

**ПТК**

**Технический каталог**  
**3D МОДЕЛЕЙ**  
**ГАЗОСВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**'23**

## СОДЕРЖАНИЕ

### РЕДУКТОРЫ И РЕГУЛЯТОРЫ РАСХОДА ГАЗА

Редуктор кислородный БКО-50-КР-И	5
Редуктор кислородный БКО-50-4	6
Редуктор кислородный БКО-50 МИНИ	7
Регулятор расхода газа У-30/АР-40-1Р	8

### РЕЗАКИ ГАЗОВЫЕ

Резак инжекторный пропановый РЗП	9
Резак инжекторный пропановый РП МИНИ	10
Резак 3-х трубный внутриголовочного смешения РЗ-01	11
Резак 3-х трубный внутрисоплового смешения РЗ-300В	12
Резак 3-х трубный внутрисоплового смешения РЗ-300К	13
Резак 3-х трубный тип «Харрис» РЗ-362К	14

### РЕЗАКИ ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ

Резак бензиновый РБ-02	15
Резак керосиновый РК-02	15

### ГОРЕЛКИ ГАЗОВОЗДУШНЫЕ

Горелка пропановая ГВ-501Р	17
----------------------------	----

### ГОРЕЛКИ ГАЗОСВАРОЧНЫЕ

Горелка ацетиленовая Г2А МИНИ (№ 2А, 3А)	18
Горелка ацетиленовая Г2-4М-01 (№ 0А, 1А, 2А, 3А)	19
Горелка пропановая ГЗУ (№ 2П, 3П)	20

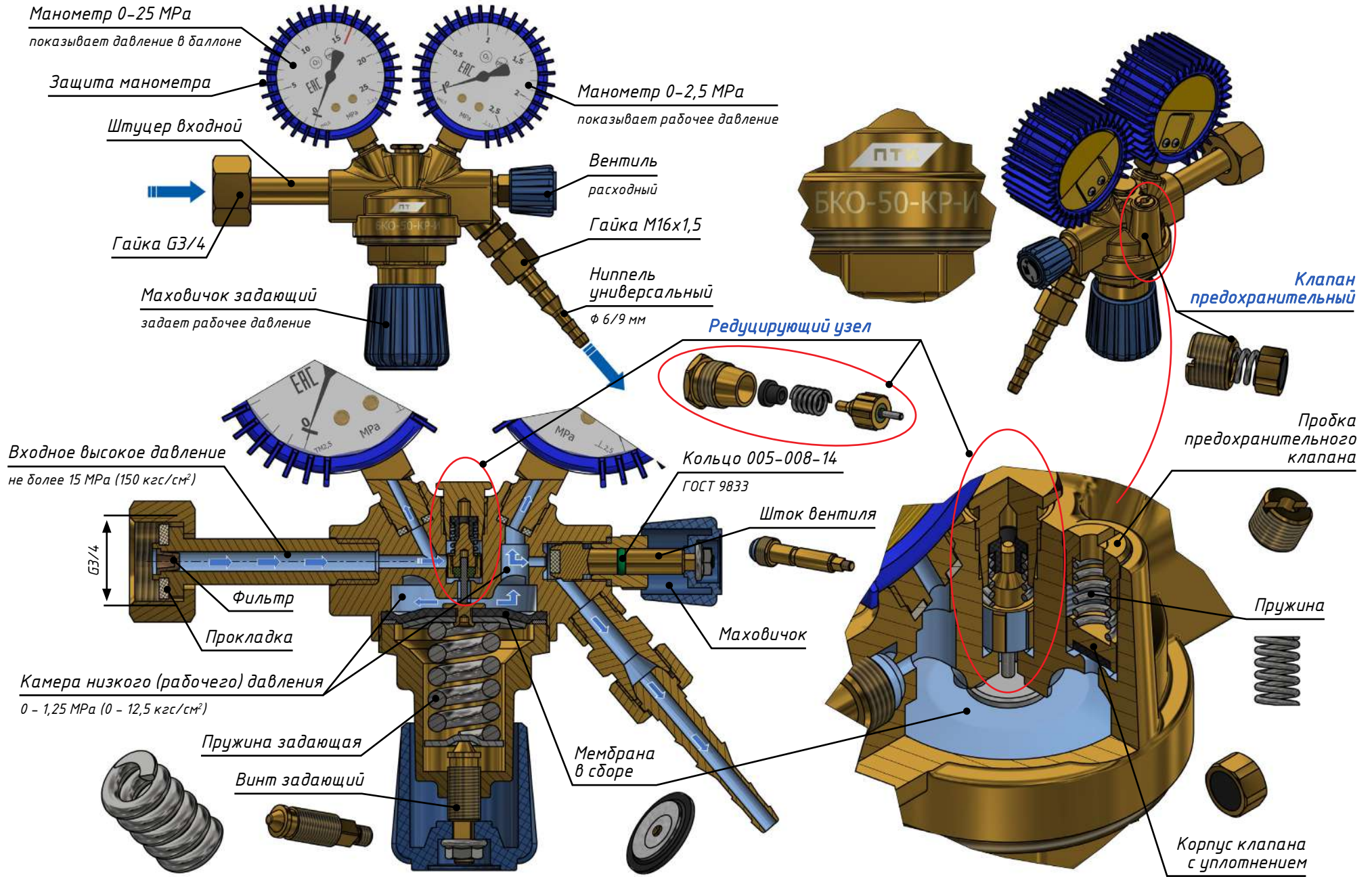
### КЛАПАНЫ

Клапан кислородный обратный ККО (на резак или горелку) М16х1,5	21
Клапан огнепреградительный кислородный КОК (на резак или горелку) М16х1,5	22

