« QAZAQSTAN RESPÝBIIKASY
EKOLOGIA JÁNE
TABIĞI RESÝRSTAR
MINISTRLIGINIŃ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE
BAQYLAÝ KOMITETINIŃ
SHYĞYS QAZAQSTAN OBLYSY
BOIYNSHA EKOLOGIA
DEPARTAMENTI»
respýblikalyq memlekettik mekemesi



Номер: KZ25VWF00445617
Республиканское Государственное учреждение
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Óskemen qa	
Potanin kóshesi,	
tel. 20-89-86, faks 8(7	(232) -
vko-ecodep@ecogeo.g	ov.kz

31км».

070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 20-89-86, факс 8(7232) vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

ТОО "ОблШығысЖол"

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой

деятельности

На рассмотрение представлены: «Рабочий проект рекультивации земель, нарушенных при добыче общераспространенных полезных ископаемых на участке «Зайсан-камень», расположенном в Зайсанском районе Восточно-Казахстанской области, используемых для содержания и ремонта автомобильной дороги КF ZS-65 «Омск-Майкапшагай» - «Жарсу-Бакасу — Саржыра — Кайнар» - «Омск-Майкапшагай» протяженностью

Материалы поступили на рассмотрение: <u>KZ87RYS01369318</u> от $23.09.2025 \ \Gamma$.

(дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусматривается Проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользовани Общая площадь технической рекультивации земель, нарушаемых при промышленной разработке участка ОПИ составляет 3,22 га.

L-45-I. Координаты участка «Зайсан-камень» т.1. С.Ш 47° 28'04,70" В.Д 84° 48' 53,20"; т.2. С.Ш. 47° 28' 05,24", В.Д. 84° 48' 51,71"; т.3. С.Ш. 47° 27' 59,52", В.Д. 84° 48' 46,15"; т.4. С.Ш. 47° 27' 54,70", В.Д. 84° 48' 44,91"; т.5. С.Ш. 47° 27' 56,90", В.Д. 84° 48' 54,30"; т.6. С.Ш. 47° 27' 58,22", В.Д. 84° 48' 54,67"; т.7. С.Ш. 47° 27' 58,50", В.Д. 84° 48' 51,60". Площадь — 3,22 га.

Административно участок расположен . «Зайсан-камень», находится в Зайсанском районе Восточно-Казахстанской области.



Предположительный срок реализации сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Работы по рекультивации на участке общераспространенных полезных ископаемых планируется провести после окончания добычных работ в 2035 году в течение 3 месяцев.

Намечаемая деятельность соответствует пункту 2.10 раздела 2 приложения 1 к рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования». Процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

Краткое описание намечаемой деятельности

предусматривается проведение рекультивации нарушенной территории участка. По участку строительного камня: погрузка и завоз в карьер материала вскрыши из временного породного отвала, находящегося за пределами участка, планировка отвальных выровненной поверхности пород прикатывание. После отработки участка и проведения рекультивационных мероприятий, рекультивируемая поверхность должна зарасти местной соле жароустойчивой растительностью. Общая площадь рекультивации земель, нарушаемых при промышленной разработке участка ОПИ составляет 3,22 га. Объемы работ по техническому этапу рекультивации участка рыхлых образований напрямую зависят от: 1) вскрышных работ сформированных В процессе (формирование отвалов вскрышных работ не входят в настоящий проект; 2) мощности вскрыши; 3) мощности продуктивных образований (глубины отработки); 4) периметра карьеров; 5) ширины полосы выполаживания бортов карьера до угла 10°. По участку строительного камня, сглаживание бортов карьера до угла 65° будет осуществляться одновременно с производством добычных работ, поэтому приемлемым для них будет только вышеприведенный пункт 1. При производстве работ по техническому этапу рекультивации будут использоваться: фронтальный погрузчик LiuGong ZL50C,25 тонный автосамосвал HOWO ZZ3257 N3847A, бульдозер T-130, каток дорожный вибрационный CLG-616. Анализ факторов, влияющих на выбор направления рекультивации земель, показывает применение сельскохозяйственного направления рекультивации, полностью социальным отвечающее природным условиям, a также целенаправленности рекультивации.

Технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Обща площадь технической рекультивации земель, нарушаемых при промышленной разработке участка ОП составляет 3,22 га. Работы по рекультивации на участке планируются провести после окончания добычны работ в 2035 году в течение 3 месяцев. Продолжительность рабочей смены 8 часов, количество рабочих



смен в сутки – 1. Для отдыха и приема пищи, будут использоваться передвижные вагончики. Количество работающих - 4 человек. Участок «Зайсан-камень». По отношению к автомобильной дороге «Калбатау-Майкапшагай» участок находится на 1253,5км, справа (юго-западнее) в 2630м. Конфигурация участка – семиугольная, г-образная, облегающая с запада ранее разведанные и отрабатываемые участки «Зайсан-КГС-Р», и «Зайсан-КГС», площадью 3,22га. В геоморфологическом отношении располагается северо-восточном, выполаживающимся, на расчлененном склоне хребта Манрак. С восточного фланга участок прилегает к ранее разведанным и отрабатываемым участкам «Зайсан-КГС-Р» и «Зайсан-КГС» и по-существу, является их расширением. Абсолютные отметки варьируют в интервале 635-703м. Сложен участок темно-серыми диабазами нерасчленённого живет-франского яруса девонской системы (D2gv-D3fr), вскрытой мощностью 1,3-69,8м (средняя -25,81м). В верхней части, до ~5,0м порода трещиноватая, слабо выветрелая. Перекрываются диабазы щебенистыми грунтами, являющимися их диструктурным элювием (eD2gv-D3fr). Мощность данных образований составляет 0,0-1,8м (средняя-0,47м), увеличиваясь вниз по склону. Вскрышными образованиями являются слабо-гумусированные супеси мощностью 0,0-0,4м (средняяредкой примесью щебенистого материала 0.17 mвулканитов. Подстилающие образования не вскрыты. Грунтовые воды не вскрыты.

Продолжительность рабочей смены 8 часов, количество рабочих смен в сутки – 1. Для отдыха и приема пищи, будут использоваться передвижные вагончики. Количество работающих - 4 человек

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

выбросы веществ Суммарные загрязняющих загрязняющих веществ, предполагающих к выбросу в атмосферу: всего 9 наименований. Объем выбросов: -диоксид азота (класс опасности 2) -0.001864 г/с, 0.00002215 т/год; оксид азота (класс опасности 3) - 0.0003029 Γ/c , 0.0000036 т/год; углерод (сажа) (класс опасности 3) - 0.000175 г/с, 0.000002079 т/год; сера диоксид (класс опасности 3) - 0.0003289 г/с, 0.000003907 т/год; сероводород (класс опасности 2) - 0.000000977 г/с, 0.00000114 т/год; оксид углерода (класс опасности 4) - 0.00394 г/с, 0.0000468 т/год; керосин - 0.0006236 г/с, 0.000007417 т/год; алканы C12-19 (класс опасности 4) - 0.000348 г/с, 0.000406 т/год; пыль неорганическая сод.SiO2 от 20-70% (класс опасности 3) - 0.80463 г/с, 0.8217 т/год. Предполагаемый общий объем выбросов на 2035 г. составит: 0.812213377 г/с, 0.822193093 т/год.

Образующиеся бытовые стоки от рабочего персонала будут собираться в биотуалет заводского изготовления. По мере накопления бытовые стоки с помощью асенизаторной машины будут вывозиться за пределы участка, на ближайшие очистные сооружения сточных вод. Ожидаемый объем хоз-быт стоков в период проведения работ от рабочего



персонала составит 2,2 м3/ период, на пылеподавление дорог 44,88 м3/период.

Основными отходами образующимися в период рекультивационных работ участка будут: твердо-бытовые отходы (ТБО). Твердо-бытовые отходы (ТБО) в количестве -0.054 т/период, код отхода -20.03.01. Твердые образуются процессе хозяйственно-бытовой отходы В деятельности персонала. Образующиеся твердо-бытовые отходы будут храниться в металлических контейнерах, установленных на специальной площадке, последующим вывозом договорам ПО специализированными организациями на ближайший организованный полигон ТБО. Хранение отходов не превышает 6 месяцев.

В период намечаемой деятельности источник водоснабжение — привозное. Водоснабжение питьевое и техническое будет осуществляться привозной водой из ближайших населенных пунктов. Для обеспечения питьевых нужд персонала будет подвозиться бутилированная питьевая вода заводского приготовления в емкостях из пищевых пластиков объемом 20 л. Предполагаемый объем водопотребления составит: на хозяйственно-питьевые нужды для данного объекта составит 2,2 м3/период, на пылеподавление дорог 44,88 м3/период.

Пути миграции диких животных отсутствуют.

Намечаемая деятельность по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования, отсутствует в Приложении 2 Экологического кодекса РК.

