

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций шасси	?6X200 ???0...		
для обозначений типов шасси	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Колесная формула/ведущие колеса	6x2 / 2-ой оси или 3-ой оси		
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с высокими бортами (для 5529S1); самосвальная платформа с боковыми и/или задним открывающимися бортами и закрепленным передним бортом, с разгрузкой назад, на две боковые или на три стороны (для 5529S2)		
Назначение	перевозка насыпных и навалочных грузов (для 5529S2)		
Кабина	<p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая,</p>	<p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая,</p>	<p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая,</p>

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X200 ???0...		
для обозначений типов шасси	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Кабина (продолжение)	двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами	двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами	двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами; Кабина типа Р, цельнометаллическая, четырёхдверная, опрокидывающаяся вперед, четырёхместная, без спального места; Кабина типа Р, цельнометаллическая, четырёхдверная, опрокидывающаяся вперед, пятиместная, без спального места

для модификаций шасси	?6X400 ???0...		
для обозначений типов шасси	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Колесная формула/ведущие колеса	6x4 / 1-ой и 2-ой осей или 2-ой и 3-ей осей или 1-ой и 3-ей осей		
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа с высокими бортами (для 5529S1); самосвальная платформа с боковыми и/или задним открывающимися бортами и закрепленным передним бортом, с разгрузкой назад, на две боковые или на три стороны (для 5529S2)		
Назначение	перевозка насыпных и навалочных грузов (для 5529S2)		
Кабина	Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа G, цельнометаллическая,	Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа R, цельнометаллическая,	Кабина типа Р, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа Р, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа Р, цельнометаллическая,

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X400 ???0...		
	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Кабина (продолжение)	двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами; Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами	двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами; Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами	двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами; Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами; Кабина типа P, цельнометаллическая, четырёхдверная, опрокидывающаяся вперед, четырёхместная, без спального места; Кабина типа P, цельнометаллическая, четырёхдверная, опрокидывающаяся вперед, пятиместная, без спального места

для модификаций шасси	?6X600 ???0...		
	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Колесная формула/ведущие колеса	6x6 / все		
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем		
Расположение двигателя	переднее продольное		

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X600 ???0...		
для обозначений типов шасси	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с высокими бортами (для 5529S1); самосвальная платформа с боковыми и/или задним открывающимися бортами и закрепленным передним бортом, с разгрузкой назад, на две боковые или на три стороны (для 5529S2)		
Назначение	перевозка насыпных и навалочных грузов (для 5529S2)		
Кабина	<p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа G, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами</p>	<p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа R, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами</p>	<p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа P, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами;</p> <p>Кабина типа P,</p>

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X600 ???0...		
	G6X?00	R6X?00	P6X?00
Кабина (продолжение)			цельнометаллическая, четырёхдверная, опрокидывающаяся вперед, четырёхместная, без спального места; Кабина типа P, цельнометаллическая, четырёхдверная, опрокидывающаяся вперед, пятиместная, без спального места
Габаритные размеры, мм			
– длина	5700...12000		
– ширина	2500...2550		
– высота	2720...4000		
База, мм	2550...7450 + 1300...1455		
Колея колес 1-ой / 2-ой / 3-ей оси, мм	2030...2154 / 1793...2154 / 1793...2154		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	7000...20000		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	18500...42000		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на 1-ую ось	6300...10000		
– на 2-ую ось	6300...16000		
– на 3-ью ось	6100...16000		
Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг	125000		
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы	750		
– прицеп с тормозной системой	89000		

