

**Протокол сбора предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности
по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Alatau Invest Group»
(№KZ16RYS00425137 от 10.08.2023 г.)**

Дата составления протокола: 13.09.2023 г.

Место составления протокола: РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области КЭРК МЭПР РК», город Павлодар, ул. Олжабай батыра, 22.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: 11.08.2023 г.

Наименование намечаемой деятельности: «Добыча строительного песка на месторождении «Павлодарское Юго-Западное», расположенного на восточной окраине г. Павлодар Павлодарской области».

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: 12.09.2023 года.

Сводная таблица предложений и замечаний

Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений
<p>РГУ «Ертысская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан»</p>	<p align="center"><i>от государственных органов:</i></p> <p>В связи с тем, что намечаемый объект расположен за пределами границ водоохранных территорий водных объектов, а также отсутствием условий специального водопользования – предложений и замечаний не имеем (письмо №18-11-4-8/944 от 05.09.2023 г.).</p>
<p>РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов» Республики Казахстан</p>	<p>РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» рассмотрев заявление о намечаемой деятельности ТОО «Alatau Invest Group» по добыче строительного песка на месторождении «Павлодарское Юго-Западное», расположенного на восточной окраине г. Павлодар Павлодарской области сообщает, что данный земельный участок на территорию особо охраняемых природных территории и государственного лесного фонда не входит.</p> <p>Путей миграции редких копытных животных и наличие видов животных, занесенных в Постановление Правительства РК «Об утверждении перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных» №1034 от 31.10.2006г. – не имеется (письмо №20/308 от 04.09.2023 г.).</p>
<p>ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области»</p>	<p>1. Согласно п. 8 Инструкции по организации и проведению экологической оценки (приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280) физическое или юридическое лицо относится к заинтересованной общественности при соответствии одному или нескольким из следующих критериев:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) проживание и (или) пребывание (в том числе в период работы) физических лиц, нахождение юридических лиц на затрагиваемой территории; 2) осуществление физическим или юридическим лицом деятельности на затрагиваемой территории; 3) наличие на затрагиваемой территории имущества, принадлежащего физическому или юридическому лицу, либо природных ресурсов, используемых физическим или юридическим лицом; 4) существующее или возможное влияние на интересы физического или юридического лица в результате возможных воздействий на окружающую среду и здоровье населения вследствие реализации Документа или осуществления намечаемой деятельности; 5) наличие заинтересованности физического или юридического лица в участии в экологической оценке; 6) наличие в уставе некоммерческой организации цели содействия охране окружающей среды в целом или отдельных ее элементов. <p>В этой связи в общественных слушаниях по материалам экологической оценки, которые проводятся согласно ст. 96 Экологического кодекса РК (далее - Кодекс), следует обеспечить участие заинтересованных физических и юридических лиц, исходя из вышеуказанных критериев</p>

	<p>2. В районе расположения горного отвода расположено кладбище. Следует указать расстояние от кладбища до границ горного отвода.</p> <p>Согласно пп. 5 п. 47 раздела 11 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» (приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2) (далее – Санитарные правила) размер санитарно-защитной зоны для действующих кладбищ составляет 300 м.</p> <p>В этой связи на последующих стадиях экологической оценки необходимо представить согласование органов санитарно-эпидемиологического надзора по размеру СЗЗ для месторождения «Павлодарское Юго-Западное».</p> <p>Кроме того, следует учесть требования пп. 6 ст. 25 Кодекса РК «О недрах и недропользования» от 25 декабря 2017 года, согласно которой запрещается проведение операций по недропользованию на расстоянии ста метров от могильников, <u>могил и кладбищ</u>, а также от земельных участков, отведенных под могильники и кладбища.</p> <p>3. Работы по вскрытию, добыче, пересыпке, складированию, транспортировке полезного ископаемого и вскрыши сопровождаются интенсивным пылевыделением. В этой связи необходимо предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе мероприятия по пылеподавлению, на всех стадиях технологического процесса намечаемой деятельности.</p> <p>Следует учесть, что проведение работ по пылеподавлению на горнорудных и теплоэнергетических предприятиях, объектах недропользования и строительных площадках, в том числе хвостохранилищах, шламонакопителях, карьерах и внутрипромысловых дорогах входит в Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды (приложение 4 к Кодексу).</p> <p>4. Согласно п. 50 Санитарных правил, СЗЗ для объектов IV и V классов опасности максимальное озеленение предусматривает – не менее 60 процентов (далее – %) площади, СЗЗ для объектов II и III классов опасности – не менее 50 % площади, СЗЗ для объектов I класса опасности – не менее 40 % площади, с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки.</p> <p>В этой связи необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению СЗЗ и достижению нормативного показателя.</p> <p>5. Учитывая расположение месторождение «Павлодарское Юго-Западное» в черте города на последующих стадиях экологической оценки предусмотреть безопасный маршрут транспортировки полезного ископаемого, предусмотреть пылеподавление во время транспортировки, а также провести оценку воздействие на компоненты окружающей среды в период транспортировки по маршруту движения, груженого полезным ископаемым, транспорта (письмо №04-05/1320 от 12.09.2023 года).</p>
<p>ГУ «Павлодарское городское Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Павлодарской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»</p>	<p>РГУ «Павлодарское городское управление санитарно-эпидемиологического контроля» (далее-Управление) на Ваше письмо исх. № 4.1339 от 11.08.2023 года, информирует (сообщает) следующее:</p> <p>Управление на данное заявление предложений и замечаний не имеет (письмо №24-33-18-1-08/955/547 от 11.09.2023 года).</p>
<p>ГУ «Аппарат акима г. Павлодара»</p>	<p>Предложения и замечания не представлены.</p>
<p>ГУ «Отдел земельных отношений г.Павлодара»</p>	<p>Предложения и замечания не представлены.</p>
<p>РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области»</p>	<p>Обеспечить в полном объеме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК (далее - ЭК РК).</p> <p>Кроме того:</p> <p>1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых</p>

предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора.

