

«QAZAQSTAN RESPÝBIIKASY
EKOLOGIA JÁNE
TABIÍGI RESÝRSTAR
MINISTRIGINIÝ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE
BAQYLAÝ KOMITETINIÝ
SHÝGYS QAZAQSTAN OBLYSY
BOIYNSHA EKOLOGIA
DEPARTAMENTI»
respýblikalyq memlekettik mekemesi



Номер: KZ69VVX00443513
Дата: 13.01.2026
Республиканское государственное
учреждение
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО
ВОСТОЧНО-КАЗАХСАНСКОЙ
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

№

ТОО «Кирпично-строительная компания»

Заключение

по результатам оценки воздействия на окружающую среду на ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ по проекту ТОО «Кирпично-строительная компания» «Установка дробилки на кирпичном заводе, расположенного в ВКО, р-н Глубоковский, с.о. Красноярский, с. Предгорное»

Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: Юридический адрес: ТОО «Кирпично-строительная компания» РК, ВКО, Глубоковский район, с. Предгорное, ул. Заводская, дом 14. Тел 87711796965.БИН 040740009957 E.mail kck2025@mail.ru, директор Бахтияров Талгат Нурсултанович.

Основной деятельностью ТОО «Кирпично-строительная компания» является изготавление кирпича.

Проектом предусматривается установка дробилки для дробления угля.

Данным проектом предусматривается:

- установка дробильной установки;
- благоустройство территории предприятия.

Снятие плодородного почвенного слоя не предусматривается, так как на рассматриваемой территории имеются существующие здания и сооружения.

Для сбора ливневых и талых вод предусматривается устройство проездов и площадок с твердым покрытием. Отвод ливневых вод предусматривается в колодец, с последующей отводом в проектируемые очистные сооружения.

Основные показатели по генплану:

- Площадь рассматриваемого участка – 1,268 га;
- Площадь застройки – 0,1835 га;
- Площадь проезда и площадки (тип 1) – 0,2607 га;
- Площадь внутриплощадочных покрытий и проездов – 0,6124 га;
- Площадь свободной от застройки земель – 0,2114 га.

В соответствии с требованиями Приложения 2 Экологического Кодекса РК пункта 3.6 «производство керамических изделий путем обжига, в частности кровельной черепицы, кирпича, огнеупорного кирпича, керамической плитки, каменной керамики или фарфора, с производственной мощностью, превышающей 75 тонн в сутки, и (или) с мощностью обжи-



говых печей, превышающей 4 м³, и плотностью садки на обжиговую печь, превышающей 300 кг/м³ «намечаемая деятельность относится ко II категории. Была проведена процедура скрининга.

По результатам проведенной процедуры скрининга было выявлено обязательным проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности (KZ19VWF00358037 от 29.05.2025)

Общее описание видов намечаемой деятельности

Для уменьшения себестоимости готового кирпича, проектом предусматривается установка дробильной установки для дробления угля, производительностью 0,5 м³ в час, объем перерабатываемого угля 63,5 тонн в год. Ранее угольная пыль использовалась привозная. Вид деятельности предприятия - изготовление кирпича.

Земельный участок расположено по адресу: Восточно-Казахстанская область, р-н Глубоковский, с.о. Красноярский, с. Предгорное. Ближайшая жилая зона, с. Предгорное, расположено с северо-восточной стороны на расстоянии 159,4 м от границы крайнего источника выбросов. Земельные участки с кадастровым номером № 05:068:027:307, площадью 9,28 га, № 05:068:027:388, площадью 0,8 га, принадлежат ТОО «Кирпично-строительная компания»

Производственная мощность – 1,08 млн. штук в год красного кирпича. Для производства 1,08 млн. штук кирпича необходимо 7290 тонн глины, 63,5 тонн дробленого угля. Время работы с 8.00-17.00, 140 дней в год, с апреля по октябрь.

