

Автомобили BAW 1044 и 1065

Сервисная книжка



ООО «БАУ МОТОР КОРПОРЕЙШН»



BAW
ФЕНИКС

АВТОМОБИЛИ BAW
1044, 1065
и их модификации

СЕРВИСНАЯ КНИЖКА

четвертое издание
г. Ульяновск
2008

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



--

Идентификационный №

Модель автомобиля

Год выпуска

Модель и № двигателя

--

--

--

--

Номер шасси

Серия и номер ПТС

Модификация автомобиля и № кабины

--

--

--

Цвет автомобиля

--

М.П.

--

подпись ответственного лица

Место для нанесения списка идентифицированных автокомпонентов и 2D-кода.

Внимание: надписи и помарки на поле 2 D-кода не допускаются

Место для нанесения
логотипа или
голаграфического
защитного знака
предприятия, продавшего
автомобиль

Наименование предприятия
продавшего автомобиль

Адрес

М.П.

Дата продажи
(месяц прописью)

Подпись ответственного лица

Ф.И.О.
покупателя

Адрес
покупателя

Место для 2D-кода

Владелец автомобиля _____

Адрес _____

Ознакомился с информацией, предоставленной Продавцом.

Подтверждает, что ему выданы:

- сервисная книжка на автомобиль;
- гарантийный талон;
- справка-счет (договор купли-продажи);
- паспорт транспортного средства;
- инструкция по эксплуатации автомобиля.

ВНИМАНИЕ! Владелец несет ответственность за сохранность «Гарантийного талона». В случае его порчи или утери, до восстановления «Гарантийного талона» автомобиль по гарантии обслуживаться не будет.

Претензий к внешнему виду, комплектности и техническому состоянию автомобиля не имею.

Подпись _____

Дата _____

Продавец:

- оказал Покупателю квалифицированную помощь в выборе необходимой модели;
- предоставил информацию о реализуемом автомобиле, технических характеристиках, потребительских качествах, назначении, правилах продажи, сроках гарантии и службы, о наличии сертификата (одобрения типа транспортного средства) на продаваемый автомобиль;
- выполнил предпродажную подготовку в полном объеме и сделал об этом отметку в сервисной книжке;
- предоставил Покупателю возможность до оформления покупки проверить качество выполненных работ по предпродажной подготовке автомобиля, его комплектность, ознакомил с инструкцией по эксплуатации.

Модель автомобиля _____

Год выпуска _____

Модель и № двигателя _____

VIN _____

Организация, продавшая автомобиль _____

Адрес _____

Дата продажи _____

Печать организации _____
(подпись ответственного лица)

Вниманию продавца!

Срок хранения автомобиля в торгующей организации без консервации не должен превышать 1,5 месяца.

Торгующая организация обязана перед продажей автомобиля провести комплекс работ по предпродажной подготовке с соответствующей отметкой в сервисной книжке.

Без проведения этих работ продажа автомобиля запрещается.

Взаимоотношения между заводом-изготовителем, продавцом и потребителем регулируются действующим законодательством РФ.

Вниманию потребителя!

Владелец (потребитель) вправе до оформления и получения автомобиля проверить качество выполненных работ по предпродажной подготовке, комплектность и ознакомиться с инструкцией по эксплуатации, прилагаемой к автомобилю.

Долговечность автомобиля всецело зависит от своевременного обслуживания, предусмотренного сервисной книжкой (СК).

Техническое обслуживание автомобиля необходимо выполнять на предприятиях, аккредитованных ООО «БАУ Мотор Корпорэйшн» и имеющих соответствующий договор, перечень которых приведен в СК.

Ответственность за качество работ по техническому обслуживанию несет предприятие их выполняющее.

Техническое обслуживание автомобиля следует производить при пробеге, указанном в талонах СК (в случае перепробега - автомобиль лишается гарантии).

При этом потребитель имеет право:

- проверить качество выполненных работ и комплектность автомобиля;
- потребовать обоснование стоимости работ;
- потребовать прейскурант (на техническое обслуживание и ремонт, запасные части и др.);
- потребовать от руководства предприятия создания комиссии для рассмотрения конфликтных

вопросов;

- потребовать от исполнителя устранения недостатков, выявленных после проведения предпродажной подготовки, технического обслуживания и ремонта.

Требования потребителей в соответствии с законодательством Российской Федерации могут быть предъявлены при условии, что недостатки в автомобиле не возникли вследствие нарушения потребителем правил пользования, действий третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природных катастроф и т.д.).

