

Протокол

Сводная таблица замечаний и предложений по отчету о возможных воздействиях по ТОО «АтырауСпецТрансСервис» по проекту отчета о возможных воздействиях к «Плану горных работ на разработку глинистых пород (грунтов) месторождения «Аксуат» в Теректинском районе Западно-Казахстанской области Республики Казахстан» (для объекта – Реконструкция автомобильной дороги республиканского значения «Подстепное-Федоровка-гр. РФ» км 0-144, участок 0-36 км)» от 6 ноября 2023года №KZ41RVX00949296

Дата составления сводной таблицы: 23.11.2023 г.

Место составления сводной таблицы: Департамент экологии по Западно-Казахстанской области КЭРК МЭГПР РК

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 06.11.2023 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 06.11.2023 г. – 22.11.2023 г.

Замечания и предложения заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания и предложения
1	Акимат Западно-Казахстанской области Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО	Замечания и предложения (письмо от 14.11.2023г. №4-12-/2071) БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «АтырауСпецТрансСервис» ЖШС-нің 2023 жылғы 6 қарашадағы №KZ41RVX00949296 өтінішіне сәйкес белгіленіп отырған қызметі жөніндегі ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасын ресми интернет-ресурсқа а.ж. 13 қарашасында орналастырылғандығын және «Орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі» коммуналдық мемлекеттік мекемесінен келісім алу керектігін хабарлаймыз.
2	Западно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан «Запказнедра»	Рассмотрение вопросов, указанных в заявлении о намечаемой деятельности компаний по оценке воздействия на окружающую среду, не входит в компетенцию Департамента (письмо от 10.11.2023г. №26-10-7-1939).
3	Жайык-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию использования и охраны водных ресурсов Комитета по водным ресурсам	Замечания и предложения (письмо от 13.11.2023г. №18-13-01-03/1991) 1.Су объектілерінің және олардың су қорғау аймақтары мен белдеулерінің аумағында (тиісті облыстардың әкімдері белгілейтін) құрылысқа (немесе салуға байланысты емес) жоспарланған іс-шараларды жүзеге асыру Қазақстан

	<p>Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан</p>	<p>Республикасы Су кодексі 125 және 126 - баптарының талаптарына сәйкес белгіленген тыйымдар, шектеулері ескеріле отырып жүзеге асырылады, атап айтқанда:</p> <p>1.1. Су объектілерінде және су қорғау белдеулерінің шегінде, су шаруашылығы мен су тарту құрылыстары және олардың коммуникацияларын, көпірлерді, көпір құрылыстарын, айлақтарды, порттарды, пирстерді және басқа да су көлігінің жұмысына қатысты көлік инфраструктурасын қоспағанда жаңадан салынатын құрылыстарды (ғимараттар, құрылыстар, олардың кешендері мен коммуникациялары) жобалауға, салуға және орналастыруға, топырақ пен шөп жамылғысын бұзатын жұмыстарды жүргізуге (соның ішінде жер жырту, мал жаю, тау-кен жұмыстарын жүргізу) тыйым салынады.</p> <p>1.2. Су қорғау аймақтарының шегінде ғимараттарды, құрылыстарды, коммуникацияларды және басқа да құрылыстарды қайта құруға сондай-ақ құрылыс, су түбін тереңдету және жарылыс жұмыстарын жүргізуге, кабельдерді, құбырларды және басқа коммуникацияларды төсеуге, бұрғылау, жер және басқа да келісілген жұмыстарды жүргізуге, белгіленген тәртіппен оның ішінде бассейндік инспекциясымен келісілген жобасы жоқ жұмыстарды жүргізуге тыйым салынады;</p> <p>1.3. Су объектілерінің аумағы арқылы көлік немесе инженерлік коммуникациялар салу жобалары тасқын суларының өтуін, су объектілерінің жұмыс режимін қамтамасыз ету, судың ластануын, бітелуін және сарқылуын болдырмау жөніндегі іс –шараларды жүзеге асыруды олардың зиянды әсерінің алдын-алуды көздеуге тиіс;</p> <p>2. Егер аумақта су объектілерінде су қорғау аймақтары мен белдеулері белгіленбеген болса, жоспарланған іс шараларды жүзеге асыру туралы шешім су қорғау аймақтары мен белдеулері тиісінше тәртіппен белгіленгеннен кейін және осы хаттың 1-тармағының талаптары ескере отырып қабылданады.</p> <p>3. Судағы жоспарланған қызметті жүзеге асыру үшін су объектісінен тікелей су объектісінен алуды немесе алмай-ақ жер үсті және (немесе) жер асты су ресурстарын пайдалануға ҚР Су кодексінің 66 бабының талаптарына сәйкес арнайы су пайдалану рұқсаты болған жағдайда ғана рұқсат етіледі».</p>
4	<p>Управление земельных отношений Западно-Казахстанской области</p>	<p>Замечаний и предложений нет (письма от 13.11.2023г. №4-6/1476).</p>
5	<p>Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан по Западно-Казахстанской области</p>	<p>Замечаний и предложений нет (письма от 20.11.2023г. №22-15-3-16/1210).</p>

6	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан</p>	<p>Замечания и предложения (письмо от 14.11.2023г. №24-26-6-11/4667-И):</p> <p>Рассмотрение отчетов ОВОС и контроль ведения горных работ по разработке глинистых пород (грунтов) не входит в компетенцию государственных органов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.</p> <p>В административном отношении площадь месторождения «Аксуат» находится в 1,5 км на северо-восток от п. Пойма, в 1,2 км от одноименного поселка Аксуат, в 12 км к востоку от областного центра г.Уральск. Географические координаты центра месторождения: СШ 51°12'42" ВД 51°38'51". В административном отношении площадь месторождения «Подстепное» находится в 8 км на восток от п. Подстепное, в 20 км к юго-востоку от областного центра г.Уральск. Географические координаты центра месторождения: СШ 51°09'07" ВД 51°37'42".</p> <p>Месторождения расположены на земельных участках свободных от объектов жилищного и гражданского строительства, линий электропередач, магистральных коммуникаций и объектов, подлежащих сохранению. Строительство производственных, административных или других промышленных объектов на площади разработки не предусматривается.</p> <p>Основным источником загрязнения пылью атмосферы в районе карьера являются карьерные автодороги.</p> <p>Организованных источников нет, неорганизованные источники -6.</p> <p>В атмосферу выбрасывается загрязняющее вещество – пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в % 70-20.</p> <p>По приложению 1, раздел 4, п.17., пп5) Приказа и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года №ҚР ДСМ-2 «Санитарно-эпидемиологическим требованиям по установлению санитарно защитной зоны производственных объектов», по классификации объект отнесен к 4 классу опасности, размер санитарно-защитной зоны-100м –карьеры, предприятия по добыче гравия, песка, глины.</p> <p>По отчету имеются следующие замечания, в данном документе приведены нормативные документы утратившие силу:</p> <ul style="list-style-type: none"> -СН №387 от 09.11.2007года утратил силу, действующий Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-15, Об утверждении Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека; -утратил силу приказ Комитета Здравоохранения №278 по прохождению обязательных медицинских осмотров, действующий нормативный документ Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 октября 2020 года №ҚР ДСМ-131/2020 «Правила и периодичность проведения, объема лабораторных функциональных исследований, медицинских противопоказаний, перечня
---	---	---

		<p>вредных и (или) опасных производственных факторов, профессий и работ, при выполнении которых проводятся предварительные обязательные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические обязательные медицинские осмотры»;</p> <p>- оценку воздействия на качество атмосферного воздуха, необходимо проводить в соответствии с требованиями гигиенического норматива «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-70.</p> <p>При разработке глинистых пород (грунта) на месторождениях рекомендуем обеспечить постоянную поддержку условий труда, обеспечить работников средствами индивидуальной защиты и руководствоваться принципом временной защиты, отвечающих требованиям санитарных правил, утвержденной приказом министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 июня 2021 года № ҚР-ДСМ-49 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительных объектов".</p>
7	<p>Западно–Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии геологии и природных ресурсов Республики Казахстан</p>	Не представлено
8	<p>Управление строительства Западно-Казахстанской области</p>	Не представлено
9	<p>Акимат Теректинского района</p>	Не представлено
10	<p>Заинтересованная общественность</p>	Не представлено
11	<p>Департамент экологии по Западно-Казахстанской области</p>	<p>1. Для снижения негативного воздействия на окружающую среду, согласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекс), в целях увеличения площади зелёных насаждений на территории предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению территории, с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений, с указанием площади и количества зеленых насаждений.</p> <p>2. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допускать загрязнения земель, захламления земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также</p>

обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.

3. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу.

4. Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать землю в соответствии с ее целевым назначением.

5. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо принимать меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорения и истощения водных объектов), в связи с чем, разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнению земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

6. Согласно статьи 338 Кодекса, отходы, образуемые в процессе строительства и эксплуатации намечаемой деятельности отнести к видам в соответствии с Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 с учетом требований Кодекса.

7. Согласно статьи 220 Кодекса, следует применять иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами.

8. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, 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.

9. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.

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

11. По завершению операций по добыче глинистых пород провести рекультивацию нарушенных земель и сдать земельный участок по акту ликвидации в соответствии с Кодексом РК «О недрах и недропользовании».

12. На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с ЭК РК, Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утв. от 10 марта 2021 года № 63, Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденной Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики

		Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314, другими законодательствами и нормативно-правовыми актами.
--	--	---

«АтырауСпецТрансСервис» ЖШС-нің 2023 жылғы 6 қарашадағы №KZ41RVX00949296 өтініші бойынша Қазақстан Республикасы Батыс Қазақстан облысы Теректі ауданындағы «Ақсуат» кен орнының сазды жыныстарын (топрақтарын) игерудің тау-кен жұмыстары жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы» (объектісі бойынша – «Подстепное-Федоровка» республикалық маңызы бар автомобиль жолын қайта жаңарту -гр. РФ» км 0-144, учаске 0-36 км) жобасына әсер ету есебі бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі

Хаттама

Жиынтық кесте жасалған күні: 23.11.2023 ж.

Жиынтық кесте жасалған орын: ҚР ЭГТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы: ҚР ЭГТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланған күн: 06.11.2023 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: 06.11.2023 г.- 22.11.2023 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:

№	Мүдделі мемлекеттік орган	Ескерту мен ұсыныстар
1	Батыс Қазақстан облысының әкімдігі Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы	Ұсыныстар мен ескертулер (14.11.2023ж. №4-12/2071): БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «АтырауСпецТрансСервис» ЖШС-нің 2023 жылғы 6 қарашадағы №KZ41RVX00949296 өтінішіне сәйкес белгіленіп отырған қызметі жөніндегі ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасын ресми интернет-ресурсқа а.ж. 13 қарашасында орналастырылғандығын және «Орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі» коммуналдық мемлекеттік мекемесінен келісім алу керектігін хабарлаймыз.
2	Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Геология комитетінің «Батысқазжерқойнауы» Батыс Қазақстан өңіраралық геология департаменті	Қоршаған ортаға әсерді бағалау бойынша компаниялардың белгіленген қызметі туралы өтініштерде көрсетілген мәселелерді қарау Департаменттің құзыретіне кірмейді (10.11.2023ж. №26-10-7-1939 хаты)
3	Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Су ресурстары комитетінің Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі	Ұсыныстар мен ескертулер (13.11.2023ж. №18-13-01-03/1991): 1. Су объектілерінің және олардың су қорғау аймақтары мен белдеулерінің аумағында (тиісті облыстардың әкімдері белгілейтін) құрылысқа (немесе салуға байланысты емес) жоспарланған іс-шараларды жүзеге

