



12626к устройство запорное указателя уровня Ду20 Ру16



12626к - запорное устройство указателя уровня фланцевое, является комплектующим для указателя уровня. Диаметр условного прохода 20мм, условное давление 16 кгс/см², температура среды до 225 °С.

Конструктивные особенности:

Данное запорное устройство является комплектом визуального указателя уровня - в комплекте со стеклянной цилиндрической трубкой или рамкой водоуказательной 12кч116к.

Данное устройство устанавливается в водоуказательных уровнях жидкости в котлах, сосудах, всевозможных аппаратах для определения уровня жидких сред.

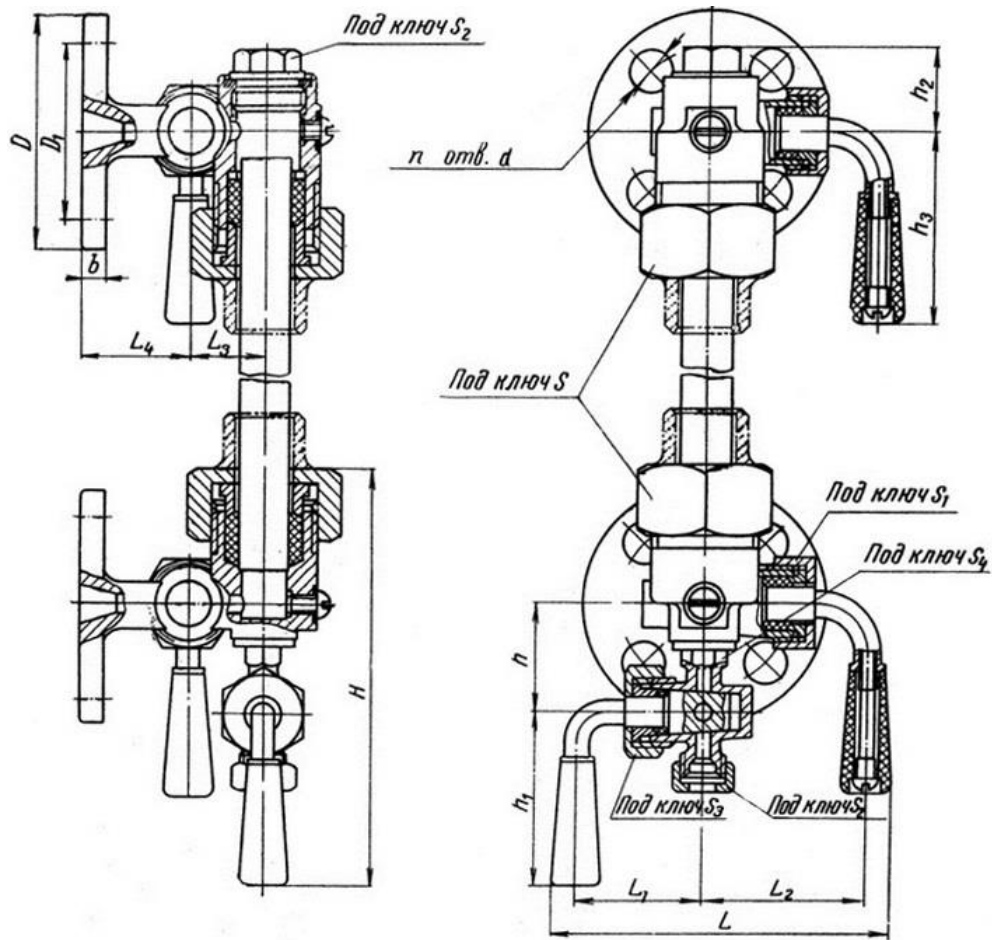
12626к состоит из двух фланцевых корпусов (верхнего и нижнего) и пробко-спускного крана. Открытие-закрытие затворов производится с помощью ручек. При открытых затворах через отверстия жидкость из рабочего сосуда поступает в указатель уровня. Для спуска среды имеется пробко-спускной кран на нижнем запорном устройстве, с его помощью производится спуск среды.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Привод	Ручной
Тип присоединения	Фланцевый
Условный проход	20 мм
Условное давление	1,6 МПа (16кгс/см ²)
Рабочая среда	Жидкие среды
Температура рабочей среды	до +225 °С
Материал корпуса	Латунь ЛЦ40Сд
Масса	Не более 2,87 кг
Срок службы	Не менее 5 лет



Габаритный чертеж



Условное обозначение	DN, мм.	D, мм.	D1, мм.	b, мм.	L, мм.	H, мм.	L1, мм.	L2, мм.	d, мм.	n	S	S1	Масса, кг.
12626к	20	85	60	9	128	165	45	60	14	4	46	32	2,87