Недостатки автомобиля, возникшие в результате:

- нарушения правил продажи (отсутствие в СК отметки о проведении предпродажной подготовки);
- нарушения правил пользования, установленных заводом-изготовителем в инструкции по эксплуатации;
- нарушения работоспособного состояния вследствие неправомерных действий третьих лиц или непреодолимой силы;
- внесения потребителем или продавцом изменений в конструкцию автомобиля, установленную нормативно-технической документацией завода-изготовителя;
- использования автомобиля на спортивных соревнованиях без согласования с заводом-изготовителем;
- повреждения автомобиля в результате дорожно-транспортного происшествия, если оно не связано с производственными дефектами завода-изготовителя;

- непроведения или некачественного проведения предпродажной подготовки автомобиля;
- несвоевременного устранения неисправностей после их обнаружения;
- естественного износа;
- воздействия промышленных выбросов или материалов дорожного покрытия (битум, щебень, соль), а также других агрессивных веществ;

не являются дефектами, возникшими по вине завода-изготовителя, и, следовательно, завод-изготовитель не несет за них ответственность.

Завод-изготовитель также не несет ответственность за:

- узлы и агрегаты автомобиля, подвергшиеся самостоятельной разборке или ремонту владельцем, без предъявления автомобиля предприятию, выполняющему гарантийный ремонт;
- узлы и агрегаты автомобиля с нарушенной пломбой (если имеется);
- детали, узлы и агрегаты автомобиля, замененные владельцем или продавцом на другие, не предусмотренные нормативно-технической документацией завода-изготовителя.

Для устранения недостатков по качеству в гарантийный период эксплуатации потребителю следует предъявить автомобиль на предприятия, аккредитованные ООО «БАУ Мотор Корпорэйшн» и имеющие соответствующий договор, перечень которых приведен в СК.

При обнаружении неисправности, которая может привести к дальнейшему разрушению других взаимосвязанных деталей, эксплуатацию автомобиля следует прекратить.

Претензии по качеству подготовки автомобиля к эксплуатации при продаже, а также на выполненные регламентные работы при техническом обслуживании или ремонте предъявляются к исполнителям работ (услуг) - предприятиям, выполняющим фирменное обслуживание автомобилей BAW.

В гарантийный период техобслуживание автомобиля производится за счет владельца.

При получении уведомления о проведении внеочередного профилактического осмотра (ремонта) по инициативе продавца просим Вас обратиться в указанные центры технического обслуживания.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Срок действия гарантии и срок службы автомобиля

1.1 Гарантийный срок на новые автомобили VAW установлен изготовителем и составляет:

– 24 месяца или 60 тыс. км пробега (что наступит ранее).

1.2 Гарантийный срок исчисляется со дня передачи автомобиля первому потребителю.

1.3 Подтверждением предоставления изготовителем гарантии на автомобиль является выданный в установленном порядке «Гарантийный талон» VAW и заполненная сервисная книжка.

1.4 На отдельные комплектующие изделия, перечисленные ниже, установлена гарантия в пределах 6 месяцев или 15 тыс. км пробега (что наступит ранее):

- аккумуляторные батареи, установленные Изготовителем;
- амортизаторы;
- подшипники качения;
- шарниры деталей подвески и рулевого управления;
- форсунки двигателя;
- свечи накаливания (устройство предпускового подогрева воздуха);
- элементы системы отработавших газов, в том числе турбонагнетатель;
- переключатели;
- датчики;
- реле;
- блоки управления двигателем и ABS;
- всевозможные разъемы;
- аудиоаппаратура и кондиционеры, установленные Производителем.

1.5 На установленные по гарантии детали, узлы и агрегаты изготовителем предоставляется гарантия до окончания срока действия гарантии на новый автомобиль или до окончания срока действия гарантии комплектующих изделий, указанных в п.1.4.

1.6 Срок службы автомобиля составляет:

– 7 лет или 130 тыс. км пробега – период, в течение которого завод изготовитель обязуется обеспечивать потребителю возможность использования товара по назначению.

1.7 По истечении срока службы автомобиля его дальнейшая эксплуатация возможна при условии соблюдения владельцем законодательства РФ о безопасности дорожного движения и прохождения ежегодного технического осмотра, подтверждающего пригодность автомобиля к дальнейшей эксплуатации.

2. Область применения гарантии

2.1 Настоящая гарантия действует в отношении автомобилей BAW, проданных физическим и юридическим лицам, зарегистрированных в установленном порядке и находящихся в эксплуатации на территории Российской Федерации, независимо от принадлежности торгующей организации и места жительства владельца.

2.2 Предметом гарантии является соответствие автомобиля, в комплектации, поставленной изготовителем, обязательным требованиям к качеству, предусмотренным законодательством РФ и его пригодность для использования по назначению в соответствии с заявленными потребительскими свойствами.

2.3 В течение гарантийного срока изготовитель обязуется устранять неисправности, возникшие в процессе эксплуатации автомобиля, при условии, что неисправности не возникли вследствие нарушения потребителем правил пользования, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.д.).

2.4 Гарантийные обязательства действительны при своевременном и обязательном выполнении планового технического обслуживания.

2.5 Пополнение и замена расходных эксплуатационных материалов (масла, применяемых жидкостей и др.) за счет гарантии производится только в том случае, если это связано с проведением соответствующего гарантийного ремонта.

2.6 Устранение в автомобиле неисправностей, возникших по вине изготовителя в период гарантии, выполняется за счет изготовителя. Устранение неисправностей, возникших в результате нарушений правил эксплуатации и работы, выполняемые по талонам обязательного технического обслуживания, производятся за счет потребителя.

2.7 Изготовитель вправе по соответствующему уведомлению отозвать Ваш автомобиль на СТО для проведения осмотра или внеочередного технического обслуживания (ремонта), проводимого за счет изготовителя.

2.8 При порче или утере «Сервисной книжки», «Гарантийного талона» необходимо обратиться к дилеру с письменным заявлением и указанием причин порчи (утери) названных документов, а также предоставлением копий заказ-нарядов проведенных плановых ТО и гарантийных ремонтов.

3. Гарантийные обязательства изготовителя утрачивают силу, если имеет место одно из следующих обстоятельств:

3.1 эксплуатация автомобиля в условиях, не соответствующих указанным в «Инструкции по эксплуатации» и требованиям «Сервисной книжки»;

3.2 невыполнение, несвоевременное или неполное выполнение планового технического обслуживания на СТО в объемах и в сроки, указанные в «Сервисной книжке»;

3.3 самовольный демонтаж, разборка и ремонт деталей, узлов, агрегатов или автомобиля в целом, включая изменение программного обеспечения, заводских настроек, параметров электронных блоков управления, а также внесение не одобренных изготовителем изменений в конструкцию автомобиля;

- 3.4 неисправности, возникшие вследствие установки дополнительных устройств, аксессуаров и тюнинга заводских узлов и агрегатов;
- 3.5 несоответствие VIN-номера документации автомобиля с VIN-номером на автомобиле;
- 3.6 повреждение или отсутствие на неисправных деталях и узлах идентификационной маркировки изготовителя;
- 3.7 любое несанкционированное изменение данных о пробеге в показаниях спидометра либо в других устройствах, предусмотренных изготовителем.

4. Гарантия не распространяется на:

- 4.1 коррозионные процессы деталей подвески, трансмиссии, двигателя и кузова, элементов отделки кузова, возникшие в результате естественного износа и воздействия внешних факторов окружающей среды;
- 4.2 повреждения лакокрасочного покрытия кузова вследствие внешних воздействий, включая эрозионный износ и естественное истирание по местам контакта сопрягаемых деталей, возникшее в процессе эксплуатации;
- 4.3 детали, узлы и агрегаты автомобиля, подвергшиеся конструктивным изменениям и последствия таких изменений (неисправность, повреждение, разрушение, преждевременный износ, старение и т.д.) на других деталях, узлах или их влияние на изменение характеристик автомобиля;
- 4.4 диагностические работы, проводимые по инициативе потребителя и эксплуатационные регулировки, в том числе: прочистка топливной системы, регулировка углов схождения колёс, регулировка двигателя, осмотр и регулировка тормозов, регулировка механизма сцепления;
- 4.5 неисправности, возникшие в результате неустранения или несвоевременного устранения других неисправностей после их обнаружения на СТО;

4.6 неисправности, возникшие в результате низкого качества выполненных работ . Претензии предъявляются к сервисному центру, проводившему обслуживание;

4.7 неисправности в результате применения не рекомендованных изготовителем эксплуатационных материалов, масел и топлива;

4.8 расходные автокомпоненты, в том числе горюче -смазочные материалы и эксплуатационные жидкости всех систем автомобиля, щетки стеклоочистителя, телескопические антенны, предохранители, фильтры, лампы, приводные ремни и соответствующие ролики, тормозные колодки, диски и барабаны, выжимной подшипник и диски сцепления, уплотнительные прокладки различных типов, сальники, шины и камеры.

В случае проявления дефекта изготовления или брака материала, эти детали заменяются по гарантии;

4.9 повреждения в результате механического, химического, термического или иного внешнего воздействия в следующих случаях:

– дорожно-транспортные происшествия, удары, царапины, следы попадания камней и других твердых предметов, град, действия третьих лиц;

– воздействие химически активных веществ, загрязняющих окружающую среду, в том числе применяемых для предотвращения замерзания поверхности дорог, веществ растительного происхождения и продуктов жизнедеятельности животных;

– повреждения, в том числе деталей трансмиссии, подвески и рулевого управления, возникшие из-за ошибочных действий при управлении автомобилем или неаккуратного вождения по неровному дорожному покрытию, сопряженного с ударными нагрузками на детали автомобиля;

- применение некачественного топлива;
- обстоятельства непреодолимой силы (молния, пожар, наводнение, землетрясение, военные действия, теракты и т.д.).

