

**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.E05874P1**

**29 апреля 9**

Марка транспортного средства	<b>FIAT</b>
Тип транспортного средства	<b>178</b>
Модификация	<b>178CYN1A</b>
Коммерческое наименование	<b>Albea</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1420</b>
Код VIN	<b>XU3178000...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ОАО "СОЛЛЕРС-Набережные Челны", 423815, г. Набережные Челны, Промкомзона, автодорога №42, Республика Татарстан, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>FIAT AUTO S.p.A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический, несущий, седан / 4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>
Габаритные размеры, мм	
– длина	<b>4210</b>
– ширина	<b>1703</b>
– высота	<b>1490</b>
База, мм	<b>2439</b>
Колея передних / задних колес, мм	<b>1414 / 1438</b>

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1120...1182
Полная масса транспортного средства, кг	1530
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	704
– на заднюю ось, кг	826
Допустимая полная масса прицепа	
– прицеп без тормозов, кг	400
– прицеп с тормозами, кг	1000
<hr/>	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	FIAT, 350A1000, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1368
– степень сжатия	11.1
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	57 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	115 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (марка, тип)	MAGNETI MARELLI или WEBER, IAW 5SF.MP
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT, 51773400, с сухим бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	микропроцессорная
Катушка зажигания (марка, тип)	FEDERAL MOGUL, BAE 940A
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ZKR7A-10
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель; нейтрализатор отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	Matay, 46455928
Нейтрализатор (марка, тип)	FGP, 55194438
<hr/>	
<b>Трансмиссия</b>	механическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	FIAT, сухое, однодисковое
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FIAT, с ручным управлением
– число передач	вперед - 5, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 3.909
	II - 2.158
	III - 1.480
	IV - 1.121
	V - 0.829
	3.X. - 3.909
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	FIAT, цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	3.867

РОСС RU.MT02.E05874P1

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

FIAT, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

FIAT

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

- марка —
- размер 175/70 R14
- индекс несущей способности 84
- категория скорости Н, Т, Т (M+S)

**Оборудование транспортного средства**

аудиосистема, подушка безопасности, противоугонное устройство, кондиционер (хладагент R134a)

**FIAT 178**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с " 03 " июля 2008 г.

РОСС RU.MT02.E05874P1

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 поперечине рамки радиатора, справа от замка капота.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке в зоне крепления верхней опоры амортизаторной стойки справа.

## 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	U	3	1	7	8	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

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

**XU3** – **ОАО "СОЛЛЕРС-Набережные Челны"**.

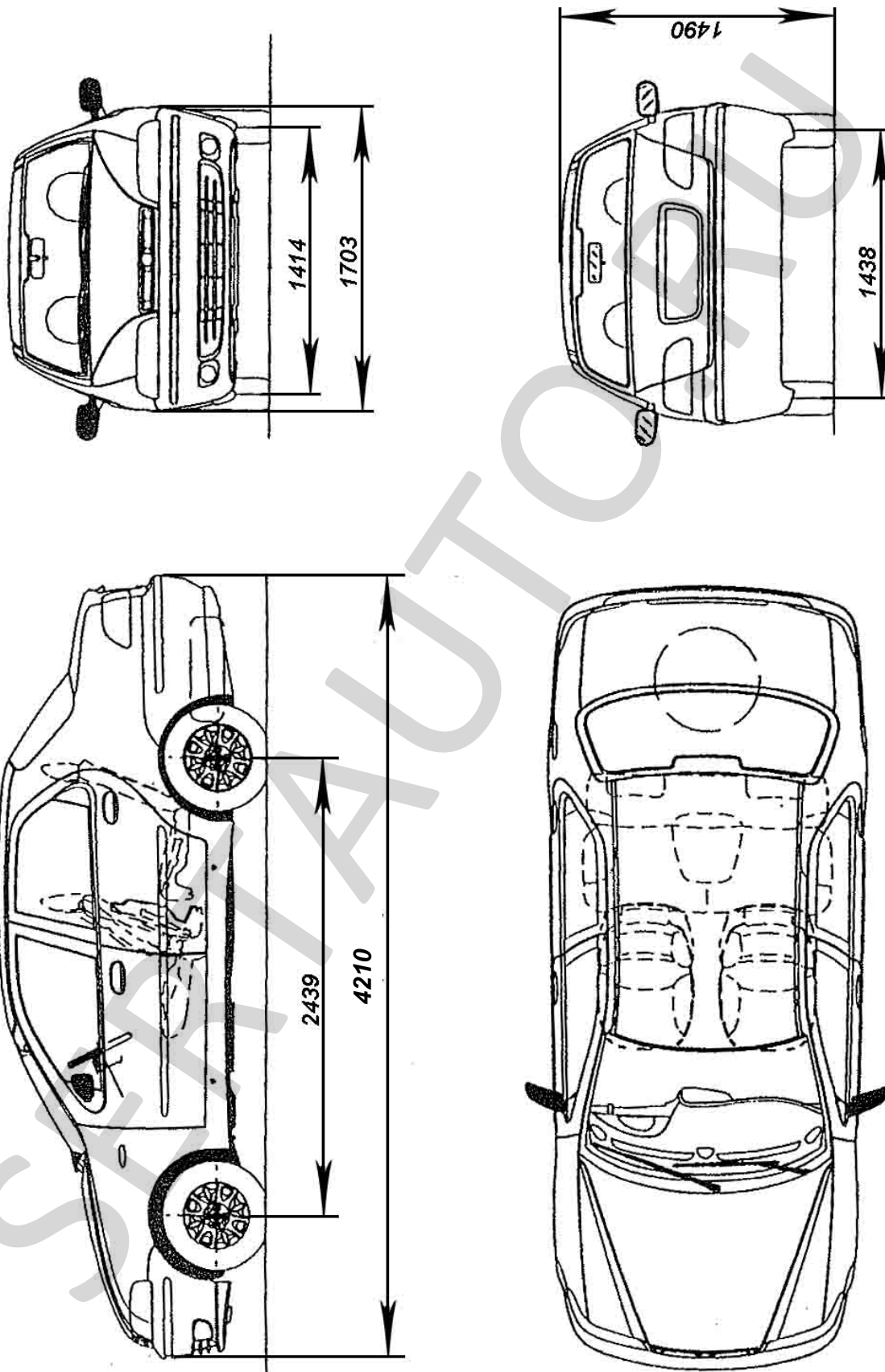
поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:

**178000** – 178 (Albea).

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# FIAT 178 (ALBEA)



Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС RU.МТ02.Е05874Р1

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.МТ02.Е05874Р1**

Бланк № 0034889

SERTAUTO.RU