# ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

## СОЕДИНЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ С ШАРОВЫМ НИППЕЛЕМ УГЛОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ

#### Конструкция

FOCT 24489-80

Elbow passage tube connections with ball nipple.

Construction

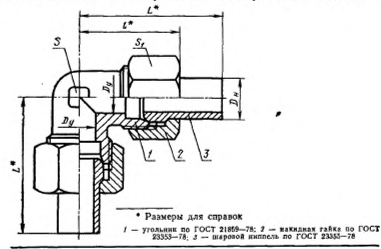
OKII 41 9300

Срок действия с 01.01.1982

до 01.01.2000

 Настоящий стандарт распространяется на угловые проходные соединения трубопроводов с шаровым ниппелем с углом конуса угольника 24°.

Конструкция и основные размеры соединений труболроводов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

\*

Переиздание с изменением

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведем, тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта СССР

Размери, мы

Группа	Наружный дивметр трубы $D_{\rm H}$	Условный проход	L	ı	Размеры «под ключ»		Macea
					s	s,	1000 шт. Вг. не более
1	4	2,5	40	21	7	10	25
	5	3,0			9	12	. 33
	- 6	4.0	46	6 28		14	51
	8	6.0	50	30	12	17	81
	10	8,0	53	31	14	19	100
	12	10.0	57	33	17	22	140
	15	12,0	63	37	19	27	233
2	(16)				24	30	296
	18	15,0	67	41	24	32	337
	22	20,0	71	47	27	36	444
	28	25,0	76	51	36	41	607
	(34)	32,0	85	59	41	50	976
	35						962
	42	40,0	91	65	50	60	1460
	6	3.0	50	32	12	17	85
	8	4.0	53	33	14	19	108
	10	5.0	56	35	- 17	22	161
	12	6,0	62	39	17	24	202
3	14	8.0	65	41	19	27	275
	16	10,0	68	44	24	30	331
	20	12.0	74	51	27	36	525
	25	15,0	80	56	36	46	937
	30	20,0	87	64	41	50	1317
77.0	38	25.0	97	75	50	60	2089

Примечание. Размеры, приведенные в скобках, непредпочтительны. Пример условного обозначения соединения группы 1 с  $D_n=5$  мм:

Соединение 1-5 ГОСТ 24489-80

1, 2. (Измененная редакция, Изм. № 1).

 Условные давления для каждой группы соединений приведены в рекомендуемом приложении 1 к ГОСТ 22525—77.

 Технические требования, правила приемки, методы испытаний, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 15763—91.

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по стандартам

### РАЗРАБОТЧИКИ

- Б. В. Максимовский; Г. В. Поляков, канд. техн. наук; С. А. Суховодова
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.12.80 № 6078
- 3. Срок проверки 1998 г.
- 4. B3AMEH FOCT 20972-75; FOCT 22875-77
- ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕН-ТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта	
FOCT 15763—91	4	
FOCT 21859-78	ż	
ΓOCT 22525-77	3	
ΓOCT 23353—78	2	
ΓOCT 23355—78	2	

- Проверен в 1989 г. Срок действия продлен до 01.01.2000 Постановлением Госстандарта СССР от 25.10.89 № 3180
- Переиздание (май 1991 г.) с Изменением № 1, утвержденным в октябре 1989 г. (ИУС 2—90)