4.10 Окончательное решение по обнаруженным на автомобиле неисправностям принимает продавец или уполномоченный представитель дилера, адреса которых указаны в СК.

5. Как воспользоваться гарантией изготовителя

5.1 Для того чтобы воспользоваться гарантией, потребителю необходимо:

5.1.1 обратиться к любому уполномоченному заводом предприятию согласно адресам, указанным в СК или размещенным на сайте www.baw-fenix.ru.

5.1.2 предъявить «Гарантийный талон» и «Сервисную книжку», правильно заполненные и содержащие всю информацию об автомобиле и о проведенных технических обслуживаниях, а также «Свидетельство о регистрации транспортного средства» и другие документы, обосновывающие предъявляемые требования;

5.1.3 предъявить автомобиль уполномоченному изготовителем предприятию для подтверждения наличия неисправности, попадающей под условия предоставления гарантии.

5.2 При невозможности передвижения автомобиля своим ходом необ ходимо обратиться на ближайшее СТО, для организации ремонта на месте или эвакуации автомобиля на предприятие.

ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА

№/№ п/п	Перечень работ по подготовке автомобиля к эксплуатации при продаже	Отметка о выполнении работ
1.	Очистить салон и вымыть автомобиль.	
2.	Проверить соответствие заводских паспортных данных автомобиля данным товаросопроводительной документации, наличие и соответствие эксплуатационной документации, инструмента. Комплектующие изделия и принадлежности установить на место.	
3.	Проверить состояние лакокрасочного покрытия.	
4.	Проверить крепления, узлов и агрегатов.	
5.	Проверить герметичность соединений и уплотнений.	
6.	Проверить уровень (количество):	
	охлаждающей жидкости, тормозной жидкости в приводе сцепления, жидкости в бачке смывателя ветрового стекла;	
	масла в бачке ГУР;	
	масла в картере двигателя и агрегатах.	
	натяжение ремней привода агрегатов;	
7.	Проверить уровень и плотность электролита.	
8.	Проверить:	
	работу рабочей и стояночной тормозных систем;	
	свободный ход педали сцепления и педали тормоза;	

	давления воздуха в шинах;	
	направление световых пучков головных и противотуманных фар;	
	работу двигателя и дымности отработавших газов	
9.	Проверить работу:	
	замков дверей;	
	систем электрооборудования;	
	стеклоочистителя;	
	стеклоподъемников;	
	замков ремней безопасности;	
	механизмов регулировки сидения водителя.	
10.	Проверить работу систем, механизмов и приборов.	

М.П.

Исполнитель

Подпись

Ф.И.О.

Дата

ОБКАТКА

Обслуживание в пределах пробега первых 2000 км

(выполняется между 1900 – 2100 км)

Проверить и, при необходимости, подтянуть крепление:

- головки блока цилиндров;
- масляного картера;
- впускного и выпускного трубопроводов;
- фланцев и кронштейнов труб глушителя;
- радиатора и интеркуллера;
- генератора и шкива на его валу, стартера, вентилятора, шкива водяного насоса;
- опор двигателя;
- узлов и деталей привода сцепления и тормозов;
- картера сцепления, коробки передач, картера сцепления;
- рулевого механизма, сошки, рычагов поворотных кулаков, шарниров рулевых тяг, рулевой колонки;
- насоса ГУР, компрессора, форсунок, ТНВД;
- колес, рессор, амортизаторов, бампера, боковых и задних ограждений, платформы к раме.

Проверить:

- герметичность уплотнений узлов и агрегатов.

Проверить и, при необходимости, отрегулировать:

- зазоры между коромыслами и клапанами;
- натяжение ремня (ремней) привода вспомогательных агрегатов;

- минимальную частоту вращения коленчатого вала;
- подшипники передних и задних колес;
- свободный ход педали тормоза и сцепления;
- свободный ход рулевого колеса;
- схождение передних колес;

Смазать:

- шкворни передней подвески;
- шарниры и шлицы карданных валов;
- подъемное устройство запасного колеса;
- шарниры рулевых тяг.

Заменить масло в двигателе и масляный фильтр.

**Талон А
ОБКАТКА
2000 км**

Обслуживание выполнено после пробега _____ км.

Заправлено моторное масло:

Торговая марка _____

ТО выполнено в полном объеме

Класс вязкости _____

М.П.

Класс качества _____

Подпись и дата

РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ПО ТАЛОНАМ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

В раздел входит только перечень работ. Информация о приемах, методах, ухода за системами, агрегатами и узлами автомобиля и необходимых регулировках изложена в соответствующих разделах Инструкции по эксплуатации автомобилей ВAW.

