

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E05020P1

31 декабря 7

Марка транспортного средства	Isuzu
Тип транспортного средства	NQR71 (NQR71P, NQR71R, NQR71P-A, NQR71R-A, NQR71P-B, NQR71P-C)
Категория транспортного средства	N₂
Код ОКП	45 1113 (NQR71P, NQR71R, NQR71P-A, NQR71R-A, NQR71P-B) 45 2110 (NQR71P-C)
Код VIN	XTTN?R71?????????
Экологический класс	2
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО "Ульяновский автомобильный завод", 432008, г. Ульяновск, Московское шоссе, 8, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	Isuzu Motors Limited, 6-26-1, Minami-oi, Shinagawa-ku, Tokyo, 140-8722, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние		
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя - переднее продольное		
<u>для модификаций:</u>	NQR71P, NQR71R, NQR71P-A, NQR71R-A	NQR71P-B	NQR71P-C
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	бортовая металлическая платформа с откидными боковыми и задним бортами, с каркасом и тентом или без них	фургон общего назначения	изотермический фургон

POCC RU.MT02.E05020P1

Назначение транспортного средства перевозка продовольственных товаров – для **NQR71P-C**
 (для специализированных транспортных средств)
 Кабина цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

для модификаций:	NQR71P, NQR71P-A	NQR71R, NQR71R-A	NQR71P-B	NQR71P-C
Габаритные размеры, мм				
– длина	7450	7810	6834	
– ширина	2355		2205	
– высота	2300 (с бортовой платформой); 3000 (с каркасом и тентом)		3152	
База, мм	3815	4175	3815	
Колея передних / задних колес, мм	1665 / 1650			
Масса снаряженного транспортного средства (по ОСТ 37.001.408-85), кг	3050-3260	3450-3560	3185	3557
Полная масса транспортного средства, кг	8000			
Максимальная допустимая масса				
– на переднюю ось, кг	3100			
– на заднюю ось, кг	6600			
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

Двигатель (марка, тип)	Isuzu, 4HG1-T, четырёхтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	4570
– степень сжатия	19.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	88 (2850)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	328 (1850)
Топливо	дизельное
Система питания	непосредственное впрыскивание топлива
ТНВД (марка, тип)	Bosch, 8971784855
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 8972005703
Турбокомпрессор (марка, тип)	Honeywell, 8973267520
Воздушный фильтр (марка, тип)	Nippon Donaldson, 8972280842, с бумажным фильтрующим элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Isuzu, один глушитель
Глушитель (марка, тип)	Nissin Kogyo, 897114564

РОСС RU.MT02.E05020P1

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

механическая

Exedy, 8973771490, фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом и вакуумным усилителем

Коробка передач (марка, тип)

Isuzu, MYY5T, 8973739140, с ручным управлением

– число передач

вперед - 5, назад - 1

– передаточные числа коробки передач:

I - 5.315

II - 3.053

III - 1.655

IV - 1.000

V - 0.721

З.Х. - 5.068

Главная передача (марка, тип)

Isuzu, 897047095Y, гипоидная

– передаточное число главной передачи

6.833

Подвеска

– передняя

зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

– задняя

зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Bosch, 8973050471, рулевой механизм - “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

– рабочая

гидравлический двухконтурный привод, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанного типа

– запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

– стояночная

трансмиссионный тормоз с механическим приводом

– вспомогательная

газодинамическая, установлена в системе выпуска отработавших газов

POCC RU.MT02.E05020P1

Шины

– марка	Bridgestone	Yokohama	Matador
– размер	7.50-16-14	8.25-16-14	215/75 R17.5
– индекс несущей способности	126/124		
– категория скорости	L		M

Isuzu NQR71 (NQR71P, NQR71R, **NQR71P-A, NQR71R-A, NQR71P-B, NQR71P-C**)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 5 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "08" августа 2007 г.

