Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту "Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции города Текели"

«Намечаемой деятельностью предусматривается РП «Реконструкция и строительство водопроводных сетей микрорайона Металлург в г. Текели области Жетісу»

Дата составления протокола: 16.10.2025 г.

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

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: <u>19.09.2025 г.</u>

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 19.09.2025 -09.10.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

$N_{\underline{0}}$	Заинтересованныее	Замечание или предложение
	государственныее органы и	
	общественность	
1.	РГУ «Балхаш-Алакольская	Намечаемая деятельность ГУ "Отдел жилищно-
	бассейновая инспекция по	коммунального хозяйства, пассажирского транспорта,
	регулированию	автомобильных дорог и жилищной инспекции города
	использования и охране	Текели" проект «Реконструкция и строительство
	водных ресурсов Комитета	водопроводных сетей микрорайона Металлург в г. Текели
	по водным ресурсам»	области Жетісу».
		Заявление о намечаемой деятельности за
		KZ05RYS01360706 от 18.09.2025 г.
		Площадь 32,25 га
		Настоящим рабочим проектом предусматривается
		строительство внутри поселкового водопровода в мкр.
		Металлург с применением стальных труб, протяженностью
		35,379 км.
		Годовой объем водоподачи населению 477,16 тыс. м3
		(на период эксплуатации). Забор воды из существующих
		водоводов.
		Однако, отсутствует ситуационная схема территории
		проводимых работ, в связи с этим 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 (при наличии).
		Вода – привозное.
		В соответствии п.2 и п.3 ст.86 Водного кодекса
		Республики Казахстан в пределах водоохранных 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,

рыбных

охраны

ресурсов и других водных животных, рыболовства и аквакультуры; рыбоводных прудов, рыбоводных бассейнов и рыбоводных объектов, а также коммуникаций к ним; детских игровых и спортивных площадок, пляжей, аквапарков и других рекреационных зон без капитального строительства зданий и сооружений; пунктов наблюдения за показателями состояния водных объектов; 3. берегоукрепления, лесоразведения и озеленения; деятельности, разрешенной подпунктом пункта 1 настоящей статьи;

В пределах водоохранных зон запрещаются: ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями устройствами, предотвращающими загрязнение засорение поверхностных водных объектов, водоохранных зон и полос; размещение и строительство автозаправочных станций, складов для хранения нефтепродуктов, пунктов технического осмотра, обслуживания, ремонта и мойки транспортных средств и сельскохозяйственной техники; размещение и строительство складов и площадок для хранения удобрений, пестицидов, ядохимикатов, навоза и применение. При необходимости проведения вынужденной санитарной обработки в водоохранной зоне допускается применение мало-И среднетоксичных нестойких пестицидов; размещение и устройство свалок твердых бытовых и промышленных отходов; размещение кладбиш: выпас сельскохозяйственных животных превышением нормы нагрузки, размещение животноводческих хозяйств, убойных площадок (площадок сельскохозяйственных убою животных), скотомогильников (биотермических ям), специальных хранилищ (могильников) пестицидов и тары из-под них; размещение накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, также других объектов. обусловливающих опасность радиационного, химического, микробиологического, токсикологического паразитологического загрязнения поверхностных подземных вод. Объекты, размещение которых не противоречит положениям настоящей статьи, должны быть обеспечены замкнутыми (бессточными) системами технического водоснабжения и (или) сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение, засорение и истощение водных объектов, водоохранных зон и полос, а также обеспечивающими предупреждение вредного воздействия вод.

Дополнительно сообщаем, что 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 исполнительными органами области, города республиканского значения, столицы и иными заинтересованными государственными органами.

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"	

Предложении и замечаний нет

3. РГУ «Департамент санитарно - эпидемиологического контроля области Жетісу»

Департамент санитарно – эпидемиологического контроля области Жетісу (далее – Департамент), рассмотрев Ваше письмо, касательно направления предложений и замечаний к заявлению о намечаемой деятельности ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции города Текели» по разделу охраны окружающей среды «Реконструкция проекта и строительство водопроводных сетей микрорайона Металлург в г. Текели области Жетісу», в пределах компетенции сообщает следующее:

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. На основании данного пункта необходимо получить санитарно — эпидемиологическое заключение по установлению зон санитарной охраны на водозаборное сооружения.