Согласно информации заключения №KZ28VWF00389788 17.07.2025 г. объекту по добыче ТОО «ОблШығысЖол» присвоена II категория. Согласно требованиям пункта 7.11 Раздела 2 Приложения 2 переработка общераспространенных добыча И ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год относится к объектам II категории На основании п.3 ст.12 Экологического кодекса Республики Казахстан в отношении объектов I и II категории термин "объект" стационарный технологический объект (предприятие, производство), в которого осуществляются один или несколько деятельности, указанных в разделе 1 или 2 приложения 2 к Кодексу, а также технологически прямо связанные с ним любые иные виды деятельности, которые осуществляются в пределах той же промышленной площадки, на которой размещается объект.

Таким образом, на основании вышеуказанных требований, в связи с тем, что работы проектируются на объекте II категории и технологически с ним связаны, намечаемая деятельность «Проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования» относится к II категории.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду:



Возможные воздействия намечаемой деятельности на основании требований статьи 65 Экологического Кодекса (увеличение мощности производства) не прогнозируются, возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25

Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее – Инструкция) не прогнозируются. Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности не приведет к случаям, предусмотренным в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции. Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.

В соответствии с пп.2 п.3 ст.49 Экологического кодекса РК, деятельность экологической намечаемая подлежит оценке упрощенному порядку. Согласно п.3 статьи 49 Кодекса экологическая оценка по упрощенному порядку проводится при разработке раздела «Охрана окружающей среды» в составе проектной документации по Требования намечаемой деятельности. И порядок проведения экологической упрощенному определяется оценке порядку вышеуказанной Инструкцией

Раздел охраны окружающей среды необходимо выполнить в том числе с учетом замечаний и предложений Департамента, заинтересованных госсорганов и общественности согласно сводного протокола, размещенного на Едином экологическом портале https://ecoportal.kz, а также в настоящем заключении

Приложение: Сводная таблица предложений и замечаний

И.о. Руководителя Департамента

А. Сулейменов

исп. Сейфолла Т.А тел:87778802555



Сводная таблица предложений и замечаний

по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО "ОблШығысЖол" Заявление о намечаемой деятельности по «Рабочий проект рекультивации земель, нарушенных при добыче общераспространенных полезных ископаемых на участке «Зайсан камень», расположенном в Зайсанском районе Восточно-Казахстанской области, используемых для содержания и ремонта автомобильной дороги КF ZS-65 «Омск-Майкапшагай» - «Жарсу-Бакасу — Саржыра — Кайнар» - «Омск-Майкапшагай» протяженностью 31км»

Дата составления протокола:15.10.2025.

Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина 12, Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: <u>Департамент экологии по Восточно-Казахстанской</u> области КЭРК МЭПР

Заявление поступило в адрес Департамента KZ87RYS01369318 от $23.09.2025~\Gamma$.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:24.09.25 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 24.09.2025 г.- 14.10.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованные	Замечание или предложение	
	государственные		
	органы и		
	общественность		
1	Государственное	Предложении и замечании нет	
	Учреждение		
	Зайсанский районный		
	отдел земельных		
	отношений Восточно-		
	Казахстанская область		
2	Управление	Дополнительно сообщаем, что согласно сведениям из	
	Государственного	реестра	
	Архитектурно-	субъектов уведомительного порядка, уведомление о	
	строительного	начале производства	



	10	
	1 -	
3	Контроля восточно- Казахстанской области Восточно- Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	строительно-монтажных работ по вышеуказанному объекту не поступало По информации РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» представленные географические координатные точки ТОО «ОблШығысЖол» по планово-картографическим материалам лесоустройства за 2013 год расположены в Восточно-Казахстанской области, находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий со статусом юридического лица. Восточно-Казахстанское областное общественное объединение охотников и рыболовов информирует, что проектируемый участок находится на территории охотничьего хозяйства «Зайсанское» Восточно-Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен: заяц, лисица. Пути миграции диких животных отсутствуют. Животных занесенных в Красную книгу РК на данном участке нет. В соответствии со статьей 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее - Закон) должны разрабатываться и осуществляться мероприятия,
		обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных. Деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного (п. 1 ст. 12 Закона).
4	Зайсанское районное Управление санитарно- эпидемиологического контрля Департамента санитарно эпидемиологического контроля ВКО Комитета санитарно- эпидемиологического контроля МЗ РК	Ззамечания и предложения представлены в приложении



5 Республиканское ΓУ Ертисская бассейновая водная инспекция по охране регулированию использования водных ресурсов комитета по регулированию, охране И использованию водных ресурсов министерства водных ресурсов и ирригации РК

В связи с тем что, намечаемая деятельность ТОО «ОблШығысЖол» «Рабочий проект рекультивации земель, нарушенных при общераспространенных полезных ископаемых «Зайсан-камень», участке расположенном Зайсанском районе Восточно-Казахстанской области» будет проводиться за пределами минимально рекомендуемой водоохранных зон и полос водных объектов, а использование водных ресурсов не попадает под условия специального согласований водопользования, документации с РГУ Ертисской БИ не требуется. Замечания и предложения по намечаемой деятельности отсутствуют.

