

Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту

Товарищество с ограниченной ответственностью "Integra Construction KZ"

«Добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год». Проектируемый объект «План горных работ по добыче общераспространенных полезных ископаемых на 5 участках, расположенных в Саркандском (№23) и Алакольском (№36, №37А, №38А, №38Б) районах области Жетысуз, используемых для модернизации ж/д транспортного коридора Достык-Актогай-Мойынты-Жарык-Жезказган -Саксаульская-Кандызгаш-Актобе-Илецк (вторые пути участка Достык-Мойынты)»

Дата составления протокола: 14.05.2024 г.

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

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 11.04.2024 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 11.04.-14.05.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованное государственное 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 «Integra Construction KZ» (37А), добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год».</p> <p>Участок общераспространенных полезных ископаемых (грунтов) находится в северной и северо-восточной части области Жетису, располагаясь Алакольском районах (№36, №37А, №38А, №38Б), в непосредственной близости от реконструируемой железной дороги, участка «Саяк-Жаланашколь».</p> <p>Конфигурация участка «№37А» – прямоугольник, со сторонами 170Х328м, площадью 5,55га.</p> <p>Согласно представленной ситуационной схеме ТОО «Жетису Жерқойнауы» рассматриваемый земельный участок расположен вне водоохранной полосы реки Жаманты.</p> <p>Постановлением акимата Алматинской области от 21 ноября 2011 года «246 «Об установлении водоохраных зон и полос, режима их хозяйственного использования в пределах административных границ Алматинской области на реках, ...» установлены размеры водоохраных зон и полос реки Жаманты, где ширина водоохранной полосы реки Жаманты составляет – 35 – 100 м, ширина водоохранной зоны составляет – 500-1000 м.</p> <p>В соответствии п.п.5 п.1 ст. 125 Водного кодекса РК в пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих</p>

		<p><i>добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса».</i></p> <p>Кроме того, согласно пункта 1 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 <u>«в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию»</u>.</p> <p>Также, по п. 1 ст.66 Водного кодекса РК к специальному водопользованию относится пользование поверхностными и подземными водными ресурсами непосредственно из водного объекта с изъятием или без изъятия для удовлетворения питьевых и хозяйственных нужд населения, потребностей в воде сельского хозяйства, промышленности, энергетики, рыбоводства и транспорта, а также для сброса промышленных, хозяйственно-бытовых, дренажных и других сточных вод, то есть при использовании водных ресурсов необходимо оформить разрешения на специальное водопользование (РСВП).</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.	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.	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля области Жетісу</p>	<p>Департамент санитарно – эпидемиологического контроля области Жетісу (<i>далее – Департамент</i>), рассмотрев Ваше письмо, касательно направления замечаний и предложений к Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Integra Construction KZ» в пределах компетенции сообщает следующее:</p> <p>В Заявлении о намечаемой деятельности ТОО «Integra Construction KZ» предусматривается добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых на 5 участках расположенных в Сарканском (№23) и Алакольском (№36, № 37А, №38А, №38Б) районах 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> <p>В соответствии с пунктом 2 статьи 46 Кодекса, санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов (<i>технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации</i>), предназначенных для строительства новых или реконструкции (<i>расширения, технического перевооружения, модернизации</i>) 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.</p> <p>Согласно выше изложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно – эпидемиологическая экспертиза заявлении о намечаемой деятельности, касательно добычи и переработки общераспространенных полезных ископаемых.</p> <p>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 намечаемое деятельности.</p> <p>Вместе с тем разъясняем, что согласно 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 № КР ДСМ-2 от 11 января 2022 года (<i>далее СП-2</i>), санитарно-защитная зона на период разведочных работ не классифицируется. Тем не менее по завершению разведочных работ, после определения вида добычи полезного ископаемого руководствуясь СП-2 необходимо определить место добычи и/или переработки</p>
----	--	--

		<p>полезного ископаемого с учетом минимальной (нормированой) СЗЗ согласно приложения № 1 СП-2. Далее разработать и согласовать проект расчетной СЗЗ для объекта (карьера) по добыче и/или переработке полезных ископаемых. Согласно пункта 9 СП-2 необходимо получение санитарно-эпидемиологического заключения на проект по установлению предварительной (расчетной) и окончательной санитарно-защитных зон.</p> <p>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 (<i>виды деятельности, относящиеся к I классу опасности с размером нормативной СЗЗ от 1000 метров и более, ко 2 классу опасности нормативной СЗЗ от 500м до 999 м согласно санитарной классификации производственных объектов</i>). Заявление подается через веб-портал «Электронного правительства»: www.egov.kz, www.elicense.kz с предоставлением полного пакета документов предусмотренного приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно – эпидемиологического благополучия населения» №КР ДСМ-336/2020 от 30 декабря 2020 года.</p> <p>Согласно подпункта 2 пункта 1 статьи 24 Кодекса для объектов незначительной эпидемической значимости (<i>виды деятельности, относящиеся к III классу опасности с размером нормативной СЗЗ от 300 м до 499 м, IV классу опасности нормативной СЗЗ от 100 м до 299 м согласно санитарной классификации производственных объектов</i>) подается уведомление о начале осуществления деятельности в порядке, установленном Законом Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях".</p> <p>В целях охраны окружающей среды при рекультивации объекта разработать план мероприятий и проводить мониторинг окружающей среды (<i>воды, почвы, атмосферного воздуха</i>).</p> <p>Кроме того, при добыче и переработке общераспространенных полезных ископаемых соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда при производственных процессах, эксплуатации оборудования и бытовому обслуживанию рабочего персонала.</p>
4.	ГУ «Управление земельных отношений области Жетісу»	Представлено, не входит в компетенцию
5.	ГУ Управления природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу	Не предоставлено

6	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Жетісу»	Представлено, предложений и замечаний нет
8	РГУ Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и недропользования «Южказнедра»	Представлено, не входит в компетенцию ГО.
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>
	Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Жетысуской области	Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Жетысуской области, приняв во внимание предлагаемое вами обращение ТОО «Integra Construction KZ», информирует о необходимости по окончании строительства вывозить с территории объекта Безопасные и строительные отходы на специальную площадку.