



GEELY

COOLRAY



COOLRAY

COOLRAY¹

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 архитектуре BMA², 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.



¹ Кулрей

² B-segment Modular Architecture — модульная архитектура 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.



Трюк выполнен профессионалом. Не пытайтесь повторить самостоятельно.



Спортивные выхлопные патрубки



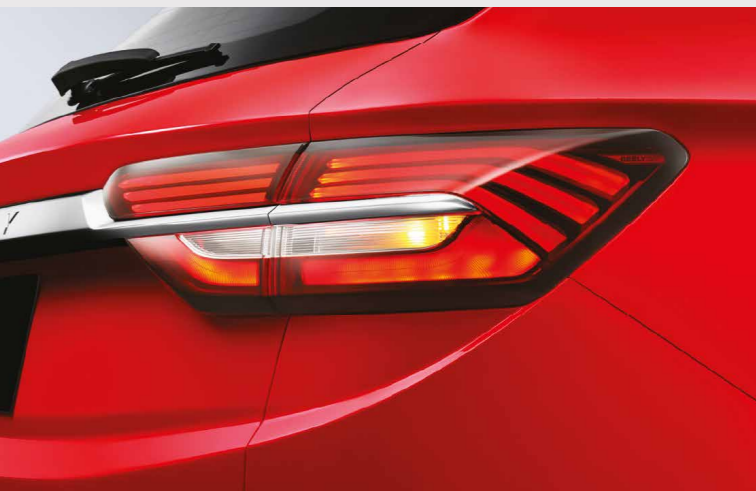
Двухцветные легкосплавные
колёсные диски 18 дюймов и
красные тормозные суппорты.

Новые элементы решётки радиатора
и логотип Geely.

Передняя светодиодная оптика¹.



Задняя светодиодная оптика.



¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

САЛОН ПРЕМИУМ-КЛАССА В СПОРТИВНОМ СТИЛЕ¹



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.

¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.



Контрастный двухцветный спортивный интерьер со вставками из матированного алюминия¹ порадует даже самых взяскательных покупателей, для которых важна индивидуальность.



Панорамная крыша с люком¹ позволит получить ещё больше впечатлений от поездок. Благодаря сниженному уровню шума (не превышает 36дБ²) вам и вашим пассажирам обеспечен новый уровень комфорта.

¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

² На холостых оборотах двигателя.

ЗАВОДИТ С ПОЛ-ОБОРОТА

Coolray дарит максимально приближенный к спортивному опыту вождения. Турбированный двигатель объемом 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 (DCT¹) быстро и точно переключает передачи, что обеспечивает очень плавный разгон и снижение скорости.



¹ Dual-clutch transmission – коробка передач с двойным сцеплением.



Новый турбированный двигатель 1,5 л.



7-дюймовая цифровая приборная панель¹, изменяющая дизайн в зависимости от выбранного режима движения.

Электронный селектор КПП.

Доступна опция выбора режима вождения (Eco, Comfort, Sport)² в зависимости от дорожных условий. А электроусилитель рулевого управления с переменным усилием позволяет получить ещё больше удовольствия от вождения.

¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

² Эко, Комфорт, Спорт.

ГТОВ 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 плюс 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 ПВХ¹-покрытия защищает днище вашего Coolray от воздействия камней и печано-солевой смеси на зимних дорогах.



Дорожный просвет: 180 мм



¹ Покрытие из поливинилхлорида.

НОВЫЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

Coolray задаёт новые стандарты комфорта в своём классе. Конструкция кузова Coolray на базе модульной архитектуры ВМА¹ отличается повышенной вместительностью. Все оценят, как много места в салоне вашего нового автомобиля. А три цвета атмосферной подсветки салона² создадут особое настроение для каждой поездки.

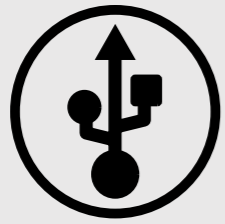


¹ B-segment Modular Architecture – модульная архитектура для автомобилей В-класса.

