

Технические характеристики КРЫТЫХ вагонов										
Модель крытого	Г/п, тонн	Размеры кузова внутри, мм			Размеры в свету, мм			Объем кузова, м3		Примечание
		Длина	Ширина	Высота	Дверного проема	Загрузочного люка в боковой стене	Загрузочного люка в крыше	До уровня люков	Полный с учетом объема крыши	
11-066	66	13844	2760	2791	2000x2343	690x370	диаметр 400	86,4	120,15	С металлической торцовой стеной
11-066	68	13800	2760	2791	2000x2301	690x370	диаметр 400	86,4	120,15	С деревянной торцовой стеной
11-K001	68	13844	2760	2791	2000x2296	690x370	диаметр 400	88,33	120	
11-217	68	13844	2764	2737	3794x2343	690x370	диаметр 400	104	120	
11-260	68	16080	2770	3050	3973x2717	614x365	диаметр 400	-	138	
11-270	68,8	13844	2764	2791	3802x2343	614x365	диаметр 400	104	122	
11-264	68	13082	2764	2791	3794x2343	614x365	диаметр 400	81	114	
11-274	50	13803	2730	-	3890x2264	нет	нет	-	120	
11-276	68	13844	2764	2800	3802x2334	614x365	диаметр 400	104	122	
11-280	68	15724	2764	-	-	614x365	-	-	138	
11-286	67	15724	2764	-	3802x2334	614x365	диаметр 400	-	138	

Технические характеристики основных моделей универсальных ПОЛУВАГОНОВ

Модель полувагона	Г/п, тонн	Объем кузова, м3	Высота от УГР до нижней обвязки, мм	Внутренние размеры кузова			Площадь пола, м2	Ширина дверного проема при открытых дверях, мм	Количество нижних люков	Примечание
				Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм				
12-726	69	73	1416	12088	2878	2060	35,4	2482	14	
12-1000	69	73	1414	12118	2878	2060	35,4	2530	14	
12-532	69	73	1416	12118	2878	2060	35,5	2530	14	С 1981 года выпускают ПВ с глухим торцом
12-753	69	74	1416	12324	2878	2060	36,15	2530	14	
12-757	69	85	1423	12228	2964	2315	36,63	2766	14	
12-П153	63	64	1416	12050	2850	1880	35,4	2610	14	С тормозной площадкой
12-127	70	76	1415	12700	2878	2060	36,55	Глухой торец	14	
12-119	69	76	1415	12700	2878	2060	36,55	Глухой торец	14	
12-132	70	88	1415	12750	2911	2365	37,125	Глухой торец	14	
12-141	71	77	1415	12700	2878	2060	36,55	Глухой торец	14	
12-1505	69	76	1414	12700	2878	2060	36,55	Глухой торец	Глуходонный	
12-1592	71	83	1232	12700	2878	2240	36,55	Глухой торец	Глуходонный	
12-295	71	75,2	1232	12690	2890	2050	36,67	Глухой торец	Глуходонный	
12-175	69	88	1230	12480	2965	2544	37	Глухой торец	Глуходонный	

Технические характеристики основных моделей универсальных ПЛАТФОРМ

Модель платформы	Г/п, тонн	Высота от УГР до пола, мм	Размеры кузова внутри		Размеры пола с открытыми бортами		Площадь пола, м2	Количество продольных бортов, шт	Количество боковых стоечных скоб, шт	Примечание
			Длина, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Ширина, мм				
13-401	70	1310	13300	2770	13400	2870	36,8	8 (4+4)	16 (8+8)	
13-4012	71	1310	13300	2770	13400	2870	36,8	8 (4+4)	16 (8+8)	
13-4019	70	1320	13300	2770	13400	2870	36,8	8 (4+4)	16 (8+8)	
13-Н451	63	1310	13300	2770	13400	2870	36,8	8 (4+4)	16 (8+8)	
13-491	66,5	1310	18300	2760	18400	2860	52,5	12 (6+6)	24 (12+12)	
13-926	73	1304	18300	2830	18400	2930	54	12 (6+6)	24 (12+12)	