

№ 4.1314 от 04.08.2023

Сводная таблица предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности по проекту отчета о возможных воздействиях к проекту «План разведки на участке Аккудук в Павлодарской области, в 2024-2026 годах», поступившим по Заявлению ТОО «Ekdos Minerals (Екидос Минералс)» за №KZ00RVX00841006 от 11.07.2023 года

Дата составления: **04.08.2023 г.**

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: **12.07.2023 г.**

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: **01.08.2023 года.**

Сводная таблица предложений и замечаний

Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений
	от государственных органов:
РГУ «Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан»	<i>Предложений и замечаний не имеется.</i>
РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов» Республики Казахстан	<i>Не поступало.</i>
ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области»	<i>Согласно пп.9 п. 1 приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки (приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280) отчет о возможных воздействиях должен содержать информацию об ожидаемых видах, характеристиках и количестве отходов, которые будут образованы в ходе строительства и эксплуатации объектов в рамках намечаемой деятельности, в том числе отходов, образуемых в результате осуществления попуттилизации существующих зданий, строений, сооружений, оборудования. В этой связи следует уточнить возможность образования в процессе бурения разведочных скважин отходов бурового шлама, бурового раствора.</i>
ГУ «Аппарат акима Баянаульского района Павлодарской области»	<i>Не поступало.</i>
ГУ «Отдел земельных отношений Баянаульского района Павлодарской области»	<i>Не поступало.</i>
ГУ «Аппарат акима Майского района Павлодарской области»	<i>Не поступало.</i>
ГУ «Отдел земельных отношений Майского района Павлодарской области»	<i>Не поступало.</i>
РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области»	<i>1. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха направленные на сокращение выбросов в атмосферу, в том числе мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности.</i>

2. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды.

3. На всех этапах проведения работ намечаемой деятельности обеспечить соблюдение принципов иерархии мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами в порядке убывания их предпочтительности в интересах охраны окружающей среды и обеспечения устойчивого развития, согласно ст.329, п.1 ст.358 Экологического Кодекса РК (далее - ЭК РК).

4. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к ЭК РК.

5. В соответствии ст.17 Закона РК «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», необходимо предусмотреть мероприятий по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечивать неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных;

Предусмотреть осуществление мероприятий по обеспечению соблюдения ст.12 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», а именно при осуществлении деятельности, которая воздействует или может воздействовать на состояние животного мира и среду обитания, должно обеспечиваться сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации объектов животного мира; воспроизводство животного мира.

6. При проведении работ необходимо обеспечить исполнение требований ст.238 ЭК РК.

7. При проведении работ необходимо обеспечить исполнение требований ст.397 ЭК РК.

8. Разработать мероприятия по сохранению мест обитания и популяции краснокнижных видов животных и растений с компенсацией возможных потерь по биоразнообразию. В процессе реализации намечаемой деятельности, осуществлять мониторинг и контроль за состоянием местообитания краснокнижных видов животных и птиц, а также растений.

9. Согласно п.9 ст.120 Водного кодекса РК, при геологическом изучении недр, разведке и добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, недропользователи обязаны принять меры по предупреждению загрязнения и истощения подземных вод.

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.

10. Необходимо представить сведения о расположении проектируемого участка разведки относительно земель сельскохозяйственного назначения, включая территории пастбищных угодий.

11. Кроме того, информируем, что согласно п.1 ст.96 ЭК РК, общественное слушание проводится в процессе осуществления государственной экологической экспертизы, в этой связи необходимо представить протокол общественных слушаний согласно Приложению 4 Правил проведения общественных слушаний (Приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 3.08.2021 года № 286).

В этой связи в целях объективного и всестороннего учета мнения общественности в отношении объекта намечаемой деятельности необходимо представить сведения по учёту замечаний и предложений данной общественностью.

При этом сообщаем, что информацию необходимо представить в табличной форме, где необходимо указать замечания и предложения представителей заинтересованной общественности, и сведения по устранению замечаний и/или представленные исчерпывающих ответов на поставленные вопросы (в том числе каким образом было учтено, и в какой раздел включены сведения, какие были даны разъяснения и т.д.). Учить в обязательном порядке.

При этом ставим в известность, что решение вопроса по согласованию намечаемой деятельности будет

	<i>принято с учётом мнения заинтересованной общественности. Дополнительно ставим в известность о необходимости представления доработанной электронной версии отчета о возможных воздействиях.</i>
Ecoportal.kz	Не поступало.

Согласовано

04.08.2023 18:02 Чукин Марат Зейнуллинович

Подписано

04.08.2023 18:02 Кукумбаев Магзум Асхатович



Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 4.1314 от 04.08.2023 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	 <p>Согласовано: Главный специалист Чукин Марат Зейнуллинович</p> <p>Время подписи: 04.08.2023 18:02</p>
	 <p>Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"</p> <p>Подписано: Заместитель руководителя КУКУМБАЕВ МАГЗУМ MIXdgYJ...zEYkd4A==</p> <p>Время подписи: 04.08.2023 18:02</p>
	 <p>Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"</p> <p>ЭЦП канцелярии: Главный специалист ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ MIXswYJ...gheqVzfQ=</p> <p>Время подписи: 04.08.2023 18:06</p>



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.