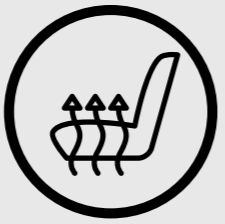
² Указанные опции доступны не во всех комплектациях.



Удобство и простор на задних сиденьях.



USB¹ на заднем ряду сидений



Пакет "тёплых" опций: обогрев передних и задних сидений и руля²

¹ Последовательный интерфейс для подключения периферийных устройств.

² Указанные опции доступны 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 Bluetooth³.

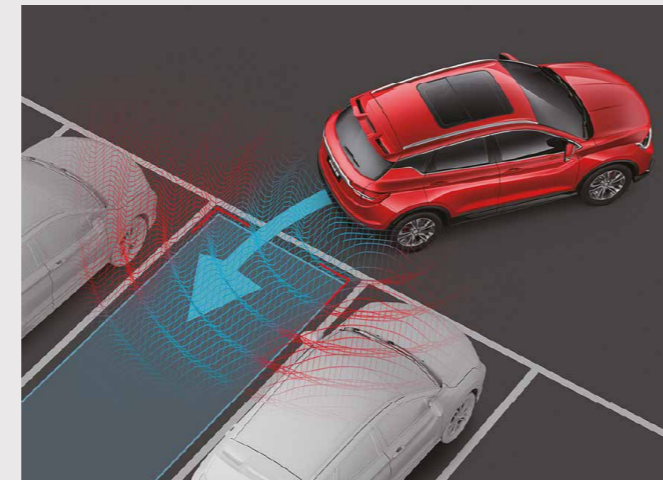


³ Технология беспроводной передачи данных между устройствами на расстоянии до нескольких десятков метров.

COOLRAY УМЕЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПАРКОВАТЬСЯ

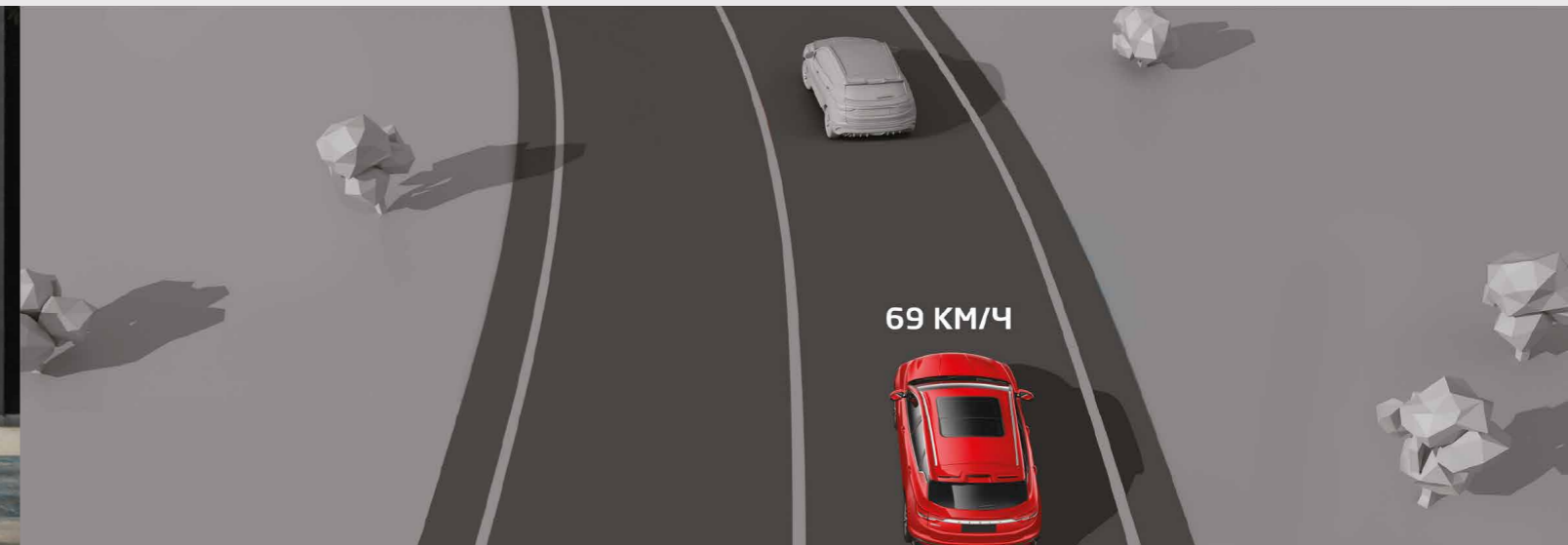
Функция парковочной ассистента¹ позволяет осуществлять 3 типа парковки (параллельную, поперечную на правую и на левую стороны) простым нажатием кнопки.

