

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ
РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ
ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША
ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ»
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК
МЕКЕМЕСІ



Номер: KZ93VVX00330367
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
Дата: 15.10.2024
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ
ПО КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ,
И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

100000, Қарағанды қаласы, Бұқар-Жырау
дағдылы, 47 Тел. / факс: 8 (7212) 41-07-54, 41-
09-11.

ЖСК KZ 92070101KSN000000 БСК
KKMFKZ2A

« ҚР Қаржы Министрлігінің Қазынашылық
комитеті» ММ БСН 980540000852

100000, город Караганда, пр.Бухар-Жырау,
47

Тел./факс: 8(7212) 41-07-54, 41-09-11.
ИИК KZ 92070101KSN000000 БИК
KKMFKZ2A

ГУ «Комитет Казначейства Министерства
Финансов РК» БИН 980540000852

ТОО "QAZCLINKER"

Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду на «ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ» к проекту "Завод по производству керамических изделий на территории г. Караганды, Карагандинской области (производственная мощность - 30 млн. шт. условного кирпича в год)"

Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: ТОО "QAZCLINKER" Адрес заказчика: Карагандинская область, г. Караганда. р-н имени Казыбек Би уч. кв. 163, уч. 18/1 БИН 220340000283

Проектная организация: ТОО «Noosphere ecology system» (NES) БИН 230940027185, Юридический адрес РК, Карагандинская область, г. Караганда, р-н Әлихан Бөкейхан, мкр. 23, д. 20/2, кв. 41

Согласно Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года №246 «Об утверждении Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду»- данный вид намечаемой деятельности относится к объектам I категории.

В соответствии согласно пп.4.6 п. 4 Раздела 2 Приложения 1 Экологического кодекса РК «установки для производства керамических продуктов путем обжига, в частности кровельной черепицы, кирпича, огнеупорного кирпича, керамической плитки, каменной керамики или фарфоровых изделий, с производственной мощностью, превышающей 75 тонн в сутки и более, и (или) с использованием обжиговых печей с плотностью садки на одну печь, превышающей 300 кг/м³», намечаемая деятельность относится к видам деятельности, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

В соответствии с Заключением об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности № KZ27VWF00167870 от 23.05.2024 г. необходимо проведение обязательной оценки воздействия на окружающую среду.

Общее описание видов намечаемой деятельности

Проектируемый участок "Завод по производству керамических изделий на территории г. Караганды, Карагандинской области (производственная мощность - 30 млн. шт. условного кирпича в год)" находится: г. Караганда. Ближайший поверхностный водный объект от границы земельного участка находится на расстоянии 1150 м., на юго-восточном направлении – р. Б. Букпа. Жилая зона находится на восточном направлении, на расстоянии 525 м.

На территории проектируемого объекта проектируются данные объекты инфраструктуры, следующие сооружения: -Производственный цех; -Административно-



бытовой корпус;-Крытый склад сырья;-Блочно-модульная столовая;-Открытый склад готовой продукции;-Ремонтно-механическая мастерская;-Склад хранения ТМЦ;-Блочно-контейнерная автозаправочная станция;-Склад хранения сжиженного газа;-КТПН;-Блочно-модульная котельная;-Контрольно-пропускной пункт №1;-Контрольно-пропускной пункт №2;-Контрольно-пропускной пункт №3;-Склад оборудования ангарного типа №1;-Склад оборудования ангарного типа №2;-Площадка для временного хранения оборудования;- Модульная компрессорная;-Площадка для отдыха и гимнастических упражнений работающих;-Стоянка легкового автотранспорта;-Стоянка горного, технологического, транспортного, обслуживающего автотранспорта;-Площадка для сбора ТБО.

Основным сырьем для производства керамического кирпича являются глинистые минералы. В качестве добавок применяются плавни (полевые шпаты, пегматиты) и отошающие добавки (песок или шамот). Технологический процесс производства клинкерных изделий состоит из следующих операций: карьерные работы, обработка керамической массы, формования изделия-сырца, сушка, обжиг.

Транспортирование глины с карьера на завод осуществляется автомобильным транспортом. Сырьевые материалы для производства клинкерных изделий, в природном состоянии не обладают технологическими свойствами, дающими возможность получить изделия высокого качества.

С целью получения изделий требуемого качества, необходимо разрушить природную структуру глин, обеспечить перемешивание шихты, получить пластичную массу однородную по составу и влажности, и придать ей надлежащие формовочные свойства.

Изменение свойств глиняного сырья достигается за счет механической обработки, включающей предварительное рыхление глины, первичное дробление сырья, вторичное грубое измельчение, увлажнение и вымешивание, вылеживание и окончательное увлажнение.

Характеристика производства как источника загрязнения атмосферы

На период СМР выявлено 7 неорганизованных источников загрязнения атмосферы №№ 6001-6007 и три организованных источников загрязнения атмосферы № 0001-№0003 Неорганизованные источники №6001 – Пересыпка земли растительной; №6002 - Пересыпка ПГС; №6003 – Лакокраска; №6004 - Пайка оловянно-свинцовыми припоями; №6005 - Сварка штучными электродами; №6006 - Сварка пластиковых труб №6007 - Работа автоспецтехники (пыление) Организованные источники №0001 – Компрессор передвижной; №0002 – ДЭС; №0003–Битумный котел

На период эксплуатации выявлены 2 организованных источника и 3 неорганизованных источника выделения загрязняющих веществ: ИЗА 0001 - Туннельная печь; ИЗА 0002 - Блочно-модульная котельная; ИЗА 6001 – РММ; ИЗА 6002 – АЗС; ИЗА 6003 - Транспортировка сырья со склада в производственный цех

Водоснабжение и водоотведение

Сбросы на территории зоны влияния не планируются – водоснабжение и водоотведение централизовано. Иные негативные воздействия намечаемой деятельности (физические воздействия) не затрагивают территорию за пределами границ зоны влияния. В границы зоны влияния жилые районы не попадают, в связи с этим население не затрагивается.

Отходы производства и потребления

В процессе намечаемой производственной деятельности предполагается образование отходов производства и отходов потребления: промасленная ветошь, отработанные масла, отработанные батареи свинцовых аккумуляторов, масляные фильтры, упаковочная тара Неопасные отходы: черные металлы твердо-бытовые отходы, отходы сварки, отработанные шины.

Необходимо предусмотреть отдельный сбор ТБО, с обязательным разделением отходов на пищевые, пластик, бумага/картон, стекло, в целях соблюдения Экологического Кодекса РК.

В соответствии с пп. 1 п. 2 ст. 320 Экологического кодекса Республики Казахстан временное складирование отходов на месте образования предусмотрено на срок не более



шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению. Договор на вывоз отходов со специализированными организациями будет заключен непосредственно перед началом проведения работ.

Растительный и животный мир

Намечаемая деятельность пользованием растительными ресурсами не предусматривает. Растительность на территории намечаемой деятельности отсутствует. На данной площади отсутствуют зеленые насаждения. Рубка и (или) перенос деревьев не предусматривается в виду отсутствия деревьев. Компенсационная посадка не предусмотрена в виду отсутствия деревьев на участке проводимых работ. Объекты животного мира использованию и изъятию не подлежат.

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

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности № KZ27VWF00167870 от 23.05.2024 г.,

Отчёт о возможных воздействиях к проекту «Завод по производству керамических изделий на территории г. Караганды, Карагандинской области (производственная мощность - 30 млн. шт. условного кирпича в год)»

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по отчёту о возможных воздействиях к проекту «Завод по производству керамических изделий на территории г. Караганды, Карагандинской области (производственная мощность - 30 млн. шт. условного кирпича в год)». Общественные слушания способом открытых собраний 11 сентября 2024 г., начало в 11ч:00 мин., время регистрации участников в 11. час 00 мин., время окончания 11ч:14 мин., были проведены по адресу Карагандинская область, г. Караганда, район Казыбек би, ул.Мичурина, 11а, конференц зал в гостиничном комплексе «Чайка».

В дальнейшей разработке проектной документации необходимо учесть требования Экологического законодательства.

Представленный Отчёт о возможных воздействиях к проекту «Завод по производству керамических изделий на территории г. Караганды, Карагандинской области (производственная мощность - 30 млн. шт. условного кирпича в год)» соответствует экологическому законодательству.

Информация о проведении общественных слушаний:

Дата размещения проекта отчета года на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: 05.09.2024 г.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных интернет-ресурсах местных исполнительных органов: 09.08.2024года.

Наименование газеты, в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках, дата выхода номера газеты. Газета «Антенна» №32 (1411), 12-18.08. 2024 года.

Дата распространения объявления о проведении общественных слушаний через теле-или радиоканал (каналы): радиостанции NS 105.6 FM 23июля 2024 года.

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 – karagandy-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: дата и адрес места их проведения, сведения о наличии видеозаписи общественных слушаний, ее продолжительность – общественные слушания проведены 11 сентября 2024 г.

Место проведения общественных слушаний: г. Караганда, район Казыбек би, ул.Мичурина, 11а, конференц зал в гостиничном комплексе «Чайка»

Видеозапись общественных слушаний с продолжительностью 14 мин 11 сек размещена.



Все замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были сняты.

Замечания и предложения от заинтересованных государственных органов инициатором были исправлены полностью.

Экологические условия:

1. «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденных Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2.

2. В соответствии с п.2 ст.77 Экологического Кодекса Республики Казахстан составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

3. Необходимо соблюдать требования п.2 ст.320 Кодекса, места накопления отходов предназначены для временного складирования отходов на месте образования на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

4. При передаче опасных отходов сторонним организациям соблюдать требования ст.336 Кодекса Субъекты предпринимательства для выполнения работ (оказания услуг) по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов обязаны получить лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды по соответствующему подвиду деятельности согласно требованиям Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях». В этой связи, при подаче материалов на экологическое разрешение, необходимо предоставить копии лицензий специализированных организаций на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды

5. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к ЭК РК, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность; внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий.

6. В соответствии с п.3, 4 ст. 320 Кодекса накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения). Запрещается накопление и смешивание отходов с превышением сроков, указанных в пункте 2 настоящей статьи, и (или) с превышением установленных лимитов накопления отходов (для объектов I и II категорий).

Вывод:

Представленный Отчет о возможных воздействиях «ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ» к проекту «Завод по производству керамических изделий на территории г. Караганды, Карагандинской области (производственная мощность - 30 млн. шт. условного кирпича в год)» допускается к реализации при соблюдении условий указанных в настоящем заключении и Экологического законодательства Республики Казахстан.

Руководитель

Д. Исжанов

Исп. ОЭР
410871



Руководитель департамента

Исжанов Дархан Ергалиевич

