

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на приобретение катионита Ку-2-8**

- 1. Назначение:** для умягчения воды
- 2. Основные параметры:** размер зерен 0,315-1,25мм, коэффициент однородности не более 1,7
- 3. Основные технические характеристики:** массовая доля влаги 43-53%; Полная статическая объемная емкость 1,9 моль/см<sup>3</sup>, удельный объем в Н-форме 2,8 см<sup>3</sup>/г, насыпная масса товарного кationита 750-800 г/дм<sup>3</sup>

**Индивидуальные особенности:**

**Начальник котельной  
«74 квартал»**

**Н.Ф.Бойко**

**Начальник котельной  
«101 квартал»**

**А.В.Лутов**

**Начальник котельной  
«410 квартал»**

**В.В.Каземов**

**Начальник ТСР № 1**

**А.А.Хорохордин**

**Начальник ПУ с.Белогорье**

**О.С.Казанцев**

**Начальник ПТО филиала  
ОАО «АКС» «Амуртеплосервис»**

**Л.А. Дорофеева**

Директор филиала  
ОАО «АКС» «Амуртеплосервис»



В.Е.Ткачев

Генеральный директор ОАО «АКС»

В.В. Беков