

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

Интерьер и дизайн

Технологии

Управление и безопасность

Дизайн экстерьера

Качество

- 3 дисплея (2x12,3 + 1x15,6), объединенных в единый модуль;
 - Премиальные материалы интерьера – натуральное дерево, кожа, обивка кожей нижней части дверей и перчаточного ящика;
 - Атмосферная подсветка;
 - Новое рулевое колесо;
 - Сиденье повышенной комфортности для пассажира 1-го ряда с оттоманкой и с 5-ю режимами массажа;
 - Вентиляция сидений для 2-х рядов, массаж – для сидений 1-го ряда;
 - Премиальная система ионизации и ароматизации воздуха (3 аромата на выбор)

- Онлайн сервисы;
 - Удаленное управление автомобилем;
 - Высокоскоростной процессор Qualcomm Snapdragon 8155;
 - Высокоскоростная беспроводная зарядка для 2-х смартфонов 50 Вт с охлаждением;
 - Новая аудиосистема с 23 динамиками, включая 2 в подголовнике водителя и сабвуфером

- Новая КПП 8AT Aisin с селектором переключения передач на руле;
 - 7 режимов вождения (Снег/Грязь/Песок /Бездорожье /Спорт/Стандарт/Эко);
 - Улучшенная подвеска;
 - Система полного привода TOD Borg Warner 6-го поколения;
 - Более 30 интеллектуальных систем безопасности и ассистентов водителя;
 - Камера кругового обзора 540 с функцией «прозрачный пол»;
 - Полностью автоматическая система парковки;
 - 10 подушек безопасности

- Обновленный дизайн экстерьера: решетка радиатора, воздухозоводы, спойлер, форма бампера, лого;
 - Новый дизайн колесных дисков размерность R20 245/50 с шинами Michelin ;
 - Обновленная цветовая палитра

- Платформа M3X 2,0;
 - Прочный оцинкованный кузов;
 - Отличные показатели по шумоизоляции и система ANC;
 - 5* C-NCAP;
 - 7 лет гарантии или 200 000 км пробега

ДИЗАЙН

ДИЗАЙН

EXEED
BORN FOR MORE

«Наша задача проста: создавать красивые и инновационные автомобили».

Christopher Rhoades, директор по дизайну нового EXEED VX.



Разработан Европейским центром дизайна корпорации Chery (ФРГ) под руководством ведущего дизайнера Кристофера Роудса (Christopher Rhoades).

EXEED VX FL

ДИЗАЙН ЭКСТЕРЬЕРА

EXEED VX



Диски 235/55 R19
или 245/45 R20



4970 мм

НОВЫЙ EXEED VX

Обновлена решетка

Обновлен лого

Бампер, воздуховоды
обновлены

Диски 245/50 R20, новый
дизайн

Обновлена форма спойлера

Бампер обновлен



1792 мм
/ +4 мм



4970 мм

Основные габаритные размеры остались без изменений, кроме высоты, которая увеличилась на 4 мм

ЦВЕТА КУЗОВА И КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

6 доступных цветов кузова на выбор

Колесные диски R20



Титан (темно-серый) (GV)



Эклипс (серебро) (KX)



Эмеральд (зеленый) (SJ)



Сагиттариус (черный) (CL)



Венецианский синий (LX)



Аструм (белый) (BW)



Шины Michelin, 245/50 R20

- снижение сопротивления качению на 29,1%,
- повышение срока службы на 8%,
- повышение прочности,
- уменьшение расхода топлива,
- уменьшение шума,
- повышение срока службы

ИНТЕРЬЕР И КОМФОРТ

2 ВАРИАНТА КОМПОНОВКИ СИДЕНИЙ

7

МЕСТ

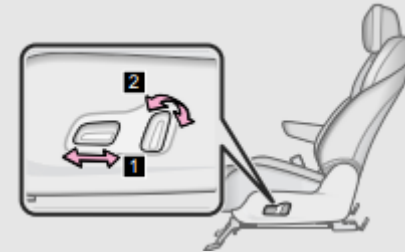


6

МЕСТ



- Электропривод складывания 3-го ряда сидений;
- У 7-местной конфигурации сиденья 2го и 3-го рядов складываются в ровный пол;
- Для 6-местной конфигурации – электропривод регулировки сидений 2-го ряда.



Объем багажника 784 л

При сложенных сиденьях 3-го ряда

ИНТЕРЬЕР

Видеорегистратор

Камера
DFS

Кнопки памяти
положений
сидений

Новый мультируль

3 дисплея
12,3 + 15,6 + 12,3 дюйма

Кнопки
регулировок
сидений

2 беспроводных
зарядных
устройства 50 Вт

Динамики

Селектор
переключения
передат на руле

Новый премиальный дизайн интерьера

- Качественные натуральные материалы – Парра и шпон дерева (чёрный орех) на центральной консоли
- Расширенная обивка кожей – нижняя часть дверей и перчаточный ящик

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ ИНТЕРЬЕРА



Черный



Коричневый

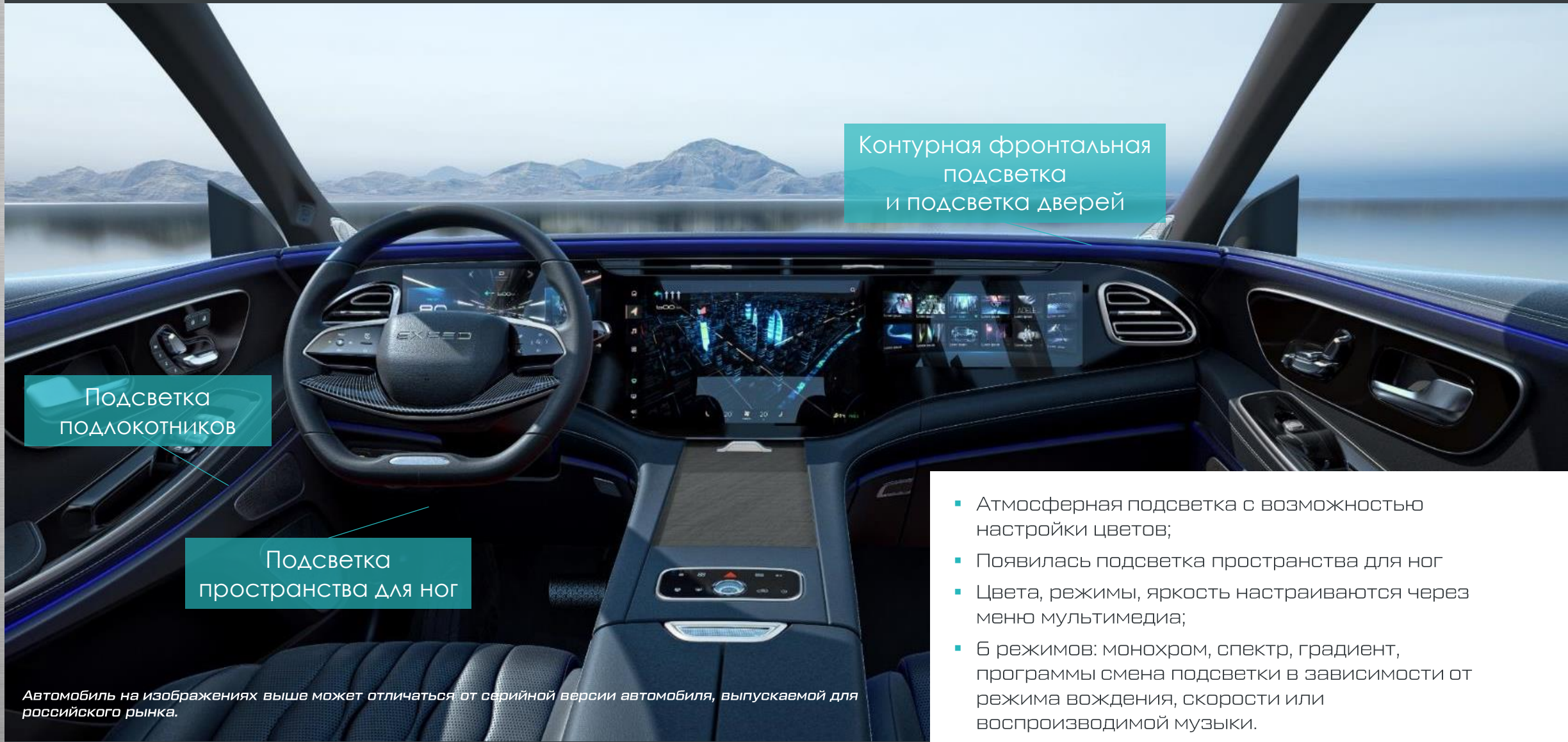


Белый

3 варианта цветовых решений интерьера для версий VX President в 6-ти и 7-ми местной комплектациях.