РОСС RU.MT02.E05020P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

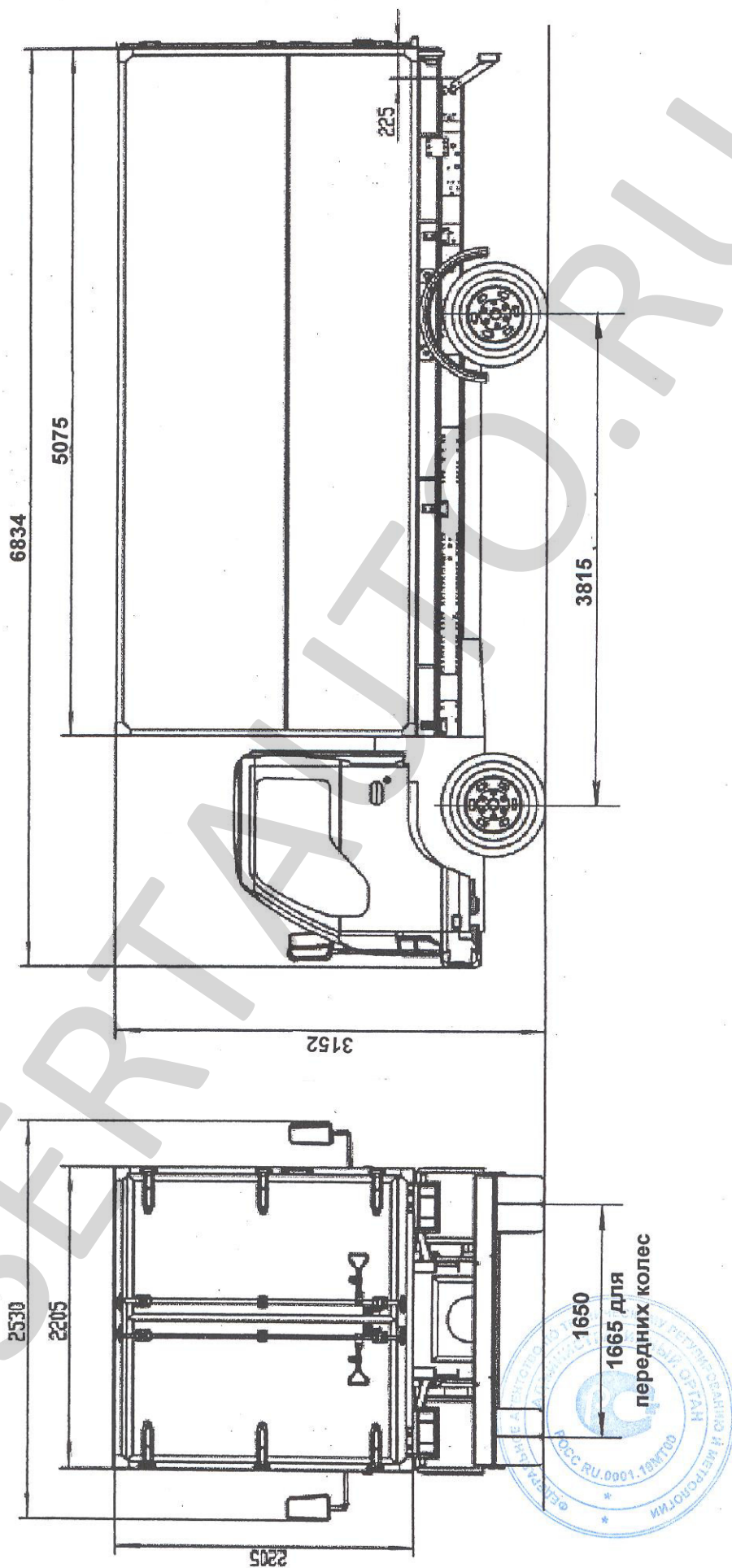
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В проеме правой двери кабины (на боковине каркаса кабины).
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
3.1. На табличке изготовителя.
3.2. На правом лонжероне рамы в районе запасного колеса.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

