

ТС RU E-RU.АЖ04.00773

Общества с ограниченной ответственностью «МИК ЦЕНТР+» ОС ООО «МИК ЦЕНТР+»

МАРКА	---
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ВЭЛТЕКС АГС, ВЭЛТЕКС ВГС, ВЭЛТЕКС УГС
ТИП	537201
ШАССИ	— / SCANIA P8X?00, G8X?00, R8X?00, S8X?00
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	N3, N3G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5 ; 6
КОД ОКП / ТН ВЭД	в оригинале*
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ВЭЛТЕКС" юридический и фактический адрес: 127055, город Москва, улица Новослободская, дом 55, кабинет 3-Д, Российская Федерация
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ВЭЛТЕКС" юридический и фактический адрес: 127055, город Москва, улица Новослободская, дом 55, кабинет 3-Д, Российская Федерация юридический и фактический адрес: 127055, город Москва, улица Новослободская, дом 55, кабинет 3-Д, Российская Федерация
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	в оригинале*
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	350080, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, д.97, оф. 411, Российская Федерация; 350080, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, дом 222, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	в оригинале*

* - титульный лист сформирован автоматически сервисом sertauto.ru исходя из данных содержащихся в данном ОТТС, титульный лист может отличаться от оригинала

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций шасси	G8X800 G?? 0...	P8X800 P??0...	R8X800 R??0...	S8X800 S??0...
Колесная формула/ведущие колеса	8x8 / все			
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем			
Расположение двигателя	переднее продольное			
Исполнение грузозачного пространства	цельнометаллический кузов с компрессорной установкой			
Назначение	<p>получение из атмосферного воздуха инертной газовой смеси на основе азота (далее - азот) и подачи газообразного азота под давлением в различные объекты для пожаро- и взрывобезопасного выполнения технологических операций при бурении, освоении и ремонте газовых и нефтяных скважин, вскрытии продуктивных пластов, ремонте и испытании трубопроводов, резервуаров и оборудования, которые эксплуатируются со взрывоопасными средами и для других целей в различных отраслях промышленности (АГС);</p> <p>для компримирования, очистки, осушения и перекачки сжатого воздуха, используемого в технологических целях (ВГС);</p> <p>для улавливания легких фракций углеводородов, при транспортировке, хранении, приеме и отпуске нефтепродуктов, а также для компримирования, накопления, перекачки и заправки природным газом транспорта (УГС)</p>			
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</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</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</p>	<p>Кабина типа S, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места;</p> <p>Кабина типа S, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом;</p> <p>Кабина типа S, цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя</p>

Приложение № 1

для модификаций шасси	G8X800 G?? 0...	P8X800 P??0...	R8X800 R??0...	S8X800 S??0...
Кабина (продолжение)	<p>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</p>	<p>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, четырехдверная, опрокидывающаяся вперед, четырёхместная, без спального места; Кабина типа P, цельнометаллическая, четырехдверная, опрокидывающаяся вперед, пятиместная, без спального места</p>	<p>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</p>	<p>спальными местами; Кабина типа S, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, без спального места; Кабина типа S, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с одним спальным местом; Кабина типа S, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, опрокидывающаяся вперед, с двумя спальными местами</p>

Приложение № 1

Габаритные размеры, мм	
– длина	10570...12000
– ширина	2500...2550
– высота	2720...4000
База, мм	1795...6500 + 1300...4705 + 1300...1455
Коля колес 1-ой / 2-ой / 3-ей / 4-ой оси, мм	2030...2154 / 1793...2154 / 1793...2154 / 1793...2154
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	24600...54800
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	24800...55000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на 1-ую ось	6300...10500
– на 2-ую ось	6300...10500
– на 3-ью ось	6100...17000
– на 4-ую ось	6100...17000
Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг	143000
Максимальная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозной системы	750
– прицеп с тормозной системой	88000

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 220...	?8X800 ? 250...	?8X800 ?280...			
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC07 108	SCANIA, DC07 109	SCANIA, OC09 104		SCANIA, DC07 110	SCANIA, DC09 119
	четырехтактный дизель		четырехтактный, с искровым зажиганием		четырехтактный дизель	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное		5, рядное		6, рядное	5, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	6690		9291		6690	9291
– степень сжатия	17.0		12.6		17.0	18.0
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	162 (1900)	184 (1900)	206 (1900)			
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1000 (1050...1500)	1100 (1050...1550)	1350 (1000...1400)		1200 (1050...1600)	1400 (1000...1350)
Топливо	дизельное топливо		сжиженный природный газ	компримированный природный газ	дизельное топливо	
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива		распределенный впрыск топлива с электронным управлением		непосредственный впрыск топлива	
Блок управления (маркировка)	SCANIA, 2431983, 2668359	SCANIA, 2431982, 2668350	SCANIA / Motorola, 2625350		SCANIA, 2431981, 2668351	SCANIA / Motorola, 2237240, 2643636, 2664396, 2717230, 2771414
ТНВД (тип, маркировка)	Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins XPI, 2171342		Heinzmann, 1799049, 1891456		Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins XPI, 2171342	Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins XPI, 2007109
Форсунки (тип, маркировка)	BOSCH, 2516462		Bosch, 2082259		BOSCH, 2516462	SCANIA, 2232307
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technology, 5352939		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2079118		Cummins Turbo Technology, 5352939	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,					

* - по Правилам ООН №85

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 220...	?8X800 ? 250...	?8X800 ?280...	
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, 2355124, 2355128, 2355129, 2355131, 2355133, 2403600, 2408671, 2408672, 2414656, 2414658, 2414659, 2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590, 2480377, 2480379, 2490801, 2490805, 2490807, 2490809, 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 шума впуска выполняет воздушный фильтр			
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	—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	
Нейтрализаторы (маркировка)				
– 1 ступень	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 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	—			

** - при наличии дополнительного глушителя

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 280...	?8X800 ?320...		?8X800 ?340...	?8X800 ? 360...
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC09 142	SCANIA, DC09 124	SCANIA, DC09 143	SCANIA, OC09 105	SCANIA, DC09 132
	четырехтактный дизель			четырехтактный, с искровым зажиганием	четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	5, рядное				
– рабочий объем цилиндров, см ³	9291				
– степень сжатия	20.0	18.0	20.0	12.6	18.0
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	206 (1900)	235 (1900)		250 (1900)	265 (1900)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1400 (1000...1400)	1600 (1050...1350)	1600 (1050...1400)	1600 (1100...1400)	1700 (1050...1350)
Топливо	дизельное топливо			сжиженный природный газ	компримированный природный газ дизельное топливо
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива			распределенный впрыск топлива с электронным управлением	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 22806514	SCANIA / Motorola, 2237227, 2643240, 2664399, 2717233, 2771767	SCANIA / Motorola, 22806525	SCANIA / Motorola, 2625351	SCANIA / Motorola, 2237218, 2643239, 2664508, 2717262, 2771776
ТНВД (тип, маркировка)	Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins XPI, 2007109			Heinzmann, 1799049, 1891456	Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins XPI, 2007109
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2232307			Bosch, 2082259	SCANIA, 2232307
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technology (Holset), 2232307	Cummins Turbo Technology (Holset), 2253817	Cummins Turbo Technology (Holset), 2232307	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,				

* - по Правилам ООН №85

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 280...	?8X800 ?320...	?8X800 ?340...	?8X800 ? 360...
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, 2355124, 2355128, 2355129, 2355131, 2355133, 2403600, 2408671, 2408672, 2414656, 2414658, 2414659, 2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590, 2480377, 2480379, 2490801, 2490805, 2490807, 2490809, 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 шума впуска выполняет воздушный фильтр			
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	—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR		основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR
Нейтрализаторы (маркировка)				
– 1 ступень	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2234283			
– 2 ступень	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973			

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 280...	?8X800 ?320...	?8X800 ?340...	?8X800 ? 360...
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	—			

