

Группа **E25**

ИЗМЕНЕНИЕ №1

ОСТ 34-42-561-82

19/19

Баки и резервуары ТЭС и АЭС  
из углеродистой стали  
емкостью до 1000 м<sup>3</sup>.  
Баки цилиндрические  
горизонтальные  
Типы и основные размеры.

ОКП 31 1379

Утверждено и введено в действие Приказом  
Министерства энергетики и электрификации СССР  
от 20.12.1988 г., № 425 а

Дата введения 01.02.1989 г.

Срок действия стандарта  
продлен до 01.01.1991 г.

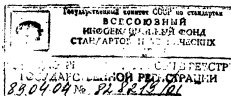
Пункт 1. Заменить значения:

„...емкостью от 2 до 100 м<sup>3</sup>,...“  
на „... от 2 до 75 м<sup>3</sup>,...“ и

„... избыточное давление 0,002 МПа (0,02 кгс/см<sup>2</sup>).“  
на „... 0,02 МПа (0,2 кгс/см<sup>2</sup>),...“

Второй абзац изложить в новой редакции:

„Баки цилиндрические горизонтальные  
могут использоваться как деаэрационные  
с барботажом в деаэрационной колонке“.



Пункт 2. изложить в новой редакции:

„ 2. Баки вместимостью до 75 м<sup>3</sup> изготавливаются по рабочим чертежам Л8-571.00.000; Л8-571.00.000-01; Л8-572.00.000 ÷ Л8-576.00.000 “.

Пункт 3. Таблицу изложить в новой редакции:

Размеры в мм

Объем полезный, м <sup>3</sup>	D <sub>вн</sub>	L <sub>об</sub>	L	H	S <sub>об</sub>	S <sub>дн</sub>	Масса, кг	Примечание
2	1200	2000	2390	1700	6	6	900	без антикоррозионного покрытия
4		3500	3890				1250	
8	1600	4000	4415	2260	8	8	2400	
15	2000	4800	5360	2670			3500	
25	2200	6580	7216	2860			5200	
50	3000	7200	8096	3680	10	12	10300	
75		10600	11496		12	14700		