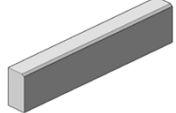
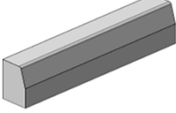
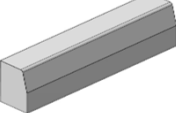
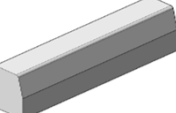
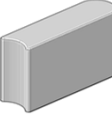
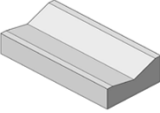
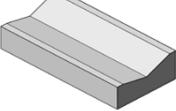


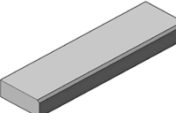
НОРМЫ ЗАГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ НА ЛИНИИ "НЕНКЕ"

Наименование	Вид изделия	Вес, кг	Для ж/д транспорта				Для автотранспорта			В 1 м ² , в 1 м.п. на поддоне
			Кол-во в пакете для п/ваг	Размер пакетов с УДП, мм	Масса пакета, кг	Норма вагонной загрузки	Кол-во в пакете	Размер пакетов, мм	Масса пакета, кг	
КАМНИ БЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ										
БР 100.20.8 1000x200x80		38	32 шт. (4 ряд.)	1000x650 x960	1225	1536 шт. 48 пак.	32 шт. (4 ряд.)	1000x650x 875	1220	1 шт. в 1 м.п.
БР 100.30.15 1000x300x150		99	9 шт. (3 ряд.)	1000x450 x1025	897	648 шт. 72 пак.	9 шт. (3 ряд.)	1000x450x 950	890	1 шт. в 1 м.п.
БР 100.30.18 1000x300x180		120	9 шт. (3 ряд.)	1000x540 x1025	1090	540 шт. 60 пак.	9 шт. (3 ряд.)	1000x540x 950	1080	1 шт. в 1 м.п.
БР 100.45.15 1000x450x150		150,6	6 шт. (2 ряд.)	1000x450 x1000	910	432 шт. 72 пак.	6 шт. (2 ряд.)	1000x450x 925	904	1 шт. в 1 м.п.
БР 25.20.8 250x200x80		9,2	72 шт. (3 ряд.)	790x640 x675	670	-	72 шт. (3 ряд.)	790x640 x675	670	4 шт. в 1 м.п.

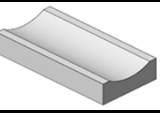
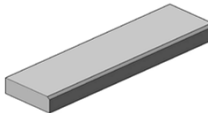
ПЛИТЫ ЛОТКОВЫЕ

2 ПЛ 100.50.23 1000x500x230/180		210,33	5 шт. (5 ряд.)	1000x500 x1225	1058	300 шт. 60 пак.	4 шт. (4 ряд.)	1000x500x 995	850	1 шт. в 1 м.п.
2 ПЛ 100.72.23 1000x720x230/180		296,1	5 шт. (5 ряд.)	1000x720 x1235	1489	230 шт. 46 пак.	4 шт. (4 ряд.)	1000x720x 995	1195	1 шт. в 1 м.п.

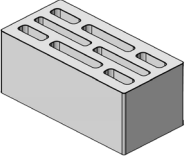
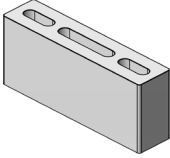
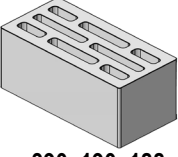
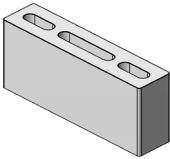
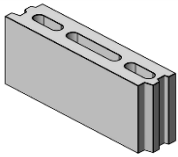
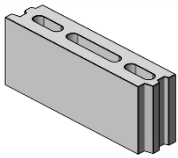
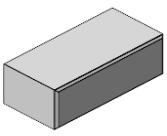
СТУПЕНИ

ЛН-1 1000x300x150		105	9 шт. (3 ряд.)	1000x450 x1025	951	72 пак. 648 шт.	9 шт. (3 ряд.)	1000x450x1025	951	
----------------------	---	-----	-------------------	-------------------	-----	--------------------	-------------------	---------------	-----	--

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ НА ЛИНИИ "HESS"

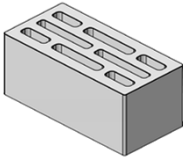
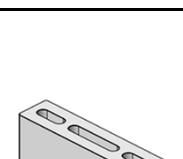
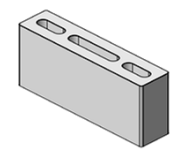
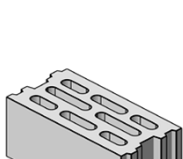
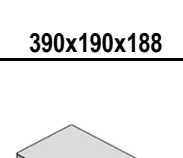
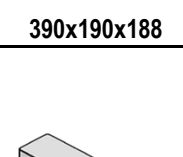
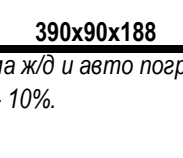
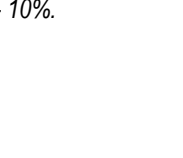
Наименование	Вид изделия	Вес, кг	Для ж/д транспорта				Для автотранспорта			В 1 м ² , в 1 м.п. на поддоне
			Кол-во в пакете для п/ваг	Размер пакетов с УДП, мм	Масса пакета, кг	Норма вагонной загрузки	Кол-во в пакете	Размер пакетов, мм	Масса пакета, кг	
ПЛИТЫ ЛОТКОВЫЕ										
1 ПЛ 50.25.10 500x250x100		25,5	60 шт. (6 ряд.)	1250x 1000x685	1545	2640 шт. 44 пак.	80 шт. (8 ряд.)	1250x1000 x 885	2055	2 шт. в 1 м.п.
СТУПЕНИ										
ЛС 10-Б ЛС 10-Б-Д 1000x380x145		130	12 шт. (4 ряд.)	1000x 1140 x740	1572	528 шт. 44 пак.	12 шт. (4 ряд.)	1000x1140x740	1572	

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ НА ЛИНИИ "HESS"

Наименование	Вид изделия	Вес, кг	Для ж/д транспорта				Для автотранспорта		
			Кол-во в пакете для п/ваг	Размер пакетов с УДП, мм	Масса пакета, кг	Норма вагонной загрузки	Кол-во в пакете	Размер пакетов, мм	Масса пакета, кг
КАМНИ БЕТОННЫЕ СТЕНОВЫЕ РЯДОВЫЕ									
СКЦ - 1Р100	 390x190x188	16,86	108 шт. (6 ряд.)	1170x1170x 1215	1838	(20п.х6р)+(20п.х5р) 40 пак. 3960 шт.	108 шт. (6 ряд.)	1170x 1170x1130	1821
СКЦ - 1Р75			90 шт. (5 ряд.)	1170x1170x 1025	1534				
СКЦ - 1Р50		13,76	108 шт. (6 ряд.)	1170x1170x 1215	1503	(20п.х6р)+(20п.х6р) 40пак. 4320 шт.			
СКЦ - 2Р100	 390x90x188	8,4	180 шт. (5 ряд.)	1170x1170x 1025	1529	(40п.х5р) 40 пак. 7200 шт.	216 шт. (6 ряд.)	1170x1170 x1130	1815
СКЦ - 2Р75			216 шт. (6 ряд.)	1170x1170x 1215	1628	(20п.х6р)+(20п.х6р) 40пак. 8640 шт.			
СКЦ - 2Р50		7,31	180 шт. (5 ряд.)	1170x1170x 1025	1529	(40п.х5р) 40 пак. 7200 шт.			
СКЦ Т - 1Р150	 390x190x188	24,26	72 шт. (4 ряд)	1170x1170x 840	1764	(20п.х4р)+ (6пх3р+14пх4р) 40 пак. 2772 шт.	90 шт. (5 ряд)	1170x1170 x1025	2200
СКЦ Т - 1Р100			54 шт. (3 ряд)	1170x1170x 650	1327				
СКЦ Т - 2Р150	 390x90x188	11,45	144 шт. (4ряд)	1170x1170x 840	1665	(20п.х4р)+(20п.х4р) 40 пак. 5760 шт.	180 шт. (5 ряд)	1170x1170 x1025	2078
СКЦ Т - 2Р100			144 шт. (4 ряд)	1170x1170x 840	1665				
СКЦ - 8Р100	 390x90x188	8,4	180 шт. (5 ряд)	1170x1170x 1025	1529	(40п.х5р) 40 пак. 7200 шт.	216 шт. (6 ряд.)	1170x1170 x1130	1815
СКЦ - 8Р75			216 шт. (6 ряд.)	1170x1170x 1215	1628				
СКЦ - 8Р50		7,31	180 шт. (5 ряд)	1170x1170x 1025	1529	(40п.х5р) 40 пак. 7200 шт.			
СКЦ Т - 8Р150	 390x90x188	11,45	144 шт. (4 ряд)	1170x1170x 840	1665	(20п.х4р)+(20п.х4р) 40пак. 5760 шт.	180 шт. (5 ряд)	1170x1170 x1025	2078
СКЦ Т - 8Р100			144 шт. (4 ряд)	1170x1170x 840	1665				
СКЦ тп - 6Р100	 250x120x88	6,09	440 шт. (8 ряд.)	1250x970x 1045	2696	(24п.х8р). 24 пак. 10560 шт	385 шт. (7 ряд.)	1250x970x 925	2362

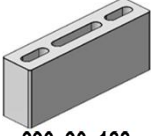
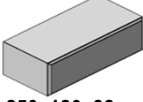
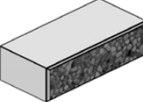

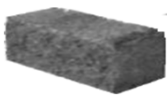
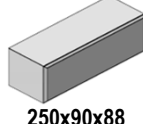
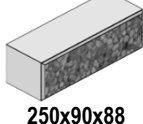
Примечание: Норма ж/д и авто погрузки для стеновых камней рассчитана с учетом влажности, которая составляет для тяжелого бетона 5%, для к/б - 10%.

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ НА ЛИНИИ "НЕНКЕ"

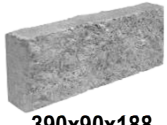
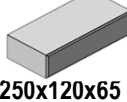
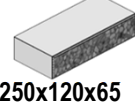
Наименование	Вид изделия	Вес, кг	Для ж/д транспорта				Для автотранспорта		
			Кол-во в пакете для п/ваг	Размер пакетов с УДП, мм	Масса пакета, кг	Норма вагонной загрузки	Кол-во в пакете	Размер пакетов, мм	Масса пакета, кг
КАМНИ БЕТОННЫЕ СТЕНОВЫЕ РЯДОВЫЕ									
СКЦ – 1Р100		16,86	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1024	1яр:(35п.х5р) 2яр:(20п.х5р)+(15п.х4р)	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x940	1012
СКЦ – 1Р75			48 шт. (4 ряд.)	1140x780x830	821	Итого: 70 п. 4020 шт.			
СКЦ – 1Р50		60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	903	1яр:(30п.х6р)+(5п.х5р)				
		72 шт. (6 ряд.)	1140x780x1205	1081	2 яр:(35п.х5р) Итого: 70 п. 4560 шт.				
СКЦ Т– 1Р200 СКЦ Т– 1Р150 СКЦ Т– 1Р100		24,26	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	838	1яр:(35п.х6р)	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1468
СКЦ – 2Р100			72 шт. (6 ряд.)	1140x780x1205	1003	2 яр:(23пх6р)+(12пх5р) Итого: 70 п. 4896 шт.			
СКЦ – 2Р75		8,4	48 шт. (4 ряд.)	1140x780x830	1177	1яр:(25п.х4р)+(10п.х3р)			
			36 шт. (3 ряд.)	1140x780x640	885	2 яр:(35п.х3р) Итого: 70 п. 2820 шт.			
СКЦ – 2Р50		7,46	120 шт. (5 ряд.)	1090x780x1015	1020	1 яр:(25п.х5р)+(12п.х4р)	120 шт. (5ряд.)	1090x780x940	1008
			96 шт. (4 ряд.)	1090x780x830	818	2яр:(37п.х4р) Итого: 74 п. 7704 шт.			
СКЦ Т - 2Р150 СКЦ Т - 2Р100		11,45	144 шт. (6 ряд.)	1090x780x1205	1065	1яр:(37п.х5р)			
			120 шт. (5 ряд.)	1090x780x1015	890	2 яр:(22п.х5р)+(15п.х6р) Итого: 74 п. 9240 шт.			
СКЦ – 7Р100		16,86	72 шт. (3 ряд.)	1090x780x640	836	1яр:(27п.х4р)+(10п.х3р)	120 шт. (5ряд.)	1090x780x1015	1386
			96 шт. (4 ряд.)	1090x780x830	1111	2 яр:(37п.х3р) Итого: 74 п. 5976 шт.			
СКЦ – 7Р75		14,85	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1024	1яр:(35п.х5р)			
			48 шт. (4 ряд.)	1140x780x830	821	2яр:(20п.х5р)+(15п.х4р) Итого: 70 п. 4020 шт.			
СКЦ – 7Р50		13,76	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	838	1яр:(35п.х6р)	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1468
			72 шт. (6 ряд.)	1140x780x1205	1003	2 яр:(23пх6р)+(12пх5р) Итого: 70 п. 4896 шт.			
СКЦ Т– 7Р200 СКЦ Т– 7Р150 СКЦ Т– 7Р100		24,26	48 шт. (4 ряд.)	1140x780x830	1177	1яр:(25п.х4р)+(10п.х3р)			
36 шт. (3 ряд.)			1140x780x640	885	2 яр:(35п.х3р) Итого: 70 п. 2820 шт.				
СКЦ п - 1Р100		19,45	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1179	1яр:(10п.х5р)+(25п.х4р)	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x940	1167
			48 шт. (4 ряд.)	1140x780x830	946	2 яр:(35п.х4р) Итого: 70 п. 3480 шт.			
СКЦ п - 1Р75		18,57	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1126	1яр:(20п.х5р)+(15п.х4р)			
			48 шт. (4 ряд.)	1140x780x830	903	2 яр:(35п.х4р) Итого: 70 п. 3600 шт.			
СКЦ тп–1Р200 СКЦ тп–1Р150 СКЦ тп–1Р100		32,34	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1952	35 п. 2100 шт.	60 шт. (5 ряд.)	1140x780x1015	1952
СКЦ п - 2Р 100			9,15	120 шт. (5 ряд.)	1090x780x1015	1110			
	96 шт. (4 ряд.)	1090x780x830		890	2 яр:(37п.х4р) Итого: 74 п. 7392 шт.				
СКЦ п - 2Р 75		8,82	120 шт. (5 ряд.)	1090x780x1015	1070	1яр:(25п.х5р+12п.х4р)			
			96 шт. (4 ряд.)	1090x780x830	859	2 яр:(37п.х4р) Итого: 74 п. 7704 шт.			
СКЦ тп–2Р200 СКЦ тп–2Р150 СКЦ тп–2Р100		15,25	120 шт. (5 ряд.)	1090x780x1015	1842	37 п. 4440 шт.			

Примечание: Норма ж/д и авто погрузки для стеновых камней рассчитана с учетом влажности, которая составляет для тяжелого бетона 5%, для к/б - 10%.

