

Geely Tugella

Технические характеристики:

КРЕДИТ ЛИЗИНГ от 7,9% годовых в рублях до 7 лет!

Длина x Ширина x Высота, мм	4605*1878*1643
Колесная база, мм	2700
Двигатель	JLH-4G20TDB
Рабочий объем (см³)	1969
Максимальная мощность	175/5500 (238 л.с)
Максимальный крутящий момент	350/1800-4500
Ускорение от 0 до 100 км/ч (с)	6.9
Тип двигателя	Бензиновый
Число и тип расположения цилиндров	4, рядное
Вид топлива	Бензин АИ-95
Экологический класс	Евро 5
Тип коробки передач, тип трансмиссии	Aisin 8-AT, автоматическая
Тип привода	Полный (4WD)
Передняя подвеска	Независимая, типа Макферсон
Задняя подвеска	Независимая, многорычажная
Максимальная скорость (км\ч)	210
Минимальный дорожный просвет (мм)	204
Средний расход топлива (л)	8,1



Двигатели и трансмиссии	Комплектации и цены, BYN	
	Luxury	Flagship
Бензиновый 2.0 8АКПП 4WD	78 400	86 800
ЭКСТЕРЬЕР		
Светодиодные фары головного света LED	■	■
Светодиодный задний противотуманный фонарь LED	■	■
Повторители указателя поворота на боковых зеркалах LED	■	■
Светодиодные дневные ходовые огни LED	■	■
Светодиодный дополнительный стоп-сигнал LED	■	■
Светодиодная подсветка заднего номерного знака LED	■	■
Светодиодные задние комбинированные фонари LED	■	■
Антенна плавник акулы	■	■
Рейлинги на крыше	■	■
Шины 235/50 R19	■	
Шины 245/45 R20		■
ИНТЕРЬЕР		
12.3-дюймовая динамическая комбинированная панель приборов с полным ЖК-дисплеем	■	■
Спинки задних сидений, складывающиеся в пропорции 60/40	■	■
Металлические накладки на пороги		■
Кожаные сиденья (PVC)	■	
Кожаные комбинированные сиденья (NAPPA)		■
КОМФОРТ		
Электромеханический стояночный тормоз (EPB)	■	■
Функция удерживания автомобиля на месте (AUTOHOLD)	■	■
Передние и задние датчики парковки	■	■
Камеры кругового обзора (изображение 360°)	■	■
Иммобилайзер	■	■
Функция оповещение о забытом ключе в салоне	■	■
Система контроля давления и температуры в шинах (TPMS)	■	■
Электропривод регулировки боковых зеркал заднего вида	■	■
Обогрев рулевого колеса	■	■
Подсветка положения передачи	■	■
Система бесключевого доступа и запуска двигателя	■	■
Функция «Follow me home»(задержка выключения фар)	■	■
Дополнительное освещение зоны посадки водителя и переднего пассажира	■	■
Электропривод складывания наружных зеркал с функцией обогрева	■	■
Панорамная крыша с люком	■	■



Датчик дождя и датчик света	■	■
Подогрев форсунок стеклоомывателя	■	■
Подогрев заднего стекла	■	■
Подогрев заднего ряда сидений	■	■
Подогрев передних сидений	■	■
Двусторонняя регулировка среднего подголовника второго ряда		■
Двухсторонняя регулировка подголовников с обеих сторон второго ряда		■
Передний центральный подлокотник	■	■
Задний центральный подлокотник	■	■
Автоматический двухзонный климат-контроль	■	■
Дефлектор обдува задних сидений	■	■
Bluetooth	■	■
Интерфейс USB переднего ряда	■	■
8 акустическая система (спереди 4 сзади 4, 4 высоких, 4 низких)	■	■
Круиз контроль	■	
Круиз контроль с автоматическим ограничением скорости, Интеллектуальная система управления дальним светом (IHBC)		■
Электропривод крышки багажника	■	■
Управление дверью багажника движением ноги		■
Электрическая регулировка сиденья водителя и переднего пассажира в 6 направлениях	■	
Электрическая регулировка сиденья водителя в шести направлениях и пассажирского сидения + пневматический поясничный упор водительского кресла		■
Память сиденья водителя (2 группы)		■
Регулировка положения подголовника спереди в 2-х направлениях	■	
Регулировка положения подголовника спереди в 4-х направлениях		■
Вентиляция передних сидений		■
Подрулевые лепестки переключения передач		■
Беспроводная зарядка смартфона		■
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ		
Интеллектуальное управление режимом вождения (мульти-система)	■	■
Функция поднятия стёкол при закрытии автомобиля	■	■
Система слежения за полосой, система предупреждения о выходе из полосы движения, удержание полосы движения (LSW)		■
Система предупреждения экстренного торможения (AEB-P, ESS)		■
Система идентификации ограничения скорости (SLIF)		■
Адаптивная круизная система (ACC 0-150 км/ч)		■
Автоматический наклон зеркала заднего вида во время парковки		■
Автоматическое управление воздушными потоками системы охлаждения радиатора (AGS)		■
БЕЗОПАСНОСТЬ		
Передние тормозные диски вентилируемые	■	■
Задние дисковые тормоза	■	■
Гидравлические тормоза типа X	■	■
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с функцией электронного распределения тормозных усилий (EBD)	■	■
Система помощи при экстренном торможении (EBA / BAS / BA)	■	■
Антипробуксовочная система (TCS)	■	■
Система курсовой устойчивости (ESC)	■	■
Система помощи при подъеме в гору (HHC)	■	■
Система помощи при спуске (HDC)	■	■
Преднатяжитель ремня безопасности переднего ряда с регулированием высоты	■	■
Средний трехточечный ремень безопасности второго ряда	■	■
Преднатяжитель ремней безопасности с обеих сторон второго ряда	■	■
Сигнализация о не пристегнутом ремне безопасности водителя и переднего пассажира (звуковая и визуальная)	■	■
Фронтальные подушки безопасности водителя и пассажира	■	■
Боковые подушки безопасности водителя и пассажира	■	■
Шторки безопасности для водителя и пассажиров переднего и заднего ряда сидений	■	■
Крепления для детских кресел стандарта ISOFIX на заднем ряду сидений	■	■
Механизм блокировки открывания задних боковых дверей изнутри («Детский замок»)	■	■
Активное напоминание об усталости водителя	■	■
Набор инструментов, знак аварийной остановки	■	■
Наружные зеркала заднего вида с антибликовым покрытием	■	■
Активная чистка кабины CZIS (AQS чистка воздуха в салоне)	■	■
Автоматическая блокировка дверей на скорости	■	■