

ТЭС

Принято
Дирекции
защиты
Зам. начальника
отдела ОЗО УМТО
Лесняк Д.В.

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер
ОАО «Беларуськалий»
И.И.Головатый
« 18 » 03 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

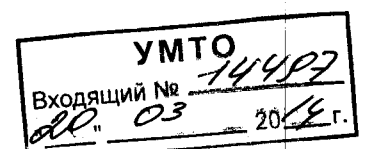
на закупку комплекта верхнего распределительного устройств (ВРУ)
для Н-катионитового фильтра Ду 3000 мм

1. Назначение: для применения в Н-катионитовых фильтрах при водоподготовке.
2. Распределительный элемент - витой луч
3. Размер щелей - 0,4 ±0,05 мм
4. Материал изделия - 12Х18Н10Т
5. Пропускная способность - 0-180 м³/ч
6. Параметры рабочей среды (рН) - 0-14
7. Потери напора жидкости - не более 0,05 МПа
8. Рабочая температура - 5-100 °С
9. Рабочее давление - 0,2-0,6 МПа
10. Способ установки - горизонтальный
11. Комплектность одного ВРУ:
 - коллектор ø159 мм
 - распределительные лучи ø 51-57 мм
 - тип соединения луча под приварку или резьба
 - элементы крепления для монтажа
12. Требования к документации - комплект
- вся документация должна быть предоставлена на русском языке
13. Гарантийный срок - не менее 24 месяцев
14. Срок поставки - III квартал 2014 года
15. Количество - 1 комплект

Техническое предложение должно содержать ответы на все вопросы в последовательности, изложенной в техническом задании.

Предложение признается не соответствующим, если:

- оно не отвечает требованиям технического задания;
- не содержит ответов на все вопросы, изложенные в техническом задании;



- участник, представивший предложение, отказался исправить выявленные в нем ошибки или неточности.

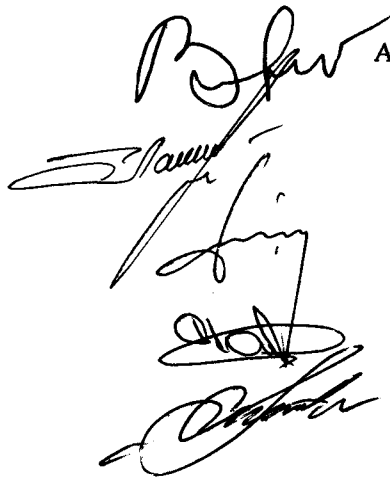
Главный энергетик
ОАО «Беларуськалий»

Начальник ТЭС

Главный инженер ТЭС

Начальник ПТБ ТЭС

Начальник хим. участка



Адерейко В.И. Мигаленя
зам. нач. ОП

Г.И.Лабузов

А.В.Куценко

С.Н.Казак

Т.В.Яковлева