- Для всех версий- цвет потолка черный;
- Доступны вентиляция и массаж для сидений водителя и пассажира, вентиляция – для 4-х мест 1 и 2-го рядов;
- Нижняя часть дверей и перчаточный ящик - с отделкой экокожей вместо пластика;
- Шпон дерева вместо пластика на крышке отсека для хранения на центральной консоли.

АТМОСФЕРНАЯ ПОДСВЕТКА



Контурная фронтальная
подсветка
и подсветка дверей

Подсветка
подлокотников

Подсветка
пространства для ног

- Атмосферная подсветка с возможностью настройки цветов;
- Появилась подсветка пространства для ног
- Цвета, режимы, яркость настраиваются через меню мультимедиа;
- 6 режимов: монохром, спектр, градиент, программы смена подсветки в зависимости от режима вождения, скорости или воспроизводимой музыки.

Автомобиль на изображениях выше может отличаться от серийной версии автомобиля, выпускаемой для российского рынка.

3 ОБЪЕДИНЕННЫХ ДИСПЛЕЯ

Инструментальная
панель
12,3'

Дисплей для
пассажира
12,3'

Центральный
дисплей
15,6'

Центральным элементом является широкий дисплей с 3-мя экранами, объединенными единым триплексным стеклом. Его создатели вдохновлялись формой крыльев орла в полете.

Можно настроить:

- 2 темы;
- 3 режима отображения: день, ночь, авто.

НОВЫЙ МУЛЬТИРУЛЬ

- Современная D-образная форма (со скошенным сегментом), появившаяся впервые у кросс-купе RX;
- Сенсорные кнопки;
- Современная технология «нажатия и касания» - специальный двойной режим для предотвращения случайного нажатия;
- Возможность управлять функциями ADAS, audio, инструментальной панелью, а также настройками проекционного дисплея HUD, источником звука и зеркал заднего вида (с помощью настраиваемой через меню кнопки).
- Рулевое колесо во всех комплектациях отделано натуральной кожей.

Вкл. ACC

Подрулевой селектор КПП

Кнопки управл. audio

Ограничитель скорости

Настраиваемая кнопка

Голосовой помощник

Автомобиль на изображениях выше может отличаться от серийной версии автомобиля, выпускаемой для российского рынка.

Сиденье повышенной комфортности справа

- Оттоманка для комфортного отдыха с электрической регулировкой положения кнопкой на двери;
- Функции обогрева, вентиляции и массажа;
- Комфортный регулируемый подголовник;
- Электрические регулировки в 6-ти направлениях с возможностью управления креслом пассажиром сзади (дополнительные кнопки на спинке сиденья);
- Персональный монитор для пассажира 12,3".





Система ароматизации воздуха

- 3 вида ароматов в картриджах установлены в специальный держатель;
- 5 режимов интенсивности запаха;

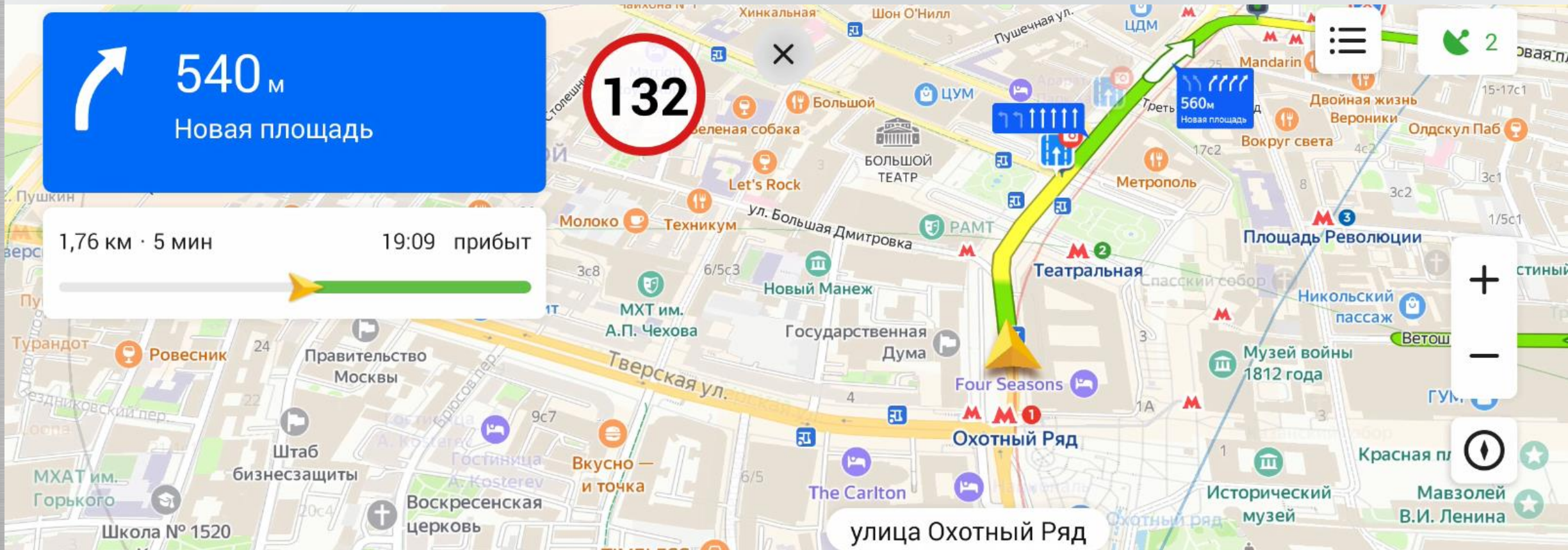
Чистый воздух в салоне

- Система очистки воздуха AQS;
- Высокий уровень защиты, аналогичен респиратору класса N95.
- Система ионизации;



ТЕХНОЛОГИИ

ОНЛАЙН СЕРВИСЫ



В автомобиле

- Онлайн навигация и отображение пробок в режиме реального времени,
- Онлайн музыка,
- Просмотр онлайн видео,
- Погода, социальные сети, игры, новости,
- Обновление ПО «по воздуху».

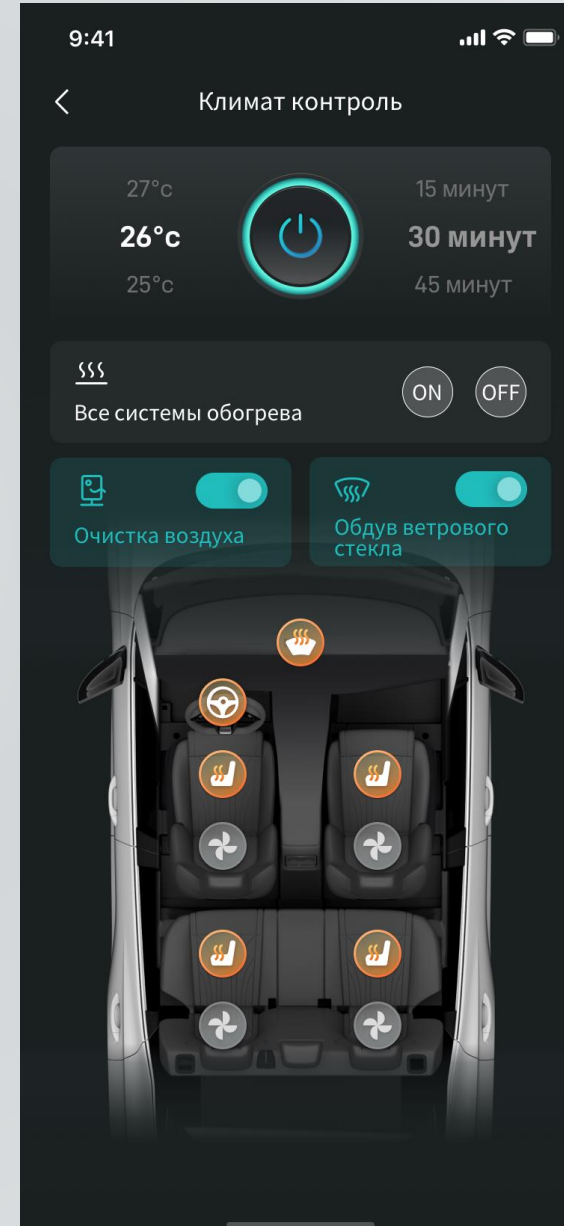


УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ



Мобильное приложение EXEED

- Отпирание, запираание автомобиля, передача прав удаленного управления автомобилем;
- Удаленный запуск двигателя;
- Климат-контроль;
- Поиск припаркованного автомобиля;
- Зона контроля;
- Состояние автомобиля – пробег, расход топлива, напоминание о ТО;
- Отправка маршрута для навигации.



УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ: ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

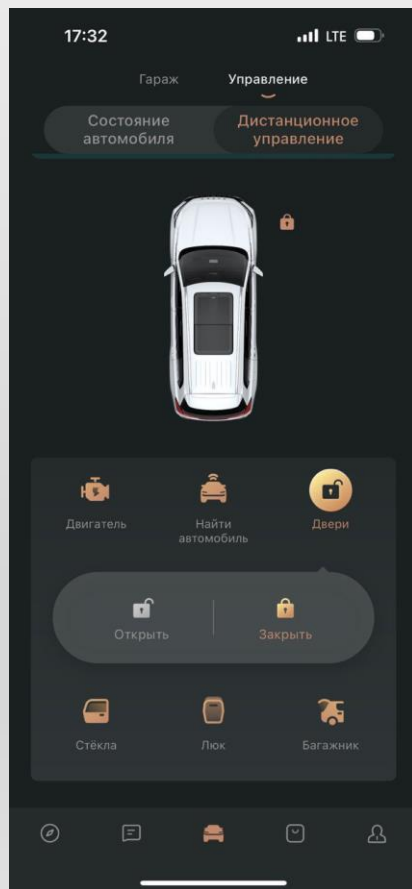
Общая информация

Запас хода, уровень и ср. расход топлива, давление в шинах, общий пробег



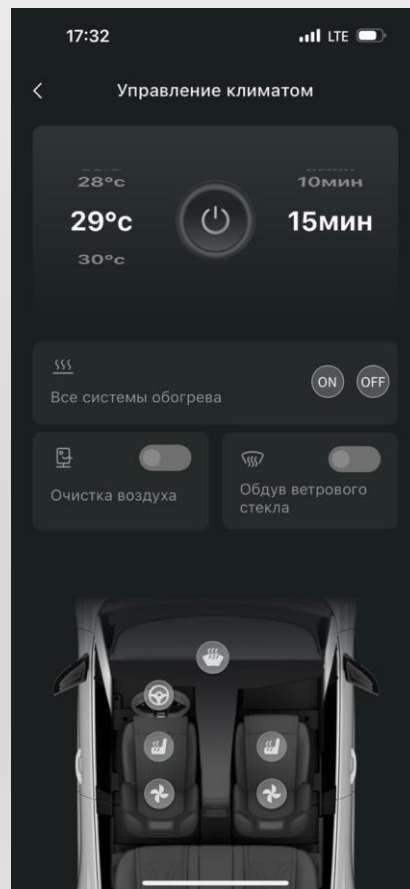
Управление

Запуск двигателя, разблокировка дверей, открытия багажника, люка и окон



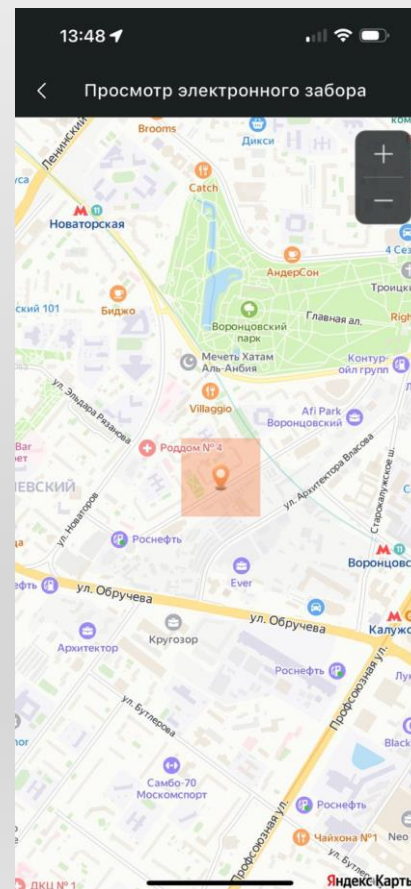
Климат

Дистанционное управление климатом, включая прогрев салона



Зона контроля

Установить зону, при попадании в/из которой, будут приходить уведомления на телефон



А также другие важные функции

- Поделиться доступом с членом семьи
- Отправить маршрут в автомобиль из приложения
- Найти автомобиль на карте и построить маршрут до него

ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПРОЦЕССОР

8 трлн.

операций в сек.

Вычислительная
мощность

до **3** сек.

