

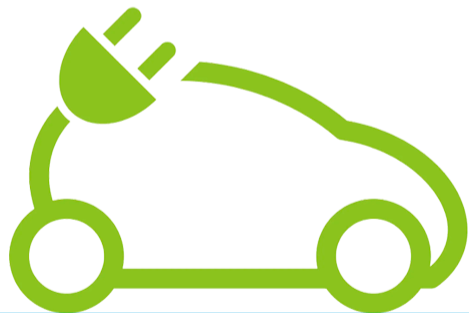


БИЗНЕС-завтрак: «Электротранспорт – драйвер инноваций в полимерных компаундах»

ПОЛИПЛАСТИК
компаунды 

Рынок автомобилей 2024 и электромобили

Тренды 2025



Сергей **УДАЛОВ**,
исполнительный директор,
АА «АВТОСТАТ»

Продажи транспортных средств

по сегментам, нарастающий итог, новые, тысяч штук

2024 год

+40%
динамика к аппг

		2023	2024	24/23
PC	легковые автомобили	1 059,1	1 571,3	+48%
LCV	легкие коммерческие	90,0	112,0	+24%
MCV	средние грузовые	18,0	22,0	+22%
HCV	тяжёлые грузовые	125,7	102,0	-19%
BUS	автобусы	16,3	19,5	+19%
ИТОГО		1 309,1	1 826,8	+40%

По результатам 12 месяцев 2024 года общие продажи всех типов транспортных средств выросли на 40%. Все сегменты, кроме тяжёлых грузовых автомобилей, показали рост. Сегмент легковых автомобилей лидирует с ростом 48%.

Новые легковые автомобили

ежемесячные продажи 2021-2024, тысяч штук

2024 год

1 571 **+48%**

тыс. шт.

динамика к аппг

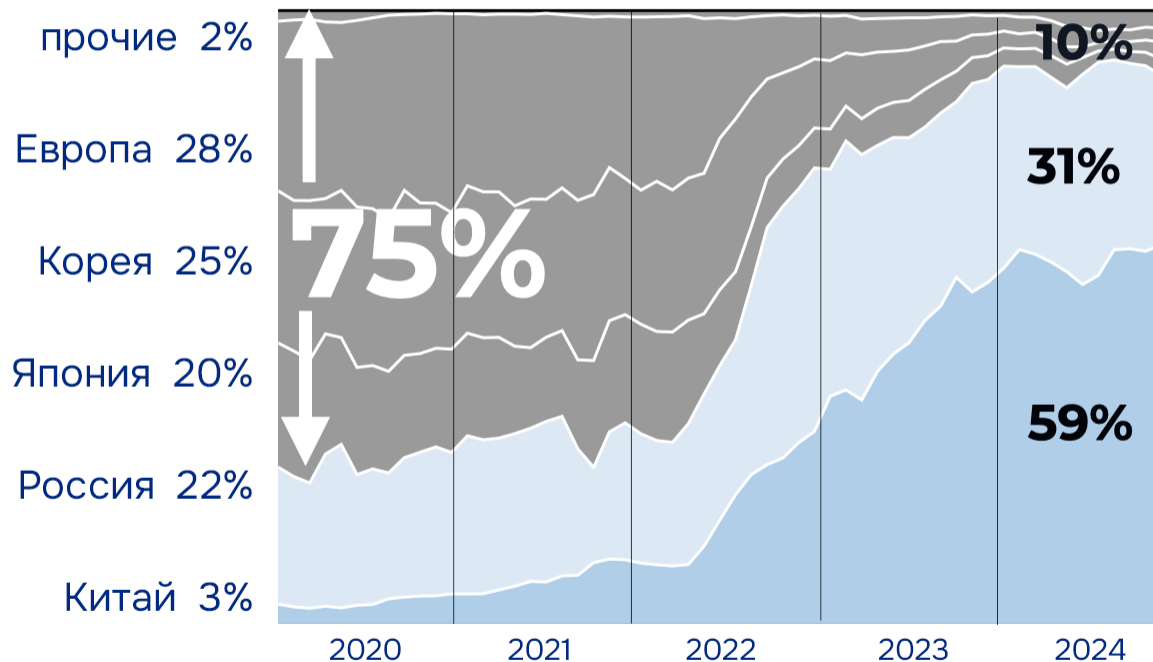


	продажи	24/23	м/м*
январь	80,2	+77%	-33%
февраль	104,0	+85%	+30%
март	146,5	+109%	+41%
апрель	137,0	+81%	-6%
май	127,2	+76%	-7%
июнь	124,4	+51%	-2%
июль	136,2	+42%	+10%
август	148,3	+35%	+9%
сентябрь	150,9	+37%	+2%
октябрь	171,2	+52%	+13%
ноябрь	121,9	+11%	-29%
декабрь	123,4	+3%	+1%
ИТОГ	1 571,3	+48%	

(*) месяц к предыдущему месяцу

Структура авторынка по странам происхождения

динамика за пять лет (2020 - 2024)



Что будет дальше?

