

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA				
	DC07 108	DC07 109	DC07 110		
	четырёхтактный дизель				
	6, рядное				
	6690				
	17				
	162 (1900)	184 (1900)	206 (1900)		
	1000 (1050...1500)	1100 (1050...1550)	1200 (1050...1600)		
	дизельное				
	Топливо				
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)	SCANIA				
	2431983, 2668359	2431982, 2668350	2431981, 2668351		
ТНВД (тип, маркировка)	SCANIA / Cummins XPI, 2171342				
Форсунки (тип, маркировка)	BOSCH, 2516462				
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technology, 5352939				
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA				
	OC9 G04	OC9 G05	OC09 101	OC09 102	OC09 106
	четырёхтактный с искровым зажиганием				
	5, рядное				
	9291				
	12,6				
	199 (1900)	224 (1900)	206 (1900)	250 (1900)	235 (1900)
	1100 (1000...1400)	1250 (1000...1400)	1350 (1000...1400)	1600 (1100...1400)	1500 (1100...1400)
	сжатый природный газ				
	компримированный или сжиженный природный газ				
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением				
Блок управления (маркировка)	Bosch		SCANIA / Motorola		
	1861248, 1861252, 1898945, 2002573, 2002574, 2641799, 2641800		2190078		
Смеситель (тип, маркировка)	Heinzmann, 1799049, 1891456				
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 1794079, 1944278, 2082259				
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Garrett, 1779421		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2079118		
Система зажигания (тип)	с электронным управлением				
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, Marshall Electric, SEM, 1789358, 1811722, 1819211				
Свечи (маркировка)	Denso, Beru, Champion, NGK, Federal Mogul, Bosch				

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA		
	OC09 104	OC09 105	OC13 101
	четырёхтактный с искровым зажиганием		
	5, рядное		6, рядное
	9291		12742
	12,6		
	206 (1900)	250 (1900)	302 (1900)
	1350 (1000...1400)	1600 (1100...1400)	2000 (1100...1400)
	компримированный или сжиженный природный газ		
	Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola		
	2625350	2625351	2625352
Смеситель (тип, маркировка)	Heinzmann, 1799049, 1891456		
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 2082259		
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbo Technologies (Garrett)		
	2079118	2733773	
Система зажигания (тип)	с электронным управлением		
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, Marshall Electric, SEM, 1789358, 1811722, 1819211		
Свечи (маркировка)	Denso, Beru, Champion, NGK, Federal Mogul, Bosch		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA		
	DC09 109	DC09 110	DC09 119
	четырёхтактный дизель		
	5, рядное		
	9290		9291
	18,0		
	184 (1800)	228 (1900)	206 (1900)
	1150 (1000...1300)	1550 (1100...1350)	1400 (1000...1350)
	дизельное		
	Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива	
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola		
	1939363	1939375	2237240, 2643636, 2664396
ТНВД (тип, маркировка)	—	—	SCANIA/Cummins XPI, 2007109
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 1943972 (насос-форсунки)		SCANIA, 2232307
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbo Technologies, 1854858 или Cummins Turbo Technology, 2003494		Cummins Turbo Technology (Holset), 2253817

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹)
- Топливо

SCANIA			
DC09 124	DC09 132	DC13 111	DC13 112
четырёхтактный дизель			
5, рядное		6, рядное	
9291		12740	
18,0			
235 (1900)	265 (1900)	353 (1900)	324 (1900)
1600 (1050...1350)	1700 (1050...1350)	2400 (1000...1350)	2300 (1000...1300)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
2237227, 2643240, 2664399	2237218, 2643239, 2664508	1872272, 2057045	1872271, 2057046
SCANIA / Cummins XPI, 2007109		—	—
SCANIA, 2232307		Bosch, 1943974 (насос-форсунки)	
Cummins Turbo Technology (Holset), 2253817		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 1854855	

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹)
- Топливо

Система питания (тип)

Блок управления (маркировка)

ТНВД (тип, маркировка)

Форсунки (тип, маркировка)

Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

SCANIA			
DC13 113	DC13 114	DC13 115	DC13 120
четырёхтактный дизель			
6, рядное			
12740			
18,0		20,0	18,0
294 (1900)	265 (1900)	302 (1900)	294 (1900)
2100 (1000...1300)	1850 (1000...1300)	2150 (1000...1300)	2100 (1100...1300)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
1943185, 2057049	1943184, 2057050	2024082, 2597332, 2659494, 2622133	2063998
—	—	SCANIA/ Cummins, XPI 2007109	—
Bosch, 1943974 (насос-форсунки)		SCANIA, 2057401	Bosch, 1943974 (насос-форсунки)
Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 1854855		Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 1854855

