

Указанием Министерства энергетического машиностроения от 28.12.83 № ЮК-002/9684 срок введения установлен с 01.01.84

На первой странице стандарта срок введения заменить: 01.01.82 на 01.01.85.

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

Таблица. Графы "А", "а" и "Масса, кг" изложить в новой редакции:

Исполнение	Наружный диаметр трубопровода	А	а	Масса, кг
01	57	530	8	5,7
02	76	550		6,0
03	89	590		12,0
04	108	630		13,2
05	133	670	12	24,8
06	159	690	16	32,7
07	219	920		42,7
08	245		16	53,2
09	273	930	20	53,7
10	325	980	24	72,8

Продолжение таблицы изложить в новой редакции:

Исполнение	Упор, поз.3 2 шт.	Болт ГОСТ 7798-70, поз.4, сталь 35 ГОСТ 1050-74, 2 шт.				Шпилька ГОСТ 9066-75, поз.5, сталь 35X ГОСТ 4543-71, 4шт.				Гайка ГОСТ 5915-71, поз.6,7, сталь 35 ГОСТ 1050-74, 20 шт.			
		Исполнение по ОСТ 108.386 01-80	Диаметр резьбы, мм	Длина, мм	Масса, кг		Диаметр резьбы, мм	Длина, мм	Масса, кг		Диаметр резьбы, мм	Масса, кг	
					I шт.	общая			I шт.	общая		I шт.	общая
01	33	M12	45	0,057	0,114	M12	70	0,055	0,220	M12	0,015	0,30	
02	34												
03	35												
04	36												
05	37	M20	70	0,24	0,48	M20	100	0,22	0,88	M20	0,063	1,26	
06	38												
07	39												
08	40												
09	41	M24	90	0,29	0,58	M24	130	0,29	1,16	M24	0,107	2,14	
10	42												

-27-

ИЗМЕНЕНИЕ № 2

ОСТ 108.275.57-80 Стр. 2