

**"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

Г.АСТАНА, Проспект Мангилик Ел, дом
№ 8

Номер: KZ40VVX00408145

Товарищество с ограниченной
ответственностью "АКЛЕР ГРУПП"

050000, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, Г.
АЛМАТЫ, АЛМАЛИНСКИЙ РАЙОН, улица
Шевченко, дом № 118

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 29.09.2025 г.

Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан", рассмотрев Ваше заявление № KZ06RVX01453162 от 18.08.2025, сообщает следующее:

ТОО «АКЛЕР ГРУПП»

Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду
«Отчет о возможных воздействиях для ТОО «АКЛЕР ГРУПП»»

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: ТОО «АКЛЕР ГРУПП», РК, г. Астана, район Сарыарка ул. Бейбитшилик, д. 43 офис 17. Тел. +7 (747) 773-59-69 e-mail: eco-rbk@mail.ru БИН 160540010630, ИИК KZ53914012203KZ0035W, АО «Bereke Bank», БИК BRKEKZKA

Разработчик: ТОО «Республиканский центр охраны труда и экологии «РҰҚСАТ», г. Астана, ул. Отырар д.3, кв.85, БИН 050 740 013 681. Контакты: 8(7172)21-22- 21, эл. почта: ruksat.too@mail.ru

2. Описание видов операций, предусмотренных в рамках намечаемой деятельности.

Намечаемая деятельность – установка Веста Пир-2,0 по утилизации бытовых и медицинских отходов, относится согласно приложению 1 Экологического Кодекса Республики Казахстан (Далее-Кодекс) – п. 6.1. объекты по удалению опасных отходов путем сжигания (инсинерации), химической обработки или захоронения на полигоне.

Согласно Кодекса приложение 2, Раздел 2, п.п. 6.2. «объекты, на которых осуществляются операции по удалению или восстановлению опасных отходов, с производительностью 250 тонн в год и более», предприятие относится к II категории.

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

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду

Номер: KZ08VWF00388596 Дата: 16.07.2025 г.

Протокол общественных слушаний от 28.08.2025 года.

Проект отчета о возможных воздействиях.

4. Описание предполагаемого места осуществления намечаемой деятельности

Объект расположен по адресу Акмолинская область, Целиноградский район, Софиевский сельский округ, 746 - промышленная зона. Географические координаты места расположения деятельности - 51°25'27.37"С, 71°47'27.72"В.

Ближайшая жилая зона – с.Жабай (бывшая Миновка) на расстоянии 5 км в юго-восточном направлении, с.Софиевка на расстоянии 5,3 км в юго-западном направлении. На расстоянии более 11,6 м в северо-западном направлении от предприятия находится лог Красная круча.

Объект находится на расстоянии более 6,7 км в северо-западном направлении от притока реки Селеты.

5. Технические характеристики намечаемой деятельности.

Основной производственной деятельностью предприятия является сжигание медицинских отходов. Печь-инсинератор «Веста Плюс» предназначена для сжигания медицинских отходов (класса Б, В и Г), в т.ч. просроченных препаратов и лекарственных средств, бумажных документов, биоорганических отходов, бытового мусора, промышленных, текстильных, пищевых и отходов РТИ, с целью превращения их в стерильную золу (пепел), которая допускается к захоронению на полигоне ТБО.

Вид топлива – жидкое (отработанное масло).

Время работы оборудования – 24 часа в сутки, 365 дней в году.

Объем перерабатываемых отходов в год – 1007,4 тонн.

Вес сжигаемых медицинских отходов за одну полную загрузку – 115 кг/час.

Продукт на выходе – зола.

Печь-инсинератор «Веста Плюс» ПИр – 2,0 К (далее – установка) с ручной загрузкой предназначена для сжигания горючих отходов, промасленной ветоши, корпусов компьютерной и оргтехники, отработанных масел, отработанных фильтров, нефтесодержащих отходов, медицинских отходов в т.ч. просроченных препаратов и лекарственных средств, бумажных документов, биоорганических отходов, бытового мусора, прикурсоры, наркотические и психотропные опасные вещества, промышленных, химических, текстильных, пищевых и отходов РТИ, с целью превращения их в стерильную золу (пепел), которая допускается к захоронению на полигоне ТБО.

Печь представляет собой L-образную конструкцию, выложенную из огнеупорного кирпича.

Установка состоит из следующих основных частей:

- Камера сгорания.
- Первичная и вторичная камера дожиг.

Система аспирации.

Фильтр используется для снижения выбросов в атмосферу и уменьшения предельно-допустимых концентраций вредных веществ (ПДК) с помощью увлажнения и понижения температуры рабочей среды, нейтрализации вредных веществ и газов путем применения жидкости. Мокрая очистка газов от пыли происходит за счет смачивания и коагуляции частиц загрязнений с помощью форсунок. В системе аспирации используется мокрый фильтр. Система функционирует в замкнутом водном цикле, без сброса сточных вод во внешнюю среду. Эффективность очистки мокрого фильтра до 70%.

6. Ожидаемые воздействия на окружающую среду.

Воздействие на атмосферный воздух.

Общий объем предполагаемых выбросов загрязняющих веществ от стационарных источников на период эксплуатации составит: 7.77358574 т, в том числе твердые – 7.73102911т, газообразные – 0.04255663 т.

На период строительства выброс вредных веществ отсутствует, так как работы проводятся на существующей площадке.

Отходы производства и потребления.

Общее количество отходов, образующихся на предприятии на период эксплуатации

1.Смешанные коммунальные отходы 0,225 т/год.

2. Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль 45 т/год.

7. Условия, при которых реализация намечаемой деятельности признается не допустимой:

1. Ближайшая жилая зона – с.Жабай (бывшая Миновка) на расстоянии 5 км в юго-восточном направлении, с.Софиевка на расстоянии 5,3 км в юго-западном направлении.

Согласно правилам проведения общественных слушаний (Приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286) заинтересованная общественность – общественность, интересы которой затрагиваются или могут быть затронуты принимаемыми решениями по вопросам, касающимся окружающей среды, или которая заинтересована участвовать в процессе принятия этих решений. В соответствии Правилами, намечаемая деятельность по которым может оказывать воздействие на территорию более чем одной административно-территориальной единицы (в том числе сельских округов, поселков, сел), проводятся на территории каждой такой административно-территориальной единицы, в том числе: в каждом селе (сельском округе), поселке, городе областного и районного значения, если затронута территория нескольких сел (сельских округов), поселков, городов областного и районного значения. Вместе с тем, в общественных слушаниях не участвовали жители села Жабай, которая относится как заинтересованная общественность.

2.В представленном отчете не предоставлен полный перечень отходов, подлежащих утилизации на проектируемом инсинераторе и предполагаемый объем утилизируемых отходов по видам.

Вывод: Представленный «Отчет о возможных воздействиях для ТОО «АКЛЕР ГРУПП» не допускается к реализации намечаемой деятельности.

Заместитель председателя

А. Бекмухаметов

Исп. Жакупова.А

74-03-58

Заместитель председателя

Бекмухаметов Алибек Муратович