6 ГУ "Департамент по чрезвычайным ситуациям Восточно-Казахстанской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"

чрезвычайным Департамент ситуациям ПО Восточно-Казахстанской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан (далее - Департамент) касательно направления замечаний и предложений к заявлению о намечаемой деятельности TOO «ОблШығысЖол» «Рабочий проект рекультивации земель, нарушенных добыче при общераспространенных полезных ископаемых участке «Зайсан-камень», расположенном в Зайсанском районе Восточно-Казахстанской области, используемых ДЛЯ содержания ремонта И автомобильной дороги KF ZS-65 «Омск-Майкапшагай» - «Жарсу-Бакасу – Саржыра – Кайнар» - «Омск-Майкапшагай» протяженностью 31км», сообщает следующее.

В соответствии с Положением, Департамент не наделен функциями и полномочиями по регулированию деятельности в сфере «Недропользование».

Более того, Департамент не является лицензиаром, осуществляющим выдачу разрешительных документов на виды деятельности в вышеназванной сфере.

Вместе намечаемая тем деятельность физических И юридических лиц, связанная строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна проводиться в соответствии с нормативно-правовыми области промышленной безопасности.



7	ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра» Управление	РГУ МД «Востказнедра», согласно заявления № KZ87RYS01369318 от 23.09.2025г. ТОО «ОблШығысЖол» сообщает, что по имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в пределах намечаемой деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод. Согласно предоставленным географическим
	ветеринарии по ВКО	координатам, в пределах санитарно-защитной зоны (1000 метров) от предполагаемого места осуществления деятельности не выявлены объекты ветеринарно-санитарного назначения, включая скотомогильники и захоронения, связанные с сибирской язвой.
9	Управление Сельского хозяйства Восточно- Казахстанской области	Предложений и замечаний к проекту не имеем, указанный вопрос не входит в компетенцию управления.
10	РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО»	- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан; - неукоснительно соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольнопропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза.
11	Общественность	На момент составление протокола не поступили замечания и предложения
12	Департамент экологии по Восточно- Казахстанской области	 Включить информацию по соблюдению пылеподавления в период работ, в том числе при передвижении техники. Предусмотреть план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов).



- 4. Необходимо предусмотреть обустройство мест для временного накопления отходов и договор на вывоз и утилизацию отходов специализированными организациями.
- 5. Предусмотреть мероприятия по предотвращению загрязнения подземных и поверхностных вод
- 6. Предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним:
- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан;
- соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; обеспечить наличие в пунктах погрузки:контрольнопропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза
- 7. Предусмотреть специальные в емкости, предназначенные для каждой группы отходов в соответствии с классом опасности и передавать в специализированные организации на переработку и утилизацию
- 8. Необходимо обосновать с подтверждающими материалами исключение проведение биологического этапа рекультивации. Необходимо предусмотреть меры восстановления природного ландшафта по окончании работ недропользования и осуществить все мероприятия по контролю данного участка по его восстановлению (биологическое восстановление участка). Предусмотреть необходимые меры по поливу растений и посева до полного восстановления территории.
- 9. Необходимо осуществлять мероприятия по пылеподавлению, в том числе по орошению пылящей дорожной поверхности.



10. Необходимо включить анализ о наличии
ближайших земельных участков или недвижимого
имущества других лиц вблизи участка намечаемой
деятельности и меры по предотвращению
неблагоприятного воздействия на деятельность
ближайших участков.
11. Необходимо обосновать альтернативный вариант
намечаемой деятельности, и причину рассмотрения
рекультивации в настоящее время а не блажащий
период окончание работ 2035 год.

Копия замечаний и предложений поступивших от Зайсанское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно эпидемиологического контроля ВКО Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК.

Приложение

№			
1	Реквизиты запроса с уполномоченного органа в сфере экологии	Департамент экологии по Восточно- Казахстанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов РК исх.№ 02-04/3248-И от 25.05.2025 г (вх. № 1037 от 25.05.2025 г), А.Сулейменов (и.о руководителя департамента)	
2	Реквизиты заявления о намечаемой деятельности	KZ87RYS01369318 oτ 23.09.2025 Γ	
3	Реквизиты физического лица или юридического лица	Товарищество с ограниченной ответственностью "ОблШығысЖол", 070514, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН,ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГЛУБОКОВСКИЙ РАЙОН, ИРТЫШСКИЙ С.О., С.ПРАПОРЩИКОВО, Учетный квартал 064, строение № 3, 080240021886, КАЗАНОВ ЖАНБОЛАТ БАЙРАХМЕТОВИЧ, 87474676274, КGР_РVН@MAIL.RU	
4	Общее описание видов намечаемой деятельности или	«Рабочий проект рекультивации земель, нарушенных при добыче общераспространенных полезных ископаемых	



описание существенных изменений, вносимых в такие виды деятельности

на участке «Зайсан-камень», расположенном в Восточно-Казахстанской Зайсанском районе области, используемых ДЛЯ содержания ремонта автомобильной дороги KF ZS-65 «Омск-Майкапшагай» «Жарсу-Бакасу Саржыра – Кайнар» - «Омск-Майкапшагай» протяженностью 31км». Общая площадь технической рекультивации земель. нарушаемых при промышленной разработке участка ОПИ составляет 3,22 га. Работы по рекультивации участке планируются на провести после окончания добычных работ в 2035 году течение месяцев. Продолжительность рабочей смены 8 часов, количество рабочих смен в сутки – 1. Для отдыха и приема пищи, будут использоваться передвижные вагончики. Количество работающих - 4 человек. Участок «Зайсан-По отношению к автомобильной дороге «Калбатау-Майкапшагай» участок находится на 1253,5км, справа (юго-западнее) в 2630м. Конфигурация участка – семиугольная, облегающая г-образная, запада ранее отрабатываемые разведанные участки И «Зайсан-КГС-Р», и «Зайсан-КГС», площадью геоморфологическом отношении участок располагается на северо-восточном, выполаживающимся, расчлененном хребта Манрак. Объемы работ по техническому рекультивации участка рыхлых образований напрямую зависят от: 1) объема вскрышных работ сформированных в процессе добычи (формирование отвалов вскрышных работ не входят в настоящий проект; 2) мощности вскрыши; 3) мощности продуктивных образований (глубины отработки); 4) периметра карьеров; 5) ширины полосы выполаживания бортов карьера до угла 10°. По сглаживание строительного камня, карьера до угла 65° будет осуществляться производством одновременно работ, поэтому приемлемым для них будет только вышеприведенный пункт 1.



5	Сведения о	Участок строительного камня «Зайсан-камень»,	
	предполагаемом	находится в Зайсанском районе Восточно-	
	месте	Казахстанской области, располагаясь также в	
	осуществления	пределах участка реконструируемой	
	намечаемой	автомобильной дороги «Калбатау -	
	деятельности	Майкапшагай» 906-1321 км (М-38), на	
		расстоянии от последнего от 2,4 км., на	
		территории листа L-45-I. Координаты участка	
		«Зайсан-камень» т.1. С.Ш 47° 28' 04,70" В.Д 84°	
		48' 53,20"; т.2. С.Ш. 47° 28' 05,24", В.Д. 84° 48'	
		51,71"; т.3. С.Ш. 47° 27' 59,52", В.Д. 84° 48'	
		46,15"; т.4. С.Ш. 47° 27' 54,70", В.Д. 84° 48'	
		44,91"; т.5. С.Ш. 47° 27' 56,90", В.Д. 84° 48'	
		54,30"; т.б. С.Ш. 47° 27' 58,22", В.Д. 84° 48'	
		54,67"; т.7. С.Ш. 47° 27' 58,50", В.Д. 84° 48'	
		51,60". Площадь – 3,22 га.	

Замечания и предложения по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также по устранению его последствий:

№	Оцениваемые параметры	Замечания	Предложения
1	Земельные	1) Заявление не	1) В соответствии со
	ресурсы(почва)	содержит данные о	ст.20, 46 Кодекса
		земельном участке	Республики Казахстан от
		объекта намечаемой	7 июля 2020 года № 360-
		деятельности по	<u>VI 3РК«О здоровье</u>
		отношению к	народа и системе
		санитарно-защитной	<u>зравоохранения»</u>
		зоне санитарно –	получить в
		неблагополучного	<u>территориальном</u>
		по сибирской язве	подразделении
		пункта(СНП) и	государственного органа
		почвенных очагов	в сфере санитарно-
		сибирской язвы,	эпидемиологического
		<u>согласно «Кадастру</u>	благополучия населения
		<u>стационарно</u>	по месту затрагиваемой
		неблагополучных по	территории (в пределах
		сибирской язве	которой окружающая
		<u>пунтктов</u>	среда и население могут
		<u>Республики</u>	быть подвержены
		<u>Казахстан 1948-</u>	<u>существенным</u>
		<u>2002 гг» и приказу</u>	<u>воздействиям</u>



Министра здравоохранения Республики Казахстан от ноября 2021 года № КР ДСМ-114 Заявление не содержит сведения о радиационной безопасности (уровень радиационного фона эксхаляция И земельного радона) участка объекта намечаемой деятельности согласно ст.11 Закона Республики Казахстан «O радиационной безопасности населения», ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года №360-VI 3PK «*O* здоровье народа и системе зравоохранения» Приказа МЗ РК №КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 «Об года утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности».

намечаемой деятельности) санитарноэпидемиологическое заключение не проект установления/изменения резмера санитарнозащитной зоны действующего объекта (через год после ввода в эксплуатацию основании результатов годичного иикла натурных исследований и измерений подтверждения расчетной (предварительной) СЗЗ), в порядке, утвержденном уполномоченном органе земельным ПО отношениям риска попадания В границы смежных собственников земельных участков землепользователей, также определения обременения сервитутов предоставляемого земельного участка. 2)Исключить уполномоченном органе в области ветеринарии, либо в территориальном подразделении государственного органа chepe санитарноэпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут



быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) попадание земельного объекта участка намечаемой деятельности санитарно-защитной зоне санитарно неблагополучного ПО сибирской язве пункта(СНП) почвенных сибирской язвы, согласно «Кадастру стационарно неблагополучных сибирской язве пунтктов Республики Казахстан 1948-2002 гг» и приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № КР ДСМ-114. 3) В соответствии со ст. 11 Закона Республики Казахстан радиационной безопасности населения», CT. Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года №360-VI ЗРК «О здоровье народа системе зравоохранения» при отводе земельных участков строительства здании производстенного назначения сооружений намечаемой



деятельности подвердить соответствие земельного требованиям участка радиационной безопасности (провести змеры уровния радиационного фона и исследования эксхаляции (выделения) радона из почвы (при температуре воздуха не ниже +1 C^{o})). 4) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарноэпидемиологическую безопасность ПОЧВ соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения; Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования о<u>рганизации</u> проведению санитарнопротивоэпидемических, санитарнопрофилактических мероприятий предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний». Приказом Министра здравоохранения Ркспублики Казахстан от 12 ноября 2021 года№ ҚР ДСМ-114 (Зарегистрирован Министерстве юстиции Республики Казахстан 15



ноября 2021 года № ҚР ДСМ-25151); - Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к санитарнозащитным *30нам* объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитиния и здоровье человека», утвержденные Приказом Министра И.О. здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года 26447); -«Кадастр стационарнонеблагополучных сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002 гг.»; -Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования обеспечению радиационной безопасности» утв. Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-275/2020. - Приказ МЗ РК № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 «Об года утверждении гигиенческих нормативов



			T
			<u>обеспечению</u>
			<u>радиационной</u>
			<u>безопасности»</u>
			(Зарегистрирован в
			Министерстве юстиции
			Республики Казахстан 3
			августа 2022 года №
			<u>29012);</u>
			- Приказу Министра
			здравоохранения
			Республики Казахстан от
			<u>16 февраля 2022 года №</u>
			МЗ-15 «Об утверждении
			<u>гигиенческих</u>
			нормативов к
			физическим факторам,
			воздействующим на
			<u>человека</u> »,
			(Зарегистрирован в
			Министерстве юстиции
			Республики Казахстан
			<u>17 февраля 2022 года №</u>
			<u>26831);</u>
			- Приказу Министра
			<u>здравоохранения</u>
			Республики Казахстан от
			<u>21 апреля 2021 года № ҚР</u>
			<u>ДСМ-32</u> <i>«Об</i>
			<u>утверждении</u>
			<u>Гигиенических</u>
			нормативов к
			безопасности среды
			<u>обитания»</u>
			(Зарегистрирован в
			Министерстве юстиции
			Республики Казахстан
			22 апреля 2021 года №
			22595)
2	Установление и	1) В заявлении не	В соответствии со ст.20,
	соблюдение	указана санитарно-	46 Кодекса Республики
	санитарно-	защитная зона с	Казахстан от 7 июля 2020
	защитной зоны	расчетом класса	<u>года № 360- VI 3РК«<i>O</i></u>
	(C33)	опасности по	здоровье народа и
			<u>системе</u>



