

## Протокол

**Сводная таблица замечаний и предложений по проекту отчета о возможных воздействиях ТОО «West Construction Projects» Отчет о возможных воздействиях к проекту «План горных работ на разработку части (западной) Аксуатского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК» KZ64RVX01662511 от 06 февраля 2026 года**

Дата составления сводной таблицы: 26.02.2026 г.

Место составления сводной таблицы: Департамент экологии по Западно-Казахстанской области КЭРК МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по Западно-Казахстанской области КЭРК МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 09.02.2026 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 09.02.2026 г. - 20.02.2026 г.

Замечания и предложения заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания и предложения
1	Акимат Западно-Казахстанской области Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО	<p>Замечания и предложения (письмо от 20.02.2026 г. № 4-15/274). «Орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі» коммуналдық мемлекеттік мекемесінен, «Жайық – Каспий облысаралық бассейндік балық шаруашылығы инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен, «Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен және «Жайық - Каспий су ресурстарын пайдалануды және қорғауды реттеу жөніндегі бассейндік инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен келісім алу керек</p> <p>Согласно проекту, имеют место следующие предложения и замечания:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Согласно пункту 4.1 «Климатическая характеристика района приводится по данным РГП «Казгидромет», расположенного в г. Аксай.»: по городу Аксай не имеется РГП «Казгидромет» имеется метеостанция (метеопункт) подведомственная ЗКОВ РГП на ПХВ «Казгидромет», также по данному участку должны приводиться данные близлежащей метеостанции, т.е. метеостанции находящейся в г.Уральск;</li><li>2. Также для пользования водой при добыче ОПИ необходимо получить разрешение на спецводопользование согласно водному законодательству;</li><li>3. Согласно пункту 4.5 указаны некоторые краснокнижные растения которые входят в перечень редких и исчезающих видов РК, в связи с чем согласно природоохранному законодательству на таких участках запрещена любая деятельность которая может привести к повреждению или их уничтожению;</li><li>4. В пункте 4.6 написано что «в районе месторождения представлен грызунами- сусликами, тушканчиками, зайцами; пресмыкающиеся - ящерицами, гадюками; хищники - лисицами, хорьками». В данном районе обитают копытные млекопитающиеся, а также птицы. Перечень которых не приведен в данном проекте, т.е. воздействие на среду их обитания и путей миграции не учтены..</li></ol>

2	<p>Западно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан «Запказнедра»</p>	<p>Замечания и предложения (письмо от 11.02.2026 г. №26-10-10-229)</p> <p>Согласно ст.64 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» № 125-VI ЗРК от 27.12.2017 года, территориальное подразделение Уполномоченного органа по изучению недр, реализует государственную политику в области геологического изучения недр и использования пространства недр.</p> <p>Принимая во внимание вышеизложенное, сообщаем, что Департамент не является заинтересованным государственным органом в намечаемой деятельности компаний</p>
3	<p>Жайык-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан</p>	<p>Замечания и предложения (письма от 11.02.2026 г. №27-7/301).</p> <p>1. Реализацию намечаемой деятельности связанной со строительством (или не связанной со строительством) на территории водных объектов и их водоохраных зон и полос (установленных акиматами соответствующих областей) осуществляется с учетом ограничений и запретов установленных в соответствии с требованиями статьи 86 Водного кодекса Республики Казахстан, в частности:</p> <p>1.1. На поверхностных водных объектах запрещаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>проведение операций по недропользованию, за исключением поисково-оценочных работ на подземные воды и их забора, операций по разведке или добыче углеводородов в казахстанском секторе Каспийского моря, а также старательства, добычи соли поваренной, лечебных грязей;</li> <li>загрязнение и засорение радиоактивными и токсичными веществами, твердыми бытовыми и производственными отходами, ядохимикатами, удобрениями, нефтяными, химическими продуктами в твердом и жидком вид;</li> <li>сброс сточных вод, не очищенных до нормативов допустимых сбросов;</li> <li>забор и (или) использование вод без утвержденного водного режима и разрешения на специальное водопользование;</li> <li>купание и санитарная обработка сельскохозяйственных животных;</li> <li>проведение работ, связанных со строительной деятельностью, сельскохозяйственными работами, бурением скважин, санацией поверхностных водных объектов, и иных работ без согласования с бассейновой водной инспекцией;</li> <li>захоронение выведенных из эксплуатации (поврежденных) судов и иных плавучих средств, транспортных средств (их механизмов и частей).</li> </ul> <p>1.2. В пределах водоохраных полос запрещаются любые виды хозяйственной деятельности, а также предоставление земельных участков для ведения хозяйственной и иной деятельности, за исключением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>строительства и эксплуатации:</li> <li>водохозяйственных сооружений и их коммуникаций;</li> <li>мостов, мостовых сооружений;</li> <li>причалов, портов, пирсов и иных объектов инфраструктуры, связанных с деятельностью водного транспорта, охраны рыбных ресурсов и других водных животных, рыболовства и аквакультуры;</li> <li>рыбоводных прудов, рыбоводных бассейнов и рыбоводных объектов, а также коммуникаций к ним;</li> </ul>

