

**Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой
деятельности по объекту ТОО "Ак-Тас Береке"**

Дата составления протокола: 24.11.2023 г.

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

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 27.10.20223 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 27.10.-24.11.2023 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 «Ак-Тас Береке», План горных работ по месторождению мраморизованного известняка «Сырымбет 3» расположенный в Ескельдинском районе области Жетісу.</p> <p>По заявлению о намечаемой деятельности за №KZ77RYS00466719 от 26.10.2023 года, ближайший водный объект р.Каратал, расположен с северной стороны на расстоянии 6,0 км от участка добычных работ.</p> <p>Однако, отсутствует ситуационная схема территории проведения добычи, 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 водоохраных 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, добыча полезных ископаемых), 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, в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы</p>

		<p><u>для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию».</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 <u>бассейновыми инспекциями</u>.</p>
2.	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"	Представлено, предложений и замечаний нет
3.	Департамент санитарно-эпидемиологического контроля области Жетісу	<p>В заявлении о намечаемой деятельности KZ37RYS00451337 от 4 октября 2023 года предусматривается добыча песчано – гравийной смеси на месторождении «Жаркент Северо-Западный», расположенный в Панфиловском районе 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» (далее – Кодекс) 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> <p>В соответствии с пунктом 3 статьи 46 Кодекса, санитарно-эпидемиологическая экспертиза по проектам (<i>технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с установлением размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны</i>), предназначенным для строительства эпидемически значимых объектов проводится государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной внедомственной экспертизы.</p> <p>Согласно выше изложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно – эпидемиологическая экспертиза заявлении о намечаемой деятельности касательно строительства новых или реконструкции (<i>расширения, технического перевооружения,</i></p>

		<p><i>modернизации) и капитального ремонта существующих объектов.</i></p> <p>Вместе с тем сообщаем, что месторождение по добыче песчано – гравийной смеси является объектом (источниками) воздействия на среду обитания и здоровье человека для которого должна быть определена санитарно-защитная зона (<i>далее – СЗЗ</i>). Согласно пункту 36 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2, проектирование СЗЗ осуществляется на всех этапах разработки предпроектной и проектной документации (<i>градостроительной документации, проектов строительства, реконструкции или технического перевооружения действующего объекта и (или) группы объектов, объединенных в территориальный промышленный комплекс (промышленный узел)</i>). Проектирование и обоснование размеров СЗЗ осуществляется хозяйствующим субъектом соответствующих объектов в соответствии с требованиями, изложенными в настоящих Санитарных правилах.</p> <p>Обоснование размера СЗЗ является подтверждением размера СЗЗ, определяемого на полную проектную мощность объекта для работы в штатном режиме, наиболее неблагоприятных условий рассеивания выбросов, изучения аналогов отрицательных и положительных эффектов воздействия на среду обитания и здоровье человека.</p> <p>Кроме этого, в соответствии с законом «О разрешениях и уведомлениях» до начала деятельности по результатам установления СЗЗ в случае если объект относится к 1 или 2 классу, тогда необходимо получить санитарно – эпидемиологическое заключение на объект высокой эпидемической значимости, для объектов 3-5 класса опасности - направить уведомление о начале деятельности (эксплуатации) объекта незначительной эпидемической значимости.</p> <p>Также, в целях охраны окружающей необходимо разработать план мероприятий и проводить мониторинг окружающей среды (<i>воды, почвы, атмосферного воздуха</i>) в соответствии с программой производственного контроля.</p>
4.	ГУ «Управление земельных отношений области Жетісу»	Представлено, не входит в компеенцию
5.	ГУ Управления природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу	Не предоставлено
6	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-	Не предоставлено

	инновационного развития области Жетісу»	
7	Аппарату акима -- Ескельдинского района	Не предоставлено
8	РГУ Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и недропользования «Южказнедра»	Представлено, не входит в компетенцию ГО.
	ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства области Жетісу»	Не предоставлено
9	Департамент экологии по области Жетісу	<p>1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. Необходимо представить актуальные данные.</p> <p>2. Отходы производства и потребления.</p> <p>2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.</p> <p>2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.</p> <p>2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.</p> <p>2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования.</p> <p>3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора.</p> <p>3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ.</p> <p>3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах строительства и эксплуатации.</p> <p>4. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.</p>
	РГУ" Департамент комитета промышленной безопасности министерства области Жетысу	Департаментом Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан по области Жетісу (далее – Департамент) было рассмотрено заявление о намечаемой деятельности.

	<p>По результатам рассмотрения Департамент сообщает, что в соответствии с п. 1,2,3,4 ст. 216 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» –</p> <ol style="list-style-type: none">1. Проектным документом для проведения операций по добыче твердых полезных ископаемых является план горных работ.2. План горных работ разрабатывается и утверждается недропользователем.3. В плане горных работ описываются виды, методы и способы работ по добыче твердых полезных ископаемых, примерные объемы и сроки проведения работ, а также используемые технологические решения. <p>Инструкция по составлению плана горных работ разрабатывается и утверждается уполномоченным органом в области твердых полезных ископаемых.</p> <p>Содержание плана горных работ определяется недропользователем самостоятельно с учетом требований экологической и промышленной безопасности.</p> <ol style="list-style-type: none">4. Операции по добыче твердых полезных ископаемых, описываемые в плане горных работ, осуществляются при наличии соответствующего экологического разрешения. План горных работ согласовывается с уполномоченным органом в области промышленной безопасности. <p>На основание вышеизложенного сообщаем, что заявителем необходимо разработать и согласовать с Департаментом план горных работ.</p>
--	---