



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____ ОТ _____ 201__ Г.

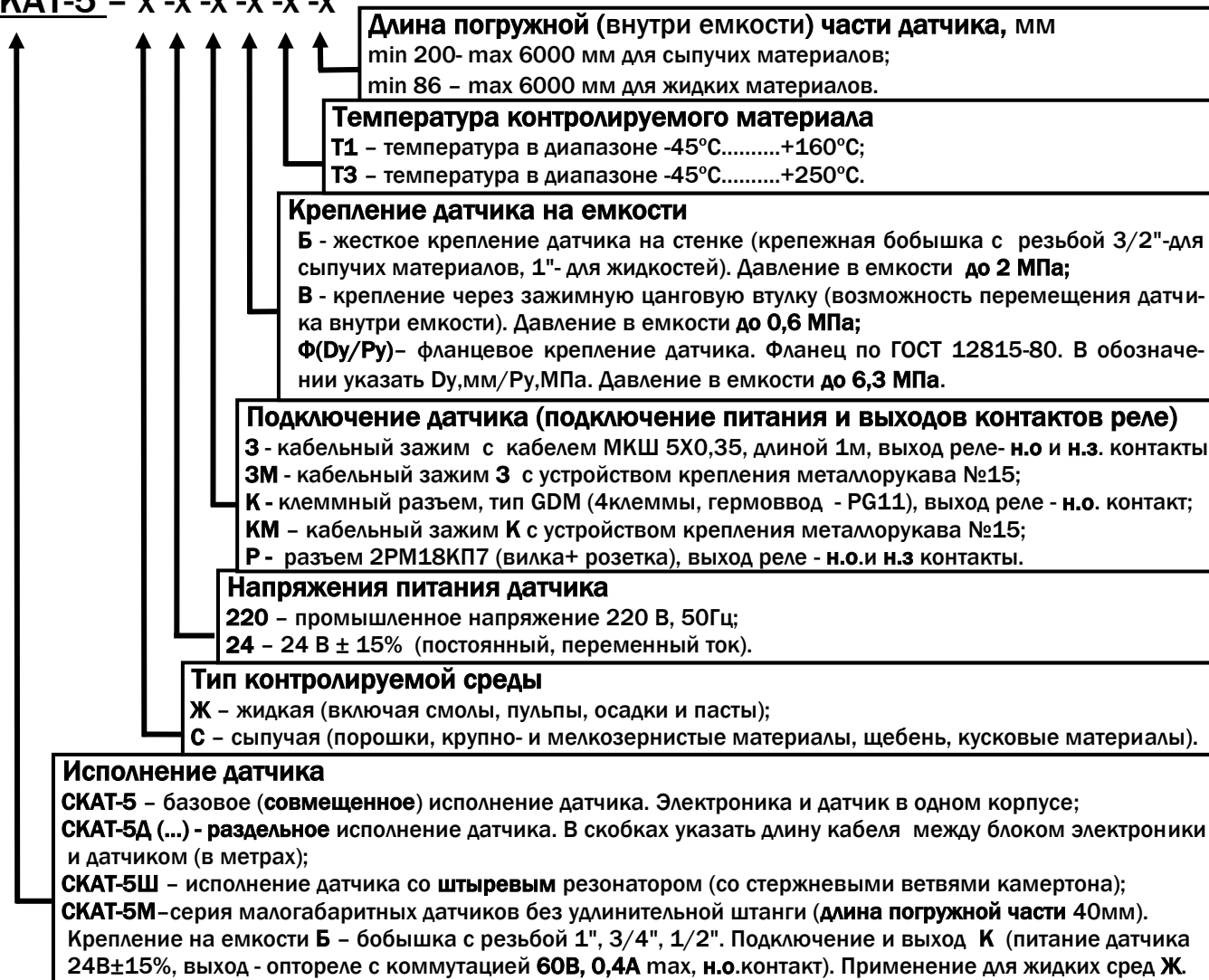
НАЗВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ – ЗАКАЗЧИКА, КОНТАКТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ

Заказная таблица с техническими характеристиками сигнализаторов уровня серии СКАТ-5

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Тип заказываемого сигнализатора предельного уровня (см. систему обозначений), количество, шт. | |
| 2 | Сведения о материале. (Для жидкостей – плотность, вязкость, агрессивность (для кислот и щелочей – концентрация)). Для сыпучих веществ - влажность, склонность к налипанию). | |
| 3 | Условие эксплуатации (нужное подчеркнуть) | на улице в помещении |
| 4 | Дополнительные требования | |

Система обозначений типа сигнализатора предельного уровня:

СКАТ-5 – X-X-X-X-X-X



Примеры: **СКАТ-5-Ж-220-З-Б-Т3-500** (Датчик базового совмещенного исполнения для жидкости, напряжение питания 220В 50Гц, подключение через кабельный зажим с кабелем МКШ 5Х0,35, длиной 1м, крепление к емкости через бобышку с резьбой 1", температура материала до 250°С, длина погружной части датчика – 500 мм).

СКАТ-5М-Б(1/2)-Т1 (Датчик малогабаритный для жидкости, напряжение питания 24В постоянного тока ±15%, крепление к емкости через бобышку с резьбой 1/2", температура жидкости до 160°С).