Качество изображения с камеры заднего вида (1920 x 720 пикселей) позволяет оценивать высоту бордюра и безопасно маневрировать в городских условиях.



СИСТЕМА МОНИТОРИНГА СЛЕПЫХ ЗОН

Ваш Coolray постоянно контролирует 18м² 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 видеорегистратор¹ позволяет чувствовать себя на дороге ещё более уверенно.



¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

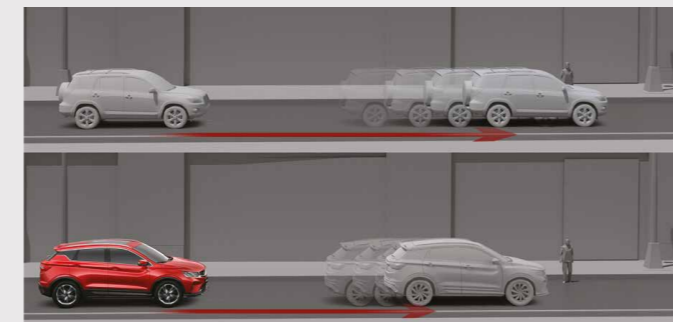
ЭКСПЕРТ В ВОПРОСЕ БЕЗОПАСНОСТИ

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 безопасности¹ и преднатяжителями ремней безопасности, а также трамвомобезопасными рулевой колонкой¹ и педалью тормоза.

Аварийные системы отключения подачи топлива и разблокировки дверей, а также световой сигнализации¹ уменьшают риски при аварии.



¹ Указанные опции доступны не во всех комплектациях.

² Детское кресло в комплектацию не входит.



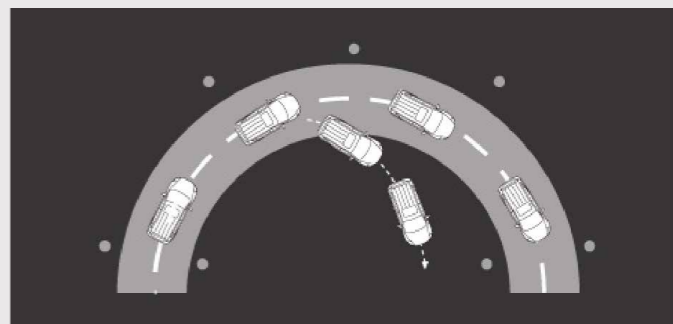
Система удерживания автомобиля при подъёме



Система помощи при движении под уклон



Возможность установить детское кресло² с системой ISOFIX³



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 удержания 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.