В соответствии с пунктом 2 статьи 46 Кодекса, санитарноэпидемиологическая экспертиза проектов строительства значимых объектов, эпидемически также градостроительных проектов осуществляется экспертами, установленном аттестованными порядке, Республики Казахстан законодательством архитектурной, градостроительной строительной деятельности.

водозабора также. водоисточники, места хозяйственно-питьевого водоснабжения, централизованные водоснабжения системы хозяйственно-питьевого соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан «Об утверждении перечня продукции эпидемически значимых объектов, подлежащих государственному контролю и надзору в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения» №КР ДСМ-220/2020 от 30 ноября 2020 года относятся к объектам высокой эпидемической значимости.

Согласно, подпункта 1 пункта 1 статьи 19 Кодекса для объектов высокой эпидемической значимости

разрешительным документом в области здравоохранения является санитарно-эпидемиологическое заключение. В этой связи после ввода в эксплуатацию объекта, субъекту необходимо получить санитарно-эпидемиологическое заключение.

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

Согласно выше изложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно — эпидемиологическая экспертиза заявлений о намечаемой деятельности и проектов по разделу охраны окружающей среды касательно реконструкции и строительства системы водоснабжения.

В связи с этим, Вам необходимо обратится к экспертам, аттестованным в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности для рассмотрения и согласования заявления о намечаемой деятельности.

В целях охраны окружающей среды и водоохранных зон при реконструкции и строительстве рекомендуем разработать план мероприятий и проводить мониторинг на объекты окружающей среды (вода, почва, атмосферный воздух). Замечания по предоставленным документам:

- 1. В проекте использовано утратившую силу нормативный документ «Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утвержденного приказом Министра национальной экономики РК от 28.02.2015 года №169.
- 2. Отсутствует данные по зонам санитарной охраны водоснабжения. Согласно требованиям источника санитарных «Санитарно-эпидемиологические правил требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому культурно-бытового водоснабжению местам водопользования и безопасности водных объектов» от 20 февраля 2023 года №26 (далее – СП №26) для источников водоснабжения водопроводных И на сооружениях, подающих воду на хозяйственно-питьевые нужды из поверхностных И подземных источников, предусматриваются зона санитарной охраны (далее-3СО). Проект 3CO согласовывается территориальными органа подразделениями государственного сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения. При этом ЗСО состоит из трех поясов: первого пояса (строгого режима), включающего территорию расположения водозабора, водопроводных сооружений и

		служащего для защиты места водозабора и водозаборных сооружений от загрязнения и повреждения, второго и третьего поясов (ограничений), включающих территорию,
		предназначенную для предупреждения микробиологического и химического загрязнения воды источников водоснабжения хозяйственно-питьевого
		назначения. Предложение к проекту: Учитывать требования СП №26, при вводе в эксплуатацию
		вновь построенных, реконструируемых систем водоснабжения, а также после капитального ремонта, а
		также при устранения аварийных ситуаций хозяйствующий субъект, обеспечивающее эксплуатацию системы водоснабжения и (или) обеспечивающее население
		питьевой водой, проводит их промывка и дезинфекция с обязательным лабораторным контролем качества и безопасности питьевой воды.
		Промывка и дезинфекция проводится специализированной организацией, имеющей право на выполнение указанного вида деятельности, контроль качества проводится
		производственной лабораторией водопользователя. Территориальные подразделения государственного органа и организации в сфере санитарно-эпидемиологического
		благополучия населения в письменной форме информируются о времени проведения работ для осуществления контроля.
4.	Департаментом Комитета	Предложении и замечаний нет
	промышленной безопасности	
	Министерства по чрезвычайным ситуациям	
	Республики Казахстан по области Жетісу	
5.	ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу»	Не представлено
6.	ГУ «Управление	«Жетісу облысының сәулет және қалақұрылыс басқармасы»
	архитектуры и градостроительства	мемлекеттік мекемесі (бұдан әрі - Басқарма) «Гидротехник Жоба» ЖШС-нің белгіленіп отырған жобаның қоршаған
	области Жетісу»	ортаға әсерін өз құзіреті шегінде қарастырып, келесіні хабарлайды.
		«Гидротехник Жоба» ЖШС-нің жер учаскесі
		Жылжымайтын мүліктің бірыңғай мемлекеттік кадастрының (ЕГКН) порталында жер учаскесінің
		орналасқан жерін анықтау мүмкіндігінің болмауына байланысты, ұсыныстар мен ескертпелер беру мүмкін емес.
7.	ГУ «Аппарат акима города Текели»	Не представлено
8.	РГУ «Департамент экологии по области Жетісу»	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).