Техническое обслуживание по периодичности, объему и трудоемкости выполняемых работ подразделяются на следующие виды:

- обслуживание после обкатки 2000 км пробега - талон «А» (см. выше);
- обслуживание через каждые 10000 км пробега – талон «Б» таблицы;
- обслуживание через каждые 20000 км пробега – талон «В» таблицы;
- обслуживание через каждые 30000 км пробега – талон «Г» таблицы;
- обслуживание через каждые 40000 км пробега – талон «Д» таблицы;
- обслуживание через каждые 60000 км пробега – талон «Е» таблицы;
- обслуживание через каждые 80000 км пробега – талон «Ж» таблицы;
- обслуживание через каждые 100000 км пробега – талон «З» таблицы;
- обслуживание сезонное (проводится два раза в год – весной и осенью и по возможности совмещается с очередным техническим обслуживанием).

Перечень работ по талонам технического обслуживания

№ п/п	Наименование объекта ТО и работы	Талоны						
		Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
1.1	Проверить: Наличие сколов, трещин и очагов коррозии лакокрасочного покрытия кабины и кузова, состояния стекол, зеркал заднего вида	+	+	+	+	+	+	+
1.2	Состояние замков дверей	+	+	+	+	+	+	+
1.3	Работу стеклоподъемников	+	+	+	+	+	+	+
1.4	Состояние рамы и элементов передней и задней подвесок	-	+	-	+	+	+	+
1.5	Схождение передних колес	+	+	+	+	+	+	+
1.6	Состояние шарниров карданных валов, шарниров и шлицев рулевой колонки	+	+	+	+	+	+	+
1.7	Регулировку подшипников ступиц колес	+	+	+	+	+	+	+
1.8	Состояние шкворней поворотного кулака	-	+	-	+	+	+	+
1.9	Свободный ход рулевого колеса, состояние, затяжку и шплинтовку гаек шаровых пальцев рулевых тяг, зазоры в шарнирах рулевых тяг и рулевом механизме, крепление рычага шкворневого узла, сошки и картера рулевого механизма.	+	+	+	+	+	+	+
1.10	Герметичность уплотнений узлов и агрегатов	+	+	+	+	+	+	+
1.11	Зазоры в подшипниках шестерен главной передачи заднего моста	-	+	-	+	+	+	+

1.12	Работу термостата, температурных датчиков, муфты вентилятора	-	+	-	+	+	+	+
1.13	Герметичность систем охлаждения, питания, смазки и вентиляции двигателя, гидравлического привода сцепления, системы гидроусилителя рулевого управления, состояние трубок и шлангов	+	+	+	+	+	+	+
1.14	Состояние контактов в разъемах электрооборудования и систем двигателя	-	+	-	+	+	+	+
1.15	Уровень охлаждающей жидкости	+	+	+	+	+	+	+
1.16	Плотность охлаждающей жидкости	перед зимнем сезоном эксплуатации						
1.17	Состояние и натяжение ремней привода вентилятора, генератора, кондиционера	+	+	+	+	+	+	+
1.18	Компрессию в цилиндрах двигателя	-	-	-	+	-	+	-
1.19	Состояние подвески двигателя	+	+	+	+	+	+	+
1.20	Состояние и работу свечей накаливания и форсунок	-	-	-	+	-	+	-
1.21	Уровень и плотность электролита аккумуляторных батарей, надежность контакта наконечников проводов с выводными клеммами	+	+	+	+	+	+	+
1.22	Работу генератора, приборов освещения, световой и звуковой сигнализации, контрольных приборов, стеклоочистителя, омывателя	+	+	+	+	+	+	+

1.23	Наличие посторонних стуков и шумов двигателя, сцепления, карданных валов, агрегатов (пробным выездом)	+	+	+	+	+	+	+
1.24	Свободный ход педали тормоза и сцепления	+	+	+	+	+	+	+
1.25	Уровень масла в рулевом механизме (бачке ГУР)	+	+	+	+	+	+	+
1.26	Уровень масла в коробке передач и заднем мосту	+	+	+	+	+	+	+
1.27	Уровень жидкости в бачке главного цилиндра сцепления	+	+	+	+	+	+	+
1.28	Состояние тормозных дисков, колодок и барабанов задних колес	+	+	+	+	+	+	+
1.29	Эффективность работы рабочей и стояночной тормозных систем, работу тормозных механизмов и подвижных соединений	+	+	+	+	+	+	+
1.30	Крепление колес, состояние шин и давления воздуха в них	+	+	+	+	+	+	+
2.1	Подтяните крепление агрегатов, узлов и деталей трансмиссии, кабины и кузова к раме	-	+	-	+	+	+	+
2.2	Подтяните крепление генератора, стартера, насоса системы охлаждения, корпуса термостата, масляного картера двигателя, картера сцепления, впускного и выпускного коллекторов, топливопроводов, хомутов шлангов системы охлаждения, радиатора, радиатора	-	+	-	+	+	+	+

