

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер
филиала «Шатурская ГРЭС»
Овчинников С.Б.
2019 г.

**Технические требования на поставку фильтрующего материала
Смола ионообменная анионит АВ-17-8 в 2020 г.**

Наименование – смола ионообменная АВ-17-8 (анионит).
Номенклатура 22 2700.01:00004.

Технические характеристики – по физико-химическим показателям смола ионообменная АВ-17-8 (анионит) должна соответствовать нормам, указанным в таблице 1.

Т а б л и ц а 1

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Сферические зерна от светло-желтого до темно-коричневого цвета
Ионная форма при поставке	ОН форма
Гранулометрический состав: размер зерен, мм; коэффициент однородности, не более	0,315-1,25 1,7
Массовая доля влаги, %	35-50
Полная статическая обменная емкость, мг-экв/см ³ , не менее	1,15
Динамическая обменная емкость, г-экв/м ³ , не менее	700
Окисляемость фильтрата в пересчете на кислород, мг/л, не более	0,55
Осмотическая стабильность, % не менее	92,5

Основные технические требования

Поставщик должен гарантировать соответствие продукта требованиям ГОСТ 20301-74 высший сорт Код ОКП 22 2713 0101.

Эквивалент не применим: закупка расходных материалов к оборудованию, используемому заказчиком в соответствии с технической документацией на указанное оборудование (ФЗ от 18.07.2011 №223-ФЗ (ред. от 28.11.2018), Ст.3 п.6.1.3, п/п б))

Срок поставки – в соответствии с графиком поставки.

Требования к приемке – продукт принимают партиями.

Партией считается количество анионита одной марки, однородного по своим качественным показателям, сопровождаемого одним документом о качестве. Масса партии в пересчете на сухой продукт должна быть не более 5 т. Приемка продукта производится по количеству и качеству.

Каждая партия анионита должна сопровождаться документом, удостоверяющим соответствие ее требованиям стандарта ГОСТ 20301-74 Код ОКП 22 2713 0101.

Обязательно наличие документа о качестве, поставляемого продукта.

Документ о качестве должен содержать (на русском языке):

- наименование предприятия изготовителя и (или) его товарный знак;
- наименование и марку анионита, его сорт;
- номер партии и дату изготовления;
- количество мест в партии; номер и дату выдачи документа; массу нетто;
- срок и условия хранения; область применения; рекомендуемые условия эксплуатации; рекомендуемый способ загрузки;
- результат проведенных испытаний или подтверждение о соответствии партии требованиям стандарта ГОСТ 20301-74.

Требования к изготовителю (поставщику):
Изготовитель продукции Токем

Перечень документации

- товарная накладная,
- счет – фактура,
- документ о качестве,
- сертификат соответствия.

Гарантии изготовителя:

Изготовитель гарантирует соответствие продукта требованиям ГОСТ 20301-74.

Гарантийный срок хранения - один год со дня изготовления

Требования к упаковке

Мешки по 20-30 кг. На каждый мешок или ярлык, прикрепляемый к мешку, должна быть нанесена маркировка (на русском языке), характеризующая упакованную продукцию и содержать следующую информацию:

- наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак;
- наименование продукта и его марку;
- номер партии и дату изготовления; масса нетто; обозначение стандарта ГОСТ 20301-74.

Мешки должны быть упакованы на полетах.

Начальник ХЦ «Шатурская ГРЭС»  Т.В. Варфоломеева

