

Протокол (сводная таблица) предложений и замечаний к «Отчету о возможных воздействиях» по объекту ТОО «Кокшетауавтодор» к Плану горных работ на добычу глинистых пород на месторождении Грунтовый карьер №5 расположенный в Акжарском районе, Северо - Казахстанской области.

Дата составления сводной таблицы: 29.04.2024 г.

Место составления сводной таблицы: Департамент экологии по Северо-Казахстанской области КЭРК МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по Северо-Казахстанской области КЭРК МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 19.04.2024 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 08.04.2024 -19.04.2024 г.

Замечания и предложения заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания и предложения
1	КГУ «Аппарат акима Акжарского района»	Не предоставлено
2	Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области.	<p>1) Отчет о возможных воздействиях на добычу глинистых пород на месторождении Грунтовый карьер № 5 в Акжарском районе Северо-Казахстанской области привести в соответствие с Инструкцией по организации и проведению экологической оценки № 280 от 30 июля 2021 г.</p> <p>2) Согласно ст.238 Экологического Кодекса РК (далее-Кодекс) предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель при выполнении операций по недропользованию.</p> <p>3) Согласно отчета предусматривается пылеподавление рабочей зоны карьера, отвалов ПРС, внутриплощадочных и внутрикарьерных дорог, общая площадь орошения – 20000 м², необходимо исключить использование для вышеуказанных целей воды питьевого качества, в случае необходимости предусмотреть обязательное наличие разрешения на специальное водопользование согласно ст. 66 Водного кодекса РК.</p> <p>4) Согласно отчета валовый выброс вредных веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферы предприятия на период промышленной отработки месторождения будет составлять: 2024 г. - 4,5267506 т/год; 2025 г. – 6,3452506 т/год; Предусмотреть мероприятия по пылеподавлению на всех этапах технологического процесса, показать снижение выбросов с учетом пылеподавления.</p> <p>5) Предусмотреть внедрение мероприятий согласно</p>

		<p>Приложения 4 к Кодексу.</p> <p>6) Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды</p> <p>7) Предусмотреть работы по рекультивации, соблюдая этапы ее проведения: технический, биологический, а также сроки проведения работ.</p>
3	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Северо-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан</p>	<p>С учетом деятельности предприятия, необходимо руководствоваться требованиями следующих санитарных правил и гигиенических нормативов (далее СП и ГН):</p> <p>«Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан (далее МЗ РК) от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2, «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам промышленности», утв. приказом МЗ РК от 11 февраля 2022 года № ҚР ДСМ -13, «Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-15, «Гигиенические нормативы к безопасности среды обитания», утв. МЗ РК от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ-32», «Гигиенические нормативы к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций», утв. приказом МЗ РК от 2 августа 2022 года №70; Гигиенические нормативы к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом МЗ РК ҚР ДСМ-71 от 02.08.2022 года, «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. обязанности МЗ РК от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020, СП «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом МЗ РК от 20 февраля 2023 года № 26, «Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля», утв. приказом МЗ РК от 7 апреля 2023 года №62» и других нормативно-правовых актов.</p> <p>Вокруг объектов, являющихся объектами (источниками) воздействия на среду обитания и здоровье человека, с целью обеспечения безопасности населения, устанавливается санитарно-защитная зона (далее –СЗЗ), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического), в порядке определенном</p>

Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования 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 ҚР ДСМ-2).

Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - Кодекс), разрешительным документом в области здравоохранения является санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии (далее –СЭЗ) объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, определенных приказом МЗ РК от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020.

В свою очередь, выдача СЭЗ о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам, на новые виды сырья и продукции нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения осуществляется в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения».

Согласно статьи 24 Кодекса деятельность (эксплуатация) объектов незначительной эпидемической значимости осуществляется без получения СЭЗ на объект. При этом, физические и юридические лица обязаны уведомить государственный орган в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения о начале и прекращении деятельности (эксплуатации) объекта незначительной эпидемической значимости в порядке, установленном Законом РК «О разрешениях и уведомлениях». Физические и юридические лица до начала деятельности объектов незначительной эпидемической значимости обязаны привести объект в соответствие с требованиями НПА в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и ГН.

В этой связи, согласно пункту 1 статьи 108 ПК для начала и последующего осуществления отдельных видов деятельности или действий (операций) субъекты

		<p>предпринимательства обязаны иметь в наличии действительное разрешение (СЭЗ для объекта высокой эпидемической значимости) или направить уведомление в государственные органы, осуществляющие прием уведомлений в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».</p> <p>Дополнительно сообщаем, согласно подпункту 2) пункта 4 статьи 46 Кодекса, государственными органами в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам (далее – Проекты нормативной документации), в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения РК от 30 декабря 2020 года № КР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</p> <p>Рассмотрение проекта «Отчет о возможных воздействиях» не относится к вышеуказанным Проектам нормативной документации.</p> <p>Таким образом, действующим законодательством в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия не предусмотрена компетенция органов санитарно-эпидемиологического контроля в рассмотрении проекта «Отчет о возможных воздействиях».</p>
4	Управление сельского хозяйства и земельных отношений акима Северо-Казахстанской области	Не предоставлено
5	РГУ «Северо-Казахстанская областная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК»	<p>В пункте 2.9 Проекта указано неверное название организации, правильное название РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира».</p> <p>Согласно уточненных данных, карьер № 5 по добыче глинистых пород расположен на территории охотничьего хозяйства «Талшикское» Акжарского района Северо-Казахстанской области.</p>
6	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	<p>Инспекция изучив географические координаты грунтового карьера №5 установила, что участок расположено на территории с. Талшык, Акжарского, Северо-Казахстанской области.</p> <p>Также установлено, что на испрашиваемом земельном</p>

