

ПРАЙС ЛИСТ ISUZU D-MAX



ISUZU
D-MAX

Версия	Terra	Aqua	Air		Flame	Energy
КПП	М/Т	М/Т	А/Т	М/Т	М/Т	А/Т
Цена 2019	2 169 000	2 270 000	2 495 000	2 370 000	2 520 000	2 645 000
Цена 2020	2 299 000	2 390 000	2 640 000	2 510 000	2 670 000	2 799 000
КАБИНА И КУЗОВ						
Кабина	Полуторная	Двойная				
Количество дверей	4					
Количество мест	4 (2+2)	5 (2+3)				
Длина грузового отсека, мм	1 795	1 485 / 1 552 (по полу)				
Ширина грузового отсека, мм	1 530					
Высота грузового отсека, мм	465					
РАЗМЕРЫ И МАССЫ						
Габаритная длина, мм	5 295					
Габаритная ширина, мм	1 860					
Габаритная высота, мм	1 780...1 795					
Колесная база, мм	3 095					
Колея передних/задних колес, мм	1 570/1 570					
Дорожный просвет, мм	225					
Полная масса автомобиля, кг	3 050					
Снаряженная масса автомобиля, кг	2 055	2 075				
Грузоподъемность автомобиля, кг	975	995				
Максимальная масса прицепа (с тормозной системой/без нее), кг	3 500/ 750					
ДВИГАТЕЛЬ						
Двигатель	3.0 DID					
Модель	ISUZU 4JJ1					
Тип	Дизельный (система Common Rail), с турбонаддувом (система VGS)					
Экологический класс	Евро-5					
Тип топлива	Дизельное					
Рабочий объем, см ³	2 999					
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / мин. ⁻¹	130 (177) / 3 600					
Максимальный крутящий момент, Н·м / мин. ⁻¹	430 / 2 000...2 200					
Число, расположение цилиндров	4, в ряд					
Газораспределительный механизм	DOHC, 16-клапанный, привод ГРМ шестерёнчатый					
ТРАНСМИССИЯ						
Привод	4x4, полный, жестко подключаемый передний мост (Part-Time)					
Коробка передач	6 М/Т	6 М/Т	6 А/Т	6 М/Т	6 М/Т	6 А/Т
Модель КП	ISUZU MVL-6N		AISIN AWR6B45 II	ISUZU MVL-6N		AISIN AWR6B45 II
Тип КП	Механическая, 6-ступенчатая		Автоматическая, 6-ступенчатая (гидромеханическая)	Механическая, 6-ступенчатая		Автоматическая, 6-ступенчатая (гидромеханическая)
Сцепление	Сухое, однодисковое		-	Сухое, однодисковое		-
Раздаточная коробка	ISUZU T150, 2-ступенчатая (1,000 и 2,482)					
Передаточное число главной передачи	3 727					

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ					
Генератор	12В-90А				
Стартер	12В-2,3 кВт				
АКБ	95 Ач (95D31L)				
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					
Максимальная скорость, км/ч	170				
Расход топлива (городской цикл), л/100 км	9,6	9,2	9,6	9,2	
Расход топлива (загородный цикл), л/100 км	7,4	7,3	7,4	7,3	
Расход топлива (смешанный цикл), л/100 км	8,3	8	8,3	8	
Объем топливного бака, л	76				
Минимальный радиус разворота, м	6,1				
ШАССИ					
Рулевое управление	Реечное, с гидроусилителем				
Тормозные механизмы передних / задних колес	Дисковые вентилируемые 16" / Барабанные 15"				
Подвеска передняя / задняя рессорная подвеска	Независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором				
ШИНЫ И ДИСКИ					
Шины	245/70R16	255/60R18, Bridgestone			
Колесные диски	16x7.0J-33, Стальные	18x7.0J-33, Алюминиевые			
Запасное колесо	Полноразмерное запасное колесо + ремкомплект для поврежденной шины				
БЕЗОПАСНОСТЬ					
Система курсовой устойчивости (ESC)	◆	◆	◆	◆	◆
Система стабилизации прицепа (TSC)	◆	◆	◆	◆	◆
Система помощи при трогании на подъеме (HSA)	◆	◆	◆	◆	◆
Система помощи при спуске (HDC)	◆	◆	◆	◆	◆
Системы ABS, EBD и Brake Assist	◆	◆	◆	◆	◆
Устройство вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»	◆	◆	◆	◆	◆
ЭБУ двигателя с ограничителем скорости 180 км/ч	◆	◆	◆	◆	◆
Фронтальные подушки безопасности	◆	◆	◆	◆	◆
Боковые подушки безопасности	◆	◆	◆	◆	◆
Боковые шторки безопасности	◆	◆	◆	◆	◆
Противоугонная система с контролем открытия дверей и капота ISUZU Security System	—	—	—	◆	◆
Ключ зажигания с иммобилайзером	◆	◆	—	—	—
Ключ зажигания с иммобилайзером и кнопками дистанционного управления ЦЗ	—	—	◆	◆	—
Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки (PESS)	—	—	—	◆	◆

