



АО «UzAuto Motors», Республика Узбекистан, 100060 г.Ташкент,
Мирабадский район, ул. Амира Темура, 13.
Email: info@uzautomotors.com
Сайт: www.uzautomotors.com, www.chevrolet.uz
Call center: +998 (78) 141-77-77

Данная брошюра являлась верной на момент сдачи в печать. Однако, так как компания UzAuto Motors следует политике непрерывного совершенствования и улучшения продукции, она оставляет за собой право изменять спецификации, цвета и элементы комплектации моделей, описанных в этой брошюре, в любое время без дополнительного предупреждения. Сочетание цветов и комплектаций моделей доступны при условии их фактического наличия. Подробную информацию можно получить в официальных дилерских центрах UzAuto Motors или на сайте www.uzautomotors.com, www.chevrolet.uz



CHEVROLET TAHOE

FIND NEW ROADS™





CHEVROLET TAHOE 2022

Новый Chevrolet Tahoe – легендарный полноразмерный внедорожник, воплощение впечатляющей силы, которая подвластна лишь Вам. Его дизайн завораживает – решительный, яркий, с выразительными линиями кузова. Двигатель V8 объемом 5,3 л мощностью 343 л.с. в сочетании с 10-ступенчатой автоматической коробкой передач и адаптивной пневматической подвеской – это непередаваемое чувство независимости на любой дороге, безупречная плавность хода и превосходная управляемость. В новом Chevrolet Tahoe есть все для Вашего комфорта и безграничных планов, куда бы Вы ни отправились: салон стал просторнее, пространство для ног пассажиров третьего ряда еще больше, а увеличенное багажное отделение позволит взять в дорогу все необходимое. С новым Chevrolet Tahoe Вы готовы ко всему: новые светодиодные фары и задние фонари станут надежными помощниками в темное время суток, а полный комплекс систем безопасности обеспечит абсолютную уверенность за рулем.

FIND NEW ROADS™



КОМПЛЕКТАЦИЯ



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.

Внутри могут разместиться до 8 пассажиров, и каждый гарантированно почувствует себя комфортно. Есть возможность регулировать расположение сидений второго ряда в пределах 14 см. До 722 л увеличено и багажное пространство. Если сложить второй и третий ряды сидений (для этого есть электропривод), появится свободных 3481 л для багажа.

*ЕЩЕ СМЕЛЕЕ. ЕЩЕ СОВЕРШЕННЕЕ.
ЕЩЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЕЕ.*



CHEVROLET TAHOE 2022



ЭКСТЕРЬЕР



УВЕРЕННЫЙ ОБЛИК. Одного взгляда на новый Chevrolet Tahoe достаточно, чтобы почувствовать его мощь. Смелый дизайн, выразительные пропорции и увеличенная колесная база – внушительный образ подчеркивает его силу и готовность справиться с любыми испытаниями. Обновленная решетка радиатора – яркий элемент его уверенного и решительного стиля. Всем своим видом новый Chevrolet Tahoe готов показать свое превосходство на дороге.

ТАНОЕ
CHEVROLET

ИНТЕРЬЕР



ОБНОВЛЕННЫЙ ИНТЕРЬЕР. Значительные изменения в интерьере нового Chevrolet Tahoe позволили добиться потрясающей функциональности. Теперь автомобиль оснащен электронным селектором переключения передач кнопочного типа. Эргономичное расположение и переключение одним нажатием – больше никаких лишних движений. Цветной сенсорный 10,2-дюймовый HD-дисплей мультимедийной системы с навигацией и подключением мобильных устройств поможет держать под рукой все самые необходимые функции.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ КОМФОРТ. Каждое место в новом Chevrolet Tahoe – это зона особого комфорта. Второй ряд в комплектации RST имеет опцию раздельных, «капитанских» кресел. Электрорегулировка передних сидений в 10 направлениях позволит настроить оптимальное для Вас положение. Сиденья второго ряда оснащены регулировкой угла наклона спинки и продольной регулировкой.

БЕЗУПРЕЧНЫЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА. Chevrolet Tahoe предугадывает Ваши желания без лишних движений. Функция дистанционного запуска двигателя подготовит автомобиль для Вас, активируя предустановленные климатические настройки. Летом Вас будет ждать всегда прохладный салон, а зимой – прогретый и уютный. Tahoe запомнит Ваши настройки электрорегулировки передних сидений, боковых зеркал, рулевого колеса и педального узла. Примените все настройки нажатием одной кнопки.



ИНТЕРЬЕР

АБСОЛЮТНАЯ ГАРМОНИЯ ДОСТИГАЕТСЯ БЛАГОДАРЯ АКУСТИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ ЛОБОВОГО СТЕКЛА, тройным уплотнением дверей и уникальной системе Active Noise Cancellation. Автомобиль – ваша крепость и личное пространство, которое защитит вас и вашу семью от шума больших дорог, и города. С легкостью совершайте деловые звонки, общайтесь с родными и слушайте любимую музыку.

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. Небо ближе, чем кажется.

ТРАНСФОРМИРУЙТЕ ПРОСТРАНСТВО. Что бы ни входило в Ваши планы, в новом Chevrolet Tahoe найдется для этого место. Оптимизируйте пространство так, как необходимо Вам.





ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

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. Наслаждайтесь свободой.

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
------------------	---------------------	-------------------------	---------------------------	---	----------------------------------	-----------------------------	--

ТЕХНОЛОГИИ



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.

НА СВЯЗИ С МИРОМ. Оставайтесь всегда на связи, ведь с беспроводным индукционным зарядным устройством это особенно просто. Удобное расположение в центральной консоли позволит с легкостью поставить телефон на зарядку, при этом устройство всегда будет у Вас под рукой.

ВИДЕОТЕХНОЛОГИИ



В ПОЛЕ ЗРЕНИЯ. С новым Chevrolet Tahoe Вы способны видеть все, и даже больше. HD-камеры кругового обзора выводят на экран мультимедийной системы изображение автомобиля и его окружения в 9 различных ракурсах, в том числе обзор пространства за автомобилем. Система облегчает водителю процесс парковки и маневрирования – с камерами на 360 градусов у Вас не останется слепых зон.

CHEVROLET

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

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.

БЕЗОПАСНОСТЬ

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.



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 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.



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.



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.



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 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.



HD-камера заднего вида. Стандартная функция, отображающая область непосредственно за автомобилем при движении задним ходом на низкой скорости. 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.



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

ЦВЕТ КУЗОВА



GAZ



GBA



GJI



GSK



GLU

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ И ТРАНСМИССИЯ

Двигатель	бензиновый четырехтактный с электронным впрыском
Количество, расположение цилиндров	8, V-образное
Рабочий объем (куб. см)	5 327
Максимальная мощность (кВт/л. с. при об/мин)	252 кВт / 343 л. с. при 5600
Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин)	512 при 4100
Тип трансмиссии	автоматическая - 10

ПОДВЕСКА И РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Привод	Полный
Передняя подвеска	Адаптивная пневмоподвеска
Задняя подвеска	Адаптивная пневмоподвеска
Рулевое управление	Шестерня-рейка с электроусилителем
Количество оборотов рулевого колеса	2,9
Шины	275/50R22 (RST)
Радиус разворота (м)	12,1

ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная скорость (км/ч)	180
Разгон (сек) 0-100 км/ч	8
Объем топливного бака (л)	91

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОДВЕСКА И РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Длина (мм)	5351
Ширина (мм)	2058
Высота (мм)	1924
Колёсная база (мм)	3071
Колея передних / задних колёс (мм)	1746-1741
Максимальная масса ТС (кг)	3402
Масса ТС в снаряжённом состоянии (кг)	2717-2776
Максимальная масса прицепа (с тормозами) (кг)	3311
Дорожный просвет (мм)	216

РАСХОД ТОПЛИВА (л / 100 км)

