

1. Кол-во моделей на производителя

Бренд	Кол-во	Модель
Aixam	1	eAIXAM
Arcfox	1	GT
Artega	1	Scalo
Aspark	1	OWL
Aston Martin	1	Rapide
Audi	5	PB18
		E-tron
		E-tron GT
		Q4
		E-tron Sportback
BAIC Motor	1	Senova X55
Baojun	1	E100
Bee Bee	1	XS
BMW	1	i3
Bordrin	1	iV6
Borgward	1	BXi7
Buick	1	Velite
BYD	1	e6
ChangAn	3	Eado EV
		Benni EV
		CS15 EV
Chevrolet	2	Bolt
		Spark
Citroen	4	Berlingo
		C-Zero
		e-Mehari
		AMI
DR Automobiles	1	3
Drako	1	GTE
DS	1	3
e.GO	1	Life
FAW	1	Besturn X40
Fisker	2	EMotion
		Ocean
FOMM	1	Concept One
Ford	2	Focus
		Mustang Mach-E
Geely	1	Emgrand EV
GFG Style	2	Sibylla
		Kangaroo
Gleagle	2	EV K17
		EV K12
Hispano Suiza	1	Carmen
Honda	3	Clarity
		VE-1
		e
Hyundai	2	Kona
		IONIQ

Isdera	1	Commendatore
Jaguar	1	I-Pace
Jiangling	1	E-series
Kia	3	Soul
		Niro
		KX3
Lexus	1	UX
Lotus	1	Evija
Lvchi	1	Venere
Mahindra	1	E Verito
Maxus	1	G10
Mazda	1	MX-30
Mercedes-Benz	3	B-class
		V-class
		EQ
MG	1	ZS
MINEmobility	3	City EV
		Sport EV
		MPV EV
Mini	1	Electric
Mitsubishi	1	i-MiEV
MW Motors	1	Luka EV
Nissan	3	Leaf
		NV200
		Sylphy
Opel	2	Corsa
		Ampera
ORA	2	iQ
		R1
Peugeot	5	2008
		Partner
		iOn
		208
		e-LEGEND
Pininfarina	2	HK GT
		Battista
Polestar	1	2
Porsche	2	Mission E
		Taycan
Qiantu	1	K50
Renault	4	Twingo
		Kangoo
		Zoe
		City K-ZE
Renault Samsung	1	SM3
Rimac	2	One
		CTwo
Rinspeed	2	Budii
		Oasis
Rivian	2	R1T

		R1S
Roewe	3	RX5
		i5
		Marvel X
Seat	1	Mii
Skoda	2	Citigo
		Vision
Smart	2	Fortwo
		Forfour
Sony	1	Vision-S
Tata	1	Nexon
Tesla	3	Model 3
		Model S
		Model X
Toyota	1	RAV4
Uniti	1	One
Vauxhall	1	Corsa
Volkswagen	7	Golf
		Up!
		ID.3
		ID. VIZZION
		Lavida
		ID. BUZZ
		ID. CROZZ
Volvo	1	XC40
XPENG	1	G3
Zacua	2	MX2
		MX3
Zhidou	3	D1
		D3
		D2
Zotye	1	Z100

2. Ускорение

Бренд	Поколение	Модификация	0-100 км/ч	0-60 м/ч
Быстрая группа				
Средняя группа				
Медленная группа				
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	1.97 сек	1.9 сек
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	2.0 сек	1.9 сек
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	2.0 сек	1.9 сек
Pininfarina	Battista	120 kWh (1904 Hp) Electric AWD	2.0 сек	1.9 сек
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	2.5 сек	2.4 сек
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	2.5 сек	2.4 сек
Arcfox	GT	85 kWh (1600 Hp) 4WD	2.59 сек	2.5 сек
Arcfox	GT RACEEDITION	85 kWh (1000 Hp) 4WD	2.59 сек	2.5 сек
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	2.6 сек	2.5 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	2.7 сек	2.6 сек
Pininfarina	HK GT	38kWh (1088 Hp) AWD Automatic	2.7 сек	2.6 сек
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	2.8 сек	2.7 сек
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	3 сек	2.9 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	3.0 сек	2.9 сек
Hispano Suiza	Carmen	80 kWh (1020 Hp) Electric	3.0 сек	2.9 сек
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	3.1 сек	2.9 сек
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	3.2 сек	3 сек
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	3.2 сек	3 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	3.3 сек	3.1 сек
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	3.4 сек	3.2 сек
Porsche	Mission E Cross Turismo Concept	(600 Hp) AWD	3.5 сек	3.3 сек
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	3.6 сек	3.4 сек
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	3.7 сек	3.5 сек
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	3.8 сек	3.6 сек
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	3.9 сек	3.7 сек
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	4 сек	3.8 сек
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	4 сек	3.8 сек
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	4 сек	3.8 сек
GFG Style	Sibylla GG80 Concept	75 kWh (816 Hp) 4WD	4 сек	3.8 сек
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	4.2 сек	4 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	4.3 сек	4.1 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	4.4 сек	4.2 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	4.4 сек	4.2 сек
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	4.4 сек	4.2 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	4.6 сек	4.4 сек
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	4.6 сек	4.4 сек
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	4.8 сек	4.6 сек
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	4.8 сек	4.6 сек
Sony	Vision-S Concept	(544 Hp) AWD Electric	4.8 сек	4.6 сек
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	4.9 сек	4.7 сек
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	4.9 сек	4.7 сек
Ford	Mustang Mach-E	GT 98.8 kWh (465 Hp) AWD	5.0 сек	4.8 сек
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	5.0 сек	4.8 сек
Polestar		2 78 kWh (408 Hp) AWD Automatic	5 сек	4.8 сек
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	5.0 сек	4.8 сек
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	5.1 сек	4.8 сек
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	5.2 сек	4.9 сек
Volkswagen	ID. BUZZ Concept	111 kWh (374 Hp) AWD	5.3 сек	5 сек
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	5.3 сек	5 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	5.4 сек	5.1 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	5.4 сек	5.1 сек
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	5.4 сек	5.1 сек
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	5.5 сек	5.2 сек
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	5.6 сек	5.3 сек
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	5.7 сек	5.4 сек
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	5.7 сек	5.4 сек
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	5.8 сек	5.5 сек

Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	5.8 сек	5.5 сек
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	5.9 сек	5.6 сек
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	6.0 сек	5.7 сек
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	6.2 сек	5.9 сек
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	6.3 сек	6 сек
Volkswagen	ID. VIZZION Concept	111 kWh (306 Hp) AWD	6.3 сек	6 сек
Borgward	Project BXi7 (Concept)	Electric (272 Hp) AWD	6.5 сек	6.2 сек
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	6.8 сек	6.5 сек
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	6.9 сек	6.6 сек
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	6.9 сек	6.6 сек
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp) AWD	7.0 сек	6.7 сек
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (337 Hp) AWD	7.0 сек	6.7 сек
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	7.2 сек	6.8 сек
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	7.2 сек	6.8 сек
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	7.3 сек	6.9 сек
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	7.3 сек	6.9 сек
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	7.3 сек	6.9 сек
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	7.3 сек	6.9 сек
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	7.3 сек	6.9 сек
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	7.5 сек	7.1 сек
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	7.6 сек	7.2 сек
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	7.6 сек	7.2 сек
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	7.6 сек	7.2 сек
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	7.6 сек	7.2 сек
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	7.7 сек	7.3 сек
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	7.8 сек	7.4 сек
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	7.9 сек	7.5 сек
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	7.9 сек	7.5 сек
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	8.0 сек	7.6 сек
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (285 Hp)	8.0 сек	7.6 сек
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	8.0 сек	7.6 сек
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	8.0 сек	7.6 сек
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	8.0 сек	7.6 сек
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	8.0 сек	7.6 сек
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	8.1 сек	7.7 сек
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	8.2 сек	7.8 сек
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	8.2 сек	7.8 сек
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	8.3 сек	7.9 сек
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	8.5 сек	8.1 сек
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	8.7 сек	8.3 сек
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	9.3 сек	8.8 сек
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	9.5 сек	9 сек
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	9.5 сек	9 сек
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	9.6 сек	9.1 сек
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	9.6 сек	9.1 сек
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	9.7 сек	9.2 сек
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	9.7 сек	9.2 сек
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	9.8 сек	9.3 сек
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	9.9 сек	9.4 сек
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	9.9 сек	9.4 сек
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	9.9 сек	9.4 сек
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	9.9 сек	9.4 сек
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	9.9 сек	9.4 сек
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	9.9 сек	9.4 сек
MINEmobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	10 сек	9.5 сек
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	10.2 сек	9.7 сек
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	10.2 сек	9.7 сек
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	11.2 сек	10.6 сек
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	11.2 сек	10.6 сек
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	11.4 сек	10.8 сек
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	11.4 сек	10.8 сек
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	11.4 сек	10.8 сек
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	11.5 сек	10.9 сек
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	11.5 сек	10.9 сек
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	11.5 сек	10.9 сек
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	11.5 сек	10.9 сек
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	11.5 сек	10.9 сек

Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	11.8 сек	11.2 сек
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	11.9 сек	11.3 сек
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	12 сек	11.4 сек
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	12 сек	11.4 сек
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	12.3 сек	11.7 сек
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	12.4 сек	11.8 сек
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	12.4 сек	11.8 сек
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	12.5 сек	11.9 сек
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	12.6 сек	12 сек
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	12.7 сек	12.1 сек
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	13.2 сек	12.5 сек
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	13.2 сек	12.5 сек
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	13.2 сек	12.5 сек
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	13.5 сек	12.8 сек
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	15.5 сек	14.7 сек
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	15.9 сек	15.1 сек
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	15.9 сек	15.1 сек
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	15.9 сек	15.1 сек
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	19.5 сек	18.5 сек
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	19.5 сек	18.5 сек
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	22.3 сек	21.2 сек

3. Пробег на одной зарядке

Бренд	Поколение	Модификация	Пробег км	Пробег мили
Volkswagen	ID. VIZZION Concept	111 kWh (306 Hp) AWD	665 км	413 м
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	652 км	405 м
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	650 км	404 м
Fisker	EMotion EV	(782 Hp) AWD	640 км	398 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	632 км	393 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	613 км	381 м
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	610 км	379 м
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	605 км	376 м
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	600 км	373 м
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (285 Hp)	595 км	370 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	557 км	346 м
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (337 Hp) AWD	539 км	335 м
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	530 км	329 м
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	520 км	323 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	509 км	316 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	509 км	316 м
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	502 км	312 м
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	502 км	312 м
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	500 км	311 м
Skoda	Vision E (Concept)	(306 Hp) Electric	500 км	311 м
Volkswagen	ID. CROZZ Concept	83 kWh (306 Hp) AWD	500 км	311 м
Porsche	Mission E Cross Turismo Concept	(600 Hp) AWD	500 км	311 м
Borgward	Project BXi7 (Concept)	Electric (272 Hp) AWD	500 км	311 м
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	500 км	311 м
Polestar	2	78 kWh (408 Hp) AWD Automatic	500 км	311 м
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	499 км	310 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	490 км	305 м
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	482 км	300 м
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	480 км	298 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	480 км	298 м
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	475 км	295 м
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	470 км	292 м
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	455 км	283 м
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	451 км	280 м
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	450 км	280 м
Volkswagen	ID. BUZZ Concept	111 kWh (374 Hp) AWD	450-600 км	280 м
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	450 км	280 м
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	450 км	280 м
Pininfarina	Battista	120 kWh (1904 Hp) Electric AWD	450 км	280 м
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	450 км	280 м
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	449 км	279 м
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	449 км	279 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	442 км	275 м
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	440 км	273 м
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	430 км	267 м
GFG Style	Sibylla GG80 Concept	75 kWh (816 Hp) 4WD	420 км	261 м
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	418 км	260 м
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp) AWD	418 км	260 м
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	418 км	260 м
Geely	Emgrand EV	EV 450 52 kWh (163 Hp) Electric	418 км	260 м
Chevrolet	Bolt EV	66 kWh (200 Hp)	417 км	259 м
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	415 км	258 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	408 км	254 м
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	403 км	250 м
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	403 км	250 м
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	402 км	250 м
Fisker	Ocean	80 kWh (306 Hp) 4WD Electric	402-483 км	250 м
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	401 км	249 м
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	401 км	249 м
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	400 км	249 м
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	400 км	249 м
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	400 км	249 м
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	400 км	249 м
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	400 км	249 м
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	400 км	249 м
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	400 км	249 м
Hispano Suiza	Carmen	80 kWh (1020 Hp) Electric	400 км	249 м
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	400 км	249 м

Arcfox	GT	85 kWh (1600 Hp) 4WD	400 KM	249 M
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	391 KM	243 M
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	390 KM	242 M
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	388-412 KM	241 M
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	385 KM	239 M
Chevrolet	Bolt EV	60 kWh (200 Hp)	383 KM	238 M
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	381-450 KM	237 M
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	380 KM	236 M
Nissan	Leaf II (ZE1)	40 kWh (150 Hp)	378 KM	235 M
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	375 KM	233 M
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	370 KM	230 M
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	370 KM	230 M
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	370 KM	230 M
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	367 KM	228 M
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	365-462 KM	227 M
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	365 KM	227 M
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	360 KM	224 M
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	354 KM	220 M
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	351 KM	218 M
ORA	R1	33 kWh (48 Hp)	351 KM	218 M
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	350 KM	218 M
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	350 KM	218 M
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	347 KM	216 M
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	340 KM	211 M
Peugeot	208 II	e-208 50 kWh (136 Hp)	340 KM	211 M
Nissan	Sylphy EV	38 kWh (109 Hp) CVT	338 KM	210 M
Vauxhall	Corsa F	E 50 kWh (136 hp) Automatic	336 KM	209 M
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	330 KM	205 M
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	330 KM	205 M
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	322 KM	200 M
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	320-407 KM	199 M
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	320 KM	199 M
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	312 KM	194 M
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	311 KM	193 M
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	310 KM	193 M
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	310 KM	193 M
Rivian	R1S	135 kWh (764 Hp) AWD	310 KM	193 M
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	306 KM	190 M
Buick	Velite 6	35 kWh (116 Hp) CVT	301 KM	187 M
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	301 KM	187 M
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	300 KM	186 M
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	300 KM	186 M
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	300 KM	186 M
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	300 KM	186 M
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	300 KM	186 M
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	300 KM	186 M
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	300 KM	186 M
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	300 KM	186 M
Maxus	EG10	71.8 kWh (204 Hp)	300 KM	186 M
Rivian	R1T	135 kWh (764 Hp) AWD	300 KM	186 M
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	300 KM	186 M
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	289 KM	180 M
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	289 KM	180 M
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	285-310 KM	177 M
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	280 KM	174 M
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	280 KM	174 M
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	280 KM	174 M
Volkswagen	Lavida III	e-Lavida 38.1 kWh (136 Hp)	278 KM	173 M
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	277 KM	172 M
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	271 KM	168 M
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	270 KM	168 M
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	270-285 KM	168 M
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	262 KM	163 M
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	258 KM	160 M
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	257 KM	160 M
ChangAn	Benni EV	31 kWh (75 Hp)	251 KM	156 M
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	250-259 KM	155 M
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	250 KM	155 M

MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	250 KM	155 M
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	242-270 KM	150 M
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	240 KM	149 M
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	240 KM	149 M
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	240-375 KM	149 M
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	240-375 KM	149 M
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	225 KM	140 M
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	225 KM	140 M
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	219 KM	136 M
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	219 KM	136 M
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	213 KM	132 M
ChangAn	Benni EV	27.5 kWh (75 Hp)	210 KM	131 M
Mazda	MX-30	35.5 kWh e-SKYACTIV (143 Hp) Electric	200 KM	124 M
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	200 KM	124 M
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	200 KM	124 M
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	200 KM	124 M
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	200 KM	124 M
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	200 KM	124 M
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	200 KM	124 M
MINEmobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	200 KM	124 M
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	199 KM	124 M
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	190 KM	118 M
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	180-260 KM	112 M
ChangAn	Benni EV	23.2 kWh (75 Hp)	180 KM	112 M
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	180 KM	112 M
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	177 KM	110 M
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	170 KM	106 M
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	170 KM	106 M
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	170 KM	106 M
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	167 KM	104 M
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	160 KM	99 M
Pininfarina	HK GT	38kWh (1088 Hp) AWD Automatic	160 KM	99 M
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	160 KM	99 M
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	160 KM	99 M
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	159 KM	99 M
e.GO	Life	Life 60 23.9 kWh (82 Hp) Electric	158 KM	98 M
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	155 KM	96 M
Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	155 KM	96 M
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	154 KM	96 M
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 5-door	25.9 kWh (68 Hp)	152 KM	94 M
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	152 KM	94 M
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	152 KM	94 M
Jiangling	E160	19.2 kWh (20 Hp)	152 KM	94 M
Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	152 KM	94 M
Gleagle	EV K17A	20 kWh (48 Hp)	151 KM	94 M
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	150 KM	93 M
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	150 KM	93 M
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	150 KM	93 M
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	150 KM	93 M
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	150 KM	93 M
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	150 KM	93 M
Mercedes-Benz	eVito	41kWh (116 Hp)	149-189 KM	93 M
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	145 KM	90 M
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	145 KM	90 M
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	145 KM	90 M
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	145 KM	90 M
Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	145 KM	90 M
Honda	Clarity	25.5 kWh (163 Hp) Electric Automatic	143 KM	89 M
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	132 KM	82 M
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	130 KM	81 M
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	130 KM	81 M
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	127 KM	79 M
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	127 KM	79 M
e.GO	Life	Life 40 17.9 kWh (54 Hp) Electric	124 KM	77 M
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	120-160 KM	75 M
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	120-160 KM	75 M
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	110-180 KM	68 M
Bee Bee	XS	9.6 kWh (27 Hp) Automatic	110 KM	68 M

Bee Bee	XS	7.2 kWh (27 Hp) Automatic	<u>110 км</u>	68 м
Mahindra	E Verito	72V (41 Hp) Electric	<u>110 км</u>	68 м
e.GO	Life	Life 20 14.9 kWh (27 Hp) Electric	<u>104 км</u>	65 м
Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	100-200 км	62 м
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	100 км	62 м
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	<u>70 км</u>	44 м

4. Соотношение веса к мощности

Бренд	Поколение	Модификация	Вес	Мощность kW	кг/kW
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	1680 кг	1491 kW	1,1
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	1900 кг	1500 kW	1,3
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	1950 кг	1427 kW	1,4
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	1630 кг	831 kW	2
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	1900 кг	913 kW	2,1
Hispano Suiza	Carmen	80 kWh (1020 Hp) Electric	1690 кг	761 kW	2,2
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	850 кг	324 kW	2,6
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	1550 кг	578 kW	2,7
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	2100 кг	750 kW	2,8
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	1750 кг	608 kW	2,9
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	2295 кг	567 kW	4
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	2100 кг	515 kW	4,1
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	2440 кг	576 kW	4,2
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	2305 кг	507 kW	4,5
Rivian	R1S	135 kWh (764 Hp) AWD	2650 кг	570 kW	4,6
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	2140 кг	456 kW	4,7
Rivian	R1T	135 kWh (764 Hp) AWD	2670 кг	570 kW	4,7
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	2510 кг	507 kW	5
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	2220 кг	426 kW	5,2
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	1585 кг	304 kW	5,2
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	2300 кг	446 kW	5,2
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	2140 кг	395 kW	5,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	2250 кг	402 kW	5,6
Sony	Vision-S Concept	(544 Hp) AWD Electric	2350 кг	406 kW	5,8
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	2390 кг	391 kW	6,1
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	2250 кг	350 kW	6,4
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	2100 кг	310 kW	6,8
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	1960 кг	283 kW	6,9
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	2200 кг	315 kW	7
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	2250 кг	315 kW	7,1
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	2133 кг	298 kW	7,2
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	2100 кг	280 kW	7,5
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	2100 кг	280 kW	7,5
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	2100 кг	270 kW	7,8
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	2460 кг	315 kW	7,8
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	2400 кг	304 kW	7,9
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	2425 кг	304 kW	8
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	1610 кг	195 kW	8,3
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	1870 кг	225 kW	8,3
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	2000 кг	239 kW	8,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	2000 кг	239 kW	8,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	2000 кг	239 kW	8,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	2100 кг	248 kW	8,5
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	2100 кг	248 kW	8,5
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	2100 кг	248 kW	8,5
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	1730 кг	195 kW	8,9
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	1100 кг	122 kW	9
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	2100 кг	225 kW	9,3
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	1290 кг	137 kW	9,4
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	1195 кг	127 kW	9,4
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	2390 кг	248 kW	9,6
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	1340 кг	137 kW	9,8
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	1270 кг	127 kW	10
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	1670 кг	163 kW	10,2
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	1310 кг	127 kW	10,3
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	1320 кг	127 kW	10,4
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	1616 кг	152 kW	10,6
Chevrolet	Bolt EV	60 kWh (200 Hp)	1616 кг	149 kW	10,8
Chevrolet	Bolt EV	66 kWh (200 Hp)	1616 кг	149 kW	10,8
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	1585 кг	147 kW	10,8
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	1585 кг	147 kW	10,8
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	1770 кг	163 kW	10,9
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	1685 кг	152 kW	11,1
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	1685 кг	152 kW	11,1
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	1580 кг	142 kW	11,1
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	1685 кг	152 kW	11,1
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	1737 кг	152 kW	11,4
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	1500 кг	127 kW	11,8
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	600 кг	51 kW	11,8

Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	600 кг	51 kW	11,8
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	1300 кг	107 kW	12,1
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	1759 кг	139 kW	12,7
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	1725 кг	133 kW	13
Nissan	Leaf II (ZE1)	40 kWh (150 Hp)	1490 кг	112 kW	13,3
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	1537 кг	115 kW	13,4
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	1100 кг	81 kW	13,6
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	1670 кг	122 kW	13,7
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	1502 кг	107 kW	14
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	2150 кг	152 kW	14,1
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	1455 кг	101 kW	14,4
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	1400 кг	96 kW	14,6
MINEMobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	1200 кг	81 kW	14,8
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	1502 кг	101 kW	14,9
Honda	Clarity	25.5 kWh (163 Hp) Electric Automatic	1825 кг	122 kW	15
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	1651 кг	109 kW	15,1
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	1525 кг	101 kW	15,1
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	1525 кг	101 kW	15,1
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	1540 кг	101 kW	15,2
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	1535 кг	101 kW	15,2
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	925 кг	61 kW	15,2
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	1548 кг	101 kW	15,3
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	945 кг	61 kW	15,5
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	1575 кг	101 kW	15,6
e.GO	Life	Life 60 23.9 kWh (82 Hp) Electric	950 кг	61 kW	15,6
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	1593 кг	101 kW	15,8
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	1592 кг	101 kW	15,8
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	1420 кг	89 kW	16
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	815 кг	51 kW	16
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	900 кг	56 kW	16,1
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	985 кг	61 kW	16,1
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	1420 кг	87 kW	16,3
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	920 кг	56 kW	16,4
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	1015 кг	61 kW	16,6
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	1598 кг	96 kW	16,6
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	1515 кг	91 kW	16,6
MINEMobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	900 кг	51 kW	17,6
Buick	Velite 6	35 kWh (116 Hp) CVT	1540 кг	87 kW	17,7
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	1462 кг	81 kW	18
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	1480 кг	82 kW	18
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	1100 кг	61 kW	18
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	1490 кг	82 kW	18,2
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	1112 кг	60 kW	18,5
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	1502 кг	81 kW	18,5
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	1680 кг	91 kW	18,5
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	1505 кг	81 kW	18,6
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	1160 кг	62 kW	18,7
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	1516 кг	81 kW	18,7
Nissan	Sylphy EV	38 kWh (109 Hp) CVT	1520 кг	81 kW	18,8
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	1537 кг	81 kW	19
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	1190 кг	61 kW	19,5
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	1710 кг	87 kW	19,7
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	1235 кг	62 kW	19,9
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	1650 кг	83 kW	19,9
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	1229 кг	61 kW	20,1
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	685 кг	34 kW	20,1
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	685 кг	34 kW	20,1
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	1641 кг	81 kW	20,3
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	1689 кг	81 kW	20,9
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	1065 кг	50 kW	21,3
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	1065 кг	50 kW	21,3
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	1428 кг	66 kW	21,6
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	1435 кг	66 kW	21,7
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	1470 кг	67 kW	21,9
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	1480 кг	67 kW	22,1
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	1580 кг	71 kW	22,3
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	1480 кг	66 kW	22,4
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	1120 кг	50 kW	22,4
e.GO	Life	Life 40 17.9 kWh (54 Hp) Electric	900 кг	40 kW	22,5
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	1110 кг	49 kW	22,7
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	704 кг	31 kW	22,7

Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	750 кг	29 kW	25,9
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	1480 кг	56 kW	26,4
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	2420 кг	91 kW	26,6
Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	970 кг	36 kW	26,9
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	921 кг	34 kW	27,1
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	1530 кг	56 kW	27,3
Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	1405 кг	51 kW	27,5
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	870 кг	31 kW	28,1
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	980 кг	31 kW	31,6
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	1604 кг	50 kW	32,1
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	1460 кг	45 kW	32,4
Gleagle	EV K17A	20 kWh (48 Hp)	1170 кг	36 kW	32,5
Bee Bee	XS	9.6 kWh (27 Hp) Automatic	660 кг	20 kW	33
Bee Bee	XS	7.2 kWh (27 Hp) Automatic	660 кг	20 kW	33
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	1555 кг	45 kW	34,6
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	1794 кг	50 kW	35,9
Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	670 кг	18 kW	37,2
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	825 кг	20 kW	41,3
e.GO	Life	Life 20 14.9 kWh (27 Hp) Electric	880 кг	20 kW	44
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	968 кг	19 kW	50,9
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	630 кг	10 kW	63
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	425 кг	6 kW	70,8
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	425 кг	6 kW	70,8
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	485 кг	6 kW	80,8

5. Максимальная скорость

Бренд	Поколение	Модификация	Мощность	Скорость	М/ч
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	8 л.с.	45 км/ч	28 м/ч
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	8 л.с.	45 км/ч	28 м/ч
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	8 л.с.	45 км/ч	28 м/ч
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	14 л.с.	85 км/ч	53 м/ч
Jiangling	E160	19.2 kWh (20 Hp)	20 л.с.	100 км/ч	62 м/ч
Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	24 л.с.	80 км/ч	50 м/ч
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	25 л.с.	85 км/ч	53 м/ч
Bee Bee	XS	7.2 kWh (27 Hp) Automatic	27 л.с.	50 км/ч	31 м/ч
Bee Bee	XS	9.6 kWh (27 Hp) Automatic	27 л.с.	90 км/ч	56 м/ч
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	27 л.с.	100 км/ч	62 м/ч
e.GO	Life	Life 20 14.9 kWh (27 Hp) Electric	27 л.с.	116 км/ч	72 м/ч
Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	39 л.с.	100 км/ч	62 м/ч
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	41 л.с.	85 км/ч	53 м/ч
Mahindra	E Verito	72V (41 Hp) Electric	41 л.с.	86 км/ч	53 м/ч
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	41 л.с.	100 км/ч	62 м/ч
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	41 л.с.	105 км/ч	65 м/ч
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	45 л.с.	105 км/ч	65 м/ч
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	46 л.с.	85 км/ч	53 м/ч
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	46 л.с.	85 км/ч	53 м/ч
Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	48 л.с.	102 км/ч	63 м/ч
ORA	R1	33 kWh (48 Hp)	48 л.с.	102 км/ч	63 м/ч
e.GO	Life	Life 40 17.9 kWh (54 Hp) Electric	54 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	60 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	61 л.с.	125 км/ч	78 м/ч
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	66 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	67 л.с.	110 км/ч	68 м/ч
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	67 л.с.	110 км/ч	68 м/ч
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	67 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	67 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	67 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	68 л.с.	110 км/ч	68 м/ч
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	68 л.с.	120 км/ч	75 м/ч
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	68 л.с.	120 км/ч	75 м/ч
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	68 л.с.	120 км/ч	75 м/ч
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	68 л.с.	146 км/ч	91 м/ч
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	75 л.с.	125 км/ч	78 м/ч
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	75 л.с.	125 км/ч	78 м/ч
ChangAn	Benni EV	23.2 kWh (75 Hp)	75 л.с.	125 км/ч	78 м/ч
ChangAn	Benni EV	27.5 kWh (75 Hp)	75 л.с.	125 км/ч	78 м/ч
ChangAn	Benni EV	31 kWh (75 Hp)	75 л.с.	125 км/ч	78 м/ч
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	75 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	75 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	81 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
e.GO	Life	Life 60 23.9 kWh (82 Hp) Electric	82 л.с.	152 км/ч	94 м/ч
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	83 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	83 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	83 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	88 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	88 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	88 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	90 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	90 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	95 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	108 л.с.	130 км/ч	81 м/ч
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	108 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	109 л.с.	123 км/ч	76 м/ч
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	109 л.с.	123 км/ч	76 м/ч
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	109 л.с.	123 км/ч	76 м/ч
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	109 л.с.	123 км/ч	76 м/ч
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	109 л.с.	135 км/ч	84 м/ч

MINEmobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	109 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	109 л.с.	144 км/ч	89 м/ч
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	109 л.с.	144 км/ч	89 м/ч
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	110 л.с.	145 км/ч	90 м/ч
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	110 л.с.	145 км/ч	90 м/ч
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	111 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Mercedes-Benz	eVito	41kWh (116 Hp)	116 л.с.	120 км/ч	75 м/ч
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	116 л.с.	135 км/ч	84 м/ч
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	116 л.с.	145 км/ч	90 м/ч
Buick	Velite 6	35 kWh (116 Hp) CVT	116 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	120 л.с.	165 км/ч	103 м/ч
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	122 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	122 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	122 л.с.	151 км/ч	94 м/ч
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	129 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	135 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	135 л.с.	167 км/ч	104 м/ч
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	136 л.с.	145 км/ч	90 м/ч
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	136 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	136 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Volkswagen	Lavida III	e-Lavida 38.1 kWh (136 Hp)	136 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	136 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	136 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Vauxhall	Corsa F	E 50 kWh (136 hp) Automatic	136 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	136 л.с.	154 км/ч	96 м/ч
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	136 л.с.	155 км/ч	96 м/ч
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	136 л.с.	155 км/ч	96 м/ч
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	136 л.с.	165 км/ч	103 м/ч
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	143 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	143 л.с.	145 км/ч	90 м/ч
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	146 л.с.	137 км/ч	85 м/ч
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	154 л.с.	145 км/ч	90 м/ч
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	163 л.с.	140 км/ч	87 м/ч
Geely	Emgrand EV	EV 450 52 kWh (163 Hp) Electric	163 л.с.	142 км/ч	88 м/ч
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	163 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	163 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	163 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	163 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	170 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	170 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	170 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	170 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	170 л.с.	159 км/ч	99 м/ч
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	179 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	184 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	184 л.с.	159 км/ч	99 м/ч
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	184 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	186 л.с.	170 км/ч	106 м/ч
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	190 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	204 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Maxus	EG10	71.8 kWh (204 Hp)	204 л.с.	150 км/ч	93 м/ч
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	204 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	204 л.с.	167 км/ч	104 м/ч
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	204 л.с.	167 км/ч	104 м/ч
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	204 л.с.	167 км/ч	104 м/ч
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	204 л.с.	167 км/ч	104 м/ч
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	204 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	204 л.с.	209 км/ч	130 м/ч
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	218 л.с.	157 км/ч	98 м/ч
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	218 л.с.	160 км/ч	99 м/ч
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	261 л.с.	209 км/ч	130 м/ч
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	261 л.с.	225 км/ч	140 м/ч
Borgward	Project Bxi7 (Concept)	Electric (272 Hp) AWD	272 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	302 л.с.	170 км/ч	106 м/ч
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	302 л.с.	190 км/ч	118 м/ч
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	306 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
Skoda	Vision E (Concept)	(306 Hp) Electric	306 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
Volkswagen	ID. VIZZION Concept	111 kWh (306 Hp) AWD	306 л.с.	180 км/ч	112 м/ч

Volkswagen	ID. CROZZ Concept	83 kWh (306 Hp) AWD	306 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	313 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	313 л.с.	190 км/ч	118 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	320 л.с.	210 км/ч	131 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	320 л.с.	225 км/ч	140 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	320 л.с.	225 км/ч	140 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	332 л.с.	210 км/ч	131 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	332 л.с.	225 км/ч	140 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	332 л.с.	225 км/ч	140 м/ч
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	333 л.с.	209 км/ч	130 м/ч
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	362 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Volkswagen	ID. BUZZ Concept	111 kWh (374 Hp) AWD	374 л.с.	159 км/ч	99 м/ч
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	376 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	376 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	380 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	400 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	408 л.с.	180 км/ч	112 м/ч
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	408 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	408 л.с.	200 км/ч	124 м/ч
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	408 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	416 л.с.	210 км/ч	131 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	422 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	422 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	423 л.с.	249 км/ч	155 м/ч
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	435 л.с.	280 км/ч	174 м/ч
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	462 л.с.	220 км/ч	137 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	469 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	490 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	525 л.с.	249 км/ч	155 м/ч
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	530 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	539 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Sony	Vision-S Concept	(544 Hp) AWD Electric	544 л.с.	240 км/ч	149 м/ч
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	571 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	590 л.с.	240 км/ч	149 м/ч
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	598 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	612 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	680 л.с.	249 км/ч	155 м/ч
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	680 л.с.	260 км/ч	162 м/ч
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	691 л.с.	250 км/ч	155 м/ч
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	761 л.с.	260 км/ч	162 м/ч
Rivian	R1T	135 kWh (764 Hp) AWD	764 л.с.	201 км/ч	125 м/ч
Rivian	R1S	135 kWh (764 Hp) AWD	764 л.с.	201 км/ч	125 м/ч
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	772 л.с.	249 км/ч	155 м/ч
Fisker	EMotion EV	(782 Hp) AWD	782 л.с.	257 км/ч	160 м/ч
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	816 л.с.	302 км/ч	188 м/ч
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	1006 л.с.	286 км/ч	178 м/ч
Pininfarina	HK GT	38kwh (1088 Hp) AWD Automatic	1088 л.с.	350 км/ч	218 м/ч
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	1114 л.с.	290 км/ч	180 м/ч
Drako	GTE	90 kWh (1200 Hp) AWD	1200 л.с.	332 км/ч	206 м/ч
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	1224 л.с.	355 км/ч	221 м/ч
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	1914 л.с.	412 км/ч	256 м/ч
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	2000 л.с.	320 км/ч	199 м/ч
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	2012 л.с.	400 км/ч	249 м/ч

6. Соотношение мощности и крутящего момента

Бренд	Поколение	Модификация	Крут		Разница (%)
			Мощность	момент	
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	14 Hp	560 Nm	3900%
Jiangling	E160	19.2 kWh (20 Hp)	20 Hp	165 Nm	725%
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	8 Hp	50 Nm	525%
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	8 Hp	50 Nm	525%
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	25 Hp	120 Nm	380%
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	27 Hp	110 Nm	307,40%
Maxus	EG10	71.8 kWh (204 Hp)	204 Hp	800 Nm	292,20%
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	60 Hp	225 Nm	275%
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	122 Hp	450 Nm	268,90%
Gleagle	EV K17A	20 kWh (48 Hp)	48 Hp	165 Nm	243,80%
Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	48 Hp	165 Nm	243,80%
Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	24 Hp	82 Nm	241,70%
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	41 Hp	130 Nm	217,10%
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	143 Hp	444 Nm	210,50%
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	67 Hp	200 Nm	198,50%
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	67 Hp	200 Nm	198,50%
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	135 Hp	395 Nm	192,60%
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	67 Hp	196 Nm	192,50%
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	67 Hp	196 Nm	192,50%
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	67 Hp	196 Nm	192,50%
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	136 Hp	395 Nm	190,40%
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	136 Hp	395 Nm	190,40%
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	136 Hp	395 Nm	190,40%
Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	39 Hp	110 Nm	182,10%
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	75 Hp	210 Nm	180%
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 5-door	25.9 kWh (68 Hp)	68 Hp	190 Nm	179,40%
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	45 Hp	125 Nm	177,80%
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	66 Hp	180 Nm	172,70%
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	61 Hp	165 Nm	170,50%
ORA	R1	33 kWh (48 Hp)	48 Hp	125 Nm	160,40%
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	110 Hp	285 Nm	159,10%
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	110 Hp	285 Nm	159,10%
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	111 Hp	285 Nm	156,80%
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	82 Hp	210 Nm	156,10%
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	82 Hp	210 Nm	156,10%
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	83 Hp	212 Nm	155,40%
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	83 Hp	212 Nm	155,40%
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	83 Hp	212 Nm	155,40%
Mercedes-Benz	eVito	41kWh (116 Hp)	116 Hp	295 Nm	154,30%
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	90 Hp	225 Nm	150%
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	88 Hp	220 Nm	150%
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	88 Hp	220 Nm	150%
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	88 Hp	220 Nm	150%
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	143 Hp	353 Nm	146,90%
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	120 Hp	295 Nm	145,80%
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	90 Hp	220 Nm	144,40%
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	95 Hp	226 Nm	137,90%
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	68 Hp	160 Nm	135,30%
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	109 Hp	254 Nm	133%
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	109 Hp	254 Nm	133%
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	109 Hp	254 Nm	133%
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	109 Hp	254 Nm	133%
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	109 Hp	254 Nm	133%
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	109 Hp	254 Nm	133%
Nissan	Sylphy EV	38 kWh (109 Hp) CVT	109 Hp	254 Nm	133%
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	41 Hp	95 Nm	131,70%
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	136 Hp	315 Nm	131,60%
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	122 Hp	280 Nm	129,50%
MINEmobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	109 Hp	250 Nm	129,40%
ChangAn	Benni EV	23.2 kWh (75 Hp)	75 Hp	170 Nm	126,70%
ChangAn	Benni EV	27.5 kWh (75 Hp)	75 Hp	170 Nm	126,70%
ChangAn	Benni EV	31 kWh (75 Hp)	75 Hp	170 Nm	126,70%
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	75 Hp	170 Nm	126,70%
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	122 Hp	276 Nm	126,20%
Mahindra	E Verito	72V (41 Hp) Electric	41 Hp	91 Nm	122%

Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	186 Hp	410 Nm	120,40%
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	302 Hp	665 Nm	120,20%
Buick	Velite 6	35 kWh (116 Hp) CVT	116 Hp	255 Nm	119,80%
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	116 Hp	255 Nm	119,80%
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	116 Hp	255 Nm	119,80%
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	41 Hp	90 Nm	119,50%
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp) AWD	258 Hp	565 Nm	119%
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	136 Hp	295 Nm	116,90%
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	163 Hp	350 Nm	114,70%
Nissan	Leaf II (ZE1)	40 kWh (150 Hp)	150 Hp	320 Nm	113,30%
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	136 Hp	290 Nm	113,20%
Volkswagen	Lavida III	e-Lavida 38.1 kWh (136 Hp)	136 Hp	290 Nm	113,20%
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	108 Hp	225 Nm	108,30%
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	109 Hp	225 Nm	106,40%
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	469 Hp	967 Nm	106,20%
Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	68 Hp	140 Nm	105,90%
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	154 Hp	315 Nm	104,50%
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	81 Hp	160 Nm	97,50%
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 Hp	160 Nm	95,10%
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 Hp	160 Nm	95,10%
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 Hp	160 Nm	95,10%
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	204 Hp	395 Nm	93,60%
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	204 Hp	395 Nm	93,60%
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	204 Hp	395 Nm	93,60%
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	204 Hp	395 Nm	93,60%
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	408 Hp	780 Nm	91,20%
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	136 Hp	260 Nm	91,20%
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	136 Hp	260 Nm	91,20%
Peugeot	208 II	e-208 50 kWh (136 Hp)	136 Hp	260 Nm	91,20%
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	136 Hp	260 Nm	91,20%
Vauxhall	Corsa F	E 50 kWh (136 hp) Automatic	136 Hp	260 Nm	91,20%
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	179 Hp	340 Nm	89,90%
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	129 Hp	245 Nm	89,90%
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	46 Hp	87 Nm	89,10%
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	46 Hp	87 Nm	89,10%
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	408 Hp	765 Nm	87,50%
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	129 Hp	240 Nm	86%
Mazda	MX-30	35.5 kWh e-SKYACTIV (143 Hp) Electric	143 Hp	264 Nm	84,60%
Honda	Clarity	25.5 kWh (163 Hp) Electric Automatic	163 Hp	300 Nm	84%
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	163 Hp	300 Nm	84%
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	163 Hp	300 Nm	84%
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	135 Hp	245 Nm	81,50%
Chevrolet	Bolt EV	60 kWh (200 Hp)	200 Hp	360 Nm	80%
Chevrolet	Bolt EV	66 kWh (200 Hp)	200 Hp	360 Nm	80%
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	598 Hp	1074 Nm	79,60%
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	539 Hp	967 Nm	79,40%
Ford	Mustang Mach-E	GT 98.8 kWh (465 Hp) AWD	465 Hp	830 Nm	78,50%
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	525 Hp	930 Nm	77,10%
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	204 Hp	360 Nm	76,50%
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	170 Hp	300 Nm	76,50%
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	313 Hp	550 Nm	75,70%
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	435 Hp	764 Nm	75,60%
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	400 Hp	696 Nm	74%
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	75 Hp	130 Nm	73,30%
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	75 Hp	130 Nm	73,30%
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	462 Hp	800 Nm	73,20%
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	313 Hp	540 Nm	72,50%
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	163 Hp	280 Nm	71,80%
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	163 Hp	280 Nm	71,80%
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	204 Hp	350 Nm	71,60%
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	146 Hp	249 Nm	70,50%
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	190 Hp	320 Nm	68,40%
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (337 Hp) AWD	337 Hp	565 Nm	67,70%
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 Hp	135 Nm	64,60%
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	82 Hp	135 Nm	64,60%
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	408 Hp	664 Nm	62,70%
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	408 Hp	664 Nm	62,70%

Polestar	2	78 kWh (408 Hp) AWD Automatic	408 Hp	660 Nm	61,80%
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	204 Hp	330 Nm	61,80%
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	258 Hp	415 Nm	60,90%
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	332 Hp	525 Nm	58,10%
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	332 Hp	525 Nm	58,10%
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	333 Hp	525 Nm	57,70%
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	422 Hp	660 Nm	56,40%
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	422 Hp	660 Nm	56,40%
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	423 Hp	660 Nm	56%
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	218 Hp	340 Nm	56%
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	612 Hp	950 Nm	55,20%
Geely	Emgrand EV	EV 450 52 kWh (163 Hp) Electric	163 Hp	250 Nm	53,40%
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	1006 Hp	1540 Nm	53,10%
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	590 Hp	900 Nm	52,50%
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	197 Hp	300 Nm	52,30%
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	197 Hp	300 Nm	52,30%
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	306 Hp	460 Nm	50,30%
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	332 Hp	490 Nm	47,60%
Volkswagen	ID. CROZZ Concept	83 kWh (306 Hp) AWD	306 hp	450 Nm	47,10%
Borgward	Project BXi7 (Concept)	Electric (272 Hp) AWD	272 Hp	400 Nm	47,10%
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	204 Hp	300 Nm	47,10%
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	170 Hp	250 Nm	47,10%
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	170 Hp	250 Nm	47,10%
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	170 Hp	250 Nm	47,10%
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	184 Hp	270 Nm	46,70%
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	184 Hp	270 Nm	46,70%
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	184 Hp	270 Nm	46,70%
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	170 Hp	249 Nm	46,50%
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (285 Hp)	285 Hp	415 Nm	45,60%
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	416 Hp	600 Nm	44,20%
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	1114 Hp	1600 Nm	43,60%
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	302 Hp	430 Nm	42,40%
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	680 Hp	967 Nm	42,20%
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	490 Hp	680 Nm	38,80%
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	761 Hp	1050 Nm	38%
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	218 Hp	300 Nm	37,60%
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	320 Hp	440 Nm	37,50%
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	320 Hp	440 Nm	37,50%
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	320 Hp	440 Nm	37,50%
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	691 Hp	930 Nm	34,60%
Arcfox	GT RACEEDITION	85 kWh (1000 Hp) 4WD	1000 Hp	1320 Nm	32%
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	1224 Hp	1600 Nm	30,70%
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	376 Hp	491 Nm	30,60%
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	376 Hp	491 Nm	30,60%
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	816 Hp	1060 Nm	29,90%
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	680 Hp	850 Nm	25%
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	68 Hp	85 Nm	25%
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	68 Hp	85 Nm	25%
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	362 Hp	440 Nm	21,50%
Pininfarina	Battista	120 kWh (1904 Hp) Electric AWD	1904 Hp	2300 Nm	20,80%
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	530 Hp	640 Nm	20,80%
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	772 Hp	930 Nm	20,50%
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	1914 Hp	2300 Nm	20,20%
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	261 Hp	310 Nm	18,80%
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	261 Hp	310 Nm	18,80%
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	571 Hp	650 Nm	13,80%
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	775 Hp	830 Nm	7,10%
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	2012 Hp	2000 Nm	-0,60%
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	2000 Hp	1700 Nm	-15%
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	108 Hp	90 Nm	-16,70%
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	380 Hp	290 Nm	-23,70%
Arcfox	GT	85 kWh (1600 Hp) 4WD	1600 Hp	800 Nm	-50%

7. Соотношение емкости батареи и пробега на одной зарядке

Бренд	Поколение	Модификация	Пробег	Батарея	Коэффициент
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	130 км	6.14 kWh	21,2
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	130 км	6.14 kWh	21,2
Bee Bee	XS	7.2 kWh (27 Hp) Automatic	110 км	7.2 kWh	15,3
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	257 км	18 kWh	14,3
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	300 км	21.9 kWh	13,7
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	160 км	11.84 kWh	13,5
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	70 км	5.5 kWh	12,7
Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	145 км	11.5 kWh	12,6
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	300 км	24 kWh	12,5
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	150 км	12 kWh	12,5
Bee Bee	XS	9.6 kWh (27 Hp) Automatic	110 км	9.6 kWh	11,5
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	240 км	22 kWh	10,9
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	240 км	22 kWh	10,9
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	400 км	37 kWh	10,8
ORA	R1	33 kWh (48 Hp)	351 км	33 kWh	10,6
Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	155 км	14.9 kWh	10,4
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	180 км	17.52 kWh	10,3
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	150 км	14.5 kWh	10,3
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	225 км	22 kWh	10,2
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	271 км	26.8 kWh	10,1
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	190 км	18.8 kWh	10,1
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	152 км	15 kWh	10,1
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	280 км	28 kWh	10,0
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	200 км	20 kWh	10,0
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	300 км	30.2 kWh	9,9
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	403 км	41 kWh	9,8
Nissan	Leaf II (ZE1)	40 kWh (150 Hp)	378 км	40 kWh	9,5
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	150 км	16 kWh	9,4
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	200 км	21.6 kWh	9,3
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	370 км	41 kWh	9,0
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	367 км	41 kWh	9,0
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	159 км	17.6 kWh	9,0
Nissan	Sylphy EV	38 kWh (109 Hp) CVT	338 км	38 kWh	8,9
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	160 км	18 kWh	8,9
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	160 км	18 kWh	8,9
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	155 км	17.6 kWh	8,8
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	154 км	17.6 kWh	8,8
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	152 км	17.3 kWh	8,8
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	520 км	60 kWh	8,7
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	430 км	50 kWh	8,6
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	401 км	46.57 kWh	8,6
Buick	Velite 6	35 kWh (116 Hp) CVT	301 км	35 kWh	8,6
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	301 км	35 kWh	8,6
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	300 км	35.8 kWh	8,4
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	150 км	17.8 kWh	8,4
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	250 км	30 kWh	8,3
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	199 км	24 kWh	8,3
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	100 км	12 kWh	8,3
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	270 км	33 kWh	8,2
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	145 км	17.6 kWh	8,2
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	145 км	17.6 kWh	8,2
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	145 км	17.6 kWh	8,2
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	145 км	17.6 kWh	8,2
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	311 км	38.3 kWh	8,1
ChangAn	Benni EV	31 kWh (75 Hp)	251 км	31 kWh	8,1
Geely	Emgrand EV	EV 450 52 kWh (163 Hp) Electric	418 км	52 kWh	8,0
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	312 км	39.2 kWh	8,0
Jiangling	E160	19.2 kWh (20 Hp)	152 км	19.2 kWh	7,9
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	127 км	16 kWh	7,9
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	127 км	16 kWh	7,9
ChangAn	Benni EV	23.2 kWh (75 Hp)	180 км	23.2 kWh	7,8
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	403 км	52.5 kWh	7,7
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	365 км	47.6 kWh	7,7
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	200 км	25.9 kWh	7,7
ChangAn	Benni EV	27.5 kWh (75 Hp)	210 км	27.5 kWh	7,6
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	170 км	22.5 kWh	7,6
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	170 км	22.5 kWh	7,6

Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	152 KM	20 kWh	7,6
Gleagle	EV K17A	20 kWh (48 Hp)	151 KM	20 kWh	7,6
Mahindra	E Verito	72V (41 Hp) Electric	110 KM	14.4 kWh	7,6
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	482 KM	64 kWh	7,5
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	351 KM	47.1 kWh	7,5
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	401 KM	54.3 kWh	7,4
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	400 KM	54.3 kWh	7,4
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	289 KM	39.2 kWh	7,4
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	289 KM	39 kWh	7,4
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	242 KM	32.6 kWh	7,4
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	200 KM	27.2 kWh	7,4
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	200 KM	27.2 kWh	7,4
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	300 KM	41 kWh	7,3
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	300 KM	41 kWh	7,3
Volkswagen	Lavida III	e-Lavida 38.1 kWh (136 Hp)	278 KM	38.1 kWh	7,3
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	455 KM	64 kWh	7,1
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	354 KM	50 kWh	7,1
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	277 KM	39.2 kWh	7,1
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	200 KM	28 kWh	7,1
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	170 KM	24 kWh	7,1
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	450 KM	64 kWh	7,0
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	449 KM	64 kWh	7,0
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	370 KM	52.5 kWh	7,0
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	300 KM	42.9 kWh	7,0
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	280 KM	40 kWh	7,0
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	280 KM	40 kWh	7,0
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	258 KM	36.8 kWh	7,0
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	167 KM	24 kWh	7,0
e.GO	Life	Life 20 14.9 kWh (27 Hp) Electric	104 KM	14.9 kWh	7,0
e.GO	Life	Life 40 17.9 kWh (54 Hp) Electric	124 KM	17.9 kWh	6,9
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	610 KM	90 kWh	6,8
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	408 KM	60 kWh	6,8
Peugeot	208 II	e-208 50 kWh (136 Hp)	340 KM	50 kWh	6,8
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	285 KM	42.2 kWh	6,8
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	250 KM	36.8 kWh	6,8
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	605 KM	90 kWh	6,7
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	499 KM	75 kWh	6,7
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	415 KM	61.8 kWh	6,7
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	400 KM	60 kWh	6,7
Vauxhall	Corsa F	E 50 kWh (136 hp) Automatic	336 KM	50 kWh	6,7
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	300 KM	45 kWh	6,7
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	225 KM	33.5 kWh	6,7
MINEmobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	200 KM	30 kWh	6,7
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	330 KM	50 kWh	6,6
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	320 KM	48.3 kWh	6,6
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	300 KM	45.2 kWh	6,6
e.GO	Life	Life 60 23.9 kWh (82 Hp) Electric	158 KM	23.9 kWh	6,6
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	652 KM	100 kWh	6,5
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	490 KM	75 kWh	6,5
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	390 KM	60 kWh	6,5
Polestar	2	78 kWh (408 Hp) AWD Automatic	500 KM	78 kWh	6,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	480 KM	75 kWh	6,4
Chevrolet	Bolt EV	60 kWh (200 Hp)	383 KM	60 kWh	6,4
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	270 KM	42.2 kWh	6,4
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	120 KM	18.7 kWh	6,4
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	120 KM	18.7 kWh	6,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	632 KM	100 kWh	6,3
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	530 KM	84 kWh	6,3
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	442 KM	70 kWh	6,3
Chevrolet	Bolt EV	66 kWh (200 Hp)	417 KM	66 kWh	6,3
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	340 KM	53.6 kWh	6,3
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	132 KM	21 kWh	6,3
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	557 KM	90 kWh	6,2
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	385 KM	62 kWh	6,2
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	370 KM	60 kWh	6,2
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	310 KM	50 kWh	6,2
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	219 KM	35.5 kWh	6,2
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	219 KM	35.5 kWh	6,2

Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	613 км	100 kWh	6,1
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	391 км	64 kWh	6,1
Volkswagen	ID. VIZZION Concept	111 kWh (306 Hp) AWD	665 км	111 kWh	6,0
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	600 км	100 kWh	6,0
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (285 Hp)	595 км	98.8 kWh	6,0
Volkswagen	ID. CROZZ Concept	83 kWh (306 Hp) AWD	500 км	83 kWh	6,0
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	451 км	75.7 kWh	6,0
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	360 км	60 kWh	6,0
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	502 км	85 kWh	5,9
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	502 км	85 kWh	5,9
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	310 км	52.5 kWh	5,9
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	262 км	44.5 kWh	5,9
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	213 км	35.9 kWh	5,9
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	177 км	30 kWh	5,9
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 5-door	25.9 kWh (68 Hp)	152 км	25.9 kWh	5,9
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	509 км	90 kWh	5,7
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	509 км	90 kWh	5,7
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	400 км	70 kWh	5,7
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	475 км	85 kWh	5,6
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	450 км	80 kWh	5,6
GFG Style	Sibylla GG80 Concept	75 kWh (816 Hp) 4WD	420 км	75 kWh	5,6
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	306 км	55 kWh	5,6
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	250 км	45 kWh	5,6
Mazda	MX-30	35.5 kWh e-SKYACTIV (143 Hp) Electric	200 км	35.5 kWh	5,6
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	180 км	32.3 kWh	5,6
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	150 км	27 kWh	5,6
Honda	Clarity	25.5 kWh (163 Hp) Electric Automatic	143 км	25.5 kWh	5,6
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (337 Hp) AWD	539 км	98.8 kWh	5,5
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	450 км	82 kWh	5,5
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp) AWD	418 км	75.7 kWh	5,5
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	650 км	120 kWh	5,4
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	375 км	70 kWh	5,4
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	500 км	95 kWh	5,3
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	480 км	90 kWh	5,3
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	470 км	90 kWh	5,2
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	440 км	85 kWh	5,2
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	400 км	78 kWh	5,1
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	450 км	90 kWh	5,0
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	449 км	90 kWh	5,0
Fisker	Ocean	80 kWh (306 Hp) 4WD Electric	402 км	80 kWh	5,0
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	400 км	80 kWh	5,0
Hispano Suiza	Carmen	80 kWh (1020 Hp) Electric	400 км	80 kWh	5,0
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	400 км	80 kWh	5,0
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	322 км	65 kWh	5,0
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	110 км	22 kWh	5,0
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	347 км	71 kWh	4,9
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	500 км	105 kWh	4,8
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	380 км	78.8 kWh	4,8
Arcfox	GT	85 kWh (1600 Hp) 4WD	400 км	85 kWh	4,7
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	240 км	52 kWh	4,6
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	240 км	52 kWh	4,6
Fisker	EMotion EV	(782 Hp) AWD	640 км	145 kWh	4,4
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	418 км	95 kWh	4,4
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	400 км	90 kWh	4,4
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	330 км	75 kWh	4,4
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	418 км	100 kWh	4,2
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	388 км	93.4 kWh	4,2
Maxus	EG10	71.8 kWh (204 Hp)	300 км	71.8 kWh	4,2
Pininfarina	HK GT	38kWh (1088 Hp) AWD Automatic	160 км	38 kWh	4,2
Volkswagen	ID. BUZZ Concept	111 kWh (374 Hp) AWD	450 км	111 kWh	4,1
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	381 км	93.4 kWh	4,1
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	402 км	100 kWh	4,0
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	320 км	79.2 kWh	4,0
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	365 км	93.4 kWh	3,9
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	350 км	90 kWh	3,9
Pininfarina	Battista	120 kWh (1904 Hp) Electric AWD	450 км	120 kWh	3,8
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	350 км	95 kWh	3,7
Mercedes-Benz	eVito	41kWh (116 Hp)	149 км	41 kWh	3,6

Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	100 км	30 kWh	3,3
Rivian	R1S	135 kWh (764 Hp) AWD	310 км	135 kWh	2,3
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	150 км	64 kWh	2,3
Rivian	R1T	135 kWh (764 Hp) AWD	300 км	135 kWh	2,2

8. Тип привода

Бренд	Поколение	Модификация	Привод	Старт производства
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	Полный (4x4)	2019
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	Полный (4x4)	2019
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	Полный (4x4)	2020
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	Полный (4x4)	2020
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	Полный (4x4)	2020
Skoda	Vision E (Concept)	(306 Hp) Electric	Полный (4x4)	2017
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp) AWD	Полный (4x4)	2020
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (337 Hp) AWD	Полный (4x4)	2020
Ford	Mustang Mach-E	GT 98.8 kWh (465 Hp) AWD	Полный (4x4)	2021
Volkswagen	ID. VIZZION Concept	111 kWh (306 Hp) AWD	Полный (4x4)	2018
Volkswagen	ID. BUZZ Concept	111 kWh (374 Hp) AWD	Полный (4x4)	2017
Volkswagen	ID. CROZZ Concept	83 kWh (306 Hp) AWD	Полный (4x4)	2017
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	Полный (4x4)	2019
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	Полный (4x4)	
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	Полный (4x4)	2019
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	Полный (4x4)	2020
Porsche	Mission E Cross Turismo Concept	(600 Hp) AWD	Полный (4x4)	2018
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	Полный (4x4)	2020
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	Полный (4x4)	2020
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	Полный (4x4)	2020
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	Полный (4x4)	2020
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	Полный (4x4)	2017
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	Полный (4x4)	2017
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	Полный (4x4)	2020
Borgward	Project BXi7 (Concept)	Electric (272 Hp) AWD	Полный (4x4)	2018
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	Полный (4x4)	2016
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	Полный (4x4)	2019
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	Полный (4x4)	2017
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	Полный (4x4)	2016
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	Полный (4x4)	2016
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	Полный (4x4)	2015
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	Полный (4x4)	2015
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	Полный (4x4)	2016
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	Полный (4x4)	2015
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	Полный (4x4)	2014
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	Полный (4x4)	2014
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	Полный (4x4)	2015
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	Полный (4x4)	2017
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	Полный (4x4)	2016
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	Полный (4x4)	2015
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	Полный (4x4)	2016
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	Полный (4x4)	2015
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	Полный (4x4)	2018
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	Полный (4x4)	2019
Pininfarina	HK GT	38Kwh (1088 Hp) AWD Automatic	Полный (4x4)	2018
Pininfarina	Battista	120 kWh (1904 Hp) Electric AWD	Полный (4x4)	2020
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	Полный (4x4)	2015
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	Полный (4x4)	2018
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	Полный (4x4)	2018
Polestar	2	78 kWh (408 Hp) AWD Automatic	Полный (4x4)	2020
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	Полный (4x4)	2017
GFG Style	Sibylla GG80 Concept	75 kWh (816 Hp) 4WD	Полный (4x4)	2018
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	Полный (4x4)	2019
Arcfox	GT	85 kWh (1600 Hp) 4WD	Полный (4x4)	2019
Arcfox	GT RACEEDITION	85 kWh (1000 Hp) 4WD	Полный (4x4)	2019
Rivian	R1T	135 kWh (764 Hp) AWD	Полный (4x4)	2018
Rivian	R1S	135 kWh (764 Hp) AWD	Полный (4x4)	2018
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	Полный (4x4)	2019
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	Полный (4x4)	2017
Fisker	EMotion EV	(782 Hp) AWD	Полный (4x4)	2020
Fisker	Ocean	80 kWh (306 Hp) 4WD Electric	Полный (4x4)	2021
Sony	Vision-S Concept	(544 Hp) AWD Electric	Полный (4x4)	2020
Drako	GTE	90 kWh (1200 Hp) AWD	Полный (4x4)	2019
Mazda	MX-30	35.5 kWh e-SKYACTIV (143 Hp) Electric	Передний	2020
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	Передний	2017
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	Передний	2015
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	Передний	2012
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	Передний	2017
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	Передний	2017

Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	Передний	2017
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	Передний	2017
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	Передний	2018
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	Передний	2019
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	Передний	2019
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	Передний	2016
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	Передний	2019
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	Передний	2017
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	Передний	2017
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	Передний	2016
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	Передний	2013
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	Передний	2019
Volkswagen	Lavida III	e-Lavida 38.1 kWh (136 Hp)	Передний	2019
Honda	Clarity	25.5 kWh (163 Hp) Electric Automatic	Передний	2016
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	Передний	2018
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	Передний	2014
Mercedes-Benz	eVito	41kWh (116 Hp)	Передний	2019
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	Передний	2020
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	Передний	2017
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	Передний	2017
Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	Передний	2016
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	Передний	2020
Chevrolet	Bolt EV	60 kWh (200 Hp)	Передний	2017
Chevrolet	Bolt EV	66 kWh (200 Hp)	Передний	2019
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	Передний	2013
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	Передний	2020
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	Передний	2019
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	Передний	2020
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 5-door	25.9 kWh (68 Hp)	Передний	1997
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	Передний	1997
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	Передний	2019
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	Передний	2013
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	Передний	2015
Nissan	Leaf II (ZE1)	40 kWh (150 Hp)	Передний	2017
Nissan	Leaf II (ZE1)	e+ 62 kWh (218 Hp)	Передний	2019
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	Передний	2013
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	Передний	2017
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	Передний	2013
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	Передний	2017
Nissan	Sylphy EV	38 kWh (109 Hp) CVT	Передний	2018
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	Передний	2014
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	Передний	2018
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	Передний	2020
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	Передний	2020
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	Передний	2018
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	Передний	2018
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	Передний	2019
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	Передний	2018
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	Передний	2018
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	Передний	2018
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	Передний	2018
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	Передний	2016
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	Передний	2019
Vauxhall	Corsa F	E 50 kWh (136 hp) Automatic	Передний	2019
Mahindra	E Verito	72V (41 Hp) Electric	Передний	2016
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	Передний	2018
Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	Передний	2017
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	Передний	2016
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	Передний	2016
Jiangling	E160	19.2 kWh (20 Hp)	Передний	2017
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	Передний	2018
ChangAn	Benni EV	23.2 kWh (75 Hp)	Передний	2016
ChangAn	Benni EV	27.5 kWh (75 Hp)	Передний	2016
ChangAn	Benni EV	31 kWh (75 Hp)	Передний	2018
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	Передний	2017
Geely	Emgrand EV	EV 450 52 kWh (163 Hp) Electric	Передний	2018
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	Передний	2015
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	Передний	2017
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	Передний	2015
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	Передний	2017
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	Передний	2018

Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	Передний	2014
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	Передний	2018
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	Передний	2017
e.GO	Life	Life 40 17.9 kWh (54 Hp) Electric	Передний	2018
e.GO	Life	Life 20 14.9 kWh (27 Hp) Electric	Передний	2018
e.GO	Life	Life 60 23.9 kWh (82 Hp) Electric	Передний	2018
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	Передний	2018
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	Передний	2017
Maxus	EG10	71.8 kWh (204 Hp)	Передний	2016
Gleagle	EV K17A	20 kWh (48 Hp)	Передний	2018
Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	Передний	2016
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	Передний	2018
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	Передний	2018
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	Передний	2019
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	Передний	2018
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	Передний	2018
MINEmobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	Передний	2018
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	Передний	2019
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	Передний	2019
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	Передний	2018
ORA	R1	33 kWh (48 Hp)	Передний	2018
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	Передний	2017
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	Передний	2017
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	Передний	2019
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	Задний	2018
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	Задний	2020
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (285 Hp)	Задний	2020
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	Задний	2016
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	Задний	2017
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	Задний	2018
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	Задний	2017
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	Задний	2018
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	Задний	2013
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	Задний	2019
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	Задний	2019
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	Задний	2009
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	Задний	2009
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	Задний	2013
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	Задний	2019
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	Задний	2009
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	Задний	2014
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	Задний	2014
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	Задний	2017
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	Задний	2014
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	Задний	2014
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	Задний	2017
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	Задний	2017
Bee Bee	XS	9.6 kWh (27 Hp) Automatic	Задний	2016
Bee Bee	XS	7.2 kWh (27 Hp) Automatic	Задний	2016
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	Задний	2015
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	Задний	2017
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	Задний	2017
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	Задний	2019
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	Задний	2016
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	Задний	2015
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	Задний	2015
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	Задний	2016
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	Задний	2012
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	Задний	2012
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	Задний	2012
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	Задний	2015
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	Задний	2017
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	Задний	2018
Hispano Suiza	Carmen	80 kWh (1020 Hp) Electric	Задний	2019
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	Задний	2021
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	Задний	2018
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	Задний	2018

9. Тип кузова

Бренд	Модель	Поколение	Тип кузова
Citroen	e-Mehari	e-Mehari	Кабриолет
Smart	Fortwo	Fortwo III cabrio	Кабриолет
Bee Bee	XS	XS	Кабриолет
Audi	PB18	PB18 concept	Купе
Peugeot	e-LEGEND	e-LEGEND Concept	Купе
Lotus	Evija	Evija (Type 130)	Купе
Smart	Fortwo	Fortwo III coupe	Купе
Artega	Scalo	Scalo	Купе
Aspark	OWL	OWL	Купе
Rimac	One	Concept One	Купе
Rimac	CTwo	C_Two (Concept)	Купе
FOMM	Concept One	Concept One	Купе
Pininfarina	HK GT	HK GT	Купе
Pininfarina	Battista	Battista	Купе
MW Motors	Luka EV	Luka EV	Купе
Isdera	Commendatore	Commendatore GT	Купе
Aixam	eAIXAM	eAIXAM COUPE	Купе
Gleagle	EV K12	EV K12	Купе
MINEmobility	Sport EV	Sport EV Concept	Купе
Hispano Suiza	Carmen	Carmen	Купе
Qiantu	K50	K50	Купе
Zacua	MX2	MX2	Купе
Drako	GTE	GTE	Купе
Audi	E-tron Sportback	E-tron Sportback	Купе, SUV
Skoda	Vision	Vision E (Concept)	Купе, SUV
Aston Martin	Rapide	Rapide E	Фастбэк
Polestar	2	2	Фастбэк
Porsche	Taycan	Taycan	Grand Tourer
Renault	Twingo	Twingo III (facelift 2019)	Хэтчбек
Renault	Zoe	Zoe I	Хэтчбек
Renault	Zoe	Zoe III	Хэтчбек
Opel	Corsa	Corsa F 5-door	Хэтчбек
Opel	Ampera	Ampera-e	Хэтчбек
Skoda	Citigo	Citigo (facelift 2017)	Хэтчбек
Ford	Focus	Focus III Hatchback (facelift 2014)	Хэтчбек
Volkswagen	Golf	Golf VII (facelift 2017)	Хэтчбек
Volkswagen	Up!	e-Up!	Хэтчбек
Volkswagen	ID.3	ID. Concept	Хэтчбек
BMW	i3	i3s	Хэтчбек
BMW	i3	i3	Хэтчбек
Honda	e	e	Хэтчбек
Mercedes-Benz	B-class	B-Class Electric Drive (W242)	Хэтчбек
Peugeot	iOn	iOn	Хэтчбек
Peugeot	208	208 II	Хэтчбек
Citroen	C-Zero	C-Zero	Хэтчбек
Citroen	AMI	AMI electric	Хэтчбек
Chevrolet	Bolt	Bolt EV	Хэтчбек
Chevrolet	Spark	Spark EV	Хэтчбек

Seat	Mii	Mii Electric	Хэтчбек
Mini	Electric	Cooper SE	Хэтчбек
Mitsubishi	i-MiEV	i-MiEV	Хэтчбек
Nissan	Leaf	Leaf I (ZE0)	Хэтчбек
Nissan	Leaf	Leaf II (ZE1)	Хэтчбек
Smart	Forfour	Forfour II	Хэтчбек
Vauxhall	Corsa	Corsa F	Хэтчбек
Baojun	E100	E100	Хэтчбек
Jiangling	E-series	E100	Хэтчбек
Jiangling	E-series	E200	Хэтчбек
ChangAn	Benni EV	Benni EV	Хэтчбек
Zotye	Z100	Z100	Хэтчбек
Zhidou	D1	D1	Хэтчбек
Zhidou	D3	D3	Хэтчбек
Zhidou	D2	D2	Хэтчбек
e.GO	Life	Life	Хэтчбек
Aixam	eAIXAM	eAIXAM COMPACT	Хэтчбек
Gleagle	EV K17	EV K17A	Хэтчбек
MINEmobility	City EV	City EV Concept	Хэтчбек
ORA	R1	R1	Хэтчбек
Uniti	One	One	Хэтчбек
Zacua	MX3	MX3	Хэтчбек
Hyundai	IONIQ	IONIQ	Лифтбек
Tesla	Model S	Model S (facelift 2016)	Лифтбек
Tesla	Model S	Model S	Лифтбек
Renault	Kangoo	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Минивэн
Volkswagen	ID. BUZZ	ID. BUZZ Concept	Минивэн
Mercedes-Benz	V-class	eVito	Минивэн
Peugeot	Partner	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	Минивэн
Citroen	Berlingo	Berlingo II Phase III	Минивэн
Nissan	NV200	e-NV200 Evalia	Минивэн
Nissan	NV200	e-NV200	Минивэн
Buick	Velite	Velite 6	Минивэн
Maxus	G10	EG10	Минивэн
BYD	e6	e6	MPV
MINEmobility	MPV EV	MPV EV Concept	MPV
Rivian	R1T	R1T	Пикап
Arcfox	GT	GT	Родстер
Arcfox	GT	GT RACEEDITION	Родстер
Audi	E-tron GT	E-tron GT Concept	Седан
Volkswagen	ID. VIZZION	ID. VIZZION Concept	Седан
Volkswagen	Lavida	Lavida III	Седан
Honda	Clarity	Clarity	Седан
Nissan	Sylphy	Sylphy EV	Седан
Mahindra	E Verito	E Verito	Седан
Lvchi	Venere	Venere	Седан
Jiangling	E-series	E160	Седан
ChangAn	Eado EV	Eado EV300	Седан
Geely	Emgrand EV	Emgrand EV	Седан
Renault Samsung	SM3	SM3 II (L38)	Седан

GFG Style	Sibylla	Sibylla GG80 Concept	Седан
Fisker	EMotion	EMotion EV	Седан
Porsche	Mission E	Mission E Cross Turismo Concept	Седан, Кроссовер
Tesla	Model 3	Model 3	Седан, Фастбэк
Sony	Vision-S	Vision-S Concept	Седан, Фастбэк
Roewe	i5	i5	Универсал
Mazda	MX-30	MX-30	SUV
Renault	City K-ZE	City K-ZE	SUV
Audi	E-tron	E-tron	SUV
Audi	Q4	Q4 e-tron Concept	SUV
Ford	Mustang Mach-E	Mustang Mach-E	SUV
Volkswagen	ID. CROZZ	ID. CROZZ Concept	SUV
Honda	VE-1	VE-1	SUV
Mercedes-Benz	EQ	EQC	SUV
Peugeot	2008	2008 II	SUV
Volvo	XC40	XC40 Recharge	SUV
Lexus	UX	UX EV	SUV
Jaguar	I-Pace	I-Pace EV400	SUV
Tata	Nexon	Nexon EV	SUV
Toyota	RAV4	RAV4 EV I (XA10) 5-door	SUV
Toyota	RAV4	RAV4 EV I (XA10) 3-door	SUV
MG	ZS	ZS EV	SUV
Kia	Soul	Soul II	SUV
Kia	Soul	Soul III	SUV
Kia	Niro	Niro	SUV
Kia	KX3	KX3 (facelift 2017)	SUV
Hyundai	Kona	Kona Electric	SUV
FAW	Besturn X40	Besturn X40EV 400	SUV
Borgward	BXi7	Project BXi7 (Concept)	SUV
Tesla	Model X	Model X	SUV
ChangAn	CS15 EV	CS15 EV	SUV
Rinspeed	Budii	Budii Concept	SUV
Roewe	RX5	RX5	SUV
Roewe	Marvel X	Marvel X	SUV
XPENG	G3	G3	SUV
DR Automobiles	3	3	SUV
GFG Style	Kangaroo	Kangaroo Concept	SUV
Rivian	R1S	R1S	SUV
ORA	iQ	iQ	SUV
Fisker	Ocean	Ocean	SUV
BAIC Motor	Senova X55	Senova X55 II BJEV EX5	SUV
DS	3	3 Crossback	Кроссовер
Bordrin	iV6	iV6	SUV, Кроссовер
Rinspeed	Oasis	Oasis Concept	Неизвестно

10. Расход энергии

Бренд	Поколение	Модификация	Расход (оптим.)	Расход (реальный)
Rivian	R1T	135 kWh (764 Hp) AWD	45 kWh на 100 км	54 kWh на 100 км
Rivian	R1S	135 kWh (764 Hp) AWD	43,5 kWh на 100 км	52,2 kWh на 100 км
Aspark	OWL Prototype	(435 Hp) Electric	42,7 kWh на 100 км	51,2 kWh на 100 км
Citroen	e-Mehari	30 kWh (68 Hp)	30 kWh на 100 км	36 kWh на 100 км
Mercedes-Benz	eVito	41kWh (116 Hp)	27,5 kWh на 100 км	33 kWh на 100 км
Audi	E-tron Sportback	55 95 kWh (408 Hp) quattro	27,1 kWh на 100 км	32,5 kWh на 100 км
Pininfarina	Battista	120 kWh (1904 Hp) Electric AWD	26,7 kWh на 100 км	32 kWh на 100 км
Rimac	Concept One	90 kWh (1224 Hp) AWD CVT	25,7 kWh на 100 км	30,8 kWh на 100 км
Porsche	Taycan	4S Performance Plus 93.4 kWh (571 Hp)	25,6 kWh на 100 км	30,7 kWh на 100 км
Tesla	Model X	P100D (680 Hp) AWD	24,9 kWh на 100 км	29,9 kWh на 100 км
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	24,8 kWh на 100 км	29,8 kWh на 100 км
Volkswagen	ID. BUZZ Concept	111 kWh (374 Hp) AWD	24,7 kWh на 100 км	29,6 kWh на 100 км
Porsche	Taycan	Turbo 93.4 kWh (680 Hp)	24,5 kWh на 100 км	29,4 kWh на 100 км
Porsche	Taycan	Turbo S 93.4 kWh (761 Hp)	24,1 kWh на 100 км	28,9 kWh на 100 км
Maxus	EG10	71.8 kWh (204 Hp)	23,9 kWh на 100 км	28,7 kWh на 100 км
Tesla	Model X	100D (423 Hp) AWD	23,9 kWh на 100 км	28,7 kWh на 100 км
Pininfarina	HK GT	38Kwh (1088 Hp) AWD Automatic	23,8 kWh на 100 км	28,6 kWh на 100 км
Audi	E-tron	95 kWh (408 Hp) Quattro	22,7 kWh на 100 км	27,2 kWh на 100 км
Tesla	Model X	75D (333 Hp) AWD	22,7 kWh на 100 км	27,2 kWh на 100 км
Fisker	EMotion EV	(782 Hp) AWD	22,7 kWh на 100 км	27,2 kWh на 100 км
Audi	E-tron GT Concept	90 kWh (590 Hp) AWD Quattro	22,5 kWh на 100 км	27 kWh на 100 км
Renault	Zoe III	R110 52 kWh (108 Hp)	21,7 kWh на 100 км	26 kWh на 100 км
Renault	Zoe III	R135 52 kWh (135 Hp)	21,7 kWh на 100 км	26 kWh на 100 км
Arcfox	GT	85 kWh (1600 Hp) 4WD	21,3 kWh на 100 км	25,6 kWh на 100 км
Isdera	Commendatore GT	105 kWh (816 Hp) 4WD Electric	21 kWh на 100 км	25,2 kWh на 100 км
Qiantu	K50	78.8 kWh (380 hp) AWD Electric	20,7 kWh на 100 км	24,8 kWh на 100 км
Audi	E-tron Sportback	50 71 kWh (313 Hp) quattro	20,5 kWh на 100 км	24,6 kWh на 100 км
Aston Martin	Rapide E	65 kWh (612 Hp) Electric	20,2 kWh на 100 км	24,2 kWh на 100 км
Tesla	Model X	P90D (772 Hp) AWD	20 kWh на 100 км	24 kWh на 100 км
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	20 kWh на 100 км	24 kWh на 100 км
BYD	e6	80 kWh (122 Hp) 4WD Electric	20 kWh на 100 км	24 kWh на 100 км
Hispano Suiza	Carmen	80 kWh (1020 Hp) Electric	20 kWh на 100 км	24 kWh на 100 км
Hispano Suiza	Carmen Boulogne (Concept)	Boulogne 80 kWh (1114 Hp) Electric	20 kWh на 100 км	24 kWh на 100 км
GFG Style	Kangaroo Concept	90 kWh (490 Hp) AWD Automatic	20 kWh на 100 км	24 kWh на 100 км
Fisker	Ocean	80 kWh (306 Hp) 4WD Electric	19,9 kWh на 100 км	23,9 kWh на 100 км
Volvo	XC40 Recharge	P8 78 kWh (408 Hp) AWD Electric	19,5 kWh на 100 км	23,4 kWh на 100 км
Tesla	Model S	P85D PERFORMANCE (691 Hp) AWD	19,3 kWh на 100 км	23,2 kWh на 100 км
Tesla	Model X	90D (525 Hp) AWD	19,1 kWh на 100 км	22,9 kWh на 100 км
Audi	PB18 concept	E-tron 95 kWh (775 Hp)	19 kWh на 100 км	22,8 kWh на 100 км
Jaguar	I-Pace EV400	90 kWh (400 Hp) AWD Automatic	18,8 kWh на 100 км	22,6 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	70 (320 Hp)	18,7 kWh на 100 км	22,4 kWh на 100 км
Rimac	C_Two (Concept)	120 kWh (1914 Hp) AWD CVT	18,5 kWh на 100 км	22,2 kWh на 100 км
Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (337 Hp) AWD	18,3 kWh на 100 км	22 kWh на 100 км
Audi	Q4 e-tron Concept	82 kWh (306 Hp) Quattro	18,2 kWh на 100 км	21,8 kWh на 100 км
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp) AWD	18,1 kWh на 100 км	21,7 kWh на 100 км
Kia	Soul II	EV 27 kWh (110 Hp)	18 kWh на 100 км	21,6 kWh на 100 км
MINEmobility	Sport EV Concept	45 kWh (163 Hp)	18 kWh на 100 км	21,6 kWh на 100 км
Tesla	Model 3	55 kWh (204 Hp) Automatic	18 kWh на 100 км	21,6 kWh на 100 км
Volkswagen	e-Up! (facelift 2019)	32.3 kWh (83 Hp)	17,9 kWh на 100 км	21,5 kWh на 100 км
Tesla	Model S	85D (376 Hp) AWD	17,9 kWh на 100 км	21,5 kWh на 100 км
GFG Style	Sibylla GG80 Concept	75 kWh (816 Hp) 4WD	17,9 kWh на 100 км	21,5 kWh на 100 км
Honda	Clarity	25.5 kWh (163 Hp) Electric Automatic	17,8 kWh на 100 км	21,4 kWh на 100 км
Mercedes-Benz	EQC	80 kWh (408 Hp) 4MATIC	17,8 kWh на 100 км	21,4 kWh на 100 км
Mazda	MX-30	35.5 kWh e-SKYACTIV (143 Hp) Electric	17,8 kWh на 100 км	21,4 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (539 Hp)	17,7 kWh на 100 км	21,2 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	P90D (469 Hp) AWD	17,7 kWh на 100 км	21,2 kWh на 100 км
Lotus	Evija (Type 130)	70 kWh (2000 Hp)	17,5 kWh на 100 км	21 kWh на 100 км
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 5-door	25.9 kWh (68 Hp)	17 kWh на 100 км	20,4 kWh на 100 км
MG	ZS EV	44.5 kWh (143 Hp) Electric	17 kWh на 100 км	20,4 kWh на 100 км
Kia	Soul II (facelift 2016)	EV 30 kWh (110 Hp)	16,9 kWh на 100 км	20,3 kWh на 100 км
FAW	Besturn X40EV 400	52.5 kWh (190 Hp)	16,9 kWh на 100 км	20,3 kWh на 100 км
Tesla	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	16,9 kWh на 100 км	20,3 kWh на 100 км
Tesla	Model S	85 (362 Hp)	16,9 kWh на 100 км	20,3 kWh на 100 км
Renault Samsung	SM3 II (L38)	Z.E. 35.9 kWh (95 Hp)	16,9 kWh на 100 км	20,3 kWh на 100 км
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	16,8 kWh на 100 км	20,2 kWh на 100 км
Volkswagen	ID. VIZZION Concept	111 kWh (306 Hp) AWD	16,7 kWh на 100 км	20 kWh на 100 км
Peugeot	e-LEGEND Concept	100 kWh (462 Hp) AWD	16,7 kWh на 100 км	20 kWh на 100 км
Tesla	Model S	60D (376 Hp)	16,7 kWh на 100 км	20 kWh на 100 км

Ford	Mustang Mach-E	98.8 kWh (285 Hp)	16,6 kWh на 100 км	19,9 kWh на 100 км
Volkswagen	ID. CROZZ Concept	83 kWh (306 Hp) AWD	16,6 kWh на 100 км	19,9 kWh на 100 км
Kia	Soul III	e-Soul 64 kWh (204 Hp)	16,4 kWh на 100 км	19,7 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	P100D (598 Hp) AWD	16,3 kWh на 100 км	19,6 kWh на 100 км
Volkswagen	ID. Concept	60 kWh (170 Hp)	16,2 kWh на 100 км	19,4 kWh на 100 км
Honda	e	35.5 kWh (136 Hp) Electric	16,2 kWh на 100 км	19,4 kWh на 100 км
Honda	e	35.5 kWh (154 Hp) Electric	16,2 kWh на 100 км	19,4 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	90D (422 Hp) AWD	16,2 kWh на 100 км	19,4 kWh на 100 км
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	16,1 kWh на 100 км	19,3 kWh на 100 км
Nissan	Leaf II (ZE1)	Leaf+ 62 kWh (218 Hp)	16,1 kWh на 100 км	19,3 kWh на 100 км
Chevrolet	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	15,9 kWh на 100 км	19,1 kWh на 100 км
Bordrin	iV6	Standard (163 Hp) Electric	15,8 kWh на 100 км	19 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	70D (332 Hp) AWD	15,8 kWh на 100 км	19 kWh на 100 км
Chevrolet	Bolt EV	66 kWh (200 Hp)	15,8 kWh на 100 км	19 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	100D (422 Hp) AWD	15,8 kWh на 100 км	19 kWh на 100 км
Honda	VE-1	53.6 kWh (163 Hp) Electric	15,8 kWh на 100 км	19 kWh на 100 км
Chevrolet	Bolt EV	60 kWh (200 Hp)	15,7 kWh на 100 км	18,8 kWh на 100 км
BMW	i3s	42.2 kWh (184 Hp)	15,6 kWh на 100 км	18,7 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	75 (320 Hp)	15,6 kWh на 100 км	18,7 kWh на 100 км
Polestar	2	78 kWh (408 Hp) AWD Automatic	15,6 kWh на 100 км	18,7 kWh на 100 км
Volkswagen	e-Up! (facelift 2016)	18.7 kWh (82 Hp)	15,6 kWh на 100 км	18,7 kWh на 100 км
Volkswagen	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	15,6 kWh на 100 км	18,7 kWh на 100 км
Tesla	Model S	60 (302 Hp)	15,4 kWh на 100 км	18,5 kWh на 100 км
Lvchi	Venere	100 kWh (1006 Hp) AWD	15,3 kWh на 100 км	18,4 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	75D (332 Hp) AWD	15,3 kWh на 100 км	18,4 kWh на 100 км
Opel	Corsa F 5-door	E 50 kWh (136 Hp) Automatic	15,2 kWh на 100 км	18,2 kWh на 100 км
e.GO	Life	Life 60 23.9 kWh (82 Hp) Electric	15,1 kWh на 100 км	18,1 kWh на 100 км
Roewe	RX5	EV400 48.3 kWh (116 Hp)	15,1 kWh на 100 км	18,1 kWh на 100 км
Kia	KX3 (facelift 2017)	45.2 kWh (111 hp) EV	15,1 kWh на 100 км	18,1 kWh на 100 км
Tesla	Model 3	P75 (261 Hp) Automatic	15 kWh на 100 км	18 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	60 (320 Hp)	15 kWh на 100 км	18 kWh на 100 км
ChangAn	Eado EV300	45 kWh (122 Hp)	15 kWh на 100 км	18 kWh на 100 км
MINEMobility	MPV EV Concept	30 kWh (109 Hp)	15 kWh на 100 км	18 kWh на 100 км
BAIC Motor	Senova X55 II BJEV EX5	61.8 kWh (218 Hp) Electric	14,9 kWh на 100 км	17,9 kWh на 100 км
Ford	Focus III Hatchback (facelift 2014)	33.5 kWh (146 Hp) Electric	14,9 kWh на 100 км	17,9 kWh на 100 км
Vauxhall	Corsa F	E 50 kWh (136 hp) Automatic	14,9 kWh на 100 км	17,9 kWh на 100 км
Bordrin	iV6	Performance (313 Hp) AWD Electric	14,9 kWh на 100 км	17,9 kWh на 100 км
BMW	i3 (facelift 2017)	42.2 kWh (170 Hp)	14,8 kWh на 100 км	17,8 kWh на 100 км
Bordrin	iV6	Long Range (163 Hp) Electric	14,8 kWh на 100 км	17,8 kWh на 100 км
Seat	Mii Electric	36.8 kWh (83 Hp)	14,7 kWh на 100 км	17,6 kWh на 100 км
Peugeot	208 II	e-208 50 kWh (136 Hp)	14,7 kWh на 100 км	17,6 kWh на 100 км
Tesla	Model S (facelift 2016)	60D (332 Hp) AWD	14,7 kWh на 100 км	17,6 kWh на 100 км
e.GO	Life	Life 40 17.9 kWh (54 Hp) Electric	14,4 kWh на 100 км	17,3 kWh на 100 км
Nissan	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	14,4 kWh на 100 км	17,3 kWh на 100 км
e.GO	Life	Life 20 14.9 kWh (27 Hp) Electric	14,3 kWh на 100 км	17,2 kWh на 100 км
ChangAn	CS15 EV	42.9 kWh (75 Hp)	14,3 kWh на 100 км	17,2 kWh на 100 км
Nissan	e-NV200 Evalia	40 kWh (109 Hp) Automatic	14,3 kWh на 100 км	17,2 kWh на 100 км
Nissan	e-NV200	40 kWh (109 Hp) Automatic	14,3 kWh на 100 км	17,2 kWh на 100 км
Skoda	Citigo (facelift 2017)	iV 36.8 kWh (83 Hp)	14,3 kWh на 100 км	17,2 kWh на 100 км
Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 hp)	14,3 kWh на 100 км	17,2 kWh на 100 км
Aspark	OWL	64 kWh (2012 Hp) 4WD	14,2 kWh на 100 км	17 kWh на 100 км
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (302 Hp) Electric I-DRIVE EDS	14,2 kWh на 100 км	17 kWh на 100 км
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	14,2 kWh на 100 км	17 kWh на 100 км
Tesla	Model 3	P50 (261 Hp) Automatic	14,1 kWh на 100 км	16,9 kWh на 100 км
Nissan	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	14,1 kWh на 100 км	16,9 kWh на 100 км
Kia	Niro	64 kWh (204 Hp) Electric	14,1 kWh на 100 км	16,9 kWh на 100 км
Mercedes-Benz	B-Class Electric Drive (W242)	28 kWh (179 Hp)	14 kWh на 100 км	16,8 kWh на 100 км
Volkswagen	Lavida III	e-Lavida 38.1 kWh (136 Hp)	13,7 kWh на 100 км	16,4 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	R110 41 kWh (109 Hp)	13,7 kWh на 100 км	16,4 kWh на 100 км
Geely	Emgrand EV	EV 300 41 kWh (129 Hp) Electric	13,7 kWh на 100 км	16,4 kWh на 100 км
BMW	i3s	27.2 kWh (184 Hp)	13,6 kWh на 100 км	16,3 kWh на 100 км
BMW	i3 (facelift 2017)	27.2 kWh (170 Hp)	13,6 kWh на 100 км	16,3 kWh на 100 км
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	13,6 kWh на 100 км	16,3 kWh на 100 км
Kia	Niro	39,2 kWh (136 Hp) Electric	13,6 kWh на 100 км	16,3 kWh на 100 км
DR Automobiles	3	54.3 kWh (122 Hp)	13,5 kWh на 100 км	16,2 kWh на 100 км
Hyundai	Kona Electric	39 kWh (136 hp)	13,5 kWh на 100 км	16,2 kWh на 100 км
Mini	Cooper SE	32.6 kWh (184 Hp) Automatic	13,5 kWh на 100 км	16,2 kWh на 100 км
XPENG	G3	47.1 kWh (197 Hp) Electric	13,4 kWh на 100 км	16,1 kWh на 100 км

Hyundai	Kona Electric	64 kWh (204 Hp)	13,3 kWh на 100 км	16 kWh на 100 км
Gleagle	EV K17A	20 kWh (48 Hp)	13,2 kWh на 100 км	15,8 kWh на 100 км
Peugeot	Partner II Tepee (Phase III, 2015)	22.5 kWh (67 Hp) CVT	13,2 kWh на 100 км	15,8 kWh на 100 км
Citroen	Berlingo II Phase III	22,5 kWh (67 Hp) CVT	13,2 kWh на 100 км	15,8 kWh на 100 км
Gleagle	EV K12	20 kWh (48 Hp)	13,2 kWh на 100 км	15,8 kWh на 100 км
ChangAn	Benni EV	27.5 kWh (75 Hp)	13,1 kWh на 100 км	15,7 kWh на 100 км
Mahindra	E Verito	72V (41 Hp) Electric	13,1 kWh на 100 км	15,7 kWh на 100 км
XPENG	G3	47.6 kWh (197 Hp) Electric	13 kWh на 100 км	15,6 kWh на 100 км
Roewe	Marvel X	52.5 kWh (186 Hp) Electric EDS	13 kWh на 100 км	15,6 kWh на 100 км
Toyota	RAV4 EV I (XA10) 3-door	25.9 kWh (61 Hp)	13 kWh на 100 км	15,6 kWh на 100 км
ChangAn	Benni EV	23.2 kWh (75 Hp)	12,9 kWh на 100 км	15,5 kWh на 100 км
Jiangling	E160	19.2 kWh (20 Hp)	12,6 kWh на 100 км	15,1 kWh на 100 км
Peugeot	iOn	16 kWh (67 Hp)	12,6 kWh на 100 км	15,1 kWh на 100 км
Citroen	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	12,6 kWh на 100 км	15,1 kWh на 100 км
Hyundai	Kona Electric	39.2 kWh (135 Hp)	12,6 kWh на 100 км	15,1 kWh на 100 км
Geely	Emgrand EV	EV 450 52 kWh (163 Hp) Electric	12,4 kWh на 100 км	14,9 kWh на 100 км
ChangAn	Benni EV	31 kWh (75 Hp)	12,4 kWh на 100 км	14,9 kWh на 100 км
Hyundai	IONIQ (facelift 2019)	38.3 kWh (136 Hp) CVT	12,3 kWh на 100 км	14,8 kWh на 100 км
Renault	Grand Kangoo II (facelift 2013)	Z.E. 33 kWh (60 Hp) CVT	12,2 kWh на 100 км	14,6 kWh на 100 км
Smart	Fortwo III coupe	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	12,1 kWh на 100 км	14,5 kWh на 100 км
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	12,1 kWh на 100 км	14,5 kWh на 100 км
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (75 Hp) electric drive	12,1 kWh на 100 км	14,5 kWh на 100 км
Smart	Fortwo III cabrio	Brabus 17.6 kWh (82 Hp) electric drive	12,1 kWh на 100 км	14,5 kWh на 100 км
Nissan	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	12,1 kWh на 100 км	14,5 kWh на 100 км
Nissan	Leaf I (ZE0)	30 kWh (109 Hp)	12 kWh на 100 км	14,4 kWh на 100 км
Rinspeed	Oasis Concept	12 kWh (108 Hp) Electric	12 kWh на 100 км	14,4 kWh на 100 км
Volkswagen	Golf VII (facelift 2017)	e-Golf 35.8 kWh (136 Hp) CVT	11,9 kWh на 100 км	14,3 kWh на 100 км
Zotye	Z100	17.8 kWh (25 Hp) EV	11,9 kWh на 100 км	14,3 kWh на 100 км
DS	3 Crossback	e-Tense 50 kWh (136 Hp)	11,6 kWh на 100 км	13,9 kWh на 100 км
Buick	Velite 6	35 kWh (116 Hp) CVT	11,6 kWh на 100 км	13,9 kWh на 100 км
Roewe	i5	Ei5 35 kWh (116 Hp)	11,6 kWh на 100 км	13,9 kWh на 100 км
ORA	iQ	46.57 kWh (163 Hp)	11,6 kWh на 100 км	13,9 kWh на 100 км
Opel	Ampera-e	60 kWh (204 Hp) CVT	11,5 kWh на 100 км	13,8 kWh на 100 км
Smart	Fortwo III cabrio	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	11,4 kWh на 100 км	13,7 kWh на 100 км
Jiangling	E200	17.3 kWh (41 Hp)	11,4 kWh на 100 км	13,7 kWh на 100 км
Smart	Forfour II	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	11,4 kWh на 100 км	13,7 kWh на 100 км
Zacua	MX2	18 kWh (46 Hp) Electric	11,3 kWh на 100 км	13,6 kWh на 100 км
Zacua	MX3	18 kWh (46 Hp) Electric	11,3 kWh на 100 км	13,6 kWh на 100 км
Nissan	Sylphy EV	38 kWh (109 Hp) CVT	11,2 kWh на 100 км	13,4 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	R75 41 kWh (75 Hp)	11,2 kWh на 100 км	13,4 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	Q90 41 kWh (88 Hp)	11,1 kWh на 100 км	13,3 kWh на 100 км
Smart	Fortwo III coupe	17.6 kWh (82 Hp) electric drive	11,1 kWh на 100 км	13,3 kWh на 100 км
Rinspeed	Budii Concept	21.6 kWh (170 Hp) Electric	10,8 kWh на 100 км	13 kWh на 100 км
Mitsubishi	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	10,7 kWh на 100 км	12,8 kWh на 100 км
Nissan	Leaf II (ZE1)	40 kWh (150 Hp)	10,6 kWh на 100 км	12,7 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	R90 41 kWh (90 Hp)	10,2 kWh на 100 км	12,2 kWh на 100 км
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	10,1 kWh на 100 км	12,1 kWh на 100 км
Hyundai	IONIQ	28 kWh (120 Hp) CVT	10 kWh на 100 км	12 kWh на 100 км
MINEmobility	City EV Concept	20 kWh (68 Hp)	10 kWh на 100 км	12 kWh на 100 км
BMW	i3	18.8 kWh (170 Hp)	9,9 kWh на 100 км	11,9 kWh на 100 км
Renault	City K-ZE	26.8 kWh (45 Hp)	9,9 kWh на 100 км	11,9 kWh на 100 км
Jiangling	E100	15 kWh (27 Hp)	9,9 kWh на 100 км	11,9 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	R90 22 kWh (90 Hp)	9,8 kWh на 100 км	11,8 kWh на 100 км
Zhidou	D3	17.52 kWh (41 Hp)	9,7 kWh на 100 км	11,6 kWh на 100 км
Citroen	C-Zero	14.5 kWh (67 Hp) CVT	9,7 kWh на 100 км	11,6 kWh на 100 км
Baojun	E100	14.9 kWh (39 Hp)	9,6 kWh на 100 км	11,5 kWh на 100 км
ORA	R1	33 kWh (48 Hp)	9,4 kWh на 100 км	11,3 kWh на 100 км
Artega	Scalo	37 kWh (408 Hp) Automatic	9,3 kWh на 100 км	11,2 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	R240 22 kWh (88 Hp)	9,2 kWh на 100 км	11 kWh на 100 км
Renault	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	9,2 kWh на 100 км	11 kWh на 100 км
Bee Bee	XS	9.6 kWh (27 Hp) Automatic	8,7 kWh на 100 км	10,4 kWh на 100 км
Uniti	One	12 kWh (68 Hp) Electric	8 kWh на 100 км	9,6 kWh на 100 км
Uniti	One	24 kWh (68 Hp) Electric	8 kWh на 100 км	9,6 kWh на 100 км
Zhidou	D1	11,5 kWh (24 Hp)	7,9 kWh на 100 км	9,5 kWh на 100 км
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	7,9 kWh на 100 км	9,5 kWh на 100 км
FOMM	Concept One	11.84 kWh (14 Hp) AWD	7,4 kWh на 100 км	8,9 kWh на 100 км
MW Motors	Luka EV	21.9 kWh (68 Hp) 4WD	7,3 kWh на 100 км	8,8 kWh на 100 км
Zhidou	D2	18 kWh (41 Hp)	7 kWh на 100 км	8,4 kWh на 100 км

Bee Bee	XS	7.2 kWh (27 Hp) Automatic	6,5 kWh на 100 км	7,8 kWh на 100 км
Aixam	eAIXAM COMPACT	6.14 kWh (8 Hp) VSD	4,7 kWh на 100 км	5,6 kWh на 100 км
Aixam	eAIXAM COUPE	6.14 kWh (8 Hp) VSD	4,7 kWh на 100 км	5,6 kWh на 100 км

11.1 10 самых старых электрокаров

Бренд	Модель	Поколение	Модификация	Старт производства
Peugeot	iOn	iOn	16 kWh (67 Hp)	2009
Citroen	C-Zero	C-Zero	16 kWh (67 Hp) Automatic	2009
Mitsubishi	i-MiEV	i-MiEV	16 kWh (66 Hp)	2009
Tesla	Model S	Model S	P85 PERFORMANCE (416 Hp)	2012
Tesla	Model S	Model S	85 (362 Hp)	2012
Tesla	Model S	Model S	60 (302 Hp)	2012
Renault	Zoe	Zoe I	Q210 22 kWh (88 Hp)	2012
BMW	i3	i3	18.8 kWh (170 Hp)	2013
Chevrolet	Spark	Spark EV	21 kWh (143 Hp) Electric	2013
Nissan	Leaf	Leaf I (ZE0)	24 kWh (109 Hp)	2013
Nissan	NV200	e-NV200 Evalia	24 kWh (109 Hp)	2013
Nissan	NV200	e-NV200	24 kWh (109 Hp)	2013
Volkswagen	Up!	e-Up!	18.7 kWh (82 Hp)	2013

11.2 10 самых новых электрокаров

Бренд	Поколение	Модификация	Старт производства
Mazda	MX-30	35.5 kWh e-SKYACTIV (143 Hp) Electric	2020
Renault	Twingo III (facelift 2019)	Z.E. 22 kWh (81 Hp)	2020
Audi	E-tron Sportback	50.71 kWh (313 Hp) quattro	2020
Ford	Mustang Mach-E	75.7 kWh (258 Hp)	2020
Peugeot	2008 II	e-2008 50 kWh (136 Hp) Electric	2020
Citroen	AMI electric	5.5 kWh (8 Hp)	2020
Lexus	UX EV	300e 54.3 kWh (204 Hp) Electric	2020
Porsche	Taycan	4S Performance 79.2 kWh (530 Hp)	2020
Tata	Nexon EV	30.2 kWh (129 Hp) Electric	2020
Kia	Soul III	39.2 kWh (136 Hp)	2020