Производственные объекты: Цех по производству кирпича (печь кольцевая Гофмана, площадка для сушки кирпича-сырца, склад глины, склад угля, дробилка угля, площадка временного складирования бракованного кирпича); - административно-бытовой участок (столовая, гараж, баня). На карьере выполняется добыча кирпичных суглинок (глины) объемом 7290 т/год, для производства кирпича. Глина (7290 т/год) с карьера Джунусовского месторождения, п. Предгорное, доставляется погрузчиком на склад глины. Далее со склада фронтальным погрузчиком глина загружается через решетку в приемный бункер цеха по производству кирпича. Дробленый уголь количестве 63,5 тонн в год доставляется вручную и сгружается через решетку в приёмный бункер цеха по производству кирпича. Высушенный кирпич перегружается на специальные кондукторные вагонетки и пакетами подаётся в кольцевую печь обжига. В качестве топлива в топочном отделении печи обжига используется уголь месторождения «Каражыра». Общий расход топлива - 216 тонн в год угля. На территории предприятия имеется столовая, административно-бытовой корпус (АБК), гараж и баня. Для проведения ремонтных работ в гараже имеется сварочный аппарат, точильный станок и сверлильный станок

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

На территории предприятия имеется столовая, административно-бытовой корпус (АБК), гараж и баня.

В АБК источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу отсутствуют.

Столовая рассчитана на 10 посадочных мест. Выбросы от работы столовой не предусматриваются.

Гараж рассчитан на две грузовые машины.

Выброс загрязняющих веществ из помещений боксов №1 и №2 производится через ворота боксов

Для проведения ремонтных работ в гараже имеется сварочный аппарат, точильный станок и сверлильный станок.

Время работы сварочного аппарата 20 часов в год. Используемые материалы: электроды марки МР-3 - 30 кг в год. Выброс загрязняющих веществ, выделяемых в процессе электросварки, осуществляется непосредственно в атмосферу (фтористые газообразные соединения, железа оксид, марганец и его соединения) (ист. 6004).



Время работы точильного станка и сверлильного станка 40 часов в год. В процессе работы точильного станка и сверлильного станка происходит выделение взвешенных частиц, абразивной пыли (ист. 6004).

Для обеспечения санитарно-гигиенических нужд работников имеется баня. Баня топиться на дровах (1,35 тонн в год) и угле (32 тонны в год). Дрова временно складируются возле бани, а уголь на складе угля. Выбросы загрязняющих веществ происходят без очистки через трубу на высоте 3,5 м диаметром 0,1 м. При использовании бани происходит выделение азота диоксида, азота оксид, серы диоксид, углерода оксид, пыль неорганическая 70-20% (ист. 0002).

Согласно проведенным расчетам от площадки предприятия ТОО «Кирпично-строительная компания» будут выбрасываться загрязняющие вещества (с учетом автотранспорта) на 2026-2027 гг. составляют 16,5917242 т/год.

Нормативы предельно-допустимых выбросов по источникам и по площадке предприятия в целом устанавливаются на 2026-2027 гг. и составляют (без учета автотранспорта) - 16,1084 т/год.

При этом в настоящем проекте выполнен расчет выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников с целью полной оценки воздействия предприятия на атмосферный воздух.

Суммарные выбросы загрязняющих веществ от передвижных источников составляют (2026-2027 гг.) – 0,4833242 т/год.

Выбросы на период установки оборудования не предусматривается.

отходы

190813* Отходы очистки сточных вод

(Нефтепродукты с очистных сооружений поверхностных сточных вод) Нефтепродукты образуются в результате очистки поверхностных сточных вод в очистных сооружениях.

Образование уловленных очистными сооружениями поверхностных сточных вод нефтепродуктов составит 0,042 т/год.

Отходы временно собираются в металлические емкости с последующей утилизацией, по договору со специализированной организацией.

В ходе производственной деятельности образуется брак готового кирпича. Согласно данных предприятия объем образования составляет 37,5 т/год.

Отход временно складируется на площадке. По мере накопления вывозится по договору со специализированной организацией.

