



Highlander



Максимальная цена перепродажи на автомобили, произведенные с января по сентябрь 2024г., тг.¹
Цены действительны с 1 февраля 2024 года до следующего изменения

	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС
	32 640 000	39 050 000
Двигатель	2.4л. бензиновый с турбонаддувом, Dual VVT-i	
Тип двигателя	4-цилиндровый, рядный, 16-клапанный DOHC	
Тип привода	Новый полный привод с адаптивной системой распределения крутящего момента на задние колеса	
Максимальная мощность	183 кВт (249 л.с.) при 5100-6000 об/мин	
Максимальный крутящий момент	420 Н·м при 3600 об/мин	
Коробка передач	8-АКП	
Максимальная скорость (км/ч)	180	
Разгон 0-100 км/ч (сек)	-	
Расход топлива (л/100 км) смешанный ²	9.0	
Емкость топливного бака (л)	68	
Габаритные размеры (мм) длина/ширина/высота	4966/1930/1755	
Снаряженная масса (кг)	1960-1970	
Минимальный дорожный просвет (мм)	201	
Колесная база (мм)	2850	



Цвет кузова:



Сере-голубой премиум (1K5)



Красный премиум (3T3)



Тёмно-зелёный (6X5)



Тёмно-синий металл (8X8)



Серебристый металл (1J9)



Тёмно-серый металл (1G3)



Чёрный металл (218)



Белый жемчуг премиум (089)

Цвет обивки:

Серая кожа



Черная кожа



Бежевая кожа



Охра кожа



Цены включают:



Утилизационный сбор



3 года гарантии



Наценку за дополнительную окраску



Напольные коврики

¹ Указанные цены являются максимальными ценами перепродажи и могут изменяться. Сведения о ценах носят информационный характер. Действительную цену необходимо уточнять у уполномоченного дилера Тойота.

² Эти данные получены в идеальных условиях, без учета влияния манеры вождения, а также дорожных, погодных и прочих условий, влияющих на расход топлива.

TOYOTA HIGHLANDER

ОСНАЩЕНИЕ ДОСТУПНОЕ ВО ВСЕХ КОМПЛЕКТАЦИЯХ

ЭКСТЕРЬЕР

- Светодиодные дневные ходовые огни
- Светодиодные передние и задние противотуманные фонари
- Механическая корректировка угла наклона фар
- Омыватель фар
- Дверные ручки, окрашенные в цвет кузова
- Светодиодные задние фонари
- Серебристые декоративные рейлинги на крыше
- Передние и задние брызговики
- Задний спойлер
- Тонировка задних стекол
- Передние и задние датчики парковки
- Полноразмерное запасное колесо

- Механическая регулировка рулевой колонки по вылету и наклону
- Функция освещения при посадке в автомобиль
- Электро-механический стояночный тормоз + hold
- Передние и задние стеклоподъемники с функцией "одно касание"
- Электропривод багажной двери
- Интеллектуальная система доступа в автомобиль Smart Entry и запуск двигателя Push Start
- Система мониторинга давления в шинах
- 3-х зонный климат-контроль
- Воздуховоды для задних пассажиров
- 2 ключа zippro type

МУЛЬТИМЕДИА СИСТЕМА

- 5 USB-разъемов (3 впереди / 2 сзади)
- 2 розетки 12V
- Коммуникационная система Bluetooth
- Поддержка беспроводного Apple CarPlay и проводного Android Auto

БЕЗОПАСНОСТЬ И ВНЕДОРОЖНЫЕ СИСТЕМЫ

- 7 подушек безопасности: 2 фронтальные, 2 передние боковые, 2 боковые шторки и 1 коленная для водителя
- Антиблокировочная система (ABS)

- Система курсовой устойчивости (VSC)
- Система распределения тормозного усилия (EBD)
- Усилитель экстренного торможения (BA)
- Антипробуксовочная система (TRC)
- Конструкция передних сидений снижающая вероятность травмы шеи (технология WIL)
- Система помощи при спуске по склону (DAC)
- Система помощи при старте на подъеме (HAC)
- Тормозные фонари с сигнализацией аварийной остановки
- Селектор выбора режимов движения ECO, NORMAL, SPORT
- Система мониторинга слепых зон (BSM)
- Крепление ISOFIX для детских кресел на 2-м ряду
- Система экстренного вызова
- Система помощи при выезде с парковки задним ходом с функциями визуального и звукового оповещения и функцией автоматического торможения (RCTAB)

