10 июня 2013 г.

10 июня 2016 г.

СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС CATC) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ" ("САМТ-ФОНД")

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д.21, стр.3, ОГРН 1077700018796, № РОСС RU.0001.10МТ22 от 03.06.2009 г. до 03.06.2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс: (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

MAPKA	БЕЛАВА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	1110, 1120, 1130
ШАССИ	ГАЗ-3309 (для 1110А0, 1120А0, 1130А0);
	ГАЗ-33096 (для 1110В0, 1120В0, 1130В0);
	ГАЗ-33098 (для 1110С0, 1120С0, 1130С0)
МОДИФИКАЦИИ	1110A0, 1120A0, 1130A0, 1110B0, 1120B0, 1130B0, 1110C0,
	1120C0, 1130C0
КАТЕГОРИЯ	N_2
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1113 – для 1110?0, 1120?0;
	У 45 2110 – для 1130?0 / 8704 22
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «БелГАЗав-
	тосервис-НН» (ООО «БелГАЗавтосервис-НН»),
	603009, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 39,
	Российская Федерация,
	ОГРН: 1095261002320,
	Тел./факс: (831) 297-07-58
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «БелГАЗав-
	тосервис-НН» (ООО «БелГАЗавтосервис-НН»),
	603009, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 39,
	Российская Федерация,
	ОГРН: 1095261002320,
	Тел./факс: (831) 297-07-58
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И	-
ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	603065, г. Нижний Новгород, ул. Переходникова, 6, Рос-
<u></u>	сийская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМ-	-
ПЛЕКТОВ 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 не действительно.

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 одной странице.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных – для 1110?0; для перевозки скоропортящихся продуктов – для 1120?0; для перевозки хлебобулочных изделий в упакованном виде – для 1130?0.

Руководитель органа по сертификации		М.И. Грифф
	подпись	инициалы. фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00489 от 10 июня 2013 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

А.В. Зажигалкин

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

инициалы, фамилия

подпись

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4х2 / задние			
Схема компоновки транспортного средства	капотная			
Расположение двигателя	переднее продольное			
Исполнение загрузочного пространства		иль-фургон промтов		
	1120?0 - автомобиль-фургон изотермический (рефр			
	жератор);			
	1130?0 - автомоби	иль-фургон хлебный	í	
Кабина	цельнометалличес	ская, двухдверная, д	цвухместная	
Габаритные размеры, мм				
- длина	÷	63508500		
- ширина	<u>.</u>	2380		
- высота	: :	31603260		
База, мм		37705070		
Колея передних / задних колес, мм		1630/1690		
для модификаций:	1110A0, 1110B0,	1120A0, 1120B0,	•	
	1110C0	1120C0	1130C0	
Масса транспортного средства в снаряженном	37003800	39004000	41004400	
состоянии, кг				
Полная масса транспортного средства, кг				
- технически допустимая		8180		
Максимальная осевая масса, кг				
- на переднюю ось	2180(технически допустимая)			
- на заднюю ось	+	(технически допуст		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Для модификаций на базе ГАЗ:	33096	3309	33098	
Двигатель (марка, тип)	Cummins ISF 3.8e4R154	Д-245.7Е4	ЯМЗ-5344	
	четырехконтактный, с турбонаддувом			
- количество и расположение цилиндров	:	4, рядное		
- рабочий объем цилиндров, см ³	3760	4750	4430	
- степень сжатия	17.2	17	17.5	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по методике Правил ЕЭК ООН № 85	112 (2600)	92.2 (2200)	99 (2300)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	491	417	417	
	(12001900)	(11002100)	(12002100)	
Топливо	:	дизельное		
Система питания (тип)	впрыски	вание топлива под д	авлением	
ТНВД (тип, маркировка)	DENSO MODEL	Robert Bosch	Bosch CP3.3	
	HP	GmbH (CRS)	NH-MD	
		CP3.3 (CRS)	0 445 020 110	
		AHP 1.2 (ACRS)		
Форсунки (тип, маркировка)	DENSO G3	Common Rail	Bosch, MV	
		Injector	CRIN 3,	
		0 445 120 245	0 445 120 178	
		(CRS), A		
		433 205 533 –		
		Bosch CRIN 2		
	: !	(CRS)		