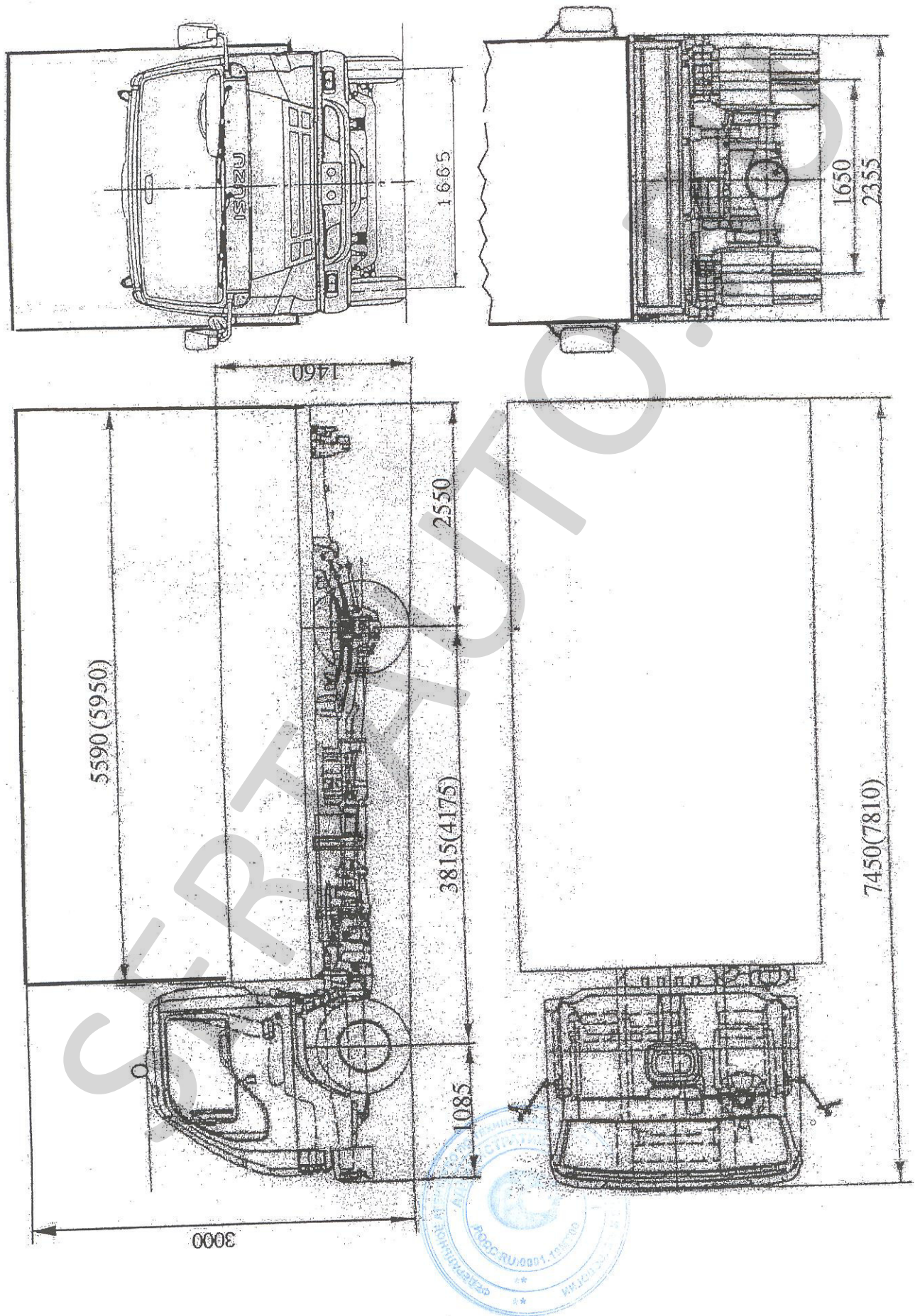
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	T	T	N	?	R	7	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 – 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ХТТ – ОАО "Ульяновский автомобильный завод", г. Ульяновск, Российская Федерация.
- Поз. 4: Обозначение модельного ряда транспортного средства:
N – грузовой.
- Поз. 5: Обозначение полной массы транспортного средства:
1 или **Q** (6000 ... 8500 кг).
- Поз. 6: Обозначение колесной формулы:
R (4 × 2).
- Поз. 7 – 8: Обозначение типа двигателя:
71 (4HG1-T)
- поз. 9: Обозначение базы транспортного средства:
P (3815 мм) или **R** (4175 мм).
- Поз. 10: Код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002.
- Поз. 11 – 12: Код сборочного цеха ОАО "Ульяновский автомобильный завод".
- Поз. 13:** Код исполнения загрузочного пространства:
A - бортовая металлическая платформа с откидными боковыми и задним бортами, с каркасом и тентом или без них;
B- фургон общего назначения;
C- изотермический фургон
- поз. 14 - 17: Производственный номер транспортного средства.

