

**Отзыв об использовании
ионообменной смолы Тульсион А-23 и Тульсион А2ХМР**

С января 2013 года на Черниговской ТЭЦ ВПУ используется фильтрующий материал Тульсион, фильтр 1-й степени загружен анионитом Тульсион А2ХМР, 2-я степень загружена Тульсион А-23.

В феврале 2014 года анионит Тульсион А-23 загружен в одноступенчатый анионитовый фильтр (II-я степень) работающий по смешанной схеме.

Внедрение анионита Тульсион позволило:

- увеличить межрегенерационный период работы анионитовых фильтров, тем самым снизить количество регенераций;
- уменьшить количество щелочи на регенерацию анионитовых фильтров;
- улучшить качество обессоленной воды по показателям натрия и удельной электропроводимости.

За период работы анионит в паре фильтров и одноступенчатым фильтре (II – я степень) зарекомендовал себя как высококачественный материал с высокими технико – экономическими показателями работы.

Начальник химцеха



Л.Н. Бельская