Твердый осадок образуется в результате очистки поверхностных сточных вод в очистных сооружениях.

Образование уловленных очистными сооружениями поверхностных сточных вод твердого осадка составит 0,207 т/год.

Отходы временно собираются в металлические емкости с последующей утилизацией, по договору со специализированной организацией.

Временное хранение всех образующихся видов отходов на участке работ предусматривается не более 6 месяцев. В дальнейшем отходы в полном объеме вывозятся по договорам со специализированными организациями, такими как ТОО «Промотход Казахстан» и ТОО «Өскеменспецкоммунтранс».

Накопления отходов при проведении работ составляет- **63,899** тонн/год

Водные объекты

Ближайший водный объект, р. Иртыш, расположена в западном направлении от участка на расстоянии 191 м. Земельный участок расположен в границе водоохранной зоны р. Иртыш, но не попадает в водоохрану полосу.

Вода на хозяйствственно бытовые нужды и нужды бани используется привозная.



Отвод хозяйствственно-бытовых сточных вод на предприятии осуществляется в водонепроницаемый выгреб. По мере накопления сточные воды откачиваются ассенизационной машиной и вывозятся по договору со специализированной организацией.

Дождевые стоки с территории предприятия методом проектных отметок будут отводиться в проектируемый дождеприемный колодец, а затем в проектируемые очистные сооружения поверхностного стока "ЭКО-Н-2".

Из очистных сооружений очищенные стоки будут отводиться в сборную емкость из стеклопластика объемом 10 м³, откуда будут откачиваться и использоваться для полива твердых покрытий.

Для обеспечения питьевых нужд работающих предусматривается привозная бутилированная вода. Расход воды составит 0,8 м³/сут, 112 м³/год.

Проектом предусматривается установка передвижной бани. Стоки с бани будут собираться в водонепроницаемый выгреб емкость 3м³, по мере накопления стоки будут вывозиться по договору со специализированной организацией. Расход воды составит 1,8 м³/сут, 252 м³/год. Вода привозиться из с. Предгорное.

Дождевые стоки с территории предприятия методом проектных отметок будут отводиться в проектируемый дождеприемный колодец, а затем в проектируемые очистные сооружения поверхностного стока "ЭКО-Н-2".

Из очистных сооружений очищенные стоки будут отводиться в сборную емкость из стеклопластика объемом 10 м³, откуда будут откачиваться и использоваться для полива твердых покрытий.

Сети дождевой канализации запроектированы из полиэтиленовых трубопроводов наружным диаметром 200 мм по ГОСТ Р 54475-2011. На дне траншеи при укладке труб предусмотреть постель из песка толщиной 10 см.

Растительность

Территория предприятия не располагается на землях государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. Дикие животные, занесенные в Красную книгу Республики Казахстан, а также пути миграции диких животных и птиц на указанном участке отсутствуют.

Растительность на участке типично степная (полынь, ковыль, карагайник), кое-где представлена березовыми колками. Лесные массивы отсутствуют.

На участке работ развит в основном прерывистый травяной и мелкокустарниковый покров

По характеру ландшафта район относится к горной сухостепной зоне с характерными для нее растительностью и животным миром.

Лесного покрова, в том числе и колкого леса, на территории участка нет.

Древесно-кустарниковая растительность развита слабо, только по долинам ручьев. Представлена ивами, шиповником, редко березами. Берега водоемов покрыты осокой, тростником, камышом, а пойменные участки рек - луговыми травами.

Животный мир

Территория предприятия не располагается на землях государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. Дикие животные, занесенные в Красную книгу Республики Казахстан, а также пути миграции диких животных и птиц на указанном участке отсутствуют.

Влияние на животный мир так же, как и на человека, может осуществляться через две среды: гидросферу и биосферу. В результате загрязнения грунтовых вод, воздушной среды и почв у животных нарушается минеральный обмен, вследствие которого возможны изменения в костях, задержка роста и другие нарушения.