	промежуточного охлаждения воздуха и его трубопроводов, приемной трубы глушителя и подвески системы выхлопа.							
2.3	Подтяните крепления карданных валов, рычага поворотного кулака, полуосей, сошки и картера рулевого механизма, наконечников руле вех тяг	+	+	+	+	+	+	+
2.4	Очистите воздушный фильтр и его фильтрующий элемент от пыли и грязи	+	+	+	+	+	+	+
2.5	Замените фильтрующий элемент воздушного фильтра	-	-	+	-	+	-	-
2.6	Замените фильтр тонкой очистки топлива, слейте отстой из бака и фильтра грубой очистки	+	+	+	+	+	+	+
2.7	Промойте топливный бак	-	-	+	-	+	-	-
2.8	Промойте систему охлаждения и замените охлаждающую жидкость	-	-	-	-	+	-	-
2.9	Отбалансируйте колеса и переставьте по схеме	+	+	+	+	+	+	+
2.10	Отрегулируйте направление световых пучков фар	-	+	-	+	+	+	+
2.11	Замените масло в системе гидроусилителя рулевого управления	-	-	-	-	-	-	+
2.12	Замените масляный фильтр и масло в картере двигателя	+	+	+	+	+	+	+
2.13	Замените смазку в подшипниках ступиц передних и задних колес	-	-	+	-	+	-	-

3.1	Смазать: Привод управления коробкой передач	-	+	-	+	+	+	+
3.2	Шкворни передней подвески	+	+	+	+	+	+	+
3.3	Шарниры и шлицы карданных валов	+	+	+	+	+	+	+
3.4	Подъемное устройство запасного колеса	-	+	-	+	+	+	+
3.5	Шарниры рулевых тяг	+	+	+	+	+	+	+
3.6	Трос спидометра (ВJ1065)	-	+	-	+	+	+	+
3.7	Подшипники рулевого колеса и шлицы карданного вала рулевого управления	-	-	+	-	+	-	-
3.8	Замки дверей	-	+	-	+	+	+	+
3.9	Трущиеся участки ограничителей дверей	-	+	-	+	+	+	+
3.10	Петли дверей	-	+	-	+	+	+	+
3.11	Разжимной механизм стояночного тормоза	-	-	+	-	+	-	-
3.12	Оси рессор	+	+	+	+	+	+	+
3.13	Муфту выключения сцепления	+	+	+	+	+	+	+

«+» - работа выполняется

«-» - работа не выполняется

ТАЛОНЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

9500-10500 км. Б	19500-20500 км В	29500-30500 Г
Показания спидометра _____ км.	Показания спидометра _____ км.	Показания спидометра _____ км.
Заправлено моторное масло:	Заправлено моторное масло:	Заправлено моторное масло:
торговая марка _____	торговая марка _____	торговая марка _____
класс вязкости _____	класс вязкости _____	класс вязкости _____
класс качества _____	класс качества _____	класс качества _____
ТО проведено в полном объеме	ТО проведено в полном объеме	ТО проведено в полном объеме
_____	_____	_____
подпись, дата	подпись, дата	подпись, дата
Печать предприятия технического обслуживания	Печать предприятия технического обслуживания	Печать предприятия технического обслуживания

39500-40500 км. Д	49500-50500 км Б	59500-60500 Е
Показания спидометра _____ км.	Показания спидометра _____ км.	Показания спидометра _____ км.
Заправлено моторное масло:	Заправлено моторное масло:	Заправлено моторное масло:
торговая марка _____	торговая марка _____	торговая марка _____
класс вязкости _____	класс вязкости _____	класс вязкости _____
класс качества _____	класс качества _____	класс качества _____
ТО проведено в полном объеме	ТО проведено в полном объеме	ТО проведено в полном объеме
_____	_____	_____
подпись, дата	подпись, дата	подпись, дата
Печать предприятия технического обслуживания	Печать предприятия технического обслуживания	Печать предприятия технического обслуживания

69500-70500 км.

Б

Показания
спидометра _____ км.

Заправлено моторное масло:

торговая марка _____

класс вязкости _____

класс качества _____

ТО проведено в полном объеме

подпись, дата

Печать предприятия
технического обслуживания

79500-80500 км

Ж

Показания
спидометра _____ км.

Заправлено моторное масло:

торговая марка _____

класс вязкости _____

класс качества _____

ТО проведено в полном объеме

подпись, дата

Печать предприятия
технического обслуживания

89500-90500

Б

Показания
спидометра _____ км.