Загрузка и готовность

до **540** мс

Среднее время реакции на голосовые команды

Qualcomm Snapdragon 8155



**Сверхвысокая скорость
работы мультимедийной
системы**

ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ПРОЦЕССОР

8 ядер

Процессор имеет

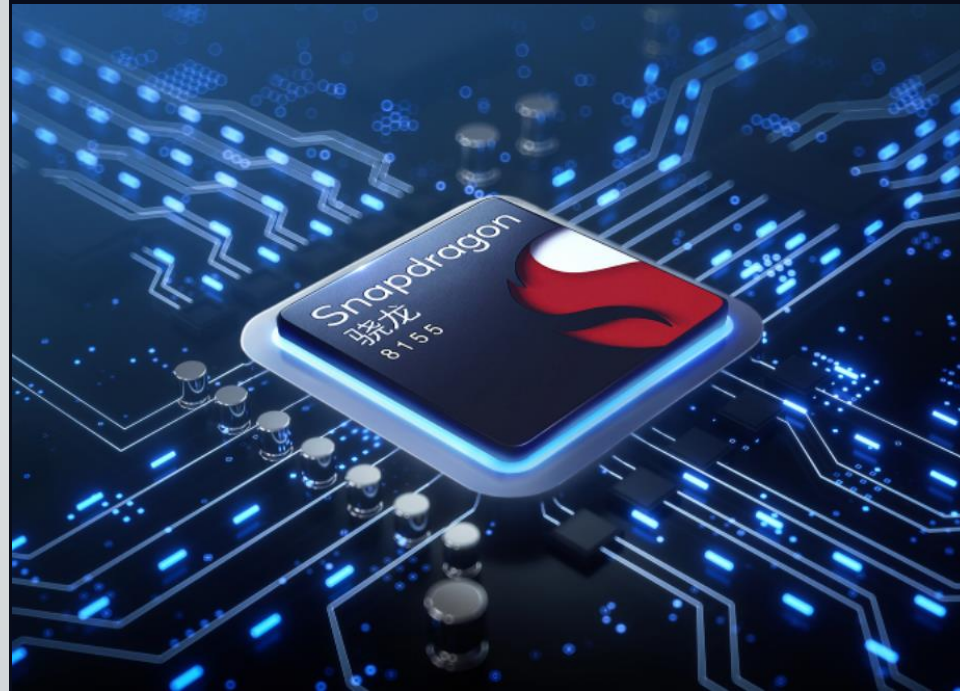
16 Гб

Объём ОЗУ

7 нм

Процессор произведён по технологии

Qualcomm Snapdragon 8155



**Передовые параметры
технологии**

БЕСПРОВОДНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ 2-Х СМАРТФОНОВ

- Высокая мощность – 50 Вт;
- Время полной зарядки смартфона - не более 30 мин;
- Система охлаждения;
- Функция напоминания о забытом телефоне (только для смартфонов с Qi).



АКУСТИКА КОНЦЕРТ-ХОЛЛА В ВАШЕМ АВТОМОБИЛЕ!

Новая аудиосистема Lion Melody, 23 динамика

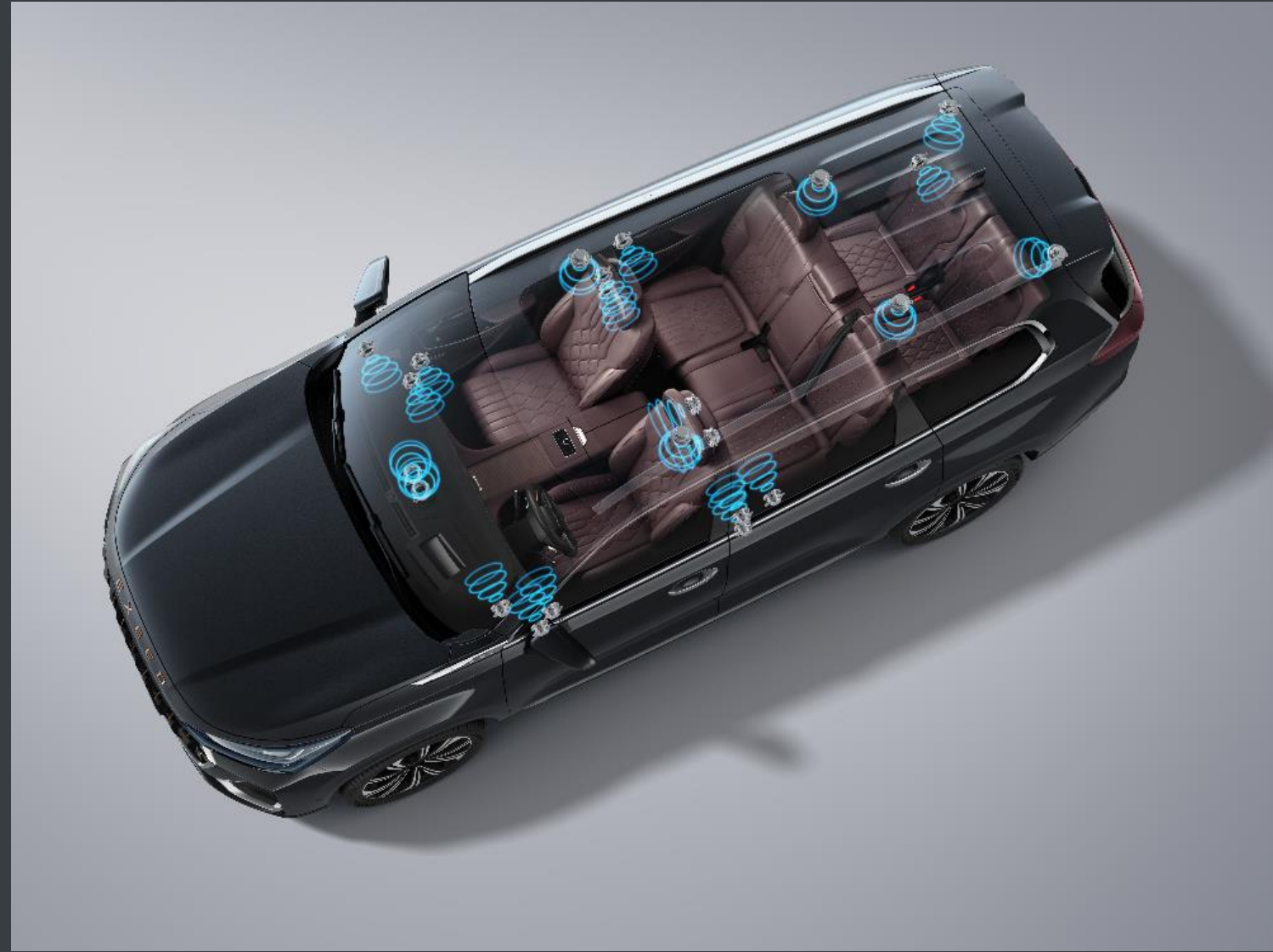
- Сабвуфер в багажнике;
- Система активного шумоподавления;
- Широкий диапазон настроек.

2 динамика в подголовнике водителя

- Четкая передача голосовых команд; навигационных сообщений;
- Нет помех от других источников звука в салоне, так что ни водитель, ни пассажиры не будут мешать друг другу.

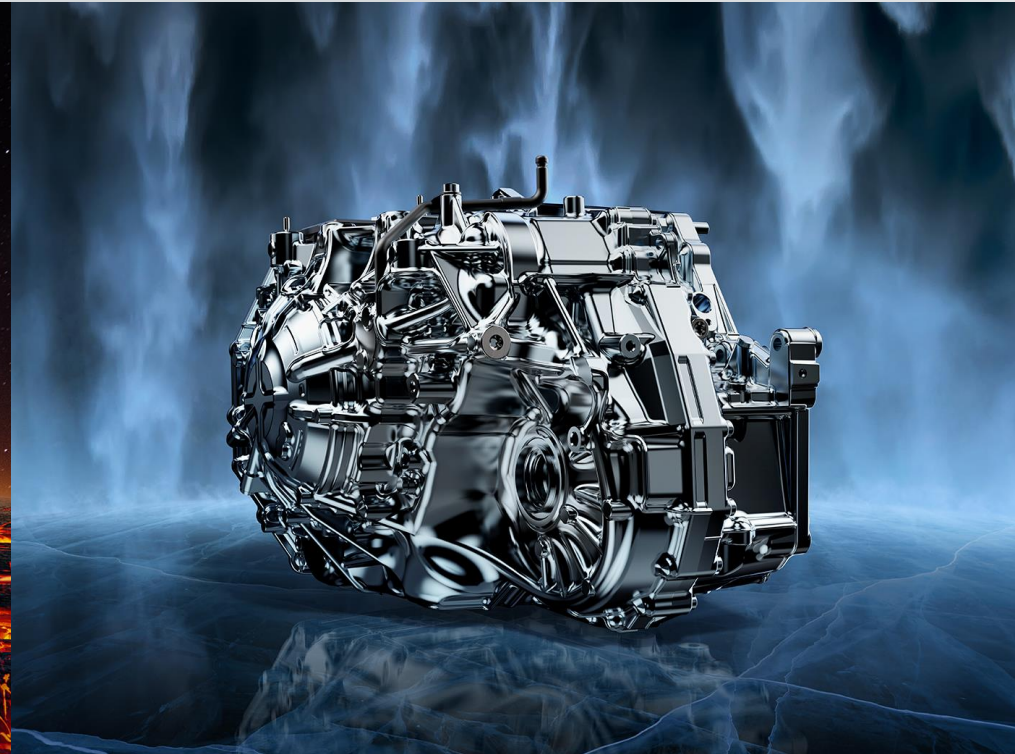
Мощность аудиосистемы 1'000 Вт

- Активное шумоподавление использует низкочастотный динамик и сабвуфер для генерирования звуковых волн с амплитудой, соответствующей шуму двигателя, но противоположных по фазе что позволяет снизить уровня шума в салоне автомобиля и улучшить ощущение комфорта пассажиров.



УПРАВЛЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

ДВИГАТЕЛЬ И ТРАНСМИССИЯ



Двигатель 2,0 TGD 249 л.с./385 Нм:

- Электронное управление турбокомпрессором;
- Прямой впрыск топлива в цилиндр;
- Алюминиевый блок с чугунными гильзами;
- Система изменения фаз газораспределения (DVVT);
- Двухступенчатый масляный насос переменной производительности.

Новая коробка передач 8AT Aisin:

- Плавное переключение;
- Проверенная и надежная технология;
- Поддерживает функцию запуска и остановки.

Разгон 0-100 км/ч 9,3 с

Для нового VX разрешена буксировка прицепа:

- без тормозной системы
- с тормозной системой

ДВИГАТЕЛЬ И ТРАНСМИССИЯ

Буксировка прицепа



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

№ TC RU E-CN.MT02.01052.P5

Срок действия с 30 октября 2023 г. по 08 ноября 2024 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
"САТР-ФОНД" Межотраслевого Фонда "Сертификация автотранспорта САТР" (ОС "САТР-ФОНД")
место нахождения: 125480, Россия, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, эт/ком 5/518; фактические адреса:
125438, Россия, г. Москва, ул. Автомоторная, 2, стр. 1; 125480, Россия, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24;
тел.: (495) 454-42-27, (495) 456-62-51, (495) 496-82-44 / факс: (495) 454-72-12, (495) 496-82-44;
электронная почта: mail@satrfond.ru; аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	CHERYEXEED, EXEED
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	VX
ТИП	M52
МОДИФИКАЦИИ	M52FPL4GL70E010T, M52FPL4GL70E020T
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	6
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Акционерное общество "ЧЕРИ АВТОМОБИЛИ РУС", ОГРН 1057749370964, место нахождения и фактический адрес: 127495, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Северный, ул. Дмитровское, д. 163А

для модификаций	M52FPL4GL70E010T	M52FPL4GL70E020T
Габаритные размеры, мм		
– длина		4970
– ширина		1940
– высота	1788	1792
База, мм		2900
Колея передних/задних колес, мм	1616 / 1623	1644 / 1644

для модификаций	M52FPL4GL70E010T	M52FPL4GL70E020T
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1983	1995
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2438	2445
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
– на переднюю ось	1202	1175
– на заднюю ось	1236	1270

Максимальная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозной системы*		750
– прицеп с тормозной системой*	2438	2445

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

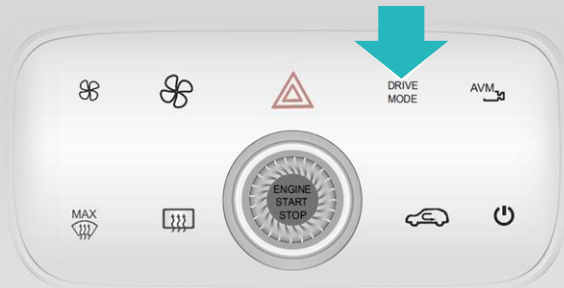
ПОЛНЫЙ ПРИВОД И РЕЖИМЫ ДВИЖЕНИЯ

Система полного привода TOD BorgWarner 6-го поколения

Новейшее 6-е поколение | Легкая конструкция | Переключение за 120 мс

7 режимов движения

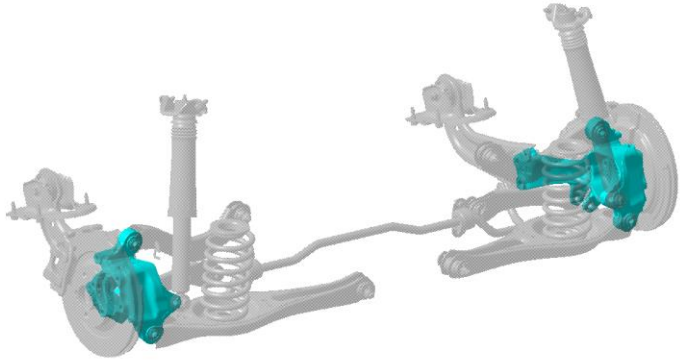
Режим движения	
1 Стандарт	Обеспечивает стабильную мощность и хорошую экономию топлива для нормального движения в потоке транспорта
2 ЭКО	Стремится к выбору наиболее высокой из возможных передачи, чтобы снизить обороты двигателя и сократить расход топлива.
3 Спорт	Обеспечивает наилучшие показатели динамики разгона и его контроля, используя весь диапазон оборотов двигателя вплоть до предельных.
4 Снег	Соответствует движению по твердому, но скользкому дорожному покрытию, включая снег, лед, траву, гравийную дорогу и т. д. (начало движения со 2 передачи, плавное управление тягой на малых и средних оборотах)
5 Грязь	Подходит для грязных и неровных дорожных покрытий со скользким и неглубоким слоем грязи или колеями.
6 Песок	Подходит для езды по мягкому и сухому песку, пляжу или пустыне.
7 Бездорожье	Улучшает разгон и проходимость автомобиля в условиях каменистых дорог, горного бездорожья и бродов.



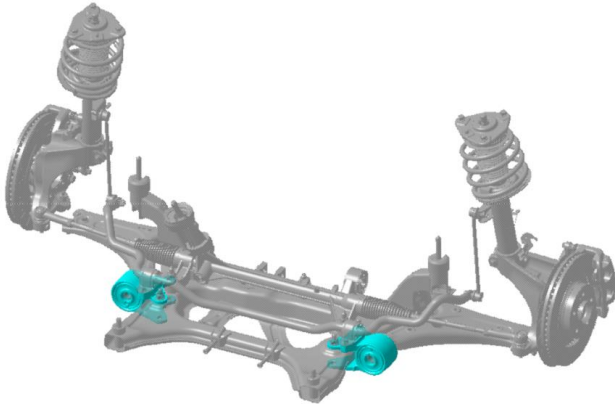
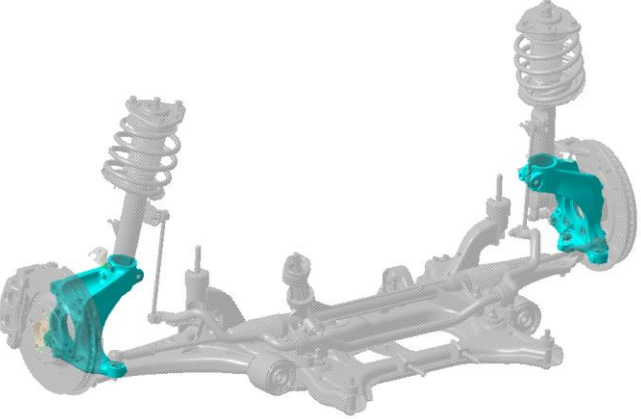
ОБНОВЛЕННАЯ ПОДВЕСКА

Улучшение NVH	Антикоррозийная стойкость	Легкий вес	Уменьшение неподрессоренных масс	Улучшенная управляемость	Эффективное торможение	Улучшенный разгон
---------------	---------------------------	------------	----------------------------------	--------------------------	------------------------	-------------------

Передние и задние алюминиевые поворотные кулаки



Гидравлическая втулка переднего рычага управления



БЕЗОПАСНОСТЬ 360°

Обновленные системы безопасности VX:

- Система предотвращения выезда с трассы RDP;
- Система контроля движения задним ходом RCTA / RCTB;
- Система уклонения от столкновения;
- Системы видео-мониторинга слепых зон BSV;
- Внешнее предупреждение при открывании двери DOA;
- Система контроля усталости водителя с помощью камеры;
- Панорамный вид на 540 градусов с высоким разрешением – показывает рельеф под автомобилем;
- Автоматическая система помощи при парковке.

