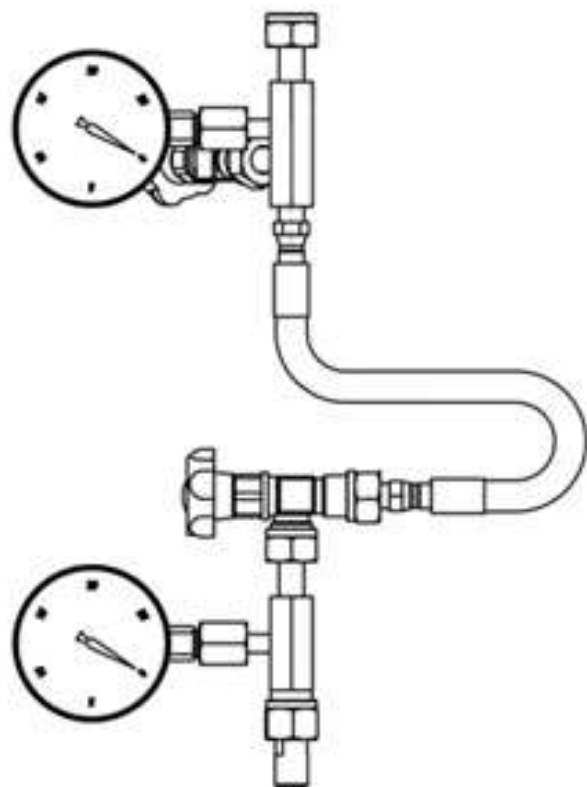


ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1. [Главная](#)
2. [Каталог оборудования](#) Испытательное оборудование



Устройство для опрессовки и продувки трубопроводов

Устройство для опрессовки и продувки трубопроводов типа УОП предназначено для подачи сжатого газа (азот, воздух) в трубопроводную разводку установок газового пожаротушения для проверки трубопроводов и их соединений на прочность при давлении $1,25P_{раб}$, и герметичность. УОП так же применяется для продувки трубопроводов после монтажа и в период эксплуатации системы.

Баллон испытательный переносной - БИП

Баллон испытательный переносной типа БИП предназначен для хранения сжатого газа (азот, воздух), необходимого для проведения мероприятий по проверке трубопроводной разводки АУГП на прочность и герметичность, а так же продувки трубопроводов после монтажа и в период эксплуатации системы. БИП состоит из баллона вместимостью 40 литров с рабочим давлением 15,0 МПа и запорного вентиля типа ВК-94.

Заглушка испытательная на место распылителя газового ЗНГ

Предназначена для герметизации газового трубопровода при проведении испытаний

№	Индекс
1	ЗНГ-3/8"
2	ЗНГ-1/2"
3	ЗНГ-3/4"
4	ЗНГ-1"
5	ЗНГ-1 и"
6	ЗНГ-1 1/4"
7	ЗНГ-2"

Заглушка под ниппель коллектора ЗШГ

Предназначена для герметизации ниппеля под приварку РВД-коллектор во время испытаний давлением.

№	Индекс	резьба
1	ЗШГ-50	по запросу
2	ЗШГ-32	по запросу

Заглушка на место распределительного устройства ЗРУП

Предназначена для герметизации трубопровода во время испытаний давлением.

№	Индекс
1	ЗРУП-25/32
2	ЗРУП-50
3	ЗРУП-65
4	ЗРУП-80
5	ЗРУП-100