

Продолжение таблицы.

## Весовые и габаритные параметры автомобилей ЗИЛ



N п/п	Марка (модель)	Схема на странице	Тип АТС	Колесная формула	Колесная база, мм	Допустимая полная масса, кг		Грузоподъем- ность/нагрузка на ССУ, кг	Распределение нагрузки на дорогу, кг				Радиус поворота, м	Габаритные размеры, мм			N п/п
						Авто- мобиля	Авто- поезда		сняряженная масса		полная масса			Длина	Ширина	Высота	
									перед. ось	задняя ось (тележка)	перед. ось	задняя ось (тележка)					
22	ЗИЛ—478102	49	Автомобиль бортовой (термокузов)	4x2/2	4500	12000	21000	5250 (5475)*	3110	3415	4000	8000	8	7660	2500	3600	22
23	ЗИЛ—478112	—	Автомобиль бортовой (термокузов)	4x2/2	3800	11000	20000	5605	2275	3120	3000	8000	6,9	6820	2500	3630	23
24	ЗИЛ—478740	—	Автомобиль-Фургон	4x4/1	4140	8120	—	2400 (3165)*	2850	2105	4060	4060	8,6	6520	2475	2810	24
25	ЗИЛ—494560	—	Шасси автомобиля	4x2/2	3800	11200	19200 (20200)*	7060 (7285)*	2190	1725	3000	8200	6,9	6275	2422	2700	25
26	ЗИЛ—5301А0	50	Автомобиль бортовой	4x2/2	3650	6950	—	3000 (3255)*	1900	1795	2225 (2350)*	4725 (4900)*	7,0	6195	2319	2365	26
27	ЗИЛ—5301Б0	—	Шасси автомобиля	4x2/2	3650	6950	—	3780 (3945)*	1870	1135	2225 (2350)*	4725 (4900)*	7,0	6165	2210	2365	27
28	ЗИЛ—5301ВА	51	Автомобиль бортовой (термокузов)	4x2/2	4250	6950	—	2300 (2500)*	1970	2480	2180 (2350)*	4770 (4900)*	7,8	6773	2180	3296	28
29	ЗИЛ—5301ЕС	—	Автомобиль-Фургон	4x2/2	4505	6950	—	2588	2096	2266	2430 (2350)*	4520 (4900)*	8	7885	2210	2800	29
30	ЗИЛ—5301И0	52	Автомобиль бортовой (термокузов)	4x2/2	4250	6950	—	2350 (2500)*	2015	2435	2430 (2350)*	4520 (4900)*	7,8	6885	2260	3296	30
31	ЗИЛ—5301НС	—	Автомобиль-Фургон	4x2/2	3245	6950	—	3204	2046	1700	2210 (2350)*	4740 (4900)*	6,5	5320	2210	2800	31
32	ЗИЛ—5301СС	53	Автомобиль-Фургон	4x2/2	3650	6950	—	2880 (3000)*	2070	2000	2210 (2350)*	4740 (4900)*	7	6600	2210	2800	32
33	ЗИЛ—5301Т0	54	Автомобиль бортовой	4x2/2	4250	6950	—	2460 (2690)*	2300	2190	2625 (2350)*	4325 (4900)*	7,8	7185	2319	2365 (по Тенту)	33
34	ЗИЛ—5301ЧА	55	Автомобиль-эвакуатор	4x2/2	4250	6950	—	2860	2170	1920	2180 (2350)*	4770 (4900)*	8	7600	2437	2369	34
35	ЗИЛ—534330	56	Автомобиль бортовой	4x2/2	4500	14500	26000	8000 (8225)*	3615	2660	4500	10000	8	7645	2500	2700	35
36	ЗИЛ—541730	57	Седельный тягач	4x2/2	4500	14500	25000	8100 (8320)*	3640	2540	4500	10000	8	6600	2490	2740	36
37	ЗИЛ—541760	58	Седельный тягач	4x2/2	3800	14500	25000	8100 (8750)*	3380	2370	4500	10000	6,9	5890	2490	2740	37
38	ЗИЛ—630900	59	Автомобиль бортовой	6x4/2	4610+1400	18110	—	10000 (10225)*	3700	4185	4500	13610	10,5	9037	2500	2660	38
39	ЗИЛ—630902	—	Шасси автомобиля	6x4/2	4610+1400	19200	—	12165 (12390)*	3530	3280	4500	14700	10,5	8870	2422	2700	39
40	ЗИЛ—6309Н0	—	Автомобиль бортовой	6x4/2	4610+1400	18100 (18225)*	29500 (29725)*	10100	3800	4200	4500	13600	10,5	9037	2500	2660	40
41	ЗИЛ—640900	60	Седельный тягач	6x4/2	3800+1400	18170	33030	10770 (11350)*	4050	3350	4400	13770	10,1	7023	2422	2700	41
42	ЗИЛ—640902	—	Шасси автомобиля	6x4/2	3800+1400	19200	—	12490	3510	3200	4500	14700	10,1-10,5	7023	2422	2700	42

\* Допускается конструкцией

Продолжение таблицы.



