

# ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ

ОАО «БЕЛЭНЕРГОРЕМНАЛАДКА»

## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Полотенцесушитель предназначен для установки в ванных и душевых помещениях с подключением к системе горячего водоснабжения (давление 0,6 МПа, температура 75°C).

Внимание! При покупке проверьте соответствие Ваших требований геометрическим параметрам и эксплуатационным характеристикам приобретаемого изделия.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Обозначение	Материал трубы (диаметр D, мм)	Диаметр резьбы d, дюймы	Межосевое расстояние B, см	Длина L, мм	Покрытие
11ПВ-50-X- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	В - водогазо-проводная (26, 33)	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	50	550	Х - хромовое
11ПВ-50-X-1		1		560	
11SB-50-X- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>		<sup>3</sup> / <sub>4</sub>		550	
11SB-50-X-1		1		550	
11SB-58-X-1		1	58	550	
12SB-58-X- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>		<sup>3</sup> / <sub>4</sub>		500	
11ПН-50- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	Н – нержавеющая (25, 32, 42)	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	50	475	—
11ПН-50-1		1		485	
11ПН-50-1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> **		1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>		570	
1SH-50-D*		1		550	
11SH-50-1		1		610	
11SH-50-1-500		1		500	
11SH-50-1-750		1		750	
11SH-50- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>		1		550	
21SH-50- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ***		1		500	
11SH-58-1		1	58	550	
12SH-58- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>		<sup>3</sup> / <sub>4</sub>		500	
11ПЦ-50-П- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> *	Ц - оцинкованная (26, 33, 42)	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	50	550	П - поли- мерное
11ПЦ-50-П-1*		1		560	
11ПЦ-50-П-1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> **		1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>		570	
11СЦ-50-П-1*		1		500	
11СЦ-58-П-1*		1	58	500	
12СЦ-58-П- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> *		<sup>3</sup> / <sub>4</sub>		500	

### 3. ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И МАССА ИЗДЕЛИЙ

Рисунок	Размеры				Модель	Форма из- делия	Материал	Покрытие	Обозначение при заказе	Масса, кг	
	d, дюймы	D, мм	A, мм	l, мм							
1	1	32	500	550	11	S	H	-	11SH-50-1	4,28 <sub>-0,30</sub>	
			580						11SH-58-1	4,28 <sub>-0,30</sub>	
	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	26	500						B	X	11SH-50- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>
	1	33,5					11SB-50-X-1	6,38 <sub>-0,30</sub>			
	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	26,8	500				11SB-58-X-1	6,38 <sub>-0,30</sub>			
							11SB-50-X- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	4,37 <sub>-0,30</sub>			
2	<sup>3</sup> / <sub>4</sub>	26	580	500	12		H	-	12SH-58- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	3,84 <sub>-0,30</sub>	
		26,8					B	X	12SB-58-X- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	5,41 <sub>-0,30</sub>	
							Ц	П	12СЦ-58-П- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	5,87 <sub>-0,30</sub>	
3	1	32	500	485	11	П	H	-	11ПН-50-1	2,76 <sub>-0,30</sub>	
		33,5		560			B	X	11ПВ-50-X-1	4,35 <sub>-0,30</sub>	
	3/4	26	500	475			Ц	П	11ПЦ-50-П-1	4,52 <sub>-0,30</sub>	
		26,8		550			H	-	11ПН-50- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	1,97 <sub>-0,30</sub>	
								B	X	11ПВ-50-X- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	2,93 <sub>-0,30</sub>
								Ц	П	11ПЦ-50-П- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	3,39 <sub>-0,30</sub>
	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	42,3	500	570			Ц	П	11ПЦ-50-П-1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	4,75 <sub>-0,30</sub>	
1	1	32	500	750	11	S	H	-	11SH-50-1-750	5,32 <sub>-0,30</sub>	
			500	11SH-50-1-500					3,84 <sub>-0,30</sub>		
		33,5	500	500			Ц	П	11СЦ-50-П-1	6,08 <sub>-0,30</sub>	
			580						11СЦ-58-П-1	6,08 <sub>-0,30</sub>	
3	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	42	500	570	11	П	H	-	11ПН-50-1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	4,45 <sub>-0,30</sub>	
4	1	32	500	550	1	S	H	-	1SH-50-D	4,46 <sub>-0,30</sub>	
5			500	500	21				21SH-50-1-50	3,78 <sub>-0,30</sub>	

Примечание - Условные обозначения, принятые в таблице:

d - размеры присоединительной трубной цилиндрической резьбы;

D – наружный диаметр трубы;

A - межосевое расстояние между присоединяемыми резьбовыми частями;

l - длина полотенцесушителя;

H - труба из нержавеющей стали;

B - труба водогазопроводная без покрытия;

Ц - труба водогазопроводная оцинкованная;

X - покрытие хромом;

П - покрытие полимерным составом.

## 4. ОБЩИЙ ВИД ИЗДЕЛИЙ

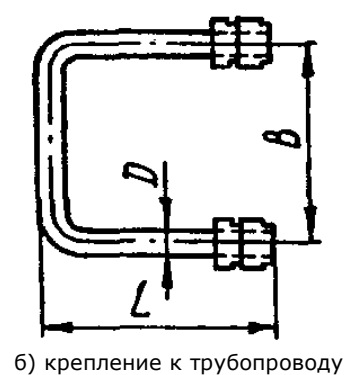
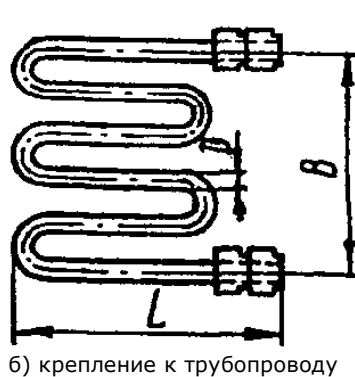
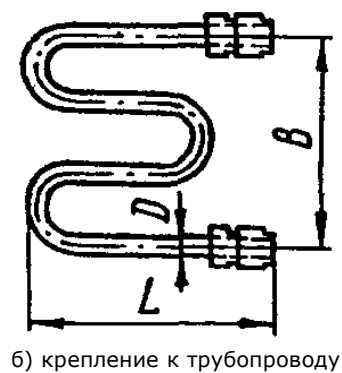
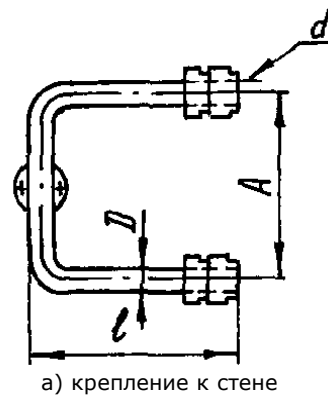
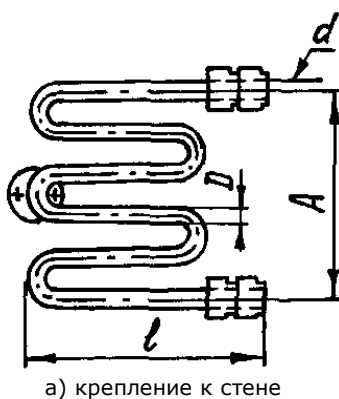
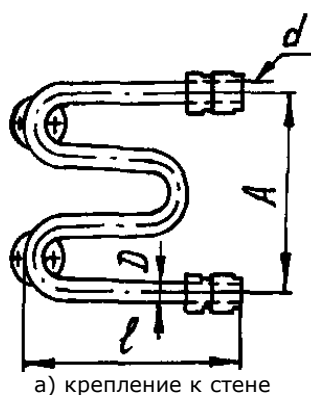


Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

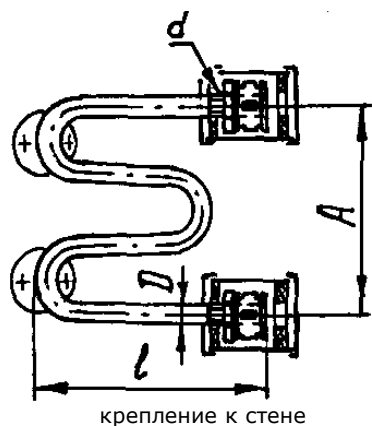


Рис. 4

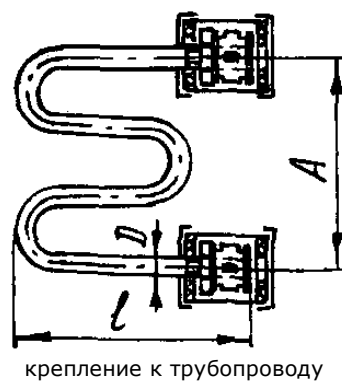


Рис. 5

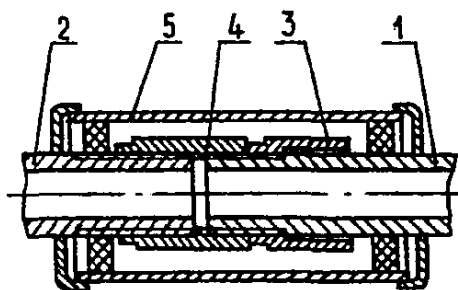


Рис. 6 – Подсоединение к трубопроводу:  
1 - полотенцесушитель; 2 - трубопровод; 3 - гайка;  
4 - муфта; 5 - стакан.

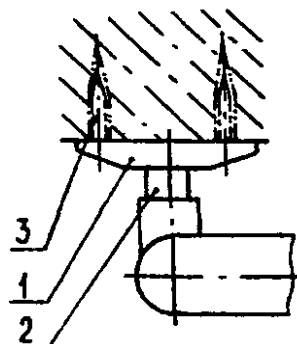


Рис. 7 – Крепление к стене:  
1 – фланец; 2 – вставка; 3 - шуруп или дюбель.