

Протокол

Сводная таблица замечаний и предложений по проекту отчета о возможных воздействиях ТОО «Ануш-Құрылыс» Отчет о возможных воздействиях к проекту «План горных работ на разработку части (юго-восточной) Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК» №KZ72RVX01511726 от 15 октября 2025года

Дата составления сводной таблицы: 31.10.2025 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: 16.10.2025 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 16.10.2025 г. - 30.10.2025 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	Замечания и предложения (письмо от 31.10.2025 г. №4-12/184) БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «Ануш-Құрылыс» ЖШС-нің 2025 жылғы 15 қазандағы №KZ72RVX01511726 қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу өтінішіне сәйкес ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасын қарастырып «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 керектігін және ресми интернет-ресурсқа 2025 жылдың 17 қазанында орналастырылғандығын хабарлаймыз.
2	Западно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан «Запказнедра»	Замечания и предложения (письмо от 20.10.2025 г. №26-10-10-2095) 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. Принимая во внимание вышеизложенное, сообщаем, что Департамент не является заинтересованным государственным органом в намечаемой деятельности компаний
3	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	Замечания и предложения (письма от 23.10.2025 г. №28-7/2411). Жайык-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов (далее – Инспекция) касательно намечаемой деятельности ТОО «Ануш Құрылыс» расположенного по координатам СШ 51°16'19" ВД 51°39'19" на территории месторождения Карабекского, Теректинского района сообщает следующее. Согласно статьи 24 Водного Кодекса РК вопросы согласования Проектных документации Инспекция осуществляет, согласование размещений предприятий и других сооружений, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах, водоохраных зонах и полосах.

Согласно статьи 85 Водного Кодекса РК, для поддержания поверхностных водных объектов в состоянии, соответствующем санитарно-гигиеническим и экологическим требованиям, для предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод, а также сохранения растительного и животного мира устанавливаются водоохранные зоны и полосы с особыми условиями пользования, за исключением водных объектов, входящих в состав земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда. Кроме того, в соответствии с частью 2. статьи.81 Водного кодекса РК режимы охраны территорий государственного лесного фонда, примыкающих к водным объектам, устанавливаются в целях обеспечения поддержания водных объектов в состоянии, соответствующем санитарно-эпидемиологическим и экологическим требованиям, а также для предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод **в соответствии с лесным законодательством Республики Казахстан.**

Отсюда следует, что согласование деятельности на территории государственного лесного фонда не относится в компетенцию Инспекции, так как он расположен на территории государственного лесного фонда.

Кроме того, вносятся предложения в соответствии с приложением на намечаемую деятельность.

1.Реализацию намечаемой деятельности связанной со строительством (или не связанной со строительством) на территории водных объектов и их водоохранных 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:

1.1.На поверхностных водных объектах запрещаются: 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; загрязнение и засорение радиоактивными и токсичными веществами, твердыми бытовыми и производственными отходами, ядохимикатами, удобрениями, нефтяными, химическими продуктами в твердом и жидком вид; сброс сточных вод, не очищенных до нормативов допустимых сбросов; забор и (или) использование вод без утвержденного водного режима и разрешения на специальное водопользование; купание и санитарная обработка сельскохозяйственных животных; проведение работ, связанных со строительной деятельностью, сельскохозяйственными работами, бурением скважин, санацией поверхностных водных объектов, и иных работ без согласования с бассейновой водной инспекцией; захоронение выведенных из эксплуатации (поврежденных) судов и иных плавучих средств, транспортных средств (их механизмов и частей).

1.2.В пределах водоохранных 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;

		<p>пунктов наблюдения за показателями состояния водных объектов; берегоукрепления, лесоразведения и озеленения;</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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> <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	Замечаний и предложений нет (письмо от 20.10.2025г. №4-6/1499).
5	Департамент по чрезвычайным ситуациям Западно-Казахстанской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан	Не представлено

6	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан</p>	<p>Замечания и предложения (от 22.10.2025 г. №23-28-4-14/2910-И):</p> <p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области (<i>далее-Департамент</i>), рассмотрев Ваше письмо от 16 октября 2025 года № № 01-03/1410 о предоставлении предложений и замечаний по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду ТОО «Ануш-Құрылыс» сообщает следующее:</p> <p>Карабекское месторождение песчано-гравийной смеси расположено в Теректинском районе Западно-Казахстанской области Республики Казахстан, в 24 км к северо-востоку от г. Уральск, в 5,0 км к север-северо-востоку от с Аксуат, на левом берегу р. Урал. От районного центра пос. Федоровка месторождение удалено в запад-северо-западном направлении на расстояние 21 км. Период эксплуатации карьера составляет 10 лет.</p> <p>Гидрографическая сеть в районе участка является река Урал. Работы по добыче будут проводиться в пойме р.Урал, добыча является прирусловой. В соответствии с п.1 ст.116 Водного Кодекса РК и п.1 ст.134 Земельного Кодекса РК данный участок не расположен в водоохранной зоне/полосе.</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 (<i>далее – СП№ ҚР ДСМ -2</i>), санитарно-защитная зона (<i>далее - СЗЗ</i>) обосновывается проектом СЗЗ, 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 данном отчете о возможных воздействиях на окружающую среду некорректно указан приказ Комитета здравоохранения № 278, действующим нормативным документом является Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан «Об утверждении целевых групп лиц, подлежащих обязательным медицинским осмотрам, а также правил и периодичности их проведения, объема лабораторных и функциональных исследований, медицинских противопоказаний, перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, профессий и работ, при выполнении которых проводятся предварительные обязательные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические обязательные медицинские осмотры и правил оказания государственной услуги "Прохождение предварительных обязательных медицинских осмотров» от 15 октября 2020 года № ҚР ДСМ-131/2020.</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</p>	<p>Не представлено</p>

	мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан	
8	Управление строительства Западно-Казахстанской области	Не представлено
9	Акимат Теректинского района	Не представлено
10	Заинтересованная общественность	Вопросы, предложения и замечания представителей общественности: 1. Жер көлемі қанша? 2. Мына кісілер неге келіп отыр? 3. Конечная цель ваше какая ? зачем мы вы по несколько раз к нам приходите? Кирил если народ согласен я ничего против не имею?
11	Департамент экологии по Западно-Казахстанской области	<p>Замечания и предложения Департамента экологии по Западно-Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздействиях к «План горных работ на разработку части (юго-восточной) Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК», согласно заявления ТОО «Ануш-Құрылыс» на проведение оценки воздействия на окружающую среду №KZ72RVX01511726 от 15 октября 2025 года (далее - Отчет)</p> <p>1. Согласно данным Отчета, Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси находится в Теректинском районе Западно-Казахстанской области, и находится, в 24 км к северо-востоку от г.Уральск, в 8,0 км к северо-востоку от ж/д станции Пойма на левом берегу р.Урал, в случае расположения участков в пределах водоохранных зон и полос представить согласование бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов.</p> <p>2. Для снижения негативного воздействия на окружающую среду, согласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекс), в целях увеличения площади зелёных насаждений на территории предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению территории, с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений, с указанием площади и количества зеленых насаждений.</p> <p>3. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допускать загрязнения земель, захламления земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.</p> <p>Также, согласно пункта 2 этой же статьи, недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные лица при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; 2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель.</p> <p>4. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу.</p>

5. Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать землю в соответствии с ее целевым назначением.

6. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо принимать меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорения и истощения водных объектов), в связи с чем, разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

7. Согласно статьи 338 Кодекса, отходы, образуемые в процессе намечаемой деятельности отнести к видам в соответствии с Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 с учетом требований Кодекса.

8. Согласно статьи 329 Кодекса, следует применять иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами.

9. 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.

10. Согласно Отчета, данный участок находится на территории Гослесфонда. В соответствии с требованиями статьи 54 Лесного кодекса РК, проведение в государственном лесном фонде строительных работ, добыча общераспространенных полезных ископаемых, прокладка коммуникаций и выполнение иных работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, если для этого не требуются перевод земель государственного лесного фонда в другие категории земель и (или) их изъятие, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с уполномоченным органом. В связи с вышеизложенным, необходимо получить согласование уполномоченного органа в области лесного хозяйства.

11. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.

12. Согласно статье 78 Кодекса, послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. В связи с чем, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно сроков, предусмотренных статьёй 78 Кодекса.

13. Согласно пункта 3 статьи 241 Кодекса не допускается реализация намечаемой деятельности, если это приведет к потере биоразнообразия в части объектов растительного и (или) животного мира или их сообществ, являющихся редкими или уникальными, и имеется риск их уничтожения и невозможности воспроизводства.

Однако, в подразделе 4.6 «Животный мир» раздела 4 Отчета о возможных воздействиях указана информация, о том, что в районе расположения месторождения встречаются 3 вида краснокнижных

животных: степной орел и журавль-красавка, что противоречит требованиям пункта 3 статьи 241 Кодекса.

Также, в самом разделе Отчета имеются противоречивые данные «появление редких исчезающих видов не предполагается».

14. В рассматриваемом Отчете приведены ссылки на следующие документы, которые утратили законную силу: Конституция Республики Казахстан от 28 января 1993 г., Водный кодекс Республики Казахстан от 9 июля 2003 года, № 481-ІІ ЗРК (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.07.2021 г.) и др., что не соответствует требованиям НПА РК.

15. В соответствии с пунктом 1 статьи 73 Кодекса, проект отчета о возможных воздействиях подлежит вынесению инициатором на общественные слушания до начала или в процессе проведения оценки его качества уполномоченным органом в области охраны окружающей среды. В этой связи, необходимо представить Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний для проекта «Отчет о возможных воздействиях» ТОО «Ануш-Құрылыс» к «План горных работ на разработку части (юго-восточной) Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области от 24 октября 2025 года.

Необходимо учесть, что в соответствии со статьей 77 Кодекса составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с пунктом 5 статьи 72 Кодекса, сведения, содержащиеся в отчете о возможных воздействиях, должны соответствовать требованиям по качеству информации, в том числе быть достоверными, точными, полными и актуальными.

На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с Экологическим кодексом РК, Правилами проведения общественных слушаний, утвержденным приказом и.о. министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286 (далее – Правила), Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63, Инструкцией по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, Классификатором отходов, утвержденным приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314, другими законодательствами и нормативно-правовыми актами..

«Ануш-Құрылыс» ЖШС–нің 2025 жылғы 25 қазандағы №KZ72RVX01511726 өтініші бойынша ықтимал әсерлері туралы есеп жобасы бойынша ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі «ҚР Батыс Қазақстан облысы Теректі ауданындағы Қарабек кен орнының қиыршық-құм қоспасының бір бөлігін (оңтүстік – шығыс) игеруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспары» жобасына ықтимал жобасына әсер ету есебі бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі

Хаттама

Жиынтық кесте жасалған күні: 31.10.2025 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: 16.10.2025 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: 16.10.2025 г.- 30.10.2025 ж.

