



Внимание ! В связи с усовершенствованием топливораздаточных колонок предприятие - изготовитель ПДУ ответственность за изменение в схеме подключения ТРК не несет ! Смотрите паспорт ТРК.

НГ - устройство электронно - механическое отсчетное

К1 - пускатель магнитный, Ураб~220В, F=50+1Гц.

К2 - электромагнит клапана управления расходом топлива.

К3 - электромагнит отсечного клапана.

S1 - контакт магнитоуправляемый, фиксирующий положение крана (разомкнут при установке раздаточного крана, замкнут при его снятии).

SF1 - выключатель автоматический АЕ2026-10Н-00Н3-А; 50Гц; 2.0А; 121.

В - датчик расхода.

П1, П2, П3 - переключки, провод НВ - 1,0 4600 ГОСТ 17515 - 72

① - Кабель КВВГ4х1,0
ГОСТ 1508-78.

② - Кабель КВВГ4х1,5
ГОСТ 1508-78.

* При возникновении сбоев в работе пульта управления рекомендуется произвести изменения в подключении пульта. В силовом шкафу произвести разделение фаз питания пульта и питания агрегатов колонки (клапана, магнитного пускателя), согласно приведенным изменениям схемы подключения.

Схема соединения пульта "САПСАН - 2.1" с топливораздаточной колонкой "Север-1".