

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель Министра  
Министерства  
П.Д.Григорьев  
03.07.1986 г.

сроком введения  
с 01.07.86

Группа Г43

ИЗМЕНЕНИЕ № 2 ОСТ 26-02-2051-79 "КРЫШКИ К ЛЮКАМ И ШТУЦЕРАМ ИЗ ДВУХСЛОЙНЫХ СТАЛЕЙ НА РУ от 0,6 до 10,0 МПа. Конструкция и размеры."

Пункт 2.Исполнение I. Таблицы I,2,3.Графы "b" и "Масса, кг общая" изложить в новой редакции:

Ру 0,6 МПа(6 кгс/см<sup>2</sup>) Ру 1,0 МПа(10кгс/см<sup>2</sup>) Ру 1,6 МПа(16кгс/см<sup>2</sup>)

D <sub>y</sub>	b	Масса, кг общая	D <sub>y</sub>	b	Масса, кг общая	D <sub>y</sub>	b	Масса, кг общая
150		5,8	150	18	7,6	150	18	7,6
200	16	8,8	200		II,I	200		II,0
250		12,2	250		I7,0	250		21,8
300	18	I9,I	300		2I,9	300	24	28,7
350		24,2	350		34,6	350	28	43,2
400	20	32,8	400		43,8	400		53,6
450	22	44,7	450	28	6I,0	450	34	80,0
500		52,8	500		73,0	500		99,2
600	26	86,6	600	30	I06,2	600	40	I58,5

Исполнение 2. Таблицы 4,5,6. Графы "b" и "Масса, кг общая" изложить в новой редакции:

Ру I,6МПа( $16\text{кгс}/\text{см}^2$ )

$D_y$	$b$	Масса, кг общая
I50	I9	7,7
200		II,2
250	25	22,2
300		29,I
350	29	43,8
400		54,5
450	35	80,8
500		99,4
600	4I	I64,0

Ру 2,5МПа( $25\text{кгс}/\text{см}^2$ )

$D_y$	$b$	Масса, кг общая
I50		II,7
200	25	17,0
250		23,9
300		42,I
350		56,5
400	4I	85,6
450		I05,4
500		I27,9

Ру 4,0МПа( $40\text{кгс}/\text{см}^2$ )

$D_y$	$b$	Масса, кг общая
I50	25	II,7
200	3I	22,8
250	35	37,2
300	4I	57,9
350	43	77,4
400	47	III,7
450	55	I4I,6
500		I73,4

Исполнение 3. Таблицы 7,8,9. Графы "b" и "Масса, кг общая" изложить в новой редакции:

Ру I,6МПа( $16\text{кгс}/\text{см}^2$ )

$D_y$	$b$	Масса, кг общая
I50	2I	7,6
200	23	I2,2
250	25	I9,6
300	27	28,I
350	30	40,6
400	33	56,4
450	39	82,9
500		I02,0
600	45	I67,6

Ру 2,5МПа( $25\text{кгс}/\text{см}^2$ )

$D_y$	$b$	Масса, кг общая
I50		II,2
200	27	I6,9
250	30	26,6
300	33	42,8
350	37	56,9
400	4I	82,0
450		I08,0
500	47	I3I,0

Ру 4,0МПа( $40\text{кгс}/\text{см}^2$ )

$D_y$	$b$	Масса, кг общая
I50	27	II,8
200	33	22,8
250	37	36,9
300	4I	54,3
350	47	80,2
400	53	I20,5
450		I39,4
500	57	I70,6

Исполнение 4. Таблицы I0,II. Графы "b" и "Масса, кг общая" изложить в новой редакции:

Ру 6,3МПа(63кгс/см<sup>2</sup>)Ру 10,0МПа(100кгс/см<sup>2</sup>)

Dy	b	Масса, кг общая
150	28	16,0
200	34	28,4
250	38	43,3
300	44	65,4
350	51	97,4
400	54	132,6
450	61	178,5

Dy	b	Масса, кг общая
150	34	20,5
200	42	39,5
250	48	63,6
300	56	100,4
350	66	148,9
400	71	195,1

Главный инженер ЦКБН

 Ю.А. Кашицкий

Зав. отделом стандартизации

 А.Ю. Пролесковский

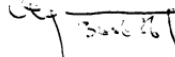
Главный конструктор проекта

 Е.П. Травкин

Конструктор Ш категории

 Т.В. Шербинина

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель начальника Главного  
технического управления В.Н. Иванов.

1986 г.