

НОВЫЙ
CHEVROLET TAHOE

CHEVROLET





НАСТАЛО ВАШЕ ВРЕМЯ

Настоящий внедорожник Chevrolet Tahoe пятого поколения возвращается в новом прогрессивном исполнении. Мы преобразили его, чтобы предложить новые технологии и функции, а также обеспечить наилучшие впечатления от вождения без ущерба для универсальности и тяговых характеристик. Благодаря им Tahoe завоевывал доверие людей на протяжении многих поколений.

Легендарный полноразмерный внедорожник с мощным двигателем, полным комплексом систем безопасности и помощи водителю. Его адаптивная пневматическая подвеска всех четырех колес Air Ride Adaptive Suspension поможет преодолеть любые преграды на вашем пути. Прибавьте к этому потрясающую динамику двигателя 5,3 л V8 мощностью 343 л. с., с ускорением с 0 до 100 км/ч за 8 сек., вместимость до 3 481 л и на 25 см больше пространства для пассажиров третьего ряда.

Новый Chevrolet Tahoe. В его силах. В вашей власти.



RST

Chevrolet Tahoe рожден быть заметным. Отвести от него взгляд невозможно. Его украшают уникальная черная спортивная решетка радиатора, хромированные элементы в цвете Black Ice и черные эмблемы Chevrolet. Завершают образ черные 22-дюймовые диски. Адаптивная подвеска Magnetic Ride Control™ и адаптивная пневмоподвеска, входящие в стандартное оснащение

Chevrolet Tahoe, позволяют наслаждаться комфортной ездой в каждой поездке. Интерьер впечатляет не меньше. Специально для RST обивка сидений выполнена из перфорированной кожи черного цвета Jet Black с красной прострочкой цвета Victory Red. Для второго ряда можно выбрать сиденья на свой вкус: совмещенные или отдельные капитанские.



Z71

С ним вас ничто не остановит. Легко оставить асфальт позади, когда в стандартной комплектации есть полный привод, адаптивная пневмоподвеска Air Ride Adaptive Suspension и система автоматического удержания автомобиля при спуске с горы. Воздушный фильтр увеличенной производительности

помогает двигателю работать без перебоев в тяжелых условиях. 20-дюймовые диски с серыми акцентами из алюминия, черная сетчатая решетка радиатора и эмблемы «Z71» индивидуального дизайна – лишь некоторые из черт, отличающих комплектацию Z71.

ЭКСТЕРЬЕР



Сочетание стройности и атлетичности поражает с первого взгляда. Эффектный облик демонстрирует надежность и уверенность в себе. Удлиненная по сравнению с предыдущим поколением почти на 12 см колесная база придает силуэту более смелые, спортивные пропорции.

Chevrolet Tahoe стал более современным и спортивным. Элементы экстерьера из темного хрома Black Ice подчеркивают серьезный и брутальный характер, а светодиодные фары и обновленная решетка радиатора завершают впечатляющий образ.





РОСКОШЬ И УВЕРЕННОСТЬ

Обновленный интерьер Chevrolet Tahoe стал не только более комфортным, но и более функциональным. Все продумано до мелочей и удобно расположено, в том числе **новый селектор 10-ступенчатой автоматической коробки передач**, кнопки управления на рулевом колесе и цветной сенсорный

HD-экран диагональю 10,2 дюйма с навигацией. Впечатляюще просторный салон, материалы премиум-класса, передние сиденья с регулировкой в 10 направлениях, и проработанная эргономика интерьера нового Tahoe никого не оставят равнодушным.

Подогрев руля и сидений первого и второго ряда обеспечит вам теплый прием в любую погоду, а **трехзонный климат-контроль** с автоматическим датчиком влажности воздуха и датчиком качества воздуха создаст оптимальный микроклимат в салоне.

Функция Auto Temp в стандартной комплектации для **Z71 и RST** автоматически включает подогрев сидений и рулевого колеса в соответствии с заданной температурой в салоне.

Наслаждайтесь пространством вокруг, не выходя из автомобиля. С новым **панорамным люком с электроприводом** и увеличенной площадью остекления Tahoe готов подарить вам максимум обзора и солнечного света.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ВНУТРЕННЯЯ СИЛА



Двигатель 5,3 л EcoTec3 V8 мощностью 343 л. с. и с крутящим моментом 512 Н·м. В стандартную комплектацию входит новая 10-ступенчатая автоматическая коробка передач.