## Технические и эксплуатационные параметры автомобилей ЗИЛ

№ п/п	Марка (модель)	Схема на странице	Тип АТС	Двигатель	Расположение и число цилиндров	Рабочий объем двигателя, л.	Мощность, кВт (л.с.)	Крутящий момент Н/м	Коробка передач.	Кабина	Шины	Макс. скорость км/ч	Объем топливных баков, л.	№ п/п
22	ЗИЛ—478102	49	Автомобиль бортовой (термокузов)	Диз. ЗИЛ-645	V8	8,74	136 (185)	510	Мех, 9-ст	3-х местная	260R508	95	170	22
23	ЗИЛ—478112	—	Автомобиль бортовой (термокузов)	Карб. ЗИЛ-508.10	V8	6	110 (150)	402	Мех, 5-ст	3-х местная	260R508	90	170	23
24	ЗИЛ—478740	—	Автомобиль-Фургон	Диз. (т.н.п.о.) Д-245.12-90 ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	3-х местная	12.00R20	70	170	24
25	ЗИЛ—494560	—	Шасси автомобиля	Карб. ЗИЛ-508.10	V8	6	110 (150)	402	Мех. 5-ст	3-х местная	260R508	90	170	25
26	ЗИЛ—5301А0	50	Автомобиль бортовой	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	3-х местная	225/75R16С	95	125	26
27	ЗИЛ—5301Б0	—	Шасси автомобиля	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	3-х местная	225/75R16С	95	125	27
28	ЗИЛ—5301ВА	51	Автомобиль бортовой (термокузов)	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	2-х мест.+2 сп. м.	225/75R16С	95	125	28
29	ЗИЛ—5301ЕС	—	Автомобиль-Фургон	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5 ст.	3-х местная	225/75R16С	95	125	29
30	ЗИЛ—5301И0	52	Автомобиль бортовой (термокузов)	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	3-х местная	225/75R16С	95	125	30
31	ЗИЛ—5301НС	—	Автомобиль-Фургон	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5 ст.	3-х местная	225/75R16С	95	125	31
32	ЗИЛ—5301СС	53	Автомобиль-Фургон	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5 ст.	3-х местная	225/75R16С	95	125	32
33	ЗИЛ—5301Т0	54	Автомобиль бортовой	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	7-и местная	225/75R16С	95	125	33
34	ЗИЛ—5301ЧА	55	Автомобиль-эвакуатор	Диз. (т.н.) Д-245.12С ММЗ (Евро-1)	P4	4,75	80 (108,8)	350	Мех, 5-ст	3-х местная	225/75R16С	90	125	34
35	ЗИЛ—534330	56	Автомобиль бортовой	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	3-х местная	280R508	96 (90)	170	35
36	ЗИЛ—541730	57	Седелный тягач	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	3-х мест.+2 сп. м.	280R508	90	170 (300)	36
37	ЗИЛ—541760	58	Седелный тягач	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	3-х местная	280R508	90	170	37
38	ЗИЛ—630900	59	Автомобиль бортовой	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	3-х местная	260R508	85	170	38
39	ЗИЛ—630902	—	Шасси автомобиля	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	3-х местная	260R508	85	170	39
40	ЗИЛ—6309НО	—	Автомобиль бортовой	Диз. (т.н.п.о.) ЯМЗ-236НЕ (Евро-1)	V6	11,15	169 (230)	882	Мех. 8-ст	3-х местная	280R508	100	170	40
41	ЗИЛ—640900	60	Седелный тягач	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	2-х мест.+2 сп. м.	260R508	80	170	41
42	ЗИЛ—640902	—	Шасси автомобиля	Диз. ЯМЗ-236 А	V6	11,15	143 (195)	716	Мех, 8-ст	3-х местная	260R508	85	170	42