

**Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту ГУ "Управление сельского хозяйства области Жетісу" «Строительство водохранилища на реке Тышкан Панфиловского района»**

Дата составления протокола: 09.09.2024 г.

Место составления протокола: Область Жетісу, г. Талдыкорган ул. Абая 297, Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭГПР.

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭГПР.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 12.08.2024 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 12.08.2024 -23.08.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложение
1.	РГУ «Балхаш-Алакольская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам - г. Алматы»	<p>По заявлению намечаемой деятельности №KZ02RYS00733073 от 09.08.2024г., планируется разработка технико-экономического обоснования по объекту: «Строительство водохранилища на р.Тышкан в Панфиловском районе области Жетісу».</p> <p>Отсутствует ситуационная схема территории проводимых работ.</p> <p>Согласно п.7 ст.125 Водного Кодекса Республики Казахстан <i>в водоохраных зонах и полосах запрещается строительство (реконструкция, капитальный ремонт) предприятий, зданий, сооружений и коммуникаций без наличия проектов, согласованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.</i></p> <p>Дополнительно сообщаем, согласно требованиям водного законодательства Республики Казахстан 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 <u>с бассейновыми инспекциями.</u></p>
2.	РГУ «Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Жетісу» Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"	При выполнении работ, а также при организации временного размещения машин, оборудования и других временных мобильных средств на локальных территориях действует Закон Республики Казахстан от 2 января 2023 года «О мире растений» № 183- VII, 2023 г. Министра экологии и природных ресурсов Республики Казахстан. Необходимо соблюдать приказ №62 от 23 февраля «Об утверждении типовых правил создания, содержания и охраны зеленых зон населенных пунктов» и правилами пожарной безопасности Республики Казахстан.
3.	РГУ Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и	Согласно пп.2 п.5 ст. 68 Экологического кодекса Республики Казахстан в случае представления инициатором заявления о намечаемой деятельности, содержащего все

	<p>недропользования КГН МИР РК «Южказнедра» в городе Алматы</p>	<p>необходимые сведения в соответствии с пунктом 2 настоящей статьи, размещает заявление о намечаемой деятельности на официальном интернет-ресурсе и направляет его копию в соответствующие заинтересованные государственные органы.</p> <p>Под заинтересованными государственными органами понимаются ведомства уполномоченного органа в области охраны окружающей среды, уполномоченный орган в области здравоохранения, государственные органы, к сфере компетенции которых относятся регулирование одного или нескольких видов деятельности, входящих в состав намечаемой деятельности, выдача разрешений или прием уведомлений для таких видов деятельности, а также местные исполнительные органы административно-территориальных единиц, которые полностью или частично расположены в пределах затрагиваемой территории.</p> <p>В соответствии со ст. 64 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» уполномоченный орган по изучению недр реализует государственную политику в области геологического изучения недр и использования пространства недр.</p> <p>Кроме того, в соответствии с п.1 Положения утвержденного приказом Председателя Комитета геологии Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан (далее – Комитет геологии) от 6 октября 2023 года № 95-НК МД «Южказнедра» является территориальным подразделением Комитета геологии, осуществляющим функции в сферах государственного геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы на территориях Алматинской, Жетысуской, Жамбылской, Кызылординской и Туркестанской областей, а также городов республиканского значения Алматы и Шымкент.</p> <p>Исходя из вышеизложенного, в соответствии с вышеуказанными нормативно-правовыми актами в функцию МД «Южказнедра» не входит осуществление деятельности, входящей в состав намечаемой деятельности предусмотренной разделом 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан.</p> <p>В соответствии п.п. 5 п. 2 ст. 22 и п.1 ст. 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан участник административной процедуры вправе обжаловать административный акт, административное действие (бездействие), не связанное с принятием административного акта, в административном (досудебном) порядке.</p> <p>В связи с этим, в случае несогласия с решением административного органа Вы вправе обжаловать его в вышестоящий орган (вышестоящему должностному лицу).</p>
4.	<p>РГУ «Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям</p>	<p>По результатам рассмотрения Департамент сообщает, что замечаний и предложений к вышеуказанному заявлению не имеются.</p>