Передние сидения с защитой от хлыстовых травм шейного отдела позвоночника	◆	◆	◆	◆	◆
Регулируемые подголовники передних сидений	◆	◆	◆	◆	◆
Раздельные регулируемые подголовники заднего ряда сидений (x3)	—	◆	◆	◆	◆
Ремни безопасности передних сидений трехточечные (с преднатяжителями и ограничителем нагрузки, с регулировкой высоты)	◆	◆	◆	◆	◆
Ремни безопасности задних боковых сидений трехточечные	◆	◆	◆	◆	◆
Ремень безопасности заднего центрального сидения трехточечный	◆	◆	◆	◆	◆
Крепления ISO FIX на задних боковых сидениях и дополнительные верхние крепления для установки ДУУ	—	◆	◆	◆	◆
Детский замок в задних дверях	◆	◆	◆	◆	◆
Центральный замок	◆	◆	—	—	—
Центральный замок с функцией автоматической разблокировки при срабатывании подушек безопасности	—	—	◆	◆	◆
Защита картера двигателя	—	—	—	◆	◆
Защита раздаточной коробки	◆	◆	◆	◆	◆
Защита топливного бака от возгорания	◆	◆	◆	◆	◆
Задний противоподкатный брус, интегрированный с задним бампером	◆	◆	◆	◆	◆
АУДИООБОРУДОВАНИЕ					
Заглушка под аудиосистему DIN-A с нишей для мелких вещей под ней	◆	◆	—	—	—
Аудиосистема: AM-FM радио с RDS, CD/MP3/DVD-плеер, SD, USB-Aux, I-Pod/I-Phone, BlueTooth (Hands Free, Audio), Часы	—	—	◆	◆	◆
Цветной сенсорный ЖК-дисплей диагональю 7" на центральной панели	—	—	◆	◆	◆
Камера заднего вида	—	—	◆	◆	◆
2 динамика (только в передних дверях)	◆	◆	—	—	—
8 динамиков	—	—	◆	◆	◆
КОМФОРТ					
Кондиционер с ручным управлением	◆	◆	◆	—	—
Автоматический климат-контроль (1-зонный)	—	—	—	◆	◆
Салонный фильтр тонкой очистки воздуха	◆	◆	◆	◆	◆
Воздуховоды к заднему ряду сидений	—	—	◆	◆	◆

