

**GEELY EX5**

2024 год производства



Test 2025

ЦВЕТА ОКРАСКИ КУЗОВАCrystal White
БелыйMoon silver
Серебристый
металликWater Reflection
Blue/Green
Бирюзово-синий
металликMagnetic Grey
Серый
металликInk Black
Чёрный
металлик

| Комплектация | Pro | Max |
|---|---------------------------|------------------|
| Кузов | Пятидверный кроссовер | |
| Модификация | BEV 60 kWh 2WD (218 л.с.) | |
| Цена, руб. ¹ | 4 099 990 | 4 399 990 |
| Выгода при покупке в кредит, руб. ² | 150 000 | |
| Выгода по программе Трейд-ин, руб. ³ | 150 000 | |
| Выгода по программе Лояльный Трейд-ин / Специальный Трейд-ин, руб. ⁴ | 200 000 | |
| Максимальная выгода, руб.* | 350 000 | |
| Специальная цена, руб.** | 3 749 990 | 4 049 990 |

| Технические характеристики | 4 615 x 1 901 x 1 670 | |
|--|---|-----------------------|
| | Длина x Ширина x Высота, мм | 4 615 x 1 901 x 1 670 |
| Колесная база, мм | 2 750 | |
| Снаряженная масса, кг | 1 790 | 1 840 |
| Дорожный просвет, мм | 173 | |
| Свес передний / задний, мм | 928 / 937 | |
| Угол въезда / съезда | 17° / 24° | |
| Объем багажного отделения, л | 461 | |
| Объем багажного отделения при сложенных задних сиденьях, л | 1 877 | |
| Тип двигателя | Электродвигатель переменного тока, синхронный, трехфазный | |
| Пиковая мощность, л.с. (кВт) | 218 (160) | |
| Максимальная 30-минутная мощность, л.с. (кВт) | 95 (70) | |
| Максимальный крутящий момент, Н·м | 320 | |
| Рабочее напряжение двигателя, В | 230 - 480 | |
| Тип батареи | Литий-железо-фосфатная | |
| Емкость батареи, кВт·ч | 60,2 | |
| Тип привода | Передний (2WD) | |
| Передняя подвеска | Независимая, типа МакФерсон | |
| Задняя подвеска | Независимая, многорычажная | |
| Тормозные механизмы передних / задних колес | Дисковые | |
| Запас хода при полном заряде, км ⁵ | 430 | 425 |
| Расход энергии в смешанном цикле, кВт·ч/100 км ⁵ | 15,8 | 16,0 |
| Максимальная скорость, км/ч | 175 | |
| Разгон 0-100 км/ч, с | 6,9 | |
| Максимальная мощность при медленной зарядке AC (Туре 2), кВт | 11 | |
| Максимальная мощность при быстрой зарядке DC (CCS 2), кВт | 100 | |
| Время быстрой зарядки (DC) от 10% до 80%, мин | 28 | |
| Время быстрой зарядки (DC) от 30% до 80%, мин | 20 | |

| Экстерьер | — | |
|---|--|---|
| | Легкосплавные колесные диски 18" (шины 225/55 R18) | • |
| Легкосплавные колесные диски 19" (шины 235/50 R19) | — | • |
| Ремкомплект для шин | • | • |
| Легкая солнцезащитная тонировка задних стёкол | • | • |
| Светодиодные фары ближнего и дальнего света | • | • |
| Светодиодные дневные ходовые огни и указатели поворотов | • | • |
| Светодиодные задние комбинированные фонари с контурной линией на багажной двери | • | • |
| Активные жалюзи радиатора (AGS) | • | • |
| Панорамная крыша с люком | — | • |
| Рейлинги на крыше | • | • |
| Скрытые внешние дверные ручки с электроприводом | • | • |

| Интерьер | • | |
|--|--|---|
| | Отделка интерьера и сидений тёмно-синей экокожей | • |
| Отделка интерьера и сидений светло-серой экокожей | — | ◦ |
| Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой | • | • |
| Высококачественная отделка приборной панели и дверных панелей экокожей | • | • |
| Багажное отделение с подсветкой и регулируемым уровнем пола | • | • |
| Атмосферная подсветка салона | — | • |
| Подсветка зеркал в солнцезащитных козырьках | • | • |

◦ – возможность выбора; • – стандартное оснащение

| | Комплектация | Pro | Max |
|---|---|-----|-----|
| Интерьер | Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения | • | • |
| | Подстаканники в центральной консоли | • | • |
| | Задний подлокотник с подстаканниками | • | • |
| | Выдвигающийся бокс для хранения под задним сиденьем | • | • |
| | Передние и задние светодиодные лампы для чтения | • | • |
| Безопасность | Система вызова экстренных оперативных служб ЭРА-ГЛОНАСС | • | • |
| | Электронная система курсовой устойчивости (ESC) и антипробуксовочная система (TCS) | • | • |
| | Антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий (EBD) | • | • |
| | Система предотвращения опрокидывания (ARP) | • | • |
| | Система сигнализации при экстренном торможении (ESS) | • | • |
| | Система помощи при экстренном торможении (EBA) | • | • |
| | Система предотвращения повторной аварии (MCB) | — | • |
| | Система помощи при старте на подъеме (HAC) и при движении под уклон (HDC) | • | • |
| | 6 подушек безопасности (фронтальные, боковые, занавесочного типа) | • | • |
| | Противоугонная сигнализация, иммобилайзер | • | • |
| | Система предупреждения (FCW) и предотвращения фронтального столкновения (CMSF) ⁶ | — | • |
| | Система удержания автомобиля в полосе движения (LKA) | — | • |
| | Система экстренного удержания автомобиля в полосе движения (ELKA) | — | • |
| | Система контроля слепых зон (BSD) | — | • |
| | Система предупреждения об опасности при открывании дверей (DOW) | — | • |
| | Система помощи при выезде задним ходом (RCTA) с функцией экстренного торможения (RCTB) | — | • |
| | Ассистент смены полосы (LCA) | — | • |
| Система предупреждения наезда сзади (CMSR) | — | • | |
| Система распознавания дорожных знаков (TSI) | — | • | |
| Система информирования об усталости водителя | • | • | |
| Механизм блокировки открывания задних боковых дверей изнутри «Детский замок» | • | • | |
| Крепления для детских кресел стандарта ISOFIX на втором ряду сидений | • | • | |
| Комфорт | 3 режима движения (Eco, Comfort, Sport) | • | • |
| | Система интеллектуального управления дальним светом фар (IHBC) | — | • |
| | Электроусилитель рулевого управления (EPS) | • | • |
| | Регулировка руля по высоте и по вылету | • | • |
| | Однозонный климат-контроль | • | • |
| | Подогрев передних и задних сидений | • | • |
| | Обогрев форсунок омывателя лобового стекла и зоны покоя стеклоочистителей | • | • |
| | Обогрев рулевого колеса | • | • |
| | Вентиляция передних сидений | — | • |
| | Функция массажа для водителя и переднего пассажира | — | • |
| | Сиденье водителя с электрорегулировкой в 6 направлениях | • | • |
| | Функция памяти положения водительского сиденья | — | • |
| | Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 4 направлениях | — | • |
| | Поддержка для ног переднего пассажира с электрорегулировкой в 2 направлениях | — | • |
| | Функция горизонтального раскладывания сиденья водителя | • | — |
| | Функция горизонтального раскладывания сиденья пассажира | — | • |
| | Спинки сидений второго ряда с возможностью регулировки угла наклона и складывания в соотношении 60:40 | • | • |
| | Наружные зеркала заднего вида с электрорегулировкой, подогревом и электроприводом складывания | • | • |
| | Электростеклоподъемники передних и задних дверей с функцией защиты от защемления | • | • |
| | Проекционный дисплей (HUD) | — | • |
| | Цифровая приборная панель диагональю 10,2" | • | • |
| | Мультимедийная система с сенсорным экраном диагональю 15,4" с Bluetooth | • | • |
| | Аудиосистема с 6 динамиками | • | — |
| | Премиальная аудиосистема Flyme Sound с 16 динамиками, включая индивидуальные динамики в подголовнике водителя | — | • |
| | Функция дублирования экрана смартфона на мультимедийном дисплее | • | • |
| | Беспроводная зарядка для мобильных устройств | • | • |
| | Электрическая розетка 12 В в передней части центральной консоли | • | • |
| | Разъемы USB (4) | • | • |
| | Задние датчики парковки | • | • |
| | Передние датчики парковки | — | • |
| Система камер кругового обзора 360° | • | • | |
| Круз-контроль (CCS) | • | — | |
| Адаптивный круз-контроль (ACC) | — | • | |
| Электромеханический стояночный тормоз (EPB) и функция удержания автомобиля на месте Auto Hold | • | • | |
| Система мониторинга давления в шинах (TPMS) | • | • | |
| Бесключевой доступ | • | • | |
| Электропривод двери багажника | — | • | |
| Датчик дождя | • | • | |
| Датчик света | • | • | |

○ – возможность выбора; • – стандартное оснащение

Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Цвет, технические характеристики и комплектация автомобилей Geely EX5 (2024 год производства) могут быть изменены в одностороннем порядке.

ООО «ДЖИЛИ-МОТОРС» вправе изменить сроки и условия Программ. Подробные условия уточняйте в дилерских центрах «Geely» (Список Дилеров: www.geely-motors.com либо по тел.: 8 800 200 02 89 (бесплатно по РФ)).

* Максимальная выгода состоит из выгоды по программе «Лояльный Трейд-ин» либо «Специальный Трейд-ин» и выгоды при покупке в кредит. Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

** Максимальная цена перепродажи с учетом применимых выгод состоит из выгоды по программе «Лояльный Трейд-ин» и выгоды при покупке в кредит. Настоящее предложение, включая любые сведения о предоставляемой выгоде, носит исключительно информационный характер, не является офертой, подробности у официального дилера «Geely». Предложение действительно с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

1 Максимальная цена перепродажи носит информационный характер и не является публичной офертой. Цена действительна на 01.09.2025 г.

2 При приобретении конечным покупателем Автомобиля с использованием кредитных средств Банка, по условиям Программы, Дилер снижает розничную цену нового Автомобиля для конечного покупателя на сумму не менее указанной. Выгода по Программе предоставляется при покупке нового автомобиля «Geely» в кредит в любом банке. Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

3 Выгода по программе «Трейд-ин» – это единовременная и разовая скидка, предоставляется дилером покупателю от розничной цены автомобиля, приобретаемого по Программе, при сдаче в трейд-ин автомобиля с пробегом. Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

4 Выгода по программе «Лояльный Трейд-ин» или «Специальный Трейд-ин» - это единовременная и разовая скидка, предоставляется дилером покупателю от розничной цены автомобиля, приобретаемого по Программе, при сдаче в трейд-ин автомобиля марки «Geely» или другой популярной марки (список марок уточняйте в дилерских центрах «Geely»). Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

5 Данные указаны в соответствии со стандартом WLTP (Всемирным циклом согласованных испытаний транспортных средств в облегченных условиях). Данные не относятся к конкретному автомобилю и приведены исключительно в целях сравнения.

6 Система не является 100% гарантией безаварийного вождения. 7 Euro NCAP (European New Car Assessment Programme, Европейская программа оценки новых автомобилей) Тест 2025.



GEELY EX5

2025 год производства



Test 2025

ЦВЕТА ОКРАСКИ КУЗОВА

Crystal White
Белый

Moon silver
Серебристый
металлик

Water Reflection
Blue/Green
Бирюзово-синий
металлик

Magnetic Grey
Серый
металлик

Ink Black
Чёрный
металлик

| Комплектация | Pro | Max |
|---|---------------------------|------------------|
| Кузов | Пятидверный кроссовер | |
| Модификация | BEV 60 kWh 2WD (218 л.с.) | |
| Цена, руб. ¹ | 4 099 990 | 4 399 990 |
| Выгода при покупке в кредит, руб. ² | 150 000 | |
| Выгода по программе Лояльный Трейд-ин / Специальный Трейд-ин, руб. ³ | 200 000 | |
| Максимальная выгода, руб.* | 350 000 | |
| Специальная цена, руб.** | 3 749 990 | 4 049 990 |

| Технические характеристики | 4 615 x 1 901 x 1 670 | |
|--|---|-----------------------|
| | Длина x Ширина x Высота, мм | 4 615 x 1 901 x 1 670 |
| Колесная база, мм | 2 750 | |
| Снаряженная масса, кг | 1 790 | 1 840 |
| Дорожный просвет, мм | 173 | |
| Свес передний / задний, мм | 928 / 937 | |
| Угол въезда / съезда | 17° / 24° | |
| Объем багажного отделения, л | 461 | |
| Объем багажного отделения при сложенных задних сиденьях, л | 1 877 | |
| Тип двигателя | Электродвигатель переменного тока, синхронный, трехфазный | |
| Пиковая мощность, л.с. (кВт) | 218 (160) | |
| Максимальная 30-минутная мощность, л.с. (кВт) | 95 (70) | |
| Максимальный крутящий момент, Н·м | 320 | |
| Рабочее напряжение двигателя, В | 230 - 480 | |
| Тип батареи | Литий-железо-фосфатная | |
| Емкость батареи, кВт·ч | 60,2 | |
| Тип привода | Передний (2WD) | |
| Передняя подвеска | Независимая, типа Макферсон | |
| Задняя подвеска | Независимая, многорычажная | |
| Тормозные механизмы передних / задних колес | Дисковые | |
| Запас хода при полном заряде, км ⁴ | 430 | 425 |
| Расход энергии в смешанном цикле, кВт·ч/100 км ⁴ | 15,8 | 16,0 |
| Максимальная скорость, км/ч | 175 | |
| Разгон 0-100 км/ч, с | 6,9 | |
| Максимальная мощность при медленной зарядке AC (Type 2), кВт | 11 | |
| Максимальная мощность при быстрой зарядке DC (CCS 2), кВт | 100 | |
| Время быстрой зарядки (DC) от 10% до 80%, мин | 28 | |
| Время быстрой зарядки (DC) от 30% до 80%, мин | 20 | |

| Экстерьер | • - | |
|---|--|---|
| | Легкосплавные колесные диски 18" (шины 225/55 R18) | • |
| Легкосплавные колесные диски 19" (шины 235/50 R19) | - | • |
| Ремкомплект для шин | • | • |
| Легкая солнцезащитная тонировка задних стёкол | • | • |
| Светодиодные фары ближнего и дальнего света | • | • |
| Светодиодные дневные ходовые огни и указатели поворотов | • | • |
| Светодиодные задние комбинированные фонари с контурной линией на багажной двери | • | • |
| Активные жалюзи радиатора (AGS) | • | • |
| Панорамная крыша с люком | - | • |
| Рейлинги на крыше | • | • |
| Скрытые внешние дверные ручки с электроприводом | • | • |

| Интерьер | • - | |
|--|--|---|
| | Отделка интерьера и сидений тёмно-синей экокожей | • |
| Отделка интерьера и сидений светло-серой экокожей | - | ○ |
| Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой | • | • |
| Высококачественная отделка приборной панели и дверных панелей экокожей | • | • |
| Багажное отделение с подсветкой и регулируемым уровнем пола | • | • |
| Атмосферная подсветка салона | - | • |
| Подсветка зеркал в солнцезащитных козырьках | • | • |

○ - возможность выбора; • - стандартное оснащение

| | Комплектация | Pro | Max |
|---|---|-----|-----|
| Интерьер | Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения | • | • |
| | Подстаканники в центральной консоли | • | • |
| | Задний подлокотник с подстаканниками | • | • |
| | Выдвигающийся бокс для хранения под задним сиденьем | • | • |
| | Передние и задние светодиодные лампы для чтения | • | • |
| Безопасность | Система вызова экстренных оперативных служб ЭРА-ГЛОНАСС | • | • |
| | Электронная система курсовой устойчивости (ESC) и антипробуксовочная система (TCS) | • | • |
| | Антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий (EBD) | • | • |
| | Система предотвращения опрокидывания (ARP) | • | • |
| | Система сигнализации при экстренном торможении (ESS) | • | • |
| | Система помощи при экстренном торможении (EBA) | • | • |
| | Система предотвращения повторной аварии (MCB) | — | • |
| | Система помощи при старте на подъеме (HAC) и при движении под уклон (HDC) | • | • |
| | 6 подушек безопасности (фронтальные, боковые, занавесочного типа) | • | • |
| | Противоугонная сигнализация, иммобилайзер | • | • |
| | Система предупреждения (FCW) и предотвращения фронтального столкновения (CMSF) ⁵ | — | • |
| | Система удержания автомобиля в полосе движения (LKA) | — | • |
| | Система экстренного удержания автомобиля в полосе движения (ELKA) | — | • |
| | Система контроля слепых зон (BSD) | — | • |
| | Система предупреждения об опасности при открывании дверей (DOW) | — | • |
| | Система помощи при выезде задним ходом (RCTA) с функцией экстренного торможения (RCTB) | — | • |
| | Ассистент смены полосы (LCA) | — | • |
| | Система предупреждения наезда сзади (CMSR) | — | • |
| | Система распознавания дорожных знаков (TSI) | — | • |
| Система информирования об усталости водителя | • | • | |
| Механизм блокировки открывания задних боковых дверей изнутри «Детский замок» | • | • | |
| Крепления для детских кресел стандарта ISOFIX на втором ряду сидений | • | • | |
| Комфорт | 3 режима движения (Eco, Comfort, Sport) | • | • |
| | Система интеллектуального управления дальним светом фар (IHBC) | — | • |
| | Электроусилитель рулевого управления (EPS) | • | • |
| | Регулировка руля по высоте и по вылету | • | • |
| | Однозонный климат-контроль | • | • |
| | Подогрев передних и задних сидений | • | • |
| | Обогрев форсунок омывателя лобового стекла и зоны покоя стеклоочистителей | • | • |
| | Обогрев рулевого колеса | • | • |
| | Вентиляция передних сидений | — | • |
| | Функция массажа для водителя и переднего пассажира | — | • |
| | Сиденье водителя с электрорегулировкой в 6 направлениях | • | • |
| | Функция памяти положения водительского сиденья | — | • |
| | Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 4 направлениях | — | • |
| | Поддержка для ног переднего пассажира с электрорегулировкой в 2 направлениях | — | • |
| | Функция горизонтального раскладывания сиденья водителя | • | — |
| | Функция горизонтального раскладывания сиденья пассажира | — | • |
| | Спинки сидений второго ряда с возможностью регулировки угла наклона и складывания в соотношении 60:40 | • | • |
| | Наружние зеркала заднего вида с электрорегулировкой, подогревом и электроприводом складывания | • | • |
| | Электростеклоподъемники передних и задних дверей с функцией защиты от защемления | • | • |
| | Проекционный дисплей (HUD) | — | • |
| | Цифровая приборная панель диагональю 10,2" | • | • |
| | Мультимедийная система с сенсорным экраном диагональю 15,4" с Bluetooth | • | • |
| | Аудиосистема с 6 динамиками | • | — |
| | Премиальная аудиосистема Flyme Sound с 16 динамиками, включая индивидуальные динамики в подголовнике водителя | — | • |
| | Функция дублирования экрана смартфона на мультимедийном дисплее | • | • |
| | Беспроводная зарядка для мобильных устройств | • | • |
| | Электрическая розетка 12 В в передней части центральной консоли | • | • |
| | Разъемы USB (4) | • | • |
| | Задние датчики парковки | • | • |
| | Передние датчики парковки | — | • |
| Система камер кругового обзора 360° | • | • | |
| Крузи-контроль (CCS) | • | — | |
| Адаптивный крузи-контроль (ACC) | — | • | |
| Электромеханический стояночный тормоз (EPB) и функция удержания автомобиля на месте Auto Hold | • | • | |
| Система мониторинга давления в шинах (TPMS) | • | • | |
| Бесключевой доступ | • | • | |
| Электропривод двери багажника | — | • | |
| Датчик дождя | • | • | |
| Датчик света | • | • | |

○ – возможность выбора; • – стандартное оснащение

Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Цвет, технические характеристики и комплектация автомобилей Geely EX5 (2025 год производства) могут быть изменены в одностороннем порядке.

ООО «ДЖИЛИ-МОТОРС» вправе изменить сроки и условия Программ. Подробные условия уточняйте в дилерских центрах «Geely» (Список Дилеров: www.geely-motors.com либо по тел.: 8 800 200 02 89 (бесплатно по РФ)).

* Максимальная выгода состоит из выгоды по программе «Лояльный Трейд-ин» либо «Специальный Трейд-ин» и выгоды при покупке в кредит. Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

** Максимальная цена перепродажи с учетом применимых выгод состоит из выгоды по программе «Лояльный Трейд-ин» и выгоды при покупке в кредит. Настоящее предложение, включая любые сведения о предоставляемой выгоде, носит исключительно информационный характер, не является офертой, подробности у официального дилера «Geely». Предложение действительно с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

1 Максимальная цена перепродажи носит информационный характер и не является публичной офертой. Цена действительна на 01.09.2025 г.

2 При приобретении конечным покупателем Автомобиля с использованием кредитных средств Банка, по условиям Программы, Дилер снижает розничную цену нового Автомобиля для конечного покупателя на сумму не менее указанной. Выгода по Программе предоставляется при покупке нового автомобиля «Geely» в кредит в любом банке. Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

3 Выгода по программе «Лояльный Трейд-ин» или «Специальный Трейд-ин» - это одновременная и разовая скидка, предоставляется дилером покупателю от розничной цены автомобиля, приобретаемого по Программе, при сдаче в трейд-ин автомобиля марки «Geely» или другой популярной марки (список марок уточняйте в дилерских центрах «Geely»). Программа действует с 01.09.2025 г. по 30.09.2025 г.

4 Данные указаны в соответствии со стандартом WLTP (Всемирным циклом согласованных испытаний транспортных средств в облегченных условиях). Данные не относятся к конкретному автомобилю и приведены исключительно в целях сравнения.

5 Система не является 100% гарантией безаварийного вождения. 6 Euro NCAP (European New Car Assessment Programme, Европейская программа оценки новых автомобилей) Тест 2025.