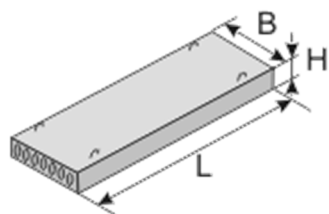


## Плиты перекрытия — ПК, ПБ

Плиты перекрытия ПК - железобетонные многопустотные изделия, производимые из тяжелого, конструкционного легкого бетона плотностью не менее 1400 кг/м<sup>3</sup> и плотного силикатного бетона плотностью не менее 1800 кг/м<sup>3</sup>. Пустотные *плиты перекрытия* применяют при сооружении несущих конструкций крупнопанельных зданий и других сооружений, работающих в условиях не агрессивной среды и климата с нормальным значением температуры и влажности. В качестве напрягаемой арматуры в плитах перекрытия (ПК) используется арматура классов А-IV, А-V, А-VI, Ат-IV, Ат-V, Ат-VI, А-IIIВ, а также канаты и высокопрочная проволока. В качестве ненапрягаемой арматуры применяется арматура классов А-I, А-II, А-III, Вр-I.

Стандартные марки используются в строительстве зданий и сооружений с нормальным температурно-влажностным режимом, а также неагрессивной средой. В таких условиях они считаются высокопрочным и долговечным основанием этажей. Они изготавливаются только в заводских условиях и используются как перекрытия и покрытия многоэтажных зданий с несущими стенами или сборно-монолитным каркасом.

Эскиз	Описание						
	Наименование (Марка)	Вес 1 шт. (тн)	Количество штук на автомашине	Размеры			Нагрузка
				Длина	Ширина	Высота	
	ПК 90-15-8	4,19	5	8980	1180	200	800
	ПК 90-12-8	3,2	6	8980	1180	220	800
	ПК 90-10-8	2,6	8	8980	980	220	800
	ПК 72-15-8	3,25	6	7180	1480	220	800
	ПК 72-12-8	2,4	8	7180	1180	220	800
	ПК 72-10-8	2,12	9	7180	980	220	800
	ПК 64-15-8	3	7	6380	1480	220	800
	ПК 64-12-8	2,25	9	6380	1180	220	800
	ПК 64-10-8	1,88	10	6380	980	220	800
	ПК 63-15-8	2,95	7	6280	1480	220	800
	ПК 63-12-8	2,2	9	6280	1180	220	800
	ПК 63-10-8	1,825	11	6280	980	220	800

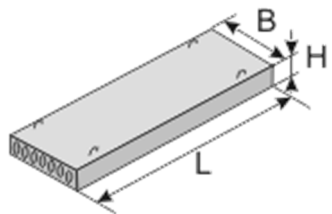


Панель  
перекрытия  
многopустотная  
с.1.141-1, с1.041-1  
ГОСТ 9561-91

<b>ПК 60-15-8</b>	2,8	7	5980	1480	220	800
<b>ПК 60-12-8</b>	2,1	9	5980	1180	220	800
<b>ПК 60-10-8</b>	1,725	11	5980	980	220	800
<b>ПК 58-15-8</b>	2,73	7	5780	1480	220	800
<b>ПК 58-12-8</b>	2,09	9	5780	1180	220	800
<b>ПК 58-10-8</b>	1,59	12	5780	980	220	800
<b>ПК 57-15-8</b>	2,47	8	5680	1480	220	800
<b>ПК 57-12-8</b>	1,97	10	5680	1180	220	800
<b>ПК 57-10-8</b>	1,6	12	5680	980	220	800
<b>ПК 56-15-8</b>	2,6	8	5580	1480	220	800
<b>ПК 56-12-8</b>	1,98	10	5580	1180	220	800
<b>ПК 56-10-8</b>	1,56	13	5580	980	220	800
<b>ПК 54-15-8</b>	2,38	8	5380	1480	220	800
<b>ПК 54-12-8</b>	1,9	10	5380	1180	220	800
<b>ПК 54-10-8</b>	1,51	13	5380	980	220	800
<b>ПК 52-12-8</b>	1,9	10	5180	1180	220	800
<b>ПК 52-10-8</b>	1,53	13	5180	980	220	800
<b>ПК 51-15-8</b>	2,4	8	5080	1480	220	800
<b>ПК 51-12-8</b>	1,8	11	5080	1180	220	800
<b>ПК 51-10-8</b>	1,525	13	5080	980	220	800
<b>ПК 48-15-8</b>	2,13	9	4780	1480	220	800
<b>ПК 48-12-8</b>	1,7	11	4780	1180	220	800
<b>ПК 48-10-8</b>	1,425	14	4780	980	220	800
<b>ПК 45-15-8</b>	2,11	9	4480	1480	220	800
<b>ПК 45-12-8</b>	1,59	12	4480	1180	220	800

<b>ПК 45-10-8</b>	1,25	16	4480	980	220	800
<b>ПК 42-15-8</b>	1,9	10	4180	1480	220	800
<b>ПК 42-12-8</b>	1,49	13	4180	1180	220	800
<b>ПК 42-10-8</b>	1,23	16	4180	980	220	800
<b>ПК 40-15-8</b>	1,9	10	3980	1480	220	800
<b>ПК 40-12-8</b>	1,41	14	3980	1180	220	800
<b>ПК 40-10-8</b>	1,31	15	3980	980	220	800
<b>ПК 39-15-8</b>	1,8	11	3880	1480	220	800
<b>ПК 39-12-8</b>	1,39	14	3880	1180	220	800
<b>ПК 39-10-8</b>	1,15	17	3880	980	220	800
<b>ПК 38-15-8</b>	1,8	11	3780	1480	220	800
<b>ПК 38-12-8</b>	1,37	14	3780	1180	220	800
<b>ПК 38-10-8</b>	1,11	18	3780	980	220	800
<b>ПК 36-15-8</b>	1,67	12	3580	1480	220	800
<b>ПК 36-12-8</b>	1,28	15	3580	1180	220	800
<b>ПК 36-10-8</b>	1,055	18	3580	980	220	800
<b>ПК 34-15-8</b>	1,16	17	3380	1480	220	800
<b>ПК 34-12-8</b>	1,22	16	3380	1180	220	800
<b>ПК 34-10-8</b>	1	20	3380	980	220	800
<b>ПК 33-15-8</b>	1,54	13	3280	1480	220	800
<b>ПК 33-12-8</b>	1,12	17	3280	1180	220	800
<b>ПК 33-10-8</b>	0,96	20	3280	980	220	800
<b>ПК 32-15-8</b>	1,48	13	3180	1480	220	800
<b>ПК 32-12-8</b>	1,15	17	3180	1180	220	800
<b>ПК 32-10-8</b>	0,93	21	3180	980	220	800





<b>ПБ 24-12-8</b>	0,89	24	2380	1195	220	800
<b>ПБ 25-12-8</b>	0,89	22	2480	1195	220	800
<b>ПБ 26-12-8</b>	0,92	22	2580	1195	220	800
<b>ПБ 27-12-8</b>	0,96	21	2680	1195	220	800
<b>ПБ 28-12-8</b>	0,99	20	2780	1195	220	800
<b>ПБ 29-12-8</b>	1,03	19	2880	1195	220	800
<b>ПБ 30-12-8</b>	1,06	18	6380	1195	220	800
<b>ПБ 31-12-8</b>	1,1	18	6380	1195	220	800
<b>ПБ 32-12-8</b>	1,13	17	6380	1195	220	800
<b>ПБ 33-12-8</b>	1,17	17	6280	1195	220	800
<b>ПБ 34-12-8</b>	1,2	16	6280	1195	220	800
<b>ПБ 35-12-8</b>	1,325	16	6280	1195	220	800
<b>ПБ 36-12-8</b>	1,27	15	5980	1195	220	800
<b>ПБ 37-12-8</b>	1,31	15	5980	1195	220	800
<b>ПБ 38-12-8</b>	1,34	15	5980	1195	220	800

<b>ПБ 39-12-8</b>	1,38	14	5780	1195	220	800
<b>ПБ 40-12-8</b>	1,41	14	5780	1195	220	800
<b>ПБ 41-12-8</b>	1,45	13	5780	1195	220	800
<b>ПБ 42-12-8</b>	1,48	13	5680	1195	220	800
<b>ПБ 43-12-8</b>	1,52	13	5680	1195	220	800
<b>ПБ 44-12-8</b>	1,56	12	5680	1195	220	800
<b>ПБ 45-12-8</b>	1,59	12	5580	1195	220	800
<b>ПБ 46-12-8</b>	1,63	12	5580	1195	220	800
<b>ПБ 47-12-8</b>	1,66	12	5580	1195	220	800
<b>ПБ 48-12-8</b>	1,7	11	5380	1195	220	800
<b>ПБ 49-12-8</b>	1,73	11	5380	1195	220	800
<b>ПБ 50-12-8</b>	1,77	11	5380	1195	220	800
<b>ПБ 51-12-8</b>	1,8	11	5180	1195	220	800
<b>ПБ 52-12-8</b>	1,84	10	5180	1195	220	800
<b>ПБ 53-12-8</b>	1,88	10	5080	1195	220	800
<b>ПБ 54-12-8</b>	1,91	10	5080	1195	220	800

<b>ПБ 55-12-8</b>	1,95	10	5080	1195	220	800
<b>ПБ 56-12-8</b>	1,98	10	4780	1195	220	800
<b>ПБ 57-12-8</b>	2,02	10	4780	1195	220	800
<b>ПБ 58-12-8</b>	2,05	10	4780	1195	220	800
<b>ПБ 59-12-8</b>	2,08	9	4480	1195	220	800
<b>ПБ 60-12-8</b>	2,12	9	4480	1195	220	800
<b>ПБ 61-12-8</b>	2,16	9	4480	1195	220	800
<b>ПБ 62-12-8</b>	2,19	9	4180	1195	220	800
<b>ПБ 63-12-8</b>	2,23	9	4180	1195	220	800
<b>ПБ 64-12-8</b>	2,27	8	4180	1195	220	800
<b>ПБ 65-12-8</b>	2,3	8	3980	1195	220	800
<b>ПБ 66-12-8</b>	2,33	8	3980	1195	220	800
<b>ПБ 67-12-8</b>	2,37	8	3980	1195	220	800
<b>ПБ 68-12-8</b>	2,41	8	3880	1195	220	800
<b>ПБ 69-12-8</b>	2,44	8	3880	1195	220	800
<b>ПБ 70-12-8</b>	2,48	8	3880	1195	220	800

<b>ПБ 71-12-8</b>	2,51	8	3780	1195	220	800
<b>ПБ 72-12-8</b>	2,55	7	3780	1195	220	800
<b>ПБ 73-12-8</b>	2,58	7	3780	1195	220	800
<b>ПБ 74-12-8</b>	2,62	7	3580	1195	220	800
<b>ПБ 75-12-8</b>	2,66	7	3580	1195	220	800
<b>ПБ 76-12-8</b>	2,69	7	3580	1195	220	800
<b>ПБ 77-12-8</b>	2,73	7	7980	1195	220	800
<b>ПБ 78-12-8</b>	2,76	7	3380	1195	220	800
<b>ПБ 79-12-8</b>	2,8	7	3380	1195	220	800
<b>ПБ 80-12-8</b>	2,83	7	3380	1195	220	800
<b>ПБ 81-12-8</b>	2,87	7	3280	1195	220	800
<b>ПБ 82-12-8</b>	2,9	7	3280	1195	220	800
<b>ПБ 83-12-8</b>	2,94	6	3280	1195	220	800
<b>ПБ 84-12-8</b>	2,97	6	3180	1195	220	800
<b>ПБ 85-12-8</b>	3,01	6	3180	1195	220	800
<b>ПБ 86-12-8</b>	3,04	6	3180	1195	220	800



	<b>ПБ 87-12-8</b>	3,08	6	2980	1195	220	800
	<b>ПБ 88-12-8</b>	3,11	6	2980	1195	220	800
	<b>ПБ 89-12-8</b>	3,15	6	2980	1195	220	800
	<b>ПБ 90-12-8</b>	3,18	6	2780	1195	220	800