«АлтынАлмаСтрой» ЖШС-нің «Қазақстан Республикасы Батыс Қазақстан облысы Орал қаласы жерлеріндегі «205-250км Самара-Шымкент тас жолы Погодаево а. - Орал қ. тұсындағы Северный учаскесі» сазды шикізат кен орнынын игерудің тау-кен жұмыстары жоспарына» қоршаған ортаға әсерді бағалау нәтижелері бойынша қорытынды беру жөніндегі 2025 жылғы 27 мамырдағы №КZ24RVX01371164 өтінішіне қатысты ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі

Хаттама

Жиынтық кесте жасалған күні: 19.06.2025 ж.

Жиынтық кесте жасалған орын: <u>ҚР ЭТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша</u> экология департаменті

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

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланған күн: <u>28.05.2025 ж.</u>

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: 28.05.2025 - 11.06.2025 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:

No	Мүдделі мемлекеттік	Ескерту мен ұсыныстар
	орган	
1	Батыс Қазақстан облысының әкімдігі Батыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы	Ұсыныстар мен ескертулер (28.05.2025 ж. №01-03/755 хаты) БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «АлтынАлмаСтрой» ЖШС-нің 2025 жылғы 28 мамырдағы №КZ24RVX01371164 қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу өтінішіне сәйкес ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасын қарастырып «Орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі» коммуналдық мемлекеттік мекемесінен, «Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен, «Жайық—Каспий облысаралық бассейндік балық шаруашылығы инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен және «Жайық-Каспий су ресуртарын пайдалануды және қорғауды реттеу жөніндегі бассейндік инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен келісім алу керектігін және ресми интернет-ресурсқа 2025 жылдың 29 мамырында орналастырылғандығын хабарлаймыз.
2	Қазақстан Республикасының өнеркәсіп және құрылыс министрлігі Геология комитетінің «Батысқазжерқойнауы» Батыс Қазақстан геология департаменті	Ұсыныстар мен ескертулер (29.05.2025 г. №26-10-10-962 хаты): 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. Жоғарыда айтылғандарды ескере отырып, Департамент компанияның жоспарланған қызметіне мүдделі мемлекеттік орган болып табылмайтынындығын хабарлаймыз.
	Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану комитетінің Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі	шараларды жүзеге асыру Қазақстан Республикасының Су кодексінің 125 және 126-баптарының талаптарына сәйкес белгіленген тыйымдар,

	Waysan Kanang Earangan	
	Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы	шаруашылығы мен су тарту құрылыстары және олардың коммуникацияларын, көпірлерді, көпір құрылғыларын, айлақтарды, порттарды, пирстерді және басқа да су көлігінің жұмысына қатысты көлік инфраструктурасын қоспағанда жаңадан салынатын құрылыстарды (ғимараттар, құрылыстар, олардың кешендері мен коммуникациялары) жобалауға, салуға және орналастыруға, топырақ пен шөп жамылғысын бұзатын жұмыстарды жүргізуге (соның ішінде жер жырту, мал жаю, пайдалы қазбаларды өндіруге) тыйым салынады. 1.2. Су қорғау аймақтарының шегінде ғимараттарды, құрылыстарды, коммуникацияларды және басқа да құрылыстарды қайта құруға сондай-ақ құрылыс, су түбін тереңдету және жарылыс жұмыстардын жүргізуге, кабельдерді, құбырларды және басқа коммуникацияларды тәсеуге, бұрғылау, жер және басқа да келісілген жұмыстарды жүргізуге, белгіленген тәртіппен оның ішінде бассейндік инспекциясымен келісілген жобасы жоқ жұмыстарды жүргізуге тыйым салынады; 1.3. Су объектілерінің аумағы арқылы көлік немесе инженерлік коммуникациялар салу жобалары тасқын суларының өтуін, су объектілерінің жұмыс режимін қамтамасыз ету, судың ластануын, бітелуін және сарқылуын болдырмау жөніндегі іс —шараларды жүзеге асыруды олардың зиянды әсерінің алдын-алуды көздеуге тиіс; 2. Егер аумақта су объектілерінде су қорғау аумақтары мен белдеулері белгіленбеген болса, жоспарланған іс шараларды жүзеге асыру туралы шешім су қорғау аймақтары мен белдеулері тиісінше тәртіппен белгіленгеннен кейін және осы хаттың 1-тармағынын талаптары ескере отырып қабылданады. 3. Судағы жоспарланған қызметті жүзеге асыру үшін су объектісінен тікелей су объектісінен алуды немесе алмай-ақ жер үсті және (немесе) жер асты су ресуретарын пайдалануға Қазақстан Республикасының «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексінің 25-бабының 1-тармағы 4 тармақшасы бойынша 2023 жылдың 1 қаңтарынан су қоры жерлерінің
		аумағында жер қойнауын пайдалану жөніндегі операциялар жүргізуге тыйым салынады.
4	Батыс Қазақстан облысының жер қатынастары басқармасы	Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (12.06.2025 ж. №4-6/813 хаты)
5	Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министірлігі Батыс Қазақстан облысының Төтенше жағдайлар департаменті	Өнеркәсіптік қауіпсіздік бөлігінде ұсыныстар мен ескертулер жоқ (29.05.2025 ж. №21-15-8-8/2745хаты)
6	Қазақстан	Ұсыныстар мен ескертулер (10.06.2025 г. №24-26-6-12/1636-И
	Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық- эпидемиологиялық бақылау комитеті Батыс Қазақстан облысының санитариялық-	хаты): Отчет о возможных воздействиях выполнен к «Плану горных работ на разработку глинистого сырья «Самара-Шымкент, 205-250 км, п.Погодаево-г.Уральск, участок Северный» на землях г.Уральск ЗКО РК» и представляет собой процесс выявление, изучение, описания и оценки возможных прямых и косвенных существенных воздействий реализации намечаемой деятельности на окружающую среду. Находится в 4 км на север от областного центра г.Уральск. Период
	· ·	

	бақылау департаменті	В соответствии с пунктом 8 Санитарных правил «Санитарно-
	бақылау департаменті	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 №КР ДСМ -2 (далее – СП № КР ДСМ -2), санитарно-защитная зона (далее - СЗЗ) 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 № КР ДСМ -2 карьеры, предприятия по добыче гравия, песка, глины относятся к 4 классу опасности, размер санитарно-защитной зоны от 100 метров. 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. 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.
7	Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы	Ұсыныстар мен ескертулер (02.06.2025 г. №2-12/352хаты): Өтініштегі көзделіп отырған қызметтің сипаттамасы бойынша, сұратылып жатырған жер учаскесі ерекше қорғалатын табиғи аумақтарына және мемлекеттік орман қорының жерлеріне жатпайды. Бұдан басқа жұмыстарды жүргізу кезінде, 2023 жылғы 2 қаңтардағы № 183-VII ҚРЗ «Өсімдіктер дүниесі туралы» Қазақстан Республикасы Заңының 36, 45 баптарын және Қазақстан Республикасының «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Заңының 17 бабының талаптарын ескеру қажет екенін қаперіңізге саламыз.
8	Батыс Қазақстан облысының құрылыс басқармасы	Ұсынылған жоқ
9	Орал қаласының әкімдігі Орал қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы, жолаушы көлігі және автомобиль жолдары бөлімі мемлекеттік	Ұсыныстар мен ескертулер (17.06.2025 г. №3-2/2476 хаты): 2025 жылғы 28 мамырдағы «АлтынАлмаСтрой» ЖШС-нің №КZ24RVX01371164 қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу өтінішіне сәйкес ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасы бойынша, ескертулер мен ұсыныстар жоқ екендігін хабарлайды.