** - при наличии дополнительного глушителя

для модификаций шасси	?8X800 ? 360...	?8X800 ? 380...	?8X800 ?410...		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC09 144	SCANIA, DC13 152	SCANIA, OC13 101		SCANIA, DC13 115
	четырёхтактный дизель		четырёхтактный, с искровым зажиганием		четырёхтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	5, рядное		6, рядное		
– рабочий объем цилиндров, см ³	9291		12742	12740	12742
– степень сжатия	20.0	18.0	12.6	20.0	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	265 (1900)	279 (1900)	302 (1900)		
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1700 (1050...1475)	1975 (1000...1300)	2000 (1100...1400)		2150 (1000...1300)
Топливо	дизельное топливо		сжиженный природный газ	компримированный природный газ	дизельное топливо
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива		распределенный впрыск топлива с электронным управлением		непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 22806525 или SCANIA / Motorola, 22806526	SCANIA / Motorola 2304839, 2643638, 2664547, 2717272, 2771796	SCANIA / Motorola, 2625352		SCANIA / Motorola, 2024082, 2597332, 2659494, 2622133, 2541619, 2556167, 2559193
ТНВД (тип, маркировка)	Heinzman n,	Heinzmann, 1799049, 1891456		Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA /	

* - по Правилам ООН №85

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 360...	?8X800 ? 380...	?8X800 ?410...		
ТНВД (тип, маркировка) (продолжение)	1799049, 1891456; SCANIA / Cummins XPI, 2007109			Cummins XPI, 2007109	
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2232307	Bosch, 2559308 (насос- форсунки)	Bosch, 2082259	SCANIA, 2057401	SCANIA, 2428190
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Cummins Turbo Technolog y (Holset), 2232307	Cummins Turbo Technolog ies (Holset), 2126714, 2126720	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2733773	Cummins Turbo Technolog y (Holset), 2195494	Cummins Turbo Technolog y (Holset), 2126720; Honeywell Turbo Technolog ies (Garrett), 2126718
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, 2490809, 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 шума впуска выполняет воздушный фильтр				
Система зажигания (тип)	—		с электронным управлением	—	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—				
Свечи (маркировка)	—				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительный	основной глушитель или основной и дополнительный	основной глушител ь или	основной глушител ь или	

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 360...	?8X800 ? 380...	?8X800 ?410...		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов (продолжение)	глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	глушители; система нейтрализации отработавших газов типа EGR	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR+EGR	
Нейтрализаторы (маркировка)					
– 1 ступень	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 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	—				

** - при наличии дополнительного глушителя

для модификаций шасси	?8X800 ? 410...	?8X800 ? 440...	?8X800 ?450...			?8X800 ? 500...
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC13 141	SCANIA, DC13 153	SCANIA, DC13 143	SCANIA, DC13 147	SCANIA, DC13 148	SCANIA, DC13 146
	четырёхтактный дизель					
– количество и расположение цилиндров	6, рядное					
– рабочий объем цилиндров, см ³	12742					
– степень сжатия	20.0	18.0	20.0			
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	302 (1900)	324 (1900)	331 (1900)			368 (1900)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	2150 (1000...1300)	2300 (1000...1300)	2350 (1000...1300)			2550 (1000...1300)
Топливо	дизельное топливо					
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива					

* - по Правилам ООН №85

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 410...	?8X800 ? 440...	?8X800 ?450...			?8X800 ? 500...
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2575040, 2619998, 2619999, 2664534, 2664535, 2771761, 2771762	SCANIA / Motorola, 2304840, 2643633, 2664548, 2717273, 2771797	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
ТНВД (тип, маркировка)	Heinzman n, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832	Heinzman n, 1799049, 1891456	Heinzmann, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832		Heinzman n, 1799049, 1891456; Cummins Scania XPI Manufacturing, 2007109	Heinzman n, 1799049, 1891456; SCANIA / Cummins, XPI 2007109, 248832
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2232306	Bosch, 2559308 (насос-форсунки)	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2057401	SCANIA, 2232306	SCANIA, 2428190
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720; Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718	Cummins Turbo Technologies (Holset), 2126714, 2126720	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720; Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718		Honeywell Turbo Technologies (Garrett), Cummins Turbo Technologies, 2260317, 2009728, 2195494	Honeywell Turbo Technologies (Garrett), 2260317, 2009728, 2126720; Cummins Turbo Technology (Holset), 2195494, 2126718
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,					

