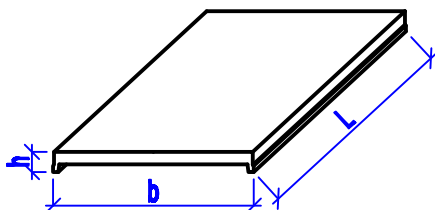


Плиты покрытия ребристые
Серия 1.465.7 В.3; ГОСТ 22701.0-77; ГОСТ 22701.5-77

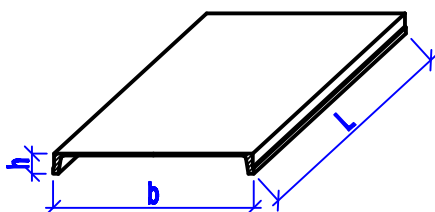


Наименование	Габаритные размеры, мм			Класс бетона	Вес, тн	Объем бетона, м³
	L	b	h			
ПГ - 3 Ат-Vт	5970	2980	300	В 22,5	2,57	1,07
ПГ - 4 Ат-Vт	5970	2980	300	В 25	2,57	1,07
2 ПГ 6 - 3 Ат-Vт	5970	1490	300	В 22,5	1,476	0,615
ПР 60-15	5980	1490	300	В 30	1,495	0,597

Плиты покрытия резервуаров Серия 3.900-3.15

Наименование	Габаритные размеры, мм			Класс бетона	Вес, тн	Объем бетона, м³
	L	b	h			
1 ПР - 1 - 4	5970	2970	500/250	В 22,5	4,58	1,83
2 ПР - 1 - 4	5970	2970	500/250	В 22,5	4,68	1,87
3 ПР - 1 - 4	5970	2970	500/250	В 22,5	4,25	1,7
4 ПР - 1 - 4	5970	2970	500/250	В 22,5	4,4	1,77

Плиты перекрытия ребристые Серия 1.442.1-1 В.1



Наименование	Габаритные размеры, мм			Класс бетона	Вес, тн	Объем бетона, м³
	L	b	h			
1 ПЗ-1 Ат-Vт	5550	1485	400	В 20	2,2	0,9
1 ПЗ-2 Ат-Vт	5550	1485	400	В 22,5	2,2	0,9
1 ПЗ-3 Ат-Vт	5550	1485	400	В 27,5	2,2	0,9
1 ПЗ-4 Ат-Vт	5550	1485	400	В 27,5	2,2	0,9
1 ПЗ-5 Ат-Vт	5550	1485	400	В 30	2,2	0,9
1 П4-1 Ат-Vт	5050	1485	400	В 20	2,1	0,83
1 П4-2 Ат-Vт	5050	1485	400	В 22,5	2,1	0,83
1 П4-3 Ат-Vт	5050	1485	400	В 27,5	2,1	0,83
1 П4-4 Ат-Vт	5050	1485	400	В 27,5	2,1	0,83
1 П4-5 Ат-Vт	5050	1485	400	В 30	2,1	0,83
1 П4-6 Ат-Vт	5050	1485	400	В 35	2,1	0,83
1 П5-1 Ат-Vт	5550	935	400	В 20	1,7	0,68
1 П5-2 Ат-Vт	5550	935	400	В 22,5	1,7	0,68
1 П5-3 Ат-Vт	5550	935	400	В 27,5	1,7	0,68
1 П5-4 Ат-Vт	5550	935	400	В 27,5	1,7	0,68
1 П5-5 Ат-Vт	5550	935	400	В 30	1,7	0,68
1 П5-6 Ат-Vт	5550	935	400	В 35	1,7	0,68
1 П5-7 Ат-Vт	5550	935	400	В 40	1,7	0,68