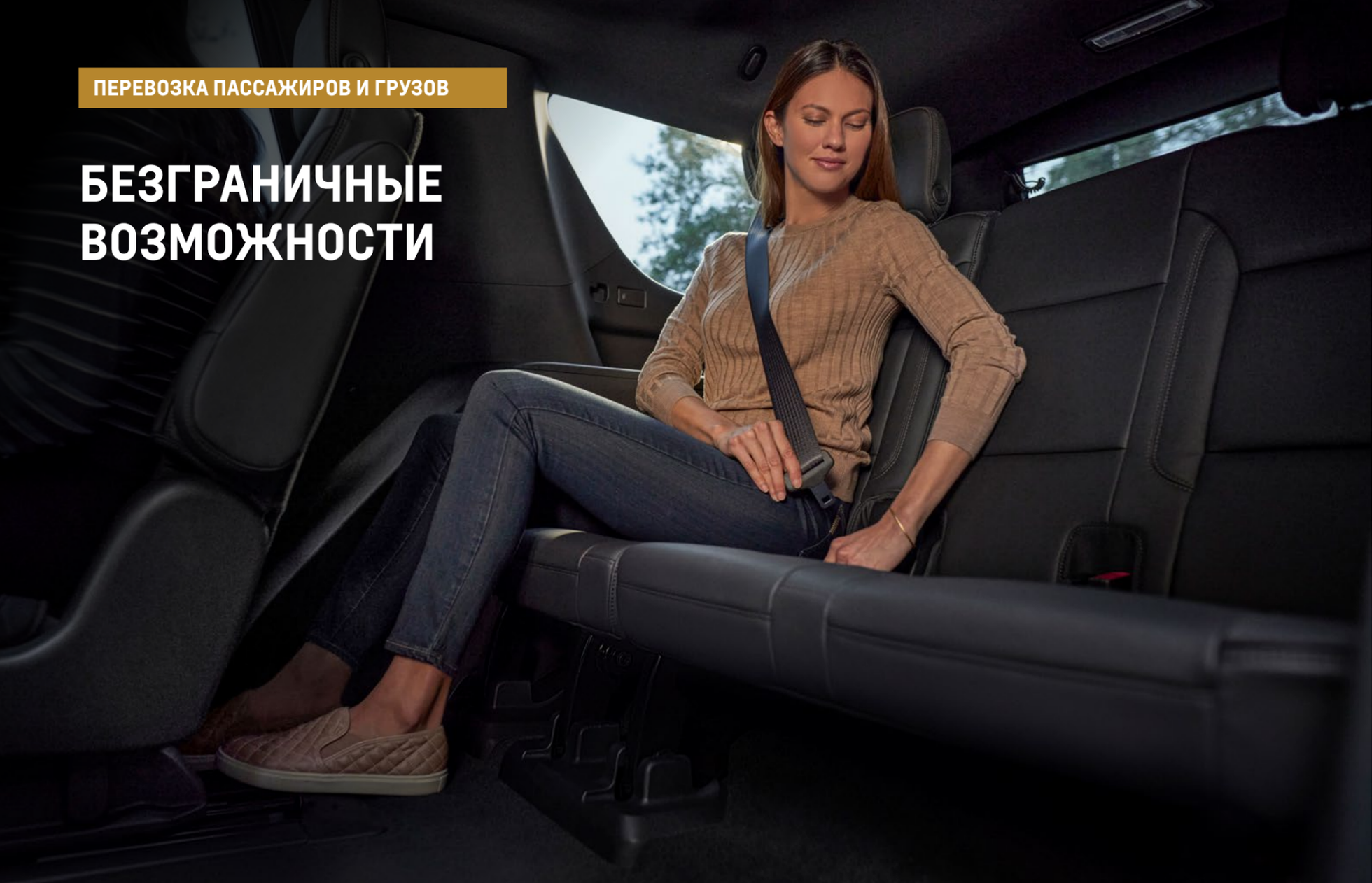
Система динамического управления расходом топлива Dynamic Fuel Management постоянно отслеживает движение педали акселератора и определяет, какой крутящий момент потребуется для текущих условий движения.

Эта система почти мгновенно включает и выключает цилиндры в 17 различных режимах для максимальной экономии топлива и обеспечения нужной мощности.

ECOTEC3 V8 5,3 л	10-СТУПЕНЧАТАЯ АКПП	DYNAMIC FUEL MANAGEMENT	343 л. с. ПРИ 5600 ОБ/МИН	КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ 512 Н·М ПРИ 4100 ОБ/МИН	УСКОРЕНИЕ 0-100 КМ/Ч ЗА 8 СЕКУНД	МАКС. МАССА ПРИЦЕПА 3000 КГ	17,9 л / 100 КМ ПО ГОРОДУ 9,6 л / 100 КМ В ЗАГОР. ЦИКЛЕ
------------------	---------------------	-------------------------	---------------------------	---	----------------------------------	-----------------------------	--

ПЕРЕВОЗКА ПассаЖИРОВ И ГРУЗОВ

БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



В новом Tahoe на **41% больше места** для пассажиров третьего ряда и на **целых 66% больше места для багажа за третьим рядом** сидений. Максимальное пространство багажного отделения достигает невероятных **3 481 л.**

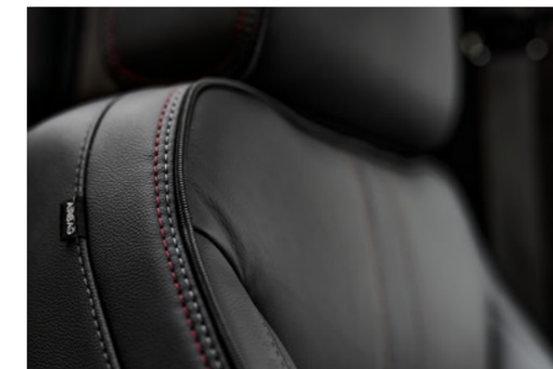
Эргономика салона обеспечивает **комфорт всех пассажиров**. В новом Tahoe удобно размещать не только крупногабаритные грузы, но и важные мелочи. Например, отделение рядом с сенсорным экраном идеально подходит для солнечных очков,

мобильных устройств и других мелких вещей. У Tahoe несколько конфигураций салона, где может расположиться до восьми пассажиров. Поэтому места в путешествии хватит всем – и большой семье, и компании друзей.



