

УТВЕРЖДАЮ

Главный метролог

Д.М. Веденеев  
«Д» 04 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ № 06380

Наименование предмета закупки: обогреватель шкафа КИП

1. Модификации

Тип	Номер Материала в SAP	Мощность, Вт	Габариты, мм
1	419365	50	52x50x155
2	419366	100	80x80x225
3	419367	130	80x80x225
4	419368	250	80x80x225
5	419369	300	220x213x80
6	419370	600	220x213x80

2. Основные технические характеристики.

№ п.п.	Параметр	Значение
1.	Материал корпуса	Черный анодированный алюминий
2.	Взрывозащита	II2GEEExdmIIC(T3/T4)
3.	Класс защиты	IP68, NEMA 4
4.	Номинальное напряжение	230В AC
5.	Подключение	Питающий провод EWKF 3x1.5мм <sup>2</sup> , диаметр 8.1мм, длина 3м.
6.	Расположение	Воздушный поток вертикально по ребрам
7.	Мощность	В зависимости от типа модификации
8.	Габариты (ДxШxВ)	Не более, в зависимости от типа модификации
9.	Датчик замерзания	Да, +10°C вкл., +20°C выкл.
10.	Возможность замены плавкого предохранителя	Да (подменный плавкий предохранитель идет в комплекте с обогревателем)
11.	Температурный класс	T4
12.	Температура рабочая	-30...80°C
13.	Комплектующие для установки обогревателя в шкафу	Да, стойка, гайки и болты
14.	Срок службы	Не менее 6 лет

### 3. Комплект документации

№	Документация	С подачей технической части оферты, ТП Требование 1 документ – 1 файл, 300dpi, pdf	Тех. спец. к договору на поставку	С поставкой	
				На бумажном носителе	На электронном носителе (CD-диск или flash-диск)
1.	Сертификат соответствия ТР ТС 012/2011	СК		К	СК
2.	Сертификат (декларация) соответствия ТР ТС 004/2011	СК		К	СК
3.	Сертификат испытаний PTB 03 ATEX 1139 X	СК		О	СК
4.	Техническое описание	СК		СК	СК
5.	Руководство по эксплуатации			1 экз. на парт.	СК
6.	Габаритный чертеж, масса			СК	СК
7.	Схема внешних соединений			СК	СК
8.	Требование к монтажу			СК	СК

Начальник цеха №15  
(должность)

(подпись)

П.А.Поляков  
(ф.и.о.)

21 « 09 22 г.  
(дата)

Зам. начальника цеха №15  
по эксплуатации  
(должность)

(подпись)

А.В.Кудрявцев  
(ф.и.о.)

21 « 09 22 г.  
(дата)

Зам. начальника цеха №15  
по производственному  
планированию и ремонту  
запорно-регулирующей  
арматуры  
(должность)

(подпись)

А.В.Гризунов  
(ф.и.о.)

21 « 09 22 г.  
(дата)