



АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
**КОСТАНАЙСКИЕ МИНЕРАЛЫ**

110700 Республика Казахстан, Костанайская обл., г. Житикара, ул. Ленина, 67  
тел.(71435)2-10-01, 2-40-05, 2-40-10 • факс(71435)2-40-30• E-mail: info@km.kz, http://www/km.kz

№ 04-2-04-34 «14» январь 2021г.

Руководителю ГУ  
«Управление природных  
ресурсов и регулирования  
природопользования акимата  
Костанайской области»  
г-ну Шаимову М.А.

Согласно п. 2 Приложения к плану мероприятий по охране окружающей среды Приложения 16 к Правилам выдачи экологических разрешений, представления декларации о воздействии на окружающую среду, а также форм бланков экологического разрешения на воздействие и порядка их заполнения, утвержденные Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 года № 319: «Оператор предлагает мероприятия по достижению нормативов эмиссий при невозможности соблюдения данных нормативов на этапе подачи заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов I и II категории или заявления на внесение изменений в такое разрешение.

Не подлежат включению в проект плана мероприятия, направленные на обеспечение эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, устройств природоохранного значения, необходимых для обеспечения соблюдения экологических требований, которым объект ранее соответствовал на дату подачи заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов I и II категории».

Настоящим Рабочим Проектом предусмотрено строительство прудов- накопителей (испарителей) замкнутого типа, то есть когда нет открытых водозаборов воды на орошение и не осуществляются сбросы части стоков накопителя в водные объекты и земную поверхность.

Проектируемые пруды-накопители оборудуются противофильтрационным экраном, исключающим проникновение загрязняющих веществ в недра и подземные воды.

Допустимый сброс загрязняющих веществ с дренажными водами в пруды – накопители установлены на уровне фактических сбросов, полученных в ходе проведения инженерно-геологических изысканий. Фактические концентрации загрязняющих веществ дренажной воды находятся в пределах допустимых концентраций веществ в воде водных объектов культурно-бытового, хозяйственно-питьевого водопользования.

Мероприятия по достижению нормативов сбросов в пруды-накопители (испарители) не требуются.

И. о. технического директора  
АО «Костанайские минералы»

Новицкий М.В.