

## Ford Mondeo facelifted 2022 EcoBoost 245 цена и комплектации

Марка, модель, комплектации:	<b>Ford Mondeo facelifted 2022 EcoBoost 245 Deluxe</b>	<b>Ford Mondeo facelifted 2022 EcoBoost 245 Extreme</b>	<b>Ford Mondeo facelifted 2022 EcoBoost 245 ST-Line</b>	<b>Ford Mondeo facelifted 2022 EcoBoost 245 is stylish</b>
Цена под ключ в РФ:	<b>35100\$</b>	<b>37900\$</b>	<b>40400\$</b>	<b>32300\$</b>
Мотор:	175 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	175 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	175 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	175 кВт (2,0 л с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт):	—	—	—	—
Коробка передач:	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач
Длина×ширина×высота (мм):	4935×1875×1500	4935×1875×1500	4935×1875×1500	4935×1875×1500
Строение корпуса:	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан
Год листинга:	2022	2022	2022	2022
Максимальная скорость (км/ч):	220	220	220	220
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	6.5	6.5	6.5	6.5
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	—	—	—	—
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	7.11	7.31	7.37	7.11
Гарантийная политика на автомобиль:	3 года или 10 <> км	3 года или 10 <> км	3 года или 10 <> км	3 года или 10 <> км
Гарантийная политика для первого владельца:	—	—	—	—

### Параметры кузова

Длина (мм):	4935	4935	4935	4935
Ширина (мм):	1875	1875	1875	1875
Высота автомобиля (мм):	1500	1500	1500	1500
Колесная база (мм):	2945	2945	2945	2945
Снаряженная масса (кг):	1566	1603	1604	1552
Квазиполная масса прицепа (кг):	—	—	—	—
Передняя колея (мм):	1608	1608	1608	1608

Задняя колея (мм):	1610	1610	1610	1610
Строение корпуса:	Седан	Седан	Седан	Седан
Количество дверей:	4	4	4	4
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем топливного бака (л):	66	66	66	66
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	520	520	520	520
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—

**мотор**

Модель двигателя:	CAF488WQC	CAF488WQC	CAF488WQC	CAF488WQC
Рабочий объем (л):	2.0	2.0	2.0	2.0
Объем (мл):	1999	1999	1999	1999
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4
Коэффициент уплотнения:	10	10	10	10
Клапанный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (ps):	238	238	238	238
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	175/5500	175/5500	175/5500	175/5500
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	376/2500-3750	376/2500-3750	376/2500-3750	376/2500-3750
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92
Способ подачи топлива:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.
Автоматический запуск/остановка двигателя:	•	•	•	•

**мотор**

Тип двигателя:				
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):				
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	Нет электродвигателя	Нет электродвигателя	Нет электродвигателя	Нет электродвигателя
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):				
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):				
<b>батарея</b>				
Запас хода на электротяге NEDC (км):				
Энергия аккумулятора (кВтч):				
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/км):	Без аккумуляторной батареи	Без аккумуляторной батареи	Без аккумуляторной батареи	Без аккумуляторной батареи
Гарантия на аккумуляторную батарею:	реи	реи	реи	реи
Гарантия на аккумуляторную батарею первого владельца:				
Тип батареи:				
<b>Коробка передач</b>				
Количество передач:	8	8	8	8
Тип трансмиссии:	У	У	У	У
Название трансмиссии:	8-ступенчатая автоматическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая коробка передач
<b>Рулевое управление шасси</b>				
Режим вождения:	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор
Строение корпуса:	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<b>Торможение колес</b>				
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Диск	Диск	Диск	Диск

Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	235/50 P18	235/45 P19	235/45 P19	235/55 P17
Технические характеристики задних шин:	235/50 P18	235/45 P19	235/45 P19	235/55 P17
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный

#### Конфигурация безопасности

Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●			
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●			
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —			
Коленные подушки безопасности:	●	●	●	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Подушка безопасности пассажира безопасности второго пилота:	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	●	●	●	●
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Наконечники отстегнутого ремня безопасности:	●	●	●	●
Блокировка иммобилайзера двигателя:	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●
Брелок:	●	●	●	●
Советы по вождению в случае срабатывания системы:	●	●	●	—

#### Конфигурация обработки

Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь при подъеме в гору:	•	•	•	•
Крутой спуск с холма:	—	—	—	—
Автостоянка:	•	•	•	•
Помощь при слиянии:	•	•	•	—
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	•	•	•	—
Вариативная подвеска:	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активное торможение:	•	•	•	—
<b>Внешняя конфигурация</b>				
Люк с электроприводом:	•	—	—	•
Панорамный люк на крыше:	—	•	•	—
Спортивная сетка:	—	—	•	—
Легкосплавные диски:	•	•	•	•
Багажник:	—	—	—	—
Активная закрытая решетка воздухозаборника:	•	•	•	•
Дистанционный запуск:	•	•	•	•
Электрический багажник:	—	—	—	—
Индукционный ствол:	—	—	—	—
<b>Внутренняя конфигурация</b>				
Кожаный руль:	•	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•

Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Рулевое колесо с подогревом:	—	—	—	—
Подрулевые лепестки:	—	—	•	—
Парковочный радар:	Передние — / задние •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	—
Реверсивное видеоизображение:	•	•	—	•
Панорамная камера:	—	—	•	—
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	—	—	○	—
Круиз-контроль:	•	—	—	—
Адаптивный круиз:	—	•	•	—
Бесключевой доступ:	•	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	•	•	•	—
Размер ЖК-метра:	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	•	•	—
Устройство ETC:	—	—	—	—

#### Конфигурация сидений

Материал сидла:	Сочетание кожи и ткани	Смесь кожи и замши	Смесь кожи и замши	ткань
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	—
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сид				

енья для сиденья перед него пассажира:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	•	•	•	—
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память на основном/пассажирском сиденье:	—	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —	—
Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	—	Спереди • / Сзади —	—
Вентиляция сидений:	—	—	Спереди • / Сзади —	—
Массаж сидений:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	—	—	—	—
Движение сидений второго ряда:	—	—	—	—
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Центральный подлокотник:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Задние подстаканники:	•	•	•	•
<b>Мультимедийная конфигурация</b>				
Точка доступа Wi-Fi:	•	•	•	•
Автомобильная навигационная система:	•	•	•	•
Bluetooth/автомобильный телефон:	•	•	•	•
Центральный цветной экран:	•	•	•	•
Размер экрана центрального управления:	27 дюймов	27 дюймов	27 дюймов	13,2 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	•	•	•	•
Вызов службы помощи на дороге:	—	—	—	—
Мобильная связь/картографирование:	—	—	—	—
Аудио бренд:	—	Bang & Olufsen	Bang & Olufsen	—
Внешний аудиоинтерфейс (AUX/USB и т.д.):	•	•	•	•

Количество спикеров:	6 звуковых сигналов	10 звуковых сигналов	10 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов
<b>Конфигурация освещения</b>				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулировка высоты фары:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	—
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—
Фары с сервоприводом рулевого управления:	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	•	•	•	—
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—
Внутреннее освещение:	—	—	—	—
Изменение цвета окружающего освещения:	—	•	•	—
<b>Стекла/зеркала</b>				
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •			
Подъем окна одной кнопкой:	Главная — Передняя — Автомобиль •			
Функция защиты от защемления окна:	•	•	•	•
Многослойное акустическое остекление:	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•
Зеркала с подогревом:	•	•	•	•
Зеркало заднего вида с электроприводом складывания:	•	•	•	—
Автоматическое затемнение зеркал заднего вида:	—	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	—
Память зеркала заднего вида:	—	•	•	—
Функция электронного н				

внешнего зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые зеркала салона автомобиля:	—	—	—	—
Задние боковые шторки:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	•	•	•	—
Задние стеклоочистители:	—	—	—	—
<b>Кондиционер/холодильник</b>				
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Индивидуальный кондиционер в задней части:	—	—	—	—
Задний выпускной патрубок:	•	•	•	•
Контроль температурного зонирования:	Две зоны	Две зоны	Две зоны	—
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	•	•	—

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 **Задать Вопрос**

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



**Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.**

 **главная страница**

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

### РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

### ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)

 [Смотреть Прайс](#)

 [Комплектации Тут](#)



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс