

АКТ
опытной эксплуатации оборудования в условиях сушильно-грануляционного отделения
СОФ БКПРУ-2 ПАО «Уралкалий»

Комиссия в составе:

Представители ПАО «Уралкалий» (Заказчик)

Представители ООО «ОА «Шериф-Березники» (Подрядчик)

Представители ООО «Хорос» (Поставщик)

составили настоящий технический Акт о том, что оборудование было изготовлено, смонтировано и передано в опытную эксплуатацию в условиях сушильно-грануляционного отделения сильвинитовой обогатительной фабрик БКПРУ-2 ПАО «Уралкалий» сроком на 3 (три) месяца

По окончании опытной эксплуатации оборудования комиссия пришла к следующим заключениям:

1. При установке ИП 329/330 Спектрон-601-Exd-M с задержкой обнаружения 10 сек в замен Спектрон-401 АУПС перестала формировать сигнал «Пожар» на блики газосварки в корпусе. При ведении электросварочных работ непосредственно в зоне контроля ИП (полностью израсходован один электрод) АУПС сигнал «Пожар» не сформировала. В течении опытной эксплуатации (три месяца) ИП 329/330 Спектрон-601-Exd-M был один сигнал «Пожар» по причине возгорания антикоррозионной защиты при ведении электросварочных работ в прямой зоне видимости ИП;
2. ИП 329/330 Спектрон-601-Exd-M в течении трех месяцев опытной эксплуатации в 2015г коррозии не подверглись;
3. Существует более расширенная возможность применения ИП 329/330 Спектрон-601-Exd-M на производственных и складских объектах ПАО «Уралкалий». Возможно применение данного ИП на наружных складских ГСМ, у расходных баков ГЖ, в производственных помещениях большой площади с наличием ГЖ и конвейерного транспорта. Возможно применение на складах готового продукта и складах руды в замен термокабеля.

Представители ПАО «Уралкалий» (Заказчик)

Гл. специалист отдела по ПН, ГО и ЧС

М.М. Явгариев

Представители ООО «ОА «Шериф-Березники» (Подрядчик)

Представители ООО «ОА «Шериф-Березники» (Подрядчик)

Моисеев Александр Сергеевич



Директор ООО «ХОРОС»
Моисеев Александр
Сергеевич