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество
и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)
по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий
момент, Н·м (мин⁻¹)

Топливо

Система питания (тип)

Блок управления (маркировка)

ТНВД (тип, маркировка)

Форсунки (тип, маркировка)

Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

SCANIA			
DC13 121	DC13 124	DC13 125	DC13 139
четырёхтактный дизель			
6, рядное			
12740	12742		
18,0	17,3		20,0
324 (1900)	331 (1900)	360 (1900)	302 (1900)
2300 (1000...1400)	2350 (1000...1300)	2550 (1000...1300)	2150 (1000...1300)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
2063999	2248807, 2271710, 2273409, 2271357, 2281358, 2597334, 2659468, 2659473		2238505, 238621, 2248805, 271712, 2281359, 2597336, 2659474
—	SCANIA / Cummins, XPI 2007109		
Bosch, 1943974 (насос-форсунки)	SCANIA, 2036181	SCANIA, 2057401	SCANIA, 2428190
Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 1854855	Cummins Turbo Technology (Holset), 1519509		Cummins Turbo Technology (Holset), 2126720 Honeywell Turbo Technolo- gies (Garrett), 2126718

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество
и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)
по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий
момент, Н·м (мин⁻¹)

Топливо

Система питания (тип)

Блок управления (маркировка)

ТНВД (тип, маркировка)

Форсунки (тип, маркировка)

Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

SCANIA			
DC13 141	DC13 143	DC13 146	DC13 147
четырёхтактный дизель			
6, рядное			
12742			
20,0			
302 (1900)	331 (1900)	368 (1900)	331 (1900)
2150 (1000...1300)	2350 (1000...1300)	2550 (1000...1300)	2350 (1000...1300)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
2619998, 2619999, 2575040, 2664534, 2664535	2237211, 2608677, 2664537	2237210, 2562173, 2608674, 2664540	2095003, 2597337, 2659475, 2621340
SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832			
SCANIA, 2232306	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2057401
Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720 Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718			

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹)
- Топливо

SCANIA			
DC13 148	DC13 155	DC13 152	DC13 153
четырёхтактный дизель			
6, рядное			
12742			
20,0		18,0	
331 (1900)	368 (1900)	279 (1900)	324 (1900)
2350 (1000...1300)	2550 (1000...1300)	1975 (1000...1300)	2300 (1000...1300)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
2276663, 2418770, 2575033, 2664541, 2664542	2237204, 2418771, 2561268, 2664549, 2664550	2304839, 2643638, 2664547	2304840, 2643633, 2664548
Cummins Scania XPI Manufacturing, 2007109		—	
SCANIA, 2232306		Bosch, 2559308 (насос-форсунки)	
Honeywell Turbo Technologies (Garrett), Cummins Turbo Technologies, 2260317, 2009728, 2195494		Cummins Turbo Technologies (Holset), 2126720	

Система питания (тип)
Блок управления (маркировка)

ТНВД (тип, маркировка)

Форсунки (тип, маркировка)

Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹)
- Топливо

SCANIA			
DC16 18	DC16 19	DC16 21	DC16 22
четырёхтактный дизель			
8, V-образное			
15607			
17,0			
412 (1900)	368 (1800)	537 (1900)	368 (1800)
2700 (1100...1400)	2500 (1000...1350)	3500 (1000...1350)	2500 (1000...1350)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
2006174, 2008636, 2033540	2006175, 2008637, 2033541	1903769	2028328
—		SCANIA / Cummins, XPI	—
Bosch, 1766551 (насос-форсунки)	Bosch, 1766553 (насос-форсунки)	SCANIA / Cum- mins, 1917987, 1948565	Bosch, 1766553 (насос- форсунки)
Garrett, 1522530	Garrett, 1867393	Holset, 1898616	Garrett, 1867393

Система питания (тип)

Блок управления (маркировка)

ТНВД (тип, маркировка)

Форсунки (тип, маркировка)

Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹)
- Топливо

SCANIA		
DC16 101	DC16 102	DC16 103
четырёхтактный дизель		
8, V-образное		
16353		
17,4		
382 (1900)	427 (1900)	537 (1900)
2700 (1000...1300)	2950 (1000...1350)	3500 (1000...1400)
дизельное		
непосредственный впрыск топлива		
SCANIA / Motorola		
2024081, 2265352, 2238632, 2597338, 259476	2024080, 2242258, 2238506, 2238633, 2597339, 2659477	2184171, 2277262 2283703, 2597340, 2659496
Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588		
Scania, 2232307		
Cummins Turbo Technologies (Holset)		
2001910	1898616	

Система питания (тип)
Блок управления (маркировка)

- ТНВД (тип, маркировка)
- Форсунки (тип, маркировка)
- Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹)
- Топливо

SCANIA			
DC16 17	DC16 105	DC16 106	DC16 107
четырёхтактный дизель			
8, V-образное			
15607	16353		
17,0	17,4		
456 (1900)	382 (1900)	427 (1900)	537 (1900)
3000 (1100...1400)	2700 (1000...1300)	2950 (1000...1350)	3500 (1000...1400)
дизельное			
непосредственный впрыск топлива			
SCANIA / Motorola			
2006173, 2008635, 2033539	2380121, 2237208, 2646871, 2646872, 2664553, 2664554	2237193, 2418772, 2620158, 2646869, 2646870, 2664555, 2664556	2237189, 2418773, 2646867, 2646868, 2664557, 2664558
Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588			
Bosch, 1766551	Scania, 2232306		
Garrett, 1522530	Cummins Turbo Technologies (Holset)		
2001910	1898616		

Система питания (тип)
Блок управления (маркировка)

- ТНВД (тип, маркировка)
- Форсунки (тип, маркировка)
- Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

Приложение № 1

Двигатель внутреннего сгорания
(марка, тип)

- количество
и расположение цилиндров
- рабочий объем цилиндров, см³
- степень сжатия
- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)
по Правилам ООН № 85
- максимальный крутящий
момент, Н·м (мин⁻¹)
Топливо

SCANIA	
DC16 114	DC16 115
четырехтактный дизель	
8, V-образное	
16353	
20,8	
382 (1900)	456 (1900)
2700 (1000...1300)	3000 (1100...1400)
дизельное	
непосредственный впрыск топлива	
SCANIA / Motorola	
2287420, 2664564	2287419, 2618907, 2664565
Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588	
Bosch, 2336298	SCANIA/Cummins, 2428190
Honeywell Turbo Technologies (Garrett),	
2620284	2251743

Система питания (тип)
Блок управления (маркировка)
ТНВД (тип, маркировка)
Форсунки (тип, маркировка)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)

для всех двигателей:

Воздушный фильтр (тип, маркировка) SCANIA 1335673, 1335674, 1347071, 1347072, 1377091, 1377092, 1377093, 1377094, 1386230, 1387541, 1387542, 1421021, 1421022, 1423412, 1423414, 1423416, 1446480, 1464828, 1478910, 1484425, 1485591, 1485592, 1492784, 1506545, 1506546, 1506547, 1509665, 1510905, 1510941, 1538008, 1545055, 162248, 169420, 1728667, 1729156, 1729157, 1734321, 1734322, 1734323, 1730757, 1761955, 1775868, 1788819, 1801772, 1801773, 1801774, 1854214, 1869998, 1869999, 1870000, 1870001, 1870002, 1881942, 1881943, 212981, 213739, 213740, 2232179, 2232180, 2282425, 2307150, 2341657, 2343432, 2348148, 2348150, 2355124, 2355128, 2355129, 2355131, 2355133, 2403600, 2408671, 2408672, 2414656, 2414658, 2414659, 2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590, 2480377, 2480379, 2490801, 2490805, 2490807, 2493879, 2498671, 2498672, 2508290, 2508760, 2537830, 2543185, 275112, 275113, 275114, 287377, 310812, 368007, 370749, 370753, 395771, 395772, 395774

Глушители шума впуска (маркировка) функции глушителя шума впуска выполняет воздушный фильтр

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR, SCR+EGR (с дв. SCANIA, DC...) или EGR (с дв. SCANIA, OC...)

Нейтрализаторы (маркировка)

- 1 ступень

SCANIA, встроены в глушитель 1-й ступени
1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785,
1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877,
2161697, 2234283

- 2 ступень

1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973

Глушители (маркировка)

SCANIA

- 1 ступень

1857802, 1944878, 1944879, 1944880, 2016304, 2028507,
2028508, 2052915, 2054473, 2054474, 2076631, 2098764, 2158333,
2161805, 2175312, 2177232, 2241227, 2241228, 2547157, 2547158,
2571007, 2571380, 2574127, 2574128, 2574129

- 2 ступень

1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684,
1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996,
2490544, 2562345

Приложение № 1

Фильтр твердых частиц

SCANIA, 2119807, 2307062, встроены в глушитель 1-й ступени (только с дв. SCANIA, DC13 115, DC13 124, DC13 125, DC13 141, DC13 147, DC13 148, DC13 155, DC16 101, DC16 102, DC16 103, DC16 105, DC16 106, DC16 107)

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

механическая или гидромеханическая
Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем (для механической трансмиссии)

Коробка передач (марка, тип)

SCANIA,	
механическая, с ручным или автоматизированным управлением	гидромеханическая, с автоматическим управлением
GR801, GR801R, GR875, GR875R, GR900, GR900R, GR905, GR905R, GRS890, GRS890R, GRS895, GRS895R, GRSO895, GRSO895R, GRS900, GRS900R, GRS920, GRS920R, GRSO925, GRSO925R, GRS905, GRS905R, GRSO900, GRSO900R, GRSO905, GRSO905R, GRSH900, GRSH900R, GRSO925, GRSO925R, GRSO935, GRSO935R, ZF Transmatic GRSOH901, ZF Transmatic GRSOH901R	GA750, GA750R, GA751, GA751R, GA765, GA765R, GA766, GA766R, GA767, GA767R, GA752, GA752R, GA850, GA850R, GA851, GA851R, GA866, GA866R, GA852, GA852R, GA867, GA867R

для коробок передач

- число передач
и передаточные числа

пониженная -

	GR801, GR801R	GR875, GR875R	GR900, GR900R	GR905, GR905R	GRS890, GRS890R	GRS895, GRS895R	GRSO895, GRSO895R
	вперед – 8, назад – 1		вперед – 8+1, назад – 1		вперед – 12, назад – 2		
	—	—	16.86	16.41	—	—	—
I -	9.15	9.17	10.10	10.34	11.38	11.32	9.16
II -	6.32	6.26	7.10	7.19	9.23	9.13	7.33
III -	4.69	4.65	5.09	5.08	7.17	7.21	5.83
IV -	3.75	3.75	3.75	3.75	5.81	5.81	4.67
V -	2.44	2.45	2.69	2.76	4.62	4.65	3.75
VI -	1.68	1.67	1.89	1.92	3.75	3.75	3.00
VII -	1.25	1.24	1.36	1.25	3.03	3.02	2.44
VIII -	1.00	1.00	1.00	1.00	2.46	2.44	1.96
IX -	—	—	—	—	1.91	1.92	1.56
X -	—	—	—	—	1.55	1.55	1.25
XI -	—	—	—	—	1.23	1.24	1.00
XII -	—	—	—	—	1.00	1.00	0.80
3.X.I -	8.21	14.77	16.42	14.77	14.75	11.00	11.95
3.X.II -	—	—	—	—	11.95	8.87	9.56

Приложение № 1

для коробок передач	GA750, GA750R, GA751, GA751R, GA765, GA765R, GA766, GA766R	GA767, GA767R, GA752, GA752R	GA850, GA850R, GA851, GA851R, GA866, GA866R	GA852, GA852R, GA867, GA867R
- число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1			
гидравлическая I -	7.0...3.5	10.1...4.6	8.2...3.5	11.4...4.7
гидравлическая II -	3.7...1.8	5.0...2.2	4.4...1.9	5.3...2.2
I -	1.86	2.25	1.91	2.21
II -	1.41	1.54	1.43	1.53
III -	1.00	1.00	1.00	1.00
IV -	0.75	0.75	0.74	0.76
V -	0.65	0.65	0.64	0.67
3.X -	2.05	2.47	2.10	2.43

для коробок передач	GRS900, GRS900R, GRS920, GRS920R	GRSO925, GRSO925R	GRS905, GRS905R	GRSO900, GRSO900R	GRSO905, GRSO905R	GRSH900, GRSH900R	GRSO925, GRSO925R, GRSO935, GRSO935R	ZF Transmatic GRSOH901, ZF Transmatic GRSOH901R
- число передач и передаточные числа	вперед – 12+2, назад – 2					вперед – 9, назад – 1	вперед – 14, назад – 2	вперед – 16, назад – 2
пониженная I -	16.38	13.26	16.41	13.28	13.28	—	—	—
пониженная II -	13.28	10.63	13.28	10.76	10.63	—	—	—
I -	11.38	9.15	11.32	9.23	9.16	9.14	13.26	13.80
II -	9.23	7.33	9.16	7.48	7.33	5.81	10.63	11.54
III -	7.17	5.81	7.19	5.81	5.82	3.75	9.15	9.49
IV -	5.81	4.66	5.82	4.71	4.66	3.01	7.33	7.93
V -	4.62	3.75	4.63	3.75	3.75	2.44	5.81	6.53
VI -	3.75	3.01	3.75	3.04	3.00	1.91	4.62	5.46
VII -	3.03	2.44	3.02	2.46	2.44	1.55	3.75	4.57
VIII -	2.46	1.96	2.44	1.99	1.96	1.23	3.01	3.82
IX -	1.91	1.55	1.92	1.55	1.55	1.00	2.44	3.02
X -	1.55	1.24	1.55	1.26	1.24	—	1.96	2.53
XI -	1.23	1.00	1.23	1.00	1.00	—	1.55	2.08
XII -	1.00	0.80	1.00	0.81	0.80	—	1.24	1.74
XIII -	—	—	—	—	—	—	1.00	1.43
XIV -	—	—	—	—	—	—	0.80	1.20
XV -	—	—	—	—	—	—	—	1.00
XVI -	—	—	—	—	—	—	—	0.84
3.X.I -	14.74	11.95	14.77	11.95	11.95	11.92	11.93	12.92
3.X.II -	11.95	9.56	11.95	9.69	9.56	—	9.56	10.80

Раздаточная коробка (тип) SCANIA, GT 800, GTD 800, GT 900, GTD 900, GT 901, GTD 901, GTD 950

(только для транспортных средств с колесной формулой 4 x 4)

- число передач и передаточные числа

низшее - 1.536
высшее - 0.890

Главная передача (тип) SCANIA, центральная, одинарная или разнесенная, двойная

- передаточное число 2.35...7.63

Приложение № 1

Подвеска

Всех осей (описание)

зависимая, пневматическая или на параболических рессорах или на полуэллиптических многолистных рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

Рулевое управление (описание)

с гидроусилителем

- рулевой механизм (тип)

«винт – шариковая гайка – рейка – сектор»

Тормозные системы

Рабочая (описание)

пневматическая двухконтурная; тормозные механизмы колес барабанные или дисковые; АБС или электронно-пневматическая система (EBS)

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы и (или) стояночная тормозная система

Стояночная (описание)

тормозные механизмы задних или всех колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Вспомогательная (износостойкая) (описание)

моторный и/или трансмиссионный тормоз-замедлитель (по заказу)

Шины

обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
295/55R22.5	147 / 145	K
295/60R22.5	149...150 / 146...147	K, L
315/60R22.5	152...154 / 148...150	L
275/70R22.5	148...150 / 145...148	J, K, L, M
305/70R22.5	150 / 148	L
275/80R22.5	148...149 / 146	J, L
315/45R22.5	147 / 145	L
315/70R22.5	152...156 / 148...150	K, L, M
315/70R22.5	154 / –	K, L, M
355/50R22.5	152...156 / –	K, L
375/50R22.5	156 / –	K
375/90R22.5	164 / –	G
385/55R22.5	158...160 / –	K, L
11R22.5	145...148 / –	L
295/80R22.5	150...154 / 145...150	J, K, L, M
315/80R22.5	154...156 / 150	K, L, M
12R22.5	150...152 / 148...149	K, L, M
385/65R22.5	158...164 / –	G, J, K, L
12.00R20	154 / 150...151	K
13R22.5	154...158 / 150...156	G, J, K
12.00R24	156...160 / 153...156	G, K, L
325/95R24	162 / 160	G, K
14.00R20	160...164 / –	J
16.00R20	170 / –	G
24.00R21	176 / –	G
395/85R20	168 / –	G

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства

- один или два или три проблесковых маячка автожелтого (оранжевого) цвета (по заказу для 787511);
- в передней части транспортного средства может быть установлен отвал поворотный, или щетка передняя поворотная, или рейка поливомоечная; в межбазовом пространстве - щетка средняя подметальная, или подметально-вакуумное оборудование;
- в задней части транспортного средства может быть установлен распределитель жидких или твердых реагентов (для 787510);
- устройства освещения рабочей зоны;
- оборудование шасси: устройство вызова экстренных оперативных служб, устройство ограничения максимальной скорости (максимальная скорость 85 км/ч);
- оборудование шасси по заказу: верхний и боковые обтекатели кабины, противосолнечный козырек лобового стекла, автономный отопитель, кондиционер (хладагент R134A, R404A), автомагнитола, аудио- и/или видеосистема, громкоговоритель, микрофон, мониторы, навигационная система, камера наблюдения заднего/переднего обзора, климат-контроль, холодильник (хладагент R134A, R404A), кофеварка, мини-кухня, микроволновая печь, центральный замок с дистанционным управлением, дополнительные топливные баки

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

В. С. Солнцев

(инициалы, фамилия)