

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

Дата составления протокола: 31.03.2026 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: 27.02.2026 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 27.02.2026 г - 20.03.2026 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложение
1	ГУ «Аппарат акима Аксуского района» области Жетісу	Не представлено.
2	РГУ «Балкаш-Алакольская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства Экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»	Намечаемая деятельность: ТОО "БЕЗЫМЯННОЕ". Проект: «Рекультивация нарушенных земель при добыче кварц полевошпатовых пород на месторождении «Безымянный» расположенного в Аксуском районе области Жетісу площадью -3,7 га». Общая площадь проектирования составляет 3,7 га. Водоснабжение привозное. Согласно представленным материалам, территория расположена за пределами водоохраных зон и водоохраных полос водных объектов. В соответствии с пунктом 2 статьи 86 Водного кодекса Республики Казахстан в пределах водоохраных полос запрещаются любые виды хозяйственной деятельности, а также предоставление земельных участков для ведения хозяйственной и иной деятельности, за исключением: 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 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; берегоукрепления, лесоразведения и озеленения; деятельности, разрешенной подпунктом 1 пункта 1 настоящей статьи». В соответствии с пунктом 3 статьи 86 Водного кодекса Республики Казахстан, в пределах

водоохранных зон запрещаются ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение поверхностных водных объектов, водоохраных 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 их применение, при этом 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 кладбищ, выпас сельскохозяйственных животных с превышением нормы нагрузки, размещение животноводческих хозяйств, убойных площадок (площадок по убою сельскохозяйственных животных), скотомогильников (биотермических ям), специальных хранилищ (могильников) пестицидов и тары из-под них, а также размещение накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами и других объектов, обуславливающих опасность радиационного, химического, микробиологического, токсикологического и паразитологического загрязнения поверхностных и подземных вод. В соответствии с пунктом 1 и пункту 5 статьи 92 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторинг подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия воды, а также «В контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного законодательства РК 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 с бассейновыми инспекциями.

3	<p>РГУ "Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира по Области Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"</p>	<p>Жетісу облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекция (бұдан әрі – Инспекция), «Безымьянное» ЖШС нің белгіленіп отырған қызмет туралы өтінішін (2026 жылдың 25 ақпанындағы №KZ84RYS01608186) қарастырып, көрсетілген координаттық нүктелерге сәйкес мемлекеттік орман қоры жеріне және Ерекше қорғалатын табиғи аумаққа қатыстылығы жоқ екендігі анықталды. Алайда «Қапал орман шаруашылығы» КММ-нің хабарлауынша, аталған учаскеде жануарлар дүниесінен ұсақ кеміргіштер, қосмекенділер, құстар және ұсақ жәндіктер кездесетінін хабарлайды.</p>
4	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля по области Жетісу</p>	<p>В заявлении о намечаемой деятельности предусматривается «Рекультивация нарушенных земель при добыче кварц-полевошпатовых пород на месторождении «Безымьянный» расположенного в Аксуском районе 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 вышеизложенного разъясняем, что Департаментом не проводится санитарно – эпидемиологическая экспертиза заявлений о намечаемой деятельности при добыче кварц-полевошпатовых пород. 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, для объектов, не включенных в приложение 1 СП № 2 СЗЗ устанавливаются расчетным методом, на основании проектной документации, с расчетами</p>

рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и уровней физического воздействия на атмосферный воздух (шум, вибрация, ЭМП) и оценкой риска для жизни и здоровья населения (для объектов I и II класса опасности). Согласно пункта 9 СП №2 установленная (окончательная) СЗЗ, определяется на основании годового цикла натуральных исследований для подтверждения расчетных параметров (ежеквартально по приоритетным показателям, в зависимости от специфики производственной деятельности на соответствие по среднесуточным и максимально-разовым концентрациям) и уровням физического воздействия (шум, вибрация, ЭМП, при наличии источника) на границе СЗЗ объекта и за его пределами (ежеквартально) в течении эпидемиологического заключения. года, с получением санитарно В свою очередь после ввода в эксплуатацию на действующий объект перед началом деятельности согласно подпункта 1 пункта 1 статьи 19 Кодекса для объектов высокой эпидемической значимости (виды деятельности, относящиеся, к 2 классу опасности нормативной СЗЗ от 500 м до 999м и более согласно санитарной классификации производственных объектов) необходимо получения санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии объекта нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения. 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» №ҚР ДСМ 336/2020от 30 декабря 2020 года. А для объектов незначительной эпидемической значимости (виды деятельности, относящиеся, к 4 классу опасности с размером нормативной СЗЗ от 100 м до 299м и более согласно санитарной классификации производственных объектов) перед началом деятельности согласно подпункта 2 пункта 1 статьи 24 Кодекса подается уведомление о начале осуществления деятельности в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях». В соответствии с пунктом 130 санитарных правил «Санитарно эпидемиологические требования к водоемосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утвержденный приказом Министра

		Здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года СП №26 в пределах водоохранных зон и полос необходимо соблюдать режим пользования, исключающий засорение и загрязнение водного объекта. Кроме того, при добыче кварц-полевошпатовых пород соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда при производственных процессах, эксплуатации оборудования, медицинскому и бытовому обслуживанию рабочего персонала.
5	ГУ Управления природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу	Не представлено.
6	ГУ «Управление архитектуры и градостроительства области Жетісу»	Предложений к заявлению не имеются.
7	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Жетісу»	Предложений к заявлению не имеются.
8	ГУ «Департамент по чрезвычайным ситуациям области Жетісу Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан»	Предложений к заявлению не имеются.
9	Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства области Жетісу	Не представлено.
10	Государственное учреждение «Управление культуры, архивов и документации области Жетісу»	Жетісу облысының мәдениет, архивтер және құжаттама басқармасы Ақсу ауданында орналасқан «Безыманный» кен орнында далалық шпат жыныстарының кварцын өндіру кезінде бұзылған жерлерді рекультивациялауға бөлінген 3,7 га аумақта тарих және мәдениет ескерткіштерінің бар-жоғына қатысты сұратылған ақпарат бойынша төмендегіні хабарлайды. Хаттың қосымшасында ұсынылған географиялық координаттар негізінде «Google Earth» бағдарламасы арқылы ғарыштық тексеру жүргізілді. Тексеру нәтижесінде аталған аумақ тарихи-мәдени мұра нысандарының жоғары шоғырлануымен сипатталатыны анықталды. Қазақстан Республикасының 2019 жылғы 26 желтоқсандағы «Тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану туралы» Заңының 30-бабына және Қазақстан Республикасының Жер кодексінің 127-бабына сәйкес,

		<p>аумақтарды игеру алдында тарихи-мәдени мұра нысандарын анықтау мақсатында археологиялық зерттеулер жүргізілуі қажет. Археологиялық зерттеулер жүргізіліп, тарихи-мәдени мұраны қорғау саласындағы уәкілетті органның тиісті қорытындысы алынғанға дейін мәдени қабаттың тұтастығын бұзуға немесе тарихи мәдени мұра объектілеріне залал келтіруге әкеп соғуы мүмкін жер және өзге де жұмыстарды жүргізуге жол берілмейді. Тарихи-мәдени мұра объектілері анықталған жағдайда жұмыстар дереу тоқтатылып, бұл туралы заңнамада белгіленген тәртіппен уәкілетті органға хабарлануы тиіс.</p>
11	Департамент экологии по области Жетісу	<p>Согласно п.4 ст.238 Экологического Кодекса при выборе направления рекультивации нарушенных земель должны быть учтены: 1) характер нарушения поверхности земель; 2) природные и физико-географические условия района расположения объекта; 3) социально-экономические особенности расположения объекта с учетом перспектив развития такого района и требований по охране окружающей среды; 4) необходимость восстановления основной площади нарушенных земель под пахотные угодья в зоне распространения черноземов и интенсивного сельского хозяйства; 5) необходимость восстановления нарушенных земель в непосредственной близости от населенных пунктов под сады, подсобные хозяйства и зоны отдыха, включая создание водоемов в выработанном пространстве и декоративных садово-парковых комплексов, ландшафтов на отвалах вскрышных пород и отходов обогащения; 6) выполнение на территории промышленного объекта планировочных работ, ликвидации ненужных выемок и насыпи, уборка строительного мусора и благоустройство земельного участка; 7) овраги и промоины на используемом земельном участке, которые должны быть засыпаны или выположены; 8) обязательное проведение озеленения территории. Согласно п.1 и п.3 ст.320 Экологического Кодекса: 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. Накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения).</p>