	Республики Казахстан по области Жетісу»	
5.	РГУ «Департамент санитарно-эпидемиологического контроля области Жетісу»	<p>В заявлении о намечаемой деятельности предусматривается «Расширение и реконструкция имущественно технологического комплекса под производство аккумуляторных батарей по адресу: г. Талдыкорган Восточная промышленная зона 84 В».</p> <p>Согласно, пункта 4 статьи 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее – Кодекс) санитарно – эпидемиологическая экспертиза проводится на проекты нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам, на сырье и продукцию.</p> <p>В соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 46 Кодекса, санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов строительства проводится по проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с установлением размера расчетной (предварительной)), предназначенным для строительства эпидемически значимых объектов, государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы.</p> <p>В связи с этим, Вам необходимо обратиться к экспертам, аттестованным в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности для рассмотрения и согласования проекта по установлению предварительной (расчетной) санитарно-защитной зоны.</p> <p>Вместе с тем разъясняем, что согласно подпункта 7 пункта 7 раздела 2 приложения 1 О внесении изменений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 об утверждении 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 4 мая 2024 года № 18 (далее СП №2), минимальный размер СЗЗ для объектов по производству свинцовых аккумуляторов составляет – от 500м до 999 м, относится к 2 классу опасности.</p> <p>Согласно пункта 9 СП № 2 необходимо получение санитарно-эпидемиологического заключения на установленную окончательную санитарно-защитную зону.</p> <p>В свою очередь после ввода в эксплуатацию перед началом деятельности необходимо получения санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии объекта согласно подпункта 1 пункта 1 статьи 19 Кодекса для объектов высокой эпидемической значимости (виды</p>

		<p>деятельности, относящиеся, к 2 классу опасности нормативной СЗЗ от 500м до 999м согласно санитарной классификации производственных объектов).</p> <p>В соответствии пункта 48 СП № 2 в границах СЗЗ объектов (в том числе территории объекта, от которого устанавливается СЗЗ) размещаются здания и сооружения для обслуживания работников объекта и для обеспечения его деятельности, <b>за исключением:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) жилые здания, включая вновь строящуюся жилую застройку;</li> <li>2) ландшафтно-рекреационные зоны, площадки (зоны) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;</li> <li>3) создаваемые и организуемые территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;</li> <li>4) спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские организации, лечебно-профилактические и оздоровительные организации общего пользования;</li> <li>5) объекты по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.</li> </ol> <p>А также в соответствии пункта 49 СП № 2 в границах СЗЗ и на территории объектов других отраслей промышленности размещаются здания и сооружения для обслуживания работников объекта и для обеспечения его деятельности, <b>за исключением:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) объектов по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических объектов;</li> <li>2) объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевых продуктов;</li> <li>3) комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды.</li> </ol> <p>Однако, объект по производству аккумуляторных батарей с южной стороны граничит с элеватором (зернохранилище), который относится к пищевой отрасли промышленности, также в границе СЗЗ может находиться жилая зона. Следовательно, необходимо установить предварительные (расчетные) размеры СЗЗ на основании проектной документации, с расчетами рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и уровней физического воздействия на атмосферный воздух (шум, вибрация, ЭМП) и оценкой риска для жизни и здоровья населения.</p> <p>Кроме того, при расширении и реконструкции необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда, эксплуатации оборудования и бытовому обслуживанию рабочего персонала.</p>
6.	ГУ «Управление земельных отношений области Жетісу»	Не входит в компетенцию рассмотрения материалов.
7.	ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу»	Не представлено

8.	Акимат Панфиловского района	Предложения и замечания нет
9.	РГУ «Департамент экологии по области Жетісу»	<p>1. Необходимо Проект отчета о воздействии оформить в соответствии со ст.72 Кодекса и Приложением 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года №280 (далее – Инструкция).</p> <p>2. В соответствии с п. 3, 4, 5 Приложения 2 к Инструкции в Проекте отчета необходимо указать возможные альтернативные варианты технологий осуществления намечаемой деятельности с учетом ее особенностей и возможного воздействия на окружающую среду, включая вариант, выбранный инициатором намечаемой деятельности для применения, обоснование его выбора, описание других возможных рациональных вариантов, в том числе рационального варианта, наиболее благоприятного с точки зрения охраны жизни и (или) здоровья людей, окружающей среды.</p> <p>3. Необходимо предоставить карту-схему с указанием границ земельного отвода предприятия и границ оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения, ООПТ, если они имеются на рассматриваемой территории. Указать расстояние до ближайшего жилого комплекса, включить информацию по планируемой санитарно-защитной зоне объекта.</p> <p>4. Необходимо учесть требования ст. 327 Кодекса: Лица, осуществляющие операции по управлению отходами, обязаны выполнять соответствующие операции таким образом, чтобы не создавать угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью людей, экологического ущерба, и, в частности, без:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира;</li> <li>2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории.</li> </ol> <p>5. Необходимо учесть требования Земельного Кодекса РК.</p> <p>6. Необходимо учесть требования Водного Кодекса РК:</p> <p>7. При передаче опасных отходов сторонним организациям необходимо учесть требования ст. 336 Кодекса.</p> <p>8. Согласно п.7 с. 220 Кодекса: В целях охраны водных объектов от загрязнения запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) применение ядохимикатов, удобрений на водосборной площади водных объектов;</li> <li>2) поступление и захоронение отходов в водные объекты;</li> <li>3) отведение в водные объекты сточных вод, не очищенных до показателей, установленных нормативами допустимых сбросов;</li> <li>4) проведение на водных объектах взрывных работ, при которых используются ядерные и иные виды технологий,</li> </ol>

		<p>сопровождающихся выделением радиоактивных и токсичных веществ.</p> <p>9. Согласно ст. 223 Экологические требования по осуществлению деятельности в водоохраных зонах:</p> <p>1. В пределах водоохранной зоны запрещаются:</p> <p>1) проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию новых и реконструируемых зданий, сооружений (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых) и их комплексов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных объектов и их водоохраных зон и полос;</p> <p>2) размещение и строительство за пределами населенных пунктов складов для хранения нефтепродуктов, пунктов технического обслуживания спецтехники, механических мастерских, моек, мест размещения отходов, а также размещение других объектов, оказывающих негативное воздействие на качество воды;</p> <p>3) производство строительных, дноуглубительных и взрывных работ (за исключением противоселевых, противооползневых и противопаводковых), добыча полезных ископаемых, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, проведение буровых, сельскохозяйственных и иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды, использования и охраны водного фонда.</p> <p>2. В пределах населенных пунктов границы водоохранной зоны устанавливаются исходя из конкретных условий их планировки и застройки при обязательном инженерном или лесомелиоративном обустройстве береговой зоны (парапеты, обвалование, лесокустарниковые полосы), исключая засорение и загрязнение водного объекта.</p> <p>10. В соответствии с п. 1 ст. 227 Кодекса <i>Экологические требования по охране водных объектов при авариях:</i></p> <p>1) При ухудшении качества вод водных объектов, используемых для целей питьевого, хозяйственно-питьевого водоснабжения или культурно-бытового водопользования, которое вызвано аварийными сбросами загрязняющих веществ и при котором создается угроза жизни и (или) здоровью человека, принимаются экстренные меры по защите населения в соответствии с законодательством Республики Казахстан о гражданской защите.</p> <p>11. Предусмотреть Мероприятия по охране окружающей среды согласно приложению №4 Экологического кодекса РК.</p>
10.	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Жетісу»	Предложения и замечаний нет
11.	ГУ «Управление архитектуры и градостроительства области Жетісу»	не представляется возможным дать предложения и замечания из-за отсутствия полных документов и отсутствия возможности определить точный адрес объекта для рассмотрения воздействия проекта на окружающую среду в пределах пределы его компетенции.

12.	Общественность	Не представлено
-----	----------------	-----------------