

СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

№ п/п	Наименование товара	Функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1	Термометр показывающий сигнализирующий ТГП-100Эк-М1	Диапазон 30...150 град. Цельсия Длина соединительного капилляра L 2,5; Классы точности; 2.5 Пределы измерений °С ТГП-100 Эк-М1:0...+150; Длина погружения термобаллона мм: 250 ТГП-100Эк-М1:16 Напряжение внешних коммутируемых цепей: переменный ток В:220 Защитная оболочка капилляра полиэтиленовая	Шт.	8
2	Манометр электроконтактный ДМ2010Сг 0-1,0 Мпа (0-10 кгс/см ²)	Степень защиты IP53 Класс точности 1.5; Тип электроконтактного устройства: прямые контакты Температура окружающей среды от минус 50 до плюс 60 °С Материал корпуса : алюминевый сплав Диаметр корпуса :160 Резьба 20×1.5 Климатическое исполнениеУХЛ1 Межповерочный интервал :2 года	Шт.	8
3	Датчик-реле давления DL-1.5А-3Z	Напряжение контактов 220В Рабочая среда :воздух, горючие газы Диапазон регулировки:от -0.5 до 1.5 мбар Диапазон срабатывания:от 0.1 до 0.16 мбар Класс пылевлагозащиты: IP 54 Максимальное рабочее давление:150 мбар Рабочая температура окр. среды: от -20 до +80 °С Тип соединения штуцер:Rp 1\4",Rp 1\8"	Шт.	8
4	Дифманометр - тягонапоромер ДТНМП-100-М1-У3 +/-0,2 кПа кл.т.2,5	- Пределы измерения, кПа: от -0,2 до + 0,2 - Класс точности — 2,5 - Межповерочный интервал — 1 год - У3 — для работы при температуре от минус 50 до плюс 60 °С и относительной влажности до 98% при 35 °С	Шт.	8

