

К-RU.АЯ04.В.00012

12 марта 2012

31 декабря 2012

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "ПРОММАШ")
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН: 1037739388939,
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.
тел.: (499) 259-74-85, факс: (499) 256-14-77, e-mail: 203-1@gost.ru

МАРКА	Hyundai
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	HD65, HD78
ТИП	VT
МОДИФИКАЦИИ	HD65, HD78
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	транспортное средство, изготовленное на базе данного шасси, относится к 3 экологическому классу
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1118 / 8704 22
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Эллада Интэртрейд» (ООО «Эллада Интэртрейд»), 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация ОГРН: 1023901005754 тел.: (495) 624-50-19, факс: (495) 625-98-51
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Эллада Интэртрейд» (ООО «Эллада Интэртрейд»), 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация ОГРН: 1023901005754 тел.: (495) 624-50-19, факс: (495) 625-98-51
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ШАССИ распространяется на серийно выпускаемую продукцию.
Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ШАССИ без приложений не действительно.

- Приложение № 1 Общие характеристики шасси
Приложение № 2 Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ШАССИ
Приложение № 3 Описание маркировки шасси
Приложение № 4 Общий вид шасси на 4 страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ШАССИ УТВЕРЖДЕНО

Внесена запись в реестр за № K-RU.АЯ04.В.00012 от 12 марта 2012 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА
наименование федерального
органа исполнительной власти,
выполняющего функции
компетентного административ-
ного органа Российской Феде-
рации в соответствии с Женев-
ским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

K-RU.AЯ04.B.00012

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ		
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние	
Схема компоновки шасси	кабина над двигателем	
Расположение двигателя	переднее, продольное	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, со спальным местом или без него	
	для модификаций:	
	HD65	HD78
Габаритные размеры, мм		
- длина	5260 – 6130	5260 – 6590
- ширина	2190	
- высота	2250	2285
База, мм	2750 – 3375	2780 – 3735
Колея передних / задних колес, мм	1665 / 1495	1667 / 1495
Масса шасси в снаряженном состоянии, кг	2410 – 2450	2550 – 2595
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), изготовленного на шасси, кг	5700	7500
Максимальная осевая масса транспортного средства (технически допустимая), изготовленного на шасси:		
– на переднюю ось, кг	2300 – 2070	2800 – 2900
– на заднюю ось, кг	3630 – 3400	4700 – 4600
Максимальная масса прицепа, буксируемого транспортным средством, изготовленным на базе шасси, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)	Hyundai, D4DD, четырехтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	3907	
- степень сжатия	17.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ЕЭК ООН № 85-00	103 (2800)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	380 (1600)	
Топливо	дизельное	
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива	
Блок управления (маркировка)	Hyundai, 39100-45800	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Hyundai, 28230-45500	
Форсунки (тип, маркировка)	Hyundai, 33800-45700, 33800-45701	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Hyundai, 28130-5A500, 28110-5A500, с сухим бумажным элементом	
Глушитель шума впуска (маркировка)	—	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов отсутствует	
Глушитель (маркировка)	Hyundai, 28650-5H7??	

К-РУ.АЯ04.В.00012

для модификаций:		HD65	HD78	
Трансмиссия (тип)		механическая		
Сцепление (марка, тип)		фрикционное, сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)		механическая, с ручным управлением		
число передач и передаточные числа		вперед – 5, назад – 1		
	I -	5.380		
	II -	3.028		
	III -	1.700		
	IV -	1.000		
	V -	0.722		
	З.Х. -	5.380		
Главная передача (тип, маркировка)		гипоидная		
передаточное число		4.625 или 5.428	5.428	
Подвеска				
Передняя (описание)		зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)		зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, стабилизатором поперечной устойчивости или без него		
Рулевое управление (описание)		с гидравлическим усилителем		
рулевой механизм (тип, маркировка)		рулевой механизм «винт – шариковая гайка – рейка – сектор»		
Тормозные системы				
рабочая (описание)		гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям; с вакуумным усилителем, с антиблокировочной системой и регулятором тормозных усилий; тормозные механизмы передних колес – дисковые (для HD65), барабанные (для HD78), задних колес – барабанные		
запасная (описание)		один из контуров рабочей тормозной системы		
стояночная (описание)		механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
вспомогательная (износостойкая) (описание)		моторный тормоз-замедлитель		
Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	7.0R16-12PR	117/116	M, L	363
	7.0R16-10PR	113/112	M, L	363
	7.5R16-12PR	121/119 или 120/119	M, L	375

