## Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту ТОО «Темирбетон»

Дата составления протокола: 21.07.2025 г.

Место составления протокола: область Жетісу, г. Талдыкорган ул. Абая 297, <u>Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭГПР.</u>

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: <u>25.06.2025 г.</u>

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 25.06-16.07.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов			
№	Заинтересованныее	Замечание или предложение	
	государственныее органы и		
	общественность		
1.	РГУ «Балхаш-Алакольская бассейновая инспекция по регулированию	Намечаемая деятельность, ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства области Жетісу».	
	использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам - г.	Проект «Строительство подводящего газопровода и газораспределительных сетей 1-ое	
	Алматы»	отделение г. Талдыкорган области Жетісу».	
		Место расположение: г. Талдыкорган области	
		Жетісу.	
		По заявлению о намечаемой деятельности за №KZ10RYS01222682 от 24.06.2025 года, объект	
		расположен в водоохранной зоне. Объект	
		расположен в водоохранной зоне, также имеется	
		переход через реку Балыкты.	
		Однако по представленной схема	
		расположения земельного участка, (без масштабе) не	
		представляется возможным определить	
		расположение рассматриваемого земельного	
		участка, относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания	
		земельного участка на территории водоохранных зон	
		и полос водных объектов).	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		Дополнительно сообщаем, что согласно п.2 и п.3 ст.86 Водного кодекса Республики Казахстан в	
		пределах водоохранных зон и полос запрещаются:	
		любые виды хозяйственной деятельности, а также	
		предоставление земельных участков для ведения	
		хозяйственной и иной деятельности, за	
		исключением: 1. строительства и эксплуатации:	
		водохозяйственных сооружений и их	
		коммуникаций; мостов, мостовых сооружений;	
		причалов, портов, пирсов и иных объектов	
		инфраструктуры, связанных с деятельностью	
		водного транспорта, охраны рыбных ресурсов и	

рыболовства других водных животных, аквакультуры; рыбоводных прудов, рыбоводных бассейнов рыбоводных объектов, И коммуникаций К ним; детских игровых спортивных площадок, пляжей, аквапарков и других рекреационных зон без капитального строительства зданий и сооружений; пунктов наблюдения состояния водных показателями берегоукрепления, лесоразведения и озеленения; 3. деятельности, разрешенной подпунктом 1) пункта 1 настоящей статьи. В пределах водоохранных зон запрещаются: 1. ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение поверхностных водных объектов, водоохранных зон и полос; 2. размещение и строительство автозаправочных станций, складов нефтепродуктов, хранения пунктов ДЛЯ технического осмотра, обслуживания, ремонта и транспортных средств сельскохозяйственной техники; 3. размещение и строительство складов и площадок для хранения удобрений, пестицидов, ядохимикатов, навоза и их применение. необходимости При проведения вынужденной санитарной обработки в водоохранной зоне допускается применение мало-И нестойких среднетоксичных пестицидов; размещение и устройство свалок твердых бытовых и промышленных отходов; 5. размещение кладбищ; 6. сельскохозяйственных выпас животных размещение превышением нормы нагрузки, животноводческих хозяйств, убойных площадок (площадок убою сельскохозяйственных ПО животных), скотомогильников (биотермических ям), специальных хранилищ (могильников) пестицидов и 7.размещение тары из-под них; накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, а объектов, обусловливающих также других опасность радиационного, химического, микробиологического, токсикологического паразитологического загрязнения поверхностных и подземных вод. 8. Объекты, размещение которых не противоречит положениям настоящей статьи, быть обеспечены должны замкнутыми (бессточными) системами технического водоснабжения И (или) сооружениями

устройствами, предотвращающими загрязнение, засорение истощение водных объектов, водоохранных 30H И полос, a также обеспечивающими предупреждение вредного воздействия вод. Дополнительно сообщаем, ЧТО согласно РК Водного законодательства порядок хозяйственной деятельности на водных объектах, в водоохранных зонах и полосах определяется в рамках проектов, согласованных с бассейновыми водными инспекциями, государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, местными области, исполнительными органами города Республиканского значения, столицы и иными заинтересованными государственными органами. 2. РГУ" Областная Жетісу облыстық орман шаруашылығы және территориальная инспекция жануарлар дуниесі аумақтық инспекциясы лесного хозяйства и Казақстан Республикасының 2021 жылғы животного мира комитета қаңтардағы Экологиялық кодекстің 68 бабының 9 лесного хозяйства и тармағына сәйкес) "Жетісу облысының энергетика животного мира области және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық Жетісу Министерства мемлекеттік белгіленіп басқармасы" мекемесі, экологии, геологии и отырған қызмет туралы природных ресурсов өтінішін (24.06.2025 жылғы KZ10RYS01222682) Қарасты Республики Казахстан" рып, ескертулер мен ұсыныстардың жоқтығын хабарлайды. 3. Департамент санитарно-Департамент санитарно – эпидемиологического контроля области Жетісу (далее – Департамент), эпидемиологического рассмотрев Ваше письмо, касательно направления контроля области Жетісу предложений и замечаний к намечаемой деятельности  $\Gamma \mathbf{y}$ «Управление энергетики и жилищно-коммунального **хозяйства области Жетісу»**, в пределах компетенции сообщает следующее: В заявлении о намечаемой деятельности предусматривается строительство подводящего газопровода и газораспределительных сетей 1-ое отделение г. Талдыкорган, области Жетісу. 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.