Доля китайских марок больше расти не будет

Будут создаваться новые «искусственные» марки

Доля глобальных марок продолжит «сжиматься»

Прогноз рынка РС



Позитивные факторы

«Вливание» денег в экономику и рост денежной массы

Значительный рост доходов у некоторых категорий населения

Маркетинговая активность дилеров и производителей

Негативные факторы

Высокая инфляция и рост цен на товары и услуги

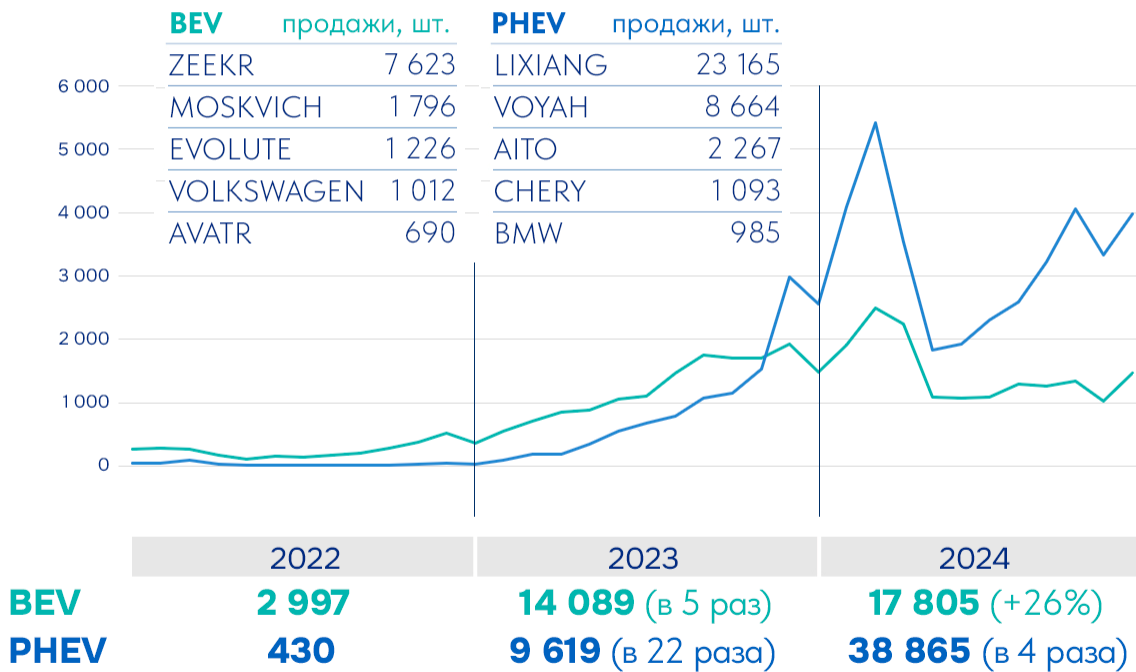
Повышение утильсбора и рост цен на новые автомобили

Рост ставок и снижение доступности автокредитов

Отсутствие официальных поставок глобальных марок

Рынок электромобилей

динамика за три года (2022 - 2024), BEV и PHEV



Ключевые тезисы

Активный рост рынка чистых электромобилей (BEV) шёл до апреля 2024 года.

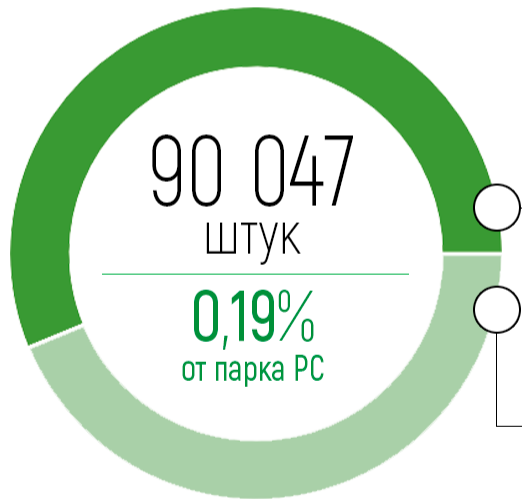
После изменений условий ввоза месячный объём продаж BEV сократился почти в два раза. Лидер прежний - Zeekr.

2024 год стал стартом быстрого роста сегмента гибридов (PHEV). В первую очередь за счёт моделей последовательных гибридов - Lixiang, Voyah, Aito.

Парк легковых электромобилей и гибридов в России

Всего легковых автомобилей в России на 01.07.2024:

46 807 072 штуки



56% Электромобили (BEV) 50 625 штук

0,11% Nissan Leaf, Zeekr 001, Tesla Model 3, Evolute i-PRO, Volkswagen iD4, Tesla Model Y, Zeekr X, Moskvich 3E Porsche Taycan, Tesla Model S...

⇒ 30%

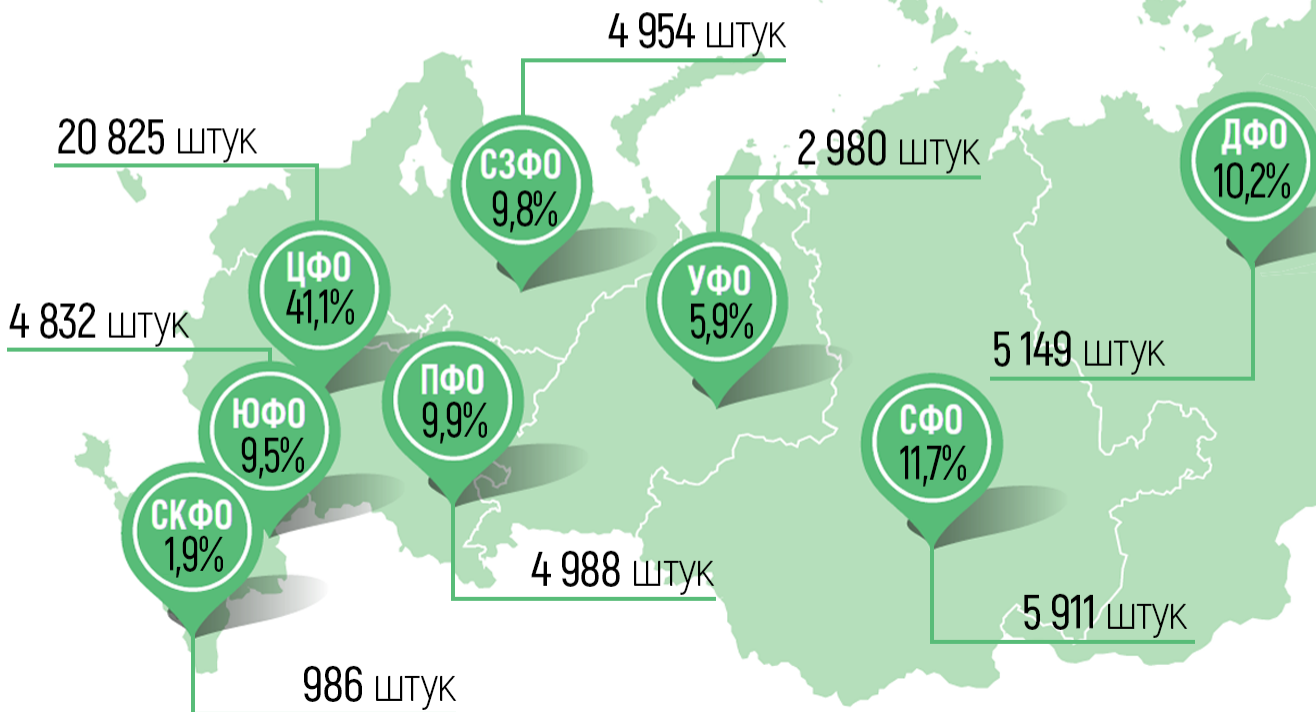
44% Подключаемые гибриды (PHEV) 39 422 штук

0,08% Lixiang L9, Lixiang L7, Voyah Free, Mitsubishi Outlander, Voyah Dream, Toyota Prius, TANK 500, Chevrolet Volt, Volvo XC90, Chery Tiggo 8 PRO E+...

⇒ 10%

Региональная структура парка легковых электромобилей (BEV)

Всего на 1 июля 2024 года в России **50 625** электромобилей.

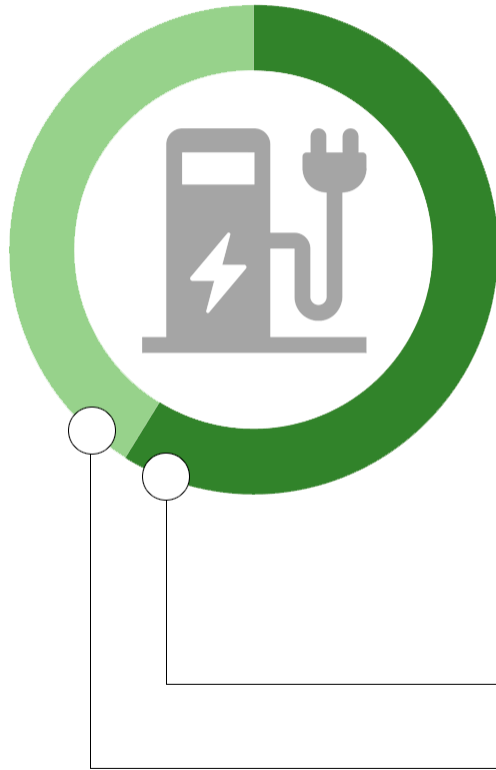


ТОП-10 регионов (65% парка)

Регион	штук	доля от РФ	доля с пр.рул.
Москва	13 847	27%	2%
Московская обл.	3 835	8%	8%
Краснодарский край	3 256	6%	34%
Санкт-Петербург	2 813	6%	6%
Иркутская обл.	2 271	4%	88%
Приморский край	2 166	4%	88%
Калининградская обл.	1 184	2%	4%
Новосибирская обл.	1 178	2%	67%
Свердловская обл.	1 066	2%	30%
Хабаровский край	1 060	2%	94%

Источник: AUTOSTAT-RADAR

Зарядная инфраструктура электромобилей в РФ



7 153 единиц
количество
зарядных станций

125 минут
продолжительность
сессии

13 электромобилей
на зарядную
станцию

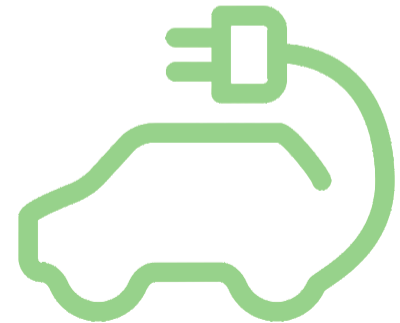
AC 180 минут

DC 70 минут

15 рублей
средняя стоимость
кВт/час

AC 13,6 рублей

DC 16,2 рублей



Источник: 2Chargers (данные на 01.11.2024).

Портрет автовладельца в России

автомобиля с ДВС и электромобиля

		
мужчина	67%	74%
женщина	33%	26%

Семейное положение

женаты / замужем	85%	90%
не женаты / не замужем	15%	10%

Тип жилья

квартира в черте города	76%	53%
загородный дом / коттедж	15%	39%
таунхаус за городом	2%	3%
прочее	7%	5%



средний возраст



47
лет

43
года

Легковые электромобили в России 2024: потребительские предпочтения

**ПРЕДЫДУЩИЙ
АВТОМОБИЛЬ**

ВЛАДЕЮТ СЕЙЧАС

**СЛЕДУЮЩИЙ
АВТОМОБИЛЬ**

бензин	69,0%
дизель	21,4%
гибрид	4,8%
электромобиль	4,8%

электромобиль	100,0%	электромобиль	94,0%
---------------	--------	---------------	-------



Аргументы в пользу выбора электромобиля*

нравятся новые технологии	75,8%
более низкая стоимость содержания и обслуживания	70,8%
комфорт (низкий уровень шума)	65,7%
интересно, решил попробовать	53,8%
привлекли льготы для владельцев электромобилей	43,6%
увеличился запас хода электромобилей	33,9%
электромобили стали доступнее	33,1%
забочусь об экологии	30,1%
позволяют финансовые возможности	30,9%
рост количества зарядных станций	28,4%
выбираю все оригинальное (хочу выделяться)	15,3%
прочее	5,5%



электромобили выбирают **новаторы**, а также те, кто не прочь **сэкономить** на эксплуатации и обслуживании

75% владельцев электромобилей имеют ещё автомобили в семье

17% респондентов имеют как минимум два электромобиля в семье**

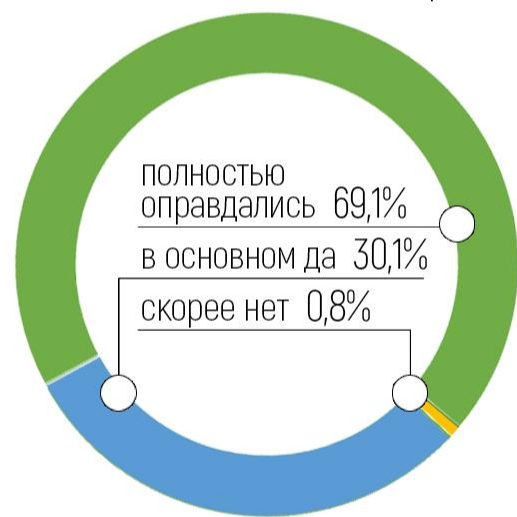


(*) была возможность указать несколько вариантов ответа (**) из числа тех, у кого два и более автомобиля в семье

Оправданность ожиданий от эксплуатации легкового электромобиля

У **99%** автовладельцев ожидания от эксплуатации электромобиля **оправдались**

Оправданность ожиданий
 [в целом по выборке]*



Индекс оправданности ожиданий,
 баллы*

в целом по выборке	83,8
Chevrolet	87,5
Nissan	87,5
Volkswagen	83,9
Tesla	83,4
BYD	76,2

Использование информации / материалов запрещено без согласования с ООО «АВТОСТАТ». Уточнить условия использования можно по электронному адресу: avb@autostat.ru.

(*) респонденты отвечали на вопрос: «Оправдались ли ваши ожидания при выборе в пользу электромобиля (а не автомобиля с традиционным ДВС)?». Индекс оправданности ожиданий рассчитывается по специальной методике (максимально возможное значение 100 баллов).

13 февраля 2025

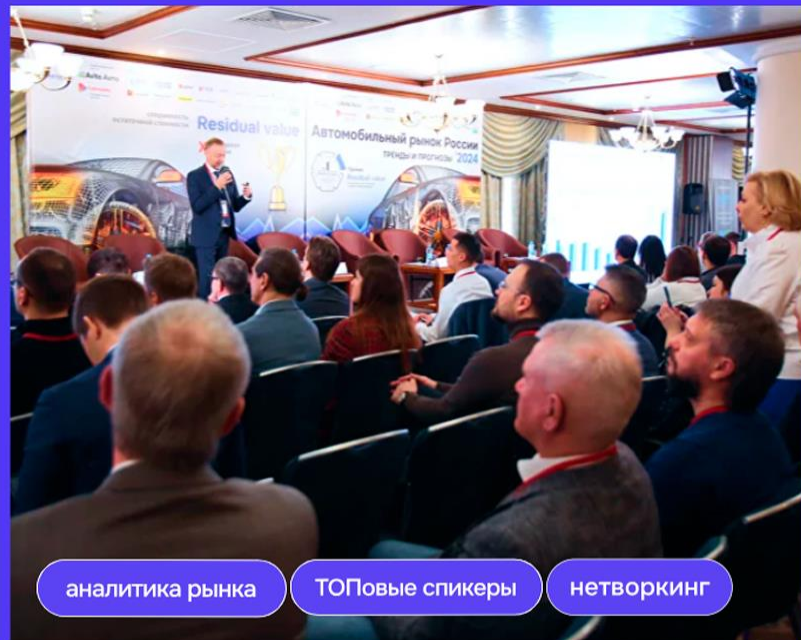


ForAuto 2025

«Автомобильный рынок России. Итоги и прогнозы»
XV ежегодный форум



Приглашаем принять участие!



аналитика рынка

ТОПовые спикеры

нетворкинг

Москва, Центр Событий РБК



БИЗНЕС-завтрак: «Электротранспорт – драйвер инноваций в полимерных компаундах»

ПОЛИПЛАСТИК
компаунды 

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**



@autostat_chat



autostat.media/operativka



ПОЛУЧИТЬ ПРЕЗЕНТАЦИЮ



Сергей **УДАЛОВ**
исполнительный директор
АА «АВТОСТАТ»
udalov@autostat.ru

+7 (499) 685-01-51
+7 (8482) 60-55-53