## Протокол сбора предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности

по Заявлению о намечаемой деятельности АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» (N2K248RYS00309034 om 08.11.2022 z.)

Дата составления протокола: <u>08.12.2022 г.</u>

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: 08.11.2022 г.

Наименование намечаемой деятельности: <u>Контейнерная автозаправочная станции на</u> <u>территории ТЭЦ-3.</u>

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: **08.12.2022 года.** Сводная таблица предложений и замечаний

Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений
	от государственных органов:
РГУ «Ертисская бассейновая	Предложений и замечаний не имеется.
инспекция по регулированию	
использования и охране водных	
ресурсов Комитета по водным	
ресурсам Министерства экологии,	
геологии и природных ресурсов	
Республики Казахстан»	
РГУ «Павлодарская областная	Данный участок на территорию особо охраняемых природных
территориальная инспекция лесного	территории и государственного лесного фонда не входит.
хозяйства и животного мира Комитета	Путей миграции редких копытных животных и наличие видов
лесного хозяйства и животного мира	животных, занесенных в Постановление Правительства РК «Об
Министерства экологии, геологии и	утверждениии перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения
природных ресурсов» Республики	видов растений и животных» №1034 от 31.10.2006г не имеется.
Казахстан	
DV V	II.
ГУ «Управление недропользования,	Не поступало.
окружающей среды и водных ресурсов	
Павлодарской области»	II
ГУ «Аппарат акима города	Не поступало.
Павлодара»	11
ГУ «Отдел земельных отношений	Не поступало.
г.Павлодара»	
Департамент по чрезвычайным	Предложений и замечаний не имеется.
ситуациям Павлодарской области	
Министерства по чрезвычайным	
ситуациям Республики Казахстан	
РГУ «Департамент экологии по	06
	Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических
Павлодарской области»	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3РК (далее - ЭК РК).
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того:
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 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
	требований Экологического Кодекса PK от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 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.
	требований Экологического Кодекса PK от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК PK). Кроме того: 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. 2. Отходы производства и потребления.
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 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. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 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. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PК (далее - ЭК РК). Кроме того: 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. 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
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PК (далее - ЭК РК).  Кроме того:  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.  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.
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК).  Кроме того:  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.  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
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК).  Кроме того: 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. 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
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК).  Кроме того:  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.  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.
	требований Экологического Кодекса PK от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК PK).  Кроме того:  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.  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 PK, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.  2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению захоронения
	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК).  Кроме того:  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.  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.

	образования отходов и управлению образовавшимися отходами согласно ст.329, п.1 ст. 358 Кодекса;  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.
Ecoportal.kz	Не поступало.

**Подписано** 08.12.2022 15:49 Кукумбаев Магзум Асхатович



Тип документа	Исходящий документ	
Номер и дата документа	№ 4.2062 от 08.12.2022 г.	
Организация/отпра витель	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАНА	
	УПРАВЛЕНИЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
Получатель (-и)	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: Заместитель руководителя КУКУМБАЕВ МАГЗУМ МІІХZАYJRf/Cpkw== Время подписи: 08.12.2022 15:49	
	Физическое лицо Подписано: Главный специалист ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ МІІТwgYJbe30+hA== Время подписи: 08.12.2022 16:03	



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.