

E-RU.MT22.B.00188*

28 февраля 2012 г.

31 декабря 2013 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	НЕФАЗ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	4208
ШАССИ	КАМАЗ-43114-15
МОДИФИКАЦИИ	4208-0000010-13, 4208-0000011-13, 4208-0000010-30
КАТЕГОРИЯ	M ₃ G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1786 / 8702 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество "Нефтекамский автозавод" (ОАО "НЕФАЗ") Россия, 452680, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Янаульская, д. 3 ОГРН 1020201881116 тел.: 8 (34783) 2-04-80; факс: (34783) 2-32-16
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное общество "Нефтекамский автозавод" (ОАО "НЕФАЗ") Россия, 452680, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Янаульская, д. 3 ОГРН 1020201881116 тел.: 8 (34783) 2-04-80; факс: (34783) 2-32-16
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Россия, 452680, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Янаульская, 3
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

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

* - является распространением ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

№ РОСС RU.MT22.E04276П1, выданного со сроком действия до 31 декабря 2012 г., с продлением срока действия.

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. Общие виды транспортных средств на трех страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

специализированное пассажирское транспортное средство, не является транспортным средством общественного пользования - маршрутным транспортным средством

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.V.00188 от 28 февраля 2012 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.00188

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	бхб/все		
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Исполнение грузочного пространства	кузов-фургон закрытого типа, с термоизоляцией, с окнами, двумя аварийно-вентиляционными люками на крыше, двумя боковыми одностворчатыми дверями		
	Для модификаций:		
	4208-000010-13	4208-000011-13	4208-000010-30
Количество мест для сидения (в кабине/фургоне)	1+2/20	1+2/22	1+2/28
Пассажироместимость при максимальной разрешенной массе	22	24	30
Габаритные размеры, мм			
- длина	8520		9650
- ширина	2550		
- высота	3430		
База, мм	3340+1320		4100+1320
Колея передних / задних колес, мм	2050/2050		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	10445...11400		
Полная масса транспортного средства, кг			
- технически допустимая	13000...13610		
- разрешенная	25000		
Максимальная осевая масса, кг			
- на переднюю ось	4900...4990 (технически допустимая), 11500 (разрешенная)		
- на заднюю тележку	8100...8620 (технически допустимая), 18000 (разрешенная)		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		
Двигатель (марка, тип)	КАМАЗ, 740.31-240		
- количество и расположение цилиндров	четырехтактный дизель		
- рабочий объем цилиндров, см ³	8, V-образное		
- степень сжатия	10850		
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по методике Правил ЕЭК ООН № 85	16,5		
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	165 (2200)		
Топливо	912 (1000...1500)		
	дизельное		
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением		
Блок управления (маркировка)	---		
ТНВД (тип, маркировка)	ЯЗДА, 337-20.05; Bosch, 337-71.01, 0 402 648 608		
Форсунки (тип, маркировка)	ЯЗДА, 273-20, 273-50; АЗПИ, 216, 216А, 216-02, 216-02А		
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	КАМАЗ, ТКР 7С-6; "Borg Warner Turbo Systems" S2B/762ТАЕ/0,7D9		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Тамбовмаш или Автоагрегат, 740.05-1109510		
Глушитель шума впуска (маркировка)	---		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует		
Глушители (маркировка)	КАМАЗ, 6520-1201010		

E-RU.MT22.B.00188

Трансмиссия (тип) механическая
Сцепление (марка, тип) КАМАЗ, 142, сухое, двухдисковое
Коробка передач (марка, тип) КАМАЗ, 152 - механическая, с ручным управлением
 число передач и передаточные числа вперед - 10, назад - 2

	низшее	высшее
I-	7,82	6,38
II-	4,03	3,29
III-	2,50	2,04
IV-	1,53	1,25
V-	1,00	0,81
3.X.-	7,38	6,02