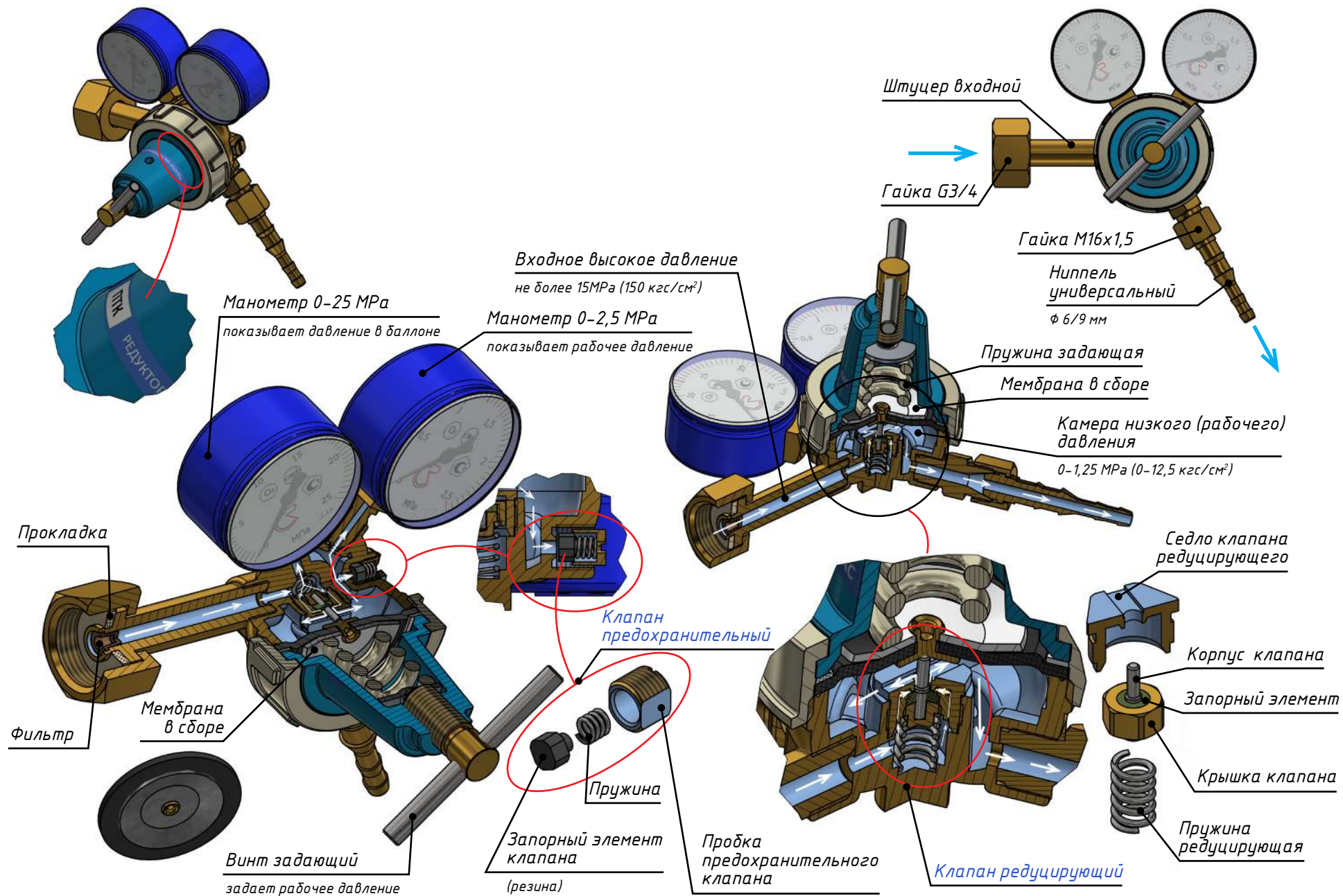
### ПОДОГРЕВАТЕЛИ ГАЗОВ

Подогреватель газов ПЭГ-1 (36V)	23
---------------------------------	----

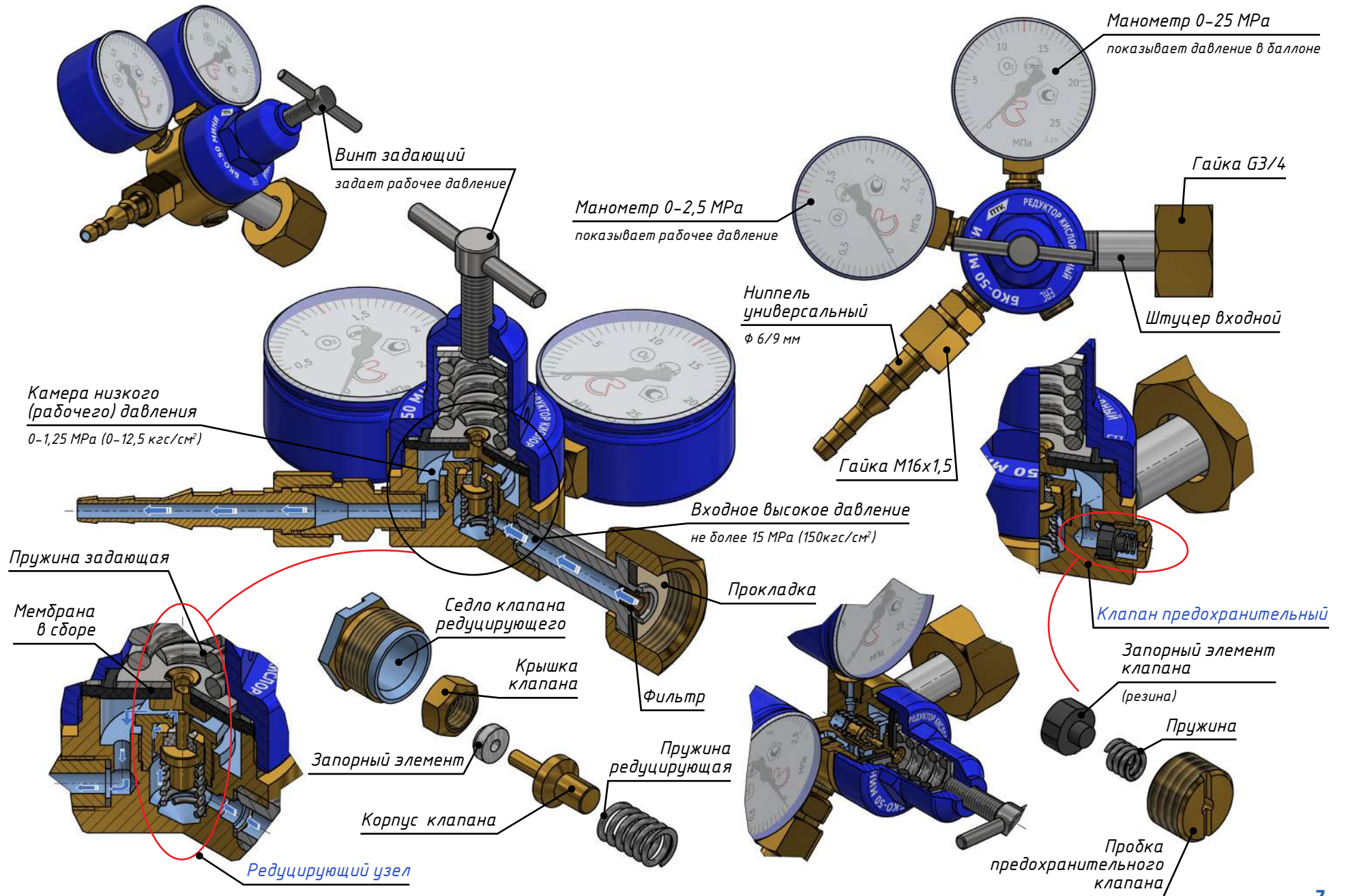
# РЕДУКТОР КИСЛОРОДНЫЙ БКО-50-КР-И



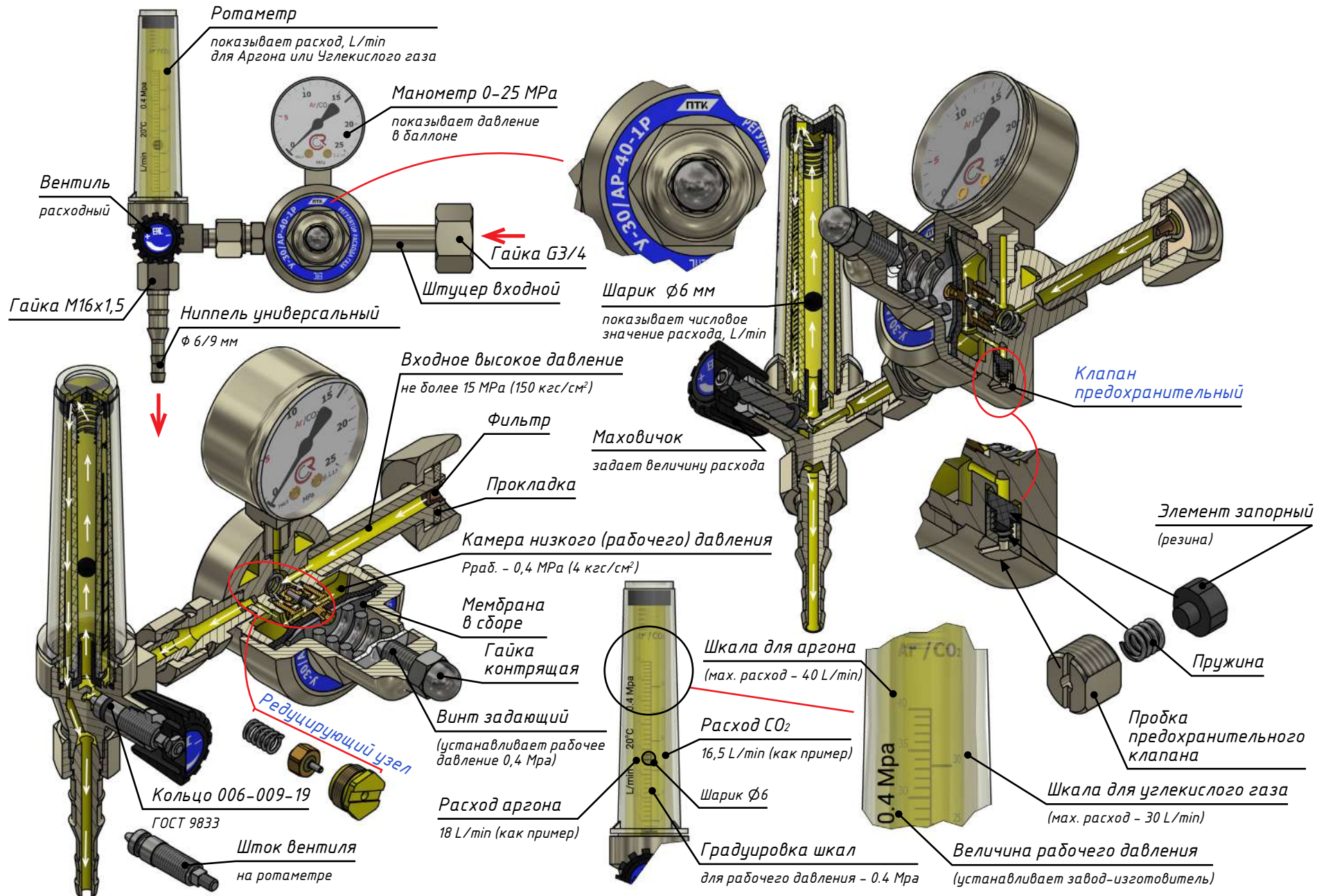
# РЕДУКТОР КИСЛОРОДНЫЙ БКО-50-4



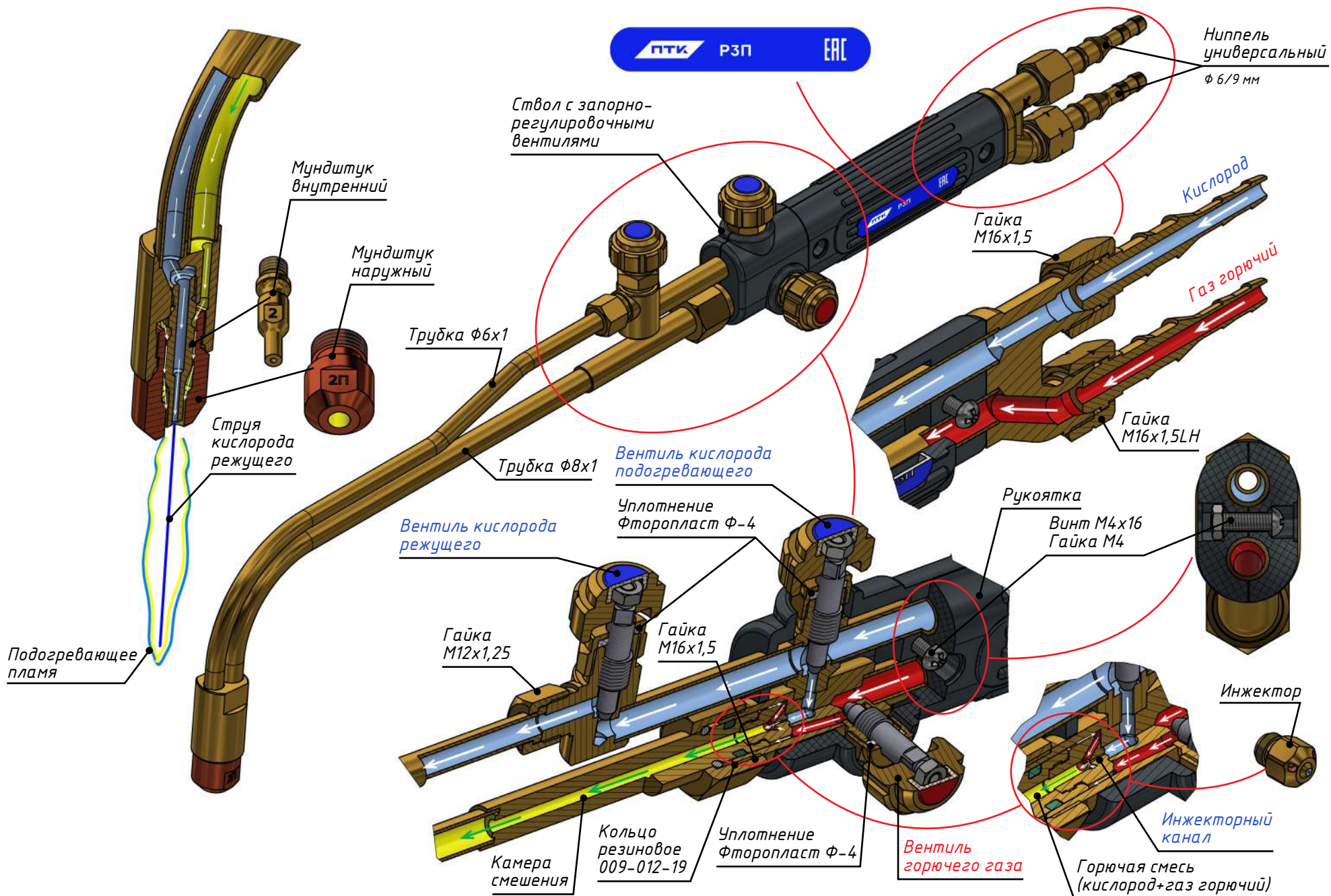
# РЕДУКТОР КИСЛОРОДНЫЙ БКО-50 МИНИ



# РЕГУЛЯТОР РАСХОДА ГАЗА У-30/АР-40-1Р

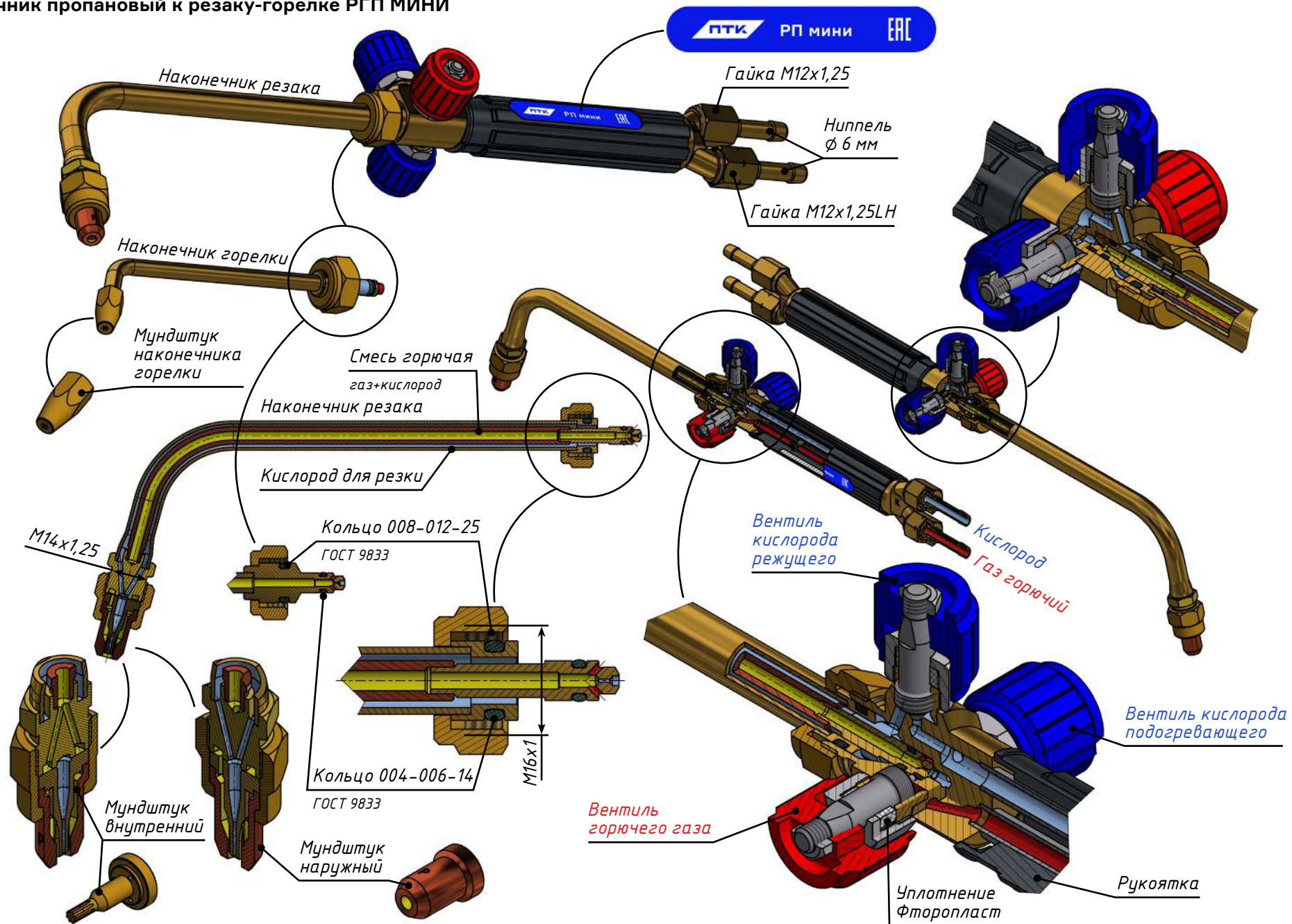


# РЕЗАК ИНЖЕКТОРНЫЙ ПРОПАНОВЫЙ РЗП



# РЕЗАК ИНЖЕКТОРНЫЙ ПРОПАНОВЫЙ РП МИНИ

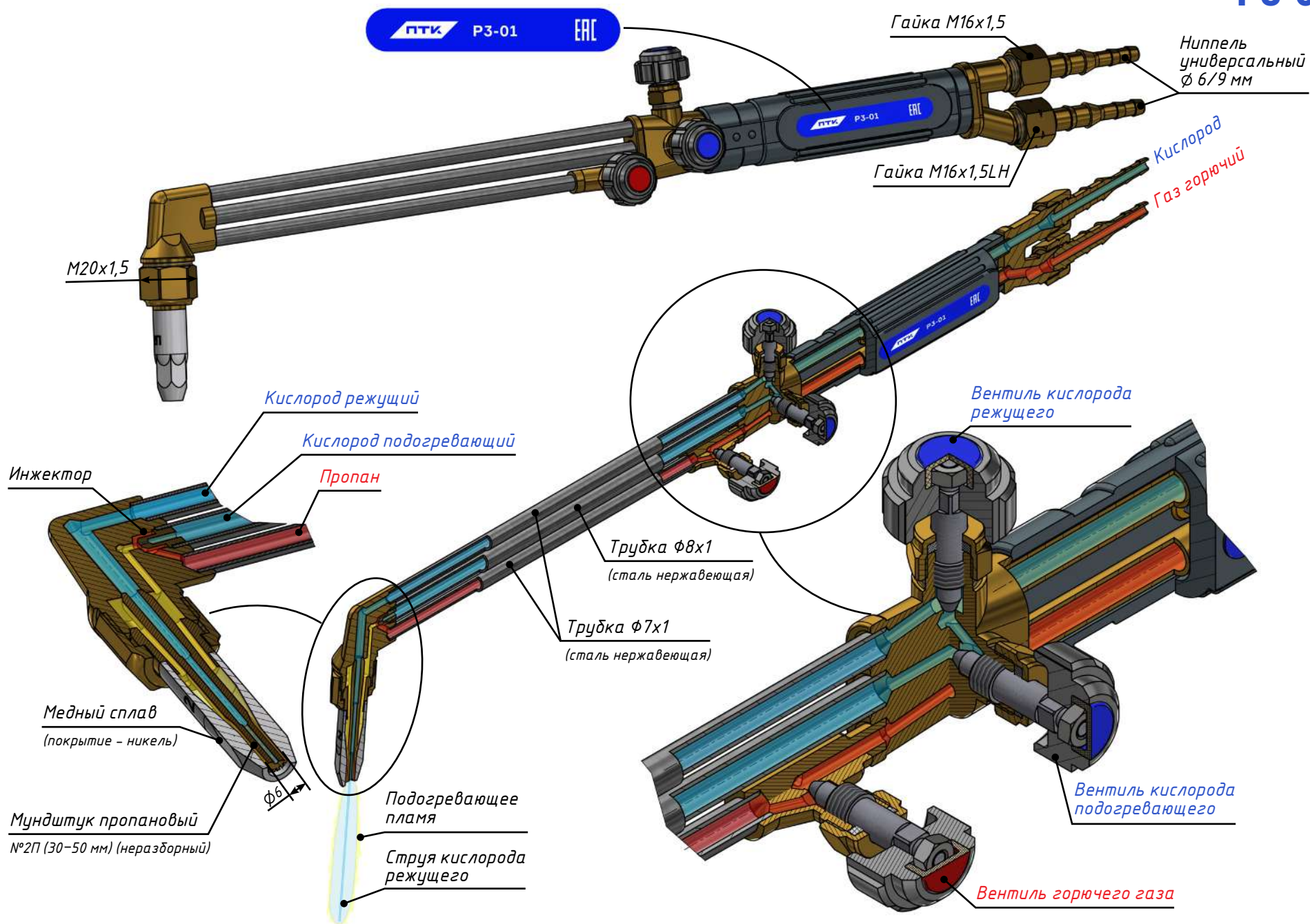
и наконечник пропановый к резачу-горелке РГП МИНИ



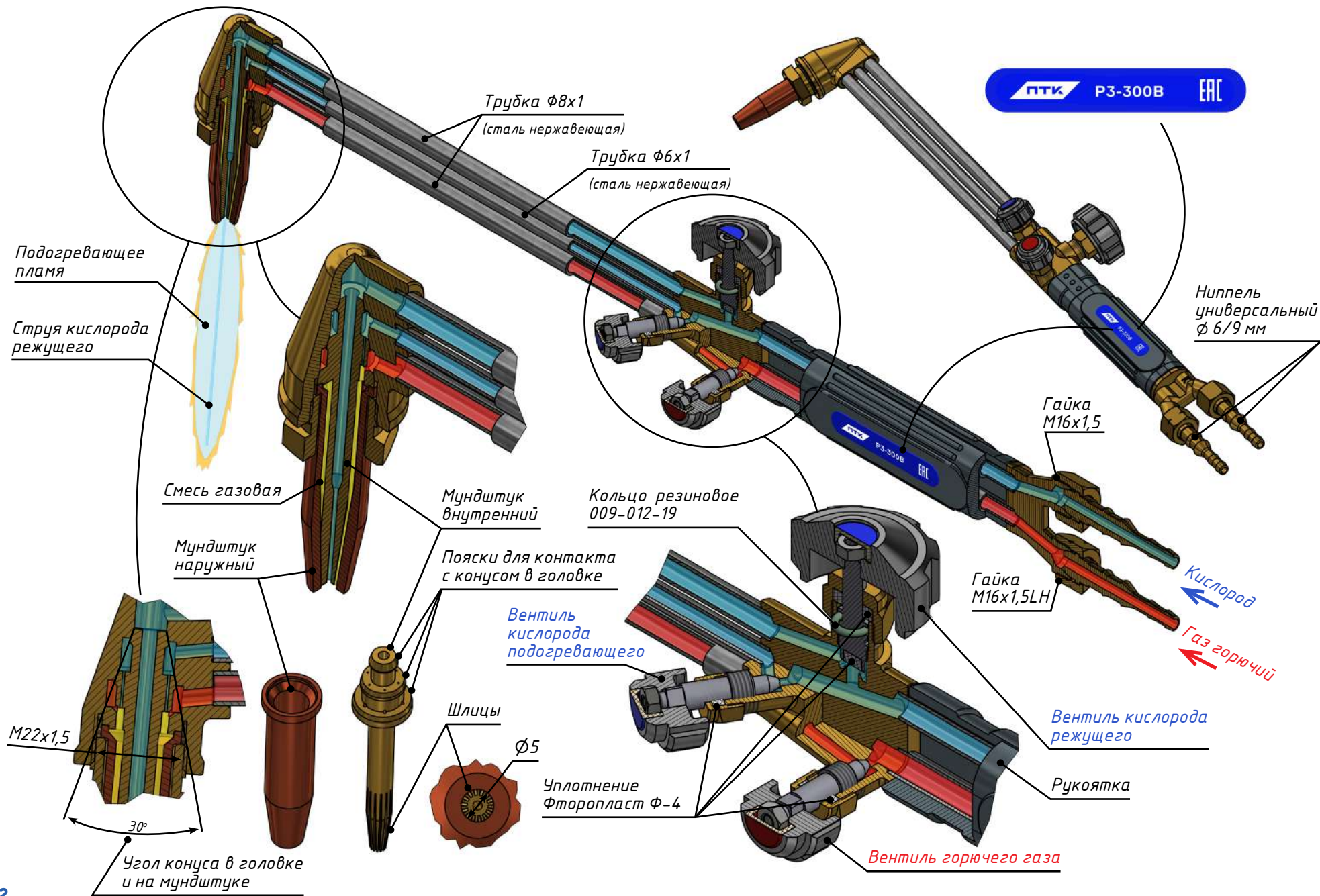


# РЕЗАК 3-Х ТРУБНЫЙ ВНУТРИГОЛОВОЧНОГО СМЕШЕНИЯ

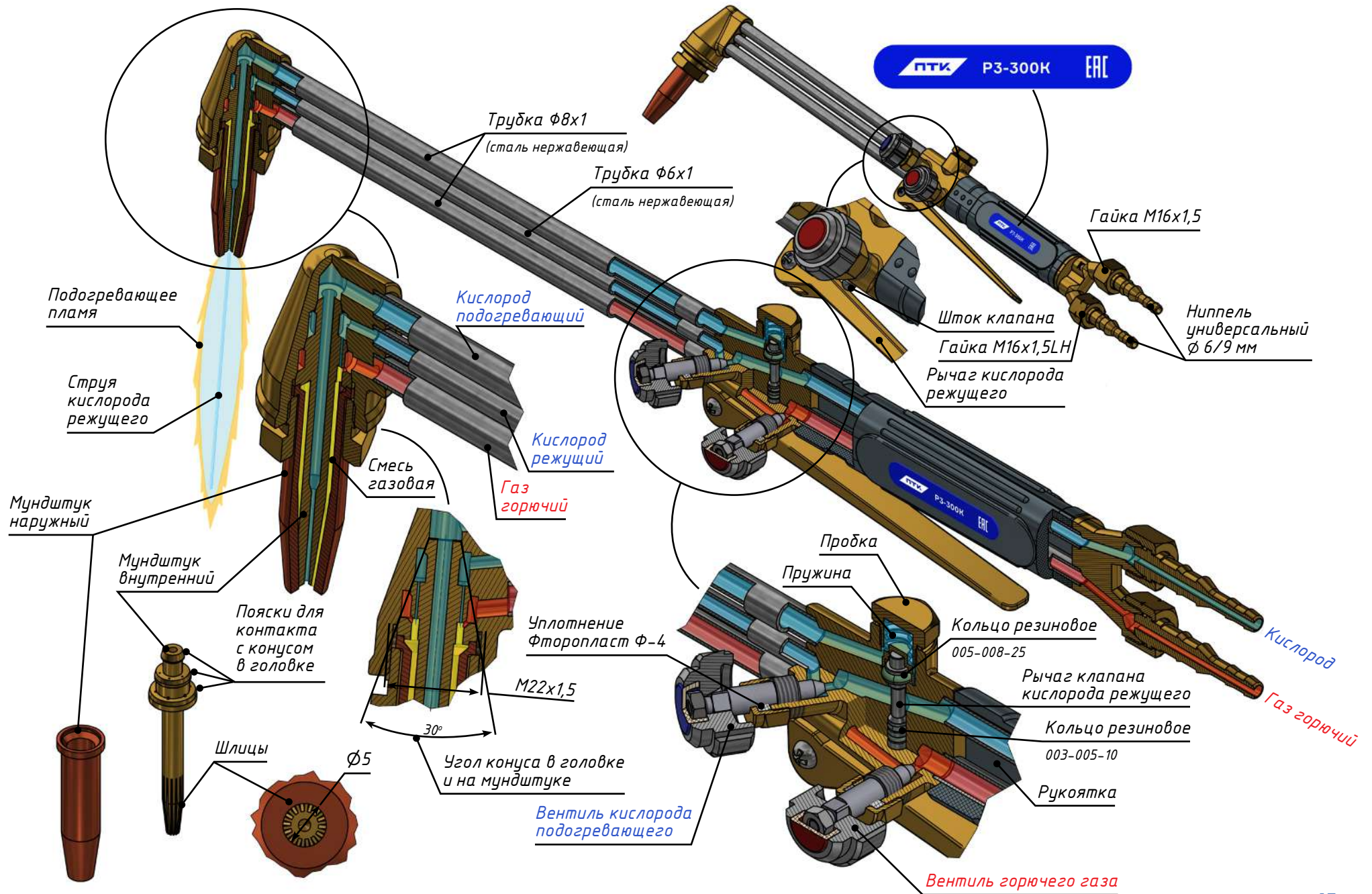
## P3-01



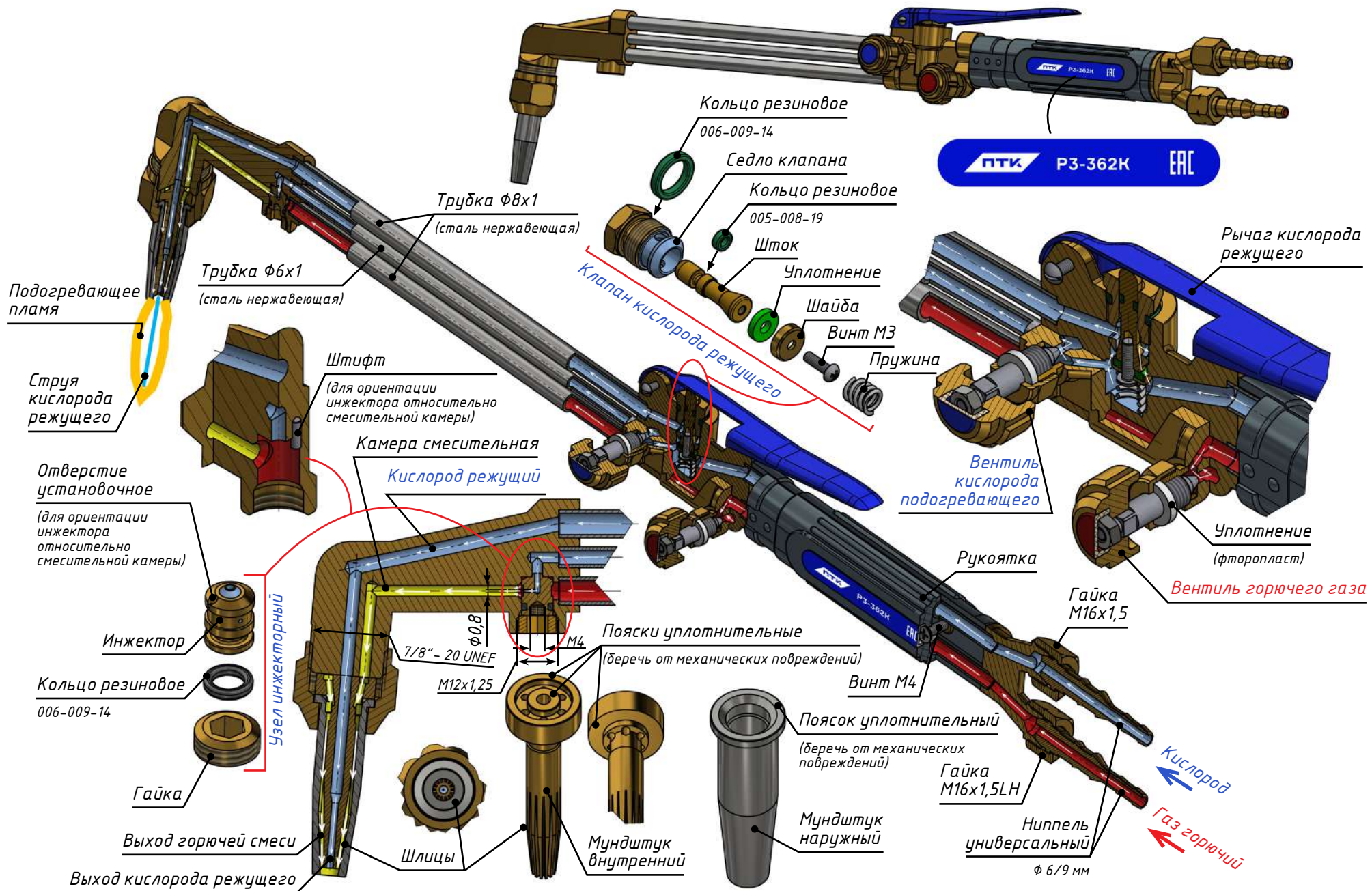
# РЕЗАК 3-Х ТРУБНЫЙ ВНУТРИСОПЛОВОГО СМЕШЕНИЯ P3-300B



# РЕЗАК 3-Х ТРУБНЫЙ ВНУТРИСОПЛОВОГО СМЕШЕНИЯ РЗ-300К

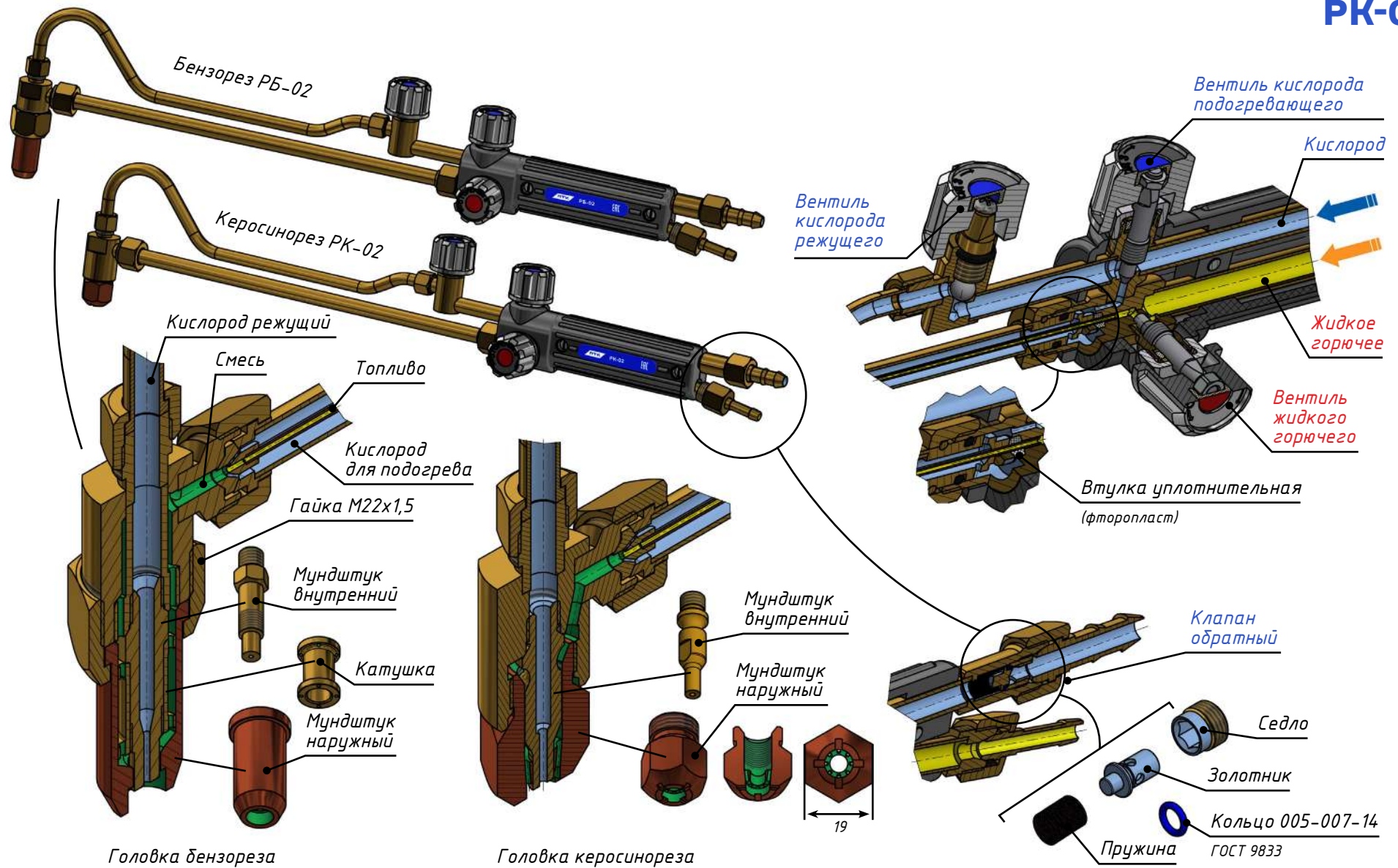


# РЕЗАК 3-Х ТРУБНЫЙ ТИП «ХАРРИС» P3-362K



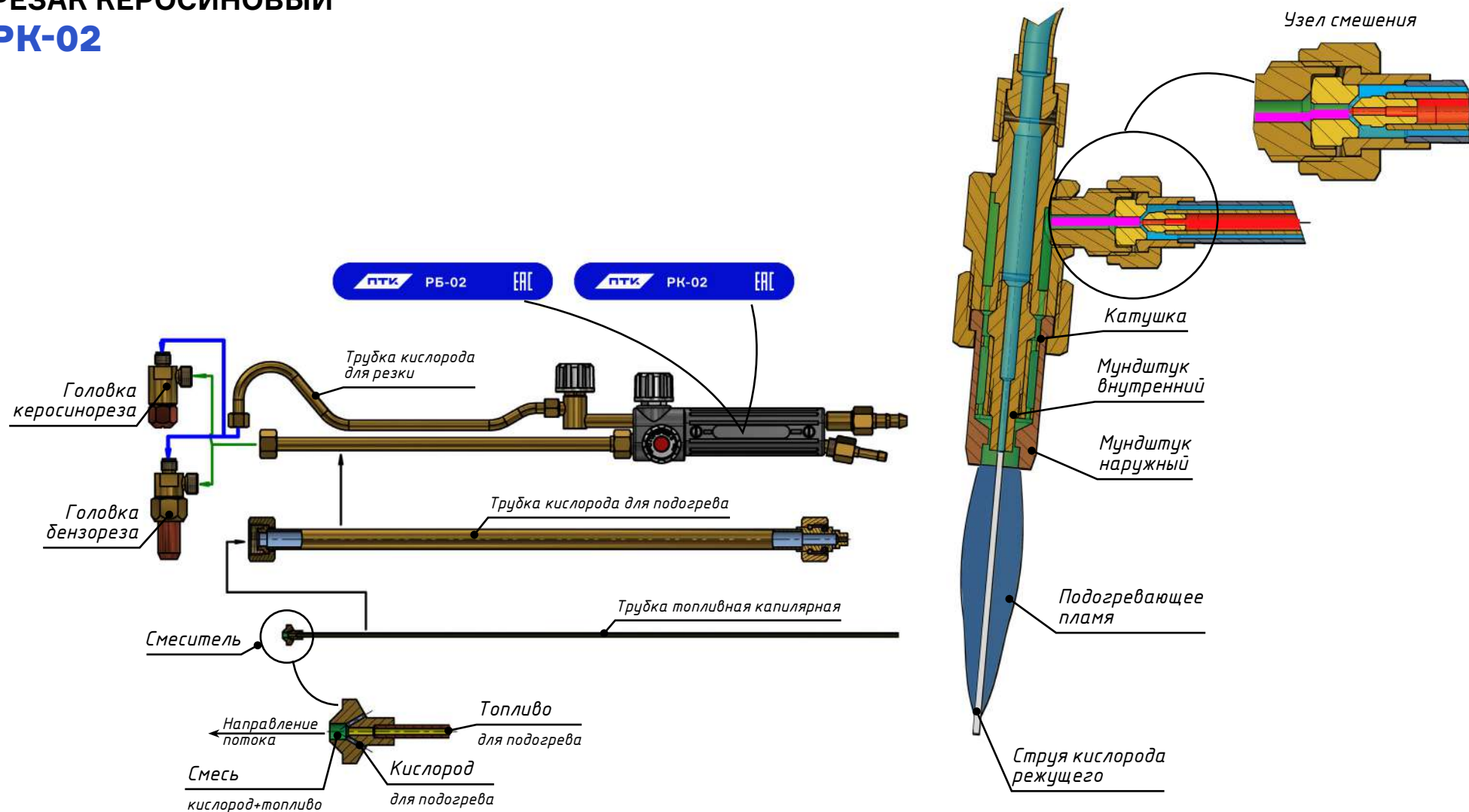
# РЕЗАК БЕНЗИНОВЫЙ РБ-02

# РЕЗАК КЕРОСИНОВЫЙ РК-02