Более 30 интеллектуальных систем безопасности и ассистентов водителя



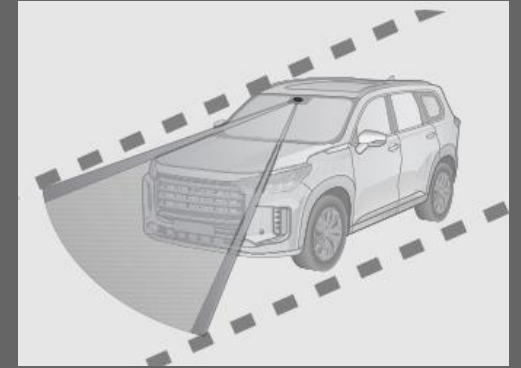
Автомобиль на изображениях выше может отличаться от серийной версии автомобиля, выпускаемой для российского рынка.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ АССИСТЕНТЫ ADAS

Система предотвращения выезда с трассы RDP

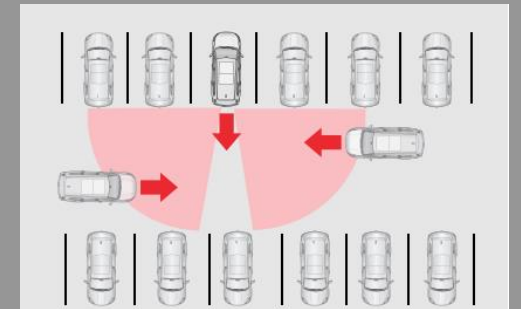
Активируется в диапазоне скоростей 65-135 км/ч. При снижении скорости менее 60 км/ч, система автоматически отключается.

Система отслеживает положение автомобиля относительно разделительных линий в режиме реального времени. Если автомобиль начинает отклоняться от полосы движения, система корректирует движение автомобиля в поперечном направлении, помогая водителю удерживать автомобиль в пределах занимаемой полосы.



Система контроля движения задним ходом RCTA / RCTB

Работает при скорости <10 км/ч и положении селектора R. Если справа или слева приближается другое ТС, система выдает предупреждение на зеркале заднего вида. В случае возникновения риска столкновения применяется автоматическое торможение.



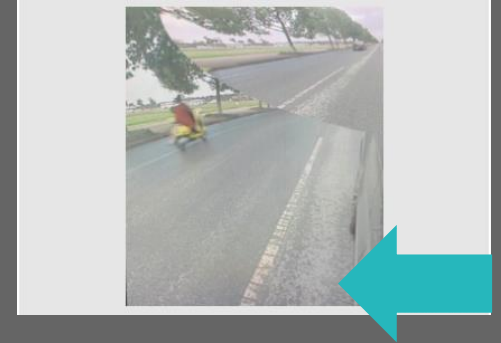
Система уклонения от столкновения

Если во время работы ACC/TJA/ICA при движении за впереди идущим автомобилем (при движении в полосе) скорость автомобиля составляет от 65 до 135 км/ч и автомобиль собирается обогнать более крупное транспортное средство (например, грузовик или автобус), движущееся по соседней полосе, система контролирует движение автомобиля в поперечном направлении, удерживая его на достаточном расстоянии от транспортного средства до завершения обгона.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ АССИСТЕНТЫ ADAS

Системы видео-мониторинга слепых зон BSV

Активируется, если скорость автомобиля >30 км/ч и включен указатель поворота. На дисплее головного устройства отображается небольшое всплывающее окно с изображением пространства слева/справа и сзади автомобиля.



Внешнее предупреждение при открывании двери DOW/DOA

Условия работы: ваше ТС неподвижно, другое ТС движется со скоростью >5 км/ч. При открытии передней двери – появляется предупреждающая индикация на переднем зеркале. При открытии двери сзади - появляется предупреждающая индикация на двери.

Передняя дверь:

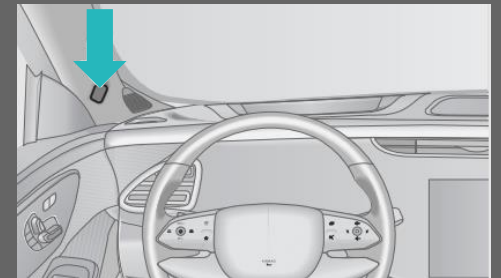


Задняя дверь:



Система контроля усталости водителя с помощью камеры

Если система контроля усталости водителя обнаруживает отведение взгляда водителя от дороги, невнимательность и другие признаки утомления, то на панели приборов отображается напоминание и раздается предупреждающий звуковой сигнал.

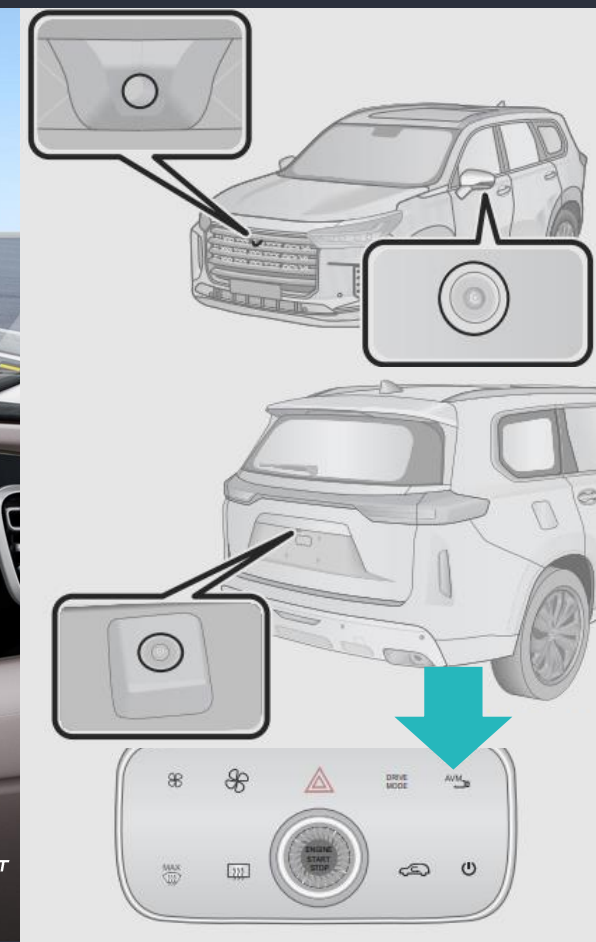


СИСТЕМА КРУГОВОГО ОБЗОРА 540°

EXEED
BORN FOR MORE

Полный контроль: камеры системы кругового обзора покажут то, что остается скрытым от глаз водителя, выводя на экран пространство под капотом.