- 2. В соответствии с п. 3, 4, 5 Приложения 2 к Инструкции в Проекте необходимо отчета 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 числе рационального варианта, наиболее благоприятного с точки зрения охраны жизни и (или) здоровья людей, окружающей среды.
- 3. Предусмотреть проведение мониторинга эмиссий за состоянием окружающей среды в период строительномонтажных работ и в период эксплуатации загрязняющих веществ характерных для данного вида работ на объекте.
- 4. 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.
- 5. 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: 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.
- 6. Необходимо учесть требования Земельного Кодекса РК.
- 7. Необходимо учесть требования Водного Кодекса РК:
- 8. При передаче опасных отходов сторонним организациям необходимо учесть требования ст. 336 Кодекса.
- 9. В соответствии с п.п. 5 п. 4 ст. 72 Кодекса представить обоснование предельных количественных и качественных показателей эмиссий, физических воздействий на окружающую среду (тепло, шум, вибрация, ионизирующее излучение, напряжение электромагнитных полей и иных физических воздействий), обоснование предельного количества накопления отходов по их видам, обоснование предельных объемов захоронения отходов по их видам, если такое захоронение предусмотрено в рамках намечаемой деятельности.
- 10. По твердо-бытовым отходам предусмотреть сортировку отходов по морфологическому составу согласно пп. 6 п. 2 ст. 319, ст. 326 Кодекса, а также учесть приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 декабря 2021 года № 482 «Об утверждении Требований к раздельному сбору отходов, в том числе к видам или группам (совокупности видов) отходов, подлежащих обязательному раздельному сбору с учетом

		технической, экономической и экологической
		целесообразности».
		11. Для всех видов отходов указать класс отхода в
		соответствии с приказом и.о. Министра экологии, геологии
		и природных ресурсов от 06.08.2021 года № 314 «Об
		утверждении Классификатора отходов».
		12. Согласно п. 2 ст. 320 Кодекса, места накопления отходов
		предназначен для: временного складирования отходов на
		месте образования на срок не более шести месяцев до даты
		их сбора (передачи специализированным организациям) или
		самостоятельного ввоза на объект, где данные отходы будут
		подвергаться операциям по восстановлению или удалению.
		13. Физические и юридические лица при использовании
		земель не должны допускать загрязнение земель,
		захламление земной поверхности, деградацию и истощение
		почв, а также обязаны обеспечить снятие и сохранение
		плодородного слоя почвы, когда это необходимо для
		предотвращения его безвозвратной утери, согласно п. 1 ст.
		238 Кодекса.
		14. Представить актуальные данные по текущему
		состоянию компонентов окружающей среды на территории
		на момент разработки отчета о возможных воздействиях, в
		пределах которых предполагается осуществление
		намечаемой деятельности, а также результаты фоновых
		исследований.
		15. При выполнении операции с отходами учитывать
		принципы иерархии согласно ст. 329 Кодекса.
		16. Предусмотреть Мероприятия по охране окружающей
		среды согласно приложению №4 Экологического кодекса
		PK.
9.	ГУ	Нет предложении и замечании
	«Управление	
	предпринимательства и	
	индустриально-	
	инновационного развития	
	области Жетісу»	
10.	Общественность	Не представлено