

15НЖ54БК

Перв. примен.

Справ. №

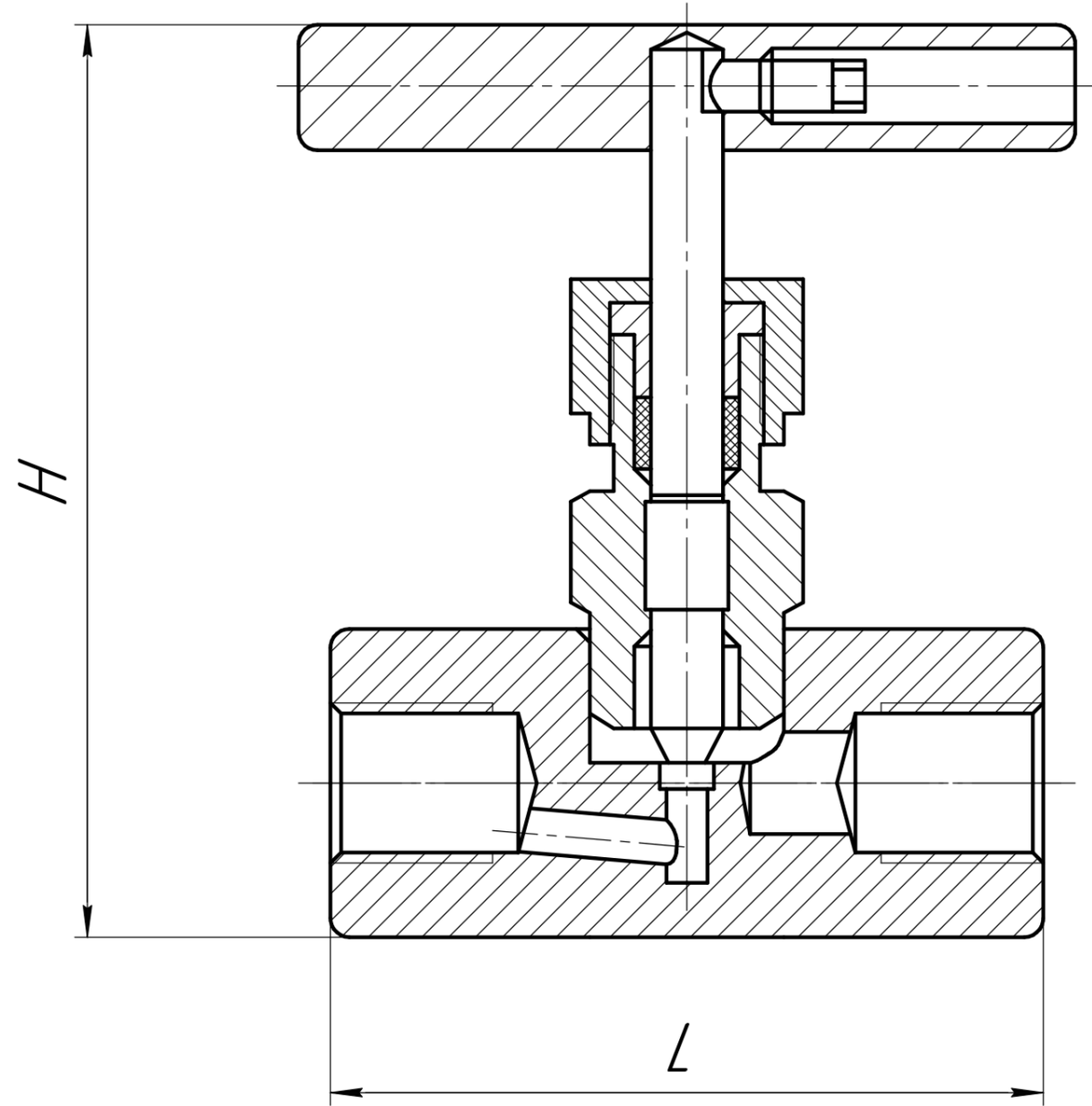
Подп. и дата

Изм. № дораб.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. № подл.



Габаритные и присоединительные размеры, масса

PN, МПа	DN	Резьба внутренняя				Размеры и вес		
		M серийно	Rc	G	NPT	L	H	Масса, кг
16, 25, 40	6	14x1,5	1/4	1/4	1/4	68	95	0,5
	10	16x1,5	3/8	3/8	3/8	68	95	0,5
	15	20x1,5	1/2	1/2	1/2	68	95	0,5
	20	26x1,5	3/4	3/4	3/4	75	100	0,7
	25	33x1,5	1	1	1	85	105	0,8

Материал основных деталей

Наименование детали	Материал
Корпус	Сталь 12X18Н10Т
Штуцер	Сталь 12X18Н10Т
Шток-изла	Сталь 12X18Н10Т
Уплотнение штока	Фторопласт (Ф-4)
Ручка	Сталь 20

Техническая характеристика:

Клапаны применяются на импульсных линиях стальных труб, входящих в системы наблюдения за давлением, температурой и качеством жидких и газообразных рабочих сред повышенной агрессивности.

					15НЖ54БК			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Клапан запорный угольчатый муфтовый ручной	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Могунов А.Е.						-	-
Пров.						Лист	Листов	1
Т.контр.						ООО "НефтеХимИнжиниринг"		
И.контр.								
Утв.	Попчихин С.Г.							