³ 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.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ COOLRAY



2600 мм

4330 мм



1560 мм

1800 мм



1609 мм

1550 мм

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА COOLRAY



Crystal White

Белый



Pearl Silver

Серебристый металлик



Magnetic Grey

Серый металлик



Bright Vermilion

Красный



Cyber Blue

Голубой металлик

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кузов	Пятидверный кроссовер
Модификация	1.5T 2WD 7DCT (150 л.с.)
Длина x Ширина x Высота, мм	4330 x 1800 x 1609
Колесная база, мм	2600
Снаряженная масса, кг	1415
Дорожный просвет, мм	180
Свес передний / задний, мм	880 / 850
Угол въезда / угол съезда	18° / 26°
Объём багажника, л	330
Рабочий объем двигателя, см ³	1477
Тип двигателя	Бензиновый, трехцилиндровый с турбонаддувом и непосредственным впрыском
Максимальная мощность, л.с. при об/мин	150 / 5500
Максимальный крутящий момент, Н·м при об/мин	255 / 1500-4000
Коробка передач	7DCT - семиступенчатая преселективная автоматическая с двойным сцеплением
Тип привода	Передний (2WD)
Передняя подвеска	Независимая, типа Макферсон
Задняя подвеска	Полузависимая
Тормозные механизмы передних / задних колес	Дисковые
Расход топлива в городском цикле, л/100 км*	7,8
Расход топлива в загородном цикле, л/100 км*	5,4
Расход топлива в смешанном цикле, л/100 км*	6,4
Максимальная скорость, км/ч	190
Разгон 0-100 км/ч, с	8,4
Объём топливного бака, л	45
Вид топлива	≥ АИ-95
Экологический класс	5

* Данные указаны в соответствии с Сообщением о подтверждении официального утверждения типа по Правилам ООН № 101 (цикл NEDC); данные не относятся к конкретному автомобилю и приведены исключительно в целях сравнения.

КОМПЛЕКТАЦИИ

Оборудование	Comfort	Luxury	Flagship	Sport
Крыша и передние стойки окрашены в чёрный цвет	—	—	—	•
Корпуса зеркал заднего вида с отделкой "под карбон"	—	—	—	•
Спортивный спойлер на задней двери с эмблемой «S»	—	—	—	•
Легкосплавные колёсные диски 17" (шины 215/60 R17)	•	—	—	—
Легкосплавные колёсные диски 18" (шины 215/55 R18)	—	•	•	•
Компактное запасное колесо	•	•	•	•
Тормозные суппорты красного цвета	—	—	•	•
Галогеновые фары ближнего и дальнего света	•	•	—	—
Светодиодные фары ближнего и дальнего света	—	—	•	•
ЭКСТЕРЬЕР	Светодиодные дневные ходовые огни и указатели поворотов в наружных зеркалах	•	•	•
	Светодиодные противотуманные фары с функцией подсветки поворотов	•	•	•
	Светодиодные задние комбинированные фонари	•	•	•
	Подсветка околодверной зоны в наружных зеркалах заднего вида	—	—	•
	Корпуса наружных зеркал заднего вида окрашенные в цвет кузова	•	•	•
	Декоративная отделка "под карбон" (нижние накладки переднего и заднего бамперов, боковые накладки)	•	•	•
	Панорамная крыша с люком	—	•	•
	Рейлинги на крыше	•	•	•
	Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой	•	•	•
	Высококачественная отделка приборной панели и накладок дверей из экокожи	—	•	•
ИНТЕРЬЕР	Тканевая обивка сидений и дверных панелей	•	•	—
	Комбинированная обивка сидений (ткань и экокожа)	—	—	•
	Спортивные сиденья	—	—	•
	Черный потолок	—	—	•
	Металлические накладки на педали	—	—	•
	Атмосферная подсветка интерьера	—	—	•
	Регулируемый передний центральный подлокотник с боксом для хранения	•	•	•
	Подстаканники в центральной консоли	•	•	•
	Карманы для хранения в спинках передних сидений	•	•	•
	Подсветка зеркал в солнцезащитных козырьках	—	•	•