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 220...	?6X?00 ???0...			
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC07 108	SCANIA, OC09 105		SCANIA, OC13 101	
	четырёхтактный дизель	четырёхтактный, с искровым зажиганием			
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	5, рядное		6, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	6690	9291		12742	
– степень сжатия	17.0	12.6			
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	162 (1900)	250 (1900)		302 (1900)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1000 (1050... 1500)	1600 (1100... 1400)		2000 (1100... 1400)	
Топливо	дизельное топливо	компримированный природный газ	сжиженный природный газ	компримированный природный газ	сжиженный природный газ
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления (маркировка)	SCANIA, 2431983, 2668359	SCANIA / Motorola, 2625351		SCANIA / Motorola, 2625352	
ТНВД (тип, маркировка)	SCANIA / Cummins XPI, 2171342	—			
Форсунки (тип, маркировка)	BOSCH, 2516462	Bosch, 2082259			
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technology, 5352939	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2079118		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2733773	
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, 2348184, 2355124, 2355128, 2355129, 2355131, 2355133, 2403600, 2408671, 2408672, 2414656, 2414658, 2414659, 2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590,				

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 220...	?6X?00 ???0...
Воздушный фильтр (тип, маркировка) (продолжение)	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)		
– 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр	
Система зажигания (тип)	—	с электронным управлением
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—	Bosch, 1789358 или Marshall Electric, 1811722 или SEM, 1819211
Свечи (маркировка)	—	Denso или Veru или Champion или NGK или Federal Mogul или Bosch
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов EGR или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов EGR
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283	
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973	

** - встроены в глушитель 1-й ступени

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 220...	?6X?00 ???0...
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654	
Фильтр твердых частиц	—	

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

для модификаций шасси	?6X?00 ? 250...	?6X?00 ?280...			
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC07 109	SCANIA, DC07 110	SCANIA, DC09 119	SCANIA, DC09 142	SCANIA, OC09 104
	четырёхтактный дизель				четырёхтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	6, рядное		5, рядное		
– рабочий объем цилиндров, см ³	6690		9291		
– степень сжатия	17.0		18.0	20.0	12.6
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	184 (1900)		206 (1900)		
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1100 (1050... 1550)	1200 (1050... 1600)	1400 (1000... 1350)	1400 (1000... 1400)	1350 (1000... 1400)
Топливо	дизельное топливо				компримированный природный газ
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива				распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	SCANIA, 2431982, 2668350	SCANIA, 2431981, 2668351 или SCANIA / Motorola, 2237218,	SCANIA / Motorola, 2237240, 2643636, 2664396, 2717230,	SCANIA / Motorola, 2806514	SCANIA / Motorola, 2625350

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 250...	?6X?00 ?280...		
Блок управления (маркировка) (продолжение)		2643239, 2664508, 2717262, 2771776	2771414	
ТНВД (тип, маркировка)	SCANIA / Cummins XPI, 2171342	SCANIA / Cummins XPI, 2007109	—	
Форсунки (тип, маркировка)	BOSCH, 2516462	SCANIA, 2232307	Bosch, 2082259	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technology, 5352939	Cummins Turbo Technology (Holset), 2253817	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2079118	
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, 2348184, 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)				
– 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр			
Система зажигания (тип)	—			с электронны м управление м
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—			Bosch, 1789358 или Marshall Electric, 1811722 или SEM, 1819211
Свечи (маркировка)	—			Denso или Beru или Champion или NGK

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 250...	?6X?00 ?280...
Свечи (маркировка) (продолжение)		или Federal Mogul или
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов EGR или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов EGR
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283	
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654	
Фильтр твердых частиц		—

** - встроены в глушитель 1-й ступени

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 280...	?6X?00 ?320...		?6X?00 ?360...	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, OC09 104	SCANIA, DC09 124	SCANIA, DC09 143	SCANIA, DC09 132	SCANIA, DC09 144
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	четырёхтактный дизель			
– количество и расположение цилиндров	5, рядное				
– рабочий объём цилиндров, см ³	9291				
– степень сжатия	12.6	18.0	20.0	18.0	20.0
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	206 (1900)	235 (1900)		265 (1900)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1350 (1000... 1400)	1600 (1050... 1350)	1600 (1050... 1400)	1700 (1050... 1350)	1700 (1050... 1475)
Топливо	сжиженный природный газ	дизельное топливо			
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	непосредственный впрыск топлива			
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2625350	SCANIA / Motorola, 2237227, 2643240, 2664399, 2717233, 2771767	SCANIA / Motorola, 2806525	SCANIA / Motorola, 2237218, 2643239, 2664508, 2717262, 2771776	SCANIA / Motorola, 2806526
ТНВД (тип, маркировка)	—	SCANIA / Cummins XPI, 2007109			
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 2082259	SCANIA, 2232307			
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2079118	Cummins Turbo Technology (Holset), 2253817			
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,				

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 280...	?6X?00 ?320...	?6X?00 ?360...
Воздушный фильтр (тип, маркировка) (продолжение)	1775868, 1788819, 1801772, 1801773, 1801774, 1854214, 1869998, 1869999, 1870000, 1870001, 1870002, 1881942, 1881943, 212981, 213739; 213740, 2232179, 2232180, 2282425, 2307150, 2341657, 2343432, 2348148, 2348150, 2348184, 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)			
– 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр		
Система зажигания (тип)	с электронны м управление м	—	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, 1789358 или Marshall Electric, 1811722 или SEM, 1819211	—	
Свечи (маркировка)	Denso или Beru или Champion или NGK или Federal Mogul или Bosch	—	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель; система нейтрализац ии отработавш их газов EGR или основной и дополнитель ный глушители; система нейтрализац ии отработавш их газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 280...	?6X?00 ?320...	?6X?00 ?360...
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов (продолжение)	EGR		
Нейтрализаторы (маркировка)			
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283		
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973		
Глушители (маркировка)			
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654		
Фильтр твердых частиц	—		

** - встроены в глушитель 1-й ступени

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

для модификаций шасси	?6X?00 ? 380...	?6X?00 ?410...	?6X?00 ? 440...		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC13 152	SCANIA, DC13 115	SCANIA, DC13 139	SCANIA, DC13 141	SCANIA, DC13 153
	четырёхтактный дизель				
– количество и расположение цилиндров	6, рядное				
– рабочий объем цилиндров, см ³	12742	12740	12742		
– степень сжатия	18.0	20.0		18.0	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	279 (1900)	302 (1900)		324 (1900)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1975 (1000... 1300)	2150 (1000... 1300)		2300 (1000... 1300)	
Топливо	дизельное топливо				
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2304839, 2643638, 2664547, 2717272,	SCANIA / Motorola, 2024082, 2597332, 2659494, 2622133,	SCANIA / Motorola, 2237217, 2717265, 2771759	SCANIA / Motorola, 2575040, 2619998, 2619999, 2664534,	SCANIA / Motorola, 2304840, 2643633, 2664548, 2717273,

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ? 380...	?6X?00 ?410...			?6X?00 ? 440...
Блок управления (маркировка) (продолжение)	2771796	2541619, 2556167, 2559193		2664535, 2771761, 2771762	2771797
ТНВД (тип, маркировка)	—	SCANIA / Cummins XPI, 2007109		SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832	—
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 2559308 (насос- форсунки)	SCANIA, 2057401	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2232306	Bosch, 2559308 (насос- форсунки)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technologies (Holset), 2126714, 2126720	Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494	Cummins Turbo Technology (Holset), 2126720; Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2126718	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720; Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718	Cummins Turbo Technologies (Holset), 2126714, 2126720
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, 2348184, 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)					
— 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр				
Система зажигания (тип)	—				
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—				
Свечи (маркировка)	—				

для модификаций шасси	?6X?00 ? 380...	?6X?00 ?410...			?6X?00 ? 440...
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR
Нейтрализаторы (маркировка)					
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283				
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973				
Глушители (маркировка)					
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654				
Фильтр твердых частиц	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени	—

