



## Kia EV3 Standard Range (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	South Korea
Текущий статус	Announced
Кузов	SUV

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	349 км
Запас хода WLTP TEL	410 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	12.9 кВт•ч
Расход на 1 км	129 Вт

### Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	58.3 кВт•ч
Полезный объем батареи	55 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	100 кВт
Зарядный порт	Нет данных

### Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	150 кВт (201 л.с.)
Крутящий момент	283 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.5 сек
Макс. скорость	170 км/ч

### Размеры

Длина	4300 мм
Ширина с зеркалами	Нет данных
Ширина без зеркал	1850 мм
Высота	1560 мм
Колесная база	2680 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1800 кг
Объем багажника	460 л
Объем багажника (макс.)	1250 л
Объем багажника спереди	25 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/kia-ev3-standard-range/>

## Об электромобиле Kia EV3 Standard Range

The Kia EV3 Standard Range is an all-electric front-wheel drive SUV. Production of the car hasn't started yet. The starting price is expected to be around €37,000.

The Kia EV3 Standard Range has a 58.3 kWh battery pack, allowing it to travel up to 425 km on a single charge. The car has an average efficiency of 12.9 kWh per 100 km (or 129 Wh/km) — ranked №256 out of 667 electric vehicles.

## Насколько быстра Kia EV3 Standard Range

Автомобиль Kia EV3 Standard Range оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент 283 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 7.5 секунд (рейтинг №421 среди 667 электромобилей) и развивать максимальную скорость 170 км/ч.

## Реальный диапазон Kia EV3 Standard Range

Запас хода Kia EV3 Standard Range в реальном мире составляет 383–468 км, что ставит его на №256 среди электромобилей 667. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- Скорость: движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- Температура: Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- Рельеф: холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- Привычки вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

## Kia EV3 Standard Range тип порта зарядки?

Модель Kia EV3 Standard Range в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость зарядки

переменным током до 11 кВт, что означает примерно 77 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Kia EV3 Standard Range поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 100 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

## Kia EV3 Standard Range размеры и вес?

Kia EV3 Standard Range поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4300 мм
- Ширина: N/A мм (с учетом боковых зеркал) или 1850 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1560 мм
- Колесная база: 2680 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1800 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Kia EV3 Standard Range грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Kia EV3 Standard Range обеспечивает 460 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №305 среди 667 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1250 литров (рейтинг №305 среди 667 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 25 литров, предназначенный для мелких предметов.

## Kia EV3 Standard Range тяговое усилие?

Автомобиль Kia EV3 Standard Range официально рассчитан на буксировку 750 кг. Это относится к прицепам, оснащенным тормозами.

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

<https://greencarscompare.com/cars/kia-ev3-standard-range/>