С **электроприводом** для разблокировки второго ряда и складывания третьего ряда сидений пространство салона легко трансформировать из пассажирского в грузовое и наоборот.

Сиденья второго ряда можно сдвинуть вперед или назад на **14 см**, чтобы увеличить грузовое пространство или пространство для ног.



ПассаЖИРОВ второго и третьего ряда порадует не только простор салона, но и удобно расположенные **отделения для хранения, подстаканники и разъемы USB.**

ТЕХНОЛОГИИ



ТЕХНИКА В ДУХЕ ВРЕМЕНИ

Информационно-развлекательная система Chevrolet Infotainment 3 с цветным сенсорным HD-экраном диагональю 10,2 дюйма интуитивно понятна и проста в использовании. Мультимедийная система Chevrolet поддерживает приложения Apple CarPlay® и Android Auto™, благодаря которым дисплей

телефона дублируется на экран, предоставляя доступ к навигации, музыке, сообщениям и контактам. В любой момент вы сможете воспользоваться беспроводной зарядкой и продолжить путешествие. В автомобиле предусмотрено до восьми разъемов USB – как Type-A, так и Type-C.



Для пассажиров задних сидений доступна мультимедийная система с двумя цветными сенсорными LCD-дисплеями диагональю 12,6 дюйма с разрешением HD. Теперь любая поездка пролетит незаметно.



Усовершенствованная система буксировки прицепа с встроенным приложением помогает водителю при маневрировании и парковке, упрощая управление автомобилем.



ПОЛНЫЙ ОБЗОР

Камеры нового Chevrolet Tahoe позволяют получить 9 разных ракурсов пространства вокруг автомобиля. Это помогает водителю комфортно чувствовать себя в любой ситуации: парковаться в узких местах, заезжать в гараж и точнее маневрировать

при присоединении прицепа к автомобилю. Чтобы включить камеры, нужно просто выбрать приложение «камера» на сенсорном экране. Для удобства некоторые ракурсы включаются через усовершенствованную систему буксировки прицепа.

Безопасность начинается с вас. Функции безопасности и системы помощи водителю не снимают с водителя ответственность за безопасность движения. Водитель должен постоянно следить за другими участниками движения, окружающим пространством и дорожными условиями. Эффективность функций может зависеть от уровня видимости, погоды и дорожных условий.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



СВОБОДА ДВИЖЕНИЯ

В Tahoe применяются самые современные технологии. Одна из них – адаптивная пневмоподвеска Air Ride Adaptive Suspension, состоящая из четырех регулируемых пневмоэлементов, которые обеспечивают оптимальный дорожный просвет и максимальный комфорт.

Также благодаря независимой многорычажной задней подвеске каждое из задних колес перемещается отдельно, что значительно повышает плавность хода и управляемость.

Функция Driver Mode Selector позволяет выбирать различные режимы движения в зависимости от особенностей дорожного покрытия, что обеспечивает новому Tahoe отличную

управляемость, поистине внедорожную проходимость и впечатляющую для таких размеров автомобиля топливную эффективность.



Z71

Знакомые маршруты не в его стиле. Его путь там, где другие отступают. В комплектации Z71 нового Chevrolet Tahoe мы собрали самые передовые технологии для тех, кто не останавливается перед неизвестным. Благодаря заднему дифференциалу с автоматической блокировкой и воздушному фильтру увеличенной производительности для него не существует препятствий.

Система помощи при спуске с горы, а также двухскоростная раздаточная коробка с электронным управлением обеспечивают великолепный уровень безопасности и повышают проходимость. Теперь вам подвластен любой маршрут.



Адаптивная пневматическая подвеска Air Ride Adaptive Suspension с возможностью выбора режима вождения Off-road – для движения по бездорожью: уникальное решение в сегменте полноразмерных внедорожников.

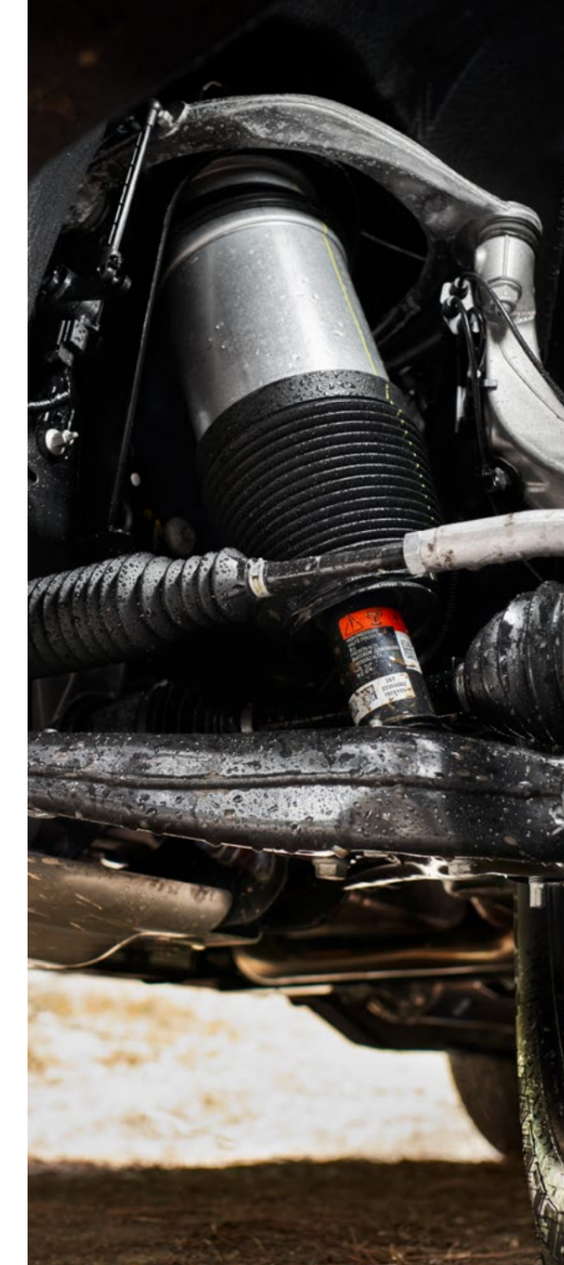
Применяется на всех 4 колесах, оптимизирует дорожный просвет и плавность хода в зависимости от дорожных условий, обеспечивая непревзойденный комфорт и управляемость. Система увеличивает дорожный просвет

при езде по бездорожью и уменьшает его при езде по шоссе для экономии топлива. При остановке автомобиля система уменьшает дорожный просвет. Это создает больший комфорт для пассажиров при посадке в автомобиль и выходе из него.

Достаточно выбрать в Driver Mode Selector режим для бездорожья, и адаптивная пневмоподвеска Air Ride Adaptive Suspension автоматически поднимет кузов и увеличит дорожный просвет.

Заданный режим адаптивной пневмоподвески Air Ride Adaptive Suspension можно увидеть на 8-дюймовом дисплее усовершенствованной приборной панели водителя.

Адаптивная пневмоподвеска Air Ride Adaptive Suspension сочетается с **независимой задней подвеской** и **адаптивной подвеской Magnetic Ride Control 4-го поколения** для непревзойденной управляемости.



БЕЗОПАСНОСТЬ И СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ



Система предупреждения о возможном фронтальном столкновении. Может предупредить вас о риске столкновения с идущим впереди автомобилем при несоблюдении дистанции. В стандартной комплектации для всех моделей.



Система обнаружения пешеходов при движении задним ходом. Система предупреждения о пешеходах позади автомобиля сообщает вам о пешеходах, обнаруженных непосредственно за автомобилем, чтобы вы могли своевременно среагировать на них. Система работает при включенной передаче заднего хода в дневное время. В ночное время и при плохой видимости ее эффективность ограничена. В стандартной комплектации для всех моделей.



Система обнаружения пешеходов при движении вперед. При обнаружении пешехода перед автомобилем во время движения на низких скоростях эта система может помочь вам избежать столкновения или уменьшить его силу. Она предупреждает о пешеходе и может даже автоматически выполнить экстренное торможение. В ночное время и при плохой видимости эффективность ограничена. В стандартной комплектации для всех моделей.



HD-камера заднего вида. Стандартная функция, отображающая область непосредственно за автомобилем при движении задним ходом на низкой скорости. В стандартной комплектации для всех моделей.



Автоматическая система экстренного торможения. При движении на низких скоростях совместно с системой предупреждения о возможном фронтальном столкновении помогает избежать столкновения с обнаруженным идущим впереди автомобилем или уменьшить силу столкновения, автоматически выполняя экстренное торможение или повышая тормозное усилие при резком нажатии педали тормоза водителем. В стандартной комплектации для всех моделей.



Система предупреждения об объектах, движущихся сзади в поперечном направлении. Может предупредить вас об автомобилях, движущихся в поперечном направлении слева или справа позади вашего Tahoe, при включенной передаче заднего хода. В стандартной комплектации для всех моделей.



Активная система удержания в занимаемой полосе. При приближении к линии разметки без включенного сигнала указателя поворота система предупреждения о выезде с занимаемой полосы движения уведомляет водителя о непреднамеренном перестроении и автоматически корректирует траекторию движения автомобиля.



Системы помощи при парковке. Системы помощи при парковке передним и задним ходом предупреждают о расстоянии до ближайших обнаруженных объектов перед вашим автомобилем или позади него, помогая припарковать автомобиль или избежать столкновения на низкой скорости. В стандартной комплектации для всех моделей.