Обивка сидений высококачественной тканью	◆	◆	◆	—	—
Обивка сидений кожей черного цвета с контрастной отстрочкой	—	—	—	◆	◆
Электрические стеклоподъемники (режим Auto с водительской стороны и защита от зажима посторонних предметов)	◆	◆	◆	◆	◆
Круиз-контроль	—	—	◆	◆	◆
Гидроусилитель рулевого управления с переменным усилием	◆	◆	◆	◆	◆
Мягкие накладки подлокотников передних и задних дверей и крышки центрального подлокотника передних сидений	—	—	◆	◆	◆
Мягкие накладки крышки верхнего бардачка (с логотипом "ISUZU D-MAX") и козырька панели приборов	—	—	◆	◆	◆
Электролюминисцентная панель приборов с MID	—	—	◆	◆	◆
Прерывистые режимы работы щеток стеклоочистителя без возможности регулировки	◆	◆	—	—	—
Прерывистые режимы работы щеток стеклоочистителя с возможностью регулировки	—	—	◆	◆	◆
Пепельница-стакан в центральном тоннеле	◆	—	◆	◆	◆
Прикуриватель на центральной панели	◆	◆	◆	◆	◆
Бардачок нижний с крышкой и замком (закрывается ключом зажигания)	◆	◆	◆	◆	◆
Бардачок верхний с крышкой	—	—	◆	◆	◆
Розетка 12В (120Вт) в верхнем бардачке	◆	◆	◆	◆	◆
Разъем USB (2.1А) на центральной панели в районе прикуривателя	—	—	◆	◆	◆
Разъем USB (2.1А) на задней стенке центрального подлокотника передних сидений	—	—	◆	◆	◆
Рулевое колесо с полиуретановым покрытием	◆	◆	—	—	—
Рулевое колесо с кожаной отделкой и кнопками управления аудиосистемой и круиз-контролем	—	—	◆	◆	◆
Серебристый декор боковых спиц рулевого колеса	—	—	◆	◆	◆
Внутренние ручки и клавиши блокировки дверей хромированные	—	—	◆	◆	◆
Рычаг КП с полиуретановым покрытием	◆	◆	—	—	—

Рычаг КП с полиуретановым покрытием и декоративной вставкой	—	—	◆	◆	◆
Центральный подлокотник с крышкой	◆	◆	—	—	—
Центральный подлокотник с крышкой и откидными подстаканниками сзади	—	—	◆	◆	◆
Лампа освещения в центре салона	◆	◆	—	—	—
Лампа освещения в центре салона с функцией замедленного выключения	—	—	◆	◆	◆
Потолочная консоль с держателем для очков и 2-мя индивидуальными лампами освещения для водителя и переднего пассажира с функцией замедленного выключения	—	—	◆	◆	◆
Ручная регулировка водительского сидения по высоте	◆	◆	◆	—	—
Электрорегулировка водительского сидения по высоте	—	—	—	◆	◆
Электродогрев передних сидений	◆	◆	◆	◆	◆
Карман в спинке передних сидений	◆	◆	◆	◆	◆
Откидные подушки заднего сидения	◆	—	—	—	—
Складывающиеся в пропорции 60/40 подушки задних сидений	—	◆	◆	◆	◆
Подлокотник в спинке заднего ряда сидений	—	◆	◆	◆	◆
Держатель бутылок и карман в передних дверях	◆	◆	◆	◆	◆
Держатель бутылок и карман в задних дверях	◆	◆	◆	◆	◆
Полная обшивка пластиком задней стенки салона	◆	—	◆	◆	◆
Покрытие пола виниловое (с подпяточными площадками)	◆	◆	—	—	—
Покрытие пола ковровое (с подпяточной площадкой)	—	—	◆	◆	◆
Салонное зеркало заднего вида двухрежимное (день/ночь)	◆	◆	◆	◆	◆
Солнцезащитный козырьки для водителя и переднего пассажира	◆	◆	◆	◆	◆
Держатель парковочного талона в солнцезащитном козырьке водителя	◆	◆	◆	◆	◆
Зеркало в солнцезащитном козырьке переднего пассажира	—	—	◆	◆	◆
Поручни для облегчения доступа в кабину в передних стойках	◆	◆	◆	◆	◆

Потолочные поручни складного типа в районе передних	◆	◆	◆	◆	◆
Потолочные поручни складного типа в районе задних дверей		◆	◆	◆	◆
Крючки для одежды (x2)	◆	◆	◆	◆	◆
Площадка для отдыха левой ноги водителя	◆	◆	◆	◆	◆
Стекла салона зеленоватого оттенка	◆	◆	◆	◆	◆
Стекла задних дверей с режимом проветривания (без режима опускания)	◆	—	—	—	—
Заднее стекло фиксированное с обогревом	◆	◆	◆	—	—
Цвет обивки салона: светло-серый потолок + стойки и темно-серый низ	◆	◆	◆	◆	◆
«Шайба»-селектор выбора режимов работы трансмиссии	◆	◆	◆	◆	◆
Подключение полного привода на скорости до 100 км/ч	◆	◆	◆	◆	◆
Дистанционное открытие лючка доступа к горловине топливного бака	◆	◆	◆	◆	◆
ЭКСТЕРЬЕР					
Антенна на передней стойке кузова со стороны водителя	◆	◆	—	—	—
Антенна на типа «Акулий Плавник»	—	—	◆	◆	◆
Решетка радиатора пластиковая, черного цвета	◆	◆	—	—	—
Решетка радиатора пластиковая окрашенная, темно-серого цвета	—	—	◆	—	—
Решетка радиатора хромированная	—	—	—	◆	◆
Передний бампер черного цвета	◆	◆	—	—	—
Передний бампер окрашенный в цвет кузова	—	—	◆	◆	◆
Воздуховоды черного цвета в переднем бампере, окрашенном в цвет кузова (кроме цветов Cosmic Black, Obsidian Grey и Galena Grey	—	—	◆	◆	◆
Задний бампер черного цвета	◆	◆	—	—	—
Задний бампер хромированный			◆	◆	◆
Зеркала заднего вида с электрорегулировкой и электроподогревом	◆	◆	◆	◆	◆
Корпуса зеркал заднего черного цвета	◆	◆	—	—	—
Корпуса зеркал заднего вида хромированные, складываемые	—	—	◆	◆	◆
Боковые повторители поворота в передних дверях	◆	◆	—	—	—

Боковые повторители поворота в зеркалах заднего вида	—	—	◆	◆	◆
Наружные ручки дверей черного цвета	◆	◆	—	—	—
Наружные ручки дверей хромированные			◆	◆	◆
Ручка заднего борта черного цвета	◆	◆	—	—	—
Ручка заднего борта хромированная, с замком и встроенной камерой заднего вида	—	—	◆	◆	◆
Брызговики передних и задних колес	◆	◆	◆	◆	◆
Боковые подножки кузова	—	—	◆	—	—
Фары галогеновые прожекторного типа, с ручной регулировкой уровня света	◆	◆	—	—	—
Фары светодиодные (bi-LED - ближний и дальний свет)	—	—	◆	◆	◆
Дневные ходовые огни светодиодные (LED), интегрированные в фары	◆	◆	◆	◆	◆
Передние противотуманные фары	—	—	◆	◆	◆
Хромированная окантовка передних противотуманных фар	—	—	—	◆	◆
Задний противотуманный фонарь, интегрированный в блок заднего фонаря	◆	◆	◆	◆	◆
Задние фонари светодиодные (LED), затемненные	—	—	◆	◆	◆
Подготовка под установку рейлингов на крыше	—	—	◆	◆	◆
Молдинг на крыше пластиковый черного цвета	◆	◆	◆	◆	◆
2 передних буксировочных крюка	◆	◆	◆	◆	◆
3-й стоп сигнал на задней кромке крыши кабины	◆	◆	◆	◆	◆
ПРОЧЕЕ					
Подготовка двигателя для холодного климата	◆	◆	◆	◆	◆
Соотношение антифриза с дистиллированной водой 50/50	◆	◆	◆	◆	◆
Интеллектуальная система контроля состояния АКБ (IBS)	◆	◆	◆	◆	◆
Проводка под установку фаркопа (IЗП)	◆	◆	◆	◆	◆
Комплект ЗИП	◆	◆	◆	◆	◆

ISUZU

www.isuzu.ru

Акционерное общество «ИСУЗУ РУС»

125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 16 стр. 1, офис Б602
ИНН 1646022089 КПП730350001

Тел. +7 (495) 228-30-45

Факс +7 (495) 228-30-44