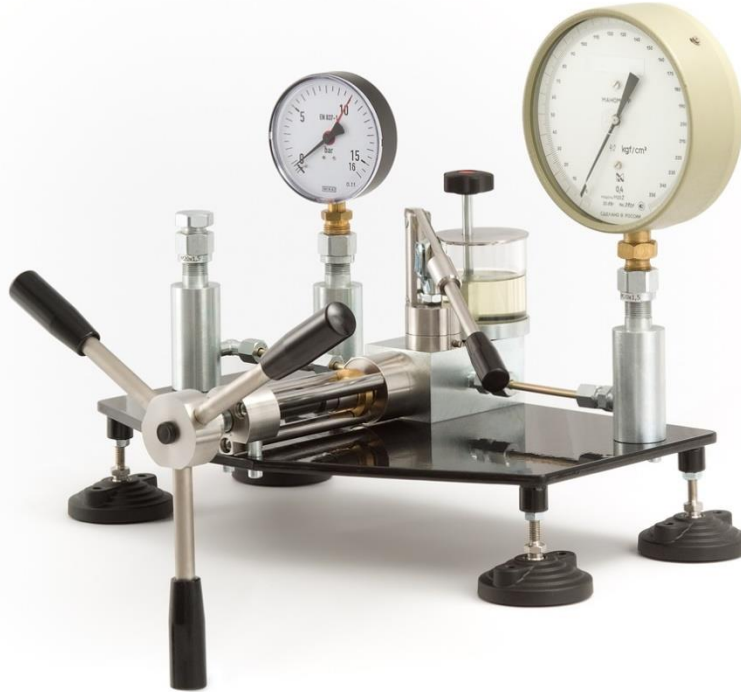


## ГУСК

Гидравлическое устройство для сравнительной калибровки ГУСК



ГУСК Гидравлическое устройство для сравнительной калибровки предназначено для поверки и калибровки средств измерения избыточного давления: измерительных преобразователей давления, образцовых и технических манометров. Поверка и калибровка средств измерения давления работающих в чистых средах (кислородные, медицинские, пищевые и другие).

В качестве рабочей жидкости могут использоваться масло, вода, спирт. В стандартной поставке обезжирен для проведения поверок средств измерения кислородного исполнения.

Гидравлическая система для создания давления включает в себя насос предварительного заполнения и винтовой пресс.

### Основные характеристики:

Диапазон создания давления, МПа: 0...100;

Поверяемые средства измерения, шт: 2;

Масса прибора, кг: 18;

Объем стакана, мл: 130;

Комплект поставки ГУСК:

1. устройство для создания давления;
2. комплект фитингов для присоединения поверяемых средств измерения с резьбами: М20×1,5 3 шт.; М12×1,5 2 шт.; G½ 2 шт.; G¼ 2 шт.;
3. комплект уплотнительных колец;
4. комплект ЗИП;
5. паспорт.

Опции:

1. эталонные манометры;
2. стакан из нержавеющей стали;
3. фильтры для поверяемых средств измерения;
4. фитинги со специальными резьбами.