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



Республиканское государственное Номерр К.Z.64МWF00095715 «ДЕПАРТАМЕНТ ЖЕТЕЛ 27-94-2923 ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Óskemen qalasy,
Potanin kóshesi, 12
tel. 76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz
№

070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62 vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

Филиал ТОО «Китайская Компания по строительству и развитию Синьсин»

#### Заключение

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

На рассмотрение представлены: Филиал ТОО «Китайская Компания по строительству и развитию Синьсин» «Проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования».

Материалы поступили на рассмотрение KZ37RYS00381012 от 26.04.2023г. (дата, номер входящей регистрации)

#### Общие сведения

Предусмотрена рекультивации земель, нарушенных при добыче общераспространенных полезных ископаемых на участках «№28-доп», «№29-доп», «31-доп», «№28-КП», «Карабулак», «Каракас», «Когедай», « Каратал», «Зайсан-КГС-Р», расположенных в Тарбагатайском и Зайсанском районах Восточно- Казахстанской области, используемых для реконструкции автомобильной дороги «Калбатау-Майкапшагай» (выход на КНР), км 906-1321.

Административно участки общераспространенных полезных ископаемых находятся на территории Тарбагатайского (№28-доп, №29-доп, 31-доп, №28-КП) и Зайсанского (Карабулак, Каракас, Когедай, Каратал, Зайсан-КГС-Р) районах . В заявлении рассматриваются участки Зайсанского района Восточно-Казахстанской области.

Работы по рекультивации участка планируется провести после окончания добычных работ в 2024 году в течение 3 месяцев. Площадь участка «Карабулак» - 10,90 га.

Площадь участка «Каракас» - 8,81 га. Площадь участка «Когедай» - 9,48 га. Площадь участка «Каратал» - 5,40 га. Площадь участка «Зайсан-КГС-Р» - 1,35 га.

Намечаемая деятельность входит в перечень объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий является обязательным: приложение 1 раздел 2 п. 2 пп.2.10 к Экологическому кодексу РК «Проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования».

### Краткое описание намечаемой деятельности

Предусматривается проведение технического этапа рекультивации нарушенной территории:

- дополнительное снятие почвенно-растительного слоя на площади, вовлекаемой при выполаживании бортов карьеров до 10°, срезки грунта при выполаживании бортов карьера



до  $10^{\circ}$ , с целью дальнейшего их использования (как и снятого ранее в процессе добычи) для рекультивации; равномерное перемещение по площади карьеров пород вскрыши, их планировка (раздельно: некондиционные и выше почвенно- растительный слой) и прикатывание для предотвращения эрозионных процессов, а также рекомендуемое внесение удобрений в нарушенную почву и посев многолетних трав.

-по участкам строительного камня: погрузка и завоз в карьеры материала вскрыши из временных породных отвалов, находящихся за пределами участков, планировка отвальных пород по выровненной поверхности ложа карьеров, прикатывание.

Биологический этап рекультивации включает в себя: внесение удобрений, посев многолетних трав и уход за ними на рекультивируемой территории, после проведения технического этапа рекультивации. Планируется для залужения из солеустойчивых засухоустойчивых, неприхотливых трав - житняк. Норма высева житняка принята 18,0 кг/га с учетом увеличения на 30% для участков, не покрытых почвой. Посев сплошной рядовой . Проектом рекомендуется проведение основной обработки почвы в осенний период с одновременным посевом.

В первый год проектируется внесение удобрений в количестве: - карбомид (мочевина) -  $0.5\,$  ц/га; суперфосфат -  $2.0\,$  ц/га; в период ухода за посевами карбомид -  $0.5\,$  ц/га; суперфосфат -  $1.0\,$  ц/га. В течение мелиоративного периода ( $2-x\,$  лет) предусматривается  $2-x\,$  кратное снегозадержание, внесение минеральных удобрений.

## Краткая характеристика компонентов окружающей среды

В результате проводимых работ выброс загрязняющих веществ составит 3,08628 тонн/год.

Водоснабжение питьевое и техническое будет осуществляться привозной водой. Для обеспечения хозяйственно-питьевых нужд персонала будет подвозиться бутилированная питьевая вода заводского приготовления в емкостях из пищевых пластиков объемом 20 л.

Ближайшим водным объектом является река Жузагаш, расположенный на расстоянии 500 м от ближайшего участка «Зайсан-КГС-Р» в северо-восточном направлении.