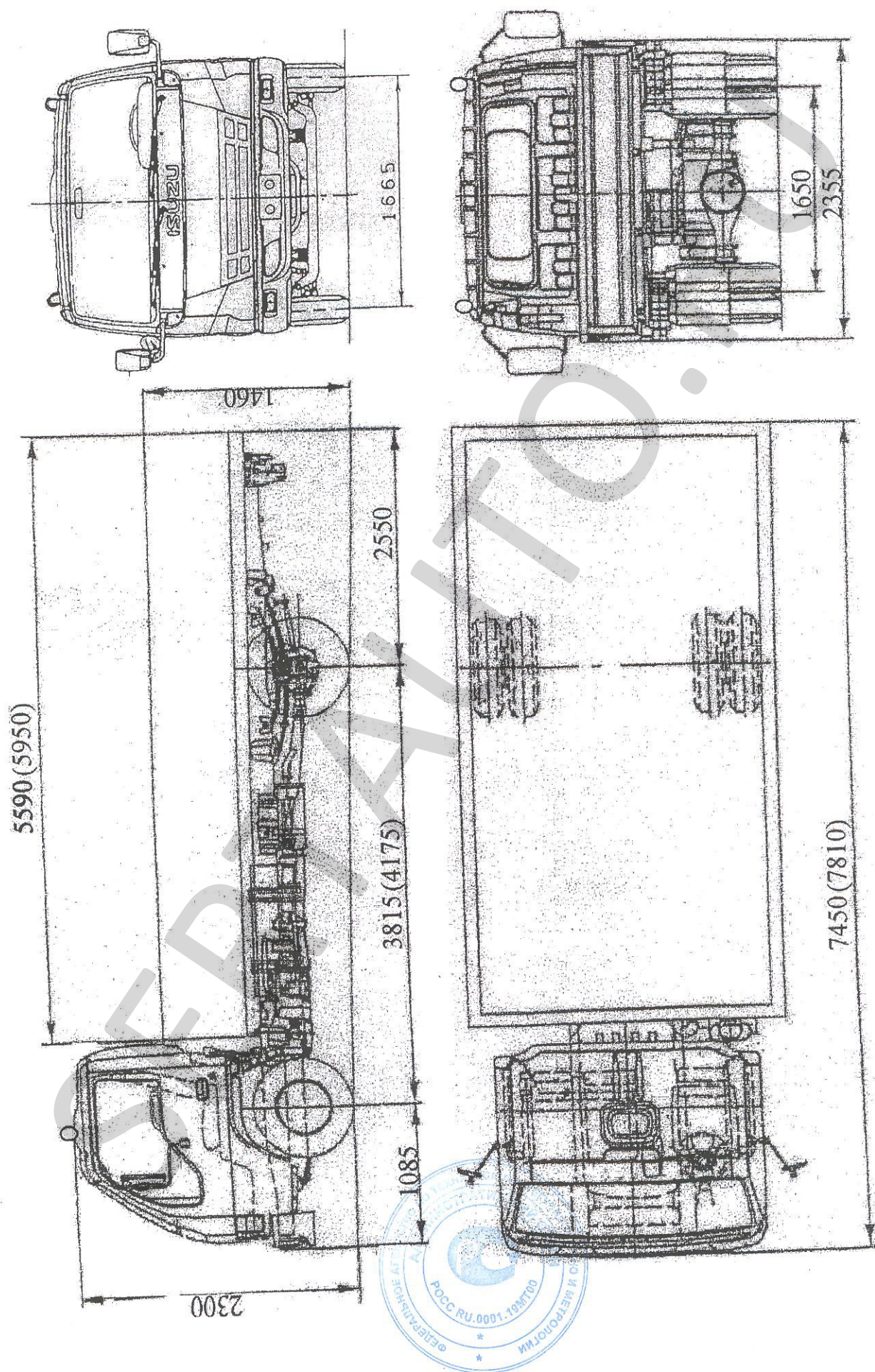
Общий вид автомобиля ISUZU NQR71P-B(C)
спромотоварным и изотермическим фургоном