Зона воздействия объекта на животный мир ограничивается границами земельного отвода (прямое воздействие, заключается в вытеснении за пределы мест обитания). Мониторинг животного мира в процессе осуществления намечаемой деятельности не предусматривается.



Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду

1. Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности KZ83RYS01115444 от 25.04.2025 г.)

2. Отчет о возможных воздействиях (вход KZ73RVX01558850 от 27.11.2025г).

3. Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту Отчет о возможном воздействии к эскизному проекту «Установка дробилки на кирпичном заводе, расположенного в ВКО, р-н Глубоковский, с.о. Красноярский, с. Предгорное». Начало регистрации общественных слушаний: 18/12/2025 10:00, Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, Красноярский с.о., с.Предгорное, ул.Ленина 21

В дальнейшей разработке проектной документации (при подаче заявления на получение экологического разрешения на воздействие) необходимо учесть требования Экологического законодательства (*условия охраны окружающей среды, жизни и (или) здоровья людей, соблюдение которых является обязательным для инициатора при реализации намечаемой деятельности, включая этапы проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации, поступилизации объектов и ликвидации последствий при реализации намечаемой деятельности*)

1.При подаче заявления на получение экологического разрешения на воздействие необходимо приложить полный перечень документов согласно п. 2 ст. 122 Экологическому кодексу Республики Казахстан (далее–Кодекс), (проекты нормативов эмиссий для намечаемой деятельности, рассчитываются и обосновываются в виде отдельного документа, которые разрабатываются в привязке к соответствующей проектной документации намечаемой деятельности и представляется в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды вместе с заявлением на получение экологического разрешения в соответствии с Кодексом) ПУО, ПЭК, ППМ и т.д.), учесть требования по обязательному проведению общественных слушаний в рамках процедуры выдачи экологических разрешений для объектов I и II категорий согласно ст. 96 Кодекса.

2. Соблюдать меры по исключению вырубки деревьев.

3. Исключить сброс стоков, предусмотреть контроль по исключению водоотведения в необустроенные сооружения, направлять стоки на очистку на очистные специализированные соружения по договору со специализированной организацией.

4. Исключить проведение работ на предполагаемых водоохранных территориях всех ближайших водных объектов. Соблюдать защитные мероприятия по исключению работ в режимных участках водных объектов, протекающих по территории. Соблюдать мероприятия по защите от загрязнения и воздействия на водные объекты. Предусмотреть меры по согласованию намечаемой деятельности с бассейновой инспекцией. В рамках требований статьи 223 ЭК.

5. Осуществлять обязательное выполнение мероприятий по пылеподавлению при проведении работ, в том числе при передвижении техники.

6. В соответствии требованиям водного законодательства РК не допускается использовать воду из питьевого водозабора на технические нужды. Необходимо предусмотреть меры по получению соответствующих разрешений на водопользование до подачи документов на экологическое разрешение.

7. Выполнять меры по соблюдению требований п. 2 ст. 77 Экологического Кодекса РК, согласно которому, составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за скрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.



8. Согласно ст. 78 Экологического кодекса РК Последпроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – последпроектный 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. Учитывая условия неопределенности воздействия на окружающую среду в сфере воздействия на поверхностные воды, почвы, животный и растительный мир необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно сроков, предусмотренных ст. 78 Экологического кодекса РК, в сфере воздействия на воздушную среду, подземные и поверхностные воды, животный и растительный мир.

9. Соблюдать требований пожарной безопасности в лесах и не допускать сокращения лесом покрытых площадей.

10. В составе материалов экологического разрешения предусмотреть мероприятие с реализацией в первый год эксплуатаций предприятие, по обустройство ливневой канализаций и очистке стоков на специализированных соружениях ливневых дождевых вод.

11.Предусмотреть мероприятие при эксплуатации дробильного оборудования систему аспираций и пылеулавливания, направленной на снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, с реализаций мероприятий до начала работ.

12. Обеспечить выполнение мер и анализ выполнения требований ст. 224,228 ЭК РК в части заболачивания земель, возникновения оползней, просадки грунта и иных подобных последствий.

Вывод. Представленный Отчет о возможных воздействиях «Установка дробилки на кирпичном заводе, расположенного в ВКО, р-н Глубоковский, с.о. Красноярский, с. Предгорное» **допускается** к реализации намечаемой деятельности при соблюдении условий, указанных в настоящем заключении.

И.о Руководителя Департамента

А.Сулейменов

исп. Сейфолла Т.А .тел:87778802555



Приложение к заключению
по результатам оценки
воздействия на окружающую среду

1. Представленный отчет о возможных воздействиях соответствует Экологическому законодательству.

2. Дата размещения проекта отчета 13.11.2025 года на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.

Объявления о проведении общественных слушаний на официальных интернет-ресурсах уполномоченного органа 13. 11. 2025 года.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 13.11.2025 года.

Наименование газеты в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках газета «Рудный Алтай» № 46 (21061) от 13 ноября 2025 г. Эфирная справка о размещении от 13 ноября 2025 года текста объявления в эфире радиостанции «NS» Объявление на досках магазинов «Эдельвейс» и «Аэлита», отделение Казпочты, аппарат акима.

Электронный адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, e-mail: Albini_vins@mail.ru. тел: 8 771 179 69 65,

Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях - vko-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: дата и адрес места их проведения, сведения о наличии видеозаписи общественных слушаний, ее продолжительность : Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, село Предгорное, ул.Ленина, 21. Время начала регистрации участников в 09:50 часов 18.12.2025 г. Время начала общественных слушаний в 10:00 часов 18.12.2025 г. Время окончания общественных слушаний в 10:18 часов 18.12.2025 г., и в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе Zoom

Все замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, в том числе полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были сняты. Замечания и предложения от заинтересованных государственных органов инициатором сняты.



Сводная таблица предложений и замечаний
На отчет о возможных воздействиях для ТОО «Кирпично-Строительная
Компания» "Установка дробилки на
кирпичном заводе, расположенного в ВКО, р-н Глубоковский, с.о. Красноярский,
с.
Предгорное"

Дата составления протокола: 22.12.2025 г.

Материалы поступили на рассмотрение KZ73RVX01558850 от 27.11.2025

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: Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 28.11.25 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 28.11.25-11.12.25 Г..

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложения	Сведения о том, каким образом замечание или предложение было учтено, или причины, по которым замечание или предложение не было учтено
1	Аппарат акима Глубоковского района Восточно-Казахстанской области	замечаний и предложений, касательно отчета о возможном воздействии ТОО «Кирпично-Строительная Компания» по проекту «Установка дробилки на кирпичном заводе, расположенному в ВКО, р-н Глубоковский, с.о. Красноярский, с.Предгорное» № KZ73RVX01558850 от 27 ноября 2025 года, нет.	
2	Глубоковское районное Управление санитарно-эпидемиологического кон-	РГУ «Глубоковское районное управление санитарно-эпидемиологического контроля ДСЭК ВКО КСЭК МЗ РК (далее – Управление) сообщает, что Ваше обращение от 01.12.2025 г. рассмотрено, ответ прилагается. В соответствии с пп.1, 3, 4, 6 ст.91 Административного	



