

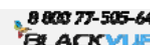


## Иметь при себе.

- 1 Фотоаппарат. Документировать огрехи.
- 2 Незамерзайка, или вода – в зависимости от сезона. Проверка омывателей.
- 3 Автозарядка. Для проверки розеток.
- 4 CD-диск. Проверка магнитолы.
- 5 Манометр. Проверка давления в шинах.
- 6 Фонарик. Осмотр там, где недостаточно освещения.
- 7 Набор автомобилиста. Знак аварийной остановки, огнетушитель, аптечка.

## Документы.

- 1 Паспорт транспортного средства. Наличие, заполнен, подписан и имеются печати, включая розовую печать утилизационного сбора. Попросить 2 копии заверенные салоном (для ГИБДД)
- 2 Грузовая таможенная декларация. Наличие, заполнена, подписана имеются печати (синяя печать ООО «Субару Моторс»). Попросить 2 копии заверенные салоном (для ГИБДД)
- 3 Сервисная книжка с печатями дилера. Наличие, заполнена, должна быть запись о предпродажной подготовке. Пробег до 15 км – нормально.
- 4 Паспорта на дополнительное оборудование с отметками в гарантийный талонах.
  - 4.1 Защита двигателя.
  - 4.2 Защита дифференциала.
  - 4.3 Защита коробки передач.
  - 4.4 Дефлекторы на окнах.
  - 4.5 Брызговики задние.
  - 4.6 Брызговики передние.
  - 4.7 Накладки на передние пороги.
  - 4.8 Видеорегистратор BlackVue dr500gw-hd wifi и Power Magic PRO.
  - 4.9 Ковры – 4 шт.
  - 4.10 Шины зимние. Установлены.
  - 4.11 Шины летние. Наличие.
- 5 Инструкция по эксплуатации автомобиля на русском языке. Наличие.
- 6 «Car-pass» - коды на все электронные устройства. Наличие, все оформлено правильно.
- 7 Акт приёма-передачи, осмотра автомобиля. Наличие, заполнен, подписан и имеются печати.  
**Собственные подписи после приёма автомобиля.**
- 8 Лист предпродажной диагностики и сход развал с зимними колёсами. Заполнен
- 9 2 ключа от автомобиля + жетон с номером ключа на случай необходимости его дублирования.
- 10 Лист диагностики сход-развала



### Документы: Примечания и недостатки.

1	
2	
3	
4	4.5
4.1	4.7
4.2	4.8
4.3	4.9
4.4	4.10
4.5	4.11
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Сверка номеров документов.



- 1 VIN - на автомобиле и во всех документах, выданных салоном.
  - 1.1 Автомобиль – под лобовым стеклом
  - 1.2 Автомобиль – на стойке
  - 1.3 Договор.
  - 1.4 ПТС.
  - 1.5 ГТД.
  - 1.6 Сервисная книжка.
- 2 Соответствие номера двигателя – на двигателе и во всех документах, выданных салоном.
  - 2.1
  - 2.2
  - 2.3
  - 2.4
  - 2.5
- 3 Соответствие года выпуска автомобиля с: **2012**
  - 3.1 Год выпуска аккумулятора
  - 3.2 Год выпуска на стёклах
  - 3.3
  - 3.4

Сверка номеров: Примечания и недостатки.

1
1.1
1.2
1.3
1.4
1.5
1.6
2
2.1
2.2
2.3
2.4
2.5
3
3.1
3.2
3.3
3.4



Качество стёкол.