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 (31.10.2025 ж. №4-12/1884 хаты):</p> <p>БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «Ануш-Құрылыс» ЖШС-нің 2025 жылғы 15 қазандағы №KZ72RVX01511726 қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу өтінішіне сәйкес ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасын қарастырып «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 керектігін және ресми интернет-ресурсқа 2025 жылдың 17 қазанында орналастырылғандығын хабарлаймыз.</p>
2	Қазақстан Республикасының өнеркәсіп және құрылыс министрлігі Геология комитетінің «Батысқазжерқойнау» Батыс Қазақстан геология департаменті	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (20.10.2025 ж. №26-10-10-2095 хаты):</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 табылмайтындығын хабарлаймыз.</p>
3	Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану комитеті «Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Жайық-	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (23.10.2025ж. №28-7/2411):</p> <p>Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы (бұдан әрі – Инспекция) Батыс Қазақстан облысы, Теректі ауданы, Қарабек кен орнында СЕ 51°16'19" ШБ 51°39'19" координаттары бойынша орналасқан «Ануш Құрылыс» ЖШС-нің белгіленіп отырған қызметіне төмендегідей хабарлайды.</p> <p>Су кодексінің 24-бабына сәйкес, Инспекция жобалық құжаттаманы келісу мәселелерін жүзеге асырады, сондай-ақ кәсіпорындар мен басқа да құрылыстарды орналастыруды, су объектілерінде, су қорғау аймақтарында және белдеулерінде құрылыс және өзге де жұмыстарды жүргізу шарттарын келіседі.</p>

<p>Каспий бассейндік инспекциясы»</p>	<p>Су кодексінің 85-бабына сәйкес, жерүсті су объектілерін санитариялық-гигиеналық және экологиялық талаптарға сай келетін күйде ұстап тұру үшін, жерүсті суларының ластануын, қоқыстануын және сарқылуын болғызбау, сондай-ақ өсімдіктер мен жануарлар дүниесін сақтау үшін ерекше қорғалатын табиғи аумақтар мен мемлекеттік орман қоры жерлерінің құрамына кіретін су объектілерін қоспағанда, ерекше пайдалану жағдайлары бар су қорғау аймақтары мен белдеулері белгіленеді.</p> <p>Сонымен қатар, Су кодексінің 81-бабы 2 тармағына сәйкес, мемлекеттік орман қорының су объектілеріне жанасып жатқан аумақтарын қорғау режимдері су объектілерін санитариялық-эпидемиологиялық және экологиялық талаптарға сәйкес келетін күйде ұстап тұруды қамтамасыз ету мақсатында, сондай-ақ Қазақстан Республикасының орман заңнамасына сәйкес жерүсті суларының ластануын, қоқыстануын және сарқылуын болғызбау үшін белгіленеді.</p> <p>Жоғарыда аталғандарға байланысты, белгіленіп отырған қызмет мемлекеттік орман қоры жерлеріне жататындықтан, мемлекеттік орман қоры жерлеріндегі қызметті келісу Инспекция күзіретіне жатпайтынын хабарлайды.</p> <p>Сонымен қатар белгіленіп отырған қызметке қосымшаға сәйкес ұсыныстарды енгізеді.</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; радиоактивті және улы заттармен, тұрмыстық қатты және өндірістік қалдықтармен, улы химикаттармен, тыңайтқыштармен, қатты және сұйық түрдегі мұнай, химия өнімдерімен ластауға және қоқыстауға; жол берілетін төгінділер нормативтеріне дейін тазартылмаған сарқынды суларды ағызуға; бекітілген су режимінсіз және арнаулы су пайдалануға рұқсатсыз суды алуға және (немесе) пайдалануға; ауыл шаруашылығы жануарларын тоғытуға және санитариялық өңдеуге; бассейндік су инспекциясының келісімінсіз құрылыс қызметіне, ауыл шаруашылығы жұмыстарына, ұңғымаларды бұрғылауға, жерүсті су объектілерін санациялауға байланысты жұмыстарды және өзге де жұмыстарды жүргізуге; 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: су шаруашылығы құрылысжайлары мен олардың коммуникацияларын; к пірлерді, көпір құрылысжайларын; айлақтарды, порттарды, пирстерді және су көлігі, балық ресурстары мен басқа да су жануарларын қорғау, балық аулау мен аквашаруашылық қызметіне байланысты өзге де инфрақұрылым объектілерін; балық өсіретін тоғандарды, балық өсіретін бассейндер мен балық өсіретін объектілерді, сондай-ақ оларға коммуникацияларды; ғимараттар мен құрылысжайлардың күрделі</p>
---------------------------------------	--

