Протокол сбора предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Производственная компания «КАЗРУДПРОМ» $(№ KZ22RYS00420761 \ om\ 31.07.2023\ ε.)$

Дата составления протокола: 01.09.2023 г.

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: **01.08.2023 г.**

Наименование намечаемой деятельности: <u>Переработка и обогащение шлаковых и оборотных щебня и песка с получением товарного металлоконцентрата, товарного песка и товарного щебня.</u>

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: <u>31.08.2023 года.</u> Сводная таблица предложений и замечаний

Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений
от государственных органов:	
РГУ «Ертисская бассейновая	В связи с тем, что намечаемый объект расположен за пределами
инспекция по регулированию	границ водоохранных территорий водных объектов, а также
использования и охране водных	отсутствий условий специального водопользования – предложений и
ресурсов Комитета по водным	замечаний не имеем.
ресурсам Министерства экологии и	
природных ресурсов Республики	
Казахстан»	
РГУ «Павлодарская областная	Участок намечаемой деятельности на территорию особо охраняемых
территориальная инспекция лесного	природных территории и государственного лесного фонда не входит. А
хозяйства и животного мира	также путей миграции редких копытных животных и наличия видов
Комитета лесного хозяйства и	животных, занесенных в Постановление Правительства РК «Об
животного мира Министерства	утверждении перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения
экологии и природных ресурсов»	видов растений и животных» №1034 от 31.10.2006 года не имеется.
Республики Казахстан	The state of the s
ГУ «Управление недропользования,	1. Шлаком в металлургии является побочный продукт или отход от
окружающей среды и водных	производства металла после очистки от остатков ценных
ресурсов Павлодарской области»	компонентов. В этой связи на последующих стадиях экологической
ресурсов навлодарской области	оценки необходимо представить сертификат продукта - шлакового
	щебня, являющегося сырьем для производство товарного щебня и песка.
	2. В соответствии с п. 3 ст. 394 Экологического Кодекса
	запрещается ввод в эксплуатацию и эксплуатация зданий, сооружений и
	их комплексов без предусмотренных проектом строительства
	сооружений, установок и оборудования, предназначенных для очистки и
	(или) обезвреживания выбросов и сбросов, а также управления
	отходами.
	Работа промышленного участка связана с негативным воздействием
	на атмосферный воздух при хранении, перегрузке и транспортировке
	сырья и материалов, следует рассмотреть возможность внедрения
	специальных мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих
	веществ (пылеподавление, укрытие открытых складов и др.).
	В связи с этим на стадии проектирования следует предусмотреть
	установку пылегазоочистного оборудования и внедрение мероприятий по
	уменьшению воздействия на атмосферный воздух.
ГУ «Аппарат акима г.Аксу	Не поступало
Павлодарской области»	
ГУ «Отдел земельных отношений	Не поступало
г.Аксу Павлодарской области»	
РГУ «Департамент экологии по	Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических
Павлодарской области»	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI
	3PK (далее - ЭК РК). В соответствий с п.1 ст.79 ЭК РК, обеспечить
	выполнение требований Приложения 2 к Инструкции по организации и
	проведению экологической оценки (утвержденной приказом Министра
	экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30
	июля 2021 года № 280).
	Кроме того:
	1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей
	татроосени инилиз текущего состояния компонентов окружиющей

среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых 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;
- 3. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника 3В.
- 3.1. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности.
- 4. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.
- 5. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к Кодексу, в том числе мероприятия направленные на снижение объёмов эмиссий.
- 6. Учитывая, что намечаемая деятельность может оказать воздействия на населенные пункты (нанести вред здоровью), на земельные участки или недвижимое имущество других лиц, предусмотреть альтернативные варианты намечаемой деятельности, по месту расположения объекта намечаемой деятельности (с учётом розы ветров), в том числе с учётом внедрения наилучших доступных технологий по минимизации выбросов от процессов транспортировки, дробления шлаков и временного хранения отходов.

В обязательном порядке предусмотреть укрытие и средства улова пыли на сооружениях дробления шлаков, а также предусмотреть закрытый тип площадок хранения отходов.

- 6.1. Обеспечить внедрение технических и технологических решений по вопросу устройства гидроизоляции площадок временного хранения отходов и организации инженерных систем сбора, очистки и отвода поверхностных стоков с данных площадок.
- 7. Необходимо учесть требования ст.207 ЭК РК: Запрещаются размещение, ввод в эксплуатацию и эксплуатация объектов I и II которые не имеют предусмотренных соответствующих экологических разрешений установок очистки газов и средств контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух. В этой связи, необходимо предусмотреть установку очистки, соответствующую требованиям законодательства РК, а также дать подробную характеристику данной установке, технологическую схему работы установки очистки, указать ее вид и эффективность очистки газов, а также обосновать ее эффективность.

Ecoportal.kz

Не поступало.

Подписано



Тип документа	Исходящий документ	
Номер и дата документа	№ 4/1428 от 01.09.2023 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; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Подписано: Руководитель МУСАПАРБЕКОВ КАНАТ МІІХggYJmm5l4/w== Время подписи: 01.09.2023 17:18	



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 3PK 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.