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

К-RU.АЯ04.В.00012**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ШАССИ**

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На пороге правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме с правой стороны.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) шасси:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	W	E	G	?	1	7	P	P	?	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1 – 3: Международный идентификационный код изготовителя (код WMI):

«XWE» – ООО «Эллада Интэртрейд», Российская Федерация

поз. 4: обозначение семейства шасси:

«G» – Hyundai VT (HD65, HD78)

поз. 5: обозначение типа кабины шасси:

«A» – стандартная;
«B» – кабина со спальным местом

поз. 6: «1» – постоянный символ

поз. 7: обозначение типа тормозной системы:

«7» – гидравлическая

поз. 8: обозначение типа двигателя:

«P» – D4DD

поз. 9: обозначение типа трансмиссии:

«P» – механическая

поз. 10: код модельного года согласно п. 1 Приложения № 8 к техническому регламенту

«о безопасности колесных транспортных средств»

поз. 11: код вида объекта:

«0» – шасси

поз. 12 – 17: порядковый номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

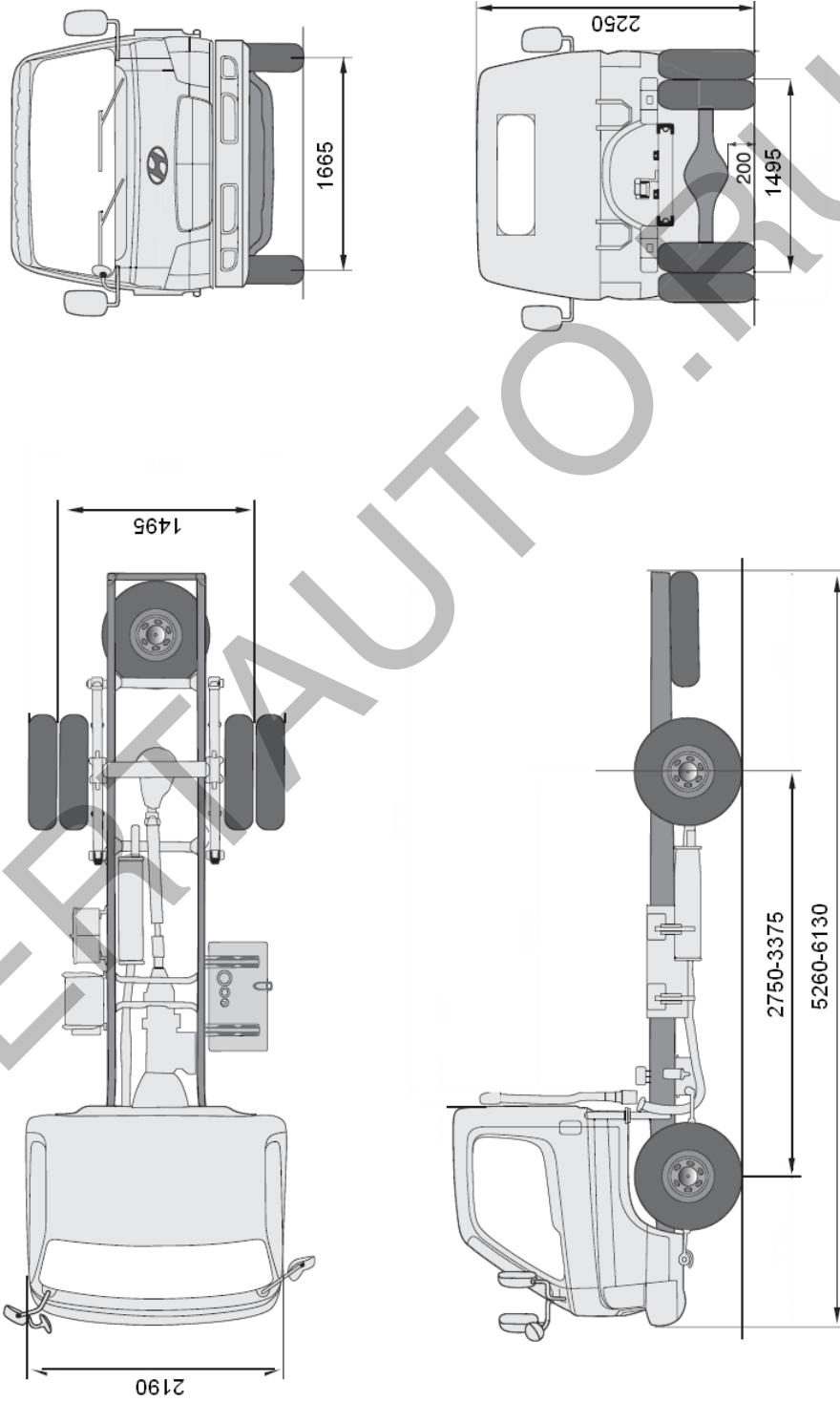
подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