КОМФОРТ И ИНТЕРЬЕР

- Датчик света
- Датчик дождя
- Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Подогрев передних сидений
- Электрорегулировка поясничного подпора для водителя
- Складываемые второй и третий ряды сидений в соотношении 60:40
- Многофункциональное кожаное рулевое колесо с подогревом

ПРОТИВОУГОННЫЕ СИСТЕМЫ

- Иммобилайзер

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ КАЖДОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ¹

	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС
ЭКСТЕРЬЕР		
Светодиодные фары ближнего и дальнего света прожекторного типа	+	-
Светодиодные фары ближнего и дальнего света с двумя линзами	-	+
Легкосплавные диски, шины 235/65R18	+	-
Легкосплавные диски, шины 235/55R20	-	+
Боковые зеркала заднего вида, окрашенные в цвет кузова с электроприводом, подогревом и со встроенными повторителями поворота	+	-
Боковые зеркала заднего вида, окрашенные в цвет кузова с электроприводом, подогревом, встроенными повторителями поворота и с памятью настроек	-	+
Лампа освещения посадочной зоны в боковых зеркалах	-	+
Электрообогрев в зоне стеклоочистителей	+	-
Электрообогрев лобового стекла (всей поверхности)	-	+
Панорамная крыша с электроприводом	-	+
КОМФОРТ И ИНТЕРЬЕР		
Круиз- контроль	+	-
Подсветка дверных панелей	-	+
Обивка сидений кожей	+	-
Обивка сидений перфорированной кожей	-	+
Электрорегулировка передних сидений в 8-ми направлениях	+	-
Электрорегулировка водительского сиденья в 8-ми направлениях с памятью настроек, электрорегулировка для пассажирского сиденья по 8 направлениям	-	+
Подогрев второго ряда сидений	-	+
Вентиляция передних сидений	-	+
Компас в салонном зеркале заднего вида	+	-
Солнцезащитные шторки на задних боковых окнах	-	+
МУЛЬТИМЕДИА		
Мультиинформационный дисплей 7" в сочетании с аналоговыми приборами	+	-
Цифровая приборная панель 12.3"	-	+
Мультимедийная система MM'21, 8" дисплей, 6 динамиков	+	-
Мультимедийная система MM'21, 12.3" дисплей, аудиосистема премиум класса JBL, 11 динамиков	-	+
Проекционный дисплей (HUD)	-	+
Камера заднего вида с динамическими линиями разметки	+	-
Камера панорамного обзора	-	+
Беспроводная зарядка	-	+
БЕЗОПАСНОСТЬ И ВНЕДОРОЖНЫЕ СИСТЕМЫ²		
Селектор режима выбора движения при езде по бездорожью (Multi-Terrain Select)	-	+
Система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки с функцией удержания автомобиля по центру полосы (LTA)	-	+
Система автоматического переключения дальнего света на ближний (AHB)	-	+
Система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения (PCS)	-	+
Адаптивный круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля (DRCC)	-	+
Система контроля и информирования об усталости водителя (SWS)	-	+

¹ Характеристики и оборудование автомобилей, описанные в этом прайс-листе, зависят от местных условий и ограничений и, следовательно, могут различаться в зависимости от моделей и комплектаций. Фактическую информацию по техническим характеристикам и оборудованию Вы можете получить у уполномоченного дилера Тойота в Вашем регионе.

² Система TSS2.5 (в целом и подсистемы в отдельности) применяется для повышения безопасности движения. На работу данной Системы могут оказывать влияние погодные и дорожные условия, транспортные средства и иные факторы. Обеспечение безопасности вождения, в том числе безопасного расстояния и скорости, — обязанность водителя. Перед началом использования автомобиля следует, прежде всего, ознакомиться с более подробным описанием работы (в том числе настройками) данной Системы в Руководстве для владельца автомобиля.