Оборудование	Comfort	Luxury	Flagship	Flagship Sport
Центральный подголовник второго ряда сидений	—	•	•	•
Задний центральный подлокотник с подстаканниками	—	•	•	•
ИНТЕРЬЕР	•	•	•	•
Полка в багажном отделении	•	•	•	•
Багажное отделение с подсветкой, отсеком для хранения с сеткой и органайзером под полом	•	•	•	•
Безрамочное салонное зеркало заднего вида с механической регулировкой затемнения	•	•	•	•
Два плафона освещения второго ряда (по бокам)	—	•	•	•
Система вызова экстренных оперативных служб ЭРА-ГЛОНАСС*	•	•	•	•
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий (EBD)	•	•	•	•
Система сигнализации при экстренном торможении (ESS)	•	•	•	•
Гидравлическая система помощи при торможении (HBA)	•	•	•	•
Электронная система курсовой устойчивости (ESC) и антипробуксовочная система (TCS)	•	•	•	•
Система помощи при старте на подъеме (HHC) и при движении под уклон (HDC)	•	•	•	•
Система контроля слепых зон (BSD)	—	—	•	•
Противоугонная сигнализация, иммобилайзер	•	•	•	•
Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира	•	•	•	•
Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира	—	•	•	•
Боковые подушки безопасности занавесочного типа	—	—	•	•
Механизм блокировки открывания задних боковых дверей изнутри «Детский замок»	•	•	•	•
Крепления для детских кресел стандарта ISOFIX на втором ряду сидений	•	•	•	•
3 режима движения (Спорт, Комфорт, Эко)	•	•	•	•
Электроусилитель рулевого управления (EPS)	•	•	•	•
Регулировка руля по высоте и по вылету	•	•	•	•
КОМФОРТ	•	—	—	—
Кондиционер	•	—	—	—
Однозонный климат-контроль с фильтром стандарта CN95	—	•	•	•
Подогрев передних сидений	•	•	•	•
Подогрев задних сидений**	—	•	•	•
Обогрев рулевого колеса	—	•	•	•
Обогрев форсунок омывателя лобового стекла и зоны покоя стеклоочистителей	•	•	•	•
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4 направлениях	•	•	•	•

* В соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменения в Решение Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 877» от 14 июня 2022 г. N 92 допускается до 31 января 2023 г. не оснащать системами вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС» легковые автомобили категории М1, произведенные на таможенной территории Евразийского экономического союза, и в отношении которых действуют одобрения типа транспортного средства.

**На втором ряду обогреваются только боковые сиденья.

Оборудование	Comfort	Luxury	Flagship	Flagship Sport
КОМФОРТ	Сиденье водителя с электрорегулировкой в 6 направлениях	—	—	•
	Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4 направлениях	•	•	•
Складная спинка сиденья второго ряда 60:40	•	•	•	•
Регулировка передних ремней безопасности по высоте	•	•	•	•
Наружные зеркала заднего вида с электрорегулировкой и подогревом	•	•	•	•
Электропривод складывания наружных зеркал заднего вида	—	—	•	•
Электростеклоподъемники передних и задних дверей с функцией защиты от защемления	•	•	•	•
Цифровая приборная панель с диагональю 7"	•	•	•	•
Мультимедийная система с сенсорным экраном 10,25" с Bluetooth, 6 динамиками	•	•	•	•
Функция дублирования экрана смартфона на экране мультимедиа через USB	•	•	•	•
Разъемы USB (2 спереди, 1 сзади)	•	•	•	•
Электрическая розетка 12В в передней части центральной консоли	•	•	•	•
Электрическая розетка 12В в багажном отделении	—	•	•	•
Видеорегистратор	—	—	•	•
Задние датчики парковки (4)	•	•	—	—
Передние и задние датчики парковки (12)	—	—	•	•
Система автоматической парковки (APA)	—	—	•	•
Камера заднего вида	•	•	—	—
Система камер кругового обзора 360°	—	—	•	•
Круиз-контроль с ограничителем скорости	•	•	•	•
Электромеханический стояночный тормоз (EPB) и функция удержания автомобиля на месте (AutoHold)	•	•	•	•
Дистанционный запуск двигателя кнопкой на ключе	•	•	•	•
Система контроля давления и температуры в шинах (TPMS)	•	•	•	•
Кнопка запуска двигателя	•	•	•	•
Система бесключевого доступа	—	•	•	•
Датчик света	—	•	•	•



