

## Лоток монтажный прямой неперфорированный без соединителей ЛПНМ (ЛМс-ПЗНМ), борт 150 мм, длина 2000 мм

Под заказ возможно изготовление нестандартных лотков с другими типоразмерами, толщинами, длинами и типом покрытия

Высота, H, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
150	2000	1	150	8,65	H0121161723	ЛПНМ.150.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	9,58	H0121161724	ЛПНМ.200.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	11,46	H0121161725	ЛПНМ.300.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	13,32	H0121161726	ЛПНМ.400.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	15,03	H0121161727	ЛПНМ.500.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		600	16,88	H0121161728	ЛПНМ.600.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		1,2	150	10,10	H0121161733	ЛПНМ.150.150.2000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	11,19	H0121161734	ЛПНМ.200.150.2000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	13,39	H0121161735	ЛПНМ.300.150.2000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	15,57	H0121161736	ЛПНМ.400.150.2000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	18,04	H0121161737	ЛПНМ.500.150.2000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,5	600	20,25	H0121161738	ЛПНМ.600.150.2000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	12,28	H0121161743	ЛПНМ.150.150.2000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	13,61	H0121161744	ЛПНМ.200.150.2000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	16,28	H0121161745	ЛПНМ.300.150.2000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	18,93	H0121161746	ЛПНМ.400.150.2000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		0,7	500	21,04	H0121161747	ЛПНМ.500.150.2000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	23,63	H0121161748	ЛПНМ.600.150.2000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	5,09	H0122161713	ЛПНМ.150.150.2000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	5,64	H0122161714	ЛПНМ.200.150.2000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	6,74	H0122161715	ЛПНМ.300.150.2000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	400	7,84	H0122161716	ЛПНМ.400.150.2000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	8,96	H0122161717	ЛПНМ.500.150.2000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	10,06	H0122161718	ЛПНМ.600.150.2000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	7,27	H0122161723	ЛПНМ.150.150.2000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	8,05	H0122161724	ЛПНМ.200.150.2000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,2	300	9,62	H0122161725	ЛПНМ.300.150.2000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	11,19	H0122161726	ЛПНМ.400.150.2000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	12,8	H0122161727	ЛПНМ.500.150.2000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	14,37	H0122161728	ЛПНМ.600.150.2000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	8,72	H0122161733	ЛПНМ.150.150.2000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,5	200	9,66	H0122161734	ЛПНМ.200.150.2000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	11,55	H0122161735	ЛПНМ.300.150.2000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	13,43	H0122161736	ЛПНМ.400.150.2000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	15,35	H0122161737	ЛПНМ.500.150.2000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	17,24	H0122161738	ЛПНМ.600.150.2000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		0,7	150	10,90	H0122161743	ЛПНМ.150.150.2000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	12,08	H0122161744	ЛПНМ.200.150.2000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	14,44	H0122161745	ЛПНМ.300.150.2000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	16,79	H0122161746	ЛПНМ.400.150.2000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	17,91	H0122161747	ЛПНМ.500.150.2000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	600	20,11	H0122161748	ЛПНМ.600.150.2000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	5,34	H0124161713	ЛПНМ.150.150.2000.0,7,4	ЛМс-ПЗНМ 150x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			200	5,92	H0124161714	ЛПНМ.200.150.2000.0,7,4	ЛМс-ПЗНМ 200x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			300	7,08	H0124161715	ЛПНМ.300.150.2000.0,7,4	ЛМс-ПЗНМ 300x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			400	8,23	H0124161716	ЛПНМ.400.150.2000.0,7,4	ЛМс-ПЗНМ 400x150-0,7 У2 (L=2000мм)
		1,2	500	9,41	H0124161717	ЛПНМ.500.150.2000.0,7,4	ЛМс-ПЗНМ 500x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			600	10,56	H0124161718	ЛПНМ.600.150.2000.0,7,4	ЛМс-ПЗНМ 600x150-0,7 У2 (L=2000мм)
			150	7,63	H0124161723	ЛПНМ.150.150.2000.1,4	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			200	8,45	H0124161724	ЛПНМ.200.150.2000.1,4	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			300	10,1	H0124161725	ЛПНМ.300.150.2000.1,4	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,0 У2 (L=2000мм)
		1,5	400	11,75	H0124161726	ЛПНМ.400.150.2000.1,4	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			500	13,44	H0124161727	ЛПНМ.500.150.2000.1,4	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			600	15,09	H0124161728	ЛПНМ.600.150.2000.1,4	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			150	9,16	H0124161733	ЛПНМ.150.150.2000.1,2,4	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,2 У2 (L=2000мм)
			200	10,14	H0124161734	ЛПНМ.200.150.2000.1,2,4	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,2 У2 (L=2000мм)
		0,7	300	12,13	H0124161735	ЛПНМ.300.150.2000.1,2,4	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,2 У2 (L=2000мм)
			400	14,1	H0124161736	ЛПНМ.400.150.2000.1,2,4	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,2 У2 (L=2000мм)
			500	16,12	H0124161737	ЛПНМ.500.150.2000.1,2,4	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,2 У2 (L=2000мм)
			600	18,1	H0124161738	ЛПНМ.600.150.2000.1,2,4	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,2 У2 (L=2000мм)
150	11,45		H0124161743	ЛПНМ.150.150.2000.1,5,4	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
1,2	200	12,68	H0124161744	ЛПНМ.200.150.2000.1,5,4	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	300	15,16	H0124161745	ЛПНМ.300.150.2000.1,5,4	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	400	17,63	H0124161746	ЛПНМ.400.150.2000.1,5,4	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	500	18,81	H0124161747	ЛПНМ.500.150.2000.1,5,4	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,5 У2 (L=2000мм)		
	600	21,12	H0124161748	ЛПНМ.600.150.2000.1,5,4	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,5 У2 (L=2000мм)		

**Варианты исполнения:**

- Горячее цинкование
- Сталь оцинкованная по методу Сендимира
- Полимерно-порошковая окраска
- Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого неперфорированного без соединителей длиной 2000 мм, высотой 150 мм, толщиной 1 мм, шириной 150 мм, горячее цинкование:

**Лоток монтажный прямой неперфорированный монтаж без соединителей ЛПНМ.150.150.2000.1.2 (артикул H0121161723)**