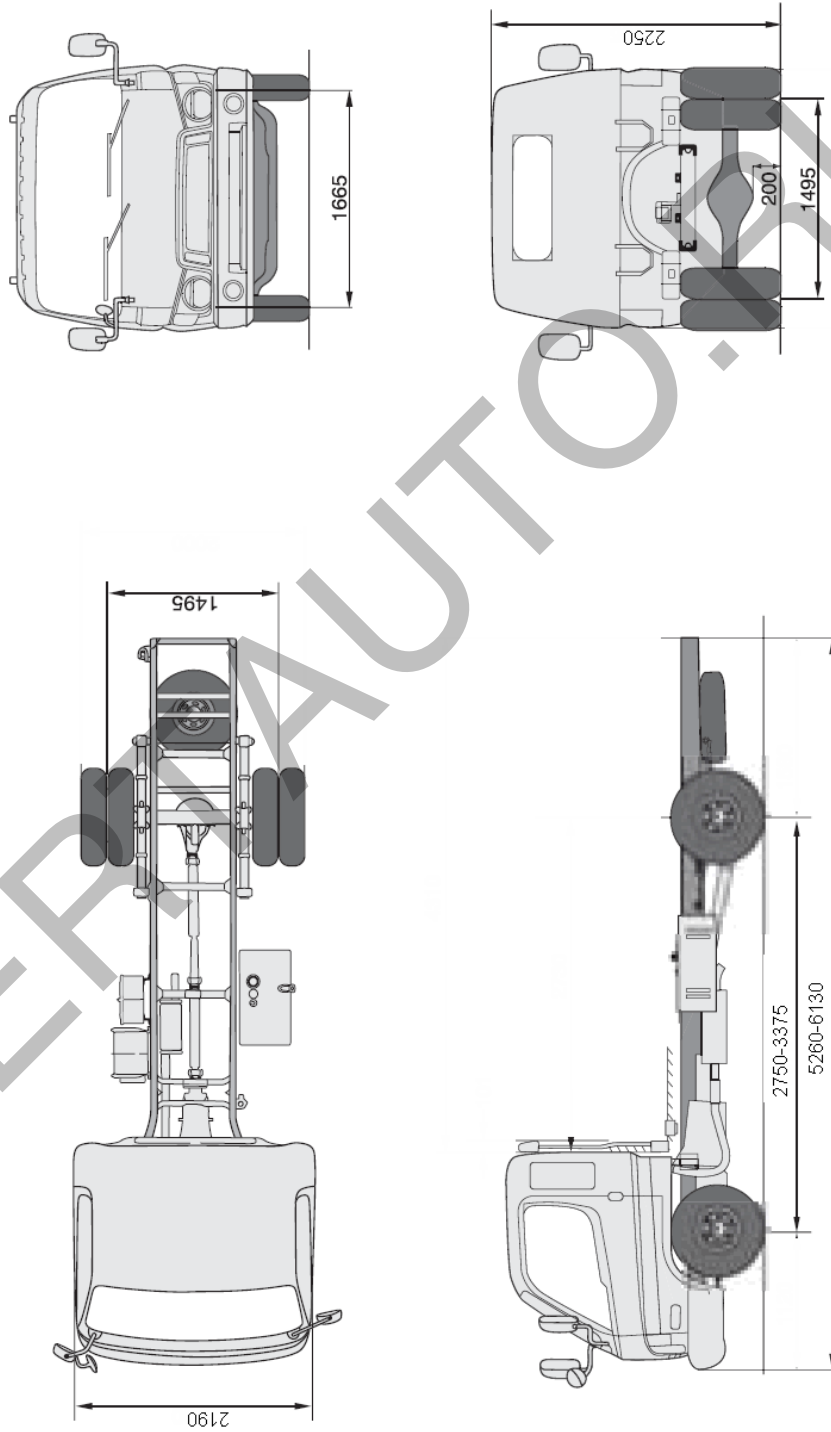
K-RU.AЯ04.B.00012

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
Hyundai VT (HD65)
стандартная кабина



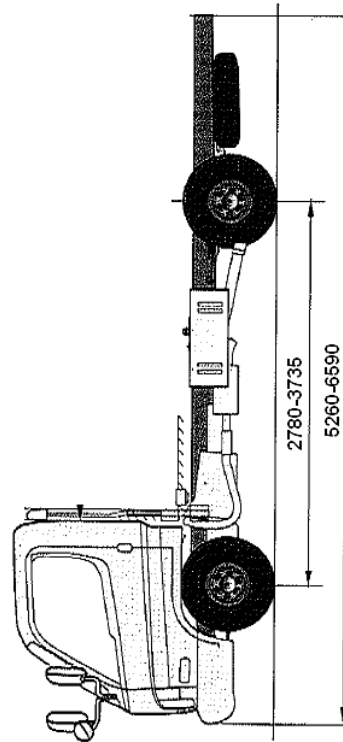
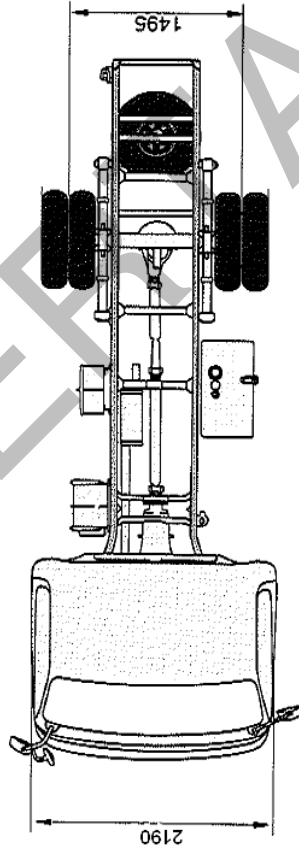
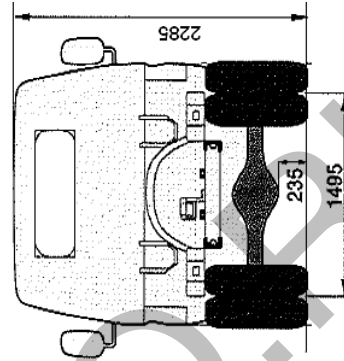
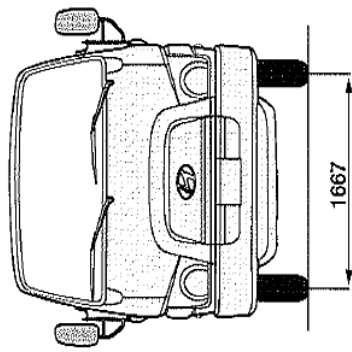
K-RU.AЯ04.B.00012

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
Hyundai VT (HD65)
кабина со спальным местом



K-RU.AЯ04.B.00012

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
Hyundai VT (HD78)
стандартная кабина



K-RU.AЯ04.B.00012

ОБЩИЙ ВИД ШАССИ
Hyundai VT (HD78)
кабина со спальным местом

