

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

Детали и сборочные единицы трубопроводов АС
Рраб < 2,2 МПа (22 кгс/см²), t ≤ 350 °С

ШТУЦЕРЫ

ОСТ
34-42-671-84

ОКП 31 1311

Срок действия не ограничен

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1 Настоящий стандарт распространяется на штуцеры из углеродистой стали для трубопроводов групп В и С атомных станций по "Правилам АЭУ".

Стандарт соответствует требованиям "Правил АЭУ".

2 Допускается применение штуцеров по настоящему стандарту для трубопроводов, на которые распространяются "Правила пара и горячей воды" и СНиП 3.05.05-84.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Г.Р. № 8330132 от 21.09.84

Таблица 1

Размеры в миллиметрах

| Обозначение | Давление условное Ру, МПа (кгс/см ²) | Проход условный Du | D | Dн1 | d | | dw | Масса, кг |
|-------------|--|--------------------------|----|-----|---------|------------------|----|-----------|
| | | | | | Номинал | Пред. откл | | |
| 01 | 4 (40) | 6 | 12 | 10 | 4 | -0,030 -0,060 | 6 | 0,06 |
| 02 | | 10 | 18 | 14 | 7 | -0,040 -0,076 | 11 | 0,13 |
| 03 | | 15 | 22 | 18 | 11 | -0,050 | 15 | 0,17 |
| 04 | | 20 | 28 | 25 | 17 | -0,093 | 22 | 0,23 |
| 05 | | 25 | 38 | 32 | 24 | -0,065 | 29 | 0,45 |
| 06 | | 32 | 42 | 38 | 29 | -0,117 | 35 | 0,46 |
| 07 | | 50 | 63 | 57 | 47 | -0,080 -0,142 | 52 | 1,10 |
| 08 | | 65 | 80 | 76 | 65 | -0,100 -0,174 | 71 | 1,50 |

Примечание. Толщина стенки штуцера в месте соединения с трубопроводом должна быть не менее минимально допустимой по ОСТ 34-42-659.

Пример условного обозначения штуцера Ду 50 мм для всех категорий трубопроводов:

Штуцер 50 07 ОСТ 34-42-671-84

ОСТ 34-42-671-84

Пример условного обозначения штуцера Ду 50 мм для всех категорий трубопроводов

Штуцер 50 07 ОСТ 34-42-671-84

- 4 Материал – Круг $\frac{\text{ВД ГОСТ 2590}}{20 \text{ ГОСТ 1050}}$
- 5 Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{\text{IT14}}{2}$
- 6 Маркировать товарный знак завода– изготовителя, условный проход и обозначение по настоящему стандарту
- 7 Остальные технические требования – по ОСТ 34-42 –660.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ Министерства энергетики и электрификации СССР
от 24. 04. 1984 г. № 163

ИСПОЛНИТЕЛИ: Л. Б. Грузер, Н. Г. Нецаева, В. А. Малашонок, В. И. Есарева, В. В. Горбачев,
И. А. Головин, Л. М. Иванова, Л. Е. Исвлева, М. В. Морозюк, Е. А. Голубева

ЗАРЕГИСТРИРОВАН В ИФС
за № 8330132 от 21. 09. 84

ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

| Обозначение НТД, на которые дана ссылка | номер пункта, подпункта, перечисления, приложения |
|--|---|
| Правила АЭУ | 1, абзацы 1 ^{ый} и 2 ^{ой} |
| Правила пара и горячей воды | 2 |
| РД 03-94 | |
| СНиП 05.05-84 | 2 |
| ГОСТ 1050-88 | 5 |
| ГОСТ 2590-88 | 5 |
| ОСТ 34-42-659-84 | 3, таблица, примечание |
| ОСТ 34-42-660-84 | 8 ^а |

ПЕРЕИЗДАНИЕ С ИЗМЕНЕНИЯМИ:

Изменение № 1 от 20.09.88 № 374а

Извещение № 2 от 25.12.90 № 176а

Изменение № 3 от 02.06.95 № 117

Изменение № 4 от 23.01.01 № 18

Лист регистрации изменений ОСТ 34-42-671-84

| Изм. | Номера листов (страниц) | | | | Номер доку-мента | Подпись | Дата | Срок введения изме-нения |
|------|-------------------------|-------------|-------|-----------------|------------------|---------|------|--------------------------|
| | измерен-ных | заменен-ных | новых | аннулиро-ванных | | | | |
| | | | | | | | | |