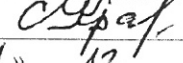


УТВЕРЖДАЮ:

Главный метролог

 С.И. Кравец  
« 14 » 12 2017г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение электрохимического сенсора токсичных газов  
для стационарных газоанализаторов модели ССС-903 установки УПС

### 1. Комплект оборудования к поставке и его назначение

Электрохимический сенсор токсичных газов в составе стационарного газоанализатора модели ССС-903 предназначен для непрерывного определения и передачи в систему управления значений ПДК сероводорода в воздухе установки. Сенсор устанавливается в газоанализатор модели ССС-903 взамен вышедшего из строя сенсора.

Код заказа вышедшего из строя сенсора ПГЭ-903-H<sub>2</sub>S.

Код заказа приобретаемого сенсора ПГЭ-903-H<sub>2</sub>S.

### 2. Технические требования к приобретаемому оборудованию

- Диапазон измерений 0-45 мг/м<sup>3</sup>
- Измеряемая среда: воздух установки (наличие сероводорода)
- Соответствие года выпуска году продажи

Начальник цеха № 15



А.В. Григорьев

11014956 и 1101300