Заправлено моторное масло:

торговая марка _____

класс вязкости _____

класс качества _____

ТО проведено в полном объеме

подпись, дата

Печать предприятия
технического обслуживания

<p style="text-align: center;">99500-100500 км. З</p> <p>Показания спидометра _____ км. Заправлено моторное масло: торговая марка _____ класс вязкости _____ класс качества _____</p> <p>ТО проведено в полном объеме</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">подпись, дата</p> <p style="text-align: center;">Печать предприятия технического обслуживания</p>	<p style="text-align: center;">109500-110500 км Б</p> <p>Показания спидометра _____ км. Заправлено моторное масло: торговая марка _____ класс вязкости _____ класс качества _____</p> <p>ТО проведено в полном объеме</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">подпись, дата</p> <p style="text-align: center;">Печать предприятия технического обслуживания</p>	<p style="text-align: center;">119500-120500 В</p> <p>Показания спидометра _____ км. Заправлено моторное масло: торговая марка _____ класс вязкости _____ класс качества _____</p> <p>ТО проведено в полном объеме</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">подпись, дата</p> <p style="text-align: center;">Печать предприятия технического обслуживания</p>
---	---	--

**ОТМЕТКИ ОБ ОТКЛОНЕНИИ ПРЕТЕНЗИЙ НА ПРОВЕДЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НАРУШЕНИЕМ УСЛОВИЙ
ГАРАНТИИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Дата	Пробег, км	Содержание претензий и обоснование причин отказа в выполнении гарантийного обслуживания	Фамилия, инициалы и подпись должностного лица, круглая печать предприятия

ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА

№	Пробег, км	Дата	Номер рекламационного акта	Предприятие, выполнявшее гарантийный ремонт	Наименование и номер замененных узлов и агрегатов
1	2	3	4	5	6
1					
				Наименование предприятия и печать	
				Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ	
2					
				Наименование предприятия и печать	
				Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ	

1	2	3	4	5	6
3					
				<p>Наименование предприятия и печать</p>	
				<p>Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ</p>	
4					
				<p>Наименование предприятия и печать</p>	
				<p>Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ</p>	

1	2	3	4	5	6
5					
				<p>Наименование предприятия и печать</p>	
				<p>Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ</p>	
6					
				<p>Наименование предприятия и печать</p>	
				<p>Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ</p>	

1	2	3	4	5	6
7					
				Наименование предприятия и печать	
8					
				Наименование предприятия и печать	
				Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ	

1	2	3	4	5	6
9				Наименование предприятия и печать	
				Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ	
10				Наименование предприятия и печать	
				Фамилия и подпись лица, ответственного за выполнение работ	

**ПЕРЕЧЕНЬ И АДРЕСА ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ ГАРАНТИЙНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМОБИЛЕЙ ВAW**

	Город	САЛОН ПРОДАЖ			Код города
		Наименование автосалона	Адрес	Телефон	
1	Архангельск	Автосэйл	пр.Московский,25 (Авторынок)	64-51-36, 66-38-39	8182
2	Архангельск	Портавтосервис	пр.Ленинградский, 6А	64-35-60	8182
3	Астрахань	КАСПИЙгазавтосервис	ул. Украинская, д.3	490-000, 40-88-88, 40-89-89	8512
4	Астрахань	Техсервис	ул. 5-я Керченская, д.4А	50-64-92? 56-03-56	8512
5	Брянск	ТТЦ "АВТОмаркет"	пгт Сулоново, ул.Шоссейная, д.6	922-888, 92-87-27	4832
6	Великий Новгород	НовгородГАЗавтосервис	ул. Большая Санкт- Петербургская, д.41 корп.7	627-521	8162
7	Владимир	Нева-Сервис	ул. Тракторная, д.33	233-940,431-263, 335-085, 231-833,45- 01-01	4922
8	Волгоград	Авто-Центр-ОЛМИ	ул. Рокоссовского, д.1296	337-990, 337-992, 321-989	8442
9	Волгоград	Техцентр	Набережная им.62 Армии, ком.411	95-26-88, 95-26-83	8442
10	Воронеж	ОРИОН	Ленинский проспект, д.160	394-349,394-443	4732
11	Екатеринбург	АВТОСПЕЦМАШ	ул. Таганская, д.60а	217-3333, 336-80-80	343
12	Ижевск	Альянс-АВТО	ул.Зимняя, д.2	61-07-00	3412
13	Ижевск	Торговый Дом АВТО	Воткинское шоссе, 8	450-550, 450-551	3412
14	Йошкар-Ола	ООО "Амур-Поволжье"	ул.Пугачева, д.1, офис 311	79-00-99, 68-53-02	8362
15	Казань	АвтоцентрКЛАКСОН	ул. Братьев Касимовых, д.37	2-240-505	843
16	Казань	Центр Дизель Парус	ул..Лебедева, д1	5700806, 5700805	843
17	Киров	Авторемстрой	ул. Менделеева, 4	78-74-54	8332
18	Киров	Вятский ремзавод	г Киров, ул. Базовая, 10	70-42-95, 70-37-65, 70-32-28	8332
19	Кострома	Карнивал	ул.2-я Волжская,19	620-920	4942
20	Краснодар	ИП Горбунов	пгтПашковский, ул.Горячеключевская,2	240-51-61, 279-64-16	861