	Комитета по водным ресурсам Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан»	участке отсутствуют водные объекты, водоохранные зоны и полосы. Для сведения сообщаем: Согласно п.п. 5 п. 1 ст. 25 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» и п. 2 ст. 120 Водного кодекса РК запрещается проведение операций по недропользованию в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения.
7	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития акимата Северо-Казахстанской области	Замечаний и предложений не имеются.
8	КГУ «Управление ветеринарии акимата СКО»	На земельном участке, где намечается деятельность ТОО «Кокшетауавтодор» «Добыча глинистых пород на месторождении «Грунтовый карьер № 5», расположенной по адресу: Северо-Казахстанская область, Акжарский район, 7,5 км юго-западнее от с. Ульгули, в границах географических координат: 1 точка 53°38' 16.60" С.Ш., 72° 11'08.27" В.Д.; 2-точка 53°38' 32.35" С.Ш., 72° 11'06.55" В.Д., 3-точка 53°38' 33.40" С.Ш., 72° 11' 33.60" В.Д., 4-точка 53°38' 17.65" С.Ш., 72° 11' 35.32" В.Д., скотомогильники с сибиреязвенными захоронениями отсутствуют.
9	КГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела акимата Северо-Казахстанской области»	Согласно статьи 30 Закона Республики Казахстан «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия» от 26 декабря 2019 года № 288-VI ЗРК, при освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия. Порядок и условия осуществления археологических работ регламентированы согласно приказа Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 17 апреля 2020 года № 95 «Правила и условий осуществления археологических работ». Дополнительно сообщаем, что информацию о месторасположении памятников истории и культуры местного и республиканского значения можно получить посредством ИПС «Әділет» (постановление акимата Северо-Казахстанской области от 12 мая 2020 года № 111). На основании изложенного, вопрос о наличии либо отсутствии объектов историко-культурного наследия будет рассмотрен после предоставления научного отчета о выполненной археологической работе на отводимом земельном участке.

10	РГУ «Департамент экологии по Северо-Казахстанской области»	<p>1. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК (далее – 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 водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность.</p> <p>2. Согласно Приложения 2 к Инструкции включению в отчет о возможных воздействиях подлежит информация с учетом содержания заключения об определении сферы охвата. Представленный ОВОС не соответствует данным ЗНД (Заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду) №: KZ02VWF00147174 от 19.03.2024 года.</p> <p>- Согласно Отчета, валовый выброс и лимиты накопления отходов предприятия на период промышленной отработки месторождения не соответствуют значениям указанных в ЗНД. Необходимо учесть требования ст.72 ЭК.</p> <p>- Согласно п.12 сферы охвата, границы участка Грунтовый карьер №5 в Акжарском районе Северо-Казахстанской области расположены в контуре III расчетного пояса зоны санитарной охраны участка подземных вод Тальщик (скв. №1). В Отчете отсутствует письмо - согласование размещения объекта с уполномоченным органом по регулированию использования и охране водных ресурсов.</p> <p>- Согласно п.10 сферы охвата в Отчете необходимо предусмотреть мероприятия по рекультивации.</p> <p>3.В Отчете и Плана горных пород имеются разночтения по количеству планируемых объектов.</p> <p>4. В отчете отсутствует информация об организации административно-бытовой площадки (отопление, энергоснабжение).</p> <p>5. Согласно Отчета, вывоз полезного ископаемого будет осуществляться при помощи автосамосвалов SHACMAN грузоподъемностью 25,0т и автосамосвала Nowo грузоподъемностью 25т.</p> <p>Однако в расчетах на источниках не верно применено значение грузоподъемности.</p> <p>6. Согласно представленных расчётах итоговые выбросы в т/г, г/с не соответствуют значениям указанных в таблице «Нормативы выбросов загрязняющих веществ». Необходимо все расчеты привести в соответствие с текстовой частью Отчета.</p> <p>7. Согласно отчета почвенно-растительный слой срезается бульдозером и перемещается в бурты,</p>
----	--	---

		<p>расположенные 15 м от карьера. Необходимо прописать количество образуемых буртов, так как расчеты на источнике 6004 не соответствуют текстовой части Отчета.</p> <p>8. На основании пп.2 ст. 25 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» от 27.12 2017 г. № 125 VI ЗРК исключить проведение операций по недропользованию на территории земель населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на расстоянии одной тысячи мет</p> <p>9.Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель при выполнении операций по недропользованию в соответствии со ст.238 ЭК РК.</p> <p>10.При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы).</p> <p>11. В соответствии с п.50 Санитарных правил, 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. В Отчете необходимо указать площадь СЗЗ, площадь озеленения в гектарах, месте озеленения, предусмотреть максимальное озеленение согласно п. 50 Санитарных правил. Кроме того, необходимо включить мероприятия по поддержанию существующего уровня озеленения.</p> <p>12. Необходимо учесть требования п.4 ст.39 ЭК РК - нормативы эмиссий устанавливаются по отдельным стационарным источникам, относящимся к объектам I и II категорий, на уровнях, не превышающих, в случае проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду – соответствующих предельных значений, указанных в заключении по результатам оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом 3) пункта 2 статьи 76 настоящего ЭК РК.</p>
11	Заинтересованная общественность	Не поступало