# ПАССАЖИРСКИЕ МИКРОАВТОБУСЫ FORD TRANSIT





Оригинальность. Продуманность. Инновационность. Каждый автомобиль обладает собственным стилем.

Henry Ford





# Безопасность и комфорт Ваших поездок

Новый Ford Transit Minibus – идеальный вариант для быстрой, комфортной и безопасной перевозки пассажиров. Еще просторнее, еще ярче, еще универсальнее... в этом микроавтобусе все продумано и приспособлено в первую очередь для удобства людей.

Показан новый вариант модели Ford Transit Minibus L3 H2 Base, цвет лакокрасочного покрытия кузова Deep Impact Blue с эффектом "металлик" (опция), легкосплавные колесные диски 16" (опция).

## Легкий и удобный доступ

В заводской комплектации Transit Minibus M2 оснащается двухместными сиденьями с одной стороны от центрального прохода и одноместными сиденьями с другой стороны. Все посадочные места в пассажирском салоне легко доступны. Для удобства посадки и высадки предусмотрена сдвижная боковая дверь с увеличенным проемом. Все варианты модели оснащены боковой подножкой с электроприводом. На обеих сторонах боковой двери размещены пассажирские поручни.

#### Элементы комплектации

- Удобный вместительный салон
- Одноместные и двухместные сиденья, комфортабельный проход между сиденьями
- Сдвижная пассажирская дверь с широким проемом
- Боковая подножка с электроприводом
- Пассажирские поручни для удобства посадки и высадки
- Низкорасположенный вход
- Выходы, размеры которых соответствуют обязательным нормам
- Нескользкое напольное покрытие
- Заводская комплектация отвечает новейшим требованиям Комплексных типовых эксплуатационных разрешений (WVTA) для микроавтобусов категории M2



#### Боковая подножка с электроприводом

Боковая подножка с электроприводом автоматически выдвигается при открывании сдвижных дверей для легкого и безопасного доступа пассажиров. Когда дверь закрывается, подножка автоматически убирается. (стандартное оборудование).





# Простор и комфорт

Легкий, яркий и удобный Transit Minibus устанавливает новые стандарты для автомобилей этой категории. Этот микроавтобус - лидер по уровню комфорта и функциональности. Доказательством служит исключительно высокий уровень финишной отделки и качества изготовления, продуманные и эргономичные технологические решения, широкий спектр удобных практичных функций (например, складной столик\*, встроенный в двухместное переднее пассажирское сиденье, на котором можно разместить компьютер).



\*Уточняйте наличие опций и аксессуаров у официальных дилеров Ford.
Показан вариант модели Ford Transit Minibus с комплектом оборудования Аудиопакет 2: Магнитола АМ/FM, AUX, USB, Bluetooth с кнопками управления на руле
(стандартная комплектация), передней пассажирской подушкой безопасности
(стандартная комплектация).

Голосовые команды ПОЗВОЛЯЮТ водителю не отрывать руки от руля

Система Ford SYNC с помощью простейших голосовых команд управлять аудиоблоком и телефонными вызовами в режиме hands-free. Используя SYNC AppLink и голосовые команды, Вы можете даже управлять приложениями\* на смартфоне. Функция экстренной помощи Ford Emergency Assistance\* поможет водителю и пассажирам оперативно связаться со спасательными службами и передаст информацию о местонахождении автомобиля на местном языке. (Недоступно).

совместимых с AppLink, есть на вэб-сайте компании Ford Вашего региона и в каталоге Ford App AppLink и Emergency Assistance поддерживаются не для всех

\*Требуется совместимый мобильный телефон. Список приложений. . Catalog, который можно получить в центрах продаж iOS и Android. SYNC





европейских языков. (Недоступно)

"Thoughtare coopyehow," "703BOHUTЬ НА РАБОТУ"

"CTYLLIATO POYTITY Men at Work"

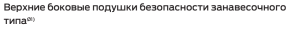


"103BOHMAD KONCY"



# Безопасность на первом месте

Мы уделяем особое внимание аспектам безопасности, и при создании нового Transit Minibus позаботились о том, чтобы защитить Вас, Ваших пассажиров и других участников дорожного движения.



Эти подушки безопасности служат для защиты водителя и передних пассажиров от травм головы. (Опция).



## Система контроля за реакцией водителя $^{(02)}$

Система выдает предупреждения, если поведение водителя указывает на ухудшение его реакции на обстановку. Сначала появляется предупреждающая пиктограмма на щитке приборов, затем, если реакция водителя ухудшается, раздается звуковой сигнал. (Недоступно).

#### Функция экстренной помощи\*\*

Эта функция поможет Вам связаться со службами экстренной помощи, используя телефон с Bluetooth®, при срабатывании подушки безопасности. (Опция).

\*\*Требуется совместимый мобильный телефон. Emergency Assistance поддерживается не для всех европейских языков. Примечание Марка Bluetooth® и логотипы - собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited и еассициированными компаниями осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.



#### Система предупреждения о выезде за пределы полосы движения (\*\*2)

На автомагистрали водителю достаточно отвлечься на доли секунды, чтобы случайно выехать из занимаемого ряда. Система предупреждения о выезде за пределы полосы движения<sup>23</sup> выявляет смещение автомобиля к краю занимаемого ряда (если при этом не включен указатель поворота) и выдает предупреждающий вибросигнал через рулевое колесо. (Недоступно).

#### Электронная система курсовой устойчивости (ESC)

ESC  $^{(0)}$  помогает Вам сохранять контроль над автомобилем в самых сложных условиях. Эта система выявляет отклонение от траектории движения и помогает водителю выровнять курс движения с помощью автоматической корректировки тормозного усилия и выходной мощности двигателя. (Стандартная комплектация).

#### Крепления ISOFIX для безопасных детских сидений

Посадочные места второго ряда оснащены креплениями ISOFIX для детских сидений с верхними фиксаторами для дополнительной надежности. (Стандартная комплектация).

©Система использует в работе датчики. \*Действует при скоростях более 65 км/ч на многополосных магистралях с четкой разметкой полос. <sup>™</sup>Функция безопасности.

<sup>™</sup>Функция поплержки волителя





# Функции, предназнач енные для Вашего удобства





#### Задняя система кондиционирования воздуха

Для задней части пассажирского салона предлагается отдельная система кондиционирования воздуха с собственными поворотными регуляторами. Для каждого ряда сидений предусмотрены по два дефлектора на уровне ниш для ног. (Входит в стандартную комплектацию варианта Trend и в опционную комплектацию варианта Base)



#### Видеокамера заднего вида

При выборе передачи заднего хода изображение с видеокамеры заднего обзора автоматически передается на зеркало заднего вида или на экран системы спутниковой навигации. Контрольные линии поверх видеоизображения показывают направление движения автомобиля. (Недоступно)

#### Датчики дистанции парковки, передний и задний

Звуковые предупреждения помогают оценить расстояние до препятствия спереди и сзади; это значительно облегчает парковку и маневрирование. (Опция)



## Органы дистанционного управления аудиосистемой, расположенные на рулевом колесе

Эти переключатели позволяют управлять аудиосистемой и маршрутным компьютером, не отрывая руки от руля. (В стандартной комплектации с аудиосистемами Ford)



#### Гнездо питания на 230 В

Удобное гнездо питания на 230 В и 150 Вт для зарядки лэптопов и другого электрооборудования без адаптеров расположено между сиденьями водителя и переднего пассажира. (Опция)



## Расстояния больше, затраты меньше

Дизельные двигатели Duratorq TDCi, предлагаемые для Transit Minibus, обладают исключительно высокой производительностью и эксплуатационной надежностью. В них применена новейшая технология на базе общего топливного коллектора. Наряду с высокой мощностью и надежностью, эти силовые агрегатыобладают отличной топливной экономичностью и низким уровнем выделения СО<sub>2</sub>

#### Технологии Ford ECOnetic

Ford ECOnetic Technology - комбинация функций и технологических решений, обеспечивающая дополнительную экономию топлива, снижение токсичности выхлопа и эксплуатационных затрат без ущерба для функциональных и эксплуатационных характеристик.

