

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Главного инженера
филиала «Сургутская ГРЭС-2»
ПАО «Юнипро»

Устименко С.А.

«*03*» «*03*» 2019г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

на поставку гранулированного алюминия сульфата очищенного

- 1. Наименование:** гранулированный алюминий сульфат очищенный т.м. ГРАЛС сорт высший ГОСТ 12966-85.
- 2. Технические характеристики:**
 - сорт высший;
 - должен соответствовать требованиям ГОСТ 12966-85.
- 3. Основные технические требования:**

Обязательное наличие сертификата качества (паспорта), в котором должны содержаться следующие данные:

 - наименование предприятия-изготовителя и (или) его товарный знак
 - наименование продукта,
 - вид тары и количество единиц упаковки в партии
 - обозначение настоящего стандарта
 - номер партии
 - массу нетто
 - дату изготовления
 - результаты проведенных испытаний или подтверждение о соответствии продукта требованиям ГОСТ
- 4. Дополнительные требования:**

Продукция должна быть доставлена силами Поставщика по адресу: 628406, Тюменская область, ХМАО-Югра, город Сургут, филиал «Сургутская ГРЭС» ПАО «Юнипро». Затраты по доставке возлагаются на Поставщика. В случае нарушения целостности заводской упаковки, необходимо составление акта о пригодности продукции к эксплуатации.

Маркировка должна соответствовать требованиям ГОСТ 14192 и содержать следующие данные:

 - наименование предприятия-изготовителя, его товарный знак;
 - наименование и обозначение продукции, марку, назначение;
 - содержание основного вещества;
 - массу нетто, дату изготовления, номер партии;
 - условия и срок хранения.

Маркировочные данные наносят по ГОСТ 14192 непосредственно на контейнер штампованием, окраской по трафарету или на этикетку (ярлык), которая вкладывается в «карман контейнера». Оплата за поставку производится после выполнения входного контроля качества и поставки на приход.
- 5. Перечень (МТР, ЗИП, оборудования):**

Сульфат алюминия очищенный используется для очистки воды от коллоидных веществ с одновременной очисткой от грубодисперсных примесей.

6. Срок поставки:

Согласно графика поставки
- март 2020 – 5,0127 тонны.

7. Требования к приемке:

Приемка продукции будет производиться согласно графика поставки, при наличии паспорта (листа) безопасности; по количеству и качеству анализа на соответствие требованиям ГОСТ: ГОСТ 12966-85 – время на анализ входного контроля – 4 рабочих смены (при 8-часовом рабочем дне – 36 часовой рабочей неделе). Поставка на приход и прием продукции производится после выполнения входного контроля.

8. Требования к поставщику:

Поставщик обязан гарантировать поставку качественной продукции, пригодной для эксплуатационных нужд с указанием срока эксплуатации.

9. Перечень документации:

- Сертификат качества на русском языке, подтверждающий соответствие качества данного продукта требованиям ГОСТ, паспорт безопасности поставщик обязан направлять вместе с грузом.
- Документ об официальных дилерских полномочиях Поставщика (в случае иностранных производителей).

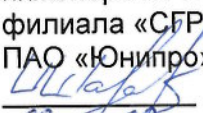
10. Гарантии изготовителя:

- Сохранение эксплуатационных качеств на весь гарантированный производителем срок годности.
- Наличие соответствующей документации подтверждающей качество продукта;
- Выполнение сроков и объемов поставок.

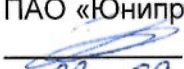
11. Требования к упаковке оборудования:

Отгрузка должна производиться автотранспортом. Требования к упаковке – специальные «биг-беги» с укрепленным внутри полиэтиленовым вкладышем. Допускается отклонение от заказанного вещества в размере 10%


Согласовано:

Заместитель главного
инженера по ПГУ
филиала «СГРЭС-2»
ПАО «Юнипро»

И.И.Шаров
«09» 09 2019г.

Согласовано:

Начальник химической лаборатории
Филиала «СГРЭС-2»
ПАО «Юнипро»

О.Н.Зырянова
«09» 09 2019г.

Технические требования разработал:

Начальник химического цеха
Филиала «СГРЭС-2»
ПАО «Юнипро»

Л.А.Петриковская
«09» 09 2019г.