Городской	17,9
Трасса	9,6
Смешанный	12,6
Бензин	A1-95

ОБЪЕМ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ, л

При сложенных сиденьях 2-го и 3-го ряда (л)	3480
При сложенных сиденьях 3-го ряда (л)	2056
При поднятых сиденьях 3-го ряда (л)	722

FIND NEW ROADS™

Колесные диски 22" x 9,0"
черные, глянцевые



ОПЦИОНАЛЬНОСТЬ

БЕЗОПАСНОСТЬ	RST	КОМФОРТ	RST
7 подушек безопасности	●	Кожаная отделка интерьера	●
ABS - антиблокировочная тормозная система	●	Перфорированная кожа сидений	●
ESP (Система курсовой устойчивости)	●	Регулируемая по высоте и вылету рулевая колонка	●
EBD - система распределения тормозных усилий	●	Электрорегулировка руля	●
TSC- противобуксовочная система	●	Передние и задние электростеклоподъемники	●
Датчик света	●	Климат-контроль	●
Система мониторинга давления в шинах	●	Рулевое колесо обтянутое кожей	●
Камеры кругового обзора	●	Круиз-контроль	●
Задние датчики парковки	●	Панорамный люк	●
Передние датчики парковки	●	Бесключевой запуск двигателя	●
Датчик дождя	●	Бесключевой доступ в салон	●
Система автоматического торможения	●	Электрорегулировка передних сидений	●
Система обнаружения пешеходов	●	Электрорегулировка поясничного подпора водительского сидения	●
Система предупреждения о возможном фронтальном столкновении	●	Электрорегулировка поясничного подпора переднего пассажирского сидения	●
Система предупреждения о поперечном движении сзади при выезде с парковки	●	Сидения второго ряда отдельные	●
Удержание полосы движения	●	Память настроек водительского сидения и зеркал	●
Мониторинг слепых зон	●	Память настроек переднего пассажирского сидения	●
Система помощи при старте в гору	●	Память настроек рулевой колонки	●
TSC Система стабилизации автомобиля с прицепом	●	Светочувствительное зеркало заднего вида	●
Центральный замок	●	Электромеханический стояночный тормоз	●
Дистанционное управление центральным замком	●	Центральный подлокотник спереди	●
Сигнализация	●	Задний подлокотник	●
Защита двигателя снизу	●	Воздуховоды в центральном подлокотнике для задних пассажиров	●
		Электронный привод складывания третьего ряда сидений	●
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ		Беспроводное зарядное устройство	●
Третий ряд сидений	●	Розетка 220 В	●
Переключатель режимов езды	●	Встроенный пульт дистанционного управления открытием ворот или гаражных дверей	●
Система Stop/Start (с функцией отключения)	●		

ОПЦИОНАЛЬНОСТЬ

ЭКСТЕРЬЕР	RST	МУЛЬТИМЕДИЯ	RST
Колесные диски 22"	●	8 дюймовый цветной дисплей в панели приборов	●
17-дюймовая легкосплавная запасное колесо	●	10 дюймовый цветной дисплей аудиосистемы	●
Электронный привод двери багажного отделения	●	9 динамиков	●
Интеллектуальное открытие двери багажника	●	Apple Car Play/ Android Auto	●
Зеркала заднего вида с подогревом, электроскладыванием	●	Навигация	●
Чёрная хромированная радиаторная решетка	●	Bluetooth	●
Сигнал поворота в зеркалах заднего вида	●	Управление аудиосистемой на руле	●
Светопоглощающие стекла	●	Информационно-развлекательная система для задних пассажиров	●
Лобовое стекло и стекла передних дверей с акустической изоляцией, ламинированные	●	Акустическая система премиального уровня	Bose
Светодиодные дневные ходовые огни	●		
Светодиодные фары	●		
Интеллектуальное управление дальним светом фар	●		
Светодиодные задние огни	●		
Тонированные задние стекла	●		
Подножки	●		
Рейлинг	●		



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. 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.

