

Сертифікат типу №	Модель	Код моделі	Коммерційна назва	Тип палива	Метод визначення CO2 та витрати палива	Нормативний документ	Масова витрата CO2, г/км			Витрата палива, л/100 км			Витрата електричної енергії, кВт·год/км	Забезпечення	
							Міський цикл	Забезпечення	Комбінований цикл	Міський цикл	Забезпечення	Комбінований цикл			
UA*46E*0125*03	Lexus LX	UA1810L-2800M	LX	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	81	91	85	3,6	4,0	3,8			
UA*46E*0253*07	Lexus ES	UA210L-2800M	ES350	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	115	103	104	5,1	4,5	4,6			
UA*46E*0113*03	Lexus RZ	UA200L-2800M UA200L-2800M	RZ500	-	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	0	0	0	-	-	-	189,6	437	
UA*46E*0123*02	Lexus LM	UA200L-2800M UA200L-2800M	LM500	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	136	123	128	6,0	5,4	5,6			
UA*46E*0100*05	Lexus RX	UA200L-2800M UA200L-2800M UA200L-2800M UA200L-2800M	RX300 RX350 RX350 RX450h	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	187,0 252,0 119,0 -	122,0 155,0 113,0 -	146,0 191,0 113,0 0 / 113 / 23*	8,2 11,1 5,2 -	6,3 6,4 5,0 -	6,4 6,4 5,0 0 / 5,0 / 1,3*	- - - 140	- - - 87	
UA*46E*0107*03	Lexus RX	UA200L-2800M UA200L-2800M UA200L-2800M	RX300 RX350 RX450h	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	142,0 130,0 168,0	140,0 118,0 142,0	197,0 123,0 148,0	11,5 5,7 7,4	7,1 5,2 6,3	8,7 5,4 6,5	- - -	- - 130,2	- - 86,3
UA*46E*0101*05	Lexus LX	UA200L-2800M UA200L-2800M	LX500	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	283,0	194,0	227,0	10,8	7,4	8,6			
UA*46E*0134*02	Lexus GX	UA200L-2800M	GX550	Бензин	NEDC	Правила ЄЕК ООН R101-01	385	217	279	17,0	9,5	12,3			

* - Умова А / Умова В / приведені, комбіновані значення
Умова А - випробування проведено з повністю зарядженим пристроєм накопичування електричної енергії/потужності.
Умова В - випробування проведено при мінімальному рівні заряду (максимальної розрядки) пристрою накопичування електричної енергії/потужності.