ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

УШКИ ДЛЯ ПОДВЕСОК ТРУБОПРОВОДОВ ТЭС И АЭС

OCT 108.643.01-80

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫОКП 31 1312

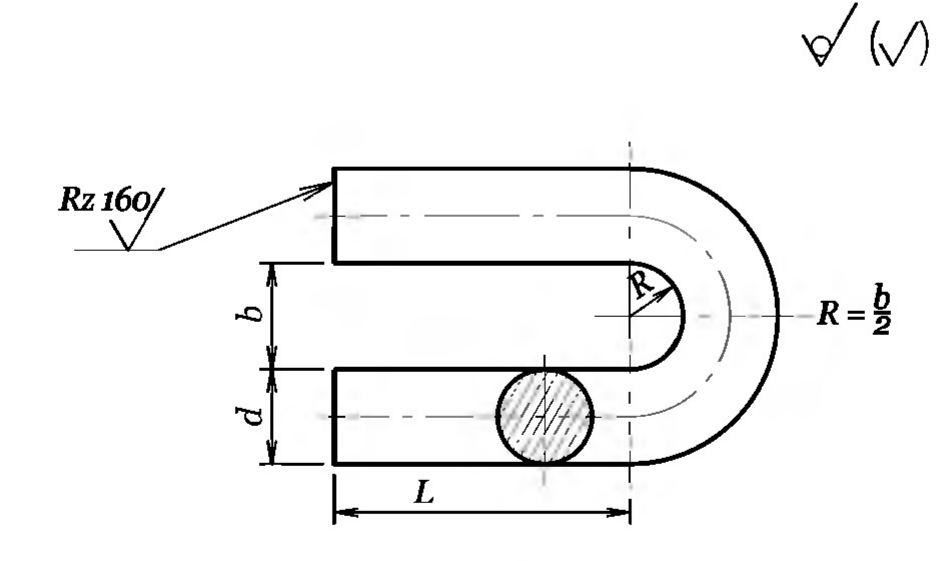
Взамен МВН 366 - 63

Указанием Министерства энергетического машиностроения от 30.06.80 № ЮК-002/5260 срок введения установлен

c 01.01.82

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

- 1. Настоящий стандарт распространяется на ушки для соединения составных частей подвесок трубопроводов ТЭС и АЭС.
- 2. Конструкция, размеры и допускаемые нагрузки на ушки должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



- 3. Материал сталь 20 ГОСТ 1050—74.
- 4. Маркировка и остальные технические требования по ОСТ 108.275.50—80

Размеры в мм

ше	1 120		<i>L</i>		<u></u>		- a	KΓ
Исполнение	Допускае- мая на- грузка, кН(кгс)	d	Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.	Разверну- тая длина	Масса, к
01	3,0 (310)	10	35	+1,0	13	+0,70	106	0,07
02	4,5 (459)	12	45		15		133	0,12
03	15,0 (1530)	16	55	+1,2	19	+0,84	167	0,28
04	24,0 (2440)	20	65		24		200	0,49
05	34,0 (3460)	24	80		28		242	0,86
06	45,0 (4580)	28	90		32		273	1,23
07	55,0 (5610)	30	100	+1,4	34	+1,00	-242	1,69
08	80,0 (8150)	36	115		40		350	2,80
09	110,0 (11 200) 150,0 (15 300)	45	130	+1 6	50		410	5,11
10	150,0 (15 300)	50	150	~1,0	55	±1,2	465	7,20

Пример условного обозначения ушка из прутка диаметром d=24 мм исполнения 05:

УШКО 05ОСТ 108.643.01-80

Пример маркировки:

05OCT 108.643.01-80

OCT I08.643.0I-80

Ушки для подвесок трубопроводов ТЭС и АЭС. Конструкция и размеры

Указанием Министерства энергетического машиностроения от 28.12.83 № ЮК-002/9684 срок введения установлен

c 0I.0I.84

На первой странице стандарта срок введения заменить: OI.OI.82 на OI.OI.85.

На нижнем поле первой страницы ввести отметку "Проверен в 1983 г."

Таблица. Графа " \mathcal{B} ". В графе с подзаголовком "Номин." изменить значения: для исполнения 03 "I9" на "20", для исполнения 07 "34" на "35". В графе с подзаголовком "Пред.откл." изменить значения: для исполнений 0I-02 "+0,70" на "+I,0", для исполнений 03-05 "+0,84" на "+I,3", для исполнений 06-09 "+I,0" на " \pm I,5", для исполнения I0 " \pm I,20" на " \pm 2,0".

В графе "Развернутая длина" для исполнения 07 изменить значение "242" на "300".

ИЗМЕНЕНИЕ № 3 ОСТ 108.643.01—80

УШКИ ДЛЯ ПОДВЕСОК ТРУБОПРОВОДОВ ТЭС И АЭС

ОКП 31 1312

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Утверждено и введено в действие Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения СССР от 03.11.87 № ВА-002-1/3025

Дата введения <u>01.01.88</u>

На первой странице стандарта заменить слова: «срок введения установлен с 01.01.85» на «срок действия установлен с 01.01.85 до 01.01.93».

Пункт 2. Таблица. Графу «Допускаемая нагрузка» изложить в новой редакции:

Исполнение	Допускаемая нагрузка, кН (кгс)			
01	3,0 (300)			
02	4,5 (450)			
03	15,0 (1500)			
04	24,0 (2400)			
05	34,0 (3400)			
06	45,0 (4500)			
07	55,0 (5500)			
08	80,0 (8000)			
09	110,0 (11 000)			
10	150,0 (15 000)			