- Улучшенные алгоритмы, выше разрешение;
- Работает при скорости < 30 км/ч
- Расположение камер: на решетке радиатора, нижняя часть корпусов зеркал, над номерным знаком.



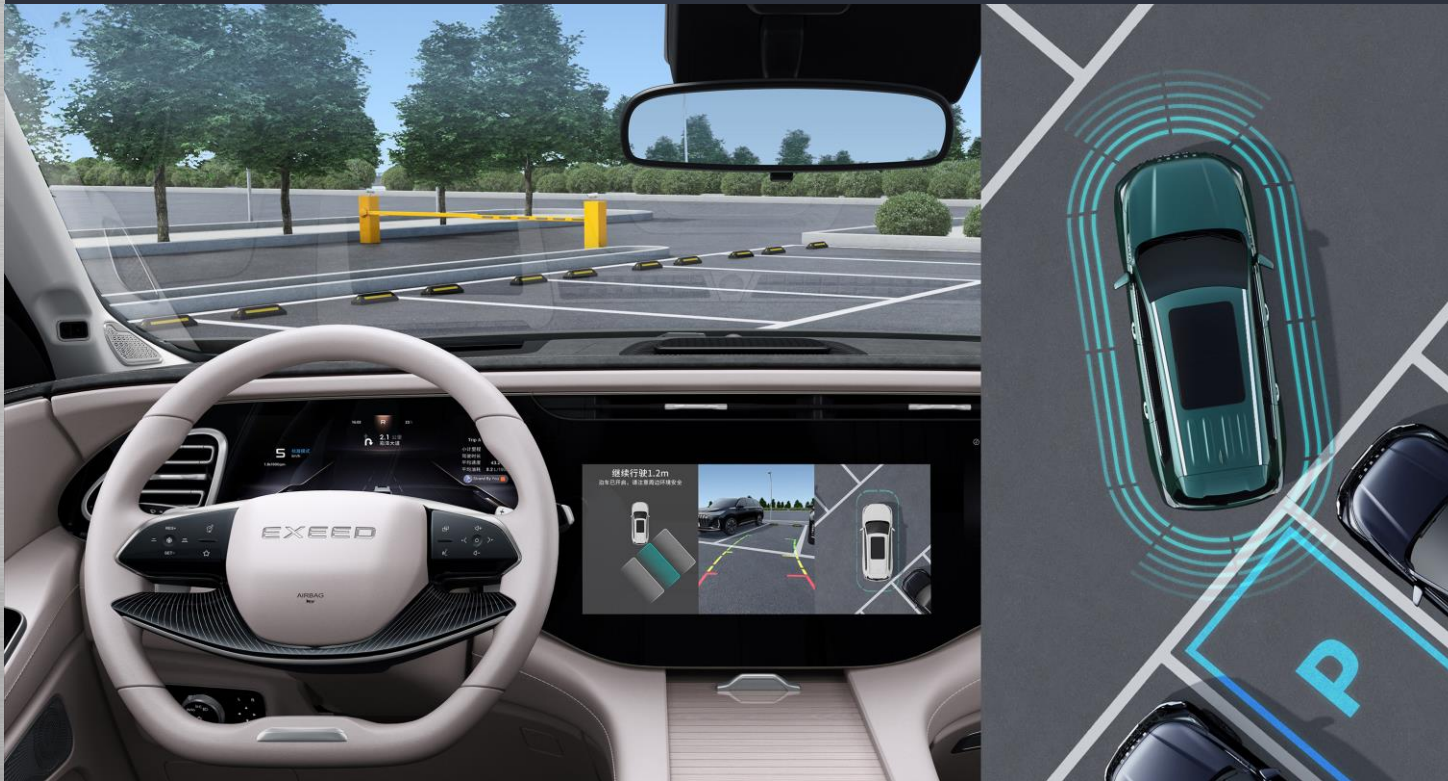
Автомобиль на изображениях выше может отличаться от серийной версии автомобиля, выпускаемой для российского рынка.

EXEED VX FL

СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПАРКОВКИ

EXEED
BORN FOR MORE

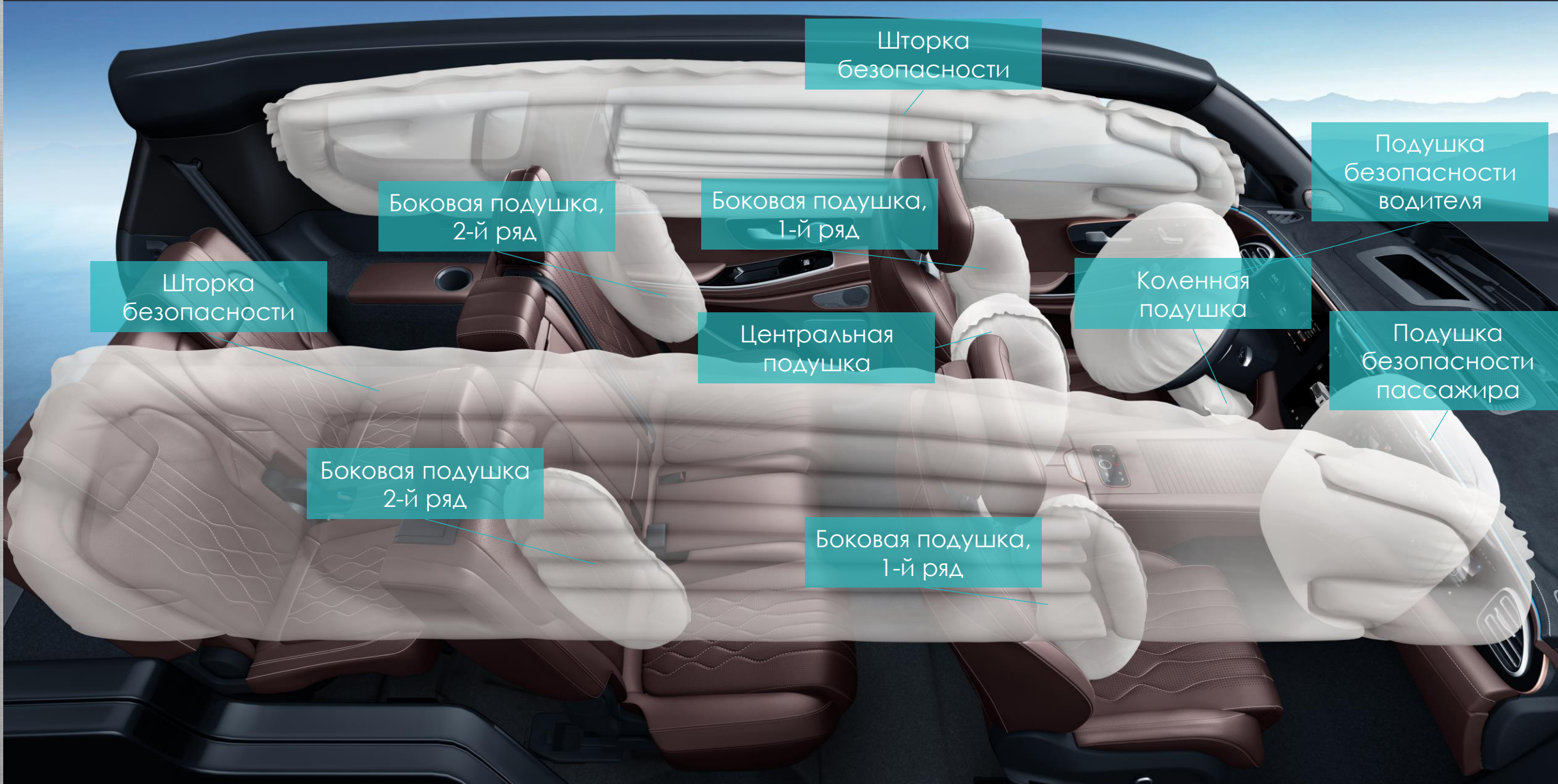
Безопасно и полностью автоматически припаркует ваш автомобиль даже в самых сложных местах!



