

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ)**  
**Выключатель АП50-3МТ-10In 40А 3Р.**

**1. Данные заказчика.**

1.1	Наименование предприятия	ЧАО «ЦГОК»
1.2	Адрес	Днепроп. Обл. Кривой Рог ЧАО «ЦГОК» 50066
1.3	Контактное лицо (Ф.И.О.)	Гайдаш Сергей Сергеевич
1.4	Должность	Главный энергетик дробильной фабрики
1.5	Тел./факс	410-52-40
1.6	E-mail	Sergey.Gaydash @metinvestholding.com
1.7	Дата заполнения	25.08.2020
1.8	Идентификационный код ОЗМ из SAP	27.12.223000.00616

**2. Исходные данные, условия эксплуатации.**

2.1	Технологический механизм, место установки, предназначение	Предназначены для проведения тока в нормальном режиме, защиты электрических цепей при токах перегрузки и короткого замыкания, нечастых (до 30 в час) оперативных включений и отключений этих цепей, а также защиты, пуска и отключения (до 12 в час) электродвигателей.	Данные предоставляемые производителем (поставщиком)
2.2	Колебания напряжения питающей сети	от – 10% до + 10%	
2.3	Содержание пыли, мг/м3	42,5	
2.4	Рабочий диапазон температуры окружающего воздуха	– 0°С ....+ 60°С	
2.5	Относительная влажность воздуха	до 80 % (без конденсации)	
2.6	Атмосфера (нормальная, коррозионная, взрывоопасная)	коррозионная	

**3. Технические требования, характеристики**

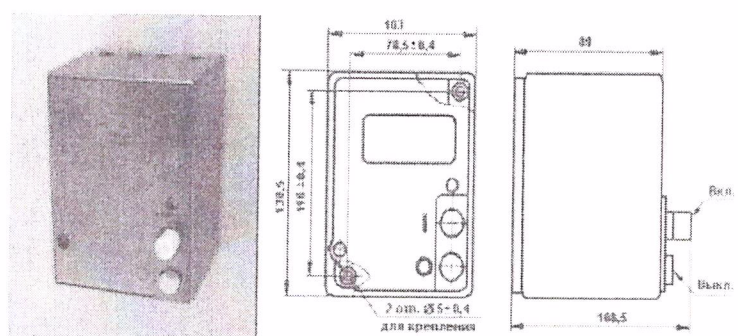
	Наименование	Требуемые параметры, характеристики от заказчика	Данные предоставляемые производителем
3.1	Тип	Выключатель АП50-3МТ-10In 40А 3Р	
3.2	Номинальный ток, А	40	
3.3	Номинальное напряжение (АС), В	до 400В	
3.4	Уставка по току мгновенного срабатывания, I/In	10	
3.5	Номинальная предельная отключающая способность (Icu), кА	5	

3.6	Степень защиты	IP54	
3.7	Макс. сечение присоединяемых проводов:	1-25 мм <sup>2</sup>	
3.8	Расцепитель	электромагнитный + тепловой	

#### 4. Конструктивные особенности

	Наименование	Требуемые параметры, Характеристики от заказчика	Данные предоставляемые производителем
4.1	Материал напаяк контактной группы	Серебро или серебросодержащий сплав.	
4.2	Способ установки (исполнение):	стационарный с креплением на панели	

Рис. 1. Габаритные и установочные размеры



#### 5. Маркировка выключателя

- 5.1 На корпусе выключателя должна быть указаны:
- наименование и товарный знак завода-изготовителя;
  - тип ;
  - номинальное напряжение , В;
  - номинальный ток теплового расцепителя, А
  - дата изготовления;

#### 6. Требования к гарантии

- 6.1. Гарантийное обязательство 2 год.

Главный энергетик Д.Ф.

С.С. Гайдаш