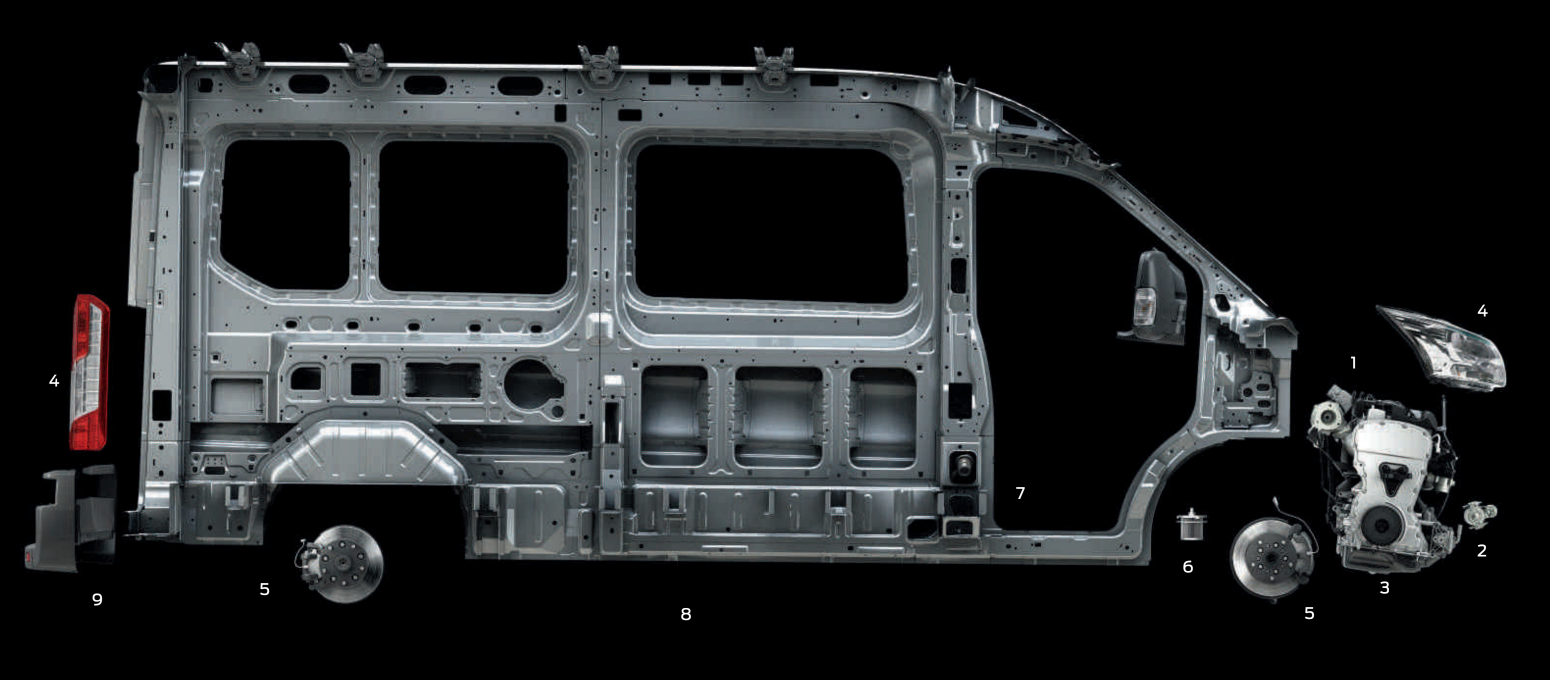
## В состав технологий Ford ECOnetic входят

■ Модернизированные дизельные двигатели Ford Duratorq TDCi - это исключительно высокая топливнаяэкономичность и низкое выделение CO<sub>2</sub>

- Система автоматической остановки и запуска двигателя, которая отключает двигатель, когда автомобиль неподвижен
- Система интеллектуальной регенеративной подзарядки, которая заряжает аккумулятор только по мере необходимости
- Индикатор коробки передач, загорающийся, когда наступает оптимальный момент переключения передачи
- Ford Eco Mode стимул к экономичному управлению автомобилем

- Система управления ускорением, благодаря которой предотвращается чрезмерно интенсивное ускорение незагруженного автомобиля
- Фирменная система управления зарядкой аккумулятора Ford увеличивает срок службы аккумулятора, повышает его эксплутационную готовность и оптимизирует расход топлива

Примечание Технологии Ford ECOnetic не доступны для вариантов моделей в РФ. Уточняйте информацию у специализированного дилера по Ford Transit. Дополнительную информацию о наших экологических инициативах Вы найдете на странице ford.com/go/sustainability.



## Сумма слагаемых равняется снижению затрат

Основное внимание при создании автомобиля Transit Minibus было уделено таким аспектам как качество и долговечность. Он будет служить Вам верой и правдой долгие годы, не теряя своей функциональности и привлекательности.

#### 1. Увеличенные интервалы **обслуживания** - 20 000 км или 1 год дополнительно снижают Ваши эксплуатационные расходы. (Стандартная комплектация)

2. Система автоматического запуска двигателя Auto-Start-Stop

автоматически выключает двигатель, если Вы прекращаете движение и переводите коробку передач в нейтральное положение. Плавный перезапуск двигателя в момент троганья снижает расход топлива и токсичность выхлопа. (Недоступно)

#### 3. Контрольная лампа моторного масла

загорается, если в интервале между техническими обслуживаниями выявлено ухудшение качества масла. (Стандартная комплектация)

#### 4. Приподнятые модули освещения

располагаются выше линии бампера. Благодаря этому они надежно защищены от ударов щебенки и от повреждений при низкоскоростных столкновениях. (Стандартная комплектация)

## 5. Датчики износа тормозных колодок

предупреждают водителя о том, что требуется замена. (Стандартная комплектация)

#### 6. Датчик топливного фильтра

предупреждает о проникновении влаги и о закупорке топливной системы. (Стандартная комплектация)

#### 7. Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки

заливной горловины - это оригинальное предохранительное устройство, исключающее риск случайной заправки автомобиля неподходящим топливом. Вам больше не потребуется прикасаться к грязной крышке топливного бака. (Недоступно)

#### 8. 12-летняя гарантия отсутствия сквозной коррозии распространяется на

сквозные повреждения кузовных элементов, которые развиваются с внутренней стороны. (Стандартная комплектация)

#### 9. Многосекционный задний бампер

позволяет сэкономить на стоимости ремонта. (Стандартная комплектация)

Перед Вами открыты любые дороги

Transit Minibus оборудован новой инновационной технологией Curve Control, которая контролирует движение автомобиля на поворотах. Она входит в стандартную для линейки Transit электронную систему курсовой устойчивости. Ее задача – выявлять слишком быстрое вхождение автомобиля в поворот и при необходимости уменьшать крутящий момент двигателя или раздельно притормаживать колеса, чтобы сохранить контроль водителя над автомобилем и обеспечить безопасность.

