

E-RU.MT27.B.00008

18 июля 2011

31 декабря 2013

Фонда содействия защите прав потребителей «Центр сертификации» (ОС АТДП)
140170, Московская обл., г. Бронницы, ул. Ленинская, д. 14, ОГРН: 1035007912180
№ РОСС RU.0001.11MT27 с 10 декабря 2010 г. по 10 декабря 2015 г.
тел./ факс: 8 (496) 466-53-02, 8 (496) 496-61-76, e-mail: 4666176@mail.ru

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	23210
ШАССИ	33463-0001010
МОДИФИКАЦИИ	23210-0000010, 23210-0000010-01
КАТЕГОРИЯ	N1
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1112 / 8704 31
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «КРОГАНН» (ООО «КРОГАНН») 143980, Московская область, г. Железнодорожный, ул. Маяковского, д. 12, Российская Федерация ОГРН 1027739602384 тел.:8 (495) 661-21-04, факс: 8 (495) 661-21-05
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «КРОГАНН» (ООО «КРОГАНН») 143980, Московская область, г. Железнодорожный, ул. Маяковского, д. 12, Российская Федерация ОГРН 1027739602384, тел.: 8 (495) 661-21-04, факс: 8 (495) 661-21-05
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	142435, Московская область, Ногинский р-н, д. Белая, д. 1А 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 ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на двух страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT27.B.00008 от 18 июля 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

.....
наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

.....
подпись

А.В. Зажигалкин

.....
инициалы, фамилия

E-RU.MT27.B.00008

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/задние	
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем ₅	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	грузовая бортовая платформа с тентом (для мод. 23210-0000010) грузовой фургон общего назначения с двумя задними распашными дверями (для мод. 23210-0000010-01)	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, откидывающаяся вперед	
Габаритные размеры, мм	23210-0000010	23210-0000010-01
- длина	4735	
- ширина	1900	
- высота	2900 (2150 без тента)	
База, мм	2515	
Колея передних / задних колес, мм	1425/1350	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1740	1800
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2730	
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг		
– на переднюю ось	1190	
– на заднюю ось	1540	
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)	G4AC, четырехтактный, с принудительным зажиганием и многоточечным впрыском топлива	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см ³	1298	
- степень сжатия	9,7	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	51(4800...5200)	
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	106 (2800...3200)	
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 92	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронной системой управления	
Блок управления двигателем (тип, маркировка)	DELPHI, MT20U2	
Форсунки (тип, маркировка)	DELPHI, 25347460	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	со сменным бумажным фильтрующим элементом, 1109N010A16	
Катушка зажигания (тип, маркировка)	19005270	
Свечи зажигания (тип, маркировка)	F6RTC	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с нейтрализатором, с одним глушителем активно-реактивного типа ₅	
Нейтрализаторы (маркировка)	xy-011-s	
– 1 ступень	–	
– 2 ступень	–	

E-RU.MT27.B.00008

Глушители (маркировка)	1201N010A22
- 1 ступень	-
- 2 ступень	-
- 3 ступень	-
Фильтр твердых частиц	-
<hr/>	
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	G4AB-1700100 , механическая, с ручным управлением, синхронизирующая
- число передач	вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа	
	I - 4,425
	II - 2,722
	III - 1,792
	IV - 1,226
	V - 1,000
	3.X. - 4,722
Главная передача (тип, маркировка)	одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи:	4,875
<hr/>	
Подвеска	
- передняя (описание)	Зависимая, рессорная, с 2-мя телескопическими гидравлическими амортизаторами
- задняя (описание)	Зависимая, рессорная, с 2-мя телескопическими гидравлическими амортизаторами
<hr/>	
Рулевое управление (описание)	без усилителя
рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт-шариковая гайка-рейка-зубчатый сектор», SY1021-340100A
<hr/>	
Тормозные системы:	
- рабочая (описание)	двухконтурная, привод гидравлический с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные с регулятором тормозных сил;
- запасная (описание)	каждый рабочий контур тормозной системы
- стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	-
усилитель (маркировка)	SY1020DEF01-3500000
Тормозные цилиндры (маркировка)	Передние–6486-3501010 Задние–1020DKF-2400010FB

Шины

- размерность	195/70R15C
- индекс несущей способности	104
- категория скорости	N
- статический радиус, мм	295

Оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R134A), автомагнитола, обтекатель
--	--

Руководитель органа по сертификации.....
подпись**А.В. Денисов**
.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

E-RU.MT27.B.00008

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения табличек изготовителя:

В кабине у сиденья пассажира или на передней панели фургона снаружи, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя ударным способом.