О КОМПАНИИ GEELY

Geely – это бренд глобального концерна Geely Holding Group, основанного в 1986 году. Сегодня структура холдинга включает в себя широкий спектр компаний и направлений:

Geely Auto Group, Geely New Energy Commercial Vehicle Group, Geely Technology Group, Geely Talent Development Group и др.

В периметр холдинга входит множество независимых автомобильных брендов. В их числе: Geely, Geometry, малазийская компания Proton, английский производитель спортивных и гоночных автомобилей Lotus, новый бренд премиальных автомобилей Zeekr, Volvo, а также Smart (совместно с Daimler) и многие другие.

Являясь первой и крупнейшей частной автомобильной компанией в Китае, Geely продолжает уверенное развитие в области инноваций, цифровой трансформации и технологической трансформации.

Новым вектором развития компании являются инновации и разработка высокоинтеллектуальных технологий в сферах цифровых коммуникаций, комплексной мобильности, аэрокосмической индустрии, банковского сектора и образования.

Geely Auto Group принадлежат 18 автомобильных заводов и 8 предприятий по производству двигателей и трансмиссий на территории Китая и за рубежом.

Компания располагает научно-исследовательскими центрами в Китае, Швеции, Англии и Германии, а также дизайн-büро в Шанхае, Гётеборге, Барселоне, Калифорнии, Ковентри и Милане.

Одним из технологических достижений международной команды стало создание нескольких видов передовой модульной архитектуры включая компактную модульную архитектуру для автомобилей разных классов и с разными силовыми установками, модульную архитектуру для автомобилей В-класса и модульную архитектуру для электромобилей. Такие инженерные решения позволяют Geely повышать эффективность проектирования и производства, выводя компанию на новый технологический уровень.



GEELY В РОССИИ



Для представительства бренда Geely в России создана компания ООО «ДЖИЛИ-МОТОРС», которая является дочерним предприятием Geely International Trading Limited и эксклюзивным дистрибутором

Geely на территории Российской Федерации. Дилерская сеть компании представлена в 89 российских городах и насчитывает 156 дилерских центров*.

* По данным на 01.03.2023.

ГАРАНТИЯ И СЕРВИС

Международная технологическая интеграция, а также шведские стандарты качества на всех этапах производства обеспечивают высокую надежность и комфорт при эксплуатации автомобилей марки Geely.

На каждый автомобиль производитель предоставляет заводскую гарантию в течение 5 лет или 150 000 км пробега с момента покупки при условии регулярного техобслуживания у официальных дилеров.



БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ — БОЛЬШЕ ДОВЕРИЯ



Гарантия распространяется на 5 лет или 150 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит раньше.

Подробные условия на
www.geely-motors.com



ПРОГРАММА ПОМОЩИ НА ДОРОГАХ**



Телефон: 8 800 200 0289
Сайт: www.geely-motors.com



Vk.com/
Geely Russia



t.me/
Geelyofficial



ok.ru/
Geelymotors



Youtube.com/
Geely Россия



dzen.ru/
Geelymotors

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 01.03.2023. Цвет, технические характеристики и комплектация автомобилей GEELY COOLRAY могут быть изменены в одностороннем порядке. Подробные условия, характеристики и комплектацию автомобиля уточняйте в дилерских центрах “Geely”, на сайте: ООО “ДЖИЛИ-МОТОРС” или по телефону Горячей линии: 8 800 200 02 89 (звонок по РФ бесплатный). Указанные в предложении опции доступны не во всех комплектациях.

* Кулрей

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

01.03.2023