

РЕЛЕ КОНТРОЛЯ ПРОТЕЧКИ RSA-C-230

ГАБАРИТЫ RSA-C-230

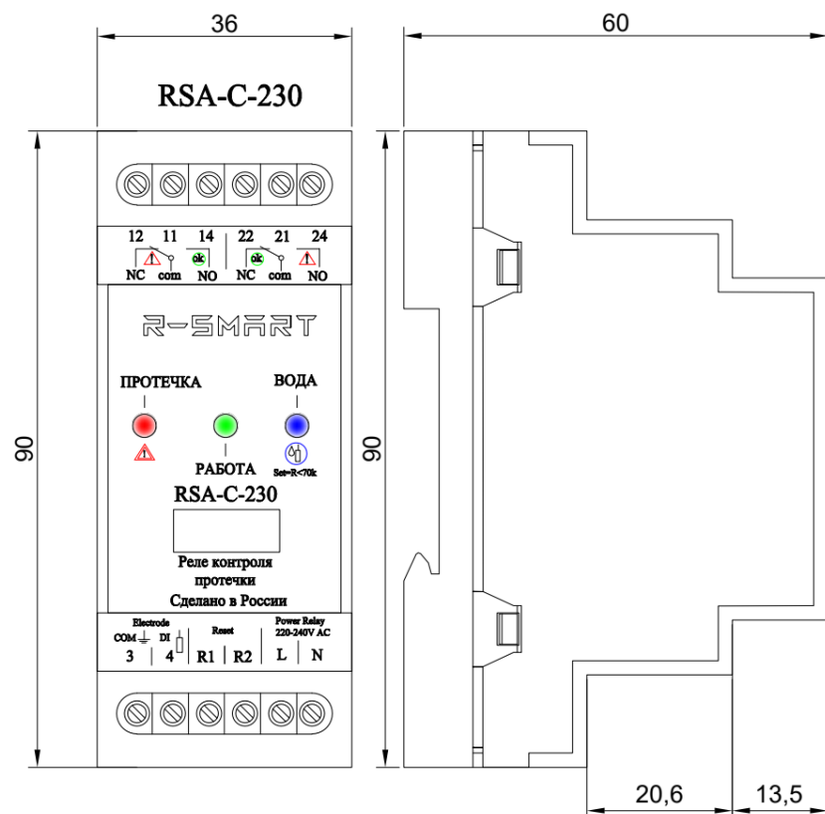


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ RSA-C-230

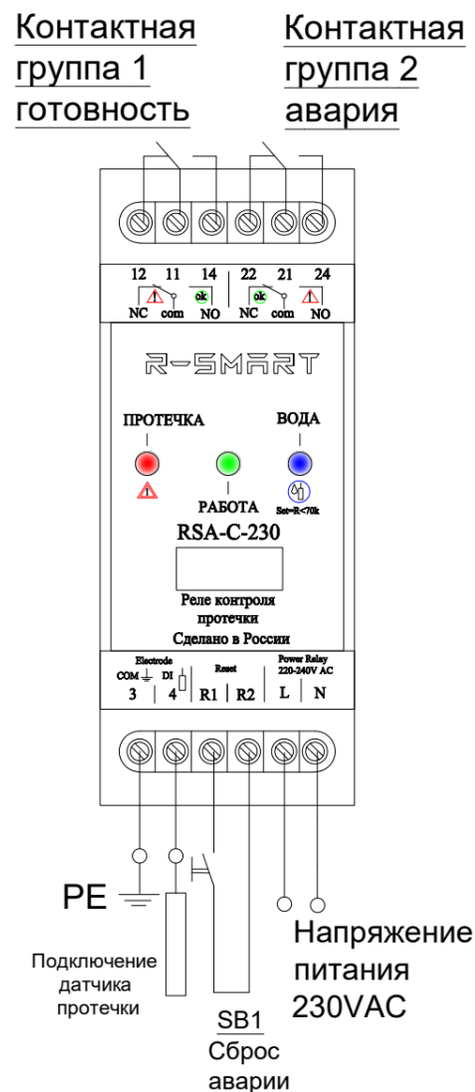
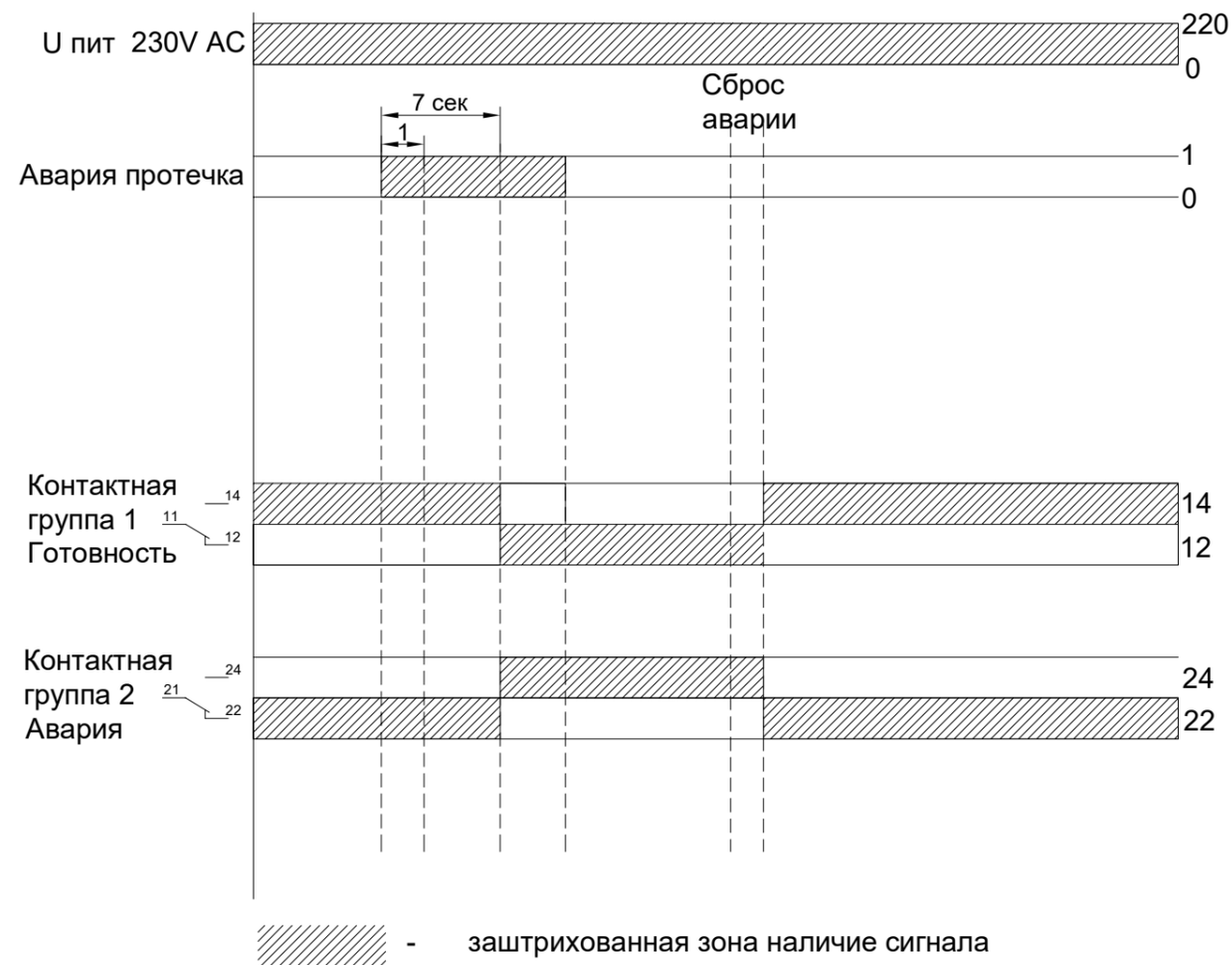


ДИАГРАММА РАБОТЫ RSA-C-230



РЕЖИМЫ РАБОТЫ RSA-C-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 11-14 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 7 секунд реле зафиксирует протечку, включится красный светодиод "ПРОТЕЧКА", и контакты реле 21-24 замкнутся сигнализируя об аварии, а контакты 11 и 14 разомкнутся.

Сброс аварий производится через кнопку сброса.

ВНИМАНИЕ!!! КНОПКА СБРОСА ДОЛЖНА ИМЕТЬ NO КОНТАКТЫ

Подп. и дата

Изм. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. № подл.

Изм.	Лист	№ докум	Подп	Дата
------	------	---------	------	------

RSA-C-230

Копировал

Формат А3

Лист