- Активируется через верхнее меню;
- Система осуществляет перпендикулярную и параллельную парковку;
- Автоматический разгон, торможение, рулевое управление;
- На центральный 15,6-дюймовый дисплей выводится панорамное изображение вцсокого качества и подсказки для водителя.

Автомобиль на изображениях выше может отличаться от серийной версии автомобиля, выпускаемой для российского рынка.

10 ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ



Шторка безопасности

Подушка безопасности водителя

Боковая подушка, 2-й ряд

Боковая подушка, 1-й ряд

Шторка безопасности

Коленная подушка

Подушка безопасности пассажира

Центральная подушка

Боковая подушка 2-й ряд

Боковая подушка, 1-й ряд

EXEED VX FL

КАЧЕСТВО И АДАПТАЦИЯ

ПЛАТФОРМА МЗХ 2.0

Обновленный VX построен на собственной платформе МЗХ: её особенность – повышенная прочность кузова и переработанная система подвески.

 **MAGNA**

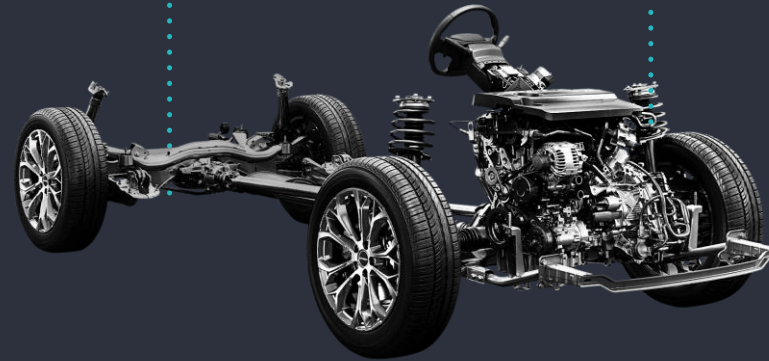
MICHELIN

 **BorgWarner**

 **BOSCH**

Valeo

nexteer
AUTOMOTIVE



- Современная модульная платформа МЗХ подразумевает широкое использование узлов и компонентов, произведенных компаниями - поставщиками мирового уровня.
- Архитектура МЗХ представляет собой концепцию создания автомобилей, основанную на 23-летнем опыте автомобилестроения и работе пяти R&D-центров. В проектировании участвовали специалисты немецкой компании Benteler.

УСИЛЕННЫЙ КАРКАС КУЗОВА

EXEED
BORN FOR MORE

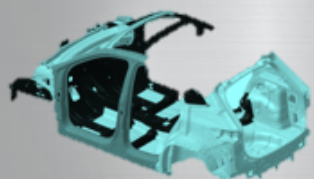
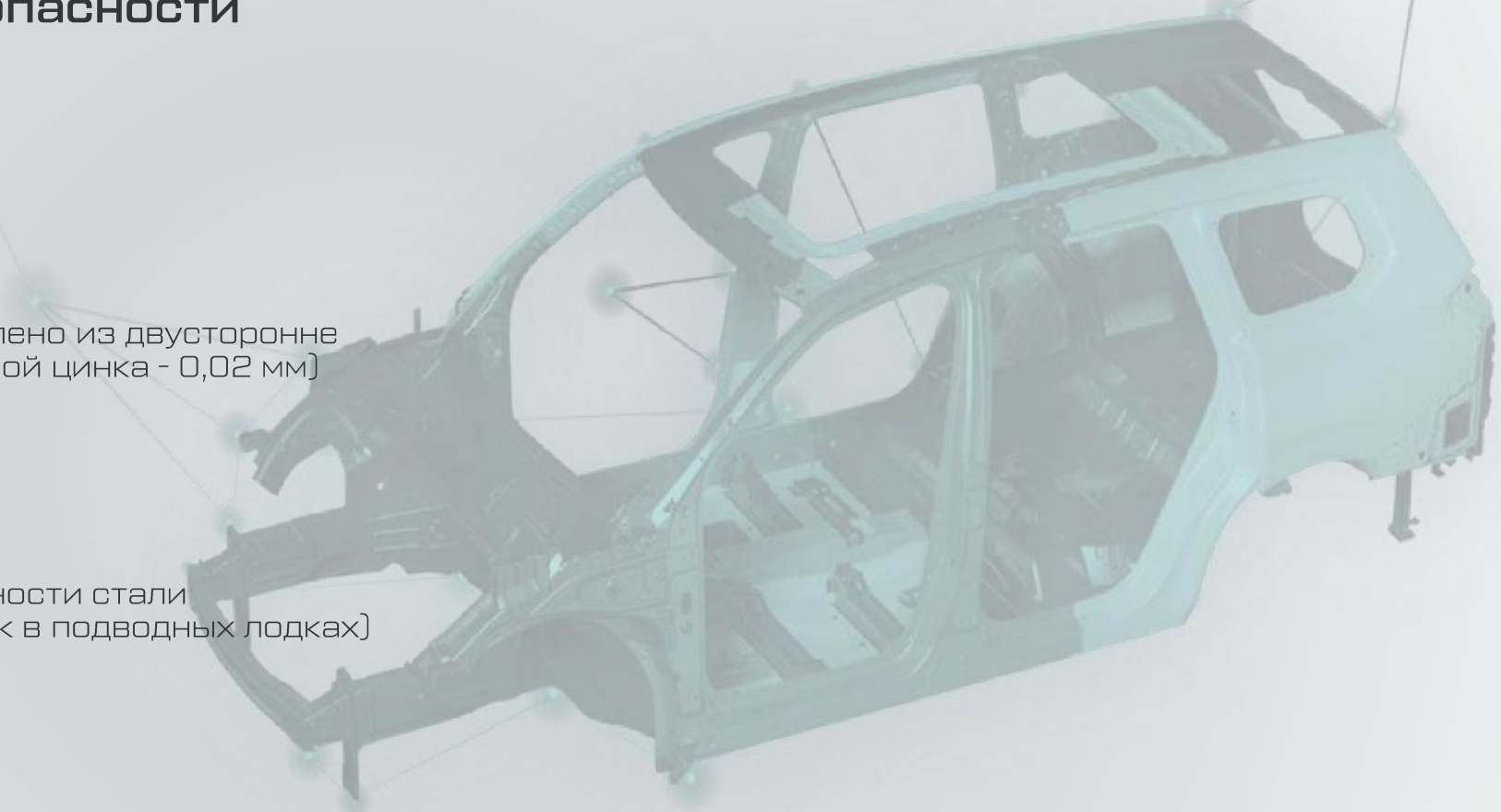
Наивысшая оценка безопасности

92,4% 
 C-NCAP

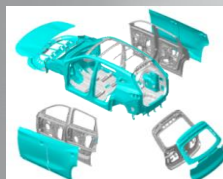
54% Деталей кузова изготовлено из двусторонне оцинкованного листа (слой цинка - 0,02 мм)

70% доля высокопрочной стали в каркасе кузова

1500 МПа предел прочности стали (такой же, как в подводных лодках)



- 70% высокопрочная сталь
- 22% сталь холодного формования
- 8% сталь горячего формования



54% покрытия отвальным двусторонним оцинкованным листом – одна из продуктовых характеристик премиальных брендов

EXEED VX FL