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;

1.3. В пределах водоохранных зон запрещаются:

ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и 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 их 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 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;

размещение накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, а также других объектов, обуславливающих опасность радиационного, химического, микробиологического, токсикологического и паразитологического загрязнения поверхностных и подземных вод.

2. 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.

3. 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.

4. Проекты строительства транспортных или инженерных коммуникаций через территорию водных объектов должны предусматривать проведение мероприятий, обеспечивающих пропуск паводковых вод, режим эксплуатации водных объектов, предотвращение загрязнения, засорения и истощения вод, предупреждение их вредного воздействия.

		<p>5. Для осуществление планируемой деятельности, связанной использованием поверхностных и (или) подземных водных ресурсов с изъятием или без изъятие допускается только при наличии разрешения на специальное водопользования в соответствии с требованиями статьи 45 Водного Кодекса Республики Казахстан.</p>
4	Управление земельных отношений Западно-Казахстанской области	<p>Замечаний и предложений нет (письмо от 12.02.2026 г. №4-12/250).</p>
5	Департамент по чрезвычайным ситуациям Западно-Казахстанской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан	<p>Замечания и предложения (письмо от 18.02.2026 г. №26-8.2-11/789)</p> <p>Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Батыс Қазақстан облысы Төтенше жағдайлар департаменті (бұдан әрі – Департамент) «West Construction Projects» ЖШС-ның Батыс Қазақстан облысы Теректі ауданы Ақсуат кен орыны (батыс бөлігі) қиыршықтас-құм қоспасын өндіру бойынша тау-кен жұмыстарының жоспарына арналған қоршаған ортаға әсер ету туралы есеп жобасына (бұдан әрі – Жоба) қатысты келесіні хабарлайды.</p> <p>Жоғарыда көрсетілген Жобаға қатысты ұсыныстар мен ескертулерді беру, сондай-ақ келісім беру немесе келісім беруден бас тарту мүмкін емес. Себебі өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы реттеуші нормативтік құқықтық актілермен тиісті функция қарастырылмаған.</p> <p>Сонымен қатар, Департамент Қазақстан Республикасының «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексінің 216-бабының 4-тармағына сәйкес, тау-кен жұмыстарының жоспарын өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы уәкілетті органмен міндетті түрде келісілу қажеттігін қаперіңізге салады.</p>
6	Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан	<p>Замечания и предложения (от 18.02.2026 г. №23-28-7-13/495-И):</p> <p>Аксуатское месторождение песчано-гравийной смеси расположено в Теректинском районе Западно-Казахстанской области Республики Казахстан, в 11 км к северо-востоку (по прямой) от г. Уральск, в 2 км к север-северо- западу от ж\д станции Аксуат, на левом берегу р. Урал. От районного центра пос. Федоровка месторождение удалено в западном направлении на расстояние 22 км.</p> <p>Проектируемые работы будет осуществляться на берегу р.Урал., но в тоже время поверхностные водные источники на период проведения работ не затрагиваются. Предприятием было направлено письмо в РГУ "Жайык-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов» об установлении водоохраных зон и полос на данную территорию. Согласно письма РГУ "Жайык-Каспийской бассейновой инспекции по регулированию, охране и использованию водных ресурсов» № ЗТ-2025-01473172 от 03.05.2025 г. было выяснено, что участок производства работ расположен на землях государственного лесного фонда (Аксуатское месторождение). Согласно письма ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО» № ЗТ 2025-02704754 от 08.08.2025 на данный участок (территории гослесфонда ) водоохранная зона и полоса не устанавливается.</p> <p>В соответствии с пунктом 8 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный и.о. Министра здравоохранения</p>