#### Другие функции системы ESC:

- Контроль движения на поворотах
- Система регулировки тягового усилия
- Система поддержки троганья на склоне
- Система адаптивного контроля нагрузки (LAC)
- Система помощи при экстренном торможении (ЕВА)
- Предупреждение об экстренном задействовании тормозов
- Система предотвращения опрокидывания (RSC)
- Система направленного распределения крутящего момента







## Круиз-контроль.

Задайте желаемую скорость. Система круиз-контроля будет поддерживать безопасное расстояние до автомобиля, двигающегося впереди.

## Линейка вариантов Transit Minibus



#### Base

#### Элементы наружной комплектации

- Лампы рабочего освещения дневного времени
- Наружные зеркала с механизмом устранения "мертвых зон" на большой площади
- Указатели поворота, встроенные в корпусы наружных зеркал
- Зеркала дверей с электроприводом и обогревом
- Сдвижная грузовая дверь со стороны пассажира, оборудованная подножкой с электроприводом
- Декоративные колпаки колес
- Комфортная задержка выключения фар
- Широкие боковые молдинги
- Задние брызговики

#### Опционный комплект

 Комплект электрооборудования (задний отопитель, электророзетка на 230 В).

Другие доступные опции описаны в разделе спецификаций.

## Тгепо (Недоступно)

#### Элементы наружной комплектации

- Передние противотуманные фары
- Прожекторные галогенные фары со статическими виражными фонарями
- Передняя решетка радиатора Studio Grey
- Полноразмерные колпаки колес (в комбинации с односкатными задними колесами)

#### Опционные комплекты

- Комплект улучшения обзорности Low Visibility Pack (обогрев лобового стекла, датчик рабочей жидкости стеклоомывателя, электропривод и обогрев наружных зеркал). Стандартная комплектация в вариантах Ambiente и Trend.
- Комплект улучшения обзорности High Visibility Pack (обогрев лобового стекла, датчик рабочей жидкости стеклоомывателя, электропривод регулировки и складывания и обогрев наружных зеркал, автоматические фары, автоматические стеклоочистители, передние противотуманные фары, регулируемая подсветка щитка приборов)
- Комплект улучшения обзорности Premium Visibility Pack (обогрев лобового стекла, датчик рабочей жидкости стеклоомывателя, модернизированный щиток приборов, электропривод регулировки и складывания и обогрев наружных зеркал, автоматические фары, автоматические стеклоочистители, передние противотуманные фары, регулируемая подсветка щитка приборов, камера заднего вида и система предупреждения о выезде за пределы полосы движения)

О доступности всех опций уточняйте у дилеров Ford.



## Base

#### Элементы комплектации салона

- Маршрутный компьютер
- Радиоприемник с гнездом AUX, функциями Bluetooth®, USB/IPod® и органами дистанционного управления
- Сиденье водителя с обогревом, подлокотником и 8канальной регулировкой положения
- Подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- 2-канальная регулировка сиденья пассажира

- Двухместное переднее пассажирское сиденье с обогревом, вещевым отсеком под поднимаемой подушкой и раскладывающимся столиком
- Электропривод передних стеклоподъемников
- Дистанционное центральное запирание
- Подсветка индикатора переключения передач
- Лампы подсветки салона с функцией приглушенного освещения
- Легко моющееся резиновое покрытие пола
- Подсветка ниши для ног на пассажирской стороне грузовой двери

## Трепо (Недоступно для РФ)

#### Элементы комплектации салона

- Радиоприемник/CD-проигрыватель с гнездом AUX, функциями Bluetooth®, USB/iPod® и органами дистанционного управления
- Передняя и задняя система кондиционирования воздуха, управляемая вручную
- Отделанное кожей рулевое колесо с 4 спицами
- Круиз-контроль, включая настраиваемую функцию ограничения скорости
- Отделение для перчаток с запираемой крышкой и подсветкой

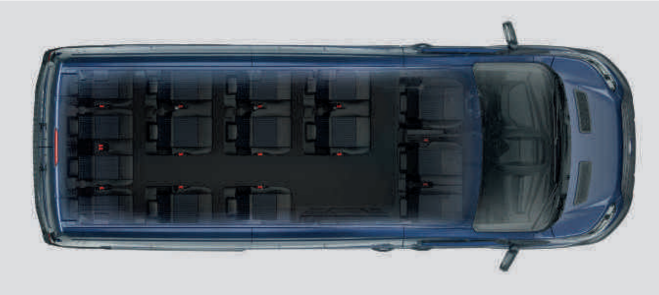
\*Примечание: Не допускается устанавливать детское сиденье, обращенное спинкой вперед, на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности переднего пассажира.

Примечание Марка Bluetooth® и логотипы - собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited и ее ассоциированными компаниями осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.





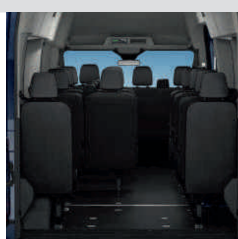








Transit Minibus До восемнадцати посадочных мест. В Transit Minibus могут с комфортом разместиться до восемнадцати человек, включая водителя. Благодаря разнообразным возможностям компоновки посадочных мест, различным вариантам колесной базы и трансмиссии этот автомобиль идеально подходит для перевозки пассажиров.



## Опции и аксессуары.

Ford Transit Minibus - это гибкие варианты хранения и транспортировки, надежная защита и повышенная универсальность

Наименования	FINIS коды	Доступность
Базовый багажник крыши L2	1816678	OA
Базовый багажник крыши L3	1816680	OA
Защитная решетка стекла задней двери	1838135	O/OA
Thule®+ несъемный фаркоп	1855715	OA
Thule®+ комплект электрооборудования для установки фаркопа	1855712	ОА
ClimAir®+ дефлекторы передних окон, цвет light grey	1856560	OA
ClimAir®+ дефлекторы передних окон, цвет dark grey	1856561	OA
Bosch® Устройство контроля дистанции парковки	1713304	OA
Xvision + система помощи при парковке (передняя)	1855856	OA
Xvision + система помощи при парковке (задняя)	1855854	OA
Литой диск 16" 5x2 - спицевый дизайн	1842987	O/OA
Гайки - секретки, набор из 4	1763879	O/OA
Набор "Ford - помощь на дорогах"	1781293	OA

 $\bigcirc$  = опция,  $\bigcirc$  A = аксессуар, +Пожалуйста уточняйте о доступности опций у официальных дилеров Ford.

