

FLUENCE



www.renault.ru

FLUENCE



Горячая линия Renault: (495) 775-48-48. Бесплатная линия по всей России: 8-800-200-80-80.

77 11 471 316

Настоящая публикация содержит наиболее точные и последние сведения на день ее сдачи в печать. Документ составлен на основе опытных образцов автомобилей и прототипов. В рамках политики постоянного совершенствования своей продукции компания Renault оставляет за собой право в любой момент вносить изменения в характеристики и конструкцию описываемых и представляемых автомобилей, а также дополнительного оборудования. Информация об этих изменениях в кратчайшие сроки доводится до сведения официальных представителей Renault. В зависимости от страны поставки некоторые модификации могут отличаться от описываемых моделей, некоторые виды оборудования (серийного, опционного или дополнительного) могут отсутствовать. Самые последние сведения можно получить у местного дилера. В силу ограниченных возможностей печатной техники воспроизводимые в настоящем документе цвета кузова или отделки салона могут несколько отличаться от реальных. Авторские права защищены. Полное или частичное воспроизведение настоящей публикации в любой форме и любыми средствами без предварительного письменного разрешения Renault запрещено.



RENAULT FLUENCE

**ПЛАВНЫЕ ЛИНИИ ДИЗАЙНА,
ПРОСТОРНЫЙ ЭЛЕГАНТНЫЙ САЛОН,
ТЕХНОЛОГИИ КОМФОРТА.**



Чистые плавные линии капота и крыши Renault Fluence, плавно перетекающие в линию багажника, в сочетании с хромированными элементами кузова придают автомобилю изысканную элегантность.



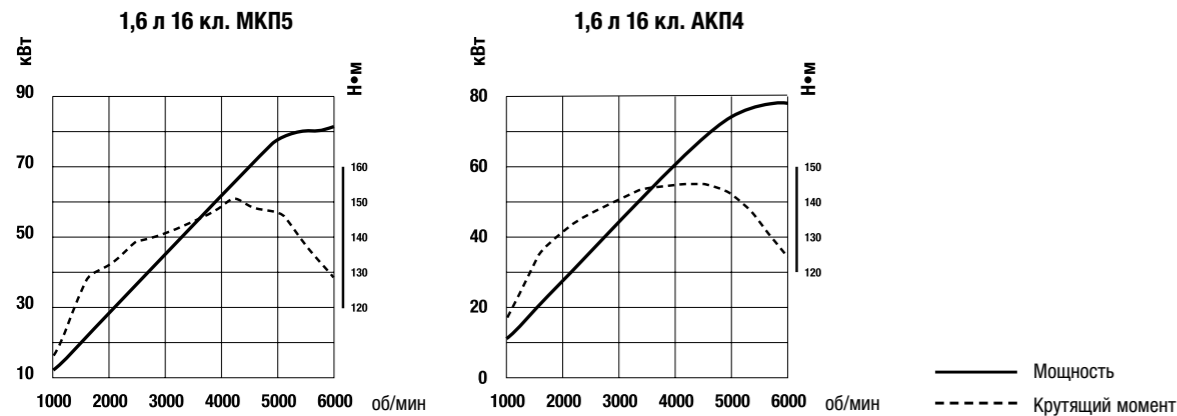
За гармоничными внешними формами Renault Fluence скрывается вместительный и исключительно комфортный салон, оснащенный новейшим оборудованием, таким как чип-карта Renault с функцией «Свободные руки», аудиосистема нового поколения 3D Sound by Arkamys®, а также двухзонный климат-контроль со встроенными воздуховодами для пассажиров заднего ряда.



ДВИГАТЕЛИ

1,6 л 16 кл. 110 л. с.; 2,0 л 16 кл. 143 л. с.*

Двигатель с изменением фаз газораспределения впускных клапанов отличается высокой удельной мощностью и удобной характеристикой крутящего момента.



1. 5-СТУПЕНЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Тросовый привод обеспечивает легкое и точное переключение передач.

2. ОБНОВЛЕННАЯ 4-СТУПЕНЧАТАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ РУЧНОГО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ

Автоматическая коробка передач имеет оптимизированную стратегию переключения передач для более плавного вождения и ощущения динамики разгона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель, л	1,6	2,0	
Коробка передач	МКП5	АКП4	CVT (вариатор)

ДВИГАТЕЛЬ

Топливо	Бензин		
Норма токсичности	Евро-4	Евро-4	
Рабочий объем, см ³	1598	1997	
Диаметр цилиндра x ход поршня, мм	79,5 x 80,5	84 x 90,1	
Число цилиндров	4		
Число клапанов	16		
Максимальная мощность по нормам ЕЭС, кВт (по DIN, л. с.) / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	78 (110) / 6000	105 (143) / 6000	
Максимальный крутящий момент по нормам ЕЭС, Н•м / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	145 / 4250	195 / 3700	
Тип впрыска	Многоточечный		

ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная скорость, км/ч	183	180	200
Время разгона 0–100 км/ч, с.	11,9	13,9	9,9
Время прохождения пути 1000 м с места, с.	33,1	35,2	31,2

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Усилитель рулевого управления	Адаптивный электроусилитель
Диаметр разворота, м	11,1
Число оборотов рулевого колеса между крайними положениями	3,1

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Мак-Ферсон с треугольными рычагами
Задняя подвеска	Балка с запрограммированной деформацией

КОЛЕСА И ШИНЫ

Штатный размер для штампованных дисков 15"	205/65 R15 94H
Штатный размер для штампованных дисков 16"	205/60 R16 92H
Штатный размер для штампованных дисков 17"	205/55 R17 91H
Штатный размер базовых легкосплавных дисков	6,5 J 15

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Диаметр передних вентилируемых тормозных дисков, мм	280
Диаметр задних тормозных дисков, мм	260

РАСХОД ТОПЛИВА ПО НОРМАМ ЕЭС 99/100

В загородном цикле, л/100 км	5,4	5,8	6,2
В городском цикле, л/100 км	9,2	10,6	10,5
В смешанном цикле, л/100 км	6,8	7,5	7,8
Выброс CO ₂ , г/км	159	180	185
Топливный бак, л	60		

МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Снаряженная масса, кг	1260	1280	1288
Максимально разрешенная масса, кг	1725	1760	1785
Полезная нагрузка, кг	500	502	497
Полная масса буксируемого прицепа, оборудованного тормозами, кг	1055	1300	1300
Полная масса буксируемого прицепа, не оборудованного тормозами, кг	650		
Максимально разрешенная масса с прицепом, кг	2780	3060	3085
Объем багажного отделения, л	530		

*Двигатель 2,0 л будет доступен позже.

КОМФОРТ И ТЕХНОЛОГИИ

1–2. ДВУХЗОННЫЙ КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ С ВОЗДУХОВОДАМИ ДЛЯ ЗАДНИХ ПАССАЖИРОВ

Обеспечивает индивидуальный температурный режим как для водителя, так и для переднего пассажира. Режим Soft позволяет мягко регулировать температуру в салоне при низком уровне шума. Режим Auto обеспечивает сбалансированное управление температурой. Режим Fast обеспечивает быструю вентиляцию всего салона.



3. ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОХРОМНЫМ ПОКРЫТИЕМ

Остекленная часть постепенно затемняется при увеличении освещенности, предотвращая ослепление водителя.



4. СОЛНЕЦЗАЩИТНЫЕ ШТОРКИ

Улучшают тепловую защиту и скрывают задних пассажиров от посторонних глаз.



5. КОМФОРТ ДЛЯ ЗАДНИХ ПАССАЖИРОВ

Задние пассажиры располагают пространством, обеспечивающим настоящую свободу движений: задние сиденья, складывающиеся в пропорции 1/3–2/3, центральный подлокотник, задние воздуховоды, оптимальный угол наклона спинки 27°.



6. ДАТЧИКИ ДОЖДЯ И СВЕТА

Очиститель ветрового стекла начинает работать автоматически по сигналу датчика дождя, частота перемещения щеток регулируется в зависимости от интенсивности дождя. Датчик освещенности автоматически включает ближний свет фар в темное время суток или при въезде в туннель.



7. ОТОБРАЖЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

Для максимального удобства и безопасности информация, выводимая на экран приборной панели, легко читается.