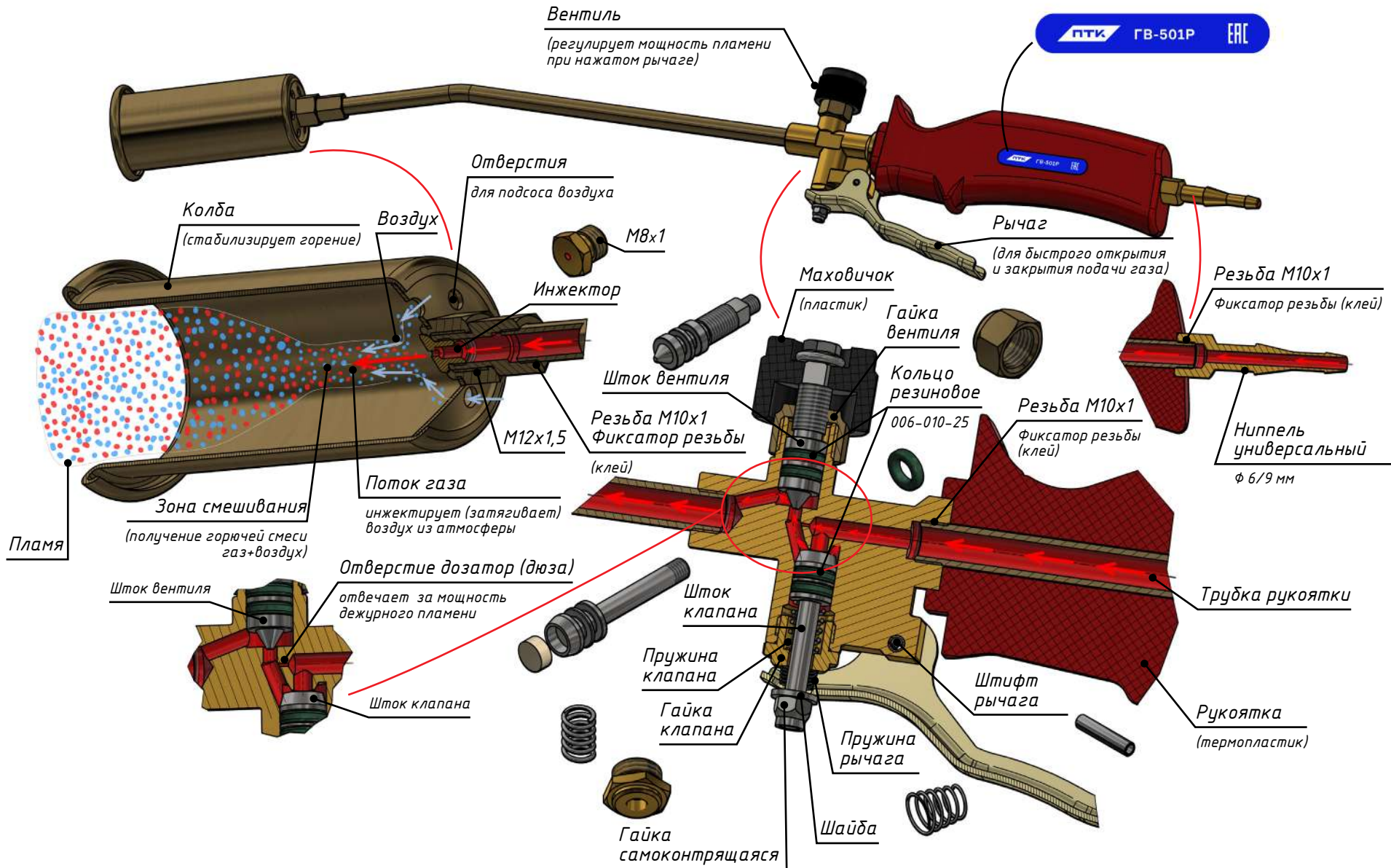


# РЕЗАК БЕНЗИНОВЫЙ РБ-02

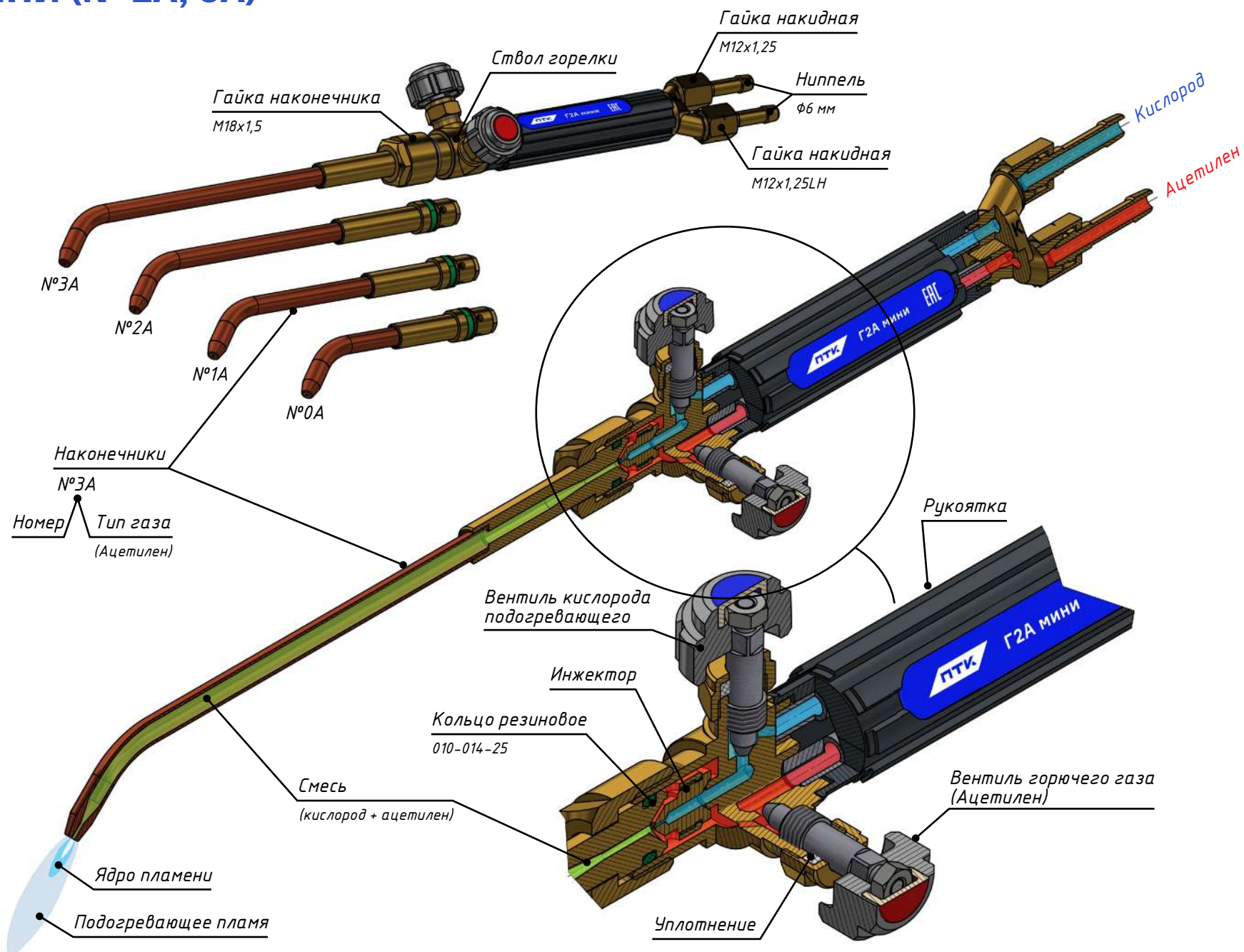
# РЕЗАК КЕРОСИНОВЫЙ РК-02



# ГОРЕЛКА ПРОПАНОВАЯ ГВ-501P

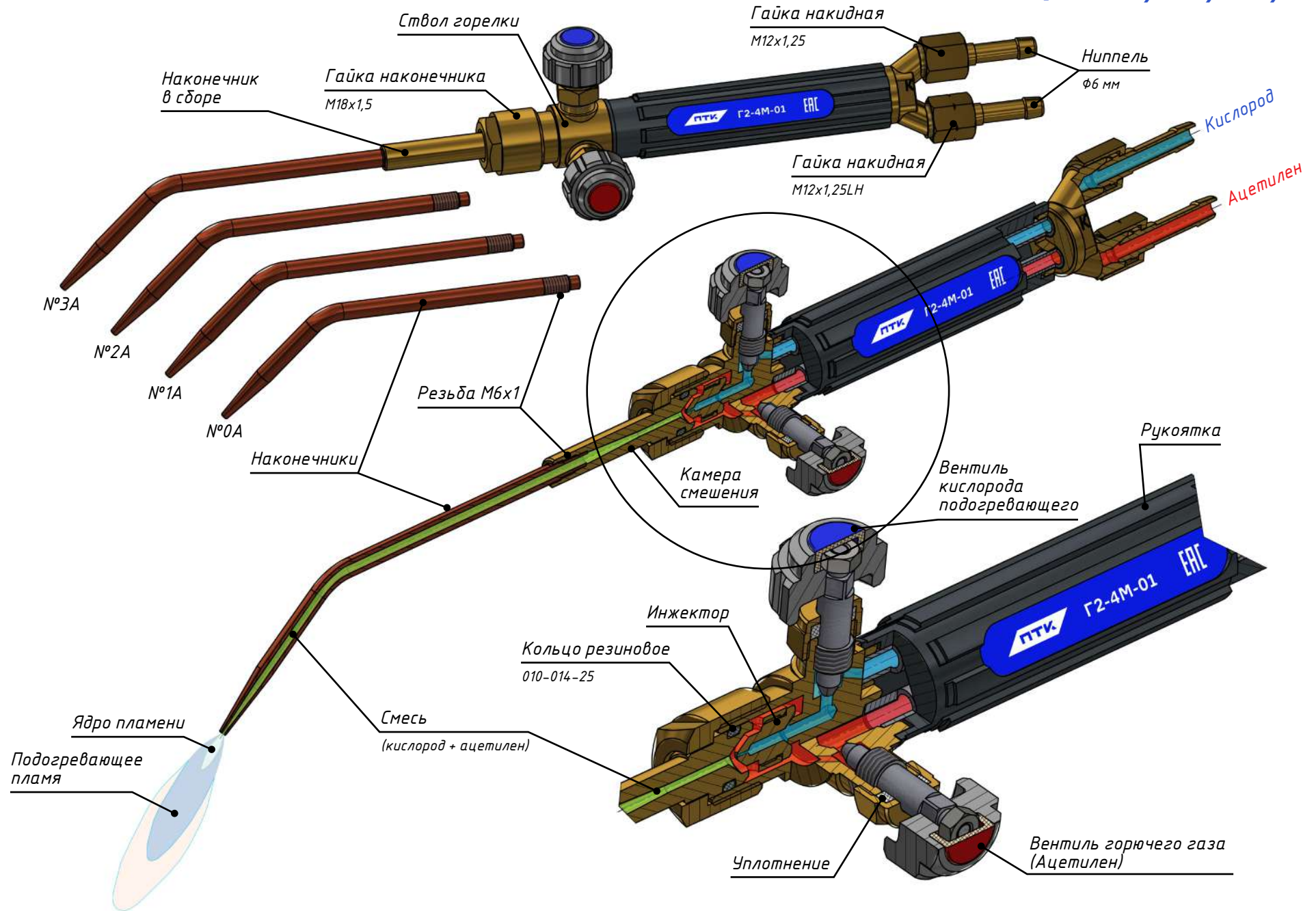