**Визуальный осмотр. Нет сколов, трещин, глубоких царапин, дефектов приклеивания уплотнителя.**

- 1 Ветровое стекло с защитой от ультрафиолетового излучения стекло. Визуальный осмотр.
- 2 Левое переднее стекло в стойке с защитой от ультрафиолетового излучения стекло.
- 3 Левое зеркало.
- 4 Левое переднее стекло двери водителя с защитой от ультрафиолетового излучения стекло..
- 5 Левое заднее основное стекло двери пассажира с защитой от ультрафиолетового излучения стекло, тонировка.
- 6 Левое заднее дополнительное стекло с защитой от ультрафиолетового излучения стекло, тонировка.
- 7 Стекло задней двери. Нить обогрева заднего стекла, тонировка.
- 8 Правое заднее дополнительное стекло с защитой от ультрафиолетового излучения стекло, тонировка.
- 9 Правое заднее основное стекло двери пассажира с защитой от ультрафиолетового излучения стекло, тонировка.
- 10 Правое переднее стекло двери пассажира с защитой от ультрафиолетового излучения стекло.
- 11 Правое зеркало.
- 12 Правое переднее стекло в стойке с защитой от ультрафиолетового излучения стекло.

Качество стёкол: Примечания и недостатки.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

Световые приборы.

**Визуальный осмотр. Нет сколов, трещин, глубоких царапин и др. дефектов**

- 1 Правый передний блок фар.
- 2 Правая передняя противотуманная фара.
- 3 Левый передний блок фар.
- 4 Левая передняя противотуманная фара.
- 5 Левый повторитель на зеркале.
- 6 Задний левый фонарь.
- 7 Дополнительный стоп-сигнал.
- 8 Плафоны лам освещения номерного знака.
- 9 Задний правый фонарь.
- 10 Правый повторитель на зеркале.

Световые приборы: Примечания и недостатки.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

Качество лакокрасочного покрытия



**Визуальный осмотр под разными углами. Отсутствие разнотонности, царапин и вмятин.**

- 1 Передний бампер.
- 2 Решётка радиатора.
- 3 Капот.
- 4 Переднее левое крыло.
- 5 Стойка передняя левая.
- 6 Передняя дверь левая.
- 7 Левое зеркало. В цвет кузова.
- 8 Порог передний левый.
- 9 Стойка центральная левая.
- 10 Задняя дверь левая.
- 11 Порог задний левый.
- 12 Крыло заднее левое.
- 13 Стойка задняя левая
- 14 Задняя дверь.
- 15 Порог задний.
- 16 Задний бампер. Заглушка отверстия буксировочной петли.
- 17 Крыло заднее правое.
- 18 Лючок бензобака. Проверка наличия: крышка бензобака
- 19 Стойка задняя правая.
- 20 Дверь задняя правая.
- 21 Порог задний правый.
- 22 Стойка центральная правая.
- 23 Дверь передняя правая
- 24 Зеркало правое. В цвет кузова.
- 25 Порог передний правый.
- 26 Стойка передняя правая.
- 27 Крыло переднее правое.
- 28 Крыша. Рейлинги.

Качество лакокрасочного покрытия: Примечания и недостатки.

1	15
2	16
3	17
4	18
5	19
6	20
7	21
8	22
9	23
10	24
11	25
12	26
13	27
14	28

Равномерность зазоров, геометрия плоскостей.



**Визуальный осмотр. Зазоры равномерные, геометрия не нарушена**

- 1 Капот – правое крыло.
- 2 Капот – правая фара.
- 3 Капот – левое крыло.
- 4 Капот – левая фара.
- 5 Передняя дверь левая.
- 6 Задняя дверь левая.
- 7 Задняя дверь.
- 8 Дверь задняя правая.
- 9 Дверь передняя правая.
- 10 Зазоры крыши и боковых дверей. Против часовой стрелки вокруг автомобиля.

Равномерность зазоров, геометрия плоскостей: Примечания и недостатки.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

Моторный отсек.

- 1 Потёки масла и других жидкостей. Визуальный осмотр.
- 2 Уровень масла в двигателе. Проверка с помощью щупа.
- 3 Уровень тормозной жидкости. Визуальный осмотр. Уровень в норме.
- 4 Уровень антифриза. Визуальный осмотр. Уровень в норме.
- 5 Аккумулятор. Визуальный осмотр. Год выпуска должен совпадать с годом автомобиля.

Моторный отсек: Примечания и недостатки.

1
2
3
4
5

Какое масло залито:

Какая омывайка залита:

Пробег по компьютеру:



Внешний осмотр.

