

## Безопасная рабочая нагрузка полимерных стеклоармированных лотков Энерготэк и опорных конструкций к ним

Таблица 1

Безопасная рабочая нагрузка (БРН) прямых секций полимерных стеклоармированных лотков Энерготэк

	Высота, мм	Ширина, мм	Расстояние между опорными конструкциями			
Серия			1 м	2 м	3 м	
			Безопасная рабочая нагрузка (БРН*), кг			
CK	60	60	118	75	54	
	80	100	126	95	56	
		200	204	167	73	
		300	267	171	74	
		400	330	175	75	
	100	100	132	104	65	
		200	198	132	69	
		300	264	159	73	
		400	330	186	77	
	150	500	328	182	76	
	200	200	204	167	73	
	60	60	113	70	50	
	80	100	122	88	50	
		200	191	121	58	
		300	260	154	67	
		400	329	187	75	
ПК	100	100	125	97	61	
		200	193	119	63	
		300	260	142	66	
		400	328	164	69	
	150	500	312	170	71	
	200	200	194	155	68	
лк	100	100	171	97	70	
		200	171	97	70	
		300	170	97	70	
		400	170	97	70	
		500	170	97	70	
		600	170	97	70	

<sup>\*</sup> Значения БРН указаны с коэффициентом запаса 1.7



**Энерготэк** Безопасная рабочая нагрузка политорных стеклоармированных лотков Энерготэк и опорных конструкций к ним

## Таблица 2

## Максимально допустимая нагрузка опорных стеклоармированных конструкций Энерготэк

Наименование	Нагрузка, кг	Наименование	Нагрузка, кг			
Кронштейны боковые	стеклоармированные	Консоли потолочного подвеса стеклоармированные				
КБ 100	47	ЛКП (ПКП) 100				
КБ 200	33	ЛКП (ПКП) 100 ЛКП (ПКП) 200	75 50			
КБ 300	190	ЛКП (ПКП) 200 ЛКП (ПКП) 300	37,5			
КБ 400	210	ЛКП (ПКП) 400 ЛКП (ПКП) 400	30			
КБ 500	220	ЛКП (ПКП) 500 ЛКП (ПКП) 500	25			
КБ 600	195	ЛКП (ПКП) 600	10			
Кронштейны верхние с	стеклоармированные	Консоли п	отолочного под	цвеса		
KB 100	190	стеклоармированные усиленные				
KB 200	160	ЛКПУ (ПКПУ) 100	IКПу (ПКПу) 100			
KB 300	130	ЛКПу (ПКПу) 200	180			
KB 400	110	ЛКПу (ПКПу) 300	140			
KB 500	105	_ЛКПу (ПКПу) 400	115			
KB 600	90	ЛКПу (ПКПу) 500	95			
Подвесы верхние сте	еклоармированные	ЛКПу (ПКПу) 600	8	5		
ВП 100	460	Консоли настенного кронштейна				
ВП 200	440	стеклоармированные				
ВП 300	400	KHK 100	200			
ВП 400	360	KHK 200	150			
ВП 500	300	KHK 300	110			
ВП 600	290	KHK 400	90			
Стойки настенно	го кронштейна	KHK 500	80			
стеклоарми	·	KHK 600	7	O		
CKH 300	200		ı			
CKH 520	200		Нагрузка, кг			
CKH 740	200	Наименование	одностороннее	двустороннее		
CKH 960	200		закрепление консолей	закрепление консолей		
CKH 1180	200					
CKH 1520	200	Стойки потолочного подвеса				
CKH 1620	200		стеклоармированные			
CKH 2500	200	СПП 520	75	150		
CKH 3000	200	СПП 1020	75	300		
Колонны опорные		СПП 1320	75	270		
стеклоарми	рованные		толочного под			
KO 100	200	стеклоарми	рованные усил	енные		
KO 200	200	СППу 520	500	500		
KO 300	200	СППу 920	500	500		
KO 400	180	СППу 1020	500 500			
KO 500	120	СППу 1120	СППу 1120 500 500			
	•	СППу 1320	500	500		