

РЕЛЕ КОНТРОЛЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ RSA-CA-461-230

1

ГАБАРИТЫ RSA-CA-461-230

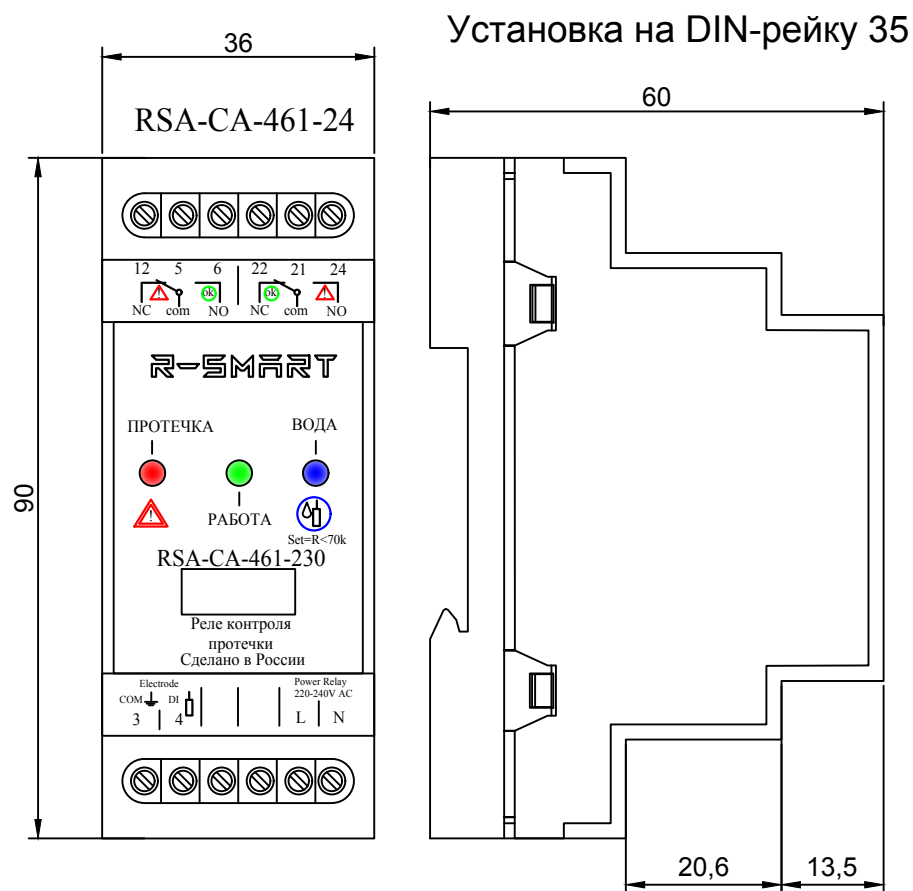


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ RSA-CA-461-230

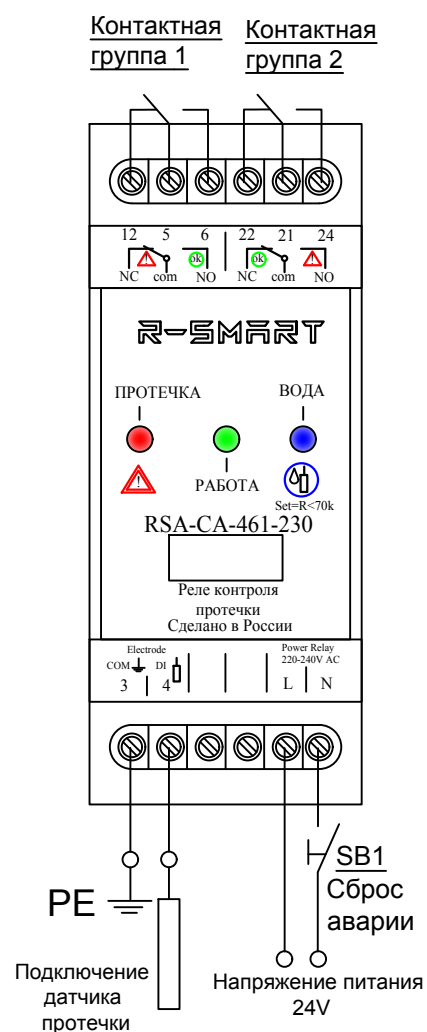
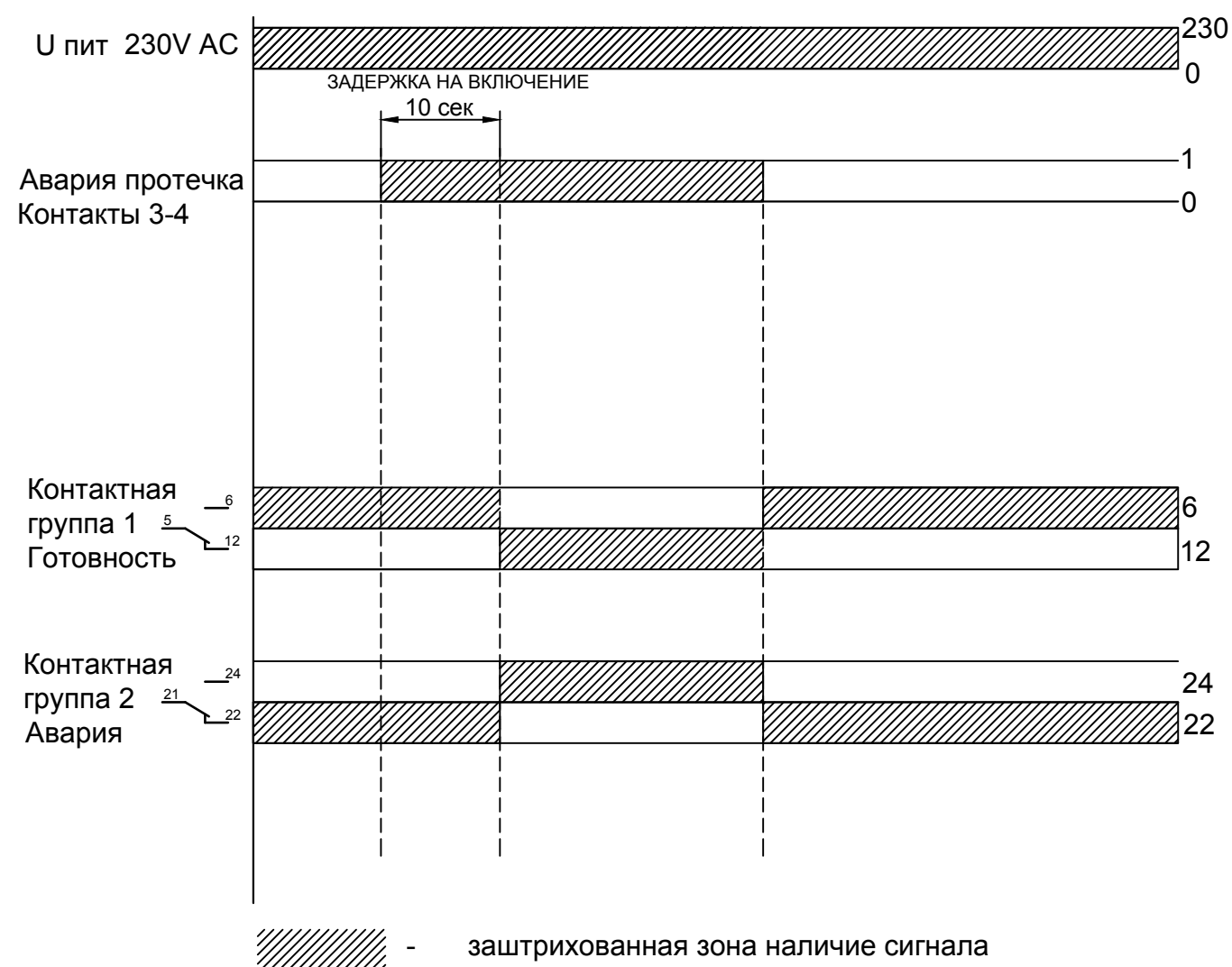


ДИАГРАММА РАБОТЫ RSA-CA-461-230



2

3

4

РЕЖИМЫ РАБОТЫ RSA-CA-461-230

ПРИМЕР НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ:

При подаче питания 230 VAC реле включается, об этом сигнализирует включение зеленого светодиода "РАБОТА".

При отсутствии аварий красный светодиод протечка и синий светодиод вода остаются выключенными контакты реле 5-6 замыкаются тем самым давая разрешение на пуск двигателя.

ПРИМЕР АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ:

При попадании воды в двигатель начинает мигать синий светодиод "ВОДА" сигнализируя о наличии воды в двигателе, в течении 10 секунд реле зафиксирует протечку, включится красный светодиод "ПРОТЕЧКА", и контакты реле 21-14 замкнутся сигнализируя об аварии, а контакты 5 и 6 разомкнутся.

По устранению протечки в агрегате, реле сбросится без принудительного сброса.

5

Изм.	Лист	№ докум	Подп	Дата	RSA-CA-461	Листм