**Колёса – диски 17" из алюминиевого сплава.**

- 1 Давление в шинах.
- 2 Колёсные диски: визуальный осмотр, отсутствие деформаций.
- 3 Колпачки колёсных ниппелей.
- 4 Колёсные болты, наличие заглушек колёсных болтов.
- 5 Запасное колесо.
- 6 Покрышки, отсутствие повреждений.

**Двери: открыть/закрыть, изнутри/снаружи, приклеен ли уплотнитель, дребезжание стекла, обшивки, открываются/закрываются со всех сторон**

- 7 Передняя левая.
- 8 Задняя левая.
- 9 Задняя правая.
- 10 Передняя правая.

**Стеклоподъёмники**

- 11 Левая водительская дверь - стеклоподъёмник (поднимается/опускается)
- 12 Левая водительская дверь – все 4 стеклоподъёмника (поднимаются/опускаются)
- 13 Левая водительская дверь – блокируются стеклоподъёмники
- 14 Левая задняя дверь – стеклоподъёмник (поднимается/опускается)
- 15 Правая задняя дверь – стеклоподъёмник (поднимается/опускается)
- 16 Правая пассажирская дверь – стеклоподъёмник (поднимается/опускается)

**Электропривод зеркал**

- 17 Зеркала складываются
- 18 Левое зеркало регулируется.
- 19 Правое зеркало регулируется.

**Экстерьер**

- 20 Накладки боковой части кузова.
- 21 Рейлинги крыши.
- 22 Спойлер крыши.
- 23 Антенна на крыше.

Внешний осмотр: Примечания и недостатки.

Колёса:		Двери	
1		7	
2		8	
3		9	
4		10	
5			
6			
Стеклоподъёмники:		Электропривод зеркал:	
11		17	
12		18	
13		19	
14			
15			
16			
Экстерьер:			
20			
21			
22			
23			



Внутренний осмотр.

**Салон:**

- 1 Цвет обивки и материал – чёрная кожа.
- 2 Обшивка салона – чистая, без царапин, грязи и повреждений.
- 3 Рулевая колонка – регулировка по углу наклона и вылету.
- 4 Кожаная отделка рулевого колеса и рукоятки рычага переключения передач.
- 5 Зеркало в козырьке водителя – отсутствие повреждений.
- 6 Зеркало в козырьке пассажира – отсутствие повреждения.
- 7 Зеркало заднего вида – регулировка день/ночь, отсутствие повреждений.
- 8 Панель приборов – чистая, без царапин, грязи и повреждений.
- 9 Сиденье водителя – электропривод регулировки в 8 положениях. Проверить подголовник (снять/установить).
- 10 Пассажирское сидение – проверка регулировок, если есть ящик под сидением – проверить его. Проверить подголовник (снять/установить).
- 11 Подогрев передних сидений.
- 12 Проверка ремней безопасности – защёлкиваются ли. 5 шт.
- 13 Заднее сидение. Проверить подголовники (снять/установить).
  - 13.1 Проверка внешнего вида.
  - 13.2 Проверка складывания сидений.
  - 13.3 Подлокотник заднего сидения – складывается/раскладывается.
  - 13.4 Карман на спинке переднего пассажирского сидения.
- 14 Коврик багажника – визуальный осмотр, отсутствие повреждений.
- 15 Шторка багажника – отсутствуют повреждения, надёжная фиксация.
- 16 Коврик багажника – визуальный осмотр, отсутствие повреждений.
- 17 Электророзетки - визуальный осмотр, проверка подключением( в панели приборов, в ящике центральной консоли).
- 18 Рычаг открывания лючка бензобака. Работает.
- 19 Рычаг открытия капота. Надёжность запираения капота.
- 20 Крючки для крепления багажа.
- 21 Подлокотник заднего сидения.
- 22 Алюминиевые накладки на педали.
- 23 Круиз-контроль.
- 24 Проверить ручник (Поставить вариатор на «Р»)

**Набор инструментов:**

- 25 Домкрат. В наличии, в исправном состоянии, ручка к домкрату.
- 26 Ключ-балонник, в наличии.
- 27 Петля для буксировки и заглушки буксировочных отверстий.