КОМФОРТ И ТЕХНОЛОГИИ

8. ЧИП-КАРТА С ФУНКЦИЕЙ «СВОБОДНЫЕ РУКИ»

Автомобиль сам обнаруживает присутствие карты. Отпирание и запирание дверей происходит автоматически. Для запуска двигателя достаточно нажать кнопку «Старт/Стоп», не вставляя карту в считывающее устройство.



9. СКЛАДНОЙ КЛЮЧ

Практичный и элегантный складной ключ удобной формы.

10. КРУИЗ-КОНТРОЛЬ С ОРГАНАМИ УПРАВЛЕНИЯ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ

Позволяет задать постоянную или ограничить максимальную скорость движения. Клавишей на рулевом колесе можно подкорректировать выбранную скорость.

11. АУДИОСИСТЕМА 3D SOUND BY ARKAMYS®

Благодаря цифровой обработке звука, выполняемой аудиосистемой, динамики воспроизводят высококачественный объемный звук. Прослушивание может быть адаптировано благодаря функции «только водитель» и «тишина сзади».



12. PLUG & MUSIC

Подключите цифровой плеер к разъемам USB или iPod® и управляйте системой с помощью пульта дистанционного управления под рулевым колесом.



13. ЗАДНИЙ ПАРКОВОЧНЫЙ РАДАР

Система помощи при парковке предупреждает вас о препятствиях позади автомобиля, издавая короткие звуковые сигналы, частота которых увеличивается по мере приближения к препятствию.



1. ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК

Вещевой ящик большой емкости с подсветкой и охлаждением в зависимости от модификации.

2. ВЕЩЕВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ КОНСОЛИ

Практично и удобно для водителя и переднего пассажира.

3. ВЕЩЕВЫЕ КАРМАНЫ В ДВЕРЯХ

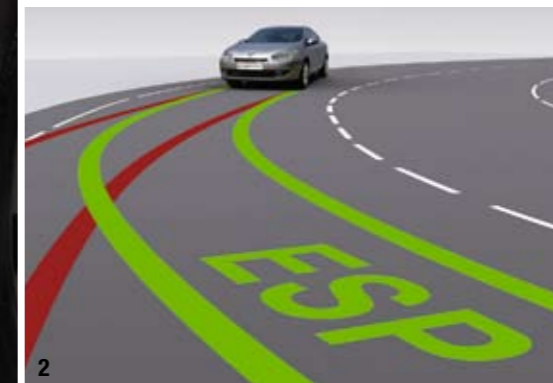
В передних и задних дверях имеются карманы, в которых можно разместить, например, компакт-диски, дорожные карты, а в карман передней двери поставить бутылку.

4. КАРМАНЫ В СПИНКАХ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ

Можно положить документы, книги и журналы.

5. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАДНИЙ ПОДЛОКОТНИК

Для задних пассажиров предусмотрен подлокотник с подстаканниками.



1. КСЕНОНОВЫЕ И ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ

Ксеноновые фары дают глубокий свет, близкий к дневному, помогая обнаруживать препятствия и управлять автомобилем. Противотуманные фары улучшают видимость при тумане или во время дождя.

2. СИСТЕМА КУРСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ

Система стабилизации курсовой устойчивости ESP постоянно контролирует сцепление каждого колеса с дорогой для оптимальной устойчивости автомобиля в повороте, особенно на скользком покрытии.

3. АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ТОРМОЗОВ С ЭЛЕКТРОННЫМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ТОРМОЗНЫХ УСИЛИЙ

Работает совместно с системой помощи при экстренном торможении и позволяет контролировать траекторию автомобиля.

4. РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

Для уменьшения силы удара при столкновении и для идеальной поддержки тела ремни безопасности имеют преднатяжители на передних сиденьях и ограничители усилий на задних сиденьях.

5. ТРАВМОБЕЗОПАСНЫЕ ПОДГОЛОВНИКИ

Регулируются по высоте и наклону, обеспечивают надежную защиту головы.

6. СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЙ ISOFIX

Задние боковые сиденья оборудованы системой крепления Isofix для безопасной установки детского сиденья.