Система помощи при смене полосы движения с системой контроля слепых зон. Включает предупреждающую индикацию в наружных зеркалах заднего вида, если обнаружен быстро приближающийся автомобиль или автомобиль, находящийся в вашей слепой зоне. В стандартной комплектации для всех моделей.



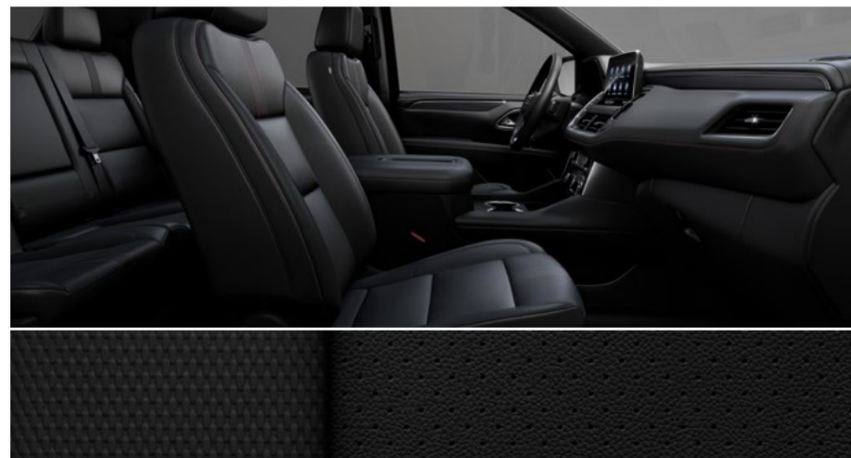
Система IntelliBeam®. Может автоматически включать и выключать дальний свет в зависимости от условий движения. Доступно для всех моделей.



Безопасность начинается с вас. Функции безопасности и системы помощи водителю не снимают с водителя ответственность за безопасность движения. Водитель должен постоянно следить за другими участниками движения и окружающим пространством. Эффективность функций может зависеть от уровня видимости, погоды и дорожных условий. Важную информацию об ограничениях в работе функций и другие сведения вы можете найти в Руководстве по эксплуатации автомобиля.

КОМПЛЕКТАЦИИ

RST



Перфорированная кожа черного цвета с красной прострочкой

ЭКСТЕРЬЕР

Уникальный дизайн экстерьера: черная решетка радиатора с черными глянцевыми акцентами Black Ice, черные эмблемы Chevrolet, эмблемы RST, защита моторного отсека (картера двигателя).

22" × 9.0", черные, глянцевые

ИНТЕРЬЕР

Передний ряд: сиденья с регулировкой в 10 направлениях

Второй ряд: сиденье диванного типа или капитанские сиденья

Перфорированная кожа черного цвета с красной прострочкой



Колесные диски 22" × 9.0", черные, глянцевые

Z71



Натуральная кожа черного или серого цвета

ЭКСТЕРЬЕР

Уникальный дизайн экстерьера: черная сетчатая решетка радиатора индивидуального дизайна, эмблемы Z71 индивидуального дизайна. Элементы отделки Black Ice. Защита моторного отсека (картера двигателя)

22" × 9.0", комбинированные с секциями серого цвета

ИНТЕРЬЕР

Передние сиденья с регулировкой в 10 направлениях

Второй ряд: сиденье диванного типа

Натуральная кожа черного цвета или серого цвета



Колесные диски 20" × 9.0", комбинированные с секциями серого цвета

ЦВЕТА КУЗОВА



Summit White, белый



Iridescent Pearl Tricoat, белый металлик



Satin Steel Metallic, серый металлик



Shadow Gray Metallic, темно-серый металлик



Graywood Metallic, коричневый металлик



Cherry Red Tintcoat, красный металлик



Empire Beige Metallic, бежевый металлик



Midnight Blue Metallic, темно-синий металлик



Black, черный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ И МАССА

Длина	5351 мм	Колесная база	3071 мм	Высота салона (1-й ряд/2-й ряд/3-й ряд)	1074/988/970 мм
Ширина	2058 мм	Колея передних колес	1741 мм	Высота салона при наличии люка (1-й ряд/2-й ряд/3-й ряд)	1026/952/970 мм
Высота	1924 мм	Колея задних колес	1746 мм	Пространство для ног (1-й ряд/2-й ряд/3-й ряд)	1130/1067/886 мм
Масса без нагрузки (кг), включая водителя	2717 – 2776	Радиус разворота	12,1 м	Ширина салона автомобиля на уровне плеч (1-й ряд/2-й ряд/3-й ряд)	1677/1645/1592 мм
Максимально допустимая масса (кг)	3402	Дорожный просвет	216 мм	Ширина салона автомобиля на уровне бедер (1-й ряд/2-й ряд/3-й ряд)	1562/1557/1255 мм
Допустимая масса буксируемого прицепа					
без тормозной системы (кг)	750				
с тормозной системой (кг)	3000 (7-мест.) / 2300 (8-мест.)				

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Максимальная мощность (кВт/л.с. при об/мин)	252 кВт / 343 л.с. @ 5600
Максимальный крутящий момент (Н.м при об/мин)	512 @ 4100
Максимальные обороты двигателя (об/мин)	5850
Привод	Полный
Максимальная скорость	180 км/ч
Разгон 0–100 км/ч	8,0 сек

РАСХОД ТОПЛИВА* Рекомендуемый бензин – АИ-95

Городской	17,9 л / 100 км
Трасса	9,6 л / 100 км
Смешанный	12,6 л / 100 км
Топливный бак	91 л

* Данные по контрольному расходу топлива получены при лабораторных испытаниях по определенной стандартной методике, не являются эксплуатационной нормой и могут не совпадать с реальным расходом топлива, который зависит от различных обстоятельств, в том числе таких, как погодные и дорожные условия, стиль вождения, степень загрузки автомобиля, установка дополнительного оборудования и т.п. Приведенные данные не относятся к конкретному автомобилю и не являются частью публичной оферты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Входит в базовую комплектацию
 - Опция

	RST	Z71
ДВИГАТЕЛЬ И ХОДОВАЯ ЧАСТЬ		
Двигатель 5,3 V8 с системой Dynamic Fuel Management	•	•
Активные аэродинамические заслонки за облицовкой радиатора	•	•
10-ступенчатая автоматическая коробка передач (10L80)	•	•
Задний дифференциал с автоматической блокировкой, механической	•	•
Стояночный тормоз с электроприводом	•	•
Подготовка для установки фаркопа (прицепного устройства)	•	•
Адаптивная подвеска Magnetic Ride Control	•	•
Адаптивная пневматическая подвеска	•	•
Тормозная система с 4 вентилируемыми тормозными диска 17" Duralife с индикатором износа тормозных колодок (JBK), с системой ABS	•	•
Система динамической стабилизации StabiliTrak с системой защиты от переворачивания	•	•
Система автоматического удержания автомобиля при спуске с горы	•	•
Электроусилитель рулевого управления с изменяемым коэффициентом усиления	•	•
Двухскоростная раздаточная коробка с электронным управлением	•	•
Генератор 220 А	•	•
Воздушный фильтр увеличенной производительности		•
ЭКСТЕРЬЕР		
Монохромная черная решетка радиатора с черными глянцевыми акцентами	•	
Эмблемы RST индивидуального дизайна	•	
Черная сетчатая решетка радиатора индивидуального дизайна		•
Эмблемы Z71 индивидуального дизайна		•
Защита моторного отсека (картера двигателя)	•	•
Дверные ручки в цвет кузова	•	•
Рейлинги на крыше, черные, глянцевые	•	•
Боковые подножки стационарные	•	•
Бесключевой доступ в салон	•	•
Светодиодные фары головного света	•	•
Автоматическое включение фар	•	•

	RST	Z71
Светодиодные ходовые огни	•	•
Автоматическое переключение дальнего света на ближний (IntelliBeam)	○	○
Датчик дождя	•	•
Задний стеклоочиститель с омывателем	•	•
Электропривод крышки багажника с функцией открывания «без рук» и проекцией логотипа	•	•
Наружные зеркала, с электрическим складыванием (подогреваемые), светочувствительное со стороны водителя	•	•
Светодиодные задние фонари	•	•
Задний противотуманный фонарь	•	•
Однопоточная выхлопная система	•	•
Система помощи маневрирования при установке прицепа с направляющей линией для удобства установки прицепного устройства	•	•
Система помощи маневрирования при установке прицепа с ракурсом камеры заднего вида на прицепное устройство прицепа	•	•
Система мониторинга и диагностики прицепа	•	•