#### Дефлекторы ClimAir®+

Эти дефлекторы устраняют турбулентность и шумы, позволяя не закрывать передние окна даже в дождливую погоду. (Предлагаются передние и задние дефлекторы). (Аксессуар, передние, finis код: 1856560; задние, finis код: 1856561)

Устройство контроля дистанции парковки Воsch®, выдающее предупреждения при движении задним ходом

Устройство соединено с передачей заднего хода. Когда автомобиль двигается задним ходом, выдается звуковое предупреждение. (Аксессуар, finis код 1713304)



#### Защитная решетка для заднего окна

Эта решетка закрепляется на внутренней стороне задних окон и обеспечивает дополнительную защиту, не затрудняя задний обзор. (Опция и аксессуар, finis код 1838135)

#### Легкосплавные колесные диски 16"

5x2-лучевые легкосплавные колесные диски 16". (Опция и аксессуар, finis код: 1842987)

#### Колесные гайки-"секретки"

Комплект из четырех гаек обеспечит надежную защиту от воров. (Аксессуар, finis код: 1763879)





#### Комплект защитного оборудования "Ford - помощь на дорогах"

В этот комплект входит обязательный минимум предметов, необходимых в автомобиле на случай экстренных ситуаций: огнетушитель, буксировочный трос, аптечка, знак аварийной остановки и т.д.(Аксессуар, finis код 1830461)



#### Буксировочная балка Thule®+

В зависимости от варианта двигателя, несъемная буксировочная балка позволяет увеличить грузоподъемность на 3500 кг. (Аксессуар, finis код: 1855715). (Коммерческим пользователям может потребоваться цифровой тахограф. Установочный комплект Вы можете приобрести у дилера Ford)

 Действует гарантия стороннего поставщика; подробная информация дана на задней стороне обложки.



#### Система контроля дистанции парковки Xvision⁺

Звуковое предупреждение поможет Вам достоверно оценить расстояние до препятствия, находящегося сзади. (Аксессуар)

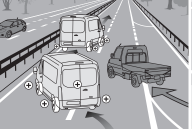
## Электронная система курсовой устойчивости

постоянно контролирует траекторию движения автомобиля и сравнивает ее с тем, который выбран водителем. Если система выявляет существенное отклонение, она автоматически уменьшает крутящий момент двигателя и раздельно притормаживает колеса, чтобы стабилизировать автомобиль и удержать нужное направление.

#### Контроль движения на поворотахої

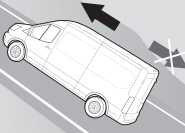
Задача этой системы - обнаруживать слишком быстрое вхождение автомобиля в поворот и при необходимости уменьшать крутящий момент двигателя и раздельно притормаживать колеса, чтобы сохранить безопасный контроль над автомобилем. (Стандартная комплектация)





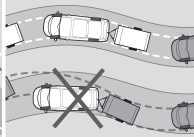
#### Система предотвращения опрокидывания<sup>Ø1)</sup>

Эта система выявляет опасные ситуации и активирует систему ESC<sup>1)</sup> для поддержания устойчивости. (Стандартная комплектация)



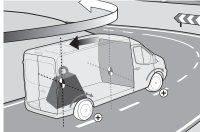
#### Система поддержки троганья на склоне Ø2)

Эта система предотвращает откат педали тормоза на педаль акселератора. Система действует на передачах движения вперед и на передаче заднего хода и особенно эффективна при перевозке тяжелых грузов.



#### Система контроля траектории прицепа<sup>Ø1)</sup>

Когда система контроля прицепа (1) обнаруживает, что буксируемый прицеп отклоняется от траектории движения, она понижает крутящий момент и задействует тормоза, чтобы уменьшить скорость и восстановить управляемость.



#### Система адаптивного контроля нагрузки<sup>Ø1)</sup>

Эта система корректирует учетом массы перевозимого груза. (Стандартная комплектация).

#### Элементы наружной комплектации

	Base
Особенности конструкции	
Кузов – НЗ (высокая крыша) (стандарт в L4 (LWB-EL "Jumbo") (не доступно в MWB Bus)	0
Наружные зеркала заднего вида – с системой отслеживания "мертвых зон" и встроенным указателем поворота	•
- Наружные зеркала заднего вида с электрорегулировкой и подогревом	•
Молдинги боковой двери – в цвет кузова	•
	•
- Задний бампер – в цвет кузова с интергрированной подножкой	•
	•
Передняя решетка – серебряная	-
Брызговики – передние	•
Брызговики – задние	•
Задние тонированные стекла	0
Фаркоп и электропроводка с 13-контактным электрическим разьемом (может потребоваться установка тахографа)	_
Окраска – металлик	0
Колеса	
Колеса – 6½x16" (шины 235/65 R16)* (только для L2 и L3)	•
	•
	-
Колесные колпаки – малые (кроме сдвоенных задних колес)	•
	•

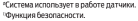
• = Стандартное оборудование, 🔾 = Опциональное оборудование за дополнительную плату, 🗆 = Часть опционального пакета за дополнительную плату.



#### Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной

Оригинальное предохранительное устройство исключает риск случайной заправки автомобиля неподходящим топливом. Вам больше не потребуется прикасаться к грязной крышке топливного бака. (Недоступно)

<sup>®</sup>Система использует в работе датчики <sup>1)</sup>Функция безопасности. <sup>а</sup>Функция поддержки водителя





#### Элементы наружной комплектации

	Bas
Комфорт	
Передние фары – галоген, с хромированной окантовкой, адаптивное освещение	0
Дневные ходовые огни	•
Функция "Проводи меня домой" (ближний свет с 30 сек. задержкой выключения)	•
Передние противотуманные фары	0
Сдвижная боковая дверь с пассажирской стороны с подножкой	•
Задние двери – остекленные, распашные на 180°	•
Задние двери — остекленные, распашные на 270° с магнитными фиксаторами (не доступно в L2 (MWB), опционально в L3 (LWB) и стандартно в L4 (LWB-EL "Jumbo"))	0
Аварийный люк крыши	•
Окна – фиксированные, 2 ряд	0
Окна — открывающиеся, 2 ряд	•
Окна – фиксированные, 3 ряд	•
Окна — фиксированные, 4 ряд (стандартно в L3 (LWB)) (не доступно в L2 (MWB) и L4 (Jumbo))	•
Окна — открывающиеся, 4 ряд (стандартно в L4 (Jumbo)) (не доступно в L2 (MWB) и L3 (LWB))	•
Дворники – передние с электрическими омывателями	•
Передние и задние датчики парковки (требуются противотуманные фары)	0

• = Стандартное оборудование, 🔾 = Опциональное оборудование за дополнительную плату, 🗆 = Часть опционального пакета за дополнительную плату.