Видиематерал представлен. Тоблысының құрылыс басқармасы Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздейств к «Плану горных работ на разработку глинистого сырья «Сам Шымкент, 205-250км, п.Погодаево-г.Уральск, участок Северный землях г.Уральск ЗКО РК», согласно заявления ТОО «Алтын А Строй» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия окружающую среду №КZ24RVX01371164 от 27 мая 2025 года. 1. Согласно данным Отчета, в административном отноше площадь месторождения относится к землям Уральской г.а. Запад Казахстанской области и находится в 4,0 км на север от области центра г. Уральск. Географические координаты цен месторождения: СШ 51°14′25,0" ВД 51°32′35,0" и в слурасположения участков в пределах водоохранных зон и по представить согласование бассейновой инспекции по регулирован использования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую сресогласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Коде в целях увеличения площади зелёных насаждений на террито предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмоту мероприятия по озеленению территории, с организацией пол		мекемесі	
Видиематерал представлен. Тоблысының құрылыс басқармасы Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздейств к «Плану горных работ на разработку глинистого сырья «Сама Шымкент, 205-250км, п.Погодаево-г.Уральск, участок Северный землях г.Уральск ЗКО РК», согласно заявления ТОО «Алтын А Строй» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия окружающую среду №КZ24RVX01371164 от 27 мая 2025 года. 1. Согласно данным Отчета, в административном отноше площадь месторождения относится к землям Уральской г.а. Запад Казахстанской области и находится в 4,0 км на север от области центра г. Уральск. Географические координаты цен месторождения: СШ 51°14′25,0" ВД 51°32′35,0" и в слурасположения участков в пределах водоохранных зон и по представить согласование бассейновой инспекции по регулирован использования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую сресогласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Коде в целях увеличения площади зелёных насаждений на террито предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотр мероприятия по озеленению территории, с организацией пол	10		Ұсынылған жоқ
расположения: СШ 51°14′25,0" ВД 51°32′35,0" и в слурасположения: СШ 51°14′25,0" ВД 51°32′35,0" и в слурасположения: СШ 51°14′25,0" ВД 51°32′35,0" и в слурасположения: СП 51°14′25,0" в десторождения: Образования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую средования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую средования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую средования и охране водных ресурсов. 3. Для снижения негативного воздействия на окружающую средования и охране водных ресурсов. 4. Строй» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия окружающую среду №КZ24RVX01371164 от 27 мая 2025 года. 5. Строй» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия окружающую средования обраст и находится в 4,0 км на север от области центра г. Уральск. Географические координаты центра г. Уральск. Географические координаты центра сположения участков в пределах водоохранных зон и попредставить согласование бассейновой инспекции по регулирован использования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую сресогласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее – Коде в целях увеличения площади зелёных насаждений на террито предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотримероприятия по озеленению территории, с организацией пол	11	Мүдделі жұртшылық	Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (12.06.2025 ж. №4-6/813 хаты) видиематерал представлен.
Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздейств к «Плану горных работ на разработку глинистого сырья «Самы Шымкент, 205-250км, п.Погодаево-г.Уральск, участок Северный землях г.Уральск ЗКО РК», согласно заявления ТОО «Алтын А Строй» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия окружающую среду №КZ24RVX01371164 от 27 мая 2025 года. 1. Согласно данным Отчета, в административном отноше площадь месторождения относится к землям Уральской г.а. Запад Казахстанской области и находится в 4,0 км на север от области центра г. Уральск. Географические координаты центра г. Уральск. Географические координаты центра г. Уральск. Географические координаты центра г. Уральск. Беографические координаты центра г. Уральск. Географические координаты центраставить согласование бассейновой инспекции по регулирован использования и охране водных ресурсов. 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую сресогласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее — Коде в целях увеличения площади зелёных насаждений на террито предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотр мероприятия по озеленению территории, с организацией пол	12	облысының құрылыс	Ұсынылған жоқ
количества зеленых насаждений. 3. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допуст загрязнения земель, захламления земной поверхности, деградации истощение почв, а также обеспечить снятие и сохране плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвраще его безвозвратной утери. Также, согласно пункта 2 этой же статьи, недропользователи проведении операций по недропользованию, а также иные лица выполнении строительных и других работ, связанных с нарушен земель, обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участк состоянии, пригодном для дальнейшего использования их назначению; 2) до начала работ, связанных с нарушением земетных плодородный слой почвы и обеспечить его сохранени использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушен земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель. 4. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согла пункту 1 Приложения 4 к Кодексу. 5. Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республ Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать земля соответствии с ее целевым назначением. 6. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо приним меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорени истощения водных объектов), в связи с чем, разработать п действии при аварийных ситуациях по недопущению и ликвида		Батыс Қазақстан облысы бойынша экология	1. Согласно данным Отчета, в административном отношении площадь месторождения относится к землям Уральской г.а. Западно-Казахстанской области и находится в 4,0 км на север от областного центра г. Уральск. Географические координаты центра месторождения: СШ 51°14′25,0" ВД 51°32′35,0" и в случае расположения участков в пределах водоохранных зон и полос представить согласование бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов. 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. 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. 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. 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

ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

- 7. Согласно статье 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 статье 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. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.
- 11. 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 срокам, предусмотренных статьёй 78 Кодекса.

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.