** - встроены в глушитель 1-й ступени

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?450...			?6X?00 ?500...	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC13 143	SCANIA, DC13 147	SCANIA, DC13 148	SCANIA, DC13 146	SCANIA, DC13 155
	четырёхтактный дизель				
– количество и расположение цилиндров	6, рядное				
– рабочий объем цилиндров, см ³	12742				
– степень сжатия	20.0				
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	331 (1900)			368 (1900)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	2346 (1000... 1300)	2350 (1000... 1300)		2550 (1000... 1300)	
Топливо	дизельное топливо				
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2237211, 2608677, 2664537, 2717112, 2771785	SCANIA / Motorola, 2095003, 2541638, 2556172, 2559198, 2597337, 2659473, 2621340	SCANIA / Motorola, 2276663, 2418770, 2561251, 2575033, 2664541, 2664542, 2771789, 2771790	SCANIA / Motorola, 2237210, 2562173, 2608674, 2619964, 2664540, 2771788	SCANIA / Motorola, 2237204, 2418771, 2561251, 2561268, 2664549, 2664550, 2771798, 2771799
ТНВД (тип, маркировка)	SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832		SCANIA / Cummins XPI, 2007109	SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832	SCANIA / Cummins XPI, 2007109
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2057401	SCANIA, 2232306	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2232306
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720; Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), Cummins Turbo Technology, 2260317, 2009728, 2195494	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720; Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), Cummins Turbo Technology, 2260317, 2009728, 2195494
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,				

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?450...		?6X?00 ?500...	
Воздушный фильтр (тип, маркировка) (продолжение)	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, 2348184, 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)				
– 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр			
Система зажигания (тип)	—			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—			
Свечи (маркировка)	—			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR
Нейтрализаторы (маркировка)				
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283			
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973			

** - встроены в глушитель 1-й ступени

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?450...		?6X?00 ?500...	
Глушители (маркировка)				
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654			
Фильтр твердых частиц	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

для модификаций шасси	?6X?00 ?520...			?6X?00 ? 540...	?6X?00 ? 580...
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC16 101	SCANIA, DC16 105	SCANIA, DC16 114	SCANIA, DC13 172	SCANIA, DC16 102
	четырёхтактный дизель				
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное			6, рядное	8, V-образное
– рабочий объем цилиндров, см ³	16353			12742	16353
– степень сжатия	17.4	20.8		20.0	17.4
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	382 (1900)			397 (1900)	427 (1900)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	2700 (1000... 1300)			2700 (1000... 1350)	2950 (1000... 1350)
Топливо	дизельное топливо				
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2024081, 2265352, 2238632, 2597338, 2659476, 2402266, 2541640, 2556173, 2559199	SCANIA / Motorola, 2380121, 2237208, 2646871, 2646872, 2664553, 2664554, 2664554, 2771802, 2771803	SCANIA / Motorola, 2287420, 2664564, 2717281, 2771824	SCANIA / Motorola, 2646771, 2771801	SCANIA / Motorola, 2024080, 2242258, 2238506, 2238633, 2597339, 2659477, 2402267, 2541642, 2556174, 2559200
ТНВД (тип, маркировка)	Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588			Cummins Scania XPI	Cummins Scania XPI

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?520...			?6X?00 ? 540...	?6X?00 ? 580...
ТНВД (тип, маркировка) (продолжение)				Manufacturin g, 2007113	Manufacturin g, 2165588
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2232307	SCANIA, 2232306	Bosch, 2336298	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2232307
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technologies (Holset), 2001910		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2620284	Cummins Turbo Technologies (Holset), 2611304	Cummins Turbo Technologies (Holset), 1898616
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, 2348184, 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)					
– 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр				
Система зажигания (тип)	—				
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—				
Свечи (маркировка)	—				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	основной глушитель или основной и дополнитель ный глушители; система нейтрализа ции отработавш их газов SCR+EGR или основной глушитель;		

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?520...	?6X?00 ? 540...	?6X?00 ? 580...
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов (продолжение)			система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR
Нейтрализаторы (маркировка)			
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283		
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973		
Глушители (маркировка)			
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654		
Фильтр твердых частиц	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени

** - встроены в глушитель 1-й ступени

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

для модификаций шасси	?6X?00 ?580...	?6X?00 ?620...	?6X?00 ?730...	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC16 106	SCANIA, DC16 115	SCANIA, DC16 103	SCANIA, DC16 107
	четырёхтактный дизель			
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное			
– рабочий объем цилиндров, см ³	16353			
– степень сжатия	17.4	20.8	17.4	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	427 (1900)	456 (1900)	537 (1900)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	2950 (1000... 1350)	3000 (1100... 1400)	3500 (1000... 1400)	
Топливо	дизельное топливо			
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива			

* - По Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?580...	?6X?00 ?620...	?6X?00 ?730...	
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2237193, 2418772, 2620158, 2646869, 2646870, 2664555, 2664556, 2771815, 2771816	SCANIA / Motorola, 2287419, 2618907, 2717282, 2771825	SCANIA / Motorola, 2184171, 2277262 2283703, 2597340, 2659496, 2402268, 2541647, 2556175, 2559201	SCANIA / Motorola, 2237189, 2418773, 2646867, 2646868, 2664557, 2664558, 2771817, 2771818
ТНВД (тип, маркировка)	Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588			
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2232306	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2232307	SCANIA, 2232306
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technologies (Holset), 1898616	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2251743	Cummins Turbo Technologies (Holset), 1898616	—
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, 2348184, 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)	—			
— 1 ступень	функции глушителя впуска выполняет воздушный фильтр			
Система зажигания (тип)	—			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—			
Свечи (маркировка)	—			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации	

Приложение № 1

для модификаций шасси	?6X?00 ?580...	?6X?00 ?620...	?6X?00 ?730...
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов (продолжение)	отработавших газов SCR+EGR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR+EGR	отработавших газов SCR или основной глушитель; система нейтрализации отработавших газов SCR	отработавших газов SCR+EGR
Нейтрализаторы (маркировка)			
– 1 ступень**	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2348184, 2234283		
– 2 ступень**	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973		
Глушители (маркировка)			
– 1 ступень	SCANIA, 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***	SCANIA, 1548561, 1821888, 1821889, 1852049, 1853376, 1862538, 1864684, 1868571, 2072842, 2160881, 2184873, 2415028, 2457176, 2469996, 2490544, 2562345, 2775654		
Фильтр твердых частиц	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроен в глушитель 1-й ступени

** - встроены в глушитель 1-й ступени

*** - только в исполнении с дополнительным глушителем

Трансмиссия	механическая				
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем				
Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GRS900 или GRS900R или GRS920 или GRS920R	SCANIA, GRSO925 или GRSO925R или GRSO935 или GRSO935R или GRSO926 или GRSO926R	SCANIA, GRS905 или GRS905R	SCANIA, GRSO900 или GRSO900R	SCANIA, GRSO905 или GRSO905R
с ручным или автоматизированным управлением					

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 14, назад – 2				
	I - дополнительная понижающая передача -	16.380	13.260	16.410	13.280
II - дополнительная понижающая передача -	13.280	10.630	13.280	10.760	10.630
I -	11.280	9.150	11.320	9.230	9.160
II -	9.230	7.330	9.160	7.480	7.330
III -	7.170	5.810	7.190	5.810	5.820
IV -	5.810	4.660	5.820	4.710	4.660
V -	4.620	3.750	4.630	3.750	3.750
VI -	3.750	3.010	3.750	3.040	3.000
VII -	3.030	2.440	3.020	2.460	2.440
VIII -	2.460	1.960	2.440	1.990	1.960
IX -	1.910	1.550	1.920	1.550	1.550
X -	1.550	1.240	1.550	1.260	1.240
XI -	1.230	1.000	1.230	1.000	1.000
XII -	1.000	0.800	1.000	0.810	0.800
XIII -	—	—	—	—	—
XIV -	—	—	—	—	—
XV -	—	—	—	—	—
XVI -	—	—	—	—	—
3.X. I -	14.740	11.950	14.770	11.950	11.950
3.X. II -	11.950	9.560	11.950	9.690	9.560
Раздаточная коробка (тип) ****	SCANIA, GT 800 или GTD 800 или GT 900 или GTD 900 или GT 901 или GTD 901 или GTD 950				
– число передач и передаточные числа	2				
высшее -	0.890				
низшее -	1.536				
Главная передача (тип)	SCANIA, двойная, разнесенная или центральная, одинарная				
– передаточное число	2.350...7.630				

**** - для транспортных средств с приводом на 1-ю 2-ю оси или 2-ю и 3-ю оси или 1-ю и 3-ю оси или все оси

Трансмиссия	механическая				
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем				
Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GR900 или GR900R	SCANIA, GR905 или GR905R	SCANIA, GRSH900 или GRSH900R	SCANIA, ZF Transmatic GR5OH901 или ZF Transmatic GR5OH901 R	SCANIA, GR801 или GR801R
	с ручным или автоматизированным управлением				

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 9, назад – 1			вперед – 16, назад – 2	вперед – 8, назад – 1
I - дополнительная понижающая передача -	16.860	16.410	—	—	—
II - дополнительная понижающая передача -	—	—	—	—	—
I -	10.100	10.340	9.140	13.800	9.150
II -	7.100	7.190	5.810	11.540	6.320
III -	5.090	5.080	3.750	9.490	4.690
IV -	3.750	3.750	3.010	7.930	3.750
V -	2.690	2.760	2.440	6.530	2.440
VI -	1.890	1.920	1.910	5.460	1.680
VII -	1.360	1.250	1.550	4.570	1.250
VIII -	1.000	1.000	1.230	3.820	1.000
IX -	—	—	1.000	3.020	—
X -	—	—	—	2.530	—
XI -	—	—	—	2.080	—
XII -	—	—	—	1.740	—
XIII -	—	—	—	1.430	—
XIV -	—	—	—	1.200	—
XV -	—	—	—	1.000	—
XVI -	—	—	—	0.840	—
3.X. I -	16.420	14.770	11.920	12.920	8.210
3.X. II -	—	—	—	10.800	—
Раздаточная коробка (тип) ****	SCANIA, GT 800 или GTD 800 или GT 900 или GTD 900 или GT 901 или GTD 901 или GTD 950				
– число передач и передаточные числа	2				
высшее -	0.890				
низшее -	1.536				
Главная передача (тип)	SCANIA, двойная, разнесенная или центральная, одинарная				
– передаточное число	2.350...7.630				

**** - для транспортных средств с приводом на 1-ю 2-ю оси или 2-ю и 3-ю оси или 1-ю и 3-ю оси или все оси

Трансмиссия	механическая			
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем			
Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GR875 или GR875R	SCANIA, GRS890 или GRS890R	SCANIA, GRS895 или GRS895R	SCANIA, GRSO895 или GRSO895R
	с ручным или автоматизированным управлением			

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 8, назад – 1	вперед – 12, назад – 2		
I - дополнительная понижающая передача -	—	—	—	—
II - дополнительная понижающая передача -	—	—	—	—
I -	9.170	11.380	11.320	9.160
II -	6.260	9.230	9.130	7.330
III -	4.650	7.170	7.210	5.830
IV -	3.750	5.810	5.810	4.670
V -	2.450	4.620	4.650	3.750
VI -	1.670	3.750	3.750	3.000
VII -	1.240	3.030	3.020	2.440
VIII -	1.000	2.460	2.440	1.960
IX -	—	1.910	1.920	1.560
X -	—	1.550	1.550	1.250
XI -	—	1.230	1.240	1.000
XII -	—	1.000	1.000	0.800
XIII -	—	—	—	—
XIV -	—	—	—	—
XV -	—	—	—	—
XVI -	—	—	—	—
3.X. I -	14.770	14.750	11.000	11.950
3.X. II -	—	11.950	8.870	9.560
Раздаточная коробка (тип) ****	SCANIA, GT 800 или GTD 800 или GT 900 или GTD 900 или GT 901 или GTD 901 или GTD 950			
– число передач и передаточные числа	2			
высшее -	0.890			
низшее -	1.536			
Главная передача (тип)	SCANIA, двойная, разнесенная или центральная, одинарная			
– передаточное число	2.350...7.630			

**** - для транспортных средств с приводом на 1-ю 2-ю оси или 2-ю и 3-ю оси или 1-ю и 3-ю оси или все оси

Трансмиссия	гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	—			
Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GA750 или GA750R или GA751 или GA751R или GA765 или GA765R или GA766 или GA766R	SCANIA, GA767 или GA767R или GA752 или GA752R	SCANIA, GA850 или GA850R или GA851 или GA851R или GA866 или GA866R	SCANIA, GA852 или GA852R или GA867 или GA867R
	с автоматическим управлением			