Внутренний осмотр: Примечания и недостатки.

**Салон:**

1	7
2	8
3	9
4	10
5	11
6	12
13	
13.1	13.3
13.2	13.4
14	20
15	21
16	23
17	23
18	24
19	

**Набор инструментов:**

25	26
27	



Проверка электрооборудования.

- 1 Ключи. Визуальный осмотр. В наличии, в исправном состоянии.
- 2 Центральный замок. Открыть/закрыть с помощью ключа и клавишей консоли.
- 3 Стеклоподъёмники передние. Открыть/закрыть с помощью ключа и клавиш левой и правой двери. Доводка.
- 4 Противоугонная система. Работает.
- 5 Боковые зеркала. Складывание при постановки автомобиля на охрану.
- 6 Габариты. Горят 4-ре габарита.
- 7 Стояночный огонь.
- 8 Стоп-сигналы.
- 9 Ближний свет.
- 10 Дальний свет.
- 11 Передние противотуманные фары.
- 12 Задний противотуманный фонарь.
- 13 Освещение щитка приборов.
- 14 Фары заднего хода.
- 15 Освещение номерного знака.
- 16 Регулировка наклона фар.
- 17 Указатель поворотов. Левый.
- 18 Указатель поворотов. Правый.
- 19 Аварийный сигнал.
- 20 Звуковой сигнал.
- 21 Стеклоочистители.
  - 21.1 Передние.
  - 21.2 Задние.
  - 21.3 Включение по датчику дождя.
- 22 Омыватели стёкол и фар.
  - 22.1 Задние.
  - 22.2 Передние.
  - 22.3 Фары. Проверить куда бьют омыватели фар.
- 23 Освещение салона.
  - 23.1 Освещение салона и светильники.
  - 23.2 Освещение вещевого ящика.
  - 23.3 Освещение багажника.
- 24 Индикация стояночного тормоза.
- 25 Автомагнитола.
  - 25.1 Радио.
  - 25.2 CD-диск.
  - 25.3 MP3
  - 25.4 BlueTooth – громкая связь
  - 25.5 Управление на рулевом колесе.
  - 25.6 Управление Iphone (ipode)
  - 25.7 Камера заднего вида.
  - 25.8 Гнездо подключения дополнительного аудио устройства (ящик центральной консоли).
  - 25.9 USB-порт для внешних устройств (ящик центральной консоли).
- 26 Климат-контроль.
  - 26.1 Обогрев.
  - 26.2 Охлаждение.
  - 26.3 Все режимы вентиляции.
- 27 Обогрев стёкол. Включить подождать и приложить руку.
  - 27.1 Обогрев щёток стеклоочистителя ветрового стекла.
  - 27.2 Обогрев боковых зеркал.
  - 27.3 Обогрев ветрового и боковых стёкол.
  - 27.4 Обогрев заднего стекала.
- 28 Автоматическое включение/выключение фар.





## Документы.

- 1 Заявление о регистрации нового автотранспортного средства.
- 2 Документ об оплате госпошлины за выдачу регистрационных знаков.
- 3 Документ об оплате госпошлины за выдачу свидетельства о регистрации автотранспортного средства.
- 4 Документ об оплате госпошлины за внесение изменений в ПТС.
- 5 Документ, удостоверяющий личность гражданина.
- 6 ПТС.
- 7 Акт осмотра транспортного средства.
- 8 Договор купли-продажи
- 9 Акт приёма-передачи.
- 10 ГТД.
- 11 ОСАГО.

**Экстерьер**

- 1 Автоматическое включение/выключение фар.
- 2 Ксеноновые фары с автоматической регулировкой светового луча.
- 3 Выдвижные омыватели фар.
- 4 Передние противотуманные фары.
- 5 Задний противотуманный фонарь.
- 6 Наружные зеркала с электроприводом складывания и встроенными светодиодными указателями поворота.
- 7 Стекло с защитой от ультрафиолетового излучения: ветровое стекло, передние и задние боковые окна.
- 8 Тонировка стекла задних дверей, задней четверти и заднего стекла
- 9 Стеклоочиститель ветрового стекла с переменным прерывистым режимом работы.
- 10 Стеклоочиститель заднего стекла с прерывистым режимом работы.
- 11 17" диски из алюминиевого сплава.
- 12 Накладки боковой части кузова.
- 13 Рейлинги крыши.
- 14 Спойлер крыши.
- 15 Антенна на крыше.

**Сидения / Отделка**

- 1 Кожаная отделка рулевого колеса и рукоятки рычага переключения передач.
- 2 Кожаная обивка сидений.
- 3 Сидение водителя с электроприводом регулировок положения в 8 направлениях.
- 4 Подогрев передних сидений.
- 5 Задние сидения, складывающиеся в соотношении 60/40.
- 6 Карман на спинке сиденья (только на сиденье переднего пассажира).

**Комфорт / Удобство**

- 1 Электростеклоподъемники
- 2 Система дистанционного управления замками дверей.
- 3 Система дистанционного доступа с функцией запуска/остановки двигателя при помощи кнопки (с сенсорными датчиками).
- 4 Точечные светильники.
- 5 Плафон подсветки багажного отсека
- 6 Зеркала в солнцезащитных козырьках (для водителя и пассажира переднего сидения)
- 7 Центральный лоток
- 8 Отделение в центральной консоли.
- 9 Два передних подстаканника в центральной консоли.
- 10 Карманы дверей с держателем для бутылок (во всех боковых дверях).
- 11 Рычаг открывания лючка бензобака из салона.
- 12 Две розетки для подключения дополнительного электрооборудования напряжением 12 В (в панели приборов, в ящике центральной консоли).
- 13 Крючки для крепления багажа.
- 14 Выдвижная шторка багажника.
- 15 Подлокотник заднего сидения.

**Климат-контроль**

- 16 Двухзонная автоматическая система кондиционирования воздуха с противопылевым фильтром.
- 17 Воздуховоды для пассажиров задних сидений.
- 18 Обогрев щётки стеклоочистителя ветрового стекла.
- 19 Обогрев ветрового и боковых стёкол.
- 20 Электрический обогрев заднего стекла с таймером.

**Развлекательная система**

- 1 Аудиосистема 2-DIN с поддержкой стандарта BlueTooth, управлением устройством Ipod, USB, Hands-free calling, CD проигрыватель на 1 компакт-диск из 6-ти динамиков.
- 2 Кнопки управления аудиосистемой на рулевом колесе.
- 3 BlueTooth совместимая система громкой связи.
- 4 Гнездо для подключения дополнительного аудиоустройства (в ящике центральной консоли).
- 5 USB-порт для подключения внешних устройств (в ящике центральной консоли).
- 6 Камера заднего вида.

**Органы управления / приборы**

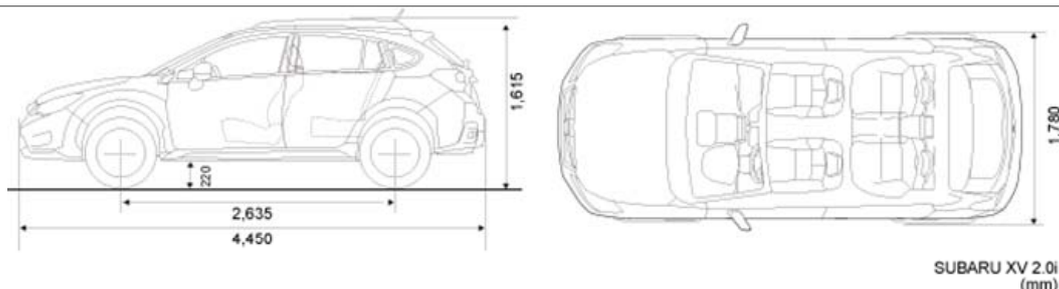
- 7 Цветной многофункциональный дисплей.
- 8 Подрулевые переключатели передач.
- 9 Рулевая колонка, регулируемая по углу наклона/вылету.
- 10 Круиз-контроль.
- 11 Алюминиевые педали.

**Управляемость**

- 1 Система динамической стабилизации (VDC)

**Безопасность**

- 1 Передние подушки безопасности SRS.
- 2 Боковые подушки безопасности SRS (для водителя и пассажира переднего сидения).
- 3 Подушки-шторки безопасности SRS (спереди и сзади с обеих сторон).
- 4 Балки усиления боковых дверей (спереди и сзади с обеих сторон).
- 5 Опорная балка рулевой колонки.
- 6 Передние сидения, снижающие риск хлыстовой травмы шеи.
- 7 Индикатор ремня безопасности (для водителя).
- 8 Передние ремни безопасности с преднатяжителями и ограничителями нагрузки.
- 9 Регулируемые по высоте крепления ремней безопасности для водителя и переднего пассажира.
- 10 Задние ремни безопасности с 3-х точечным креплением для 3-х задних пассажиров.
- 11 Система травмобезопасных педелей.
- 12 4-х канальная ABS с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD).
- 13 Система помощи при экстренном торможении.
- 14 Система ISO-FIX для крепления детских кресел (с крепёжными ремнями).
- 15 Замки задних дверей с механизмами защиты от детей.
- 16 Противоугонная охранная система с иммобилайзером двигателя.

**Двигатель**

<input type="checkbox"/>	Тип	Горизонтально-оппозитный, 4 цилиндра, четырёхтактный, бензиновый.	
<input type="checkbox"/>	Диаметр х ход поршня (мм)	84.0 x 90.0	
<input type="checkbox"/>	Объем (см3)	1,995	
<input type="checkbox"/>	Степень сжатия	10.5	
<input type="checkbox"/>	Топливная система	Многоточечный последовательный распределённый впрыск топлива	
<input type="checkbox"/>	Объем бака (л.)	60	

**Характеристики**

<input type="checkbox"/>	МАХ мощность кВт (л.с.)/об./мин	110(150) / 6200	
<input type="checkbox"/>	МАХ крутящий момент Н*м (кгс*м) при об/мин	198 (20.2) / 4200	
<input type="checkbox"/>	МАХ скорость км/ч	187	
<input type="checkbox"/>	Время разгона 0-100 км/ч, с	10.7	
<input type="checkbox"/>	Расход топлива (л/100 км)	городской цикл	10.5
<input type="checkbox"/>		загородный цикл	6.5
<input type="checkbox"/>		смешанный цикл	7.9
<input type="checkbox"/>	CO <sub>2</sub> (гр/км)*1	городской цикл	248
<input type="checkbox"/>		загородный цикл	152
<input type="checkbox"/>		смешанный цикл	187

**Система привода**

<input type="checkbox"/>	Тип полного привода	АСТ (Система полного привода с активным распределением крутящего момента)	
--------------------------	---------------------	---	--

**Размеры и вес**

<input type="checkbox"/>	Длина (мм)	4450	
<input type="checkbox"/>	Ширина (мм)	1780	
<input type="checkbox"/>	Высота(мм)	1615 (с рейлингами крыши)	
<input type="checkbox"/>	База (мм)	2635	
<input type="checkbox"/>	Колея (мм)	перед	1525
<input type="checkbox"/>		зад	1525
<input type="checkbox"/>	Клиренс (мм)	220	
<input type="checkbox"/>	Кол-во пассажиров	5	
<input type="checkbox"/>	Снаряжённая масса (кг)	1430	
<input type="checkbox"/>	Объем багажного отсека (л)	1200	

**Шасси**

<input type="checkbox"/>	Рулевое управление	сателлитная система электрического рулевого управления	
<input type="checkbox"/>	Подвеска	передняя	независимая тип МакФерсон
<input type="checkbox"/>		задняя	независимая, с двумя А-образными рычагами.
<input type="checkbox"/>	Радиус разворота (м)	5.3	
<input type="checkbox"/>	Тормоза	передние	дисковые вентилируемые
<input type="checkbox"/>		задние	дисковые
<input type="checkbox"/>	Шины	225/55 R17	
<input type="checkbox"/>	Диски	17 x 7" J	