

# Мембранные элементы типа nanoRO

Проект – ТЭЦ АО «ФосАгро Череповец»  
Череповец, Россия



**240** элементов nanoRO K-8040-C

## Характеристики исходного потока:

- Температура – 25°C
- pH - 6.3
- SiO<sub>2</sub>— 10 мг/л
- Жесткость — 10 мкг- экв/дм<sup>3</sup>,
- Щелочность — 0.005 мг-экв/л ;
- Солесодержание — 150-300 мг/л;
- Эл. проводимость — 300-600;мкс/см;

Рабочие показатели обратно осмотической установки с использованием мембранных элементов nanoRO K-8040-C

Минерализация фильтрата: 2 мг/л

Жесткость фильтрата: 0.0002 ммоль/дм<sup>3</sup>.