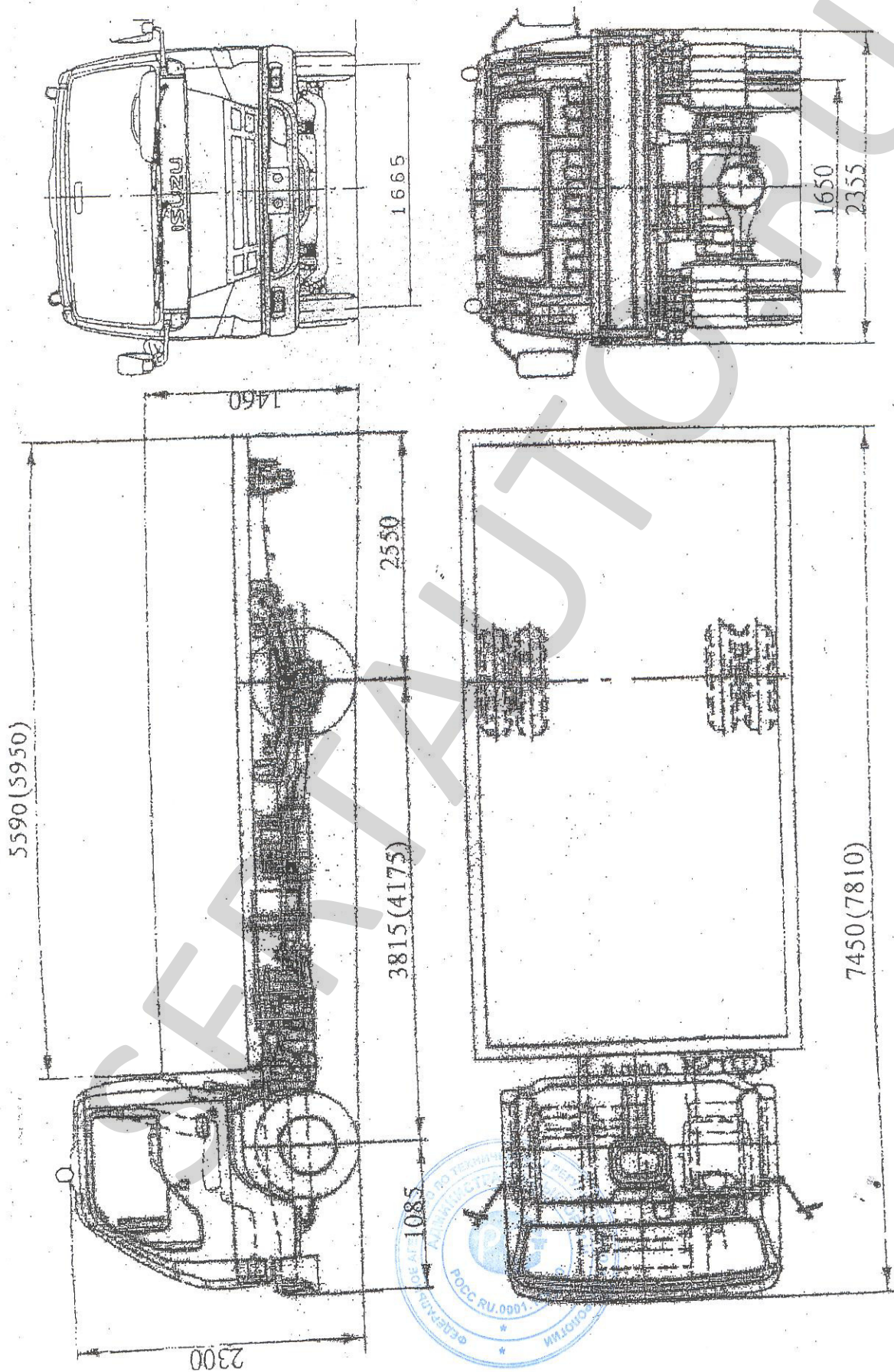
Общий вид автомобиля ISUZU NQR71P-A с платформой, каркасом и тентом
(в скобках даны размеры для ISUZU NQR71R-A)



Общий вид автомобиля ISUZU NQR71P-A с платформой
(в скобках даны размеры для ISUZU NQR71R-A)



Общий вид автомобиля ISUZU NQR71P с платформой
(в скобках даны размеры для ISUZU NQR71R)



Общий вид автомобиля ISUZU NQR71P с платформой и тентом
(в скобках даны размеры для ISUZU NQR71R)