		<p>Республики Казахстан от 11 января 2022года №ҚР ДСМ -2 (далее – СП№ ҚР ДСМ -2), <b>санитарно-защитная зона (далее - СЗЗ) обосновывается проектом СЗЗ</b>, с расчетами ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха (с учетом фоновых концентраций) и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтверждается результатами натурных исследований и измерений. Согласно пп.5, п. 17, раздел 4 приложение 1 СП № ҚР ДСМ -2 карьеры, предприятия по добыче гравия, песка, глины относятся к 4 классу опасности, размер санитарно-защитной зоны от 100 метров.</p> <p>В ходе строительства и разработки месторождения необходимо руководствоваться требованиями Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительных объектов" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 июня 2021 года № ҚР ДСМ – 49.</p>
7	<p>Западно–Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан</p>	<p>Замечания и предложения (от 20.02.2026 г. №3-11/97):</p> <p>Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира, рассмотрев Проект отчета о возможных воздействиях ТОО «West Construction Projects» согласно заявлению на проведение оценки воздействия на окружающую среду №KZ64RVX01662511 от 6 февраля 2026 года (далее - Проект), сообщает следующее: указанные в Проекте координаты условного центра Аксуатского месторождения: СШ 51°15'02” – ВД 51°37'19” затрагивают территорию государственного лесного фонда Чаганского лесничества Уральского коммунального государственного учреждения по охране лесов и животного мира в квартале 22 (выдел 8), относящегося к категории «запретные полосы лесов по берегам рек», и расположенного на расстоянии до 200 метров от реки Жайык. На данной территории произрастают сосна обыкновенная, требующая особой охраны, тополь черный и белый, а также кустарниковые породы (смородина, торн, шиповник).</p> <p>К возможным экологическим рискам при добыче песка в данном выделе, расположенном в непосредственной близости к реке Жайык, относятся использование большегрузной техники при добыче и транспортировке песка в пойменной зоне, повышенная вибрация, а также возможные утечки топлива. Выдел 8 расположен между рекой Жайык и выделом 31 (полностью находящимся в воде - озеро и бывший карьер прошлых лет). Добыча песка в дальнейшем может привести к перераспределению течения и размыву береговой линии. В период паводков измененное русло реки может не выдержать нагрузки, что приведёт к затоплению близлежащих территорий, разрушению жилых домов и инфраструктуры, а также подтоплению земель государственного лесного фонда.</p> <p>С учётом вышеизложенного Инспекция предлагает рассмотреть для добычи песчано-гравийной смеси другие выделы квартала 22 Чаганского лесничества, удаленные от реки Жайык, с целью предотвращения указанных негативных последствий.</p>
8	<p>Управление строительства Западно-Казахстанской области</p>	<p>Не представлено</p>
9	<p>Акимат Теректинского района</p>	<p>Не представлено</p>

