



СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ИНТЕРЬЕР/КОМФОРТ

- Система бесключевого доступа и запуска двигателя при помощи кнопки
- Подрулевые лепестки переключения передач
- Кожаная отделка рулевого колеса и рукоятки переключения передач
- Подогрев передних и задних сидений
- Отделка сидений кожей
- Сиденье водителя с электроприводом регулировок в 8 направлениях
- Регулировка поясничного упора сиденья водителя
- Функция памяти настроек сиденья водителя
- Двухзонный климат-контроль
- Воздуховоды вентиляции для второго ряда сидений
- Круиз-контроль
- Розетка 12В на центральной консоли
- Подстаканники в центральной консоли
- Задний подлокотник со встроенными подстаканниками
- Разъём USB 2-го ряда сидений для подзарядки мобильных устройств
- Разъемы AUX и USB для подключения внешних устройств
- Обогрев зоны стеклоочистителей ветрового стекла
- Сиденья второго ряда, складывающиеся в соотношении 60/40
- Выдвижная шторка багажного отделения

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Две фронтальные подушки безопасности
- Две боковые подушки безопасности
- Шторки безопасности для всех рядов сидений
- Коленная подушка безопасности водителя
- Антиблокировочная система (ABS)
- . Система динамической стабилизации (VDC)
- Система распределения тормозных усилий (EBD)
- Система помощи при экстренном торможении (ВА) Система приоритета торможения (BOS)
- Система активного управления вектором тяги (ATV)
- Система SI-Drive (2.5 2 режима, 3.6 3 режима)
- Система помощи при спуске по склону
- Система помощи при старте на подъеме
- Система ЭРА-ГЛОНАСС
- Компактное запасное колесо

- Система ISOFIX
- Иммобилайзер
- Электромеханический стояночный тормоз
- $\dot{\Phi}$ ункция автоматического запирания дверей при движении
- Система контроля давления в шинах (TPMS)

ЭКСТЕРЬЕР

- Светодиодные фары головного света
- Система динамического освещения поворотов (SRH)
- Выдвижные омыватели фар
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Передние противотуманные фары
- Боковые зеркала с электроприводом складывания и встроенными указателями поворота
- Глубокая тонировка задних боковых стекол и стекла багажной двери
- Электростеклоподъемник со стороны водителя с авторежимом



КОМПЛЕКТАЦИИ И ЦЕНЫ

Двигатель/Модификация	2.5i	2.5i-S	2.5i-S	2.5i-S ES	3.6R-S ES
Тип привода	Постоянный полный привод				
Трансмиссия	Lineartronic® CVT				
Комплектация	STANDARD	ELEGANCE	PREMIUM	PREMIUM ES	PREMIUM ES
Код комплектации	II	ZI	ZN	ZN	ZN
Рекомендованная розничная цена, руб. *					

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

17-дюймовые легкосплавные диски 225/65R17					
18-дюймовые легкосплавные диски 225/60R18		•			•
Серебристые накладки на передний и задний бамперы		•			•
Дверные ручки с хромированными накладками		•	•		•
Электропривод двери багажного отделения		•	•		•
Электростеклоподъемники всех дверей с авторежимом		•	•	•	•
Рейлинги на крыше черного цвета	•				
Рейлинги на крыше серебристого цвета		•	•	•	•
Люк с электроприводом			•		•
ИНТЕРЬЕР/КОМФОРТ					
Рулевое колесо с подогревом		•	•		•
Сиденье переднего пассажира с электроприводом регулировок в 8 направлениях		•	•		•
Датчик света		•	•		•
Датчик дождя		•	•	•	•
Информационный дисплей панели приборов 3.5"	•	•	•		
Информационный дисплей панели приборов 5"				•	•
Прострочка на передней панели		•	•	•	•
Серебристые вставки в отделке интерьера	•				
Вставки "черный лак" в отделке интерьера		•	•	•	•
Легкосплавные накладки на педали		•	•	•	•
Информационно-развлекательная мультимедиа-система с Apple Carplay, Android Auto,	_				_
цветным сенсорным дисплеем 8", bluetooth	•	•	•	•	
Навигационная система**			•	•	•
Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением			•	•	•
БЕЗОПАСНОСТЬ					
Камера заднего вида	•	•	•	•	•
Камера переднего обзора			•	•	•
Камера бокового обзора			•	•	•
Система автоматического управления дальним светом фар (НВА)			•	•	•
Функция автоматического удержания автомобиля Auto Vehicle Hold				•	•
Система X-MODE	•	•	•		
Система X-MODE (2 режима)				•	•
Пакет систем обнаружения объектов позади автомобиля					
Система обнаружения объектов в «слепых» зонах (BSD)			•	•	•
Система предупреждения о возможном столкновении с перекрёстным транспортом					
при движении задним ходом (RCTA)			•	•	•
Система помощи при смене полосы движения (LCA)			•	•	•
Пакет систем помощи водителю EyeSight:					
Система автоматического экстренного торможения				•	•
Адаптивный круиз-контроль					•
Система предаварийного управления акселератором				•	•
Система предупреждения о начале движения идущего впереди автомобиля				•	•
Система помощи удержания в полосе движения				•	•
Система оценки усталости водителя				•	•
** Поступно бесплатное обновление навигационной системыПолробности у официальных	GIAGODOD IA II 2 CED SI II AI IO	"Впологи изм /Поллогии	2" 112 C20TO NAVAVCUBARTEL		

^{**} Доступно бесплатное обновление навигационной системыПодробности у официальных дилеров и на странице "Владельцам/Поддержка" на сайте www.subaru.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

модификация							
Модификация		2.5i	2.5i-S	2.5i-S ES	3.6R-S ES		
Коплектация		STANDARD	ELEGANCE, PREMIUM	PREMIUM ES	PREMIUM ES		
Код комплектации		II	ZI, ZN	ZN	ZN		
Трансмиссия			LINEARTRONIC				
Привод			Система полного привода с активным распределением крутящего момента				
ДВИГАТЕЛЬ							
Тип			Бензиновый, горизонтально-оппозитный, 4-цилиндровый, DOHC, 16 клапанов			Бензиновый, горизонталь- но-оппозитный, б-цилиндр вый, DOHC, 24 клапана	
Рабочий объем		смЗ		3 630			
Максимальная мощность		л.с. / об/мин		175 / 5800		260 / 6000	
Максимальный крутящий момент		Нм / об/мин		235/4000		350/4400	
Система подачи топлива				Многоточечный распреде	ленный впрыск топлива		
Тип топлива				Бензин с октановым			
Объем топливного бака		л		60			
Экологический стандарт				Евро			
ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИ	ки						
Максимальная скорость		км/ч	198			235	
Время разгона (0-100 км/ч)		С		10,2		7,6	
	городской цикл	л/100 км	10.1			14.2	
Расход топлива ¹	загородный цикл	л/100 км	6,2			7,5	
Тасход Тогийва	смешанный цикл	л/100 км	7.7			9.9	
ГАБАРИТЫ И МАССА		1,200					
Длина мм		4820					
Јирина мм		1840					
Высота с рейлингами		ММ	1675				
Колесная база		ММ	2745				
Колея передних колес		ММ	1570				
Колея задних колес		MM		158			
Минимальный дорожный просвет							
(при снаряженной массе)		ММ	213				
Снаряженная масса ²		KF	1684	1697~1711	1711~1712	1778	
Технически допустимая максимальная масса		KF		2100		2130	
транспортного средства							
Объем багажного отделения максим	альный ³	Л	1801				
Количество мест				5			
ШАССИ							
Тип подвески Передняя 3адняя			Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости				
		Независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости					
Тип рулевого управления		Электроусилитель рулевого управления					
Минимальный радиус разворота м		5,5					
Размер шин/колесных дисков			225/65R17, 17 x 7 J		225/60R18, 18 x 7 J		
	Тип тормозных механизмов		Дисковые, вентилируемые Дисковые, вентилируемые				
Тип тормозных механизмов		Задние					

ЦВЕТА КУЗОВА



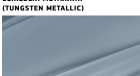
БЕЛЫЙ ПЕРЛАМУТР (CRYSTAL WHITE PEARL)



ТЁМНО-КРАСНЫЙ ПЕРЛАМУТР (CRIMSON RED PEARL)



БЕЖЕВЫЙ МЕТАЛЛИК



СЕРО-ГОЛУБОЙ (COOL GRAY KHAKI)



ТЁМНО-СЕРЫЙ МЕТАЛЛИК (MAGNETITE GRAY METALLIC)



ТЕМНО-СИНИЙ ПЕРЛАМУТР (DARK BLUE PEARL)



ЧЁРНЫЙ МЕТАЛЛИК (CRYSTAL BLACK SILICA)



СЕРО-ЗЕЛЁНЫЙ МЕТАЛЛИК



СЕРО-СИНИЙ МЕТАЛЛИК (STORM GRAY METALLIC)

ОТДЕЛКА САЛОНА

ЧЁРНАЯ КОЖА



ОБИВКА СИДЕНИЙ





ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ "ЧЁРНЫЙ ЛАК"**

БЕЖЕВАЯ КОЖА



ОБИВКА СИДЕНИЙ



ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ "ЧЁРНЫЙ ЛАК"*

(WILDERNESS GREEN METALLIC)

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ



17" легкосплавные диски



18" легкосплавные диски**

- $^{\rm 1}$ Расход топлива: в соответсвии с R101-01
- Снаряженная масса в зависимости от комлектации автомобиля
 Со сложенными спинками второго ряда сидений (VDA)
- ** Доступно не для всех версий