Для модификаций на базе ГАЗ:	33096	3309	33098			
Нагнетатель воздуха (тип,	Holset, HE200WG	СZ С15-505, БЗА	Borg Warner, S100G			
: маркировка)		TKP 6,5.1 - 17.01,				
	•	: Турботехника ТКР	:			
		60.01.01				
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		33098-1109010				
	c cy	ухим бумажным элемен	HTOM			
Система выпуска и нейтрализации	один глушитель и	нейтрализатор, совмен	щенный с сажевым			
отработавших газов	! !	фильтром				
Нейтрализатор (маркировка)	33106-1206004	· MΓC.3309-1206004,	MΓC.33098-			
	•	PKA.3309-1206004	1206004,			
		:	PKA.33098-1206004			
Глушитель (маркировка)	33106-1201008	33098-1201008-1	0, 33098-1201008			
Трансмиссия (тип)	 	механическая				
Сцепление (марка, тип)		однодисковое, с гидраг				
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, синхрогизирова	нная, с ручным управл	іением			
Сцепление (марка, тип)	{	вперед-5, назад-1				
Коробка передач (марка, тип)		6,555				
: II		3,933				
: III	<u>;</u>	2,376				
: IV		1,442				
: V	{	1,000				
3.X.		5,735				
Главная передача (тип, маркировка)	одинарная, гипоидная					
- передаточное число		4,556				
Подвеска		,				
- передняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с					
	гидравлическими телескопическими амортизаторами					
- задняя (описание)	зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных					
	полуэллиптических рессорах					
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем					
- рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт – шариковая га	айка – рейка – сектор»,	ШНКФ 453467.015			
Тормозные системы						
рабочая (описание)	с пневмогидравличес	ским или гидровакуумн	ным приводом,			
		делением на контуры г				
		ы всех колес – барабан				
запасная (описание)	каждый контур рабоч	чей тормозной системь	I			
стояночная (описание)	,	д к тормозным механи:				
- усилитель (маркировка)	·	овакуумный усилител				
- компрессор (маркировка)	•	для двигателя ММЗ;				
	LK3880 – для двигателя Cummins;					
	LK3881 – для двигателя ЯМЗ;					
	поршневой, одноцилиндровый, с жидкостным охлаждением					
	моделей с пневмогидравлическим приводом и для моделей с					
· 	системой подкачки шин)					
- цилиндр колесный переднего тормо-	3309-3501340					
за (маркировка)	: ! 2200 2502240					
- цилиндр колесный заднего тормо-	3309-3502340					
за (маркировка)	<u> </u>					

Шины	
- размерность	8,25 R20
- минимально допустимый индекс	125/122 или 130/128
нагрузки	
- скоростная категория	J
- статический радиус, мм	457
Оборудование транспортного	холодильное оборудование (для 1120?0)
средства	

Руководитель органа по сертификации		М.И. Грифф
	подпись	инициалы, фамилия

E-RU,MT22,B,00489

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 таблички изготовителя:

На задней стойке проема правой двери кабины.

- 3. Место расположения идентификационного номера:
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На наружной панели передка кабины под капотом с правой стороны по ходу движения или на водосливном желобе проема правой двери кабины.
- 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	0	D	1	1	?	0	?	0	?	0	?	?	?	?	?	?

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

Z0D – код изготовителя - ООО «БелГАЗавтосервис-НН»

- поз. 4 9: обозначение модификации транспортного средства: **1110A0**, **1120A0**, **1130A0**, **1110B0**, **1120B0**, **1130B0**, **1110C0**, **1120C0**, **1130C0**
- поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- **п**оз. 11: **0** постоянный символ
- поз. 12 17: Производственный номер транспортного средства.

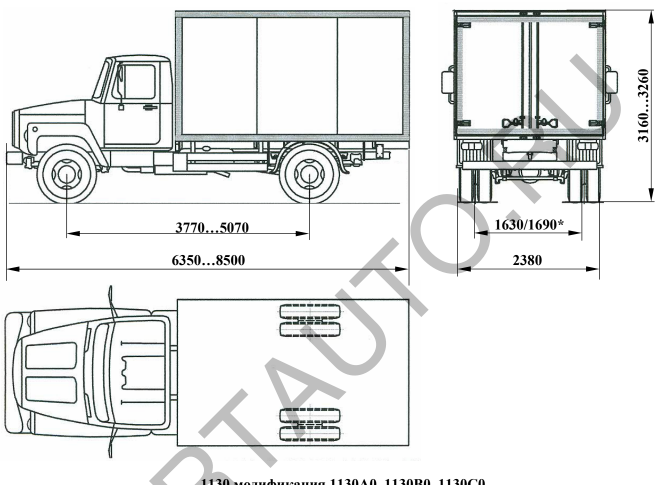
Руководитель органа по сертификации		М.И. Грифф
	полпись	инициалы фамилия

4

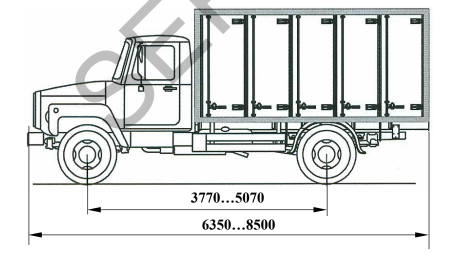
E-RU.MT22.B.00489

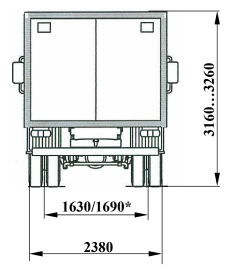
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1110, 1120 модификаций 1110А0, 1120А0, 1110В0, 1120В0, 1110С0, 1120С0



1130 модификация 1130А0, 1130В0, 1130С0





^{* -} колея передних / задних колес