#### Аварийный люк на крыше

В соответствии с требованиями типового эксплуатационного одобрения Transit Minibus M2 оборудован задним эвакуационным люком. (Стандартная комплектация)

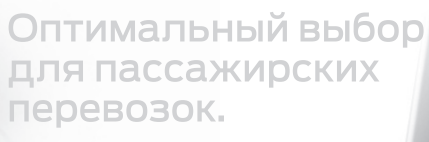




#### Обогреваемое лобовое стекло "Quickclear"

Даже в морозное утро лобовое стекло быстро очищается от льда и влаги. Обогрев форсунок стеклоомывателя в любую погоду обеспечит улучшенный обзор дороги и комфорт для водителя. (Опция)

#### Опционные комплекты





#### Электропривод складывания наружных зеркал

Зеркала большой площади оборудованы электроприводом и обогревом. Отличное решение для парковки и маневрирования на ограниченном пространстве. (Опция)



В варианте Trend предусмотрены прожекторные фары с хромированным обрамлением и виражными фарами. Также в комплектацию автомобилей Transit включены передние противотуманные фары. (Стандартная комплектация варианта Trend)



#### Элементы комплектации салона

	Basi
Отделка	
Резиновое покрытие пола – легко чистящееся, полная изоляция	•
Потолочная отделка (на всю длину, цельная)	•
Рулевое колесо – 4-спицевое, полиуретан	•
Рулевое колесо – 4-спицевое, кожанное	
Рукоятка КП – кожанная	-
Освещение салона	
Освещение салона – лампы, установленные над пассажирами, лампы для чтения карт, фоновая подсветка	•
Освещение салона – подсветка зоны ног (только со стороны пассажирской двери)	•
Система автоотключения внутреннего освещения – интервал 30 минут	•
Система автоотключения внутреннего освещения – интервал 180 минут	0
Подсветка багажного отделения	•
Аудио и коммуникационные системы	
Аудиоподготовка – 2 динамика (передние)	0
My Connection Radio, AUX коннектор для внешних музыкальных устройств, Bluetooth® Hands-Free с голосовым контролем, USB/iPod® порт для подключения и возможностью проигрывания iPod®, пульт управления звуком, 2 передних динамика	•
My Connection Radio с цифровым радиовещанием (DAB), AUX коннектор для внешних музыкальных устройств, Bluetooth® Hands-Free с голосовым контролем, USB/iPod® порт для подключения и возможности проигрывания iPod®, пульт управления звуком, 2 передних динамика	0
Radio/CD система— интегрированная контрольная панель с 3.5" матричным мультифункциональным дисплеем,ситема Ford SYNC (включая систему "Emergency Assistance")*, Bluetooth® с голосовым контролем и голосовой отправкой сообщений, USB и Privacy Mode, AUX коннектор для внешних музыкальных устройств, USB порт для подключения и возможности проигрывания iPod®, пульт управления звуком, 4 передних динамика (2 ВЧ и 2 НЧ)	0
Radio/CD система с цифровым радиовещанием (DAB), интегрированная контрольная панель с 3.5" матричным мультифункциональным дисплеем, система Ford SYNC (включая систему "Emergency Assistance")*, Bluetooth® с голосовым контролем и голосовой отправкой сообщений, USB и Privacy Mode, AUX коннектор для внешних музыкальных устройств, USB порт для подключения и возможности проигрывания iPod®, пульт управления звуком, 4 передних динамика (2 ВЧ и 2 НЧ)	0

● = Стандартное оборудование, ○ = Опциональное оборудование за дополнительную плату. □ = Часть опционального пакета за дополнительную плату.

Примечание: The Bluetooth® и логотипы – собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

\*Функция экстренной помощи Ford Emergency Assistance действует более чем в 30 европейских странах. Для использования этой функции необходим совместимый телефон, который должен быть включен и находиться при водителе в момент срабатывания подушки безопасности (исключая коленные подушки безопасности (при наличии)) или переключателя отсечки подачи топлива. Текстовая функция поддерживается не для всех европейских языков. Требуется совместимый мобильный телефон. Новейшая информация доступна на Интернет-сайте Ford.

Управление на кончиках Ваших

пальцев

#### Переключатели управления, расположенные на рулевом колесе

Эти переключатели позволяют управлять аудиосистемой и маршрутным компьютером, не отрывая руки от руля. (Для аудиосистем Ford)







#### Bluetooth® Система потоковой обработки звука

Вы можете подключить к бортовой аудиосистеме автомобиля для прослушивания аудиозаписей совместимый мобильный телефон или проигрыватель MP3.

## 9 No. 712:00 Zoon Nove Stop - Wutc /

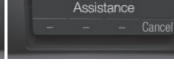
#### Navigation

Трехмерную карту, записанную на носитель SD card, можно просмотреть на цветном экране. Также предусмотрена функция приема дорожных сообщений. (Опция)



#### Всегда на связи

Система Ford SYNC с AppLink\* совместима с большинством популярных моделей MP3-проигрывателей, телефонов с функциями Bluetooth®, USB и смартфонов. Для управления используются простые голосовые команды. Функция экстренной помощи\*, работающая более чем в 30 странах Европы, поможет оперативно связаться со спасательными службами. (Недоступно).



Calling

Emergency

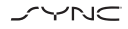
n.412.24

#### Функция экстренной помощи\*

Эта функция поможет Вам связаться со службами экстренной помощи, используя телефон с Bluetooth®, при срабатывании подушки безопасности.

#### Звуковые СМС

Система может прочитать вслух текстовые сообщения, поступающие на подключенный мобильный телефон, расшифровав наиболее распространенные аббревиатуры и смайлы. Вы можете выбрать для ответа одно из 15 стандартных сообщений. Требуется совместимый мобильный телефон.





\*Требуется подключенный совместимый мобильный телефон. Список приложений, совместимых с AppLink, есть на вэб-сайте компании Ford Baшего региона и в каталоге App Catalog, который можно получить в центрах продаж iOS и Android. SYNC AppLink и Emergency Assistance поддерживаются не для всех европейских языков.

Примечание Mapka Bluetooth<sup>®</sup> и логотипы - собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited и ее ассоциированными компаниями осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

36

#### Элементы комплектации салона

	Bas
Приборы и органы управления	
Маршрутный компьютер (таймер, оставшееся время до заправки, мгновенный и средний расход топлива, средняя скорость, температура за бортом)	•
Фильтр воды в топливе с индикатором	•
Система холодного пуска двигателя (IF), (до -29°C) (включает 2 аккумуляторных батареи)	•
Генератор – стандартный (150 Amp)	•
Генератор – увеличенной мощности (220 Amp)	0
Тахограф – электрический, цифровой, 24 часа	0
Круиз-контроль, включает отделку кожей рулевого колеса и регулируемый ограничитель скорости	0
Световой индикатор переключения	•
Сидения	
Сидение водителя с 8-ю ручными регулировками (регулируемое по высоте, откидывающееся) с подлокотником	•
Сидение водителя с 10-ю ручными регулировками, обогреваемое (регулируемое по высоте, откидывающееся) с подлокотником	-
Передние сидения – обогреваемое сидения водителя, с ручной регулировкой в 8-ми направлениях и подлокотником	0
Передние сидения – двойное пассажирское сидение, фиксированное, с обогревом, с подьемной подушкой для хранения вещей, с откидывающимся столиком, регулирующимся по высоте подголовником	•
Задние сидения – 2 ряд (2+1)	•
Задние сидения – 3 ряд, (2+1) (съемное)	•
Задние сидения — 4 ряд, (2+1) (только L3 и L4)	•
Задние сидения – 4 ряд, 4-местные сидения (стандарт в L2, опционально в LWB) (съемное)	•/0
Задние сидения – 5 ряд, (2+1) (только L4) (съемное)	•
Задние сидения – 5 ряд, 4-местные сидения (только L3) (съемное)	•
Задние сидения – 6 ряд, 4 местные сидения (только L4) (сьемное)	•
Задние сидения – откидные сидения с фиксированными подлокотниками (не доступно на последний ряд сидений) (съемные)	-

• = Стандартное оборудование, О = Опциональное оборудование за дополнительную плату. 🗆 = Часть опционального пакета за дополнительную плату.

