

"Қазақстан Республикасы Экология және
табиғи ресурстар министрлігінің
Экологиялық реттеу және бақылау
комитеті" республикалық мемлекеттік
мекемесі



Республиканское государственное
учреждение "Комитет экологического
регулирования и контроля
Министерства экологии и природных
ресурсов Республики Казахстан"

АСТАНА ҚАЛАСЫ, Мәңгілік Ел Даңғылы,
№ 8 үй

Номер: KZ52VVX00379799

Г.АСТАНА, Проспект Мангилик Ел, дом
№ 8

Товарищество с ограниченной
ответственностью "Clear Medical"

041608, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН,
АЛМАТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ТАЛГАРСКИЙ
РАЙОН, БЕЛЬБУЛАКСКИЙ С.О., С.
БЕЛЬБУЛАК, улица Г.Рябич, дом № 77

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 16.06.2025 г.

Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан", рассмотрев Ваше заявление № KZ93RVX01347806 от 30.04.2025, сообщает следующее:

Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: ТОО «Clear Medical». Почтовый адрес: РК., Алматинская обл., Талгарский р-н., с. Белбулак, ул. Г. Рябич, 77. Адрес площадки намечаемой деятельности: РК., Алматинская обл., Талгарский р-н., Кайнарский с.о., с. Еламан, уч. квартал 225, зем. участок № 2458. БИН: 210740006047. ОКЭД: 47741. КАТО: 196200000. Электронный адрес: ainur_rakieva@mail.ru Телефон: + 7 702 405 57 57

В географическом отношении участок намечаемой деятельности ТОО «Clear Medical» расположен севернее города Алматы. В административном отношении расположен на территории Алматинской области. Адрес площадки намечаемой деятельности: РК., Алматинская обл., Талгарский р-н., Кайнарский с.о., с. Еламан, уч. квартал 225, зем. участок № 2458.

В рамках намечаемой деятельности оператор будет осуществлять деятельность по утилизации медицинских отходов класса А, Б, В, путем термического уничтожения (сжигания) в инсинераторе закрытого типа. Для утилизации медицинских отходов установлен инсинератор ИН-50.02К (печь закрытого типа) производительность сжигания отходов 40,0 кг/час, оснащенный комплексной системой отчистки "Веста плюс" СГС – 01, степень отчистки по паспортным данным составляет 90 %, для расчетов принято 85 %.

Проектная мощность (прием и утилизация медицинских отходов) на 2025г – 2034г: 149,760 тонны/год

Термическое обезвреживание медицинских отходов происходит при температуре 800-900°C. По завершению процесса утилизации образуется зольный остаток в размере не более 5% от первоначального объема отходов. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность)

объекта, его предполагаемые размеры включает в себя Инсинератор (установка для высокотемпературного термического уничтожения отходов, закрытого типа) модель ИН-50 .02К производство ЗАО Турмалин, производительность уничтожения отходов 40,0 кг/час. Инсинератор ИН-50.02К оснащен комплексной системой отчистки "Веста плюс" СГС – 01, степень отчистки по паспортным данным составляет 90 %, для расчетов принято 85 %. Проектная мощность (прием и утилизация медицинских отходов): 149,760 тонны/год.

Инсинератор ИН-50.02К – установка, предназначенная для экологически безопасного высокотемпературного обезвреживания и сжигания медицинских отходов, включая инфицированные, биологические и биоорганические отходы,

производительность сжигания отходов 40,0 кг/час. Медицинские отходы, упакованные в герметичные мешки, складируются в непосредственной близости от инсинераторной установки. Отходы загружаются в камеру сжигания инсинератора через загрузочный люк. Объем загружаемой партии отходов не должен превышать 0,3 м³, то есть разовая загрузка твёрдых отходов составляет 2 – 8 кг в зависимости от калорийности, чем выше калорийность, тем меньше объем загрузки, тем меньше время горения отходов. В камере сжигания протекают два режима термического уничтожения отходов, а именно пиролизный режим и окислительный режим. Данные режимы возможны только при термическом уничтожении отходов. Пиролизный режим протекает, при условии закрытого шибера А и шибера Б, выключенного ворошителя, вентилятора наддува. В закрытом положении шебер Б обеспечивает выключение горелки и отключение вентилятора наддува. Вентилятор наддува подает воздух в камеру сжигания через ворошитель. Через 8 – 12 минут после загрузки отходов включается шибер А и проверяется степень послойного прогорания отходов по цвету отходящих дымовых газов. В случае неудовлетворительной проверки - шибер А закрывается и очередная проверка повторяется через 5 – 7 минут. После окончания пиролизного процесса открывается шибер Б, включается вентилятор наддува, ворошитель и горелка.

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

1. Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №KZ80VWF00113372, дата: 23.10.2023 г.
2. Проект отчет о возможных воздействиях на состояние окружающей среды для ТОО «Clear Medical».

Вывод о возможных существенных воздействиях на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности:

Согласно ст. 76 Экологического Кодекса РК (далее-Кодекс) при наличии замечаний к проекту отчета о возможных воздействиях уполномоченный орган в области охраны окружающей среды направляет такие замечания инициатору в течение семнадцати рабочих дней с даты регистрации заявления на проведение оценки воздействия на окружающую среду. Такие замечания должны быть устранены инициатором в течение пяти рабочих дней со дня направления замечаний. Если подписанный протокол общественных слушаний не представлен в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды до истечения срока устранения замечаний, установленного частью первой настоящего пункта, выдается заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду с выводом о недопустимости реализации намечаемой деятельности. Протокол общественных слушаний и доработанный отчет с устранными замечаниями и предложениями услугополучателем не был предоставлен в установленные сроки.

В связи с отсутствием доработанного отчета с устранием замечаний и предложений,

выданные замечания не сняты.

В связи с вышеизложенным, представленный отчет о возможных воздействиях к проекту «Проект отчет о возможных воздействиях для ТОО «Clear Medical» не допускается к реализации.

Заместитель председателя

Бекмухаметов Алибек Муратович

