

E-RU.MT22.B.00444

29 января 2013 г.

29 января 2016 г.

СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) 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.0001.10MT22 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

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Передвижное отделение почтовой связи ПОПС 3308
ТИП	473069
ШАССИ	ГАЗ-33081, ГАЗ-33088
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	N ₂ G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2160 / 8705 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество "Комбинат автомобильных фургонов" (ОАО "КАФ") Россия, 429120, Чувашская республика, г. Шумерля, ул. Ленина, 21а ОГРН 1022103028408 Тел. (83536) 5-52-04, факс: (83536) 5-22-40
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество "Комбинат автомобильных фургонов" (ОАО "КАФ") Россия, 429120, Чувашская республика, г. Шумерля, ул. Ленина, 21а ОГРН 1022103028408 Тел. (83536) 5-52-04, факс: (83536) 5-22-40
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Россия, 429120, Чувашская республика, г. Шумерля, ул. Ленина, 21а
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 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

Назначение транспортного средства: для оказания услуг почтовой связи в населенных пунктах, не имеющих стационарных отделений почтовой связи.

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00444 от 29 января 2013 г.

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.MT22.B.00444

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4/все	
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение грузочного пространства	кузов-фургон панельной конструкции, с теплоизоляцией, с окнами, задней дверью, оборудованием	
Кабина	цельнометаллическая, двухместная, двухдверная	
Габаритные размеры, мм		
- длина	6674...6684	
- ширина	2344...2350	
- высота	3426...3445	
База, мм	3770	
Колея передних / задних колес, мм	1820 / 1770	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5145	
Полная масса транспортного средства, кг		
- технически допустимая	6350	
Максимальная осевая масса, кг		
- на переднюю ось	2650 (технически допустимая)	
- на заднюю ось	3700 (технически допустимая)	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
	Для мод. шасси:	
Двигатель (марка, тип)	ГАЗ-33081	ГАЗ-33088
	УП "ММЗ", Республика Беларусь	ОАО "Автодизель", Российская Федерация
	Д-245.7ЕЗ	ЯМЗ-53442
	четырёхтактный дизель	
	4, рядное	
- количество и расположение цилиндров		
- рабочий объем цилиндров, см ³	4750	4430
- степень сжатия	17,0	17,5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по методике Правил ЕЭК ООН № 85	87,5 (2400)	99 (2300)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	420 (1200...1600)	417 (1200...2100)
Топливо	дизельное	
Система питания (тип)	впрыскивание топлива под давлением	
ТНВД (тип, маркировка)	Robert Bosch GmbH, (CRS) CP3.3	Robert Bosch GmbH, CP3.3NH-MD
Форсунки (тип, маркировка)	Robert Bosch GmbH, (CRS) Common Rail Injector 0 445 120 245	Robert Bosch GmbH, CRIN 3
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	CZ C14, БЗА ТКР 6,5.1	Borg Warner, S100G
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	33098-1109010, с сухим бумажным элементом	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель в сборе с трубами, система нейтрализации отсутствует	
Глушители (маркировка)	с шумопоглощающим наполнителем 33088-1201008-10, 33088-1201008	
Трансмиссия (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	

E-RU.MT22.B.00444

Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, с ручным управлением, синхронизированная
число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1
I -	6,555
II -	3,933
III -	2,376
IV -	1,442
V -	1,000
З.Х. -	5,735
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	ГАЗ, механическая, с ручным управлением
- число передач	2
- передаточные числа	нижнее - 1,982; высшее - 1,000
Главная передача (тип, маркировка)	одинарная, гипoidная
- передаточное число	5,125
Подвеска	
Передняя, задняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	
- рулевой механизм (тип, маркировка)	с гидроусилителем "винт – шариковая гайка – рейка – сектор", ШНКФ 453467.015
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	с пневмогидравлическим или гидровакуумным приводом, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы всех колес - барабанного типа
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	трансмиссионный тормоз с механическим приводом
- усилитель (маркировка)	53-12-3550010 – гидровакуумный усилитель
- компрессор (маркировка)	A29.05.000-A-06 БЗА (двигатель ММЗ); ЛК 3881 (двигатель ЯМЗ); поршневой, одноцилиндровый, с жидкостным охлаждением (для моделей с пневмогидравлическим приводом и для моделей с системой подкачки шин)
- тормозные цилиндры (маркировка)	передний тормоз: 66-16-3501040/41 задний тормоз: 66-16-3502040
Шины	
размерность	12.00R18
минимально допустимый индекс нагрузки	129
скоростная категория	J
статический радиус, мм	505
Оборудование транспортного средства	
	система регулирования давления воздуха в шинах, коробка отбора мощности, лебедка, предпусковой подогреватель

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00444

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 передней панели кузова-фургона справа по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В передней части правого лонжерона каркаса основания кузова-фургона

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
X	7	U	4	7	3	0	6	9	?	?	?	?	?	?	?	?

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

X7U – ОАО «КАФ», Российская Федерация

поз. 4 - 9: код типа транспортного средства:

473069

поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

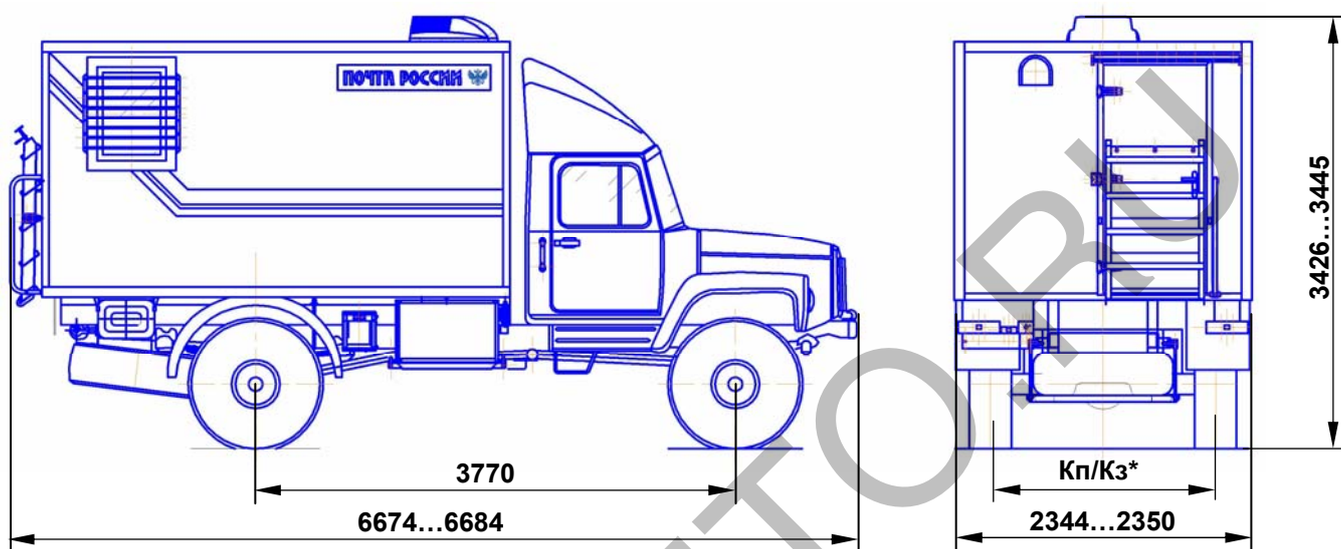
подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00444

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 473069



* - колея передних/задних колес, мм = 1820 / 1770