Объем водопотребления на хозяйственно-питьевые нужды для данного объекта составит  $2,19~{\rm M}^3/{\rm период}$  на пылеподавление дорог составят  $190~{\rm M}^3/{\rm период}$ 

В ходе осуществления намечаемой деятельности прогнозируется образование следующих видов отходов: Твердо-бытовые отходы (ТБО) в количестве — 0,054 т/период. Твердые бытовые отходы образуются в процессе хозяйственно-бытовой деятельности персонала. Образующиеся твердо-бытовые отходы будут храниться в металлических контейнерах, установленных на специальной площадке, с последующим вывозом по договорам со специализированными организациями на ближайший организованный полигон ТБО.

Согласно письму Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Исх. № 04-13/ 308 от 16.03.2023, участки расположены вне земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда

Намечаемая деятельность по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования, отсутствует в Приложении 2 Экологического кодекса РК. Однако, Решением по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду от 19.08.2021 года и от 17.08.2021 года Департаментом экологии по ВКО объекту Филиал ТОО «Китайская Компания по строительству и развитию Синьсин» присвоена ІІ категория. На основании п.3 ст.12 Экологического кодекса Республики Казахстан в отношении объектов І и ІІ категории термин "объект" означает стационарный технологический объект (предприятие, производство), в пределах которого осуществляются один или несколько видов деятельности, указанных в разделе 1 приложения 2 к Экологическому кодексу РК, 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, в связи с тем, что работы проектируются на объекте ІІ 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 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, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку. Требования и порядок проведения экологической оценки по упрощенному порядку определяется вышеуказанной Инструкцией. При проведении экологической оценке по упрощенному порядку необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно сводному протоколу размещенного на Едином экологическом портале <a href="https://ecoportal.kz">https://ecoportal.kz</a> и указанные в настоящем заключении.

## Замечания от Департамента экологии по ВКО:

- 1. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 ЭК РК): обязательное проведение озеленения территории и СЗЗ не менее 40% от общей площади согласно требованиям Санитарных правил, предусмотреть объем воды на полив растений.
- 2. 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: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза.
- 3. Проектируется использование автотранспорта, необходимо выполнение ээкологических требований по охране атмосферного воздуха при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств (требование ст.208 Экологического Кодекса РК).
- 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.
- 5. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования.
- 6. Указать информацию, где предусмотрены ремонтные работы техники и заправка автотранспортных средств. Также предусмотреть мероприятия по охране окружающей среды при ремонте и заправке автотранспорта.
- 7. Включить расчет физического воздействия на окружающую среду (транспорт).
- 9. Получить разрешение на специальное водопользование на технологическое использование воды до начала производства работ, с утверждением удельных норм водопотребления и водоотведения в Комитете по Водным ресурсам МЭГПР РК (ст. 66 Водный кодекс РК).



10. Необходимо отходы классифицировать в соответствии с требованиями действующего Классификатора отходов.

Замечания от заинтересованных госорганов:

<u>Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира.</u>

что согласно информации РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» от 09.03.2023 г. № 01-04-01/301, указанные географические координатные точки проектируемого участка расположены вне земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда. В связи с тем, что намечаемая деятельность не предусматриваетиспользование растительных ресурсов и животного мира, Инспекция замечаний и предложений не имеет

Зайсанское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан.

Замечания отработать согласно протокола к намечаемой деятельности

# <u>Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране</u> водных ресурсов.

В связи с тем, что участки рекультивации земель, нарушенных при добыче строительных грунтов и строительного камня расположены за пределами водоохранных зон и полос поверхностных водных объектов, а планируемые работы не попадают под условия специального водопользования, РГУ Ертисская БИ замечаний и предложений к намечаемой деятельности по проведению работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования» проведение процедуры скрининга воздействия намечаемой деятельности для проектируемого объекта рекультивации земель, нарушенных при добыче общераспространенных полезных ископаемых на участках «No28-доп», «No29-доп», «31-доп», «No28-КП», «Карабулак», «Каракас», «Когедай», «Каратал», «Зайсан-КГС-Р», расположенных в Тарбагатайском Зайсанскомрайонах Восточно-Казахстанской области, используемых для реконструкции автомобильной дороги«Калбатау-Майкапшагай» (выход на КНР), км 906-1321 районах Восточно-Казахстанской области, используемых при реконструкции автомобильной дороги республиканского значения «Калбатау-Майкапшагай» не имеет.

# <u>Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по</u> <u>чрезвычайным ситуациям РК по ВКО.</u>

Строительство, расширение, реконструкция, модернизация, консервация и ликвидация опасных производственных объектов должна вестись в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.

Руководителя Департамента

Д.Алиев

исп. Абраева М., тел:8(7232)766432



# Руководитель

# Алиев Данияр Балтабаевич



