, что в соответствии с подпунктом 2 пункта 1 статьи 25 Кодекс Республики Казахстан от 27 декабря 2017 года № 125-VI ЗРК «О недрах и недропользовании» на территории земель населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на расстоянии одной тысячи метров запрещается проведение операций по недропользованию.

РГУ «ВК МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ «ВОСТКАЗНЕДРА»

Участок намечаемой деятельности (устройство дробильно-сортировочного узла и бетонно-растворной установки в районе с. Новоявленка, ул. Маркелыч, 2-Т9 ВКО) расположен



в контуре месторождения Маркелыч, с утвержденными балансовыми запасами песчано-гравийной смеси.

Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области

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 предельно допустимых сбросов вредных веществ (ПДС), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемостникам, 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 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2015 года № 10774).

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 зон санитарной охраны (ЗСО), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.

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

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемостникам, 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 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2015 года № 10774);

- Гигиенические нормативы № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности».

Заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны и др.

Заявление не содержит в себе сведений по сторонам света о возможности организации предварительной СЗЗ и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено.

Заявление не содержит в себе сведений о методах снижения запыленности воздуха в процессе работы дробильного оборудования, а также их эффективность, организации а/дорог для транспортировки оборудования, воды, отходов, и др. грузов вне населенных пунктов.



Заявление не содержит в себе сведения о радиационной безопасности (уровень радиационного фона и эксхалиция радона) земельного участка объекта намечаемой деятельности.

Заявление не содержит данные о земельном участке объекта намечаемой деятельности по отношению к санитарно-защитной зоне санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы.

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 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.

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.

В соответствии со ст. 20, 46 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 установления/изменения размера санитарно-защитной зоны для действующего объекта (через год после ввода в эксплуатацию на основании результатов годового цикла натурных исследований и измерений для подтверждения расчетной (предварительной) СЗЗ), в порядке, утвержденном уполномоченным органом, 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.

Исключить в уполномоченном органе в области ветеринарии, либо 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) попадание земельного участка объекта намечаемой деятельности в санитарно-защитной зоне санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы, согласно «Кадастру стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.» и приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114.

В соответствии со ст. 11 Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», 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 и исследования эксхалиции (выделения) радона из почвы (при температуре воздуха не ниже +1 С0). При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

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.

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны и границе СЗЗ и селитебной территории с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «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 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447);

- Приказ 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».

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 по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) уведомление (при его отсутствии) о начале осуществления деятельности (для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».

Руководитель департамента

Д. Алиев

Исп.: Қизатолда С.Қ, тел.:87232766432

Руководитель

Алиев Данияр Балтабаевич



