

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E05167

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	9384
Модификации	938400, 938401, 938402, 938403, 938410, 938411, 938412, 938413
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	O₃
Код ОКП	45 2610 – для 9384?0, 9384?1; 45 2630 – для 9384?2, 9384?3
Код VIN	с XUB9384??80000001 по XUB9384???0000100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью "Чайка-НН" (ООО "Чайка-НН") Россия, 603074, г. Нижний Новгород, ул. Маршала Воронова, 11

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 4
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа, с тентом или без него – для 9384?0; фургон разного назначения – для 9384?1, 9384?2, 9384?3
Назначение транспортного средства	для перевозки грузов различного назначения – для 9384?0, 9384?1; для перевозки скоропортящихся продуктов – для 9384?2; передвижной театрально-костюмерный комплекс – для 9384?3

POCC RU.MT22.E05167

Для модификаций:	938400	938410	938401	938411	938402	938412	938403	938413
Габаритные размеры, мм								
- длина	7620	11340	7620	11340	7620	11340	7620	11340
- ширина	2550							
- высота, max	3550				3900			
База, мм	5150	8000	5150	8000	5150	8000	5150	8000
Колея колес, мм	1800							
Масса снаряженного транспортного средства, кг	3500	2000	4000	6000	4400	6700	7000	8000
Полная масса транспортного средства, кг	8500	8870	8870	8500	8870	8500	7500	8500
- седельно-сцепное устройство	3240	3900	3900	3240	3900	3240	3300	3240
- на заднюю ось	5260	4970	4970	5260	4970	5260	4200	5260
Подвеска	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости							
Тормозные системы								
- рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухпроводная, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые							
- стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес							
- запасная (марка, тип)	стояночная тормозная система							
Шины								
- марка	-							
- размер	235/70R17.5 или 8.25 R20							
- индекс несущей способности	143 или 122 или 128							
- категория скорости	К или J							

РОСС RU.MT22.E05167

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с **XUB9384??80000001 по XUB9384???0000100.**

9384

**Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на четырех страницах приведены в приложении № 3.**

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "08" октября 2008 г.

08

октября

8

РОСС RU.MT22.E05167

Приложение № 2 к "Одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней обвязке рамы полуприцепа, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней обвязке рамы полуприцепа, с правой стороны.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	U	B	9	3	8	4	?	?	?	0	0	0	0	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XUB – ООО "Чайка-НН"

поз. 4-9: обозначение модификации транспортного средства:
938400, 938401, 938402, 938403, 938410, 938411, 938412, 938413

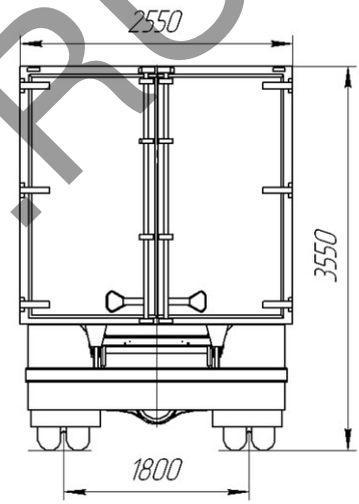
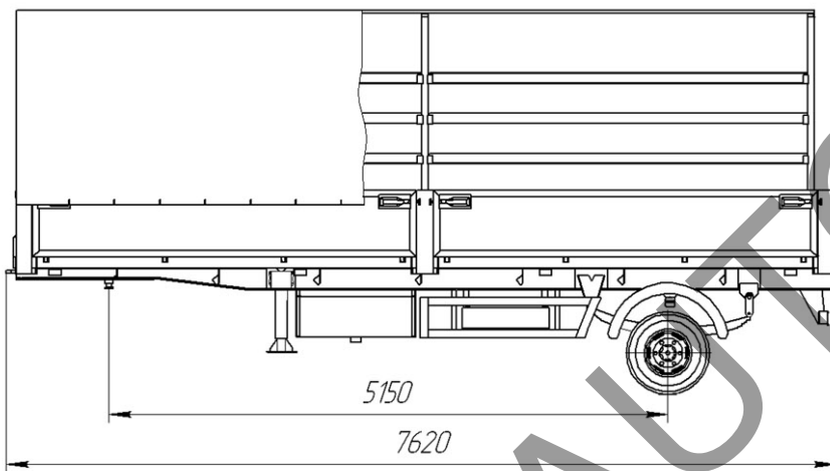
поз. 10: код модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