	троля	<p>процедурно-процессуального Кодекса Республики Казахстан от 29.06.2020г. № 350-IV (далее – АППК РК), Вы вправе обжаловать настоящий административный акт, административное действие (бездействие) в административном (досудебном) порядке.</p> <p>Рассмотрение жалобы в административном (досудебном) порядке производится вышестоящим административным органом (070003, город Усть-Каменогорск, проспект Н. Назарбаева, 17, Департамент санитарно-эпидемиологического контроля ВКО Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан, +7(7232) 76-59-87; +7(7232) 76-75-49), 010000, город Нур-Султан, Левый берег, Дом министерств, 10 подъезд, Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан тел: +7(7172) 74-17-40), должностным лицом.</p> <p>При этом, в соответствии с п.1 ст.92 АППК РК жалоба подается не позднее трех месяцев со дня, когда участнику административной процедуры стало известно о принятии административного акта или совершении административного действия (бездействия) в административный орган, должностному лицу, чьи административный акт, административное действие (бездействие) обжалуются.</p>	
3	ГУ Отдел земельных отношений Глубоковского района	Дальнейшее соблюдения норм и требований Законодательных актов Республики Казахстан при использовании земельного участка по целевому назначению.	
4	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение специального режима хозяйственной деятельности в пределах установленной водоохранной зоны р.Иртыш (ст.86 п.3 Водный кодекс РК); - исключить проведение работ на землях водного фонда в т.ч. в пределах водоохранной полосы водных объектов; - использование воды питьевого качества на технические (производственные нужды) не допускается. - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.45 Водный кодекс РК). - Проект Установка дробилки на кирпичном заводе, расположенного в ВКО, Р-Н 	-



		Глубоковский, с.о. Красноярский, с.Предгорное с разделом (ОВОС) представить на согласование в Ертисскую БВИ (ст.125,126 Водного Кодекса РК).	
5	Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	Так как намечаемая деятельность расположена на территории населенного пункта, замечаний и предложений нет.	
6	Департамент по чрезвычайным ситуациям Восточно-Казахстанской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан	<p>Более того, Департамент не является лицензиаром, осуществляющим выдачу разрешительных документов на виды деятельности в вышеназванной сфере.</p> <p>Вместе с тем намечаемая деятельность физических и юридических лиц, связанная со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.</p>	
7	Управление ветеринарии ВКО	Согласно указанным географическим координатам, в пределах планируемой зоны работ и санитарно-защитной зоны радиусом 1000 метров объекты ветеринарно-санитарного значения, включая места захоронения скота и захоронения по сибирской язве, не выявлены.	
8	Инспекция транспортного контроля по ВКО	<ul style="list-style-type: none"> - 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: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза. 	
9	ВК МДГ МЭГПР РК «Востказнедра»	РГУ МД «Востказнедра», согласно заявления № KZ73RVX01558850 от 27.11.2025 г. ТОО «Кирпично-Строительная Компания» сообщает, что в представленных документах отсутствуют координаты объекта. В связи с выше изложенным, проверка наличия скважин с утвержденными эксплуатационными запасами	



		подземных вод на участке намечаемой деятельности, не представляется возможной.	
10	«Управление сельского хозяйства Восточно-Казахстанской области»	Предложений и замечаний к проекту не имеют, указанный вопрос не входит в компетенцию управления.	
11	Восточно-Казахстанское учреждение по охране историко-культурного наследия	В соответствии с пунктом 1 статьи 30 и пунктом 1 статьи 36 Закона Республики Казахстан “Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия” от декабря 2019 года, земельные участки, подлежащие отводу, подлежат обязательной проверке на наличие объектов историко-культурного наследия. В случае необходимости, в порядке установленным законодательством Республики Казахстан, проводятся археологические исследования для установления наличия либо отсутствия указанных объектов.	
12	Общественность	На момент составления протокола замечания или предложения не поступили	
13	ГУ «Управление Государственно го Архитектурно Строительного Контроля Восточно-Казахстанской области»	Дополнительно сообщаем, что согласно сведениям из реестра субъектов уведомительного порядка, уведомление о начале производства строительно-монтажных работ по вышеуказанному объекту не поступало.	
14	Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области	<p>1). Включить информацию по СЗЗ планируемого объекта и возможность его размещения относительно всех ближайших жилых комплексов, в том числе с учетом розы ветров. Указать расположение ближайших водных объектов.</p> <p>2). Разработать проект водоохранных полос и согласовать с органом охраны водных ресурсов, приложить согласования состав отчета ОВОС</p> <p>3) Предусмотреть разработку окончательной СЗЗ</p> <p>4) Согласно информации заявления инспекции участок намечаемой деятельности расположен на водоохранной зоне. В рамках требований статьи 223 Экологического Кодекса РК необходимо приложить информацию в отчете ОВОС о согласовании намечаемой деятельности с органом охраны водных ресурсов.</p> <p>5) Включить анализ о соответствие СЗЗ объекте санитарным требованиям.</p> <p>6) Включить конкретную информацию о планируемых технических решениях. Мощности оборудования,</p>	



	<p>наличия систем аспирации и обустройство территории. Конкретизировать какими техническими решениями предусмотрено строительство завода.</p> <p>7). Включить анализ периода строительных работ и эксплуатации</p> <p>8). Включить информацию о наличии либо отсутствии пыле газоулавливающих системах при реализации намечаемой деятельности, указать их КПД очистки</p> <p>9) Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий,</p> <p>10) Включить в ОВОС полный водохозяйственный баланс.</p> <p>11) Предусмотреть план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов).</p> <p>12) Включить расчет физического воздействия на окружающую среду и население от планируемых работ и предусмотреть меры по защите окружающей среды и населения от физического воздействия намечаемой деятельности обосновать соответствием санитарных требований и физических воздействий.</p> <p>13) Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Кодекса); обязательное проведение озеленения территории, обустройство территории под сооружения</p> <p>14) 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.</p> <p>15) Необходимо предусмотреть обустройство мест для временного накопления отходов и договор на вывоз и утилизацию отходов специализированными организациями. Указать все образующиеся отходы (в период строительства и эксплуатации) и классифицировать их согласно Классификатора отходов, конкретизировать куда направляются отходы брака кирпича</p> <p>16) Предусмотреть мероприятия по предотвращению загрязнения подземных и поверхностных вод исключить сброс на рельеф местности и водные объекты.</p> <p>17) Включить информацию о мониторинговых точках контроля и нанести их на карта-схему.</p> <p>18) Согласно п.1 ст.329 ЭК РК, образователи и владельцы отходов должны применять следующую иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами в порядке убывания их предпочтительности в интересах охраны окружающей среды и обеспечения устойчивого развития Республики Казахстан:</p>	
--	--	--



	<p>1) предотвращение образования отходов; 2) подготовка отходов к повторному использованию; 3) переработка отходов; 4) утилизация отходов; 5) удаление отходов.</p> <p>При осуществлении операций, предусмотренных подпунктами 2)-5) части первой настоящего пункта, владельцы отходов вправе при необходимости выполнять вспомогательные операции по сортировке, обработке и накоплению. Необходимо учесть указанные требования и предусмотреть мероприятия по их реализации.</p> <p>19) 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</p> <p>20) Предусмотреть пылеподавление в период эксплуатации работ и передвижений техники.</p> <p>21) Конкретизировать, что именно предусмотрено использовать на намечаемой установке дробления. Также необходимо включить информацию, куда в последующем будет направляться переработанный материал.</p> <p>22) Необходимо включить анализ о выполнении требований пункта 3 Правил выдачи разрешения на застройку территории залегания полезных ископаемых от 23.05.2018 №367, согласно которым проектирование и строительство населенных пунктов, промышленных комплексов и (или) других хозяйственных объектов допускаются только после получения положительного заключения услугодателя по согласованию с территориальным подразделением об отсутствии или малозначительности полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки</p> <p>23. Приложить протокол проведения общественных слушаний.</p> <p>24. учесть меры по исключению пыления.</p>	
--	--	--



	<p>25. Исключить проезд через населенные пункты.</p> <p>26. В соответствии с п.36, п.41, п.44 СП № КР ДСМ-2 обеспечить проведение проектирование обоснования размеров СЗЗ с учетом воздействия загрязняющих веществ, шумового и вибрационного воздействия от проектируемой установки – дробилки</p> <p>27. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны и границе СЗЗ и селитебной территории с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</p>	
--	--	--