Протокол

Сводная таблица замечаний и предложений по заявлению на проведение оценки воздействия на окружающую среду по отчету о возможных воздействиях ТОО «АлтынАлмаСтрой» по «Плану горных работ на разработку глинистого сырья «Самара-Шымкент, 205-250км, п. Погодаево - г. Уральск, участок Северный» на землях г. Уральск Западно-Казахстанской области РК»» от 27 мая 2025 года №KZ24RVX01371164

Дата составления сводной таблицы: 19.06.2025 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

извещения сборе замечаний И предложений o заинтересованных государственных органов: 28.05.2025 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 28.05.2025 – 11.06.2025 г.

	Замечания и предложе	ения заинтересованных государственных органов:
$N_{\underline{0}}$	Заинтересованный	Замечания и предложения
	государственный орган	
1	Акимат Западно- Казахстанской области Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ЗКО	Замечания и предложения (письмо от 28.05.2025 г. №01-03/755) БҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «АлтынАлмаСтрой» ЖШС-нің 2025 жылғы 28 мамырдағы №КZ24RVX01371164 қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу өтінішіне сәйкес ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасын қарастырып «Орман және жануарлар дүниесін қорғау жөніндегі» коммуналдық мемлекеттік мекемесінен, «Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен, «Жайық-Каспий облысаралық бассейндік балық шаруашылығы инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен және «Жайық-Каспий су ресуртарын пайдалануды және қорғауды реттеу жөніндегі бассейндік инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесінен келісім алу керектігін және ресми интернет-ресурсқа 2025 жылдың 29
		мамырында орналастырылғандығын хабарлаймыз.
2	Западно-Казахстанский межрегиональный департамен геологии Комитета геологии Министерства промышленности и строительства РК «Запказнедра»	Замечания и предложения (письмо от 29.05.2025 г. №26-10-10-962) Департамент не является заинтересованным государственным органом в намечаемой деятельности компаний. Согласно статьи 64 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» №125-VI ЗРК от 27.12.2017г. 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	Замечания и предложения (письмо от 04.06.2025 г. №-28-7/1331). 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) осуществлять с учетом ограничений и запретов установленных в соответствии с требованиями статей 125 и 126 Водного кодекса Республики Казахстан, в частности:

	ирригации РК	1.1. Запрещается на водных объектах и в пределах
	ирригации ТК	водоохранных полос проектирование, строительство и
		размещение новых объектов (зданий, сооружений, их
		комплексов и коммуникаций), и проведение работ, нарушающих
		почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель,
		выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением
		водохозяйственных и водозаборных сооружений и их
		коммуникаций, мостов, мостовых сооружений, причалов,
		портов, пирсов и иных объектов транспортной инфраструктуры,
		связанных с деятельностью водного транспорта;
		1.2. Запрещается в пределах водоохранных зон проведение
		реконструкции зданий, сооружений, коммуникаций и других
		объектов, а также производство строительных,
		дноуглубительных и взрывных работ, добыча полезных
		ископаемых, прокладка кабелей, трубопроводов и других
		коммуникаций, буровых, земельных и иных работ без проектов
		согласованных, в том числе бассейновой инспекцией;
		1.3. 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;
		2. При отсутствии на территории установленных на водных
		объектах водоохранных зон и полос, соответствующее решение
		о реализации намечаемой деятельности принять после
		установления водоохранных зон и полос и с учетом изложенного
		п.1 настоящего письма;
		3. Пользовании поверхностными и (или) подземными
		водными ресурсами непосредственно из водного объекта с
		изъятием или без изъятия для удовлетворения намечаемой
		деятельности в воде, осуществлять при наличии разрешения на
		специальное водопользование в соответствии с требованиями
		статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан.
		Согласно Кодекса «О недрах и недропользованию»
		Республики Казахстан от 1 января 2023 года статьи 25 пункта 1
		подпункта 4 запрещается проведение операции по
	***	недропользованию на территории водного фонда.
4	Управление земельных	Замечаний и предложений нет (письмо от 12.06.2025 г. №4-
	отношений Западно-	6/813).
	Казахстанской области	D waster # 5
5	Департамент по	В части промышленной безопасности замечаний и
	чрезвычайным ситуациям	предложений нет (письмо №21-15-8-8/2745 от 29.05.2025)
	Западно-Казахстанской	
	области Министерства по	
6	чрезвычайным ситуациям РК	Замечания и предложения (письмо от 10.06.2025г. №24-26-6-
0	Департамент санитарно- эпидемиологического	замечания и предложения (письмо от 10.06.2023г. №24-26-6-12/1636 - И):
	контроля Западно-	12/1030 - 11). Отчет о возможных воздействиях выполнен к «Плану горных
	Казахстанской области	работ на разработку глинистого сырья «Самара-Шымкент, 205-
	Комитета санитарно-	раоот на разраоотку глинистого сырья «Самара-шымкент, 203- 250 км, п.Погодаево-г.Уральск, участок Северный» на землях
	эпидемиологического	г. Уральск ЗКО РК» и представляет собой процесс выявление,
	контроля Министерства	изучение, описания и оценки возможных прямых и косвенных
	здравоохранения	существенных воздействий реализации намечаемой
	Республики Казахстан	деятельности на окружающую среду. Находится в 4 км на север
		,,