		<p>құрылысынсыз балаларға арналған ойын және спорт алаңдарын, жағажайларды, аквапарктерді және басқа да рекреациялық аймақтарды; су объектілері жай-күйінің көрсеткіштерін байқау пункттерін салу және пайдалану; жағалауды нығайту, ағаш өсіру және көгалдандыру қызметтері кірмейді.</p> <p>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, көнді 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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
4	Батыс Қазақстан облысының жер қатынастары басқармасы	Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (20.10.2025 ж. №4-6/1499 хаты).
5	Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар	Ұсынылған жоқ

	министірлігі Батыс Қазақстан облысының Төтенше жағдайлар департаменті	
6	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Батыс Қазақстан облысының санитариялық-эпидемиологиялық департаменті	<p>Ұсыныстар мен ескертулер (22.10.2025 ж. №23-28-7-14/2910-И хаты).</p> <p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области (<i>далее-Департамент</i>), рассмотрев Ваше письмо от 16 октября 2025 года № № 01-03/1410 о предоставлении предложений и замечаний по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду ТОО «Ануш-Құрылыс» сообщает следующее:</p> <p>Карабекское месторождение песчано-гравийной смеси расположено в Теректинском районе Западно-Казахстанской области Республики Казахстан, в 24 км к северо-востоку от г. Уральск, в 5,0 км к север-северо-востоку от с Аксуат, на левом берегу р. Урал. От районного центра пос. Федоровка месторождение удалено в запад-северо-западном направлении на расстояние 21 км. Период эксплуатации карьера составляет 10 лет.</p> <p>Гидрографическая сеть в районе участка является река Урал. Работы по добыче будут проводиться в пойме р.Урал, добыча является прирусловой. В соответствии с п.1 ст.116 Водного Кодекса РК и п.1 ст.134 Земельного Кодекса РК данный участок не расположен в водоохранной зоне/полосе.</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), санитарно-защитная зона (<i>далее - СЗЗ</i>) обосновывается проектом СЗЗ, 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 данном отчете о возможных воздействиях на окружающую среду некорректно указан приказ Комитета здравоохранения № 278, действующим нормативным документом является Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан «Об утверждении целевых групп лиц, подлежащих обязательным медицинским осмотрам, а также правил и периодичности их проведения, объема лабораторных и функциональных исследований, медицинских противопоказаний, перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, профессий и работ, при выполнении которых проводятся предварительные обязательные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические обязательные медицинские осмотры и правил оказания государственной услуги "Прохождение предварительных обязательных медицинских осмотров» от 15 октября 2020 года № ҚР ДСМ-131/2020.</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	Қазақстан Республикасы	Ұсынылған жоқ

	Экология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы	
8	Батыс Қазақстан облысының құрылыс басқармасы	Ұсынылған жоқ
9	Берлі қаласының әкімдігі	Ұсынылған жоқ
10	Мүдделі жұртшылық	Вопросы, предложения и замечания представителей общественности: 1. Жер көлемі қанша? 2. Мына кісілер неге келіп отыр? 3. Конечная цель ваше какая ? зачем мы вы по несколько раз к нам приходите? 4. Кирил если народ согласен я ничего против не имею?
11	Батыс Қазақстан облысы бойынша экология Департаменті	<p>Замечания и предложения Департамента экологии по Западно-Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздействиях к «План горных работ на разработку части (юго-восточной) Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области РК», согласно заявления ТОО «Ануш-Құрылыс» на проведение оценки воздействия на окружающую среду №KZ72RVX01511726 от 15 октября 2025 года (далее - Отчет)</p> <p>1. Согласно данным Отчета, Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси находится в Теректинском районе Западно-Казахстанской области, и находится, в 24 км к северо-востоку от г.Уральск, в 8,0 км к северо-востоку от ж/д станции Пойма на левом берегу р.Урал, в случае расположения участков в пределах водоохранных зон и полос представить согласование бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов.</p> <p>2. Для снижения негативного воздействия на окружающую среду, согласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекс), в целях увеличения площади зелёных насаждений на территории предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению территории, с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений, с указанием площади и количества зеленых насаждений.</p> <p>3. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допускать загрязнения земель, захлamlения земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.</p> <p>Также, согласно пункта 2 этой же статьи, недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные лица при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; 2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный</p>

слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель.

4. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу.

5. Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать землю в соответствии с ее целевым назначением.

6. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо принимать меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорения и истощения водных объектов), в связи с чем, разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

7. Согласно статьи 338 Кодекса, отходы, образуемые в процессе намечаемой деятельности отнести к видам в соответствии с Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 с учетом требований Кодекса.

8. Согласно статьи 329 Кодекса, следует применять иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами.

9. 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.

10. Согласно Отчета, данный участок находится на территории Гослесфонда. В соответствии с требованиями статьи 54 Лесного кодекса РК, проведение в государственном лесном фонде строительных работ, добыча общераспространенных полезных ископаемых, прокладка коммуникаций и выполнение иных работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, если для этого не требуются перевод земель государственного лесного фонда в другие категории земель и (или) их изъятие, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с уполномоченным органом. В связи с вышеизложенным, необходимо получить согласование уполномоченного органа в области лесного хозяйства.

11. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.

12. Согласно статье 78 Кодекса, послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. В связи с чем, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно сроков, предусмотренных статьёй 78 Кодекса.

13. Согласно пункта 3 статьи 241 Кодекса не допускается реализация намечаемой деятельности, если это приведет к потере биоразнообразия в части объектов растительного и (или) животного мира или их

сообществ, являющихся редкими или уникальными, и имеется риск их уничтожения и невозможности воспроизводства.

Однако, в подразделе 4.6 «Животный мир» раздела 4 Отчета о возможных воздействиях указана информация, о том, что в районе расположения месторождения встречаются 3 вида краснокнижных животных: степной орел и журавль-красавка, что противоречит требованиям пункта 3 статьи 241 Кодекса.

Также, в самом разделе Отчета имеются противоречивые данные «появление редких исчезающих видов не предполагается».

14. В рассматриваемом Отчете приведены ссылки на следующие документы, которые утратили законную силу: Конституция Республики Казахстан от 28 января 1993 г., Водный кодекс Республики Казахстан от 9 июля 2003 года, № 481-ІІ ЗРК (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.07.2021 г.) и др., что не соответствует требованиям НПА РК.

15. В соответствии с пунктом 1 статьи 73 Кодекса, проект отчета о возможных воздействиях подлежит вынесению инициатором на общественные слушания до начала или в процессе проведения оценки его качества уполномоченным органом в области охраны окружающей среды. В этой связи, необходимо представить Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний для проекта «Отчет о возможных воздействиях» ТОО «Ануш-Құрылыс» к «План горных работ на разработку части (юго-восточной) Карабекского месторождения гравийно – песчаной смеси в Теректинском районе Западно-Казахстанской области от 24 октября 2025 года.

Необходимо учесть, что в соответствии со статьей 77 Кодекса составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с пунктом 5 статьи 72 Кодекса, сведения, содержащиеся в отчете о возможных воздействиях, должны соответствовать требованиям по качеству информации, в том числе быть достоверными, точными, полными и актуальными.

На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с Экологическим кодексом РК, Правилами проведения общественных слушаний, утвержденным приказом и.о. министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286 (далее – Правила), Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63, Инструкцией по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, Классификатором отходов, утвержденным приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314, другими законодательствами и нормативно-правовыми актами.