Сводная таблица предложений и замечаний по проекту «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ на добычу глинистых пород на месторождении Грунтовый карьер №3, расположенного в Акжарском районе Северо-Казахстанской области» ТОО «Кокшетауавтодор».

Дата составления протокола: 29.04.2023 г.

Место составления протокола: <u>Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР</u> 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: <u>08.04.2023 г.</u>

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 08.04.2023 г. - 19.04.2023 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

No	Заинтересованный государственный орган	Замечания или предложения Не представлено.	
1	КГУ «Аппарат акима Акжарского района»		
2	КГУ «Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»	 Отчет о возможных воздействиях на добычу глинистых пород на месторождении Грунтовый карьер № 3 в Акжарском районе Северо-Казахстанской области привести в соответствие с Инструкцией по организации и проведению экологической оценки № 280 от 30 июля 2021 г. Согласно ст.238 Экологического Кодекса РК (далее-Кодекс) предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель при выполнении операций по недропользованию. Согласно отчета предусматривается пылеподавление рабочей зоны карьера, отвалов ПРС, внутриплощадочных и внутрикарьерных дорог, общая площадь орошения – 25000 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. Согласно отчета валовый выброс вредных веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферы предприятия на период промышленной отработки месторождения будет составлять: 2024 г. – 148,7036 т/год; 2025г–168,1398 т/год. Предусмотреть мероприятия по пылеподавлению на всех этапах технологического процесса, показать снижение выбросов с учетом пылеподавления. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации 	

последствии загрязнения окружающей среды 7) Предусмотреть работы по рекультивации, соблюдая этапы ее проведения: технический, биологический, а также сроки проведения работ. 3 РГУ «Департамент деятельности предприятия, необходимо учетом руководствоваться требования следующих санитарных санитарноэпидемиологического правил и гигиенических нормативов (далее СП и ГН): «Санитарно-эпидемиологические требования контроля Северо-Казахстанской области санитарно-защитным объектов, являющихся зонам Комитета санитарнообъектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденными приказом и.о. Министра эпидемиологического здравоохранения Республики Казахстан (далее МЗ РК) от контроля Министерства здравоохранения Республики 11 января 2022 года № КР ДСМ-2, «Санитарно-Казахстан» эпидемиологические требования к объектам промышленности», утв.приказом МЗ РК от 11февраля 2022 года №КР ДСМ -13, «Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года ДСМ-15, «Гигиенические нормативы безопасности среды обитания», утв. МЗ РК от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ-32», «Гигиенические нормативы к атмосферному воздуху в городских И 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 02.08.2022 «Санитарногода, 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 № KP ДСМ-331/2020, «Санитарноэпидемиологические требования К осуществлению производственного контроля», утв. приказом МЗ РК от 7 апреля 2023 года №62» и других нормативно-правовых актов. 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 объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (далее -СЭЗ). Объекты эпидемической высокой значимости определены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020. В этой связи, в заявлениях о намечаемой деятельности необходимо указывать необходимость разрешительного документа к объектам высокой эпидемической значимости из Перечня. выдача СЭЗ о соответствии объекта В свою очередь,

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 chepe санитарно-эпидемиологического благополучия населения осуществляется в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № КР ДСМ-336/2020 O» некоторых вопросах оказания государственных услуг сфере санитарноэпидемиологического 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 санитарноэпидемиологического благополучия населения о начале и прекращении деятельности (эксплуатации) незначительной эпидемической значимости в порядке, установленном Законом Республики Казахстан разрешениях уведомлениях». Физические И юридические лица начала ДΟ деятельности (эксплуатации) объектов незначительной эпидемической значимости обязаны привести объект в соответствие с требованиями нормативных правовых актов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и гигиенических нормативов.

В этой связи, согласно пункту 1 статьи 108 ПК для начала и последующего осуществления отдельных видов действий (операций) субъекты деятельности или обязаны предпринимательства иметь наличии действительное разрешение (СЭЗ для объекта высокой эпидемической значимости) или направить уведомление в государственные органы, осуществляющие прием уведомлений порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях». 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 предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам (далее – Проекты нормативной документации).

Экспертиза Проектов нормативной документации проводится 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 санитарноэпидемиологического благополучия населения».	
4	КГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области»	В соответствии с пунктом 4 статьи 32 Земельного кодекса Республики Казахстана (ЗК РК): «Если земельный участок предназначен для осуществления деятельности или совершения действий, требующих разрешения, лицензии на недропользование или заключения контракта на недропользование, то предоставление права землепользования на данный участок производится после получения соответствующих разрешения, лицензии на недропользование или заключения контракта на недропользование». В соответствии с пунктом 10 статьи 43: «Не допускается пользование земельным участком до установления его границ в натуре (на местности) и выдачи правоустанавливающих документов, если иное не предусмотрено в решении местного исполнительного органа области, города областного значения (на территории, переданной в его административное подчинение), района и акима поселка, села, сельского округа о предоставлении земельного участка. Несоблюдение данной нормы квалифицируется как самовольное занятие земельного участка и предусматривает административную ответственность в соответствии с законодательством Республики Казахстан об административных правонарушениях». Исходя из вышеизложенного, для осуществления намечаемой деятельности ТОО «Кокшетауавтодор» необходимо получение соответствующих разрешений, лицензии на недропользование, а также оформление права землепользования для указанных целей.	
5	РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов РК»	Замечаний и предложений не имеет.	
6	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан»	Согласно проекта грунтовый карьер №3 расположен вблизи села Талшык Акжарского района Северо-Казахстанской области. Ближайший водный объект (река Карасу) находится на расстоянии 1300 м, т.е. карьер расположен за пределами потенциальной водоохранной зоны данного водного объекта, соответственно Инспекция не имеет предложений и замечаний.	