1

1–5. ХРОМИРОВАННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КУЗОВА

Хромированная накладка на крышку багажника	77 11 427 451
Зеркала заднего вида	77 11 425 444
Хромированная накладка на выхлопную трубу	77 11 427 165
Передние пороги	77 11 427 309
Задние пороги	77 11 427 454



2



3

6. ЛИТЫЕ ДИСКИ AVANZA

15"	77 11 426 128
16"	77 11 426 129
17"	77 11 426 130

7. ЛИТЫЕ ДИСКИ AVANZA CHROME SHADOW

15"	77 11 426 989
16"	77 11 426 991
17"	77 11 426 993

8. ЛИТЫЕ ДИСКИ ASTERIA

15"	77 11 426 478
16"	77 11 426 479



4



5



6

7

8



9

9. КОВРИКИ В САЛОН

Текстильный коврик	77 11 426 792
Резиновый коврик	77 11 426 793

10. ПОДДОН В БАГАЖНИК

77 11 426 867



10



11

**11. СЕТКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ ПРЕДМЕТОВ
НА ДНЕ БАГАЖНИКА**

77 11 426 866

12. БАГАЖНЫЕ ДУГИ

77 11 426 693



12



13

**13. ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО
С ШАРОВОЙ ГОЛОВКОЙ**

77 11 423 686

14–15. БРЫЗГОВИКИ

Передние брызговики	77 11 426 788
Задние брызговики	77 11 426 789



14

15



16

16. ЗАДНИЙ ПАРКОВОЧНЫЙ РАДАР

77 11 224 385

17. СИГНАЛИЗАЦИЯ

77 11 427 330



ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ



AUTHENTIQUE

Практичность исполнения

Обивка сидений темно-серого цвета. Серийно комплектуется кондиционером, фронтальными подушками безопасности водителя и пассажира, передними электростеклоподъемниками, регулируемым по высоте рулевым колесом и сиденьем водителя, а также дисками 15" с декоративными колпаками Sequence.



CONFORT

Современность и сдержанность

Темно-серая цветовая гамма салона. Серийно комплектуется фронтальными и передними боковыми подушками безопасности водителя и пассажира, передними и задними электростеклоподъемниками, передними сиденьями с подогревом, регулировкой по высоте и в пояснице для водителя и по высоте для пассажира. Опционально оснащается двухзонным климат-контролем с воздуховодами для задних пассажиров.

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ



EXPRESSION

Повышенный комфорт

Предлагается темно-серая цветовая гамма салона. Серийно оборудуется 6 подушками безопасности, двухзонным климат-контролем с воздуховодами для задних пассажиров, датчиками дождя и света, а также CD/MP3-аудиосистемой с пультом дистанционного управления под рулевым колесом. Опционально оснащается чип-картой с функцией «Свободные руки» и легкосплавными дисками Proteus 16".



DYNAMIQUE

Элегантность и утонченность

Обивка сидений темно-серого цвета. Серийно устанавливаются легкосплавные диски Proteus 16", внутреннее электрохромное зеркало заднего вида, круиз-контроль, задний парковочный радар, чип-карта с функцией «Свободные руки». Опционально предлагается кожаный салон, ESP, легкосплавные диски Monitor 17", ксеноновые фары, CD/MP3-аудиосистема 3D Sound by Arkamys® с функцией Bluetooth® и C-Box.



ЦВЕТА КУЗОВА



БЕЛЫЙ ЛЕД
(OV 369)

СИНЯЯ ГЛАДЬ
(OV 460)

ЯРКО-КРАСНЫЙ
(OV 727)

БЕЖЕВЫЙ ПЕПЕЛЬНЫЙ
(TE HNK)

БЕЖЕВЫЙ ОСОБЫЙ
(TE D11)

БЕРЛИНСКАЯ ЛАЗУРЬ
(TE RNW)

ВИШНЕВЫЙ
(TE NNJ)



СЕРАЯ КАССИОПЕЯ
(TE KNG)

СЕРАЯ ПЛАТИНА
(TE D69)

СЕРОЕ ЗАТМЕНИЕ
(TE B66)

СИНИЙ СУМЕРЕЧНЫЙ
(NV 472)

ЧЕРНАЯ ЖЕМЧУЖИНА
(NV 676)

СИНЯЯ ПЕНА
(TE RNR)

OV — непрозрачная матовая краска; TE — металлизированная краска; NV — перламутровая лаковая краска.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



РАЗМЕР БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ (ПО НОРМАМ ISO), л 530

ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ, ММ

A	Колесная база	2703
B	Габаритная длина	4620
C	Передний свес	908
D	Задний свес	1010
E	Колея передних колес	1545
F	Колея задних колес	1563
G	Ширина при сложенных/разложенных наружных зеркалах заднего вида	1809/ 2037
H	Высота автомобиля без нагрузки	1479
J	Высота порога багажного отделения без нагрузки	727
K	Дорожный просвет под нагрузкой	120
M	Ширина на уровне локтей на передних сиденьях	1480
M1	Ширина на уровне локтей на задних сиденьях	1475
N	Ширина на уровне плеч на передних сиденьях	1420
N1	Ширина на уровне плеч на задних сиденьях	1392
P	Расстояние от верхней точки дверного проема до подушек передних сидений	892
Q	Расстояние от верхней точки дверного проема до подушек задних сидений	850
Y1	Ширина проема багажного отделения	1020
Y2	Ширина между колесными арками	1160
Z	Погрузочная высота	450
Z2	Высота под задней полкой	504
Z3	Погрузочная длина за задним сиденьем	1025



RENAULT CREDIT

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА RENAULT CREDIT ПОМОЖЕТ ВАМ ОКАЗАТЬСЯ ЗА РУЛЕМ ОДНОЙ ИЗ ЭТИХ МАШИН УЖЕ СЕЙЧАС

Наша цель — помочь вам в приобретении нового автомобиля марки Renault.

Наш опыт — богатая история создания доступных и удобных финансовых продуктов по всему миру, где представлена группа Renault.

Можете быть уверены: вы получите лучшие условия и полный комплекс услуг с гарантированным уровнем качества и сервиса, который вправе ожидать от любого продукта Renault:

- льготная кредитная ставка;
- минимальный первоначальный взнос;
- срок кредита — до 5 лет.

Узнать больше о программе RENAULT Credit и о наличии данной программы у официальных дилеров Renault в вашем городе вы можете по телефону горячей линии 8-800-200-29-92 (звонок по России бесплатный) или на сайте www.renault.ru.

Программа RENAULT Credit осуществляется в сотрудничестве с ЗАО ЮниКредит Банк (Генеральная лицензия Банка России №1).



RENAULT SERVICE

С ЗАБОЙ О ВАШЕМ АВТОМОБИЛЕ. С ВНИМАНИЕМ К ВОДИТЕЛЮ. ВАШ RENAULT SERVICE!

В ритме современной жизни ценна каждая минута вашего времени.

Выбирая автомобили Renault, вы приобщаетесь к динамике современности благодаря таким преимуществам, как:

- Организация послепродажного обслуживания автомобилей Renault в России. Дилерская сеть Renault является одной из наиболее развитых сетей иностранных марок на российском рынке.
- RENAULT Assistance, служба техпомощи Renault, действует с 6 октября 2001 г. в Москве, Уфе, Воронеже и Владивостоке. Телефон: 8-800-200-09-10.

Национальный склад обеспечивает быструю поставку запасных частей по конкурентоспособным ценам. Учебный центр по послепродажному обслуживанию позволяет повышать качество технического обслуживания и ремонта автомобилей.

На ваш автомобиль предоставляется 3-летняя гарантия на устранение недостатков, связанных с качеством материалов или нарушением технологии изготовления и сборки. Ограничение пробега в 100 000 км на третьем году (первые два года — без ограничения).

- 3-летняя гарантия — на лакокрасочное покрытие.
- 6-летняя гарантия — от сквозной коррозии кузова.
- На сайте www.renault.ru вы можете ознакомиться с программами технического обслуживания более подробно.



RENAULT С ПРОБЕГОМ

ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО

АВТОМОБИЛИ С ПРОБЕГОМ РАЗНЫХ МАРК

RENAULT с пробегом строит со своими клиентами прозрачную политику взаимоотношений и создает обширный выбор услуг, предлагая:

- **ДОСТУПНОСТЬ:** обмен подержанного автомобиля на новый автомобиль Renault, работая на выгодных условиях с нашими клиентами.
- **УВЕРЕННОСТЬ:** приобретение подержанного автомобиля; каждый автомобиль проходит 60 обязательных пунктов технического контроля и подтверждается сертификатом контроля.
- **ЛОЯЛЬНОСТЬ:** продажа подержанного автомобиля различных марок и комплектаций.