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 410...	?8X800 ? 440...	?8X800 ?450...	?8X800 ? 500...
Воздушный фильтр (тип, маркировка) (продолжение)	2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590, 2480377, 2480379, 2490801, 2490805, 2490807, 2490809, 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 шума 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 типа SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR+EGR
Нейтрализаторы (маркировка)				
– 1 ступень	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 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, встроены в глушитель	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроены в глушитель 1-й ступени	—

** - при наличии дополнительного глушителя

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 410...	?8X800 ? 440...	?8X800 ?450...		?8X800 ? 500...	
Фильтр твердых частиц (продолжение)	ь 1-й ступени					
для модификаций шасси	?8X800 ? 500...	?8X800 ?520...		?8X800 ? 540...	?8X800 ? 580...	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SCANIA, DC13 155	SCANIA, DC16 101	SCANIA, DC16 105	SCANIA, DC16 114	SCANIA, DC13 172	SCANIA, DC16 102
	четырёхтактный дизель					
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	8, V-образное		6, рядное	8, V- образное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	12742	16353		12742	16353	
– степень сжатия	20.0	17.4	20.8	20.0	17.4	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	368 (1900)	382 (1900)		397 (1900)	427 (1900)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	2550 (1000... 1300)	2700 (1000...1300)		2700 (1000... 1350)	2950 (1000... 1350)	
Топливо	дизельное топливо					
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива					
Блок управления (маркировка)	SCANIA / Motorola, 2237204, 2418771, 2561251, 2561268, 2664549, 2664550, 2771798, 2771799	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)	Heinzman n, 1799049, 1891456; Cummins Scania XPI Manufactu ring, 2007109	Heinzmann, 1799049, 1891456; Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588		Cummins Scania XPI Manufactu ring, Heinzman n, 1799049, 1891456; 2007113	Heinzman n, 1799049, 1891456; Cummins Scania XPI Manufactu ring, 2165588	
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA, 2232306	Scania, 2232307	SCANIA, 2232306	Bosch, 2336298	SCANIA, 2428190	SCANIA, 2232307
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	—	Cummins Turbo Technologies (Holset), 2001910		Honeywell Turbo Technolog ies	Cummins Turbo Technolog ies	Cummins Turbo Technolog ies

* - по Правилам ООН №85

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 500...	?8X800 ?520...		?8X800 ? 540...	?8X800 ? 580...
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) (продолжение)			(Garrett), 2620284	(Holset), 2611304	(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, 2355124, 2355128, 2355129, 2355131, 2355133, 2403600, 2408671, 2408672, 2414656, 2414658, 2414659, 2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590, 2480377, 2480379, 2490801, 2490805, 2490807, 2490809, 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 шума 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 типа SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	основной глушитель или дополнительный глушитель и система нейтрализации отработавших газов типа SCR+EGR		
Нейтрализаторы (маркировка)					
– 1 ступень	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2234283				
– 2 ступень	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973				

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ? 500...	?8X800 ?520...	?8X800 ? 540...	?8X800 ? 580...
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, встроены в глушитель 1-й ступени	—	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроены в глушител ь 1-й ступени

** - при наличии дополнительного глушителя

для модификаций шасси	?8X800 ?580...	?8X800 ?620...	?8X800 ?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			
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)	Heinzmann, 1799049, 1891456; Cummins Scania XPI Manufacturing, 2165588			
Форсунки (тип, маркировка)	SCANIA,	Scania /	SCANIA,	SCANIA,

* - по Правилам ООН №85

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ?580...	?8X800 ?620...	?8X800 ?730...	
Форсунки (тип, маркировка) (продолжение)	2232306	Cummins, 2428190	2232307	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, 2355124, 2355128, 2355129, 2355131, 2355133, 2403600, 2408671, 2408672, 2414656, 2414658, 2414659, 2437384, 2437385, 2437388, 2437389, 2437390, 2437590, 2480377, 2480379, 2490801, 2490805, 2490807, 2490809, 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 шума впуска выполняет воздушный фильтр			
Система зажигания (тип)	—			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	—			
Свечи (маркировка)	—			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель или основной и дополнительны й глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR+EGR	основной глушитель или основной и дополнительны й глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR	основной глушитель или основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов типа SCR+EGR	
Нейтрализаторы (маркировка)				
– 1 ступень	SCANIA, 1538681, 1548340, 1779044, 1800871, 1856151, 1865785, 1868354, 1917475, 1921343, 1921344, 1930400, 1944876, 1944877, 2161697, 2234283			
– 2 ступень	SCANIA, 1548560, 1760777, 1782504, 1853376, 2035897, 2079843, 2571973			

Приложение № 1

для модификаций шасси	?8X800 ?580...	?8X800 ?620...	?8X800 ?730...
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, встроены в глушитель 1-й ступени	—	SCANIA, 2119807, 2307062, встроены в глушитель 1-й ступени

** - при наличии дополнительного глушителя

Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем (для механической трансмиссии)					
Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GRS900 или GRS900R или GRS920 или GRS920R	SCANIA, GR900 или GR900R или GR900R или GR900R	SCANIA, GRS905 или GRS905R	SCANIA, GR900 или GR900R	SCANIA, GR900 или GR900R	SCANIA, GR900 или GR900R
	механическая, с ручным или автоматизированным управлением					

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 14, назад – 2					вперед – 9, назад – 1
I - дополнительная понижающая передача -	16.380	13.260	16.410	13.280	13.280	16.860
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	10.100
II -	9.230	7.330	9.160	7.480	7.330	7.100
III -	7.170	5.810	7.190	5.810	5.820	5.090
IV -	5.810	4.660	5.820	4.710	4.660	3.750
V -	4.620	3.750	4.630	3.750	3.750	2.690
VI -	3.750	3.010	3.750	3.040	3.000	1.890
VII -	3.030	2.440	3.020	2.460	2.440	1.360
VIII -	2.460	1.960	2.440	1.990	1.960	1.000
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	16.420
3.X. II -	11.950	9.560	11.950	9.690	9.560	—
Раздаточная коробка (тип)	SCANIA, GT 800, GTD 800, GT 900, GTD 900, GT 901, GTD 901, GTD 950					
– число передач и передаточные числа	2					
высшее -	0.890					
низшее -	1.536					
Главная передача (тип)	SCANIA, разнесенная, двойная или центральная, одинарная					
– передаточное число	2.350...7.630					
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем (для механической трансмиссии)					

Приложение № 1

Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GR905 или GR905R	SCANIA, GRSH900 или GRSH900 R	SCANIA, ZF Transmati с GRSOH90 1 или ZF Transmati с GRSOH90 1R	SCANIA, GR801 или GR801R	SCANIA, GR875 или GR875R	SCANIA, GRS890 или GRS890R
	механическая, с ручным или автоматизированным управлением					
– число передач и передаточные числа	вперед – 9, назад – 1		вперед – 16, назад – 2	вперед – 8, назад – 1		вперед – 12, назад – 2
I - дополнительная понижающая передача -	16.410	—	—	—	—	—
II - дополнительная понижающая передача -	—	—	—	—	—	—
I -	10.340	9.140	13.800	9.150	9.170	11.380
II -	7.190	5.810	11.540	6.320	6.260	9.230
III -	5.080	3.750	9.490	4.690	4.650	7.170
IV -	3.750	3.010	7.930	3.750	3.750	5.810
V -	2.760	2.440	6.530	2.440	2.450	4.620
VI -	1.920	1.910	5.460	1.680	1.670	3.750
VII -	1.250	1.550	4.570	1.250	1.240	3.030
VIII -	1.000	1.230	3.820	1.000	1.000	2.460
IX -	—	1.000	3.020	—	—	1.910
X -	—	—	2.530	—	—	1.550
XI -	—	—	2.080	—	—	1.230
XII -	—	—	1.740	—	—	1.000
XIII -	—	—	1.430	—	—	—
XIV -	—	—	1.200	—	—	—
XV -	—	—	1.000	—	—	—
XVI -	—	—	0.840	—	—	—
3.X. I -	14.770	11.920	12.920	8.210	14.770	14.750
3.X. II -	—	—	10.800	—	—	11.950
Раздаточная коробка (тип)	SCANIA, GT 800, GTD 800, GT 900, GTD 900, GT 901, GTD 901, GTD 950					
– число передач и передаточные числа	2					
высшее -	0.890					
низшее -	1.536					
Главная передача (тип)	SCANIA, разнесенная, двойная или центральная, одинарная					
– передаточное число	2.350...7.630					
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем (для механической					