# ГОРЕЛКА АЦЕТИЛЕНОВАЯ Г2А МИНИ (№ 2А, 3А)

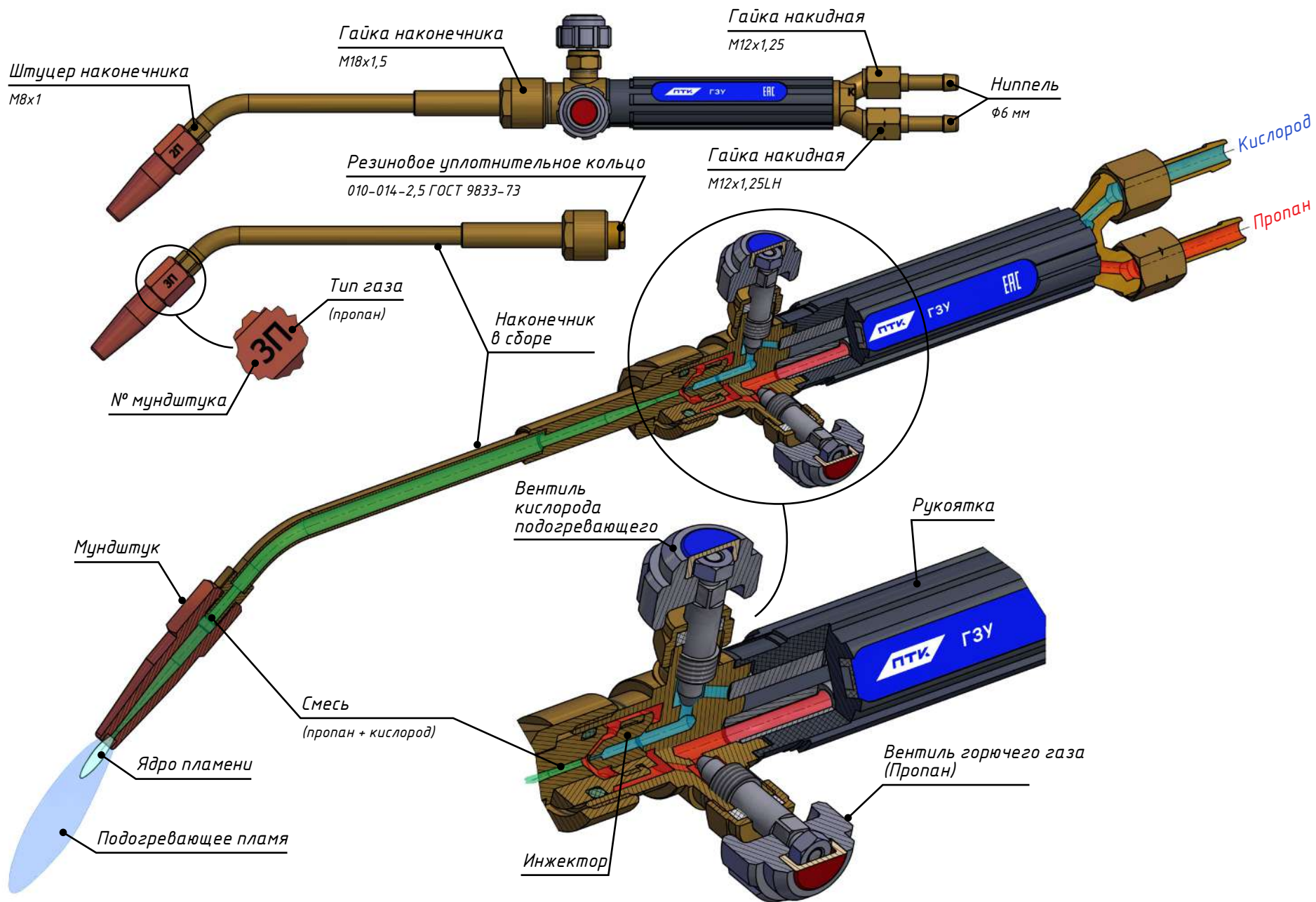




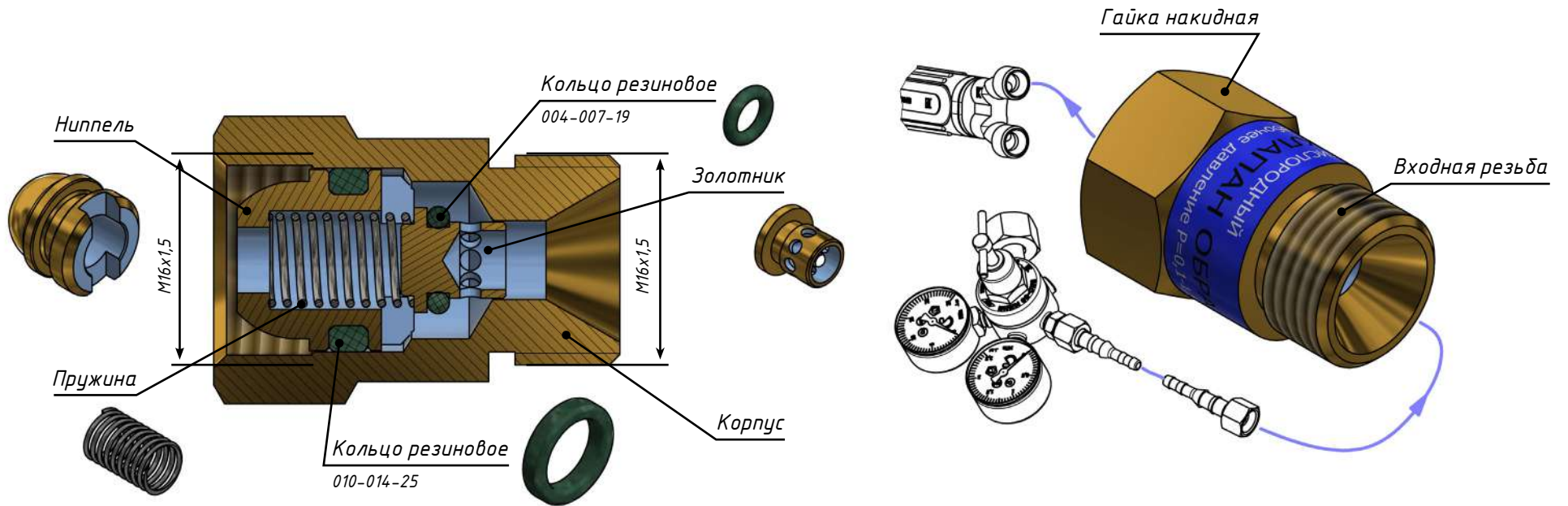
# ГОРЕЛКА АЦЕТИЛЕНОВАЯ Г2-4М-01 (№ 0А, 1А, 2А, 3А)



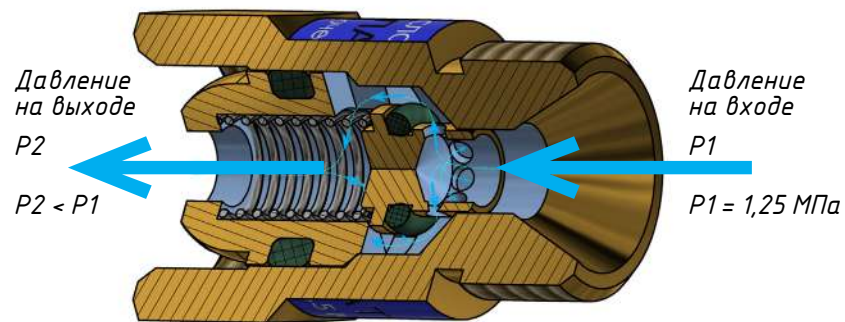
# ГОРЕЛКА ПРОПАНОВАЯ ГЗУ (№ 2П, 3П)



