



# **FREELANDER 2**

## **ПРИЛОЖЕНИЕ К РУКОВОДСТВУ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Приведенная ниже информация служит дополнением к Руководству по эксплуатации. Здесь приведены данные о расходе топлива и уровнях выбросов вредных веществ.

**Номер публикации LSA 38 02 56 111**

## РАСХОД ТОПЛИВА

Приведенные ниже характеристики расхода топлива получены на основании расчетов с применением стандартной методики испытаний (новая методика испытаний ЕС согласно Директиве ЕС 99/100/ЕС), а также в соответствии с Законом о расходе топлива пассажирскими автомобилями от 1996 г. (Поправка).

В обычных условиях эксплуатации фактический расход топлива может отличаться от данных, полученных в результате испытаний. Причинами различий могут быть стиль езды, дорожные и погодные условия, загрузка и состояние автомобиля.

*Примечание: Если требуется дополнительная информация по этим данным и их применимости для вашего автомобиля, обращайтесь к дилеру/в технический центр компании Land Rover.*

## ДАННЫЕ О РАСХОДЕ ТОПЛИВА/ВЫБРОСАХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ (только автомобили стандарта EU4)

Распространяется на автомобили в следующих странах: Австралия, Алжир, Ангола, Аргентина, Афганистан, Бангладеш, Барбадос, Бахрейн, Бенин, Бермудские Острова, Боливия, Ботсвана, Бруней, Буркина-Фасо, Бурунди, Бутан, Венесуэла, Вьетнам, Габон, Гаити, Гайана, Гамбия, Гана, Гваделупа, Гватемала, Гвинея, Гвинея-Бисау, Гондурас, Гонконг, Грузия, Демократическая Республика Конго, Доминиканская Республика, Египет, Замбия, Западная Сахара, Зимбабве, Индия, Индонезия, Иордания, Ирак, Иран, Йемен, Казахстан, Камерун, Катар, Кения, Китай, Колумбия, Конго, Корея, Косово, Коста-Рика, Кот-д'Ивуар, Кувейт, Кыргызстан, Лаос, Лесото, Либерия, Ливан, Ливия, Маврикий, Мавритания, Мадагаскар, Макау, Македония, Малави, Малайзия, Мали, Марокко, Мартиника, Мексика, Мозамбик, Молдова, Намибия, Нигер, Нигерия, Новая Зеландия, Новая Каледония, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Пакистан, Палестина, Панама, Папуа-Новая Гвинея, Парагвай, Перу, Россия, Руанда, Саудовская Аравия, Свазиленд, Сербия, Сингапур, Сирия, Сомали, Судан, Сьерра-Леоне, Таиланд, Таити, Тайвань, Того, Тринидад и Тобаго, Тунис, Туркменистан, Турция, Уганда, Узбекистан, Украина, Уругвай, Фиджи, Филиппины, Фолькланды, Хорватия, Центральноафриканская Республика, Чад, Чили, Шри-Ланка, Эквадор, Экваториальная Гвинея, Эфиопия, ЮАР, Югославия, Ямайка.

Модификация	Городской цикл	Загородный цикл	Смешанный цикл	Выбросы CO <sub>2</sub> г/км
	л/100 км (миль/галлон)	л/100 км (миль/галлон)	л/100 км (миль/галлон)	
Дизельный (механическая КПП, привод на 4 колеса)	7,9 (35,8)	5,8 (48,7)	6,6 (42,8)	174
Дизельный (автоматическая КПП)	8,7 (32,5)	5,7 (49,6)	7,0 (40,4)	185
Бензиновый двигатель	15,4 (18,3)	8,1 (34,9)	10,7 (26,4)	255

## ДАННЫЕ О РАСХОДЕ ТОПЛИВА/ВЫБРОСАХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ (только автомобили стандарта EU5)

Распространяется на автомобили в следующих странах: Австрия, Андорра, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Германия, Гибралтар, Греция, Дания, Израиль, Индия, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Кипр, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Люксембург, Мальта, Монако, Нидерланды, Норвегия, Польша, Португалия, Республика Чехия, Румыния, Сан-Марино, Словакия, Словения, Финлндия, Франция, Швейцария, Швеция, Эстония, Южная Корея, Япония.

Модификация	Городской цикл	Загородный цикл	Смешанный цикл	Выбросы CO <sub>2</sub>
	л/100 км (миль/галлон)	л/100 км (миль/галлон)	л/100 км (миль/галлон)	
Дизельный (механическая КПП, привод на 2 колеса)	7,1 (39,8)	5,3 (53,3)	6,0 (47,1)	158

### ГОРОДСКОЙ ЦИКЛ

Испытание в городском цикле начинается с запуска холодного двигателя и состоит из серии разгонов, торможений, периодов движения с постоянной скоростью и работы двигателя на холостом ходу. Максимальная скорость, развиваемая при проведении этого испытания, составляет 50 км/ч (30 миль/ч) при средней скорости движения 19 км/ч (12 миль/ч).

### ЗАГОРОДНЫЙ ЦИКЛ

Испытание в загородном цикле проводится непосредственно после испытания в городском цикле. Приблизительно половина испытания состоит из движения на постоянной скорости, оставшаяся часть состоит из серии разгонов, торможений и периодов работы двигателя на холостом ходу. Максимальная скорость составляет 120 км/ч (75 миль/ч), средняя скорость составляет 63 км/ч (39 миль/ч). Испытание проводится на дистанции 7 км (4,3 мили).

### СМЕШАННЫЙ ЦИКЛ

Значение для смешанного цикла представляет средний результат значений городского и загородного циклов с учетом различных расстояний, пройденных автомобилем во время двух испытаний.

Дополнительные сведения о расходе топлива и уровнях выброса отработавших газов можно получить на сайте Агентства по сертификации транспортных средств (Vehicle Certification Agency – VCA) по адресу <http://www.vcacarfueldata.org.uk/>.