1 0	Заинтересованная общественность	<p>Вопросы, предложения и замечания представителей общественности, озвученные в ходе общественных слушаний, состоявшихся 03 сентября 2025 года:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Лесхоз анықтамасын көрсеттіңіз енді ол жерде ағаш бар , қандай ағаштар кесілеті және көлемі қанша?</i></li> <li>2. <i>Біздің алдымызға қанша ТОО-лар келді соның қаншасы өтті? Бұл кенорны совет кезеңінен келе жатырған немесе зерттелген жер дисіңіздер, неге енді жаңа жерлерден карьерлер жасамайды, мысалы Жайық өзені өйнауын неге қазып құм алмайды, Жайық тазарып арнасы кеңір еді. Қайта қайта келіп біздің басымызды айналдыра бересіздер, ол жерлерде аң құстар бар оларға зиян келедігіой, кей уақытта ол жерлерде бөкендер кездеседігіой?</i></li> </ol>
1 1	Департамент экологии по Западно-Казахстанской области	<p><b>Замечания Департамента экологии по Западно-Казахстанской области (далее – Департамент) к Проекту отчета о возможных воздействиях ТОО «West Construction Projects» «План горных работ на разработку части (западной) Аксуатского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК» (далее – Отчет), согласно заявления на проведение оценки воздействия на окружающую KZ64RVX01662511 от 06 февраля 2026 года</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Замечания, выданные мотивированным отказом Департамента 06 октября 2025 года №KZ76VVX00409631 на Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «План горных работ на разработку части (западной) Аксуатского месторождения гравийно-песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК» ТОО «West Construction Projects», не были устранены.</li> <li>2. В Отчёт необходимо включить описание изменений состояния окружающей среды, которые могут произойти в случае отказа от реализации намечаемой деятельности, в соответствии с подпунктом 3 пункта 1 Приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утверждённой приказом Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280.</li> <li>3. В разделе 5.1.1 Отчёта объёмы выбросов загрязняющих веществ приведены за прошедший период (2025–2034 гг.). Необходимо представить данные за расчётный (планируемый) период и привести раздел в соответствие.</li> <li>4. Необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности в соответствии с протоколом, размещенным на портале «Единый экологический портал». Кроме того, с учетом замечаний РГУ «Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан» от 20.02.2026 № 3-11/97, необходимо получить согласование данного органа.</li> </ol>

**«West Construction Projects» ЖШС–нің 2026 жылғы 06 ақпандағы №KZ64RVX01662511 өтініші бойынша ықтимал әсерлері туралы есеп жобасы бойынша ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі «ҚР Батыс Қазақстан облысы Теректі ауданындағы Ақсуат кен орнының қиыршық-құм қоспасының бір бөлігін (Батыс) игеруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспары» жобасына ықтимал жобасына әсер ету есебі бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі**

**Хаттама**

Жиынтық кесте жасалған күні: 26.02.2026 ж.

Жиынтық кесте жасалған орын: ҚР ЭТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы: ҚР ЭТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланған күн: 09.02.2026 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: 09.02.2026 г. - 20.02.2026 г.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:

	Мүдделі мемлекеттік орган	Ескерту мен ұсыныстар
1	Батыс Қазақстан облысының әкімдігі Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (20.02.2026 ж. №4-15/274 хаты).</p> <p>«Орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі» коммуналдық мемлекеттік мекемесінен, «Жайық – Каспий облысаралық бассейндік балық шаруашылығы инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен, «Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен және «Жайық - Каспий су ресурстарын пайдалануды және қорғауды реттеу жөніндегі бассейндік инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен келісім алу керек</p> <p>Согласно проекту, имеют место следующие предложения и замечания:</p> <p>1. Согласно пункту 4.1 «Климатическая характеристика района приводится по данным РГП «Казгидромет», расположенного в г. Аксай.»: по городу Аксай не имеется РГП «Казгидромет» имеется метеостанция (метеопункт) подведомственная ЗКОВ РГП на ПХВ «Казгидромет», также по данному участку должны приводиться данные близлежащей метеостанции, т.е. метеостанции находящейся в г.Уральск;</p> <p>2. Также для пользования водой при добыче ОПИ необходимо получить разрешение на спецводопользование согласно водному законодательству;</p> <p>3. Согласно пункту 4.5 указаны некоторые краснокнижные растения которые входят в перечень редких и исчезающих видов РК, в связи с чем согласно природоохранному законодательству на таких участках запрещена любая деятельность которая может привести к повреждению или их уничтожению;</p> <p>4. В пункте 4.6 написано что «в районе месторождения представлен грызунами- сусликами, тушканчиками, зайцами; пресмыкающиеся - ящерицами, гадюками; хищники - лисицами, хорьками». В данном районе обитают копытные млекопитающиеся, а также птицы. Перечень которых не приведен в данном проекте, т.е. воздействие на среду их обитания и путей миграции не учтены..</p>
2	Қазақстан Республикасының	Ұсыныстар мен ескертулер (11.02.2026 ж. №26-10-10-229 хаты):

	<p>өнеркәсіп және құрылыс министрлігі Геология комитетінің «Батысқазақжерқойнауы» Батыс Қазақстан геология департаменті</p>	<p>Қазақстан Республикасының 2017 жылғы 27 желтоқсандағы № 125-VI ҚРЗ «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексінің 64-бабына сәйкес, жер қойнауын зерттеу жөніндегі уәкілетті органның аумақтық бөлімшесі және жер қойнауын геологиялық зерттеу және жер қойнауын кеңістігін пайдалану саласындағы мемлекеттік саясаты іске асырады.</p> <p>Жоғарыда айтылғандарды ескере отырып, Департамент компанияның жоспарланған қызметіне мүдделі мемлекеттік орган болып табылмайтынындығын хабарлаймыз.</p>
<p>3</p>	<p>Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану комитеті «Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы»</p>	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (11.02.2026 ж. №27-7/301 хаты):</p> <p>1.Су объектілерінің және олардың су қорғау аймақтары мен белдеулерінің аумағында (тиісті облыстардың әкімдері белгілейтін) құрылысқа (немесе салуға байланысты емес) жоспарланған іс-шараларды жүзеге асыру Қазақстан Республикасының Су кодексінің 86 бабының талаптарына сәйкес белгіленген тыйымдар, шектеулері ескеріле отырып жүзеге асырылады, атап айтқанда:</p> <p>Жерүсті су объектілерінде:</p> <p>1.1. жерасты суларына іздеу-бағалау жұмыстарын және оларды алуды, Каспий теңізінің қазақстандық секторында көмірсутектерді барлау немесе өндіру жөніндегі операцияларды, сондай-ақ кен іздеушілікті, ас тұзын, емдік балшықтар өндіруді қоспағанда, жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізуге;</p> <p>радиоактивті және улы заттармен, тұрмыстық қатты және өндірістік қалдықтармен, улы химикаттармен, тыңайтқыштармен, қатты және сұйық түрдегі мұнай, химия өнімдерімен ластауға және қоқыстауға;</p> <p>жол берілетін төгінділер нормативтеріне дейін тазартылмаған саркынды суларды ағызуға;</p> <p>бекітілген су режимінсіз және арнаулы су пайдалануға рұқсатсыз суды алуға және (немесе) пайдалануға;</p> <p>ауыл шаруашылығы жануарларын тоғытуға және санитариялық өңдеуге;</p> <p>бассейндік су инспекциясының келісімінсіз құрылыс қызметіне, ауыл шаруашылығы жұмыстарына, ұңғымаларды бұрғылауға, жерүсті су объектілерін санациялауға байланысты жұмыстарды және өзге де жұмыстарды жүргізуге;</p> <p>пайдаланудан шығарылған (бүлінген) кемелерді және өзге де жүзу құралдарын, көлік құралдарын (олардың тетіктері мен бөліктерін) көмуге тыйым салынады.</p> <p>1.2. Су қорғау белдеулері шегінде шаруашылық қызметтің кез келген түріне, сондай-ақ шаруашылық және өзге де қызметті жүргізу үшін жер учаскелерін беруге тыйым салынады, бұл тыйымға мынадай жағдайлар:</p> <p>су шаруашылығы құрылысжайлары мен олардың коммуникацияларын; көпірлерді, көпір құрылысжайларын;</p> <p>айлақтарды, порттарды, пирстерді және су көлігі, балық ресурстары мен басқа да су жануарларын қорғау, балық аулау мен аквашаруашылық қызметіне байланысты өзге де инфрақұрылым объектілерін;</p> <p>балық өсіретін тоғандарды, балық өсіретін бассейндер мен балық өсіретін объектілерді, сондай-ақ оларға коммуникацияларды;</p> <p>ғимараттар мен құрылысжайлардың күрделі құрылысынсыз балаларға арналған ойын және спорт алаңдарын, жағажайларды, аквапарктерді және басқа да рекреациялық аймақтарды;</p>

су объектілері жай-күйінің көрсеткіштерін байқау пункттерін салу және пайдалану;  
жағалауды нығайту, ағаш өсіру және көгалдандыру қызметтері кірмейді.

1.3. Су қорғау аймақтары шегінде:  
жерүсті су объектілерінің, су қорғау аймақтары мен белдеулерінің ластануы мен қоқыстануын болғызбайтын құрылысжайлармен және құрылғылармен қамтамасыз етілмеген жаңа және реконструкцияланған объектілерді пайдалануға беруге;  
автожанармай құю станцияларын, мұнай өнімдерін сақтауға арналған қоймаларды, көлік құралдары мен ауыл шаруашылығы техникасын техникалық қарап-тексеру, оларға қызмет көрсету, жөндеу және жуу пункттерін орналастыруға және салуға;  
тыңайтқыштарды, пестицидтерді, улы химикаттарды, көңді сақтауға және оларды қолдануға арналған қоймалар мен алаңдарды орналастыруға және салуға тыйым салынады. Су қорғау аймағында мәжбүрлі санитариялық өңдеу жүргізу қажет болған кезде уыттылығы аз және орташа, жойылуы оңай пестицидтерді қолдануға жол беріледі;  
тұрмыстық қатты және өнеркәсіптік қалдықтардың үйінділерін орналастыруға және жайғастыруға;  
зираттарды орналастыруға;  
жүктеме нормасынан асатын ауыл шаруашылығы жануарларын жаюға, мал шаруашылықтарын, мал сою алаңдарын (ауыл шаруашылығы жануарларын сою алаңдарын), мал қорымдарын (биотермиялық шұңқырларды), пестицидтердің арнаулы қоймаларын (көмінділерін) және олардың ыдыстарын орналастыруға;  
сарқынды суларды жинақтағыштарды, сарқынды сулармен суару алқаптарын, сондай-ақ жерүсті және жерасты суларының радиациялық, химиялық, микробиологиялық, токсикологиялық және паразитологиялық ластану қаупін туғызатын басқа да объектілерді орналастыруға тыйым салынады.

2. Орналастырылуы осы баптың ережелеріне қайшы келмейтін объектілер су объектілерінің, су қорғау аймақтары мен белдеулерінің ластануын, қоқыстануын және сарқылуын болғызбайтын, сондай-ақ судың зиянды әсерінің алдын алуды қамтамасыз ететін техникалық сумен жабдықтаудың тұйық (ағынсыз) жүйелерімен және (немесе) құрылысжайлармен және құрылғылармен қамтамасыз етілуге тиіс.

3. Су объектілеріндегі, су қорғау аймақтары мен белдеулеріндегі шаруашылық қызмет тәртібі бассейндік су инспекцияларымен, халықтың санитариялық-эпидемиологиялық саламаттылығы саласындағы мемлекеттік органмен, облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың жергілікті атқарушы органдарымен және өзге де мүдделі мемлекеттік органдармен келісілген жобалар шеңберінде айқындалады.

4. Көлік немесе инженерлік коммуникацияларды су объектілерінің аумағы арқылы салу жобалары тасқын сулардың өтуін, су объектілерін пайдалану режимін, сулардың ластануын, қоқыстануын және сарқылуын болғызбауды, олардың зиянды әсерінің алдын алуды қамтамасыз ететін іс-шаралар жүргізуді көздеуге тиіс.

5. Судағы жоспарланған қызметті жүзеге асыру үшін су объектісінен тікелей су алуды немесе алмай-ақ жер үсті және (немесе) жер асты су ресурстарын пайдалануға Қазақстан Республикасының Су кодексінің 45 бабының талаптарына сәйкес арнайы су пайдалану рұқсаты болған жағдайда ғана рұқсат етіледі.