# КЛАПАН КИСЛОРОДНЫЙ ОБРАТНЫЙ ККО (на резак или горелку) М16х1,5

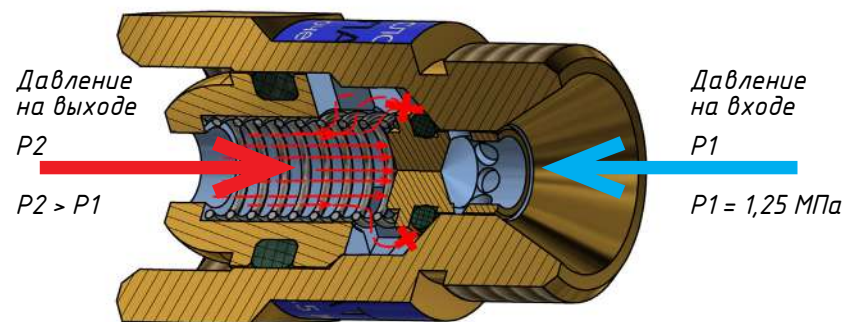


## Клапан открыт



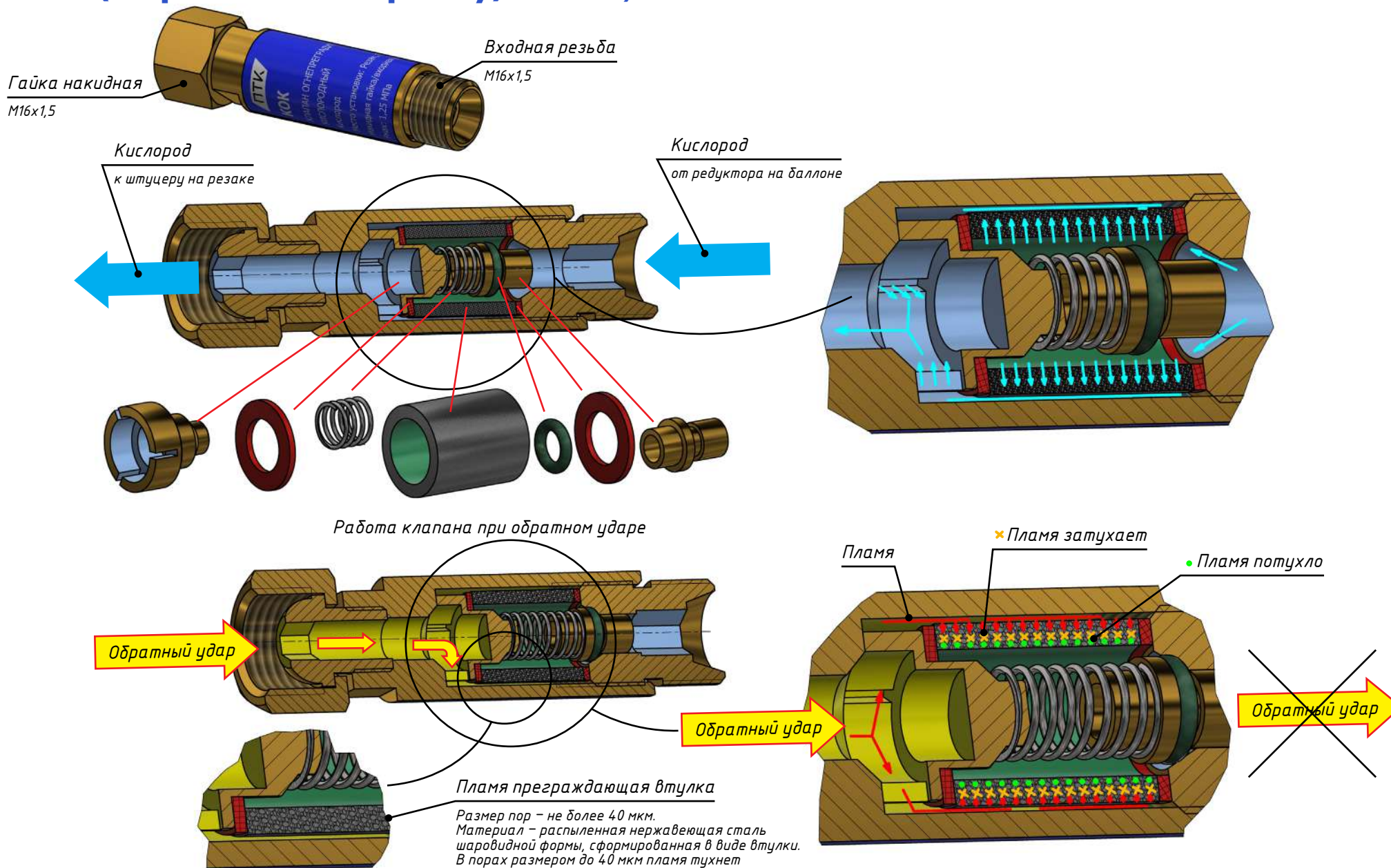
Газовая струя давит на торец золотника. Пружина сжимается. Золотник смещается влево. Через отверстия золотника проходит кислород.

## Клапан закрыт



Клапан закрывается под действием пружины, когда давление P2 на выходе превысит давление P1 на входе. Золотник смещается вправо. Резиновое кольцо золотника герметично упирается в торец корпуса. Кислород не проходит.

# КЛАПАН ОГНЕПРЕГРАДИТЕЛЬНЫЙ КИСЛОРОДНЫЙ КОК (на резак или горелку) М16х1,5

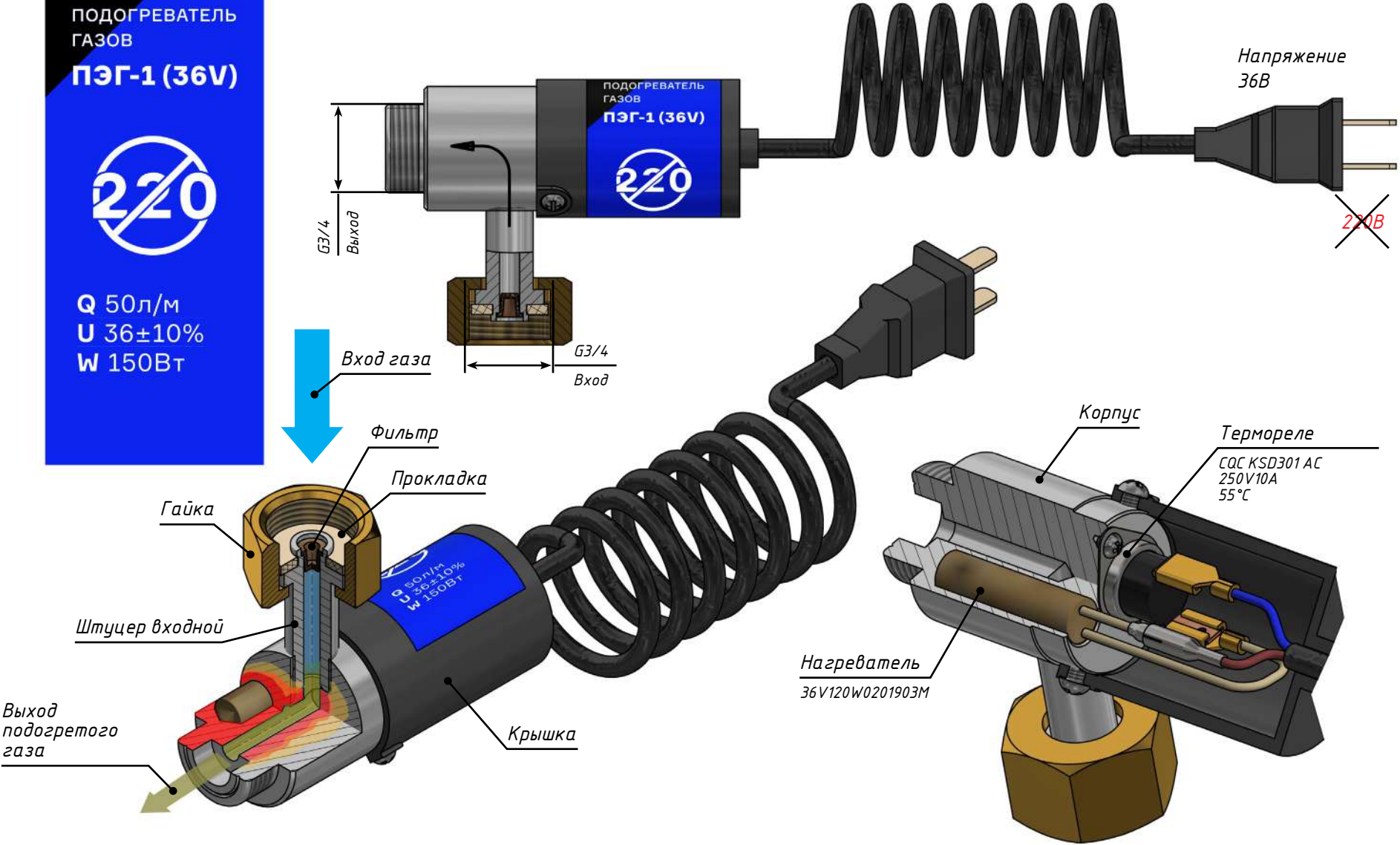


# ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ГАЗОВ ПЭГ-1 (36V)

**ПТК**  
ПОДОГРЕВАТЕЛЬ  
ГАЗОВ  
**ПЭГ-1 (36V)**

~~220~~

Q 50л/м  
U 36±10%  
W 150Вт



**Отдел взаимодействия с клиентами:**

Москва: +7 (495) 363-38-27

Санкт-Петербург: +7 (812) 326-06-46

info@ptk.group

**PTK-SVARKA.RU**

Скачать каталог



Версия: 01.2023