



Инвентаризация хвостохранилищ в Казахстане

г. Астана, 7 ноября 2018 года

Обеспечение промышленной безопасности на опасных производственных объектах

- Ежегодный анализ состояния технических сооружений опасных производственных объектов – хвостохранилищ, шламонакопителей обогатительных фабрик, металлургических заводов,
- предложения и рекомендации по обеспечению промышленной безопасности для организаций, имеющих опасные производственные объекты.

Итоги инвентаризации хвостохранилищ

Надзор за состоянием промышленной безопасности осуществляется на **105** технических сооружениях (хвостохранилищах, шламонакопителях)

13 временно не эксплуатируются:

- хвостохранилище ТОО «Текелийский горно-перерабатывающий комплекс»; шламонакопитель № 1 АО «Усть-Каменогорский титано-магниевый комбинат»;
- хвостохранилище Березовского ОФ Иртышского производственного комплекса ТОО «Востокцветмет»;
- Марлушинское хвостохранилище ТОО «ГРК «Огнёвский ГОК»;
- хвостохранилище завода «Доре» и хвостохранилище «Акбакайского горно-металлургического комбината АО «АК «Алтыналмас»;
- два хвостохранилища и пруд-накопитель Боргез-Сай Жезказганской обогатительной фабрики №№ 1, 2, 3 ПО «Жезказганцветмет» ТОО «Корпорация Казахмыс»;
- шламонакопитель марганцевой ОФ рудника Жомарт АО «Жайремский ГОК»;
- хвостохранилище ТОО «Тиолайн»;
- хвостохранилище № 2 Стального департамента и хвостохранилище старое ЦОФ «Восточная» АО «АрселорМиттал Темитау»;

Итоги инвентаризации хвостохранилищ

- **2** находятся на консервации (*Чашинское хвостохранилище Риддерского ГОКа ТОО «Казцинк»; испарительная карта Рудника Шантобе ТОО «Степногорский горно-химический комбинат»*);
- **2** шламонакопителя выведены из эксплуатации (*шламонакопитель № 1 АО «Алюминий Казахстана»; золошламонакопитель № 1 АЗФ – филиал АО «ТНК «Казхром»*);
- **3** находятся на консервации на балансе республиканских и местных исполнительных органов (*хвостохранилище «Кошкар-Ата»; Баялдырское хвостохранилище; Хантагинское хвостохранилище*).
- Такие сооружения отсутствуют в следующих административно-территориальных единицах республики: г.г. Астана, Алматы и Шымкент, Атырауской, Кызылординской и Западно-Казахстанской областях.

- Для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций на технических сооружениях предприятия имеются необходимые силы и средства, пересмотрены и утверждены планы ликвидации возможных аварий, перечень работ повышенной опасности, ежегодно создаются противопоаводковые комиссии.
- Вопросы обеспечения промышленной безопасности на хвостохранилищах и шламонакопителях находятся на постоянном контроле Комитета и его территориальных подразделений.



Спасибо за внимание!