ИНТЕРЬЕР

Трехзонный климат-контроль, с автоматическим датчиком влажности, системой предотвращения запотевания стекол и датчиком качества воздуха	•	•
Задний кондиционер, дополнительный	•	•
Подогрев сидений первого ряда	•	•
Подогрев сидений второго ряда	•	•
Подогрев рулевого колеса	•	•
Рулевое колесо с кожаной отделкой	•	•
Электрорегулировка рулевого колеса	•	•
Пакет памяти настроек регулировки передних сидений, боковых зеркал, рулевого колеса	•	•
Передние сиденья с регулировкой в 10 направлениях: <ul style="list-style-type: none"> - Электрорегулировка наклона подушки сидений - Продольная электрорегулировка сидений - Вертикальная электрорегулировка сидений - Электрорегулировка наклона спинки сидений - Электрорегулировка поясничного упора в 2 направлениях 	•	•
Механическая регулировка подголовников в 2 направлениях	•	•
Сиденья второго ряда совмещенные (диван)	•	•
Сиденья второго ряда отдельные (капитанские): <ul style="list-style-type: none"> - Механическая регулировка угла наклона спинки и продольная регулировка - Электропривод складывания, с откидными подлокотниками 	○	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	RST	Z71
Сиденья третьего ряда, складные в соотношении 60/40, с электроприводом складывания	•	•
Панорамный люк панели крыши	○	○
Внутрисалонное зеркало заднего вида с автозатемнением	•	•
Стеклоподъемники электрические; передние с функцией комфортного открывания/закрывания	•	•
Лобовое стекло и стекла передних дверей с акустической изоляцией, ламинированные	•	•
Атермальное лобовое стекло	•	•
Тонировка задних стекол	•	•
Бесключевой запуск двигателя	•	•
Дистанционная блокировка задних дверей – «детский замок»	•	•
Розетка 220 В	•	•
Встроенный пульт дистанционного управления открытием ворот или гаражных дверей	•	•
Обивка пола ворсовая в цвет салона	•	•
Коврики салона, велюровые в цвет салона для первого и второго рядов сидений	•	•
Пакет курильщика (пепельница, прикуриватель)	•	•
МУЛЬТИМЕДИА		
Мультимедийная система Chevrolet Infotainment 3 Plus с 10,2" цветным HD-дисплеем: <ul style="list-style-type: none">– AM/FM stereo, поддержка Apple CarPlay и Android Auto – Одновременное подключение до 2 мобильных устройств по протоколу Bluetooth – Голосовое управление	•	•
Мультимедийная система Chevrolet Infotainment 3 Premium с 10,2" цветным HD-дисплеем и навигацией: <ul style="list-style-type: none">– AM/FM stereo, поддержка Apple CarPlay и Android Auto – Одновременное подключение до 2 мобильных устройств по протоколу Bluetooth – Усовершенствованное голосовое управление	○	○
Цветной сенсорный дисплей высокого разрешения мультимедийной системы с диагональю 10,2"	•	•
Приборная панель водителя: аналоговые спидометр и тахометр, цветной дисплей 8"	•	•
Премиальная акустическая система Bose premium с 9 динамиками и сабвуфером	•	•
Развлекательная система для пассажиров второго ряда: <ul style="list-style-type: none">– Два независимых 12,6" цветных, сенсорных LCD-дисплея высокого разрешения – Два HDMI входа на задней стороне центральной консоли, возможность подключения наушников по Bluetooth – Два комплекта 2 канальных цифровых беспроводных наушников	○	○
Беспроводное индукционное зарядное устройство	•	•
Камеры кругового обзора высокого разрешения	•	•

	RST	Z71
БЕЗОПАСНОСТЬ		
7 подушек безопасности для водителя и пассажиров: <ul style="list-style-type: none">– 2 фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира – 2 боковые подушки безопасности, встроенные в сиденья, для водителя и переднего пассажира – Передняя центральная подушка безопасности для защиты водителя и переднего пассажира при боковом ударе – 2 шторки безопасности для защиты от бокового удара для всех рядов – Система распознавания присутствия пассажира на переднем сиденье – Функция напоминания о пассажире на заднем сиденье	•	•
Система крепления детских сидений ISOFIX	•	•
Сенсор деактивации подушки безопасности переднего пассажира	•	•
Преднатяжители ремней безопасности передних сидений	•	•
Предупреждение о возможном фронтальном столкновении	•	•
Автоматическая система экстренного торможения	•	•
Система обнаружения пешеходов при движении вперед	•	•
Система обнаружения пешеходов при движении задним ходом	•	•
Система предупреждения о появлении объектов в слепой зоне автомобиля	•	•
Активная система удержания в занимаемой полосе движения	•	•
Система предупреждения о появлении объекта, двигающегося поперечным курсом сзади	•	•
Система помощи при парковке, передние и задние датчики парковки	•	•
Круиз-контроль, электронный	•	•
Сигнализация с датчиками открытия дверей и иммобилайзером	•	•
Датчики давления в шинах и система предупреждения о низком давлении в шинах	•	•
Система экстренного вызова «ЭРА-ГЛОНАСС»	•	•
ПАКЕТЫ		
Пакет «Премиум–мультимедиа»: <ul style="list-style-type: none">– Развлекательная система для пассажиров второго ряда – Мультимедийная система Chevrolet Infotainment 3 Premium с 10,2" цветным HD-дисплеем и навигацией	○	○

Двигатели

Автомобили Chevrolet оснащены двигателями производства GM Global Propulsion Systems и других поставщиков GM из разных стран мира. Двигатели, устанавливаемые в Chevrolet, также могут использоваться в других марках и моделях GM.

Сборка

Сборкой автомобилей Chevrolet и производством их компонентов занимаются различные подразделения General Motors, а также дочерние компании и поставщики GM по всему миру. Некоторые компоненты автомобилей Chevrolet могут отличаться от изначально запланированных или поставляться из других источников. Поскольку в момент сборки вашего автомобиля некоторые опции могут быть недоступны, рекомендуем убедиться, что на автомобиль установлено все оборудование согласно вашему заказу, а при наличии изменений — что эти изменения приемлемы для вас.

Указание по безопасной перевозке детей

Обязательно используйте ремни безопасности и детские удерживающие устройства, соответствующие возрасту и росту вашего ребенка, в дополнение к подушкам безопасности. Даже в автомобилях с системой распознавания пассажира на переднем сиденье детям безопаснее находиться на заднем сиденье в подходящем детском кресле, кресле для младенцев или на дополнительном бустере с надлежащей фиксацией. Никогда не устанавливайте детское удерживающее устройство, направленное против хода движения, на переднее сиденье автомобиля с активной фронтальной подушкой безопасности. Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля и инструкцией к детскому автомобильному креслу для получения дополнительной информации касательно безопасности.

