

[28.11.2002] США дают \$400 тыс. на показательную рекультивацию Каджи-Сайского хвостохранилища

Посольство США в Кыргызской Республике профинансирует укрепительные и ремонтно-восстановительные работы в **Каджи-Сайском хвостохранилище**. Решение об этом было принято во время недавней беседы главы Министерства экологии и чрезвычайных ситуаций (МЭиЧС) КР Сатывалды Чырмашева с Чрезвычайным и Полномочным Послом США в КР Джоном О'Кифом.

США во время Бишкекского Глобального Горного Саммита объявили, что выделяют средства на ремонтно-восстановительные работы на самых опасных хвостохранилищах, расположенных на территории Кыргызстана. Так, для начала Посольство США планирует выделить \$400 тысяч для Каджи-Сайского хвостохранилища. Кыргызская сторона на эти средства должна провести показательные работы по **рекультивации**. Если американская сторона будет удовлетворена результатами проведённых работ, то они продолжат финансирование, в первую очередь ремонта Майлуу-Суйского уранового хвостохранилища, сообщили в пресс-службе МЭиЧС КР.

Каджи-Сайское хвостохранилище площадью 10,8 тысяч кв. м и объёмом 0,15 млн. куб. м располагается в районе поселка Каджи-Сай, всего лишь 1,5 км от озера Иссык-Куль. Хвостохранилище состоит из двух карт. Часть верхней карты была застроена, на другой части был организован золоотвал ТЭЦ. Период эксплуатации – с 1948 по 1961 гг., законсервировали его в 1968 году. Однако при консервации не были сформированы откосы хвостохранилища. В связи с отсутствием средств на ремонтно-восстановительные работы сооружения были разрушены, водоотводные каналы заилены и т.д.

Хвостохранилище содержит **урановые отходы**. Радиационный фон на поверхности составляет 30-60 мкР/час, локально до 1500 мкР/час. По данным разведочных работ, пласт №2 в скважинах

имеет радиоактивность до 4140 мкР/час.

ИА «АКИpress», 28 ноября 2002