

В Республиканское государственное
учреждение "Департамент экологии по
Жамбылской области Комитета
экологического регулирования и
контроля Министерства экологии и
природных ресурсов Республики
Казахстан"

(полное наименование
государственного органа)

от Товарищество с ограниченной
ответственностью "Казахстан
Фортеस्कью"

(полное наименование заявителя)

Адрес 050051, РЕСПУБЛИКА
КАЗАХСТАН, Г.АЛМАТЫ,
МЕДЕУСКИЙ РАЙОН, Проспект
Достык, дом № 140

(индекс, город, район,
область, улица, № дома)

KZ24RVX01496100

**Заявление
на проведения оценки воздействия на окружающую среду (Первичное)**

Прошу рассмотреть проект отчета о возможных воздействиях
План разведки твердых полезных ископаемых на площади Лицензии 2858-EL с Отчетом о
возможных воздействиях

(указать полное наименование проекта)

и выдать заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду.

Перечень прилагаемых документов:

- 1) Электронная копия заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности
- 2) Электронная копия проекта отчета о возможных воздействиях
- 3) В случае трансграничных воздействий, предусмотренных ратифицированными Республикой Казахстан международными договорами: электронная копия документа, содержащего информацию о возможных существенных негативных трансграничных воздействиях намечаемой деятельности на окружающую среду
- 4) Электронная копия сопроводительного письма с указанием предлагаемых мест, даты и времени начала проведения общественных слушаний, согласованных с местными исполнительными органами соответствующих административно-территориальных единиц

в случае трансграничных воздействий:
документ, содержащий информацию о возможных существенных негативных трансграничных воздействиях намечаемой деятельности на окружающую среду.

Согласен на использования сведений, составляющих охраняемую законом тайну, содержащихся в информационных системах.

Руководитель _____

КУН СТИВЕН ДЭНИЕЛ

фамилия, имя, отчество (при его наличии)

29.09.2025 год

