

Разработка простейших способов деминерализации питьевых вод Барабы: Методическая разработка / Новосибирский НИ санитарный институт; Рук. И.И. Коненкин. - Новосибирск, 1954. – 44 с.

Для исправления минерализованных вод Барабинской низменности подобраны сорбенты, снижающие количество растворенных солей до нормы. Полное обессоливание нежелательно, т.к. дистиллят вреден для здоровья. Приведен один из простейших индивидуальных фильтров-опреснителей для обессоливания воды.

1.Метод химического опреснения питьевых вод с помощью ионитов следует считать наиболее простым и приемлемым

2.Использование индивидуального опреснителя фильтра должно иметь место в любом виде водоснабжения (в каждом крестьянском хозяйстве, в удаленных тракторных бригадах, на фермах, полевых станах и т.д.)