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ НА ЛИНИИ "HESS"

Наименование	Вид изделия	Вес, кг	Для ж/д транспорта				Для автотранспорта		
			Кол-во в пакете для п/ваг	Размер пакетов с УДП, мм	Масса пакета, кг	Норма вагонной загрузки	Кол-во в пакете	Размер пакетов, мм	Масса пакета, кг
КАМНИ БЕТОННЫЕ СТЕНОВЫЕ ЛИЦЕВЫЕ									
СКЦ Т – 2Л100	 390x90x188	11,45	144 шт. (4 ряд.)	1170x1170 x840	1665	40 пак. 5760 шт.	180 шт. (5 ряд.)	1170x1170x 1025	2078
СКЦ тп - 6Л100 СКЦтп - 6.1Л100	 250x120x88	6,09	440 шт. (8 ряд.)	1250x970 x1045	2696	24 пак. 10560 шт.	385 шт. (7 ряд.)	1250x970x 925	2362
СКЦ тп - 6ЛС100 СКЦтп - 6.1ЛСУ100	 250x120x88	6,09	440 шт. (8 ряд.)	1250x970 x1045	2696	24 пак. 10560 шт.	385 шт. (7 ряд.)	1250x970x 925	2362
СКЦ тп - 6ЛР100 СКЦтп - 6.1ЛР100	 250x120x88	6,00	440 шт. (8 ряд.)	1250x970 x1045	2657	24 пак. 10560 шт.	385 шт. (7 ряд.)	1250x970x 925	2330
СКЦ тп - 6ЛК100	 250x120x88	6,09	240 шт. (6 ряд.)	1200x1000 x615	1475	24п.(6р.)+ 24п.(5р.)	360 шт. (9 ряд.)	1200x1000x 880	2206
СКЦ тп - 6ЛКУ100			200 шт. (5 ряд.)	1200x1000 x525	1231	48 пак. 10560 шт.			
		6,09	224 шт. (7 ряд.)	1000x960 x700	1380	48 пак. 10752 шт.	288 шт. (9 ряд.)	1100x1000x 880	1770
СКЦ тп - 9Л100 СКЦтп - 9.1Л100	 250x90x88	4,55	550 шт. (10 ряд.)	1250x970 x985	2521	24 пак. 13200 шт.	495 шт. (9 ряд.)	1250x970x 895	2270
СКЦ тп - 9ЛС100 СКЦтп - 9.1ЛСУ100	 250x90x88	4,55	550 шт. (10 ряд.)	1250x970 x985	2521	24 пак. 13200 шт.	495 шт. (9 ряд.)	1250x970x 895	2270

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ НА ЛИНИИ "НЕНКЕ"

Наименование	Вид изделия	Вес, кг	Для ж/д транспорта				Для автотранспорта		
			Кол-во в пакете для п/ваг	Размер пакетов с УДП, мм	Масса пакета, кг	Норма вагонной загрузки	Кол-во в пакете	Размер пакетов, мм	Масса пакета, кг
КАМНИ БЕТОННЫЕ СТЕНОВЫЕ ЛИЦЕВЫЕ									
СКЦтп-2ЛК100	 390x90x188	13,17	120 шт. (5 ряд.)	1140x780x 1015	1593	35 п. 4200 шт.	120 шт. (5 ряд.)	1140x 780x1015	1593
СКЦ тп-5Л100 СКЦ тп-5.1Л 100	 250x120x65	4,53	200 шт. (4 ряд.)	1250x650 x555	920	72 пак. 14400 шт.	300 шт. (6 ряд.)	1250x 650x795	1370
СКЦ тп-5ЛС 100 СКЦтп-5.1ЛСУ 100	 250x120x65	4,53	200 шт. (4 ряд.)	1250x650 x555	920	72 пак. 14400 шт.	300 шт. (6 ряд.)	1250x 650x795	1370

Примечание: Норма ж/д и авто погрузки для стеновых камней рассчитана с учетом влажности, которая составляет для тяжелого бетона 5%