

№ 4.50 от 14.01.2022

**Протокол сбора предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности
по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «KazBioFood»
(№KZ15RYS00195168 от 14.12.2021г.)**

Дата составления протокола: **14.01.2022 г.**

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: **15.12.2021г.**

Наименование намечаемой деятельности: **Строительство инфраструктуры водоснабжения для расширения территории орошения полей поливной площадью 765,32 Га ТОО «KazBioFood».**

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: **14.01.2022 года.**

Сводная таблица предложений и замечаний



Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений
	<i>от государственных органов:</i>
РГУ «Ергисской бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан», г. Павлодар	<p>Согласно утвержденной проектной документации «Проект водоохранных зон и полос реки Иртыш в границах Павлодарской области» (далее – Проект), а также постановления акимата Павлодарской области «Об установлении водоохранных зон и полос реки Иртыш в границах Павлодарской области» от 20 августа 2008 года №219/8 (далее-Постановление), земельный участок, где будут произведены работы находится на водоохранной зоне и полосе реки Иртыш.</p> <p>В соответствии с Проектом граница водоохранной зоны проходит по автодороге Павлодар–Семей. Согласно Постановления ширина водоохранной полосы составляет 40-130 м. На водоохранной зоне и полосе установлены специальный и ограниченный режимы хозяйственной деятельности.</p> <p>Землепользователь обязан строго соблюдать специальный режим хозяйственной деятельности в пределах установленных водоохранных зон и полос р. Иртыш. Данный режим нормативно отражен в ст.125 Водного кодекса РК.</p> <p>В соответствии со ст. 66 Водного кодекса РК в случае пользования 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 необходимо оформить разрешение на специальное водопользование в Инспекции.</p>
РГУ «Павлодарская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов» Республики Казахстан	<p>В предоставленных материалах отсутствуют географические координаты границ запрашиваемых участков, в связи с чем определение наличия или отсутствия на запрашиваемой территории растений и животных, занесённых в Красную Книгу РК, а также принадлежности данной территории к землям государственного лесного фонда и особо охраняемым природным территориям, не представляется возможным.</p>
«Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области»	не поступало
ГУ «Аппарат акима Заринского сельского округа Павлодарского района Павлодарской области»	не поступало
ГУ «Управление градостроительного и земельного контроля Павлодарской области»	не поступало
РГУ «Департамент экологии Павлодарской области»	<p>Согласно Постановления Правительства РК от 26.09.2017 года №593 «Пойма реки Иртыш» входит в перечень особо охраняемых природных территорий республиканского значения.</p> <p>Так, при планировании и принятии государственными органами и должностными лицами решений, в результате реализации, которых наступают или могут наступить негативные последствия для состояния окружающей среды, должны учитываться целостность и естественные взаимосвязи природных экологических систем, живых организмов, природных ландшафтов, иных природных, природно-антропогенных и антропогенных объектов и необходимость сохранения естественного баланса природной среды.</p> <p>В этой связи, учитывая намечаемую деятельность по размещению объекта</p>

	<p>на особо охраняемой природной территории, в обязательном порядке рассмотреть альтернативные варианты проектных решений намечаемой деятельности, а также обеспечить соблюдение норм Закона РК «Об особо охраняемых природных территориях».</p> <p>Обеспечить в полном объеме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК.</p> <p>Кроме того,:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. <ol style="list-style-type: none"> 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 образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. 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 последствий загрязнения окружающей среды (загрязнения земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности 5. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к Кодексу. 6. Указать периодичность проведения, компонентный состав загрязняющих веществ при организации мониторинга и контроля за состоянием подземных вод.
Ecoportal.kz	не поступало

Подписано

14.01.2022 12:14 Құрамысов Ильяс Шойбекұлы



Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 4.50 от 14.01.2022 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	 Физическое лицо Подписано: Руководитель ҚҰРАМЫСОВ ИЛЬЯС МПТZgYJ...CtKD4/Ew= Время подписи: 14.01.2022 12:14
	 Физическое лицо Подписано: Главный специалист ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ МПТrwYJ...vuaS2bjFe Время подписи: 14.01.2022 12:35



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.