4	Батыс Қазақстан облысының қатынастары басқармасы жер	Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (12.02.2026 ж.№4-12/250 хаты).
5	Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Батыс Қазақстан облысының Төтенше жағдайлар департаменті	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (18.02.2026 ж. №26-8.2-11/789 хаты).</p> <p>Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Батыс Қазақстан облысы Төтенше жағдайлар департаменті (бұдан әрі – Департамент) «West Construction Projects» ЖШС-ның Батыс Қазақстан облысы Теректі ауданы Ақсуат кен орыны (батыс бөлігі) қиыршықтас-құм қоспасын өндіру бойынша тау-кен жұмыстарының жоспарына арналған қоршаған ортаға әсер ету туралы есеп жобасына (бұдан әрі – Жоба) қатысты келесіні хабарлайды.</p> <p>Жоғарыда көрсетілген Жобаға қатысты ұсыныстар мен ескертулерді беру, сондай-ақ келісім беру немесе келісім беруден бас тарту мүмкін емес. Себебі өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы реттеуші нормативтік құқықтық актілермен тиісті функция қарастырылмаған.</p> <p>Сонымен қатар, Департамент Қазақстан Республикасының «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексінің 216-бабының 4-тармағына сәйкес, тау-кен жұмыстарының жоспарын өнеркәсіптік қауіпсіздік саласындағы уәкілетті органмен міндетті түрде келісілу қажеттігін қаперіңізге салады.</p>
6	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Батыс Қазақстан облысының санитариялық-эпидемиологиялық департаменті	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (18.02.2026 ж. №23-28-7-13/495-И):</p> <p>Ақсуатское месторождение песчано-гравийной смеси расположено в Теректинском районе Западно-Казахстанской области Республики Казахстан, в 11 км к северо-востоку (по прямой) от г. Уральск, в 2 км к север-северо- западу от ж\д станции Ақсуат, на левом берегу р. Урал. От районного центра пос. Федоровка месторождение удалено в западном направлении на расстояние 22 км.</p> <p>Проектируемые работы будет осуществляться на берегу р.Урал., но в тоже время поверхностные водные источники на период проведения работ не затрагиваются. Предприятием было направлено письмо в РГУ "Жайык-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов» об установлении водоохраных зон и полос на данную территорию. Согласно письма РГУ "Жайык-Каспийской бассейновой инспекции по регулированию, охране и использованию водных ресурсов» № ЗТ-2025-01473172 от 03.05.2025 г. было выяснено, что участок производства работ расположен на землях государственного лесного фонда (Ақсуатское месторождение). Согласно письма ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО» № ЗТ 2025-02704754 от 08.08.2025 на данный участок (территории гослесфонда ) водоохранная зона и полоса не устанавливается.</p> <p>В соответствии с пунктом 8 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022года №ҚР ДСМ -2 (далее – СП№ ҚР ДСМ -2), <b>санитарно-защитная зона (далее - СЗЗ) обосновывается проектом СЗЗ</b>, с расчетами ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха (с учетом фоновых концентраций) и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтверждается результатами натурных исследований и измерений. Согласно пп.5, п. 17, раздел 4 приложение 1 СП № ҚР ДСМ -2 карьеры, предприятия по добыче гравия, песка, глины относятся к 4 классу опасности, размер санитарно-защитной зоны от 100 метров.</p>

