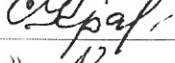


УТВЕРЖДАЮ:

Главный метролог

 С.И. Кравец

« 14 » 12 2017г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение спектральной лампы для анализатора соотношения H₂S и SO₂ модели ADA-900 установки УПС

1. Комплект оборудования к поставке и его назначение

Спектральная лампа в составе анализатора модели ADA-900 предназначена для непрерывного определения и передачи в систему управления соотношения H₂S и SO₂ в технологическом газе. Спектральная лампа устанавливается в анализатор модели ADA-900 взамен вышедшей из строя спектральной лампы.

Код заказа вышедшей из строя спектральной лампы 100-0688.

Код заказа приобретаемой спектральной лампы 100-0688.

2. Технические требования к приобретаемому оборудованию

- Режим работы – импульсный
- Тип элемента - магниевый
- Длина волны – 202, 285, 334, 383, 585 нм
- Срок службы не менее 6 месяцев

Начальник цеха № 15



А.В. Григорьев

11014956 н. 260