областного центра г. Уральск. Период проектирования добычных работ 2025-2034 гг. В соответствии с пунктом 8 Санитарных правил «Санитарноэпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания здоровье человека» утвержденный и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022года №КР ДСМ -2 (далее – СП № КР ДСМ -2), санитарно-защитная зона (далее - СЗЗ) 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. 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 "Прохождение оказания государственной услуги предварительных обязательных медицинских осмотров» от 15 октября 2020 года № ҚР ДСМ-131/2020. В холе строительства разработки месторождения требованиями необходимо руководствоваться Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям бытового обслуживания при строительстве, труда реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительных объектов" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 июня 2021 года № ҚР ДСМ – 49. 7 Замечания и предложения (письмо от 02.06.2025 г. №01-Западно-Казахстанская областная территориальная 03/770): инспекция лесного Өтініштегі көзделіп отырған қызметтің хозяйства и животного бойынша, сұратылып жатырған жер учаскесі ерекше қорғалатын мира Комитета лесного табиғи аумақтарына және мемлекеттік орман қорының жерлеріне жатпайды. хозяйства и животного мира Министерства Бұдан басқа жұмыстарды жүргізу кезінде, 2023 жылғы 2 экологии и природных қаңтардағы № 183-VII ҚРЗ «Өсімдіктер дүниесі туралы» ресурсов Республики Казакстан Республикасы Заңының 36. 45 баптарын Казахстан және Қазақстан Республикасының «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Заңының 17 бабының талаптарын ескеру қажет екенін қаперіңізге саламыз. 9 Управление строительства Не представлено Западно-Казахстанской области 10 Акимат города Уральска Замечания и предложения (письмо от 17.06.2025 г. №3-Государственное учреждение 2/2476):

	«Отдел жилищно- коммунального хозяйства пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска»	2025 жылғы 28 мамырдағы «АлтынАлмаСтрой» ЖШС-нің №КZ24RVX01371164 қоршаған ортаға әсерді бағалауды жүргізу өтінішіне сәйкес ықтимал әсер ету туралы есебінің жобасы бойынша, ескертулер мен ұсыныстар жоқ екендігін хабарлайды.
11	Акимат района Бәйтерек	Не представлено
12	Заинтересованная общественность	
	-	Замечания и предложения Департамента экологии по Западно-Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздействиях к «Плану горных работ на разработку глинистого сырья «Самара-Шымкент, 205-250км, п.Погодаево-г.Уральск, участок Северный» на землях г.Уральск ЗКО РК», согласно заявления ТОО «Алтын Алма Строй» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия на окружающую среду №КХ24RVX01371164 от 27 мая 2025 года. 1. Согласно данным Отчета, в административном отношении площадь месторождения относится к землям Уральской г.а. Западно-Казахстанской области и находится в 4,0 км на север от областного центра г. Уральск. Географические координаты центра месторождения: СШ 51°14'25,0" ВД 51°32'35,0" и в случае расположения участков в предслах водоохранных зон и полос представить согласование бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов. 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, с указанием площади и количества зеленых насаждений. 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. Также, согласно пункта 2 этой же статьи, недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель. 1. Согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу. 5. Согласно пункту 1 Трихожения 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 действии при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

- 7. Согласно статье 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 статье 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. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.
- 11. Согласно статье 78 Кодекса, послепроектный анализ воздействий при реализации намечаемой фактических деятельности (далее - послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях реализованной подтверждения соответствия 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 срокам, предусмотренных статьёй 78 Колекса.

На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с Экологическим колексом PK. Правилами 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 нормативноправовыми актами.