Важные сведения об этом каталоге

Мы приложили все усилия, чтобы собрать в этом каталоге полную и достоверную информацию. Однако мы сохраняем за собой право на изменение цен, цветов, материалов, оборудования, технических характеристик, моделей и их наличия, отдельных опций в любое время и без предварительного уведомления. Технические характеристики, размеры, результаты измерений, номинальные параметры и прочие численные показатели в этом каталоге и других

печатных материалах, предоставляемых дилерами или прилагаемых к автомобилям, представляют собой приблизительные данные, полученные на основе инженерно-конструкторской документации, прототипов и лабораторных испытаний.

Данные вашего автомобиля могут не совпадать с указанными в заказе в связи с возможными различиями на производстве и в оборудовании. Поскольку с момента сдачи в печать некоторые данные могли измениться, обращайтесь к своему дилеру Chevrolet за полной информацией. Chevrolet оставляет за собой право продлить или сократить модельный год для любого продукта по любым причинам или изменить время начала и окончания модельного года. По мере изменения технологий некоторые функции автомобилей могут устаревать и терять эффективность. Если не указано иное, все утверждения основаны на данных для сегмента крупногабаритных кроссоверов GM и последних имеющихся данных других производителей. За исключением других автомобилей GM.

Заказ автомобилей для автопарков

При заказе автомобилей для автопарков возможен отказ от некоторых компонентов стандартной комплектации. Подробную информацию можно получить у дилера.

Возможности для владельцев Chevrolet

В Chevrolet действует обширный ряд программ, призванных сделать покупку и владение автомобилем как можно удобнее. На сайте chevrolet.ru вы сможете воспользоваться конфигуратором и калькулятором цен, найти и сравнить автомобили, выбрать дилерский центр. Там же есть информация о круглосуточной техпомощи, службе поддержки для клиентов, безопасности и действующих акциях.

Безопасность

Chevrolet заботится о безопасности всех членов вашей семьи — от начала и до конца путешествия. Поэтому в автомобилях Chevrolet есть стандартные и дополнительные функции безопасности и защиты, охраняющие ваш покой.

НА ВСЕ АВТОМОБИЛИ CHEVROLET ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЯ

Мы абсолютно уверены в качестве, надежности и техническом совершенстве наших машин. Именно поэтому на любой автомобиль Chevrolet предоставляется гарантия на 3 года или 100 тыс км пробега, но без ограничения пробега в течение первых 2 лет. Кроме того, для покупателя предоставляется гарантия на отсутствие ржавчины металлических панелей кузова 3 года или 50 тыс. километров пробега (в зависимости от того, что наступит раньше) с момента первой продажи автомобиля, а также гарантия на отсутствие сквозной коррозии металлических панелей кузова 6 лет или 160 тыс. километров пробега (в зависимости от того, что наступит раньше).



КАЖДЫЙ ВЛАДЕЛЕЦ CHEVROLET ПОЛУЧАЕТ ПРАВО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММОЙ CHEVROLET ASSISTANCE

В случае возникновения неисправности на дороге или месте стоянки автомобиля пользователю программы «Chevrolet Assistance: помощь на дорогах» доступны следующие услуги, которые оказываются бесплатно (если иное не указано в описании услуги).

- Круглосуточный диспетчерский центр
- Выезд механика на место поломки
- Эвакуация (до 300 км)
- Экстренный подвоз топлива
- Транспортировка пассажиров / транспортные расходы
- Помощь по продолжению путешествия или возвращению домой
- Доставка пользователя к месту ремонта автомобиля

ПРИМЕЧАНИЕ

На некоторых иллюстрациях в этом буклете изображено дополнительное оборудование, не входящее в стандартную комплектацию. Информация, содержащаяся в этом буклете, соответствует состоянию технической документации на дату его публикации. Мы оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию и оборудование автомобилей. Цвета на фотографиях могут не соответствовать в точности реальным цветам автомобилей из-за ограничений цветопередачи при печати. Изображенное на фотографиях дополнительное оборудование устанавливается за отдельную плату. Гамма поставляемой продукции, оснащенность автомобилей и их характеристики зависят от конкретного рынка и могут быть изменены без предварительного уведомления. Информацию о правилах утилизации, переработке автомобилей с выработанным ресурсом и местоположении центров по утилизации можно найти на сайте www.chevrolet.ru. За более подробной информацией об оборудовании, устанавливаемом на автомобили, обращайтесь к официальным дилерам Chevrolet.



GM, логотип GM, Chevrolet, логотип Chevrolet, слоганы, эмблемы, названия моделей автомобилей, дизайн кузова автомобилей и другие знаки в этом каталоге являются зарегистрированными торговыми марками и/или знаками услуг General Motors, ее дочерних компаний, аффилированных лиц или лицензиаров. ©2021 Все права защищены. Словесный товарный знак Bluetooth является зарегистрированной торговой маркой Bluetooth SIG, Inc. и используется Chevrolet по лицензии. Bose и Centerpoint являются зарегистрированными торговыми марками Bose Corp. 2021 General Motors. Все права защищены.



CHEVROLET.RU