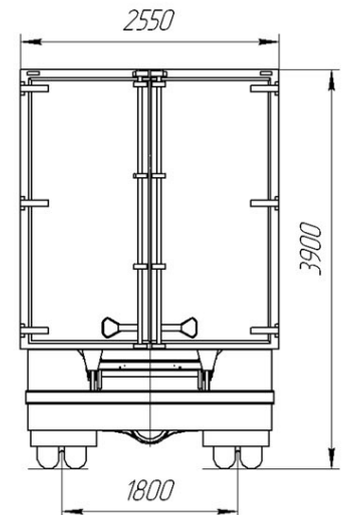
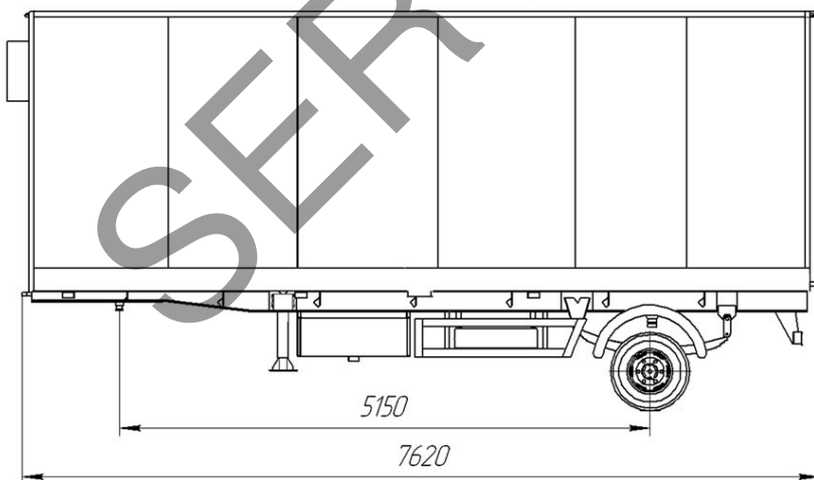
РОСС RU.MT22.E05167

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

938400



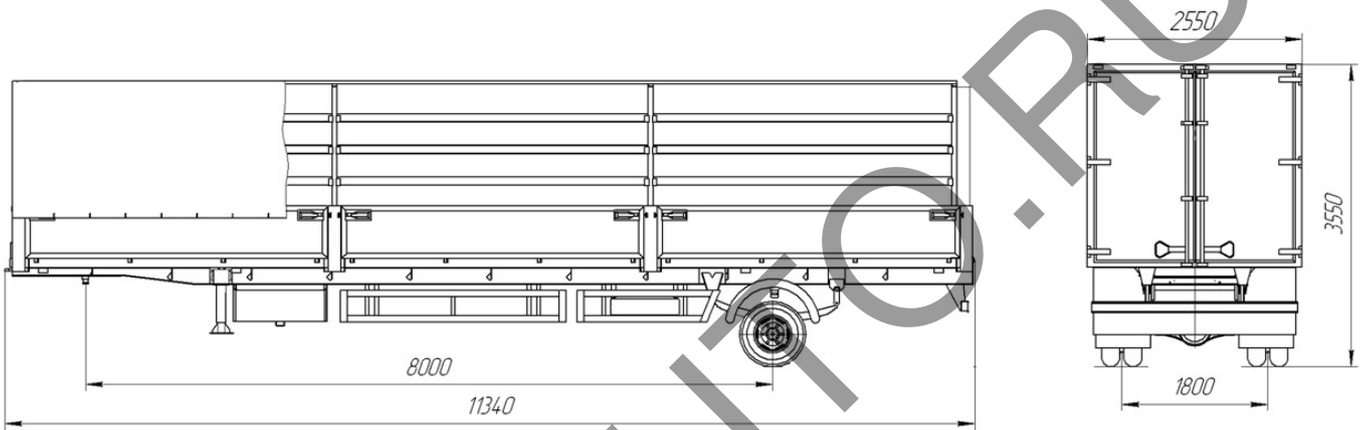
938401, 938402



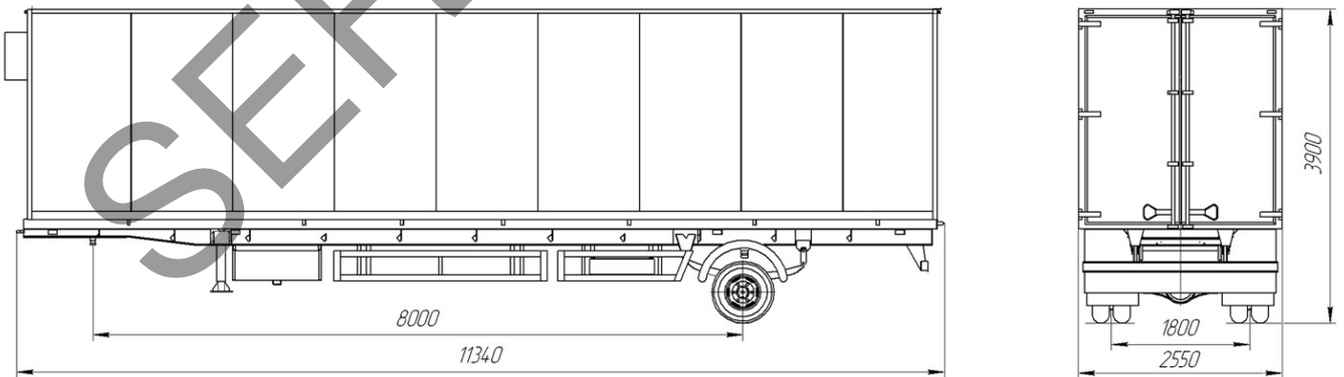
РОСС RU.MT22.E05167

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

938410



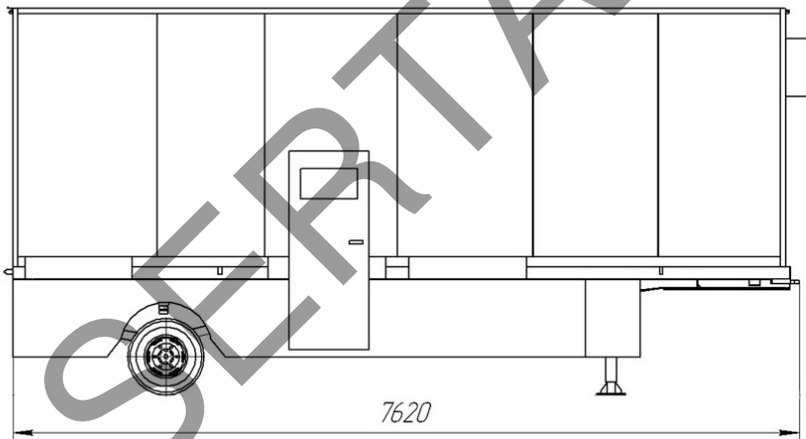
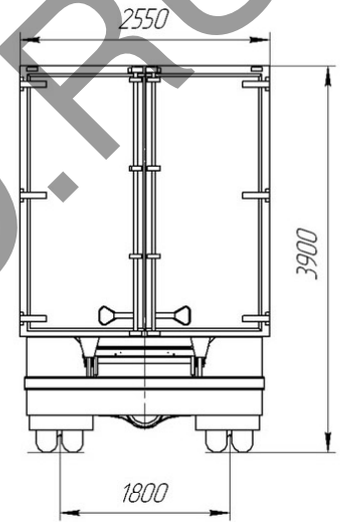
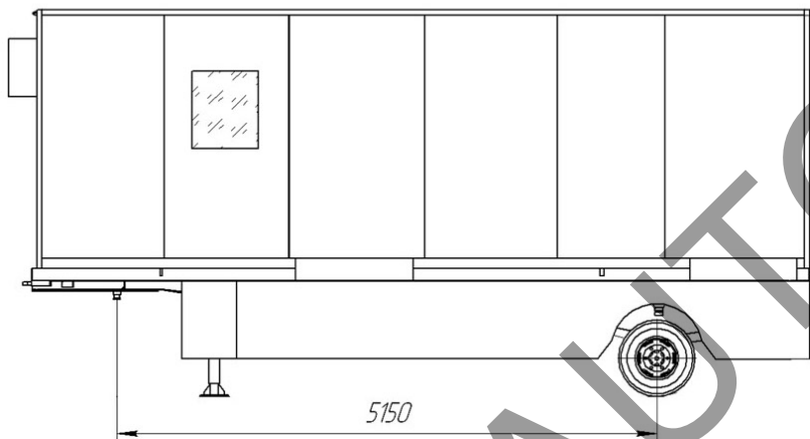
938411, 938412



РОСС RU.MT22.E05167

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

938403



РОСС RU.MT22.E05167

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

938413