3.2. На наружной панели передка кабины под капотом, с правой стороны по ходу движения автомобиля.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	7	J	2	3	2	1	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **Z7J** - международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ООО «КРОГАНН», Россия.

поз. 4 - 8: Обозначение типа транспортного средства: **23210**.

поз. 9: Обозначение модификации транспортного средства: **0 - 23210-0000010, 1 - 23210-0000010-01**.

поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Порядковый номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

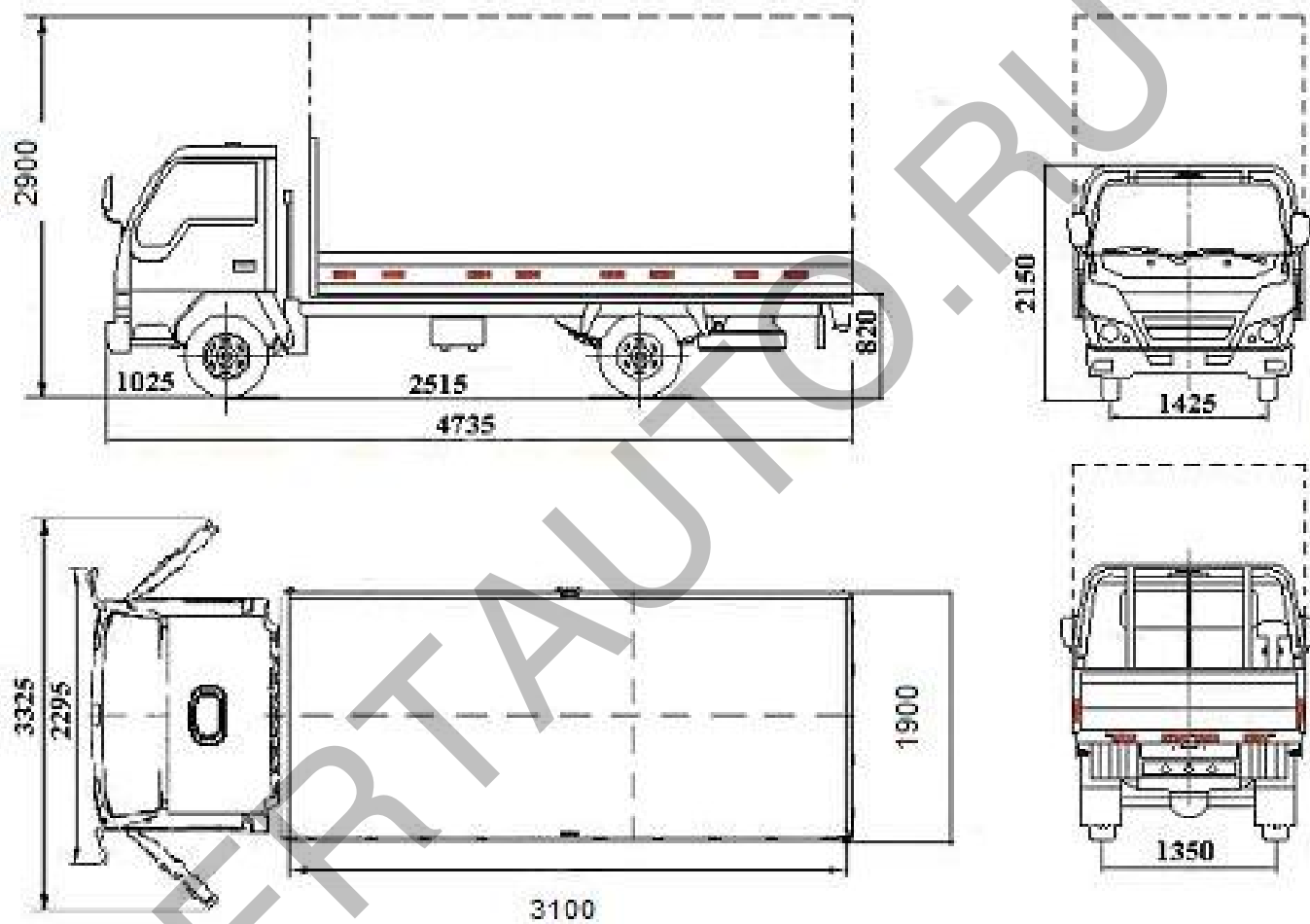
.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

E-RU.MT27.B.00008

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
23210 (модификация 23210-0000010)



E-RU.MT27.B.00008

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

23210 (модификация 23210-0000010-01)

