

**Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту ТОО «Темирбетон»**

Дата составления протокола: 4.02.2025 г.

Место составления протокола: область Жетісу, г. Талдыкорган ул. Абая 297, Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭГПР.

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭГПР.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 14.01.2025 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 14.01-4.02.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложение
1.	РГУ «Балхаш-Алакольская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам - г. Алматы»	<p>Намечаемая деятельность, ТОО «Темирбетон», рекультивация нарушенных земель при добыче песчано-гравийной смеси на месторождении «Каратал» (центральная часть).</p> <p>По заявлению намечаемой деятельности №KZ62RYS00955190 от 11.01.2025г., рекультивация нарушенных земель при добыче песчано-гравийной смеси на месторождении «Каратал» (центральная часть), общей площадью - 19,5536 га (кад.номера земельных участков: 24-268-943-127 (16,554 га), 24-268-943-109 (1,4791 га) и 24-268-943-111 (1,5205 га)) расположен на землях административно-территориального подчинения г.Талдыкорган области Жетісу. Месторождение песчано-гравийной смеси «Каратал» расположено в 1,5 км северо-западнее г.Талдыкорган.</p> <p>Водоснабжение – привозное.</p> <p>Отсутствует ситуационная схема территории проводимых работ, в связи с этим не представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка, относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов при наличии).</p> <p>В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК в пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, <u>добыча полезных ископаемых</u>), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса».</p> <p>Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторинг подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «В контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, <u>запрещаются проведение операций по <u>недропользованию</u></u>».</p>

		<p>Дополнительно сообщаем, что согласно Водного законодательства РК строительные, дноуглубительные и взрывные работы, добыча полезных ископаемых и других ресурсов, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, рубка леса, буровые и иные работы на водных объектах или водоохраных зонах, влияющие на состояние водных объектов, производятся по согласованию с бассейновыми инспекциями.</p>
2.	<p>РГУ" Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира комитета лесного хозяйства и животного мира области Жетісу Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"</p>	<p>Жетісу облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекция (<i>бұдан әрі – Инспекция</i>), «Темирбетон» ЖШС-нің белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішін (<i>2025 жылдың 11 қаңтардағы № KZ62RYS00955190</i>) қарастырып, ескертулер мен ұсыныстар жоқтығын хабарлайды.</p> <p>Жұмыстарды жүргізу кезінде, сондай-ақ техниканы, жабдықты және басқа да уақытша-жылжымалы құралдарды жергілікті жерлерде уақытша орналастыру орындарын ұйымдастыру кезінде Қазақстан Республикасының 2023 жылғы 2 қаңтардағы «Өсімдіктер әлемі туралы» № 183-VII Заңын және Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрінің 2023 жылғы 23 ақпандағы «Елді мекендердің жасыл желектерін құрудың, күтіп-ұстаудың және қорғаудың үлгілік қағидаларын бекіту туралы» № 62 бұйрығын сақтауды қажет етеді.</p>
3.	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля области Жетісу</p>	<p>Департамент санитарно – эпидемиологического контроля области Жетісу (<i>далее – Департамент</i>), рассмотрев Ваше письмо, касательно направления предложений и замечаний к намечаемой деятельности <b>ТОО «Темирбетон»</b> в пределах компетенции сообщает следующее:</p> <p>В заявлении о намечаемой деятельности предусматривается «Рекультивация нарушенных земель при добыче песчано-гравийной смеси на месторождении «Каратал» (центральная часть), общей площадью -19,5536 га, в 2033 году расположенного на землях административно-территориального подчинения г.Талдыкорган области Жетісу».</p> <p>Согласно, пункта 4 статьи 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» (<i>далее – Кодекс</i>) санитарно – эпидемиологическая экспертиза проводится на проекты 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 сырье и продукцию.</p>

В соответствии с пунктом 2 статьи 46 Кодекса, санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов *(технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации)*, предназначенных для строительства новых или реконструкции *(расширения, технического перевооружения, модернизации)* и капитального ремонта существующих объектов, строительства эпидемически значимых объектов, а также градостроительных проектов осуществляется экспертами, аттестованными в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

Согласно выше изложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно – эпидемиологическая экспертиза заявлений о намечаемой деятельности касательно рекультивации земель.

В связи с этим, Вам необходимо обратиться к экспертам, аттестованным в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности для рассмотрения и согласования заявлений о намечаемой деятельности.

Вместе с тем разъясняем, что согласно подпункта 12 пункта 12 раздела 3 приложения 1 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан № ҚР ДСМ-2 от 11 января 2022 года *(далее СП№2)*, минимальный размер СЗЗ производства (карьеры) по добыче мрамора, гравия, песка, глины открытой разработкой с использованием взрывчатых веществ составляет – от 500 м до 999м, относится к 2 классу опасности. Вместе с тем, необходимо разработать и согласовать проект расчетной СЗЗ для объекта по добыче песчано-гравийной смеси на месторождении «Каратал», расположенного в г.Талдыкорган области Жетісу.

Согласно пункта 9 СП№2 необходимо получение санитарно-эпидемиологического заключения на проект по установлению предварительной (расчетной) и окончательной санитарно-защитных зон.

В свою очередь после ввода в эксплуатацию на действующий объект перед началом деятельности необходимо получения санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии объекта согласно подпункта 1 пункта 1 статьи 19 Кодекса для объектов высокой эпидемической значимости *(виды деятельности, относящиеся, к 2 классу опасности нормативной СЗЗ от 500 м до 999м и более согласно санитарной классификации производственных объектов)*.

Заявление подается через веб-портал «Электронного правительства»: [www.egov.kz](http://www.egov.kz), [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) с предоставлением полного пакета документов предусмотренного приказом Министра здравоохранения

		<p>Республики Казахстан «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно – эпидемиологического благополучия населения» №ҚР ДСМ-336/2020от 30 декабря 2020 года.</p> <p>В соответствии с пунктом 130 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утвержденный приказом Министра Здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года СП №26 в пределах водоохранной зоны соблюдать режим пользования, исключающий засорение и загрязнение водного объекта.</p> <p>Кроме того, при добыче песчано-гравийной смеси соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда при производственных процессах, эксплуатации оборудования, медицинскому и бытовому обслуживанию рабочего персонала.</p>
4.	ГУ «Управление земельных отношений области Жетісу»	Жетісу облысының жер қатынастары басқармасы «Жетісу облысының энергетика және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық басқармасы» ММ-ң жер қойнауын пайдалануға байланысты қоршаған ортаны қорғау жөніндегі материалдарын қарау құзыретіне жатпайтынын хабарлайды.
5.	ГУ Управления природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу	Не предоставлено
6	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Жетісу»	Представлено, предложения и замечания нет
7	Аппарат акима Панфиловского района	Представлено, предложения и замечания нет
8	РГУ Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и недропользования «Южказнедра»	Представлено, что не входит в компетенцию ГО.
	Департамент комитета промышленной безопасности министерства по области Жетісу	Представлено, предложения и замечания нет
	ГУ Управление культуры архивов и документации области Жетісу	Жетісу облысының мәдениет, архивтер және құжаттама басқармасы Талдықорған қаласы, «Темирбетон» ЖШС қарасты «Қаратал» кен орнындағы жалпы ауданы 19,5536 га құм-қиыршық тас өндіру кезінде бұзылған жерлерді қалпына келтіру жөнінде келген хатқа төмендегіні жеткіземіз.

		<p>Хатта «Қаратал» кен орнындағы жалпы ауданы 19,5536 га құм-қиыршық тас өндіру кезінде бұзылған жерлерді қалпына келтіру жұмыстарын 2033 жылы жүргізілетіндігі көрсетілген. Оған дейін жалпы ауданы 22.7346 га болатын «Қартал» кен орнында құм-қиыршық тас өндіру жұмыстарын жүргізу көзделуде.</p> <p>Осыған орай жоғарыда көрсетілген жұмыстар басталмай тұрып, «Аумақтарды игеру кезінде жер учаскелері бөліп берілгенге дейін Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес тарихи-мәдени мұра объектілерін анықтау бойынша археологиялық жұмыстар жүргізуге тиіс».</p> <p>Тарихи, ғылыми, көркемдік және өзге де мәдени құндылығы бар объектілер табылған жағдайда, жеке және заңды тұлғалар жұмыстарды одан әрі жүргізуді тоқтата тұруға және үш жұмыс күні ішінде бұл туралы уәкілетті органға және облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, Астананың жергілікті атқарушы органдарына хабарлауға міндетті.</p> <p>Тарихи-мәдени мұра объектілерінің сақталып тұруына қатер төндіруі мүмкін жұмыстарды жүргізуге тыйым салынады</p>
	<p>ГУ Управление архитектуры и градостроительство области Жетісу</p>	<p>«Жетісу облысының сәулет және қалақұрылыс басқармасы» мемлекеттік мекемесі (бұдан әрі - Басқарма) «Темірбетон» ЖШС-мен (Жетісу облысы, Талдықорған қаласындағы «Қаратал» кен орынында құм-қиыршық тас қоспасын өндіру бойынша бұзылған жерлерді рекультивациялау) белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішін өз күзиреті шегінде қарастырып, құжаттардың толық болмауына және нысанның нақты мекен жайын анықтау мүмкіндігінің болмауына байланысты ұсыныстар мен ескертпелер беру мүмкіндігінің жоқтығын хабарлайды.</p>
<p>9</p>	<p>Департамент экологии по области Жетісу</p>	<p>1.Необходимо учесть требования ст. 327 Экологического Кодекса РК: 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: 1) риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира; 2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории. 2. При передаче опасных отходов сторонним организациям</p>

необходимо учесть требования ст. 336 Экологического Кодекса Республики Казахстан.

2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха.

Согласно ст.320 Кодекса накопление отходов:

Под накоплением отходов понимается временное складирование отходов в специально установленных местах в течение сроков, указанных в пункте 2 настоящей статьи, осуществляемое в процессе образования отходов или дальнейшего управления ими до момента их окончательного восстановления или удаления.

Места накопления отходов предназначены для:

1) временного складирования отходов на месте образования на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению;

2) временного складирования неопасных отходов в процессе их сбора (в контейнерах, на перевалочных и сортировочных станциях), за исключением вышедших из эксплуатации транспортных средств и (или) самоходной сельскохозяйственной техники, на срок не более трех месяцев до даты их вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению;

3) временного складирования отходов на объекте, где данные отходы будут подвергнуты операциям по удалению или восстановлению, на срок не более шести месяцев до направления их на восстановление или удаление.

Для вышедших из эксплуатации транспортных средств и (или) самоходной сельскохозяйственной техники срок временного складирования в процессе их сбора не должен превышать шесть месяцев;

Необходимо соблюдать вышеуказанные требования Кодекса.

3. 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; внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий.