



GEELY COOLRAY*

РЕАЛЬНО ЗАВОДИТ



лет
гарантии*

GEELY | ASSISTANCE**
ПРОГРАММА ПОМОЩИ НА ДОРОГАХ

GEELY

Тел.: 8 800 200 0289 / Web: www.geely-motors.com



Vk.com/
Geely Russia



facebook.com/
Geelymotors



ok.ru/
Geelymotors



Youtube.com/
Geely Россия



[www.instagram.com/
Geely_motors](http://www.instagram.com/Geely_motors)

РЕКЛАМА. ООО "ДЖИЛИ-МОТОРС". ПРЕДЛОЖЕНИЕ НОСИТ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ХАРАКТЕР, НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПУБЛИЧНОЙ ОФЕРТОЙ (ст. 437 ГК РФ). ВСЯ ИНФОРМАЦИЯ И ИЛЛЮСТРАЦИИ ОСНОВАНЫ НА ДАННЫХ, ДОСТУПНЫХ НА МОМЕНТ ПЕЧАТИ. ЦВЕТ, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ GEELY COOLRAY МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ В ОДНОСТОРОННЕМ ПОРЯДКЕ. ПОДРОБНЫЕ УСЛОВИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЮ АВТОМОБИЛЯ УТОЧНЯЙТЕ В ОФИЦИАЛЬНЫХ ЦЕНТРАХ GEELY, НА САЙТЕ ООО "ДЖИЛИ-МОТОРС" WWW.GEELY-MOTORS.COM, ПО ТЕЛЕФОНУ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ 8 800 200 02 89 (ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ). *ГАРАНТИЯ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА 5 ЛЕТ ИЛИ 150 000 КМ ПРОБЕГА, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОГО, ЧТО НАСТУПИТ РАНЕЕ. ПОДРОБНЫЕ УСЛОВИЯ НА САЙТЕ WWW.GEELY-MOTORS.COM. **«Джили Ассистанс» - ПРОГРАММА «ДЖИЛИ ПОМОЩЬ НА ДОРОГАХ». ПОДРОБНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОГРАММЫ «ПОМОЩЬ НА ДОРОГАХ», СТОИМОСТЬ И КОМПЛЕКТАЦИЮ УТОЧНЯЙТЕ В ОФИЦИАЛЬНЫХ ЦЕНТРАХ GEELY, НА САЙТЕ WWW.GEELY-MOTORS.COM И ПО ТЕЛЕФОНУ 8 800 200 02 89 (ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ).

* Кулрей



COOLRAY*

Coolray – воплощение атлетической красоты и дерзкого характера. Мощный, стремительный и уверенный – ваш Coolray готов преодолеть любые испытания.

Coolray – настоящий прорыв в семействе «Geely». Созданный на уникальной модульной платформе BMA**, он отличается выдающейся мощностью,

повышенным комфортом и исключительной безопасностью, а новый турбированный двигатель объёмом 1,5 литра

с непосредственным впрыском позволяет раскрыть спортивный характер Coolray на все 100 процентов.

* Кулрей

** B-segment Modular Architecture – модульная платформа для автомобилей В-класса.



ДЕРЗКИЙ НРАВ, СПОРТИВНЫЙ ХАРАКТЕР

Динамичный облик Coolray* разработан международной командой дизайнеров. Эстетика человеческой мускулатуры, красота силы и молодости стали основной темой дизайна. Чёткие, стремительные линии кузова подчёркивают дерзкий нрав кроссовера. Coolray как будто вот-вот вырвётся за пределы возможного.

* Кулрей.
Трюк выполнен профессионалом.
Не пытайтесь повторить самостоятельно.





Спортивные
выхлопные патрубки



Спойлер пятой двери*.
Дизайн спойлера
рассчитан таким
образом, чтобы
минимизировать
загрязнения
заднего окна.



Двухцветные легкосплавные
колёсные диски 18 дюймов
и красные тормозные суппорты.

* Опция доступна не во всех комплектациях.



Новые элементы
решётки радиатора
и новый логотип Geely.



Передняя
светодиодная
оптика*.



Задняя
светодиодная
оптика.





САЛОН ПРЕМИУМ-КЛАССА В СПОРТИВНОМ СТИЛЕ*

Наслаждайтесь простором и тишиной в салоне премиум-класса Coolray**.

Высокое качество отделки, дизайнерские решения и стильные элементы внутреннего пространства салона подарят эстетическое удовольствие даже самым взыскательным покупателям. В Geely Coolray чувствуешь себя, как в автомобиле премиум-класса.

* Опция доступна не во всех комплектациях.

** Кулрей.



Контрастный двухцветный спортивный интерьер со вставками из матированного алюминия* порадует даже самых взыскательных покупателей, для которых важна индивидуальность.

* Опция доступна не во всех комплектациях.



Панорамная крыша с люком* позволит получить ещё больше впечатлений от поездок. Благодаря сниженному уровню шума (не превышает 36дБ**) вам и вашим пассажирам обеспечен новый уровень комфорта.

** На холостых оборотах двигателя.

ЗАВОДИТ С ПОЛ-ОБОРОТА

Coolray* дарит максимально приближенный к спортивному опыту вождения.

Турбированный двигатель объёмом 1,5 литра с максимальным крутящим моментом 255 Н·м делает автомобиль по-настоящему динамичным.

Семиступенчатая преселективная коробка передач с двойным сцеплением и масляным охлаждением (DCT**) быстро и точно переключает передачи, что обеспечивает очень плавный разгон и снижение скорости.

* Кулрей.

** Dual-clutch transmission – коробка передач с двойным сцеплением.





Новый турбированный двигатель 1,5 л.



7-дюймовая цифровая приборная панель*, изменяющая дизайн в зависимости от выбранного режима движения.

Электронный селектор КПП.

Доступна опция выбора режима вождения («*eco*», «*normal*» или «*sport*»)** в зависимости от дорожных условий. А электроусилитель рулевого управления с переменным усилием позволяет получить еще больше удовольствия от вождения.

* Опция доступна не во всех комплектациях.

** «Экономичный», «обычный», «спортивный».

ГОТОВ К ИСПЫТАНИЯМ НА РОССИЙСКИХ ДОРОГАХ

Coolray* испытан в экстремальных условиях на нескольких континентах в таких странах, как Саудовская Аравия, Австралия, Китай и Швеция, при температуре от минус 40 до 40 °C, а также подготовлен к суровым условиям российского климата. Благодаря проведению дополнительного цикла дорожных испытаний в России теперь он готов к любым поворотам. Улучшены антикоррозийные свойства кузова. Все внешние детали кузова, которые часто контактируют с грязью и влагой, а потому наиболее уязвимы к коррозии, изготавливаются из оцинкованных стальных листов, а автоматизированная сварочная линия обеспечивает высокое качество сварки. Катафорезные грунтовка и покрытие герметизируют внутренние полости, а увеличенный слой ПВХ**-покрытия защищает днище вашего Coolray от воздействия камней и песчано-солевой смеси на зимних дорогах.



Дорожный просвет: 196 мм

* Кулрей.

** Покрытие из поливинилхлорида.



НОВЫЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

Coolray* задаёт новые стандарты комфорта в своём классе. Конструкция кузова Coolray на базе модульной платформы ВМА** отличается повышенной вместительностью.

Все оценят, как много места в салоне вашего нового автомобиля. А три цвета атмосферной подсветки салона*** создадут особое настроение для каждой поездки.

* Кулрей.

** B-segment Modular Architecture – модульная платформа для автомобилей В-класса.

*** Опция доступна не во всех комплектациях.





Удобство и простор на задних сиденьях.



* Последовательный интерфейс для подключения периферийных устройств.

** Опция доступна не во всех комплектациях.



Просторное багажное отделение:

- отсеки для хранения;
- органайзер;
- оптимальная погрузочная высота и ровный пол.

Мультимедийный сенсорный экран высокого разрешения 10,25 дюйма.

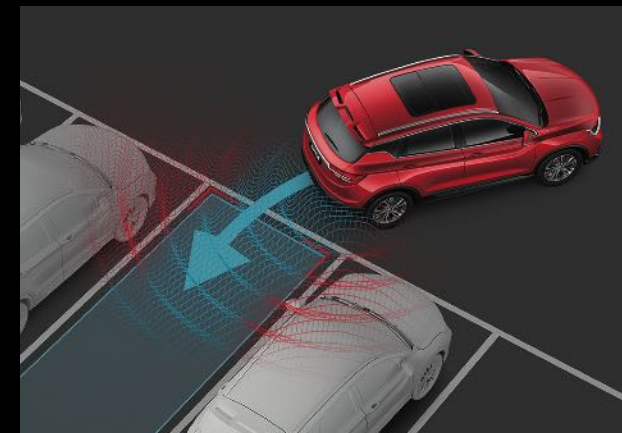
Система совместима с основными мобильными платформами по Bluetooth***.

*** Технология беспроводной передачи данных между устройствами на расстоянии до нескольких десятков метров.



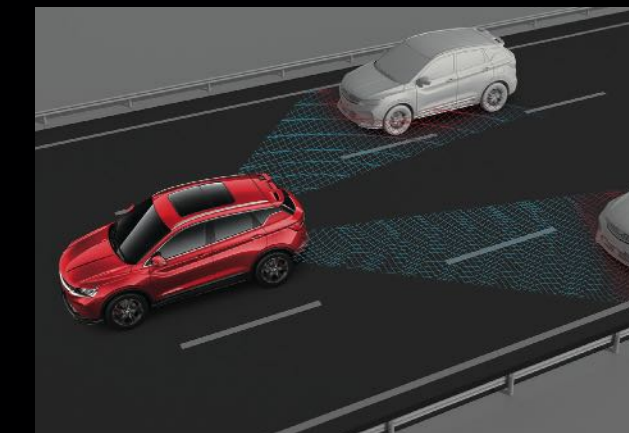
Coolray* умеет самостоятельно парковаться

Функция парковочного ассистента**
позволяет осуществлять 3 типа парковки
(параллельную, поперечную
на правую и на левую стороны)
простым нажатием кнопки.
Качество изображения с камеры заднего
вида (1920 x 720 пикселей) позволяет
оценивать высоту бордюра и безопасно
маневрировать в городских условиях.

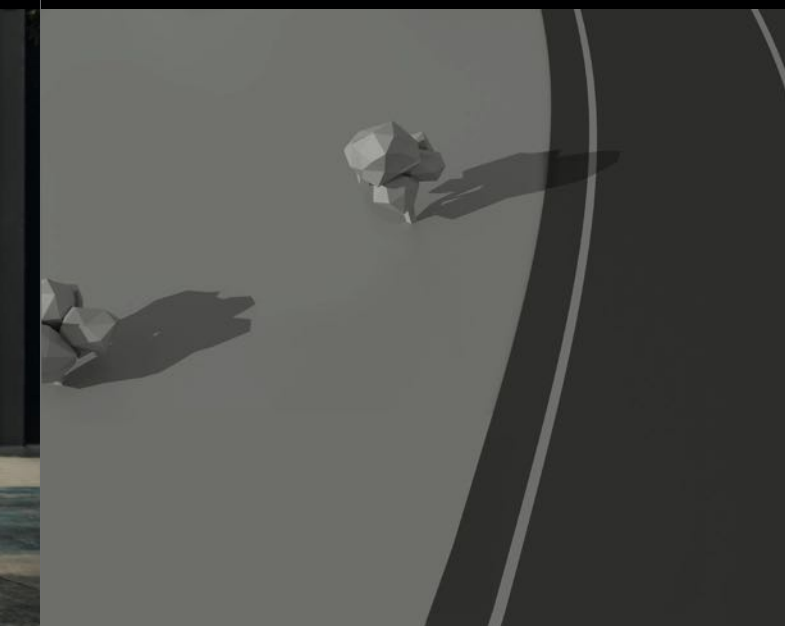


Система мониторинга слепых зон** при перестроении

Ваш Coolray постоянно контролирует
18 м² пространства по обеим сторонам
автомобиля. Продвинутая программа
мониторинга опасности столкновения
передаёт предупредительный сигнал
на световой индикатор, встроенный
в зеркала. Система круиз-контроля
превращает дальние поездки в приятные
и комфортные путешествия, а встроенный
видеорегистратор** позволяет чувствовать
себя на дороге ещё более уверенно.



* Кулрей.
** Опция доступна не во всех комплектациях.

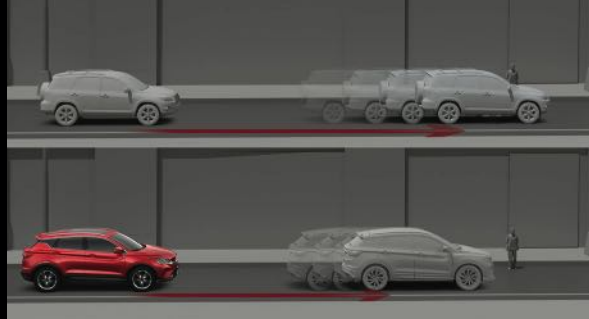


Эксперт в вопросе безопасности

Ваш Coolray* оснащён передовыми системами пассивной и активной безопасности. Кузов выполнен по европейским стандартам на 70 % из высокопрочной стали и на 20 % из прочной стали горячей штамповки, что делает автомобиль ещё более надёжным.



Кузов из разных видов стали



HBA+ESS

Внутри Geely Coolray оборудован 6 подушками безопасности** и преднатяжителями ремней безопасности, а также травмобезопасными рулевой колонкой** и педалью тормоза.

Аварийные системы отключения подачи топлива и разблокировки дверей, а также световой сигнализации** уменьшают риски при аварии.



* Кулрей.

** Опция доступна не во всех комплектациях.

*** Детское кресло в комплектацию не входит.



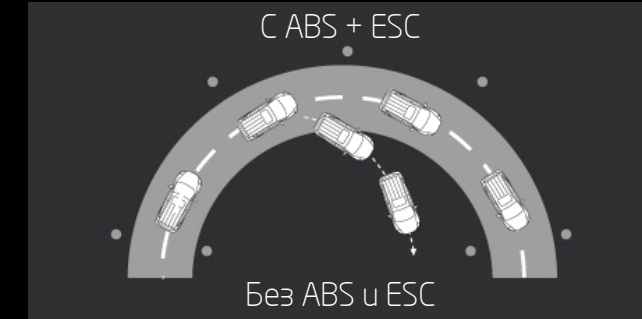
Система удерживания автомобиля при подъёме



Система помощи при движении под уклон



Возможность установить детское кресло*** с системой ISOFIX****



Система курсовой устойчивости ESC

В Coolray используются 10 передовых систем активной безопасности в любой комплектации автомобиля, к ним относятся:

EBD – антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий;
HBA – гидравлическая система помощи при торможении;
TCS – антипробуксовочная система;
ESC – система курсовой устойчивости;
HHC – система удерживания автомобиля при подъёме;

HDC – система помощи при движении под уклон;

EPB – электромеханический стояночный тормоз;

Auto Hold – автоматическое удержание неподвижного автомобиля;

ESS – система предупреждения об экстренном торможении.

**** International Standards Organisation FIX – система крепления, разработанная Международной организацией по стандартизации (ISO).

Экономичность

Инновационные технологии разработки
двигателей и трансмиссии позволили
нам добиться прекрасного показателя
экономичности топлива – 6,4 л на 100 км.



ПОЧЕМУ GEELY?

- Более 20 лет опыта в автомобилестроении;
- научно-исследовательские центры в Китае, Швеции, Великобритании и Германии;
- дизайн-бюро в Шанхае, Гётеборге, Барселоне, Калифорнии и Ковентри;
- сотрудничество с международными предприятиями, мировыми поставщиками компонентов;
- международный холдинг, в состав которого входят Geely Auto Group, Volvo Car Group, Lotus Cars Ltd., Lync&Co, Proton Holdings Berhad, Terrafugia, Inc. и другие компании и бренды;
- Питер Хорбери – бывший шеф-дизайнер компании Volvo Car Corporation; и действующий исполнительный вице-президент по дизайну Geely Auto Group.



ГАБАРИТЫ



ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

Crystal White
Белый



Pearl Silver
Серебристый металлик



Basalt Grey
Серый металлик



Bright Vermilion
Красный металлик



Starry Night Blue
Синий металлик



Black
Чёрный перламутр



43 58\$

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Coolray
Габариты (мм)	4330 x 1800 x 1609
Колесная база (мм)	2600
Двигатель	1,5T
Трансмиссия	7DCT
Привод	Передний
Максимальная мощность л.с. (об/мин)	150 (5500)
Максимальный крутящий момент Н·м (об/мин)	255 (1500...4000)
Максимальная скорость (км/ч)	190
Разгон от 0 до 100 км (с)	8,4
Расход топлива в смешанном цикле (л / 100 км)	6,4
Дорожный просвет (мм)	196

КОМПЛЕКТАЦИИ

Комфорт

Лакшери

Флагшип

Кузов	Кроссовер			
	Двигатель JLH-3G15TD			
	Тип коробки передач DCT 7			
	Тип привода Передний			
	Комфорт	Лакшери	Флагшип	
Технические характеристики	Длина x Ширина x Высота (мм)	4330*1800*1609		
	Колесная база (мм)	2600		
	Рабочий объем (см ³)	1477		
	Максимальная мощность (кВт/об/мин)	110/5500 (150 л.с.)		
	Максимальный крутящий момент (Н·м/об/мин)	255/1500-4000		
	Тип двигателя	Бензиновый		
	Число и тип расположения цилиндров	3, рядное		
	Вид топлива	≥Au 92		
	Экологический класс	5		
	Передняя подвеска	Независимая, типа Макферсон		
	Задняя подвеска	Полузависимая, пружинная		
	Максимальная скорость (км\ч)	190		
	Минимальный дорожный просвет (мм)	196		
	Угол въезда	18°		
	Угол съезда	26°		
Экстерьер	Металлические накладки на педали	—	—	•
	Передние и задние тормозные диски	•	•	•
	Спортивные тормозные суппорты (красного цвета)	—	—	•
	Хромированные молдинги на стеклах	•	•	•
	Рейлинги на крыше	•	•	•
	Наружные зеркала заднего вида окрашенные в цвет кузова	•	•	•
	Декоративная отделка в стиле карбон (нижние накладки переднего и заднего бамперов, боковые накладки)	•	•	•
	Задний спойлер	•	•	•
	Спортивная окантовка радиаторной решетки (красного цвета)	•	•	•
	Встроенная антенна	•	•	•
	Типоразмер шин (215/60 R17)	•	—	—
	Типоразмер шин (215/55 R18)	—	•	•
	Неполноразмерное запасное колесо	•	•	•
	Галогеновые фары головного света	•	•	—
	Светодиодные фары головного света	—	—	•
Интерьер	Функция автоматического включения фар ближнего света	—	•	•
	Функция "Follow me home" (Задержка выключения фар)	•	•	•
	Механическая регулировка света фар по высоте	•	•	•
	Функция подсветки поворотов (включение противотуманных фар)	•	•	•
	Светодиодные задние комбинированные фонари	•	•	•
Экстерьер	Светодиодные передние противотуманные фары	•	•	•
	Светодиодные задние противотуманные фары	•	•	•
	Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•
	Подсветка заднего номерного знака	•	•	•
	Задний дополнительный стоп-сигнал	•	•	•
	Повторители указателя поворота на корпусе наружных зеркал заднего вида	•	•	•
	Подсветка при открытии дверей первого ряда (в наружных зеркалах заднего вида)	—	—	•
	Бескаркасные щетки стеклоочистителей	•	•	•
	Стеклоочиститель заднего ветрового стекла	•	•	•
	Электромеханический стояночный тормоз (EPB)	•	•	•
Интеллектуальные системы	Функция удержания автомобиля на месте (AUTOHOLD)	•	•	•
	USB (2 спереди, 1 сзади)	•	•	•
	Радиоприемник	•	•	•
	MirrorLink, подключение смартфонов на ОС Андроид	•	•	•
	Мультимедийная система с цветным сенсорным дисплеем 10,25" с 6 динамиками	•	•	•
	Bluetooth	•	•	•
	Видеорегистратор (функция встроена в переднюю камеру)	—	—	•
	Система контроля слепых зон (BSD)	—	—	•
	Электронный ассистент парковки (APA)	—	—	•
	Система контроля давления и температуры в шинах (TPMS)	•	•	•
Интерьер	Дистанционный запуск двигателя	•	•	•
	Козырек приборной панели с отделкой из экокожи	•	•	•
	Высококачественная отделка приборной панели и накладок дверей из экокожи	•	•	•
	Спортивный интерьер	—	—	•
	Бортовой компьютер с дисплеем 3,5"	•	•	—
	Цифровая панель приборов с ЖК дисплеем 7"	—	—	•
	Механическая регулировка яркости панели приборов	•	•	•
	Индикатор текущей передачи КПП	•	•	•
	Регулируемый передний центральный подлокотник с боксом	•	•	•
	Электрическая розетка 12в	•	•	•
	Электрическая розетка в багажном отделении 12в	—	•	•
	Подстаканники в центральной консоли	•	•	•
	Подстаканники в дверях	•	•	•
	Карманы для хранения в спинках передних сидений	•	•	•
	Тканевая обивка сидений	•	•	—
	Комбинированная спортивная обивка сидений (ткань и экокожа)	—	—	•
	Темная отделка салона (Потолок и стойки)	—	—	•
	Солнцезащитные козырьки со встроенным зеркалом для водителя и переднего пассажира	•	—	—
	Солнцезащитные козырьки со встроенным зеркалом и подсветкой для водителя и переднего пассажира	—	•	•
	Полка в багажном отделении	•	•	•

Комфорт	Отсеки с сетками для вещей в багажном отделении	•	•	•
	Органайзер в багажном отделении (под полом)	•	•	•
Интерьер	Складные ручки над окнами переднего и заднего ряда	•	•	•
	Крючок для вещей в центральной стойке	•	•	•
	Накладки на пороги (чёрный пластик)	•	•	—
	Металлические накладки на пороги	—	—	•
	Внутреннее зеркало заднего вида с ручной функцией затемнения	•	•	•
	Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой и кнопками управления мультимедиа и круиз-контролем	•	•	•
	Лампа подсветки багажного отделения	•	•	•
	Подсветка перчаточного ящика	•	•	•
	Передний фонарь освещения салона	•	•	•
	Задний центральный фонарь освещения салона	•	—	—
	Раздельные лампы освещения второго ряда (по бокам)	—	•	•
	Подсветка зоны ног переднего ряда сидений	•	•	•
	Атмосферная подсветка салона с возможностью изменения цвета	—	—	•
	Функция задержки освещения салона	•	•	•
	Функция автоматического отключения освещения салона	•	•	•
Безопасность	Регулировка руля по высоте и углу наклона	•	•	•
	Электроусилитель рулевого управления	•	•	•
	Панорамная крыша с люком	—	•	•
	Смарт-ключ	•	•	•
	Кондиционер	•	—	—
	Однозонный климат-контроль	—	•	•
	Сиденье водителя с механической регулировкой в 6 направлениях	•	•	—
	Сиденье водителя с электрорегулировкой в 6 направлениях	—	—	•
	Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4 направлениях	•	•	•
	Подогрев передних сидений	•	•	•
	Подогрев сидений заднего ряда	—	•	•
	Подогрев руля	—	•	•
	Подогрев форсунок стеклоомывателя	•	•	•
	Подогрев лобового стекла в зоне покоя щёток стеклоочистителя	•	•	•
	Функция обогрева стекла пятой двери	•	•	•
	Механический привод складывания наружных зеркал заднего вида	•	•	—
	Электропривод регулировки и складывания наружных зеркал заднего вида	—	—	•
	Наружные зеркала заднего вида с функцией обогрева	•	•	•
	Центральный подголовник второго ряда сидений	—	•	•
	Задний центральный подлокотник с подстаканниками	—	•	•
	Спинки задних сидений, складывающиеся в пропорции 60/40	•	•	•
	Функция поднятия стёкол при закрытии автомобиля	•	•	•
	Электропривод поднятия опускания всех 4-х стеклоподъемников при однократном нажатии	•	•	•
	Электростеклоподъемники всех дверей с функцией предотвращения защемления	•	•	•
	Режим вождения (спорт, комфорт, эко)	•	•	•
	Круиз-контроль	•	•	•
	Запуск двигателя кнопкой	—	•	•
	Система бесключевого доступа	—	•	•

ЭРА-ГЛОНАСС	•	•	•
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий (EBD)	•	•	•
Гидравлическая система помощи при торможении (HBA)	•	•	•
Антипробуксовочная система (TCS)	•	•	•
Система курсовой устойчивости (ESC)	•	•	•
Система удерживания автомобиля при подъёме (HHC)	•	•	•
Система помощи при движении под уклон (HDC)	•	•	•
Задние датчики парковки (4)	•	•	•
Передние датчики парковки	—	—	•
Камера заднего вида	•	•	—
Камера кругового обзора 360°	—	—	•
Электронная система защиты от вскрытия 5 дверей	•	•	•
Блокираторы капота	—	—	•
Иммобилайзер	•	•	•
Центральный замок	•	•	•
Автоматическая блокировка дверей на скорости	•	•	•
Сигнализация	•	•	•
Функции оповещения о превышении скорости	•	•	•
Функция предупреждения о непристегнутых ремнях безопасности водителя и переднего пассажира	•	•	•
Функция предупреждения об открытых дверях	•	•	•
Функция предупреждения об оставленном в автомобиле ключе	•	•	•
Функция предупреждения об открытом капоте	—	—	•
Датчики занятости сидений первого ряда	•	•	•
Травмобезопасная рулевая колонка	•	•	•
Передние трехточечные ремни безопасности	•	•	•
Преднатяжители передних ремней безопасности	•	•	•
Регулировка передних ремней безопасности по высоте	•	•	•
Задние трехточечные ремни безопасности	•	•	•
Фронтальная подушка безопасности водителя и переднего пассажира	•	•	•
Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира	—	•	•
Шторки безопасности	—	—	•
Система блокировки подачи топлива при столкновении	•	•	•
Система разблокировки дверей при столкновении	•	•	•
Механизм блокировки открывания задних боковых дверей изнутри («Детский замок»)	•	•	•
Крепление для детского кресла сзади стандарта ISOFIX	•	•	•
Набор инструментов	•	•	•
Знак аварийной остановки	•	•	•

О компании

Geely – это бренд глобальной компании Geely Holding Group, основанной в 1986 году, которая является крупным частным автопроизводителем Китая. В 2009 году для продвижения бренда Geely на российском рынке была основана компания ООО «ДЖИЛИ-МОТОРС».

Сегодня концерн Geely Holding Group продолжает развивать производство, расширять модельный ряд автомобилей и совершенствовать качество продукции, в том числе за счёт приобретения западных компаний и сотрудничества с иностранными предприятиями в сфере технологий и инноваций.



Наиболее яркими примерами такого сотрудничества являются разработка электромобилей и гибридов премиум-класса совместно с немецким автомобилестроительным концерном Daimler AG и разработка двигателей внутреннего сгорания с компанией Volvo Car Group, которая с 2010 года является дочерним предприятием Geely Holding Group.

Из знаковых приобретений Geely Holding Group стоит выделить покупку в 2017 году американского разработчика летающих автомобилей Terrafugia, Inc., контрольного пакета акций британской компании Lotus Cars, Ltd. и 49,9 % акций малайзийской компании Proton Holdings Berhad. Кроме того, в 2016 году компании Geely Holding Group и

Volvo Car Group создали совместное предприятие Lync&Co, ориентированное на производство автомобилей для молодой аудитории. А 2019 год ознаменовался для Geely Holding Group официальным запуском нового бренда электромобилей премиум-класса, который состоялся в Сингапуре. Залогом динамичного развития компании



являются внушительные производственные мощности. Geely Auto Group принадлежат 15 автомобильных заводов и 8 заводов по производству трансмиссий и двигателей на территории Китая и за рубежом. Кроме того, компания располагает научно-исследовательскими центрами в Китае, Швеции, Англии и Германии, а также дизайн-büro в Шанхае, Гётеборге, Барселоне,

Калифорнии и Ковентри. Одним из технологических достижений международной компании инженеров стало создание нескольких видов модульной архитектуры для строительства автомобилей, включая компактную модульную архитектуру CMA (Compact-segment Modular Architecture), модульную платформу для автомобилей



B-класса BMA (B-segment Modular Architecture) и модульную платформу для электромобилей PMA (Pure Electric Modular Architecture). Такие технологические решения позволяют Geely повысить эффективность производства и добиться оптимизации затрат, выводя компанию на новый уровень.

Гарантия и сервис

Современные технологии, а также высокое качество производства и автокомпонентов позволяют гарантировать комфортную эксплуатацию автомобилей марки GEELY. Недостатки автомобилей производственного характера устраняются в официальном дилерском центре GEELY на условиях предоставления гарантии в течение 5 лет после покупки или в течение 150 000 км пробега*.



Позаботьтесь о своём автомобиле, следуя рекомендациям «Руководства по эксплуатации автомобиля» и «Сервисной книжки». ООО «ДЖИЛИ-МОТОРС», со своей стороны, позаботится о вашем автомобиле, предложив комфортные условия технического обслуживания у официальных дилеров GEELY. Специалисты, для которых на первом месте стоит забота о клиенте, помогут поддерживать автомобиль в надлежащем техническом состоянии, используя специальные инструменты и диагностическое оборудование от автопроизводителя. Неисправности и повреждения вашего автомобиля в рамках гарантийного и сервисного обслуживания будут устранены с использованием оригинальных запасных частей GEELY.



ООО «ДЖИЛИ-МОТОРС» оказывает необходимую поддержку владельцам автомобилей марки GEELY, заботясь об их удобстве и удовлетворённости.

Круглосуточная служба клиентской поддержки GEELY: 8-800-200-02-89 (звонок по РФ бесплатный).
Служба «Помощь на дорогах» (Geely Assistance)**:
8-800-505-87-37.

* Гарантия распространяется на 5 лет или 150 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее.
Подробные условия на www.geely-motors.com.

** Подробные условия программы «Помощь на дорогах» уточняйте на сайте www.geely-motors.com, в официальных дилерских центрах «Geely» либо по телефону: 8 800 200 02 89 (звонок по РФ бесплатный).