Примечание: The Bluetooth® и логотипы – собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

\*Функция экстренной помощи Ford Emergency Assistance действует более чем в 30 европейских странах. Для использования этой функции необходим совместимый телефон, который должен быть включен и находиться при водителе в момент срабатывания подушки безопасности (исключая коленные подушки безопасности (при наличии)) или переключателя отсечки подачи топлива. Текстовая функция поддерживается не для всех европейских языков. Требуется совместимый мобильный телефон. Новейшая информация доступна на Интернет-сайте Ford.

#### Вещевое отделение с крышкой, гнездом питания и USB-портом

Потайное вещевое отделение, оборудованное гнездом питания на 12 В, входом AUX и USB-портом, размещено над щитком приборов. (В стандартной комплектации с аудиосистемами Ford)

#### Первоклассный комфорт для всех пассажиров.

Сиденья с регулируемыми спинками и подлокотниками\* съемная конструкция задних сидений, позволяющая увеличить грузовое пространство или разместить в салоне инвалидное кресло ... в Transit Minibus предусмотрен целый ряд новых возможностей. Все посадочные места оснащены ремнями безопасности с инерционными катушками и мягкими комфортными подголовниками.

\*Стандартная комплектация в варианте Trend. опционная комплектация в варианте Base.







# Всему свое место и все на своих местах

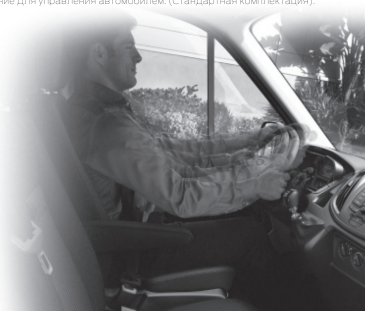
В кабине автомобиля Transit Minibus предусмотрено все, что необходимо для удобства водителя, включая стильную отделку и продуманные системы хранения. Телефон, бумаги, бутылка с водой всегда будут у Вас под рукой.

#### Сиденье водителя с электроприводом регулировки

Сиденье с обогревом, 10канальным электроприводом регулировки и поясничной опорой - идеальный выбор для автомобилей, которыми управляют несколько водителей. (Опция для варианта Trend).

#### Регулировка водительского сиденья и рулевого колеса

Регулировка сиденья водителя, удобный подлокотник и изменяемая глубина и угол наклона рулевой колонки позволяют подобрать идеальное положение для управления автомобилем. (Стандартная комплектация).



#### Элементы комплектации салона

	Bas
Оборудование, повышающее уровень комфорта	
Система кондиционирования – передней части салона, фильтр-очиститель воздуха	0
Система кондиционирования – задней части салона (включая передний кондиционер)	0
Отопитель — с режимом рециркуляции воздуха в салоне	•
Програмируемый предпусковой обогреватель двигателя и салона	•
Програмируемый предпусковой обогреватель двигателя и салона (устанавливается только с сигнализацией)	0
Ручка пассажира – над проемом пассажирской двери	•
Держатель для бутылки – 2 встроенных в панель управления держателя для 2-литровых бутылок	•
Перчаточный ящик – с крышкой и отделением для документов формата А4	•
Бардачок – с запираемой крышкой и подсветкой	-
Электророзетка – 2 x 12V (расположенные на панеле со стороны водителя и на центральной консоли)	•
Power point socket – 12V (расположена в грузовом отсеке)	0
Power point – 150 Ватт (230 Вольт), конвертер	0
	0
Пакет курильщика – прикуриватель и пепельница	0
Карманы/ниши в передних дверях	•
Отделение для хранения мелких вещей (с крышкой) с водительской и пассажирской стороны	•
Передние импульсные стеклоподьемники	•

• = Стандартное оборудование, 🔾 = Опциональное оборудование за дополнительную плату. 🗆 = Часть опционального пакета за дополнительную плату.

Примечание: The Bluetooth® и логотипы – собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

\*Функция экстренной помощи Ford Emergency Assistance действует более чем в 30 европейских странах. Для использования этой функции необходим совместимый телефон, который должен быть включен и находиться при водителе в момент срабатывания подушки безопасности (исключая коленные подушки безопасности (при наличии)) или переключателя отсечки подачи топлива. Текстовая функция поддерживается не для всех европейских языков. Требуется совместимый мобильный телефон. Новейшая информация доступна на Интернет-сайте

#### Элементы, обеспечивающие защиту и безопасность

	Base
Система безопасности	
Антиблокировочная тормозная система <sup>1)</sup>	•
Система курсовой устойчивости <sup>1)</sup>	•
Система контроля траектории <sup>1)</sup>	-
Система помощи при трогании с уклона (HSA) <sup>2)</sup>	•
Система адаптивного контроля нагрузки (LAC) <sup>1)</sup>	•
Система помощи при экстренном торможении (ЕВА)1)	•
Аварийная световая сигнализация (при экстренном торможении автоматически загорается аварийная сигнализация) <sup>2)</sup>	•
Система защиты от опрокидывания (ROM) <sup>1)</sup>	•
Система контроля прицепа (ТSC) <sup>11</sup>	_
Подушка безопасности водителя <sup>п</sup>	•
Подушка безопасности переднего пассажира <sup>•1)</sup>	•
Боковые подушки безопасности <sup>1)</sup>	0
Боковые шторки безопасности <sup>1)</sup>	0
Трехточечные диагонально-поясные инерционные ремни безопасности для всех посадочных мест <sup>»</sup>	•
Контроль давления в шинах <sup>і)</sup>	-
Защита	
Сигнализация периметра автомобиля	0
Иммобилайзер — иммобилайзер двигателя "Safeguard" — пасивная противоугонная система (PATS) (автомобиль оснащенный этим иммобилайзером, относится ко второй категории страхования)	•

• = Стандартное оборудование, О = Опциональное оборудование за дополнительную плату.

\*Примечание: Не допускается устанавливать детское кресло на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен подушкой безопасности переднего пассажира.

 $^{1)}$ функция безопасности.  $^{2)}$ Функция помощи водителю.



# **Непрерывное информирование**

#### Система мониторинга давления в шинах

Эта система контролирует давление в шинах автомобиля во время движения. Система выдает предупреждение, если давление в шине становится слишком низким, например, в случае прокола. (Недоступно)

#### Элементы, обеспечивающие защиту и безопасность

	Bas
Замки — высокой секретности, с усиленными точками монтажа	•
Замки – система дистанционного управления центральным замком (одним ключом)	•
Замки – система дистанционного управления центральным замком (двумя ключами)	-
Замки – с автоматическим закрыванием, если дверь не открыта в течении 45 секунд	•
Замки – д/у замком капота	•
	•

• = Стандартное оборудование, О = Опциональное оборудование за дополнительную плату.

\*Примечание: Не допускается устанавливать детское кресло на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен подушкой безопасности переднего пассажира.

<sup>1)</sup>функция безопасности. <sup>2)</sup>Функция помощи водителю.