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 7, назад – 1			
гидравлическая I -	3.500... 7.000	4.600... 10.100	3.500... 8.200	4.700... 11.400
гидравлическая II -	1.800... 3.700	2.200... 5.000	1.900... 4.400	2.200... 5.300
I -	1.860	2.250	1.910	2.100
II -	1.410	1.540	1.430	0.530
III -	1.000	1.000	1.000	1.000
IV -	0.750	0.750	0.740	0.740
V -	0.650	0.650	0.640	0.640
VI -	—	—	—	—
VII -	—	—	—	—
VIII -	—	—	—	—
IX -	—	—	—	—
X -	—	—	—	—
XI -	—	—	—	—
XII -	—	—	—	—
XIII -	—	—	—	—
XIV -	—	—	—	—
XV -	—	—	—	—
XVI -	—	—	—	—
3.X. I -	2.050	2.470	2.100	2.100
3.X. II -	—	—	—	—
Раздаточная коробка (тип) *****	SCANIA, GT 800 или GTD 800 или GT 900 или GTD 900 или GT 901 или GTD 901 или GTD 950			
– число передач и передаточные числа	2			
высшее -	0.890			
низшее -	1.536			
Главная передача (тип)	SCANIA, двойная, разнесенная или центральная, одинарная			
– передаточное число	2.350... 7.630			

***** - для транспортных средств с приводом на 1-ю 2-ю оси или 2-ю и 3-ю оси или 1-ю и 3-ю оси или все оси

Подвеска	
1-ая ось (Описание)	зависимая пневматическая, или на параболических рессорах или на полуэллиптических многолистовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
2-ая ось (Описание)	зависимая пневматическая, или на параболических рессорах или на полуэллиптических многолистовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
3-ья ось (Описание)	зависимая пневматическая, или на параболических рессорах или на полуэллиптических многолистовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

Приложение № 1

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 колес 1-ой, 2-ой и 3-ей оси или 2-ой и 3-ей оси или 1-ой и 3-ей оси или 1-ой и 2-ой оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный и/или трансмиссионный тормоз-замедлитель

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	295/55 R22,5	147 / 145	К
	295/60 R22,5	149... 150 / 146... 147	К или L
	315/60 R22,5	152... 156 / 148... 150	Ф или J или L или М
	275/70 R22,5	148... 152 / 145... 148	J или К или L или М
	305/70 R22,5	150... 156 / 147... 150	J или L или М
	275/80 R22,5	148... 152 / 146... 148	
	315/45 R22,5	147 / 145	L
	315/70 R22,5	152... 156 / 148... 150 или 154	К или L или М
	355/50 R22,5	152... 156	К или L
	375/50 R22,5	156	К
	375/90 R22,5	164	G
	385/55 R22,5	158... 160	К или L
	11R22,5	148 / 145	L
	295/80 R22,5	150... 154 / 145... 150	G или J или К или L или М
	315/80 R22,5	154... 158 / 145... 151	G или К или L или М
	12 R22,5	150... 152 / 148... 149	Ф или К или L или М
	385/65 R22,5	158... 164	G или J или К или L
	12.00 R20	154... 156 / 150... 151	Ф или G или К
	13 R22,5	154... 158 / 150... 156	Ф или G или J или К
	12.00 R24	156... 160 / 153... 156	Ф или G или К или L
	325/95 R24	164 / 161	Ф или G или К
	14.00 R20	160... 164	J
	16.00 R20	170	G
	24.00 R21	176	
	395/85 R20	168	

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	устройство вызова экстренных оперативных служб, устройство ограничения максимальной скорости по заказу: кондиционер или климат-контроль, тент, устройство для разворачивания и свертывания тента, площадка обслуживания тента, бак для воды
--	--

Руководитель органа по сертификации

А.В. КОМАРОВ

инициалы, фамилия

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D6D2C813AA5330000000040FC20001
Кому выдан: КОМАРОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
Действителен: с 15.12.2020 до 15.12.2021