

Протокол
(сводная таблица) замечаний и предложений к Проекту «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ на добычу осадочных пород (глинистые породы и песок) на месторождении Мальцево, расположенный в Есильском районе Северо-Казахстанской области»

Дата составления протокола: 31.10.2025 г.

Место составления протокола: Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды:
Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 09.10.2025 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 09.10.2025-22.10.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечание или предложение
1	КГУ «Аппарат акима Есильского района»	Замечания и предложения отсутствуют
2	КГУ «Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»	<p>Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Экологическому кодексу РК (далее-Кодекс), 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; внедрение систем управления и наилучших доступных технологий.</p> <p>Также согласно ст.327 Кодекса лица, осуществляющие операции по управлению отходами, обязаны выполнять соответствующие операции таким образом, чтобы не создавать угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью людей, экологического ущерба, и в частности, без:</p> <p>1) риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира;</p> <p>2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории.</p> <p>Ст.381 Кодекса экологическими требованиями предусмотрено при проектировании зданий, строений, сооружений и иных объектов, при строительстве (возведении, создании) которых предполагается образование отходов, необходимо предусматривать места (площадки) для сбора таких отходов в соответствии с правилами, нормативами и требованиями в области управления отходами, устанавливаемыми уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p>

		Предусмотреть мероприятия по исполнению вышеуказанных требований.
3	РГУ «Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Северо-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»	<p>До начала и в ходе деятельности предприятия, следует предусмотреть требования следующих санитарных правил и гигиенических нормативов (далее по тексту СП и ГН):</p> <p>«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 (далее МЗ РК) КР ДСМ-2 от 11 января 2022 года с изменениями согласно приказа и.о. МЗ РК от 04.05.2024 № 18 (далее КР ДСМ-2); Санитарно-эпидемиологические требования к объектам промышленности», утвержденные далее МЗ РК от 11 февраля 2022 года № КР ДСМ-13; «Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года № КР ДСМ-15; «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 КР ДСМ-71 от 02.08.2022 года; «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом МЗ РК от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-275/2020; «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом МЗ РК от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90; СТ РК 1272-2004 «Радиационная оценка сырья для производства строительных материалов»; «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 № КР ДСМ-331/2020; «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйствственно-питьевых целей, хозяйствственно-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>Также, 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 СП № КР ДСМ-2.</p> <p>Согласно пункту 1 статьи 108 Предпринимательского Кодекса для начала и</p>

		<p>последующего осуществления отдельных видов деятельности или действий (операций) субъекты 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>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 <i>санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения</i> (далее – СЭЗ).</p> <p>Объекты высокой эпидемической значимости определены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № КР ДСМ-220/2020.</p> <p>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 <i>осуществляется в рамках предоставляемых государственных услуг</i>, 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>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 <i>действующих объектов</i>.</p> <p>Вместе с тем, заявление по намечаемой деятельности не относятся к вышеуказанным Проектам нормативной документации и не входит в компетенцию органов санитарно-эпидемиологического контроля в его рассмотрении.</p>
4	РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и	Замечания и предложения отсутствуют

	животного мира Министерства экологии и природных ресурсов РК»	
5	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использования водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан»	Не представлено.
6	КГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо – Казахстанской области»	Не представлено
7	КГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела акимата Северо-Казахстанской области»	<p>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.</p> <p>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».</p> <p>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).</p> <p>На основании изложенного, вопрос о наличии либо отсутствии объектов историко-культурного наследие будет рассмотрен после предоставления научного отчета о выполненной археологической работе на отводимом земельном участке.</p>
8	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития акимата Северо-Казахстанской области»	Замечания и предложения отсутствуют
9	КГУ «Управление ветеринарии акимата Северо-Казахстанской области»	Не представлено
10	ГУ «Департамент по чрезвычайным ситуациям Северо-Казахстанской области Министерства по	Замечания и предложения отсутствуют

	чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан»	
11	РГУ «Северо-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан Севказнедра»»	<p>МД «Севказнедра» (далее - МД), рассмотрев вышеуказанное письмо сообщает, что согласно статье 64 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» от 27 декабря 2017 года № 125-VI ЗРК, уполномоченный орган по изучению недр реализует государственную политику в области геологического изучения недр и использования пространства недр.</p> <p>На основании вышеизложенного, МД не является заинтересованным государственным органом для рассмотрения проекта отчета о возможных воздействиях.</p> <p>Вместе с тем, инициатору проекта необходимо проводить операции по недропользованию в соответствии с нормами Кодекса РК «О недрах и недропользовании».</p>
12	РГУ «Департамент экологии по Северо-Казахстанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов»	<p>1. В Отчете имеются разнотечения по расстоянию до ближайшего населенного пункта (2,4 км и 2,6 км) и водного объекта (2,1 км и 0,7 км).</p> <p>2. В Отчете указано состояние воздушного бассейна п. Ульгили обычное. Данный населённый пункт отсутствует в Есильском районе.</p> <p>3. В п.2.3 отчета указано что основным загрязняющим веществом в водном объекте Северо-Казахстанской области является магний, однако согласно таблицы 3 превышение наблюдается по другому веществу.</p> <p>4. В Отчете необходимо актуализировать информацию по социально-экономическим условиям исследуемого района (данные приведены за 2019-2020 гг.)</p> <p>5. В отчете имеются разнотечения по наличию подземных вод. Так в п. 2.6 отчета указано что на месторождении подземные воды не вскрыты, а согласно письма АО «Национальная геологическая служба» № 20-01/2227 от 15.07.2025 г. (Приложение 6) участок для добычи общераспространенных полезных ископаемых полностью расположен на территории Иверского месторождения подземных вод используемых в целях орошения. В целях соблюдения требования п. 6 ст. 224 Экологического кодекса РК и п.5 ст.92 Водного кодекса РК и исключения/подтверждения возможности использования вод для питьевого водоснабжения необходимо предоставить подтверждение о качестве подземных вод.</p> <p>6. В связи с тем, что на земельном участке где планируется добыча осадочных пород обнаружено месторождение подземных вод, необходимо разработать мероприятия по предупреждению загрязнения подземных и истощения подземных вод.</p> <p>7. В Отчете имеются разнотечения по глубине отработки месторождения.</p> <p>8. В Отчете разнотечения по срокам реализации намечаемой деятельности.</p> <p>9. В п.7.3 Отчета оценку ожидаемого воздействия на недра привести в соответствие с намечаемым видом деятельности.</p> <p>10. В текстовой части Отчета и расчетах ЗВ имеются разнотечения по скорости ветра, количеству дней</p>

с устойчивым снежным покровом, продолжительностью осадков в виде дождя (часов/год, дней), влажности песка.

11. В Отчете указано, что проектируемый объект располагается на территории существующего промышленного объекта. Необходимо указать наименование и вид деятельности промышленного объекта.

12. В Отчете необходимо указать все здания и сооружения имеющиеся на площадке.

13. В Отчете указано что доставка полезного ископаемого осуществляется автосамосвалами. Необходимо указать полезное ископаемое хранится на площадке или сразу транспортируется потребителю. При наличии на территории объекта намечаемой деятельности склада хранения полезного ископаемого необходимо провести расчет выбросов от вышеуказанного источника.

14. Согласно п.4 ст.72 Экологического кодекса РК (далее Кодекс) и Приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки (далее Инструкция), включению в отчет о возможных воздействиях (далее Отчет) подлежит информация с учетом содержания заключения об определении сферы охвата.

Представленный Отчет не в полной мере соответствует Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №: KZ52VWF00416128 от 04.09.2025 года (далее Заключение).

Согласно п.6 Заключения в Отчете отсутствует карта-схема расположения объекта с указанием на ней расстояния относительно ближайшей жилой зоны.

15. Согласно п.9 заключения необходимо предусмотреть мероприятия по организации мониторинга и контроля за состоянием поземных вод.

16. Необходимо учесть требования п.4 ст.39 Кодекса - 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 9 оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом 3) пункта 2 статьи 76 настоящего Кодекса .

17. Необходимо учесть, что согласно ст.77 ЭК РК составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут 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.

18. Необходимо учесть, что на основании п.1 ст.76 Экологического кодекса РК и в соответствии с п.6 «Правил оказания государственной услуги «Выдача заключения по результатам оценки воздействия на окружающую среду», утвержденные приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК № 130 от 02

		июня 2020 года, замечания включенные в сводную таблицу должны быть устраниены инициатором намечаемой деятельности в течении 5(пяти) рабочих дней со дня направления (размещения на официальном интернет- ресурсе уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.
13	Заинтересованная общественность	Не представлено