В соответствии с пунктом 2 статьи 46 Кодекса, санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов (технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации), предназначенных для строительства новых или реконструкции (расширения, технического перевооружения, модернизации) и капитального ремонта существующих объектов, строительства эпидемически значимых объектов, а также градостроительных проектов осуществляется экспертами, аттестованными в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

Согласно выше изложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно — эпидемиологическая экспертиза заявлении о намечаемой деятельности касательно строительства новых или реконструкции (расширения, технического перевооружения, модернизации) и капитального ремонта существующих объектов.

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 заявлений о намечаемой деятельности.

Вместе с тем разъясняем, что согласно главы 2 пункта 14 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан № ҚР ДСМ-2 от 11 января 2022 года (далее СП-2) для подземных и наземных магистральных газопроводов, не содержащих сероводород; трубопроводов для сжиженных углеводородных газов; магистральных трубопроводов для транспортирования нефти; компрессорных и нефтеперекачивающих станций создаются минимальные санитарные разрывы. Класс опасности устанавливается в данном случае в зависимости от диаметра труб.

Согласно подпункта 1 пункта 1 статьи 19 Кодекса для объектов высокой эпидемической значимости после завершения строительства перед началом деятельности необходимо получения санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии объекта.

Заявление подается через веб-портал «Электронного правительства»: www.egov.kz, www.elicense.kz с предоставлением полного пакета документов предусмотренного приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно — эпидемиологического благополучия населения» №КР ДСМ-336/2020от 30 декабря 2020 года.

Согласно подпункта 2 пункта 1 статьи 24 Кодекса для объектов незначительной эпидемической значимости

		подается уведомление о начале осуществления
		деятельности в порядке, установленном Законом
		Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях".
		Кроме того, при строительстве подводящего
		газопровода и газораспределительных сетей соблюдать
		санитарно-эпидемиологические требования к условиям
		труда при производственных процессах, эксплуатации
		оборудования и бытовому обслуживанию рабочего
		персонала.
4.	ГУ «Управление	Не представили
7.	земельных отношений	представили
	области Жетісу»	
5.	ГУ Управления природных	Не представили
<i>J</i> .	ресурсов и регулирования	пределавия
	природопользования	
	области Жетісу	
6	ГУ «Управление	Представили, предложения и замечания нет
	предпринимательства и	
	индустриально-	
	инновационного развития	
	области Жетісу»	
7	Аппарат акима г.	Не представили
	Талдыкорган	• **
8	Департамент комитета	Департаментом по чрезвычайным ситуациям по
	промышленной	области Жетісу (далее – Департамент) было рассмотрено
	безопасности министерства	заявление о намечаемой деятельности.
	по области Жетісу	По результатам рассмотрения Департамент сообщает,
	-	что в соответствии с п. 1,2,3,4 ст. 216 Кодекса Республики
		Казахстан «О недрах и недропользовании» –
		1. Проектным документом для проведения операций
		по добыче твердых полезных ископаемых является план
		горных работ.
		2. План горных работ разрабатывается и утверждается
		недропользователем.
		3. В плане горных работ описываются виды, методы и
		способы работ по добыче твердых полезных ископаемых,
		примерные объемы и сроки проведения работ, а также
		используемые технологические решения.
		Инструкция по составлению плана горных работ
		разрабатывается и утверждается уполномоченным органом в
		области твердых полезных ископаемых.
		Содержание плана горных работ определяется
		недропользователем самостоятельно с учетом требований
		экологической и промышленной безопасности.
		4. Операции по добыче твердых полезных
		ископаемых, описываемые в плане горных работ,
		осуществляются при наличии соответствующего
		экологического разрешения. План горных работ
		согласовывается с уполномоченным органом в области промышленной безопасности.
		5. В случае изменения видов, методов и (или) способов
		планируемых работ по добыче, а также технологий, объемов
		и сроков проведения работ, изменения состава
		производственных объектов и объектов инфраструктуры
	1	производственных ообсктов и ообсктов инфраструктуры

		недропользователь обязан внести соответствующие изменения в план горных работ и представить его уполномоченному органу для согласования по вопросам промышленной безопасности.  На основание вышеизложеннго сообщаем, что заявителю необходимо разработать и согласовать с Департаментом план горных работ.
9	ГУ Управление культуры архивов и документации области Жетісу	Не представили
10	ГУ Управление архитектуры и градостроительство области Жетісу	Не представили
11	Департамент экологии по области Жетісу	1.Необходимо учесть требования ст. 327 Экологического Кодекса РК: 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: 1) риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира; 2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории. 2. При передаче опасных отходов сторонним организациям необходимо учесть требования ст. 336 Экологического Кодекса Республики Казахстан.  2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха.  Согласно ст. 320 Кодекса накопление отходов: Под накоплением отходов понимается временное складирование отходов в специально установленных местах в течение сроков, указанных в пункте 2 настоящей статьи, осуществляемое в процессе образования отходов или дальнейшего управления ими до момента их окончательного восстановления или удаления.  Места накопления отходов предназначены для:  1) временного складирования отходов на месте образования на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализирования по тходов даты их сбора (передачи специализирования неопасных отходов в процессе их сбора (в контейнерах, на перевалочных и сортировочных станциях), за исключением вышедших из эксплуатации транспортных средств и (или) самоходной сельскохозяйственной техники, на срок не более трех месяцев до даты их вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению; или удалению; на срок не более трех месяцев до даты их вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению;

3) временного складирования отходов на объекте, где данные отходы будут подвергнуты операциям по удалению или восстановлению, на срок не более шести месяцев до направления их на восстановление или удаление.

Для вышедших из эксплуатации транспортных средств и (или) самоходной сельскохозяйственной техники срок временного складирования в процессе их сбора не должен превышать шесть месяцев;

Необходимо собюдать вышеуказанные треблования Кодекса.

3. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность; внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий.