

## Панели перекрытий пустотные

№ пп.	Наименование	Класс бетона	V м3 ег.	Размеры мм (L*B*H)	Вес тн	Расход кг на м3	ЭСКИЗ
						армирование	
99	ПК 72.15-8АтVТ-С8а	В22,5	1,35	7180*1490*220	3,40	60,30	 <p>Серия с.1.090.1-1 в.5-1</p> <p>ГОСТ 9561-2016</p> <p>Серия 1.141.1- -19с/85</p>
100	ПК 72.12-8АтVТ-С8а	В22,5	1,03	7180*1190*220	2,58	67,36	
101	ПК 63.15-8АтVТ-С8а	В15	1,19	6280*1490*220	2,98	46,67	
102	ПК 63.12-8АтVТ-С8а	В15	0,90	6280*1190*220	2,25	53,42	
103	ПК 63.10-8АтVТ-С8а	В15	0,74	6280*990*220	1,85	57,01	
104	ПК 60.15-8АтVТ-С7а	В15	1,14	5980*1490*220	2,85	47,57	
105	ПК 60.12-8АтVТ-С7а	В15	0,86	5980*1190*220	2,15	52,41	
106	ПК 60.10-8АтVТ-С7а	В15	0,71	5980*990*220	1,78	49,38	
107	ПК 57.15-8АтVТ-С7а	В15	1,08	5680*1490*220	2,70	42,37	
108	ПК 57.12-8АтVТ-С7а	В15	0,82	5680*1190*220	2,05	43,63	
109	ПК 57.10-8АтVТ-С7а	В15	0,67	5680*990*220	1,68	48,61	
110	ПК 54.15-8АтVТ-С7а	В15	1,03	5380*1490*220	2,58	41,93	
111	ПК 54.12-8АтVТ-С7а	В15	0,78	5380*1190*220	1,95	46,63	
112	ПК 54.10-8АтVТ-С7а	В15	0,64	5380*990*220	1,60	50,59	

\*изготавливаем плиты с расчетной сейсмичностью 7-8 баллов

## Панели перекрытий пустотные

№ пп.	Наименование	Класс бетона	V м3 ед.	Размеры мм (L*B*H)	Вес тн	Расход кг на м3	ЭСКИЗ
						армирование	
113	ПК 51.15-8АтVТ-С7а	В15	0,97	5080*1490*220	2,43	44,26	
114	ПК 51.12-8АтVТ-С7а	В15	0,73	5080*1190*220	1,83	45,26	
115	ПК 51.10-8АтVТ-С7а	В15	0,61	5080*990*220	1,53	52,77	
116	ПК 48.15-8АтVТ-С7а	В15	0,92	4780*1490*220	2,30	46,29	
117	ПК 48.12-8АтVТ-С7а	В15	0,69	4780*1190*220	1,73	47,58	
118	ПК 48.10-8АтVТ-С7а	В15	0,57	4780*990*220	1,43	55,83	
119	1ПК 41.15-8АIII-С7а	В15	0,78	4060*1490*220	1,95	46,44	
120	1ПК 41.12-8АIII-С7а	В15	0,59	4060*1190*220	1,48	49,24	
121	1ПК 41.10-8АIII-С7а	В15	0,49	4060*990*220	1,23	54,27	
122	1ПК 35.15-8АIII-С7а	В15	0,67	3460*1490*220	1,68	37,87	
123	1ПК 35.12-8АIII-С7а	В15	0,51	3460*1190*220	1,28	46,10	
124	1ПК 35.10-8АIII-С7а	В15	0,42	3460*990*220	1,05	46,91	



## Панели перекрытий пустотные

№ пп.	Наименование	Класс бетона	V м3 ед.	Размеры мм (L*B*H)	Вес тн	Расход кг на м3	ЭСКИЗ
						армирование	
125	1ПК 71.15-8АтV-C7a	B20	1,336	7060*1490*220	3,30	65,91	<p>ГОСТ 9561-2016</p> <p>Серия 1.141.1-1 вып. 40с</p>
126	1ПК 71.12-8АтV-C7a	B20	1,006	7060*1190*220	2,52	75,16	
127	1ПК 62.15-8АтV-C7a	B20	1,161	6160*1490*220	2,86	50,27	
128	1ПК 62.12-8АтV-C7a	B20	0,879	6160*1190*220	2,16	52,84	
129	1ПК 62.10-8АтV-C7a	B20	0,727	6160*990*220	1,78	55,25	
130	1ПК 59.15-8АтV-C7a	B20	1,106	5860*1490*220	2,72	48,13	
131	1ПК 59.12-8АтV-C7a	B20	0,840	5860*1190*220	2,07	49,70	
132	1ПК 59.10-8АтV-C7a	B20	0,697	5860*990*220	1,74	51,55	
133	1ПК 47.15-8АтV-C7a	B20	0,900	4660*1490*220	2,20	48,74	
134	1ПК 47.12-8АтV-C7a	B20	0,672	4660*1190*220	1,65	49,79	
135	1ПК 47.10-8АтV-C7a	B20	0,559	4660*990*220	1,40	58,64	

## Панели перекрытий пустотные

№ пп.	Наименование	Класс бетона	V м3 ед.	Размеры мм (L*B*H)	Вес тн	Расход кг на м3	ЭСКИЗ
						армирование	
136	ПК 29.15-8АIIIТ-С7а	В15	0,56	2860*1490*220	1,40	31,52	<p>Серия 1.141.1-28с в. 2,4</p> <p>ГОСТ 9561-2016</p> <p>Серия 1.141.1-в.60</p>
137	ПК 29.12-8АIIIТ-С7а	В15	0,42	2860*1190*220	1,05	36,26	
138	ПК 29.10-8АIIIТ-С7а	В15	0,34	2860*990*220	0,85	37,12	
139	ПК 23.15-8АIIIТ-С7а	В15	0,45	2260*1490*220	1,13	29,07	
140	ПК 23.12-8АIIIТ-С7а	В15	0,35	2260*1190*220	0,88	32,83	
141	ПК 23.10-8АIIIТ-С7а	В15	0,27	2260*990*220	0,68	40,93	
142	ПК 42.15-8га-С7	В15	0,81	4180*1490*220	2,03	39,94	
143	ПК 42.12-8га-С7	В15	0,61	4180*1190*220	1,53	45,56	
144	ПК 42.10-8га-С7	В15	0,50	4180*990*220	1,26	48,92	
145	ПК 36.15-8га-С7	В15	0,70	3580*1490*220	1,70	35,69	
146	ПК 36.12-8га-С7	В15	0,53	3580*1190*220	1,32	40,66	
147	ПК 36.10-8га-С7	В15	0,43	3580*990*220	1,08	45,14	



## Панели перекрытий пустотные

№ пп.	Наименование	Класс бетона	V м <sup>3</sup> ед.	Размеры мм (L*B*H)	Вес тн	Расход кг на м <sup>3</sup>	ЭСКИЗ
						армирование	
148	ПК 30.15-8га-С7	В15	0,59	2980*1490*220	1,48	33,00	
149	ПК 30.12-8га-С7	В15	0,45	2980*1190*220	1,13	37,07	
150	ПК 30.10-8га-С7	В15	0,37	2980*990*220	0,93	40,30	
151	ПК 27.15-8га-С7	В15	0,53	2680*1490*220	1,33	34,93	
152	ПК 27.12-8га-С7	В15	0,40	2680*1190*220	1,00	39,38	
153	ПК 27.10-8га-С7	В15	0,33	2680*990*220	0,83	38,18	
154	ПК 24.15-8га-С7	В15	0,48	2380*1490*220	1,20	36,04	
155	ПК 24.12-8га-С7	В15	0,36	2380*1190*220	0,90	40,89	
156	ПК 24.10-8га-С7	В15	0,30	2380*990*220	0,75	38,70	