Раздаточная коробка (тип, маркировка) КАМАЗ-65111-1800020-21, -22, -23, механическая, двухступенчатая, с блокировкой межосевого дифференциала
 - число передач 2
 - передаточные числа 0,917 (высшее)
 1,692 (низшее)
Главная передача (тип, маркировка) КАМАЗ, центральный двухступенчатый редуктор с блокируемым межколесным дифференциалом
 - передаточное число 5,94; 6,53; 7,22

Подвеска

Передняя (описание) зависимая, на двух полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами
Задняя (описание) балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами

Рулевое управление (описание)

- рулевой механизм (тип, маркировка) с гидроусилителем
 "винт – шариковая гайка – рейка – сектор",
 КАМАЗ, 4310-3400020

Тормозные системы

Рабочая (описание) пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с АБС; тормозные механизмы всех колес - барабанные
Запасная (описание) каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание) привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки
Вспомогательная (износостойкая) (описание) моторный тормоз-замедлитель
 - компрессор (маркировка) Prva petolecta 5 115 01 135 0,
 WABCO 911.153.110.0,
 KNORR-BREMSE LK 8906; 320cc (3971519),
 Ижевский механический завод, 53205-3509015, 53205-3509015-20
 - тормозные камеры/цилиндры (маркировка) PAA3, 25.3519211-10, 25.3519311-10;
 КЗТАА, 661-3519210-10, 661-3519310-10 (передние);
 PAA3, 25.3519201;
 КЗТАА, 661-3519200 (задние)

Шины

размерность	425/85 R21
минимально допустимый индекс нагрузки	146 или 156
скоростная категория	J или G
статический радиус, мм	590 или 585

Оборудование транспортного средства

предпусковой подогреватель двигателя, радиооборудование(переговорное устройство, радиоприемник), антенна; по заказу: коробка отбора мощности, лебедка

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

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:

Внутри салона, на передней панели, сверху

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В задней части правого лонжерона кузова

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	1	F	4	2	0	8	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

X1F - ОАО "НЕФАЗ", Российская Федерация

поз. 4 - 9: обозначение модификаций транспортного средства:

4208CR – НЕФАЗ-4208-0000010-13,

4208ME – НЕФАЗ-4208-0000011-13,

4208M0 – НЕФАЗ-4208-0000010-30

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

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

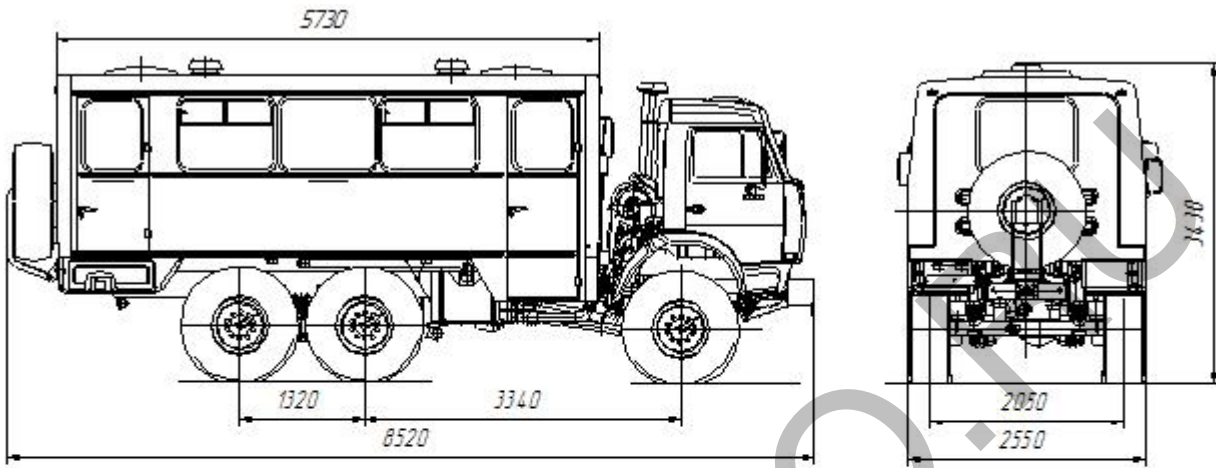
подпись

М.И. Грифф

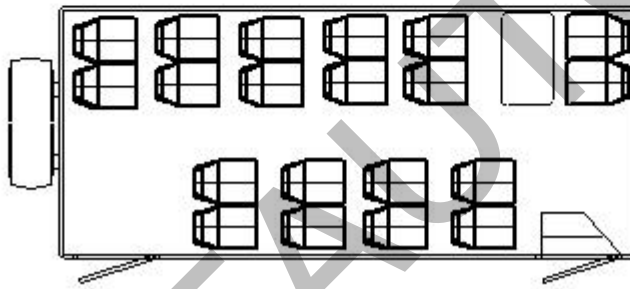
инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00188

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
НЕФАЗ-4208, модификация 4208-0000010-13

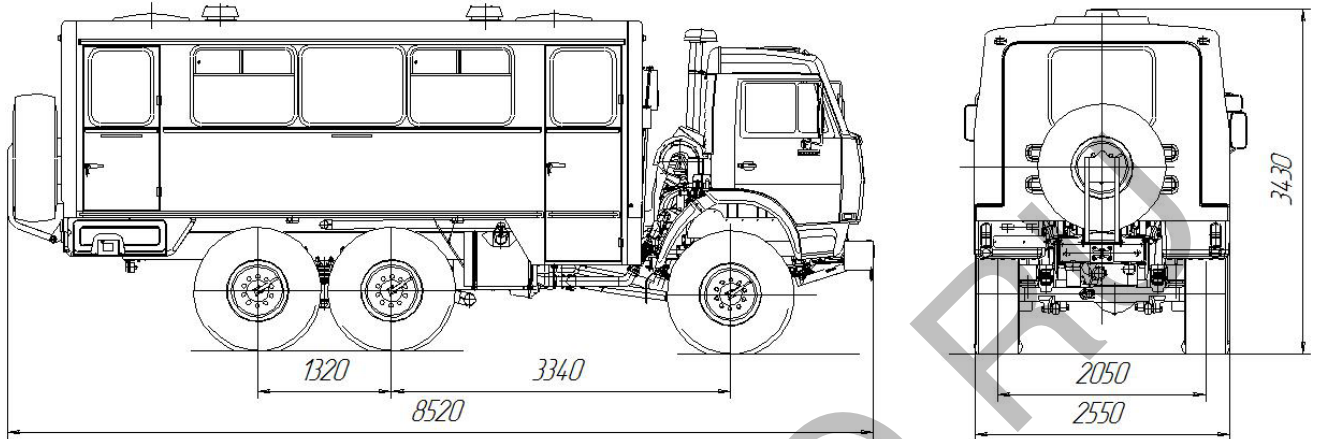


Планировка салона

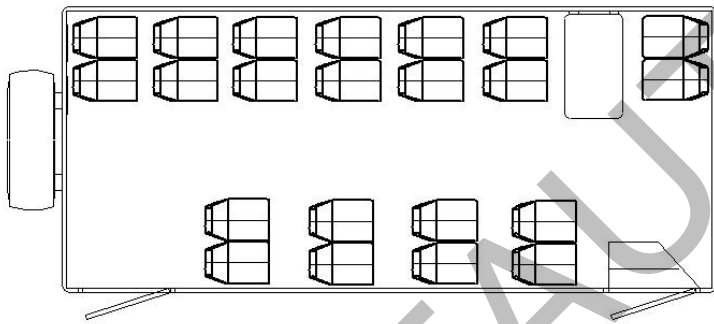


E-RU.MT22.B.00188

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
НЕФАЗ-4208, модификация 4208-000011-13



Планировка салона



E-RU.MT22.B.00188

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
НЕФАЗ-4208, модификация 4208-000010-30