Приложение № 1

Сцепление (марка, тип) (продолжение)	трансмиссии)	
Коробка передач (марка, тип)	SCANIA, GRS895 или GRS895R	SCANIA, GRSO895 или GRSO895R
	механическая, с ручным или автоматизированным управлением	
– число передач и передаточные числа	вперед – 12, назад – 2	
I - дополнительная понижающая передача -	—	—
II - дополнительная понижающая передача -	—	—
I -	11.320	9.160
II -	9.130	7.330
III -	7.210	5.830
IV -	5.810	4.670
V -	4.650	3.750
VI -	3.750	3.000
VII -	3.020	2.440
VIII -	2.440	1.960
IX -	1.920	1.560
X -	1.550	1.250
XI -	1.240	1.000
XII -	1.000	0.800
XIII -	—	—
XIV -	—	—
XV -	—	—
XVI -	—	—
3.X. I -	11.000	11.950
3.X. II -	8.870	9.560
Раздаточная коробка (тип)	SCANIA, GT 800, GTD 800, GT 900, GTD 900, GT 901, GTD 901, GTD 950	
– число передач и передаточные числа	2	
высшее -	0.890	
низшее -	1.536	
Главная передача (тип)	SCANIA, разнесенная, двойная или центральная, одинарная	
– передаточное число	2.350...7.630	
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs / Valeo, K432 и K442, сухое, однодисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем (для механической трансмиссии)	

Приложение № 1

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
	гидромеханическая, с автоматическим управлением			
– 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	2.210
II -	1.410	1.540	1.430	1.530
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, GTD 800, GT 900, GTD 900, GT 901, GTD 901, GTD 950			
– число передач и передаточные числа	2			
высшее -	0.890			
низшее -	1.536			
Главная передача (тип)	SCANIA, разнесенная, двойная или центральная, одинарная			
– передаточное число	2.350...7.630			
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			

Приложение № 1

2-ая ось (Описание) (продолжение)	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 многолистных рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
4-ая ось (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 из контуров рабочей тормозной системы и (или) стояночная тормозная система
Стояночная (описание)	тормозные механизмы 1-ой, 2-ой, 3-ей и 4-ой оси, или 3-ей и 4-ой оси, или 1-ой и 2-ой оси, или 1-ой и 3-ей оси, или 1-ой и 4-ой оси с приводом от энергоаккумуляторов
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный и/или трансмиссионный тормоз-замедлитель (по заказу)

Приложение № 1

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	J или L или М
	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
	11 R22,5	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	

Оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб, устройство ограничения максимальной скорости (максимальная скорость 89 км/ч)
по заказу: специальные проблесковые предупреждающие огни автожелтого (оранжевого) цвета, верхний и боковые обтекатели кабины, противосолнечный козырек лобового стекла, автономный отопитель, кондиционер (хладагент R134A, R404A), климат-контроль, автомагнитола, аудио- и/или видеосистема, громкоговоритель, микрофон, мониторы, навигационная система, камера наблюдения заднего/переднего обзора, холодильник (хладагент R134A, R404A), кофеварка, мини-кухня, микроволновая печь; центральный замок с дистанционным управлением, круиз-контроль, адаптивный круиз-контроль, система экстренного торможения, система предупреждения о выходе из полосы движения, система обнаружения пешеходов, система контроля за перестроением, система помощи при перестроении, подушка

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства (продолжение)	безопасности водителя, боковые шторки безопасности, дополнительные топливные баки, фары освещения рабочей зоны, омыватель фар, боковые защитные устройства, заднее защитное устройство; сцепное устройство, система контроля трезвости водителя (алкозамок).
---	--

Руководитель органа по сертификации

С.А. Чекменев
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU