

Утверждаю:

И.о.зам.главного инженера
Филиала «Берёзовская ГРЭС»
ПАО «Юнипро»

_____ А.И.Рыцев
« 10 » _____ 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- **Наименование:** многоканальный газоанализатор Altair 4X
- **Основные технические требования:**
 - Масса: 222 г;
 - Измерение одновременно до четырех газов: O₂, H₂S, CO, CH₄;
 - Размеры - 112×76×35 мм;
 - Сигнализация - световая (360°), звуковая, вибрационная;
 - Диапазон температур окружающей среды: -40...+50 °С;
 - Время непрерывной работы: 24 часа (при комнатной температуре);
 - Время зарядки аккумулятора: менее 4 часов;
 - Журнал данных: 500 последних событий / 50 часов;
 - Класс пылебрызгозащиты: IP 67;
 - Маркировка взрывозащиты: PO EX ia I X;
- **Сроки поставки:** май 2019 года.
- **Требования к приемке:** приемка по количеству и качеству оборудования должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ и условиям договора поставки.
- **Требования к изготовителю (поставщику):** Поставщик должен являться производителем товара или официальным дилером фирм производителей поставляемого оборудования. При осуществлении поставки Поставщик должен представить: оригиналы или надлежащим образом заверенные копии действующих сертификатов качества и сертификатов соответствия требованиям нормативных документов на поставляемые товары, разрешающих использование поставляемой продукции на территории Российской Федерации.
- **Перечень документации:** паспорт, инструкция по эксплуатации, госповерка и гарантийный талон.
- **Гарантии изготовителя:** Гарантия на газоанализатор – не менее 36 месяцев. Поставщик должен гарантировать соответствие газоанализатора требованиям ГОСТ Р 52350.7-2005 (МЭК 60079-7:2006). Продукцию, не отвечающую вышеперечисленным требованиям, Поставщик должен заменить без каких-либо затрат со стороны Покупателя.
- **Требования к упаковке оборудования:** газоанализатор должны поставляться в целостной упаковке (таре), обеспечивающей защиту её от повреждения или порчи во время транспортировки и хранения.

Согласовано:

Начальник ОПиПР
(должность)

(подпись)

С.А.Денисьев
(инициалы, фамилии)

Зам.Начальник ЦпоЭГиТС
(должность)

(подпись)

А.В.Лесков
(инициалы, фамилии)

Технические требования разработал:

Ведущий инженер-технолог ЦпоЭГиТС
(должность)

(подпись)

В В Веремейчук
(инициалы, фамилии)