

!!! ВНИМАНИЕ!!!

При монтаже изделия **СТРОГО** соблюдать требования завода-изготовителя, указанные в паспорте АФТЦ.492172.005 ПС и АФТЦ.492172.005 РЭ. При нарушении правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации производитель **НЕ НЕСЕТ** ответственности по гарантийным обязательствам.

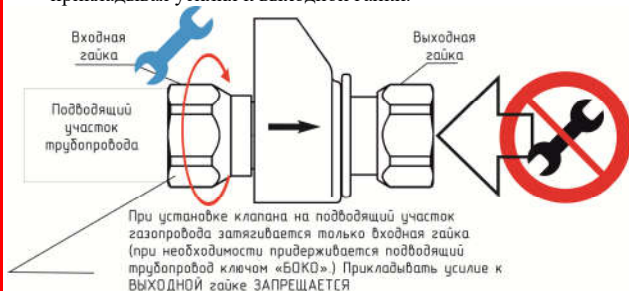
При монтаже клапана **ЗАПРЕЩЕНО** использовать инструменты, которые могут вызвать деформации или повреждения деталей клапана.

НЕ ДОПУСКАЮТСЯ деформационные нагрузки, такие как сжатие, растяжение и изгиб клапана КЗГЭМ-БМ.

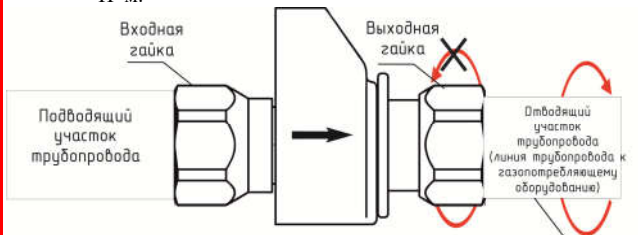
ЗАПРЕЩАЕТСЯ приступать к работе по монтажу клапана КЗГЭМ-БМ, не ознакомившись с Руководством по эксплуатации АФТЦ.492172.005 РЭ

Порядок монтажа:

1. Перед установкой клапана убедитесь в соосности монтируемых частей трубопровода.
2. Убедитесь, что клапан при монтаже и после такового не будет испытывать изгибные усилия, способные нарушить герметичность соединений и непосредственно клапана.
3. Сориентируйте клапан по направлению потока газа, направление потока указано на корпусе клапана.
4. В качестве герметизирующего элемента примените подмотку из льняного волокна с пропиткой свинцовым суриком, или его заменителей согласно нормативным документам, принятым в отрасли.
5. Ключом рожковым с открытым зевом ГОСТ 2839-80 или ключом разводным универсальным ГОСТ 2389-80 затяните входную гайку клапана с усилием не менее 63 Н*м, при необходимости придерживая подводящий трубопровод **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** устанавливать клапан КЗГЭМ-БМ прикладывая усилия к выходной гайке.



6. Для монтажа отводной части газопровода установите прокладку или произведите подмотку резьбы отводящей части, установите отводящую часть в начало резьбы выхода клапана и, придерживая гайку клапана вышеуказанными ключами ГОСТ 2389-80 и не допуская ее вращения, аналогичным ключом вкрутите и затяните отводящую часть трубопровода с усилием не менее 63 Н*м.



При монтаже отводящего участка трубопровода вкрутите и затяните отводящую часть трубопровода или газовую арматуру идущую за клапаном (ИСМ, счетчики, гибкая подводка и т.п.) При этом необходимо придерживать выходную гайку клапана НЕ ДОПУСКАЯ ее вращения,

7. После установки и подачи газа на клапан при закрытых кранах газопотребляющего оборудования проверьте герметичность соединения путем обмыливания, при необходимости замените уплотнительные элементы и снова проведите проверку на герметичность.