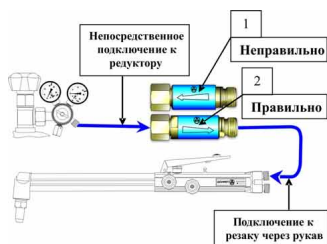


АКТУАЛЬНО!

Известно, что обратный огнепреградительный клапан несет две функции: гашение пламени в момент обратного удара и предотвращение противотока горючего газа или кислорода в нестандартных ситуациях.

Доводим до сведения всех потребителей продукции завода «ДОНМЕТ», что неправильное подключение клапанов приводит к **прекращению тока газа от источника газопитания к горелке или резаку**. Во избежание неправильного подключения клапана все наклейки на клапанах снабжены стрелкой, показывающей направление газового потока. Подключение клапана так, чтобы стрелка была направлена против направления потока газа, приводит к немедленному запираанию клапана и прекращению газового потока.

На рис. 1 показан разрез огнепреградительного клапана, предназначенного для подключения к резаку или горелке. Из рисунка видно, что прохождение газа возможно только в одном направлении. Если его подключить к редуктору (на рис. 2 он показан цифрой 1), то подача газа к резаку станет невозможной. Этот клапан можно подключать только к резаку или горелке. Клапаны для подключения к редуктору имеют стрелку, направленную от накидной гайки к резьбовому концу.



С уважением, Владимир Сергиенко
директор завода
(06264) 5-45-63 sergienko@donmet.com.ua

Составитель: инженер Иван Гуменшаймер.
(06264) 44-27-07 svarka@donmet.com.ua