санитарной классификации Заявление не содержит в себе сведений о наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено, согласно п.48 и 49 Санитарных правил «Санитарноэпидемиологические требования санитарнозащитным *30нам* объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания здоровье человека», утв.приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2

зравоохранения» выполнении намечаемой деятельности получить по проектам (техникоэкономическим обоснованиям uпроектно-сметной документации установлением размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны), предназначенным строительства эпидемически значимых объектов, государственными ИЛИ аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы ИЛИ экспертов, аттестованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной И строительной деятельности, c последующим исключением уполномоченном органе ПО земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков землепользователей, определения также обременения сервитутов



			препостарияемого
			предоставляемого
3	Родина разуран в	HOT	1) При винализии
3	Водные ресурсы, в	нет	1) При выполнении
	т.ч. эмиссии		намечаемой
	(сбросы) в		деятельности обеспечить
	окружающую		санитарно-
	среду (водоемы)		<u>эпидемиологическую</u>
			безопасность
			поверхностных и
			подземных вод с
			соблюдением требований
			<u>действующего</u>
			законодательства в сфере
			санитарно-
			эпидемиологического
			благополучия населения:
			<u>- Санитарных</u>
			правил «Санитарно-
			эпидемиологические
			требования к
			водоисточникам, местам
			водозабора для
			хозяйственно-питьевых
			целей, хозяйственно-
			питьевому
			водоснабжению и местам
			культурно-бытового
			водопользования и
			безопасности водных
			объектов» утв. приказом
			<u>M3 PK № 26 от</u>
			20.02.2023 года, сведения
			о существующих сетях
			водоснабжения и
			водоотведения, которые
			будут использоваться
			при осуществлении
			<u>намечаемой</u>
			деятельности объекта и
			безопасности воды,
			потребляемой для
			хозяйственно-питьевых
			нужд.



		1	T
			- Санитарные
			правила «Санитарно-
			<u>эпидемиологические</u>
			требования к сбору,
			<u>использованию,</u>
			<u>применению,</u>
			<u>обезвреживанию,</u>
			<u>транспортировке,</u>
			хранению и захоронению
			отходов производства и
			потребления», утв.
			приказом и.о. Министра
			здравоохранения
			Республики Казахстан от
			25 декабря 2020 года №
			КР ДСМ-331/2020
			(Зарегистрирован в
			Министерстве юстиции
			Республики Казахстан 28
			декабря 2020 года №
			21934) (при сбросе на
			грунт).
			=
4	Водноисточники	нет	1) В заявлении
4	Водноисточники (места водозабора	нет	
4	(места водозабора	нет	предусмотреть, согласно
4		нет	предусмотреть, согласно требований главы 6
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды)	<u>нет</u>	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственно-	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно-
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей)	<u>нет</u>	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственно-	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно —	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв.
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно —	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № КР
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № ҚР ДСМ-72 и Санитарных
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № ҚР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно-
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № ҚР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № КР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № ҚР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к водоисточникам, местам
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № КР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для
4	(места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей) хозяйственнопитьевое водоснабжение и места культурно — бытового	нет	предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № ҚР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к водоисточникам, местам



питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования безопасности водных объектов» утв. приказом РК № 26 20.02.2023 года, сведения о существующих сетях водоснабжения водоотведения, которые будут использоваться при осуществлении <u>намечае</u>мой деятельности объекта и безопасности потребляемой ДЛЯ хозяйственно-питьевых нужд. 2) В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье народа системе здравоохранения» питьевых нужд объекта намечаемой деятельности подтвердить соответствие воды, используемой ДЛЯ питьевых целей требованиям безопасности (провести санитарно-химические, радиологические бактериологические исследования). При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарноэпидемиологическую



	Ī	I	T .
			<u>безопасность</u>
			поверхностных и
			подземных вод с
			соблюдением требований
			<u>действующего</u>
			законодательства в сфере
			санитарно-
			<u>эпидемиологического</u>
			благополучия населения:
			- Санитарных правил
			«Санитарно-
			эпидемиологические
			требования к
			водоисточникам, местам
			водозабора для
			хозяйственно-питьевых
			целей, хозяйственно-
			питьевому
			водоснабжению и местам
			культурно-бытового
			водопользования и
			безопасности водных
			объектов» утв. приказом
			<u>М3 РК № 26 от</u>
			20.02.2023 года;
			- Гигиенические
			нормативы № ҚР ДСМ-
			71 от 2 августа 2022 года
			«Об утверждении
			<u>гигиенических</u>
			нормативов к
			<u>обеспечению</u>
			радиационной
			безопасности».
5	Установление и	нет	нет
	соблюдение зон		
	санитарной охраны		
	(3СО) для		
	источников		
	питьевого		
	водоснабжения		
	Атмосферный	нет	1) В соответствии со ст.
	воздух, в т.ч.		20 Кодекса Республики
6	эмиссии (выбросы)		Казахстан от 7 июля 2020
	` 1 /	I .	



года № 360-VI 3PK «О в окружающую среду здоровье народа системе здравоохранения» получить территориальном подразделении государственного органа сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарноэпидемиологическое заключение на проект (нормативов) предельно допустимых выбросов, в порядке, утвержденном <u>уполномоч</u>енным органом. 2) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны и границе СЗЗ и селитебной территории соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения:



		1	T
			<u>- Санитарные</u>
			правила «Санитарно-
			<u>эпидемиологические</u>
			требования к санитарно-
			защитным зонам
			объектов, являющихся
			объектами воздействия
			на среду обитания и
			<u>здоровье человека», утв.</u>
			приказом и.о. Министра
			здравоохранения
			Республики Казахстан от
			<u>11 января 2022 года № ҚР</u>
			ДСМ-2 (Зарегистрирован
			в Министерстве юстиции
			Республики Казахстан 11
			января 2022 года №
			26447);
			- Приказ МЗ РК №
			КР ДСМ-70 от 2 августа
			2022 года «Об
			утверждении
			Гигиенических
			нормативов к
			атмосферному воздуху в
			городских и сельских
			населенных пунктах, на
			территориях
			промышленных
			организаций».
7	Сбор,	нет	При выполнении
	использование,		намечаемой
	применение,		деятельности обеспечить
	обезвреживание,		сбор, использование,
	транспортировка,		применение,
	храниение и		обезвреживание,
	захоронение		транспортировка,
	отходов		хранение и захоронение
	производства и		отходов производства и
	потребления		потребления с
	потреолоши		соблюдением требований
			действующего
			законодательства в сфере
			законодательства в сфере



		санитарно-
		<u>эпидемиологического</u>
		благополучия населения:
		- Санитарные правила
		«Санитарно-
		эпидемиологические
		требования к
		обеспечению
		радиационной
		безопасности», утв.
		приказом Министра
		здравоохранения
		Республики Казахстан от
		15 декабря 2020 года №
		КР ДСМ-275/2020
		(Зарегистрирован в
		Министерстве юстиции
		Республики Казахстан 20
		декабря 2020 года №
		21822);
8	Проектирование,	1~
0	строительство,	<u>Согласовать проект</u> <u>строительства в РГП на</u>
	реканструкция,	ПХВ «Госэкспертиза»
	переоборудование,	Комитета по делам
	перепланировка и	строительства и
	расширение,	жилищно-
	ремонт и ввод в	<u>жилищно-</u> коммунального
	эксплуатацию	хозяйства Министерства
	объектов	_
	OOBCRIOB	индустрии и инфраструктурного
		развития Республики
		Казахстан (РГП на ПХВ
		«Госэкспертиза»)
9	Разрешительные и	77
	уведомительные	
	•	
	процедуры	<u>территориальное</u>
		подразделение
		государственного органа
		в сфере санитарно-
		эпидемиологического
		благополучия населения
		по месту затрагиваемой
		территории уведомление
		о начале



<u>осуществления</u>
деятельности (для
объектов 3-5 классов
опасности по
<u>санитарной</u>
классификации), в
порядке, установленном
<u>действующим</u>
законодательством
Республики Казахстан.
Получить (после вводы в
эксплуатацию и при его
<u>отсутствии</u>) в
<u>территориальном</u>
подразделении
государственного органа
в сфере санитарно-
<u>эпидемиологического</u>
благополучия населения
по месту затрагиваемой
территории санитарно-
<u>эпидемиологическое</u>
заключение на объект
<u>((для объектов 1-2</u>
классов опасности по
<u>санитарной</u>
<u>классификации), в</u>
порядке, установленном
<u>действующим</u>
<u>законодательством</u>
Республики Казахстан.

И.о. руководителя департамента

Сулейменов Асет Бауыржанович