	<p>Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы</p>	<p>асыру Қазақстан Республикасы Су кодексі 125 және 126 - баптарының талаптарына сәйкес белгіленген тыйымдар, шектеулері ескеріле отырып жүзеге асырылады, атап айтқанда:</p> <p>1.1. Су объектілерінде және су қорғау белдеулерінің шегінде, су шаруашылығы мен су тарту құрылыстары және олардың коммуникацияларын, көпірлерді, көпір құрылғыларын, айлақтарды, порттарды, пирстерді және басқа да су көлігінің жұмысына қатысты көлік инфраструктурасын қоспағанда жаңадан салынатын құрылыстарды (ғимараттар, құрылыстар, олардың кешендері мен коммуникациялары) жобалауға, салуға және орналастыруға, топырақ пен шөп жамылғысын бұзатын жұмыстарды жүргізуге (соның ішінде жер жырту, мал жаю, тау-кен жұмыстарын жүргізу) тыйым салынады.</p> <p>1.2. Су қорғау аймақтарының шегінде ғимараттарды, құрылыстарды, коммуникацияларды және басқа да құрылыстарды қайта құруға сондай-ақ құрылыс, су түбін тереңдету және жарылыс жұмыстарын жүргізуге, кабельдерді, құбырларды және басқа коммуникацияларды төсеуге, бұрғылау, жер және басқа да келісілген жұмыстарды жүргізуге, белгіленген тәртіппен оның ішінде бассейндік инспекциясымен келісілген жобасы жоқ жұмыстарды жүргізуге тыйым салынады;</p> <p>1.3. Су объектілерінің аумағы арқылы көлік немесе инженерлік коммуникациялар салу жобалары тасқын суларының өтуін, су объектілерінің жұмыс режимін қамтамасыз ету, судың ластануын, бітелуін және сарқылуын болдырмау жөніндегі іс –шараларды жүзеге асыруды олардың зиянды әсерінің алдын-алуды көздеуге тиіс;</p> <p>2. Егер аумақта су объектілерінде су қорғау аймақтары мен белдеулері белгіленбеген болса, жоспарланған іс шараларды жүзеге асыру туралы шешім су қорғау аймақтары мен белдеулері тиісінше тәртіппен белгіленгеннен кейін және осы хаттың 1-тармағының талаптары ескере отырып қабылданады.</p> <p>3. Судағы жоспарланған қызметті жүзеге асыру үшін су объектісінен тікелей су объектісінен алуды немесе алмай-ақ жер үсті және (немесе) жер асты су ресурстарын пайдалануға ҚР Су кодексінің 66 бабының талаптарына сәйкес арнайы су пайдалану рұқсаты болған жағдайда ғана рұқсат етіледі.</p>
4	<p>Батыс Қазақстан облысының жер қатынастары басқармасы</p>	<p>Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (13.11.2023 ж. №4-6/1476 хаты).</p>
5	<p>Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министірлігі Өнеркәсіптік қауіпсіздік комитетінің Батыс Қазақстан облысы бойынша</p>	<p>Ұсыныстар мен ескертулер жоқ(20.11.2023 ж. №22-15-3-16/1210 хаты).</p>

	департаменті	
6	<p>Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Батыс Қазақстан облысының санитариялық-эпидемиологиялық департаменті</p>	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (14.11.2023г. №24-26-6-11/4667-И хаты):</p> <p>ҚОӘБ еспетерін қарау және сазды жыныстарды (топырақты) игеру бойынша тау-кен жұмыстарын жүргізуді бақылау халықтың санитариялық-эпидемиологиялық саламаттылығы саласындағы мемлекеттік органдардың құзыретіне кірмейді.</p> <p>Әкімшілік жағынан Ақсуат кен орнының ауданы Пойма ауылынан Солтүстік-шығысқа қарай 1.5км, Ақсуат ауылынан 1.2км, Орал қаласының облыс орталығынан шығысқа қарай 12км жерде орналасқан. Өріс центрінің геофикалық координаталары СШ 51°12'42" ВД 51°38'51"Әкімшілік жағынан Подстепное кен орнының ауданы Подстепное ауылынан шығысқа қарай 8 км жерде орналасқан, облыс орталығы Орал қаласынан оңтүстік-шығысқа қарай 20км жерде. Өріс центрінің геофикалық координаталары: СШ 51°09'07" ВД 51°37'42".</p> <p>Кен орындары тұрғын үй және азаматтық құрылыс объектілерінен, электр беру желілерінен, магистральдық коммуникациялардан және сақталуға жататын объектілерден бос жер алқаптарында орналасқан.</p> <p>Әзірлеу алаңында өндірістік, әкімшілік немесе басқа да өнеркәсіптік объектілердің құрылысы көзделмеген.</p> <p>Карьер аймағындағы ауаны ластаудың негізгі көзі карьер жолдары болып табылады.</p> <p>Ұйымдастырылған шығарындылары бар көздері жоқ, ұйымдастырылмаған шығарындылары бар көздері - 6.</p> <p>Құрамында 70-20% кремний диоксиді бар ластаушы бейорганикалық шаң атмосфераға шығарылады.</p> <p>Есеп бойынша мынадай ескертулер бар, осы құжатта күші жойылған нормативтік құжаттар келтірілген:</p> <p>-09.11.2007 жылғы №387 бұйрықтың күші жойылған, қазіргі уақытта қолданыстағы құжат Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-15 бұйрығы «Адамға әсер ететін физикалық факторларға гигиеналық нормативтерді бекіту туралы»;</p> <p>Денсаулық сақтау комитетінің міндетті медициналық тексеруден өту жөніндегі №278 бұйрықтың күші жойылған, қазіргі уақытта қолданыстағы құжат Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің м.а. 2020 жылғы 15 қазандағы №ҚР ДСМ-131/2020 бұйрығы, міндетті медициналық тексерулерді жүргізу және алдын ала міндетті медициналық тексерулерден өту туралы";</p> <p>-атмосфералық ауаның сапасына әсерді бағалауды қолданыстағы құжат "Қалалық және ауылдық елді мекендердегі, өнеркәсіптік ұйымдардың аумақтарындағы атмосфералық ауаға гигиеналық</p>