Приложение

№		
1	Реквизиты запроса с уполномоченного органа в сфере экологии	№ 02-04/3555-И от 01.12.2025 г.
2	Реквизиты заявления о намечаемой деятельности	№ KZ73RVX01558850 от 27.11.2025 г.
3	Реквизиты физического лица или юридического лица	ТОО «Кирпично-строительная компания». Юридический адрес: 070515, РК, ВКО, Глубоковский район, с. Предгорное, ул. Заводская, дом 14. БИН 040740009957. Директор - Бахтияров Талгат Нурсултанович
4	Общее описание видов намечаемой деятельности или описание существенных изменений, вносимых в такие виды деятельности	Основной деятельностью ТОО «Кирпично-строительная компания» является изготовление кирпича. Проектом предусматривается установка дробилки для дробления угля. Данным проектом предусматривается: установка дробильной установки; благоустройство территории предприятия. Установка дробильной установки для дробления угля производительностью 0,5 м ³ в час, объем перерабатываемого угля 63,5 тонн в год.



5	Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности	Рассматриваемый земельный участок (площадью 0,8 га, кадастровым № 05:068:027:388). Ближайшая жилая зона - с. Предгорное, с северо-восточной стороны на расстоянии 159,4 м. Ближайший водный объект, р. Иртыш, расположена в западном направлении от участка на расстоянии 191 м.
---	---	--

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

№	Оцениваемые параметры	Замечания	Предложения
1	Земельные ресурсы (почва)		<p>- обеспечить соблюдение требований п.48, п.49 санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утв. Постановлением МЗ РК №ҚР ДСМ-2 от 11.01.2022 г. (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11.01.2024 года № 26447) (отсутствие в санитарно-защитной зоне объектов, регламентированных НПА):</p> <p>1) вновь строящейся жилой застройки, включая отдельные жилые дома;</p> <p>2) ландшафтно-рекреационных зон, площадок (зон) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;</p> <p>3) создаваемых и организующихся территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;</p> <p>4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и оздоровительных организаций общего пользования;</p> <p>5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания и др.</p>
2	Установление и соблюдение санитарно-защитной зоны (СЗЗ)	-	В соответствии с п.36, п.41, п.44 СП № ҚР ДСМ-2 обеспечить проведение проектирование обоснования размеров СЗЗ с учетом воздействия загрязняющих веществ, шумового и вибрационного воздействия от проектируемой установки - дробилки угля.
3	Водные ресурсы, в т.ч. эмиссии (сбросы) в окружающую среду (водоемы)	-	-
4	Водоисточник	-	- при выполнении намечаемой деятельности обеспечить



	ики (места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственных-питьевых целей), хозяйственное-питьевое водоснабжение и места культурно-бытового водопользования		санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйствственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934)
5	Установление и соблюдение зон санитарной охраны (ЗСО) для источников питьевого водоснабжения	-	-
6	Атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии (выбросы) в окружающую среду	-	При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны и границе СЗЗ и селитебной территории с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: - СП № КР ДСМ-2; - Приказа МЗ РК № КР ДСМ-70 от 02.08.2022 г. «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций»
7	Сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов	-	При выполнении намечаемой деятельности обеспечить сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения-санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25.12.2020 г. № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан



	производств а и потребления		28.12.2020 г № 21934)
8	Проектирова ние, строительст во, реконструк ция, переоборудо вание, перепланиро вка и расширение, ремонт и ввод в эксплуатаци ю объектов	-	<p>1) В соответствии со ст. 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «<i>О здоровье народа и системе здравоохранения</i>» получить заключение по проектам (<i>технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с обоснованием размера санитарно-защитной зоны</i>), предназначенным для строительства эпидемически значимых объектов, государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной внедомственной экспертизы или экспертов, аттестованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.</p> <p>2) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения</p>
9	Разрешитель ные и уведомитель ные процедуры	-	<p>В соответствии со ст.19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «<i>О здоровье народа и системе здравоохранения</i>» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (<i>в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности</i>) санитарно-эпидемиологическое заключение на объект в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «<i>О разрешениях и уведомлениях</i>»</p>

И.о. руководителя департамента

Сулейменов Асет Бауыржанович