7	КГУ «Управление ветеринарии акимата СКО»	На земельном участке, где намечается деятельность ТОО «Кокшетауавтодор» «Добыча глинистых пород на месторождении «Грунтовый карьер № 3», расположенной по адресу: Северо-Казахстанская область, Акжарский район, 3,5 км юго-западнее от с. Талшик, в границах географических координат: 1 точка 53°39' 24.58" С.Ш., 71° 57'07.21" В.Д.; 2-точка 53°39' 25.05" С.Ш., 71° 57'30.84" В.Д., 3-точка 53°39' 10.18" С.Ш., 71° 57' 31.96" В.Д., 4-точка 53°39' 09.71" С.Ш., 71° 57' 08.33" В.Д., скотомогильники с сибиреязвенными захоронениями отсутствуют.	
8	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально- инновационного развития акимата Северо- Казахстанской области»	Замечаний и предложений нет.	
9	РГУ «Департамент Комитета промышленной безопасности МЧС РК по СКО»	Замечания и предложения отсутствуют.	
10	РГУ «Северо-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан «Севказнедра»	возможных воздействиях на окружающую среду в входит в компетенцию МД.	
11	КГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела акимата СКО»	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 наследие будет рассмотрен после предоставления научного отчета о выполненной археологической работе на отводимом земельном участке.	

12	РГУ «Департамент экологии
	по СКО»

1. Согласно п.4 ст.72 Экологического кодекса РК и Приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки, включению в отчет о возможных воздействиях подлежит информация с учетом содержания заключения об определении сферы охвата. Представленный проект ОВОС (далее Проект) не в полной мере соответствует Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №: KZ29VWF00146203 от 15.03.2024 года (далее Заключение).

Нумерация таблиц не соответствует текстовой части Проекта.

- 2. В Проекте имеется разночтение по виду намечаемой деятельности: добыча глинистых пород и установка мобильной асфальтосмесительной установки.
- 3. В Проекте указано, что проектируемый объект располагается на действующей промышленной площадке, что противоречит характеру намечаемой деятельности и Заключению.
- 4.В Плане горных работ и Проекте имеется разночтения по объектам, находящимся на площадке намечаемой деятельности.
- В Проекте отсутствует информация по бытовому вагончику (нарядной), с указанием месторасположения, вида освещения, отопления.
- 5.В Проекте указано, расстояние до областного центра г. Кокшетау, данная информация противоречит административно-территориальному расположению месторождения.
- 6. В Проекте указано, что почвенно-растительный слой будет срезан бульдозером и перемещен за границу карьерного поля, в компактные отвалы (бурты). Согласно таб. 5.15.1 предполагается по 1 бурту на 2024 и 2025 гг. Данная информация не соответствует значениям, применяемым при расчетах валовых выбросов.
- 7.В Проекте имеется разночтение по источнику водоснабжения для технических целей: из местных водоемов, из источников технического водоснабжения ближайших поселков, не предполагается забор воды из поверхностных водных источников. Необходимо привести в соответствие.

Необходимо исключить использование для вышеуказанных целей воды питьевого качества, в случае необходимости необходимо предусмотреть обязательное наличие разрешения на специальное водопользование согласно ст. 66 Водного кодекса РК.

Необходимо рассмотреть возможность использования ливневых осадков и талых вод для нужд пылеподавления.

- 8. В Проекте имеется разночтение по месту отведения хозяйственно бытовых вод: туалета с выгребной ямой и биотуалет.
- 9. В соответствии с п. 8 сферы охвата в Проекте отсутствуют мероприятия по организации мониторинга и

- контроля за состоянием почв, подземных вод, радиационной безопасности
- 10. Указанные значения валовых выбросов по годам на период отработки месторождения, указанные в Проекте не соответствуют значениям, указанным в Заключении, что противоречит ст.72 Кодекса.
- 11.В Проекте имеется разночтение по количеству дней с устойчивым снежным покровом, количеству дней с осадками в виде дождя в текстовой части и применяемых в расчетах.
- 12. В Проекте отсутствует информацию определении вероятности возникновения аварий опасных природных явлений, проведения мероприятий по их предотвращению и ликвидации с разработкой ситуациях действии при аварийных плана недопущению (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды.
- 13. В Проекте имеется разночтение по средней скорости передвижения автотранспорта в текстовой части и применяемых в расчетах.
- 14. В Проекте имеется разночтение по мероприятиям озеленения СЗЗ, согласно требований Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно- защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровья утвержденных приказом и.о. министра человека», здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года КР ДСМ-2: проведение озеленения СЗЗ и озеленение территорий административноединиц. Необходимо представить территориальных информацию о планируемых работах по озеленению с указанием площади СЗЗ, площади озеленения с учетом выполнения удельного веса озеленения, месте и объеме (га) планируемых работ по озеленению.
- 15. Значения валовых выбросов в т/г, указанные в таблице 4.5.1, 4.5.2 «Нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по объекту» (по годам) не соответствуют расчетным значениям.
- 16. Расчеты валовых выбросов необходимо привести в соответствие с текстовой частью проекта и Планом горных работ.
- 17. В соответствии с п.12 сферы охвата в Проекте отсутствует письмо согласование размещения объекта с уполномоченным органом по регулированию использования и охране водных ресурсов, в связи с тем, что границы участка Грунтовый карьер №3 в Акжарском районе Северо-Казахстанской области расположены в контуре III расчетного пояса зоны санитарной охраны участка подземных вод Тальщик (скв. №1).
- 18. 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 – соот	ветствующих	предельных
значений, указанных в зак	лючении по	результатам
оценки воздействия на	окружающую	среду в
соответствии с подпунктом	3) пункта 2	статьи 76
настоящего Кодекса		

19.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.