		<p>нормативтерді бекіту туралы"гигиеналық нормативтің талаптарына сәйкес Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 2 тамыздағы № ҚР ДСМ-70 бұйрығы.</p> <p>Құмды-сазды кен орнын өндіру жұмыстарын жүргізу барысында "Құрылыс объектілерін салу, реконструкциялау, жөндеу және іске қосу, пайдалану кезінде еңбек және тұрмыстық қызмет көрсету жағдайларына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидаларын бекіту туралы Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 16 маусымдағы № ҚР ДСМ - 49 бұйрығының талаптарына сәйкес жұмыс беруші осы Санитариялыққағидалар талаптарына жауап беретін еңбек жағдайын үнемі қолдауды қамтамасыз етуді, жұмыс орындарында (жұмыс аймақтарында) зиянды өндірістік факторлардың рұқсат етілген шекті деңгейлері мен шоғырлануын сақтау мүмкін болмаған жағдайда, жұмыскерлерді жеке қорғаныш құралдарымен қамтамасыз етуді және уақытпен қорғану қағидатын басшылыққа алуды ұсынамыз.</p>
7	Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы	Ұсынылған жоқ
8	Батыс Қазақстан облысының құрылыс басқармасы	Ұсынылған жоқ
9	Теректі ауданының әкімдігі	Ұсынылған жоқ
10	Мүдделі жұртшылық	Ұсынылған жоқ
11	Батыс Қазақстан облысы бойынша экология Департаменті	<p>1. Для снижения негативного воздействия на окружающую среду, согласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекс), в целях увеличения площади зелёных насаждений на территории предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению территории, с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений, с указанием площади и количества зелёных насаждений.</p> <p>2. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допускать загрязнения земель, захламления земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.</p>

		<p>3.Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу.</p> <p>4.Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать землю в соответствии с ее целевым назначением.</p> <p>5. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо принимать меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорения и истощения водных объектов), в связи с чем, разработать план действия при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.</p> <p>6. Согласно статьи 338 Кодекса, отходы, образуемые в процессе строительства и эксплуатации намечаемой деятельности отнести к видам в соответствии с Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 с учетом требований Кодекса.</p> <p>7. Согласно статьи 220 Кодекса, следует применять иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами.</p> <p>8. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, 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>9.Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.</p> <p>10.Разработать план действия при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.</p> <p>11.По завершению операций по добыче глинистых пород провести рекультивацию нарушенных земель и сдать земельный участок по акту ликвидации в соответствии с Кодексом РК «О недрах и недропользовании».</p> <p>12.На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с ЭК РК, Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утв. от 10 марта 2021 года № 63, Инструкции по организации и проведению экологической оценки,</p>
--	--	---

		утвержденный Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314, другими законодательствами и нормативно-правовыми актами.
--	--	---