

Таблица 1

Тип крана	Грузо-подъемность, т	H, мм	L, мм	h, не более, мм	h ₁ , мм	h ₂ , мм	h ₃ , мм	l, мм	l ₁ , не более, мм	l ₂ , мм	
1	0,25	11000	3400	460	Не более 4000	1500	150	160	350	3200	
		1600	4200							4000	
		2000	5200							5000	
		2500	6500							6300	
	0,5	11000	3400							3200	
		1600	4200							4000	
		2000	5200							5000	
		2500	6500							6300	
	1,0	1300	3400					3200			
		1600	4200					4000			
		2000	5200					5000			
		2500	6500					6300			
	2,0	1600	3400	700	3200						
		2000	4200		4000						
		2500	5200		5000						
	3,2	1600	3400		3200						
		2000	4200		4000						
		2500	5200		5000						
	2	0,25	3300	3400	460	2000	1500	□	□	350	3200
			3800			2500					
4500			3200								
5300			4000								
3300			4200	2000		4000					
3800				2500							
4500				3200							
5300				4000							
3300		5200	2000	5000							
3800			2500								
4500			3200								
5300			4000								
0,5		3300	3400	2000		3200					
		3800		2500							
		4500		3200							
		5300		4000							
		3300	4200	2000	4000						
		3800		2500							
		4500		3200							
		5300		4000							
3300	5200	2000	5000								

ТУ 3159-019-12573741-2014

Лист

1

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Тип крана	Грузо-подъемность, т	H, мм	L, мм	h, не более, мм	h ₁ , мм	h ₂ , мм	h ₃ , мм	l, мм	l ₁ , не более, мм	l ₂ , мм
2	0,5	3800	5200	460	2500	1500	□	□	350	5000
		4500			3200					
		5300			4000					
	1,0	3400	3400		2000					
		3900			2500					
		4600			3200					
		5400			4000					
		2400			4200					2000
		3900								2500
	4600	3200								
	5400	4000								
	3400	5200	2000							
	3900		2500							
	4600		3200							
	5400		4000							
	2,0		3500		3425					2000
			4000							2500
		4700	3200							
		5500	4000							
		3500	4225		2000					
		4000			2500					
		4700			3200					
		5500			4000					
		3500	5225		2000					
		4000			2500					
		4700			3200					
		5500			4000					
	3,2	3600	3425		2000					
		4100			2500					
		4800			3200					
		5600			4000					
		3600	4225		2000					
		4100			2500					
		4800			3200					
		5600			4000					
		3600	5225		2000					
		4100			2500					
		4800			3200					
		5600			4000					

ТУ 3159-019-12573741-2014

Лист

2

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Тип крана	Грузо-подъемность, т	H, мм	L, мм	h, не более, мм	h ₁ , мм	h ₂ , мм	h ₃ , мм	l, мм	l ₁ , не более, мм	l ₂ , мм		
3	2,0	□	3425	700	4000	1500	□	□	550	3200		
			4225		2000					4000		
					2500							
					3200							
					4000							
			3,2		3425					2000	3200	
	2500											
	3200											
	4000											
	4225									2000		4000
										2500		
			3200									
		4000										
	5,0	3480	□	4225	2500	1500	□	□	1045	3200	4000	
					4280					4000	5000	
										2500		
		3200										
		5280			4000					5000		
					2500							
					3200							

Таблица 2

Тип крана	Грузо-подъемность, т	D (пред. откл. по С ₃), мм	D ₁ , мм	D ₂ , мм	Г/п механизма подъема, т	Нагрузка на строительную конструкцию			Масса, т, не более	
						Q, тс	P, тс	M _{опр} тс•м		
1	0,25	160	200	□	1,0	□	1,80	0,90	□	0,40
							1,85	0,95		0,45
							1,95	1,05		0,55
							2,10	1,15		0,65
	0,5						1,80	0,90		0,40
							1,85	0,95		0,45
							1,95	1,05		0,55
							2,10	1,15		0,65
	1,0						3,30	1,55		0,55
							3,50	1,65		0,65
							3,60	1,75		0,75
							3,70	1,80		0,80

ТУ 3159-019-12573741-2014

Лист

4

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Тип крана	Грузо-подъемность, т	D (пред. откл. по C ₃), мм	D ₁ , мм	D ₂ , мм	Г/п механизма подъема, т	Нагрузка на строительную конструкцию			Масса, т, не более				
						Q, тс	P, тс	M _{опр} тс•м					
1	2,0	160	200	□	3,2	5,10	3,00	□	1,00				
						5,30	3,20		1,20				
						5,50	3,40		1,40				
	8,00					4,80	1,60						
	8,30					5,00	1,80						
	8,50					5,40	2,20						
2	0,25				160	200	□		1,0	1,00	1,20	□	0,70
										0,90	1,25		0,75
										0,70	1,30		0,85
										0,60	1,35		0,85
										1,20	1,30		0,80
										1,00	1,35		0,85
		0,90	1,40	0,90									
		0,80	1,45	0,95									
		1,50	1,40	0,90									
		1,20	1,45	0,95									
		1,00	1,50	1,00									
		0,90	1,55	1,05									
	0,5	160	200	□	□	1,0	1,00	1,20		□	0,70		
							0,90	1,25			0,75		
							0,70	1,30			0,85		
							0,60	1,35			0,85		
							1,20	1,30			0,80		
							1,00	1,35			0,85		
							0,90	1,40			0,90		
							0,80	1,45			0,95		
							1,50	1,40			0,90		
							1,20	1,45			0,95		
							1,00	1,50			1,00		
							0,90	1,55			1,05		
1,0	160	200	□	□	1,0	1,50	1,90	□	0,90				
						1,35	1,95		0,95				
						1,10	2,00		1,00				
						0,90	2,05		1,05				
						2,10	2,00		1,00				
						1,80	2,05		1,05				
1,3	2,10	1,10											
1,2	2,15	1,15											

ТУ 3159-019-12573741-2014

Лист

5

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Тип крана	Грузо-подъемность, т	D (пред. откл. по C ₃), мм	D ₁ , мм	D ₂ , мм	Г/п механизма подъема, т	Нагрузка на строительную конструкцию			Масса, т, не более
						Q, тс	P, тс	M _{опр} тс•м	
2	1,0	160	200	□	1,0	□	2,6	2,10	1,10
							2,2	2,15	1,15
							1,9	2,20	1,20
							1,5	2,25	1,25
	2,0				2,6		3,25	1,25	
					2,2		3,35	1,35	
					1,8		3,45	1,45	
					1,5		3,55	1,55	
					3,0		3,45	1,45	
					2,6		3,55	1,55	
					2,2		5,60	1,60	
					1,9		3,70	1,70	
					3,9		3,60	1,60	
					3,4		3,70	1,70	
					2,9		3,80	1,80	
					2,5		3,90	1,90	
					3,5		3,20	2,00	
					3,1		5,30	2,10	
	3,2				2,6		5,40	2,20	
					2,3		5,50	2,30	
					4,4		5,40	2,20	
					3,9		5,50	2,30	
					3,3		5,60	2,40	
					2,9		5,70	2,50	
					5,7		5,60	2,40	
					5,0		5,70	2,50	
					4,3		5,80	2,60	
					3,7		5,90	2,70	
3	0,25	□	□	700	0,5	□	1,5	2,60	0,67
							1,6	2,60	0,7
							1,7	2,60	0,76
							1,8	2,60	0,8
							1,8	3,10	0,68
							1,7	3,10	0,76
							1,8	3,10	0,76
							1,9	3,10	0,8
							1,7	3,85	0,72
							1,8	3,85	0,75
							1,9	3,85	0,8
							2,0	3,85	0,85

ТУ 3159-019-12573741-2014

Лист

6

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Тип крана	Грузо-подъемность, т	D (пред. откл. по C ₃), мм	D ₁ , мм	D ₂ , мм	Г/п механизма подъема, т	Нагрузка на строительную конструкцию			Масса, т, не более
						Q, тс	P, тс	M _{опр} тс*м	
3	0,5	□	□	900	1,0	□	1,5	2,60	1,0
							1,6	2,60	1,1
							1,7	2,60	1,2
							1,8	2,60	1,3
							1,8	3,10	1,1
							1,7	3,10	1,2
							1,8	3,10	1,3
							1,9	3,10	1,4
							1,7	3,85	1,2
							1,8	3,85	1,3
							1,9	3,85	1,4
							2,0	3,85	1,5
	2,4						4,10	1,4	
	2,5						4,10	1,5	
	2,6						4,10	1,6	
	2,7						4,10	1,7	
	2,5						5,40	1,5	
	2,6						5,40	1,6	
	2,7						5,40	1,7	
	2,8						5,40	1,6	
	2,6						6,85	1,6	
	2,7						6,85	1,7	
	2,8						6,85	1,8	
	2,9						6,85	1,9	
	4,2			8,15	2,2				
	4,3			8,15	2,3				
	4,4			8,15	2,4				
	4,5			8,15	2,5				
	4,8			11,20	2,8				
	4,9			11,20	2,9				
	5,0			11,20	3,0				
	5,1			11,20	3,1				
	8,25			12,9	5,05				
8,45	12,9	5,25							
8,55	12,9	5,35							
8,75	12,9	5,55							
9,15	15,6	5,95							
9,30	15,6	6,10							
9,45	15,6	6,25							
9,60	15,6	6,40							

ТУ 3159-019-12573741-2014

Лист

7

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

