

# ППГ 20, 25А

## надежные взрывозащищенные Ex d пакетные выключатели (переключатели)

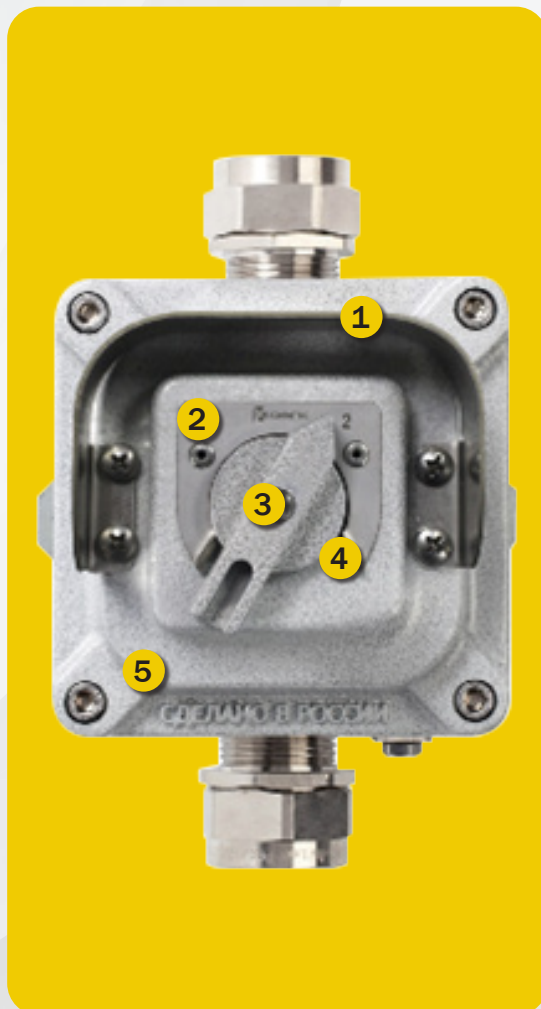
### ПРОДУМАНЫ ДО МЕЛОЧЕЙ

#### Корпус

- Коррозионностойкий модифицированный алюминиево-кремниевый сплав
- Антистатическое полимерно-эпоксидное окрашивание
- Компактный размер 119 x 119 x 120 мм

#### Характеристики

- Максимальная сила тока: 20/25А
- Максимальное напряжение: 48 / ~380 / ~690 В
- Температура окружающей среды: -60...+60 °С
- Степень защиты: IP66
- 13 схем переключения
- 1-4 полюса
- Подходит для различных схем установки переключателей благодаря 2 отверстиям под кабельные вводы М32х1,5



#### Особенности конструкции

- 1 Козырек защитит от случайного переключения, вызванного падением различных предметов
- 2 Идентификационные таблички из нержавеющей стали
- 3 Большой размер ручки управления для работы в перчатках
- 4 Ограничители для защиты механизма переключателя
- 5 Изделие обладает высокой механической прочностью и стойкостью к высоким температурам, рабочим агрессивным средам – щелочам, соляному туману, каплям соляной и серной кислот, парам сероводорода

Взрывозащищенные пакетные выключатели, переключатели серии ППГ предназначены для коммутации электрических цепей во взрывоопасных зонах – в стационарных установках и на подвижных средствах наземного и морского транспорта.

#### Маркировка взрывозащиты

- 1Ex db IIC T6...T5 Gb, Ex tb IIIC T51 °С...T100 °С Db
- Зона установки: 1, 2 по подгруппе газов  
21, 22 по пыли

#### Область применения

- категория II по подгруппе газов IIA, IIB, IIC, зоны 1, 2
- категория III по пыли IIIA, IIIB, IIIC, зоны 21, 22
- зоны неопасные по пыли и газу
- объекты, поднадзорные РМРС

#### Опции, аксессуары и исполнения

Невзрывозащищенное исполнение	/ПРОМ
Окрашивание в цвет по требованию заказчика	/RAL (код)
Сейсмостойкое исполнение	/МШК-64
Морское исполнение	/МОРЕ
Исполнение для тропиков с защитой от насекомых	/ТЕРМИТЫ
Замок на крышку	/ЗАМОК
Консервация переключателей	/КОНСЕРВАЦИЯ

Пример: ППГ-3В25-380АС-КОВ1-ТУ 27.12.31-037-72453807-2017