#### Механические элементы

Технологии двигателя	
Система авто-старт/стоп	-
Система Ford Eco Mode (система информирования водителя)	_
Контроль за ускорением	С
DPF (сажевый фильтр с покрытием)	•
Тормозная система	
Двухконтурная с усилителем и саморегулирующимися тормозными колодками (с ABS). Тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые	•
Емкость топливного бака	
30 литров	•
Система дозаправки Ford Easy-Fuel (исключает заправку некачественным топливом)	_
Рулевое управление	
_идроусилитель руля	•
Рулевая колонка реечного типа регулируемая в 2-х плоскостях	•
Подвеска	
Передняя-независимая типа "Мак-Ферсон" со спиральными пружинами переменной жесткости, газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечно /стойчивости. Задняя - с листовыми рессорами и газонаполненными амортизаторами.	ой •
Ограничители скорости	
Эграничитель скорости - 100 км/ч	•

• = Стандартное оборудование, О = Опциональное оборудование за дополнительную плату.



#### Окружность разворота 13,3 м

По уровню комфорта новый Ford Transit Minibus не уступает легковым автомобилям. Он оборудован усилителем рулевого управления, опережает другие автомобили в своем классе по компактности окружности разворота (13,3 м) и, благодаря увеличенной площади лобового стекла и боковых окон, обеспечивает отличный обзор дороги.

\*О доступности опций и аксессуаров уточняйте у официальных дилеров Ford.

#### Специальное опционное оборудование автомобиля

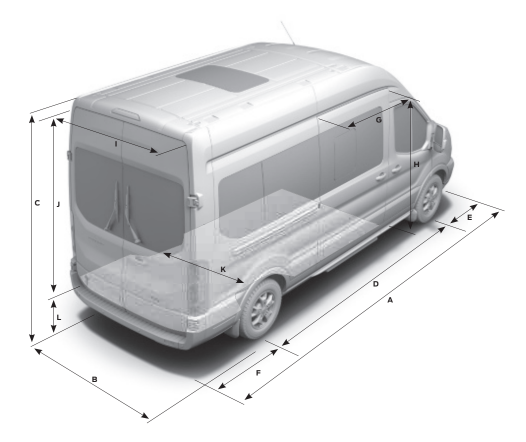
	Bas
Кузов	
Доступ к запасному колесу при закрытой задней двери	0
Электрическое оборудование	
Ограничитель оборотов двигателя 1300-3000 об/мин	0
2 аккумуляторных батареи высокой емкости (2 x 95 A) под водительским сидением	0
Вспомогательная панель предохранителей	0

<sup>○ =</sup> Опциональное оборудование, за дополнительную плату

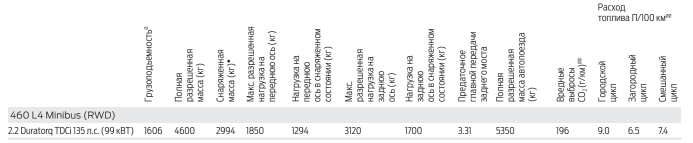
#### Основные размеры

		L4 H3 (Mii 17/18-мест RWD		
Α	Габаритная длинна	6704		
В	Габаритная ширина (c/без зеркал) (DRW)	2025 (2126)/2474		
C	Габаритная высота*	2746-2781		
D	Колесная база	3750		
Е	Передний свес	1023		
F	Задний свес	1931		
G	Ширина проема боковой двери	1200		
Н	Высота проема боковой двери	1390		
1	Ширина проема задних дверей	1565		
J	Высота проема задних дверей	1836		
K	Расстояние между колесными арками (SRW/DRW)	1392/1154		
L	Погрузочная высота* (без груза)	675-764		
Диа	Диаметр разворота (м)			
От бо	рдюра до бордюра 16" радиус колес	13.3		

L2 = Средняя колесная база, L3 = Длинная колесная база, L4 = Длинная колесная база с увеличенным задним свесом. H2 = Средняя крыша, H3 = Высокая крыша. RWD = Задний привод. Все размеры являются приблизительными и даны в миллиметрах для автомобилей в минимальной стандартной комплектации без какого-либо дополнительного оборудования. Данные иллюстрации предназначенны только для ознакомления. \*Размеры по высоте даны для автомобилей как в незагруженном, так и полностью загруженном состоянии.



#### Масса, грузоподъемность, динамические характеристики



L4 = Длинная колесная база с увеличенным задним свесом. RWD = Задний привод. Все модели представленны с 6-ю ступенчатой коробкой передач. GVM - полная разрешенная масса автомобиля. Это предельно допустимая масса автомобиля, учитывающая массу самого автомобиля, а так же массу груза, вспомогательного оборудования, топлива, эксплуатационных жидкостей, водителя и пассажиров. \*Cнаряженная масса автомобиля - Масса снаряженного и заправленного автомобиля, включающая массу всего установленного на нем оборудования, топлива и эксплуатационных жидкостей. Она не включает массу груза, водителя и пассажиров. GTM - Полная разрешенная масса автопоезда. Это полная разрешенная масса автомобиля (см.GVM) плюс масса буксируемого прицепа и размещенного в нем груза. \*Pрузоподьемность = Полная разрешенная масса минус снаряженная масса автомобиля в настоящем буклете приведены минимальные значения снаряженной массы автомобиля с минимальным набором установленного на нем оборудования. <sup>®</sup>Все данные по выбросу СО₂ и расходу топлива получены в ходе официальных испытаний, проведенных в соответствии с требованиями правил (ЕС) 715/2007. Все приведенные значения соответствуют испытаниям автомобиля с установленными на него стандартными колесами и шинами. Установка на автомобиль колес и шин, поставляемых в качестве заказного оборудования или аксессуаров, может повлиять на выбросы СО₂ и расход топлива. Приведенные в таблице значения выброса углекислого СО₂ и расхода топлива имеют српавочный характер и не являются гарантийными обязательствами.

#### Варианты модели

RWD

2.2 Duratorq TDCi 135 n.c. (99 kBT) HDT Euro 5

● = Доступно. L2 = Средняя колесная база, L3 = , L4 = Длинная колесная база с увеличенным задним свесом. H2 = Средняя крыша, H3 = Высокая крыша. RWD = Задний привод.



#### Сделаем жизнь проще

Предлагаемые нами финансовые услуги, сервис и поддержка служат одной единственной цели – сделать Вашу жизнь проще.

#### **FORD CREDIT**

Уже в течение долгого времени программа Ford Credit помогает Вам стать счастливыми владельцами автомобилей Ford. Мы следим за тем, чтобы наши программы наилучшим образом соответствовали Вашим пожеланиям, укрепляя Вашу уверенность в том, что никто лучше нас не понимает Клиентов Ford! Не сомневайтесь: выбрав программу Ford Credit, Вы сотрудничаете с людьми, которые так же неравнодушны к автомобилям Ford, как и Вы!

Подробности: www.ford.ru/BuyingGuide/Credit

#### FORD SERVICE

**FordСтрахование** - специальная программа страхования для тех, кто собирается приобрести новый автомобиль или уже является владельцем автомобиля Ford. Эта программа разработана с целью обеспечения владельцев автомобилей Ford качественной страховой услугой по выгодным ценам. Программа осуществляется при поддержке страховых партнеров.

