



тел.: +375 (17) 350 11 11  
velcom: +375 (29) 632 50 10  
MTS: +375 (33) 665 50 10

**ЛАНКОР**

г. Минск, пер. Козлова, 29  
e-mail: [sales@lankor.by](mailto:sales@lankor.by)  
сайт: [www.lankor.by](http://www.lankor.by)



## Subaru XV Кроссовер 2.0i-S AWD CVT (150 л. с.) Elegance

Год выпуска: **2018**

Цвет: **Темно-серый металлик (Dark Gray Metallic)**

Обивка салона: **Черная-серая кожа**

Цена: 2 055 000,00 рос. руб.

Стоимость дополнительного оборудования: 0,00 рос. руб.

Итого: 2 055 000,00 рос. руб.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                    |  |                           |
|------------------------------------|--|---------------------------|
| МОДИФИКАЦИЯ                        | 2.0i-S   |                           |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ                       | ELEGANCE   |                           |
| КОД КОМПЛЕКТАЦИИ                   | JG   |                           |
| ТРАНСМИССИЯ                        | LINEARTRONIC*  |                           |
| ПРИВОД                             | Постоянный полный привод   |                           |
| <b>ДВИГАТЕЛЬ</b>                   |  |                           |
| Тип                                | Бензиновый, горизонтально-оппозитный, 4-цилиндровый, DOHC, 16 клапанов |                           |
| Рабочий объем                      | см <sup>3</sup>  | 1 995                     |
| Максимальная мощность              | кВт (л.с.) / об/мин  | 112 (150) / 6 000 - 6 200 |
| Максимальный крутящий момент       | Нм / об/мин  | 198 / 4 000               |
| Система подачи топлива             | Непосредственный впрыск топлива  |                           |
| Тип топлива                        | Бензин с октановым числом 95 и выше                                    |                           |
| Объем топливного бака              | л  | 63                        |
| Экологический стандарт             | Евро-5   |                           |
| <b>ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b> |  |                           |
| Максимальная скорость              | км/ч   | 192                       |
| Время разгона (0-100 км/ч)         | с  | 10,6                      |
| <b>РАСХОД ТОПЛИВА</b>              |  |                           |
| городской цикл                     | л/100 км   | 9,0                       |

| загородный цикл                                      | л/100 км | 5,9  |
|--|----------|--|
| смешанный цикл                                       | л/100 км | 7,1  |
| ГАБАРИТЫ И МАССА                                     |          |  |
| Длина  | мм       | 4 465  |
| Ширина   | мм       | 1 800  |
| Высота   | мм       | 1 615  |
| Колесная база  | мм       | 2 665  |
| Колея передних колес                                 | мм       | 1 550  |
| Колея задних колес                                   | мм       | 1 555  |
| Минимальный дорожный просвет (при снаряженной массе) | мм       | 220  |
| Снаряженная масса 2                                  | кг       | 1 458-1 447  |
| Полная масса транспортного средства                  | кг       | 1 943  |
| Масса буксируемого прицепа (с тормозами)             | кг       | 653 (1 400)  |
| Объем багажного отделения                            | л        | 310  |
| Объем багажного отделения, максимальный 3            | л        | 1 220  |
| Количество мест                                      |          | 5  |
| ШАССИ  |          |  |
| Тип подвески   | Передняя | Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости                |
|  | Задняя   | Независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Тип рулевого управления                              |          | Электроусилитель рулевого управления   |
| Минимальный радиус разворота                         | м        | 5  |
| Размер шин/колесных дисков                           |          | 225/55R18, 18 x 7 J  |
| Тип тормозных механизмов                             | Передние | Дисковые, вентилируемые  |
|  | Задние   | Дисковые, вентилируемые  |

## Стандартная комплектация

| ЭКСТЕРЬЕР  |
|--|
| Передние противотуманные фары  |
| Дневные ходовые огни   |
| Спойлер на крыше с встроенным стоп-сигналом                                      |
| Антенна "плавник акулы"  |
| 18" легкосплавные диски  |
| Светодиодные фары головного света  |
| Светодиодные дневные ходовые огни  |
| Система динамического освещения поворотов (SRH)                                  |
| Боковые зеркала с электроприводом складывания и встроенными указателями поворота |
| Хромированные накладки на ручки дверей   |
| Глубокая тонировка задних боковых стекол и стекла багажной двери                 |
| Рейлинги на крыше  |
| ИНТЕРЬЕР/КОМФОРТ   |
| Мультифункциональное рулевое колесо  |
| Подогрев передних сидений  |
| Климат-контроль  |
| Цветной жидкокристаллический экран 6.5"  |
| 4 динамика   |
| Разъем AUX и USB порт для подключения внешних устройств                          |
| Подстаканники в центральной консоли  |
| Зеркала в противосолнечных козырьках с подсветкой для водителя и пассажира       |
| Датчик дождя   |
| Датчик света   |
| Электропривод стояночного тормоза  |
| Кожаная отделка рулевого колеса  |
| Рулевое колесо с подогревом  |

|   |
|---|
| Отделка сидений кожей   |
| Сиденье водителя с электроприводом регулировок в 8 направлениях   |
| Двухзонный климат-контроль  |
| Система бесключевого доступа и запуска двигателя при помощи кнопки  |
| Круиз-контроль  |
| Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением   |
| Цветной жидкокристаллический экран 8.0"   |
| Задний подлокотник со встроенными подстаканниками   |
| Подрулевые лепестки переключения передач  |
| Алюминиевые накладки на педали  |
| Серебристая окантовка панели приборов   |
| Оранжевая прострочка элементов салона   |
| <b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b>   |
| 7 подушек безопасности: 2 фронтальные подушки безопасности, 2 боковые подушки безопасности, Шторки безопасности, Коленная подушка безопасности водителя |
| Система "Старт-Стоп"  |
| Зимний пакет: Обогрев зоны щеток стеклоочистителей, обогрев зеркал заднего вида, обогрев заднего стекла   |
| Система динамической стабилизации (VDC)   |
| Система ЭРА-ГЛОНАСС   |
| Система X-Mode  |
| Камера заднего вида   |
| Система контроля давления в шинах (TPMS)  |
| Система автоматического управления дальним светом фар (HBA)   |
| <b>Пакет систем обнаружения объектов позади автомобиля:</b>   |
| 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)  |