2. Отходы производства и потребления.

2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.

2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.

2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.

2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению захоронения отходов и исключения их влияния на компоненты окружающей среды.

2.5. Учитывать принципы иерархии мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами согласно ст.329, п.1 ст. 358 ЭК РК;

2.6. Необходимо соблюдение требований ст.320, 321, 322, 327, 334, 337, 339 ЭК РК.

3. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. По результатам инвентаризации устанавливается состав источников выбросов и перечень вредных веществ, подлежащих нормированию.

При установлении нормативов допустимых выбросов учитывается общая нагрузка на атмосферный воздух, которая определяется с учетом географических, климатических и иных природных условий, и особенностей территорий и акваторий, в отношении которых осуществляется экологическое нормирование, включая расположение промышленных площадок и участков жилой застройки, санаториев, зон отдыха, взаимное расположение промышленных площадок и селитебных территорий.

Нормативы допустимых выбросов устанавливаются с таким условием, чтобы общая нагрузка на атмосферный воздух в пределах области воздействия не приводила к нарушению установленных экологических нормативов качества окружающей среды или целевых показателей качества окружающей среды, а также на территории ближайшей жилой зоны, расчетные максимально разовые концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха не превышал соответствующие экологические нормативы качества с учетом фоновых концентраций.

3.1. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности.

3.2. Анализ проведенной работы показал, что согласно действующего заключения государственной экологической экспертизы за №KZ94VDC00078501 от 04.05.2019 года, объемы добычи составляют: 2024 год - 57,0 тыс.м³; 2025 год - 57,0 тыс.м³; 2026 год - 57,5 тыс.м³, в соответствии с представленным заявлением о намечаемой деятельности, объемы добычи на вышеуказанные года остались неизменными. При этом согласно действующего разрешения на эмиссии выбросы загрязняющих веществ на 2024-2026 гг. составляют 9,0211 т/год, тогда как в соответствии со сведениями п.9 Заявления, предполагаемые выбросы загрязняющих веществ на вышеуказанные года составляют 20 т/год. Необходимо учесть данное несоответствие на дальнейших стадиях экологической оценки и предоставить достоверные сведения.

4. Учесть требование п.1 ст.219 ЭК РК (в целях предупреждения вредного антропогенного воздействия на водные объекты экологическим законодательством РК устанавливаются обязательные требования при осуществлении деятельности экологические требования по охране поверхностных и подземных вод).

5. В целях исключения загрязнения подземных вод, необходимо предусмотреть систему отвода поверхностного стока с площадки накопления и хранения отходов.

6. Необходимо учесть требование п.2 ст.120 Водного Кодекса РК.

7. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнению земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных

	<p>ресурсов) по отдельности.</p> <p>8. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к ЭК РК, в том числе мероприятия направленные на снижение объёмов эмиссий.</p> <p>9. В соответствии с п.1 ст.25 ЗРК «О недрах и недропользовании», запрещается проведение операций по недропользованию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на территории земель населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на расстоянии одной тысячи метров; - в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения; - на расстоянии ста метров от могильников, могил и кладбищ, а также от земельных участков, отведенных под могильники и кладбища; - на территории земельных участков, принадлежащих третьим лицам и занятых зданиями и сооружениями, многолетними насаждениями, и прилегающих к ним территориях на расстоянии ста метров – без согласия таких лиц. На основании изложенного, в последующих стадиях экологической оценки необходимо предусмотреть ситуационную карту-схему расположения объекта с указанием расстояния по отношению к жилым застройкам, населенным пунктам, могилам и кладбищам. <p>10. Следует учесть требования ст.217 Кодекса РК «О недрах и недропользовании».</p> <p>План ликвидации является объектом государственной экологической экспертизы согласно пп.9) ст.87 ЭК РК.</p> <p>Согласно пп.3) п.2 ст.88 ЭК РК в отношении иных объектов государственной экологической экспертизы, предусмотренных законами Республики Казахстан, государственная экологическая экспертиза организуется и проводится местными исполнительными органами.</p> <p>Кроме того, на дальнейших стадиях экологической оценки, описать перечень видов работ, выполненных по плану ликвидации в рамках осуществления операций по недропользованию в период 2019-2023 гг.</p>
Ecoportal.kz	Не поступало.

Согласовано

13.09.2023 16:58 Чукин Марат Зейнуллинович

Подписано

13.09.2023 17:21 Мусапарбеков Канат Жантуякович



Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 4.1492 от 13.09.2023 г.
Организация/отправитель	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАНА
Получатель (-и)	УПРАВЛЕНИЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ
	ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ
	ДА
Электронные цифровые подписи документа	 Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Согласовано: Главный специалист ЧУКИН МАРАТ МПWpgYJ...Dzxf6ewtz Время подписи: 13.09.2023 16:58
	 Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Подписано: Руководитель МУСАПАРБЕКОВ КАНАТ МПXgAYJ...q0MPiht0= Время подписи: 13.09.2023 17:21
	 Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" ЭЦП канцелярии: Главный специалист ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ МПXpQYJ...6nhhsIdoq Время подписи: 13.09.2023 17:30



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.