Ford - помощь на дорогах - программа технической поддержки, которая активируется бесплатно при покупке автомобиля или прохождении ТО у дилеров Ford. Срок действия программы - 1 год с момента регистрации, либо до истечения рекомендованного межсервисного интервала, в зависимости от того, что наступит раньше. Вы можете воспользоваться услугами "Ford - помощь на дорогах" даже если Вы не зарегистрированы в программе, за дополнительную плату.

Горячая линия "Ford - помощь на дорогах" 8 800 200 22 66.

**FordСервисКонтракт -** специальная программа, которая позволяет сохранить практически все преимущества и выгоды гарантийного обслуживания даже после того, как срок базовой гарантии на Ваш автомобиль закончился. Вы будете защищены от непредвиденных расходов при эксплуатации Вашего автомобиля, возникших по вине производителя, на срок до 5 лет или 200000 км пробега.

#### Горячая линия Ford для клиентов

В том случае, если вам необходима консультация, пожалуйста, свяжитесь с нами по номеру горячей линии 8 800 200 22 66.



Frozen White Цвет кузова без эффекта "металлик"



**Tectonic Silver** Цвет кузова с эффектом "металлик" \*

оговоренных условий.

\*Цвета кузова с эффектом "металлик" входят в опционную комплектацию, приобретаемую за дополнительную цену. На автомобиль Ford Transit выдается фирменная гарантия отсутствия коррозии сроком на 12 лет с даты первой регистрации. Гарантия действует с учетом

Примечание Иллюстрации служат только для отображения цветов лакокрасочного покрытия кузова и могут не соответствовать действующей спецификации. Фактические цвета могут отличаться от цветов и вариантов отделки, показанных в этой брошюре, из-за особенностей печати.



Race Red Цвет кузова без эффекта "металлик"



Stratosphere Цвет кузова с эффектом "металлик" \*



**Moondust Silver** Цвет кузова с эффектом "металлик" \*



Blazer Blue Цвет кузова без эффекта "металлик"





Специальное опционное оборудование

оборудования (SVO). Практичные опции

предлагаются в широком ассортименте:

от мощных аккумуляторов до богатой

цветовой гаммы, включающей 100

Дополнительную информацию Вы можете получить у местного

специализированного дилера по Ford

Несмотря на широкий спектр стандартного и опционного оборудования для коммерческих автомобилей Ford, мы делаем шаг вперед и предлагаем программу

специального опционного

(SVO)

оттенков.

Transit.

Magnetic Цвет кузова с эффектом "металлик" \*



**Lunar Sky** Цвет кузова с эффектом "металлик" \*

Deep Impact Blue

"металлик" **\*** 

Цвет кузова с эффектом

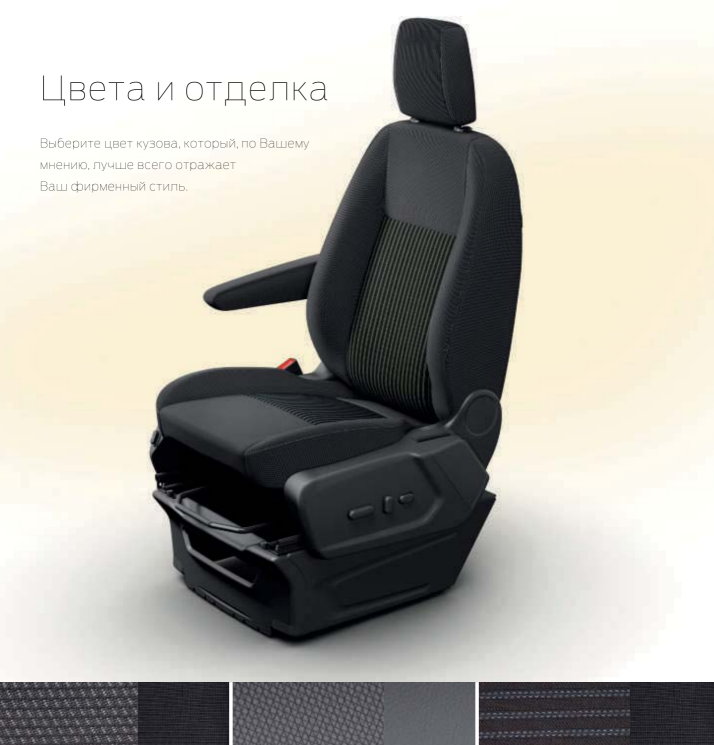


**Panther Black** Цвет кузова с эффектом "металлик" \*

## 12-летняя гарантия отсутствия сквозной коррозии

Прочность кузова нового Transit обеспечивается многослойным лакокрасочным покрытием. Благодаря новым материалам и технологиям нанесения, от мастики, впрыскиваемой в стальные секции, до износостойкого финишного слоя, покрытие кузова сохраняет хороший внешний вид на протяжении многих лет.

Верхний слой Слой прозрачного лака Оцинковка Фосфатное покрытие Электропокрытие





Ambiente

Вставка Traxon, Charcoal Black Валики Max, Charcoal Black



Ambiente

Виниловая вставка Artec, цвет Pewter† Виниловые валики Prima, цвет Pewter†



47

Trend

Вставка Lane, Charcoal Black Валики Max, Charcoal Black

## Гипоаллергенный салон

Материалы, используемые в отделке салона нового автомобиля Transit, сводят к минимуму риск аллергических реакций. В вариантах, оснащенных системой кондиционирования воздуха, также установлен эффективный пылезащитный фильтр, который не пропускает пыль и пыльцу растений в пассажирский салон.

'Опция, только для варианта Ambiente.



Информация, представленная в данной брошюре, является верной на момент сдачи в печать. Компания Ford постоянно совершенствует свою продукцию и оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, спецификации, цвета, цены моделей, комплектаций, опций и т.п., представленных в данной брошюре, без предварительного уведомления. Последнюю информацию Вы всегда можете получить у официальных дилеров Ford. Некоторое оборудование, функции или элементы, представленные в данной брошюре, могут являться опциями и предлагаться за дополнительную плату. Заявленные сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия. На некоторых иллюстрациях показаны опытыве и/или созданные с помощью компьютерного моделированиях образцы, поэтому дизайн/функции реальных версий автомобиля могут отличаться в разных аспектах. Кроме этого, некоторые из представленных функций могут быть опционными. Ряд функций и систем, описанных в данной брошюре, работают с помощью датчиков, качество функционирования которых зависит от погодных и атмосферных условий. В данной брошюр представленые оргигивальные аксессуары Ford и ассортимент продукции наших поставщиков. На аксессуары, предлагаемые сторонними поставщиками, не распространяется гарантия компании Ford. Сторонние поставщики предоставляют собственное гарантийное покрытие, усполовия которого можно уточнить у официальных диперов Ford.

Примечание. Торговая марка Висетовт по лицензии. Торговая марка и логотил і Роб являются собственностью соответствующих владельцев.



Ford и BP – вместе снизим потребление топлива и токсичность выхлопов.



Позаботьтесь о природе! Если вам больше не нужна эта брошюра, пожалуйста, сдайте ее в макулатуру



Издатель: Ford Motor Company Limited, Брентвуд, Эссекс, Англия. Зарегистрировано в Англии за № 235446. BJN 203473. FoE W58E. PN 477505/0115/RUS ru Сентябрь 2014 г. © Ford Motor Company Limited.