		<p>В ходе строительства и разработки месторождения необходимо руководствоваться требованиями Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительных объектов" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 июня 2021 года № ҚР ДСМ – 49.</p>
7	<p>Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы</p>	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (20.02.2026 ж. №3-11/97 хаты): Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы (әрі қарай - Инспекция), 2026 жылғы 6 ақпандағы қоршаған ортаға келтірілетін әсерін бағалауды жүргізу туралы №KZ64RVX01662511 өтінішке сәйкес, «West Construction Projects» ЖШС-нің ықтимал әсерлер туралы есеп жобасын (бұдан әрі - Жоба) қарап, төмендегіні хабарлайды: Жобада көрсетілген Ақсуат кен орнының орталық координаттары: СЕ 51°15'02" – ШБ 51°37'19", Орал орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі коммуналдық мемлекеттік мекемесі Шаған орманшылығының мемлекеттік орман қоры аумағының 22-орамында (8-телімде), «Өзен жағалауларындағы тыйым салынған орман жолақтары» санатына жататын аумақта және Жайық өзенінен 200 метрге дейінгі қашықтықта орналасқан. Аталған аумақта ерекше қорғауды қажет ететін кәдімгі қарағай, қара және ақ терек, сондай-ақ бұталы өсімдіктер (қарақат, мойылды, итмұрын) өседі. Жайық өзеніне тікелей жақын орналасқан телімде құм өндіру барысында тасымалдау үшін ауыр жүк техникаларын пайдалану, жоғары деңгейдегі діріл барысы, сондай-ақ жанар-жағармайдың төгілу ықтималы, экологиялық қауіп мүмкіндігін туғызады. 8-телім Жайық өзені мен 31-телімін (толығымен суда орналасқан - көл және өткен жылдардағы бұрынғы карьер) арасында орналасқан. Болашақта құм өндіру өзен ағысының өзгеруіне және жағалау сызығының шайылуына әкелуі мүмкін. Су тасқыны кезеңінде өзгерген өзен арнасы жүктемеге төтеп бере алмай, соның салдарынан жақын маңдағы аумақтарды су басу, тұрғын үйлер мен инфрақұрылымның бұзылуы, сондай-ақ мемлекеттік орман қоры жерлерінің су астында қалуы мүмкін. Жоғарыда айтылғанды ескере отырып, Инспекция аталған теріс салдардың алдын алу мақсатында құм-қиыршықтас қоспасын өндіруін Жайық өзенінен қашық орналасқан, Шаған орманшылығының 22-орамдағы басқа телімдерде қарастыруды ұсынады.</p>
8	<p>Батыс Қазақстан облысының құрылыс басқармасы</p>	<p>Ұсынылған жоқ</p>
9	<p>Бөрлі қаласының әкімдігі</p>	<p>Ұсынылған жоқ</p>
10	<p>Мүдделі жұртшылық</p>	<p>2025 жылғы 03 қыркүйекте өткен қоғамдық тыңдаулар барысында қоғамдық өкілдер тарапынан айтылған сұрақтар, ұсыныстар мен ескертулер: 5. <i>Лесхоз анықтамасын көрсеттіңіз енді ол жерде ағаш бар , қандай ағаштар кесілеті және көлемі қанша?</i> 6. <i>Біздің алдымызға қанша ТОО-лар келді соның қаншасы өтті?</i> 7. <i>Бұл кенорны совет кезеңінен келе жатырған немесе зерттелген жер дисіңіздер, неге енді жаңа жерлерден карьерлер жасамайды, мысалы Жайық өзені өйнауын неге қазып құм алмайды, Жайық тазарып арнасы кеңір еді. Қайта қайта келіп біздің басымызды айналдыра бересіздер, ол жерлерде аң құстар бар оларға зиян келедіғой, кей уақытта ол жерлерде бөкендер кездеседіғой?</i></p>

11	<p>Батыс Қазақстан облысы бойынша экология Департаменті</p>	<p><b>Замечания Департамента экологии по Западно-Казахстанской области (далее – Департамент) к Проекту отчета о возможных воздействиях ТОО «West Construction Projects» «План горных работ на разработку части (западной) Аксуатского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК» (далее – Отчет), согласно заявления на проведение оценки воздействия на окружающую KZ64RVX01662511 от 06 февраля 2026 года</b></p> <p>1. Замечания, выданные мотивированным отказом Департамента 06 октября 2025 года №KZ76VVX00409631 на Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «План горных работ на разработку части (западной) Аксуатского месторождения гравийно-песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК» ТОО «West Construction Projects», не были устранены.</p> <p>2. В Отчёт необходимо включить описание изменений состояния окружающей среды, которые могут произойти в случае отказа от реализации намечаемой деятельности, в соответствии с подпунктом 3 пункта 1 Приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утверждённой приказом Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280.</p> <p>3. В разделе 5.1.1 Отчёта объёмы выбросов загрязняющих веществ приведены за прошедший период (2025–2034 гг.). Необходимо представить данные за расчётный (планируемый) период и привести раздел в соответствие.</p> <p>4. Необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности в соответствии с протоколом, размещенным на портале «Единый экологический портал». Кроме того, с учетом замечаний РГУ «Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан» от 20.02.2026 № 3-11/97, необходимо получить согласование данного органа.</p>
----	---	---