Город		САЛОН ПРОДАЖ			Код города
		Наименование автосалона	Адрес	Телефон	
22	Краснодар	ООО "АВАНГАРД-АВТО"	ул. Красных партизан, 217	270-08-09, 221-12-84	861
23	Липецк	Автотехсервис	Поперечный проезд,3	31-98-73,34-90-15	4742
24	Махачкала	ООО "Нептун-1"	ул.Сурикова, 17а	62-46-98	8722
25	Москва	БРОНАВТО	Московская обл., гБронницы, ул.Новая, д.18, офис 303	488-08-48	495
26	Москва	"ТКЦ "Автомаш"	м.Каширская, 1-й Котляковский пер., д.14	787-00-70,787-0-062	495
27	Москва	ИНТЕРКОМАВТО	25-й км. МКАД, ТЦ "Эмерал"	741-48-00	495
28	Москва	ООО "Темп Авто М"	ул.Дмитровское шоссе, д.46	6851890	495
29	Москва	РЕМСНАБАВТО	Второй Грайвороновский проезд, д.32а, стр.1	171-38-38,171-16-75	495
30	Мурманск	ЗАПОЛЯРЬЕ	ул.Домостроительная 24,офис 6	22-16-49	8152
31	Набережные Челны	ООО "КомАвто"	Стройбаза	44-33-66	8552
32	Нижний Новгород	ООО "СПК НН"	ул.Ларина 13а	466-95-60	831
33	Омск	База снабжения "СИБИРСКАЯ"	ул. Семиреченская, д.93	55-42-91	3812
34	Оренбург	НАДЕЖДА	ул. Магнитогорская, д.67	564828, 56-72-82	3532
35	Пенза	АВТОМАСТЕР	ул.Измайлова, д.15а	55-25-85	8412
36	Пермь	ООО "Компания "Технотранс"	ул.Техническая, 3-12А	277-91-16, 277-61-12	342
37	Петрозаводск	АВТЭКС	Шуйское шоссе, 8б	705-927	8142
38	Псков	АПЕКС-АВТО	ул. Л.Поземского, д.111	72-22-02	8112
39	Ростов-на-Дону	ООО "Автомобильный торговый дом"	Красноармейская, 91-9	272-38-93, 276-74-46	863
40	Ростов-на-Дону	ООО "ДомКомТранс"	ул.Пескова, д.2		

Город		САЛОН ПРОДАЖ			Код города
		Наименование автосалона	Адрес	Телефон	
41	Ростов-на-Дону	Темп Авто	г.Аксай, ул. Западная, 37	2980077, 5054281	863
42	Самара	СамараКомТранс	РаKITовское шоссе, строение 1	993-60-33, 958-13-88	846
43	Санкт-Петербург	"Автограф" (Дакар)	ул. Камчатская, д.9 литер А	327-05-27т/ф, 327-00-40, 327-00-00	812
44	Санкт-Петербург	Авто XXI	ул. Непокорённых, 17в; ул. Ивановская, 36а	702-74-02, 448-02-00, 534-04-09	812
45	Санкт-Петербург	ГАЗЕЛЬ	ул. Магнитогорская, д.51	224-04-08, 224-97-10	812
46	Санкт-Петербург	ЛЕГКИЙ ГРУЗОВИК	ул. Седого, д.13	703-05-05, 332-35-71, 567-47-74	812
47	Санкт-Петербург	Росспан	ул. Краснопутиловская, д.65	325-00-65, 784-98-22	812
48	Саратов	АвтоФорум	ул. Шехурдина, д.2/4	559-133, 559-252, 559-373	8452
49	Смоленск	АГРОЦЕНТР	Хлебозаводской переулок, д.16	31-32-20, 59-01-88	4812
50	Ставрополь	ГАЗ-Кавказ	Старомарьевское шоссе д.1а	28-25-55, 28-08-08, 28-07-82	8652
51	Ставрополь	ИП Демидов	пр-т Ботанический, 7-А, кв.18	947947, 560530	8652
52	Тамбов	ТамБОВАгропромкомплект	ул Мичуринская, д.896	55-18-31,	4752
53	Тверь	ЮНАЙТ-АВТО	пр-д. Стеклопластик, д.5	55-31-09,	4822
54	Тольятти	СамараТрансАвто	Северная, 36	63-55-19, 39-14-10	8482
55	Тольятти	ООО "Реал Плюс"	ул. Громовой, 54а	97-47-77, 97-13-13	8482
56	Тольятти	АТМ	ул. Борковская, 38, а/я 6182	63-52-97, 63-52-24,	8482
57	Тула	Темп	ул. Болдина, 98, офис 305	70-17-11	4872
58	Тюмень	АТЛАНТАВТО	ул. Щербакова, 137	49-58-79, 49-58-78	3452
59	Ульяновск	АВТОАЛЪЯНС	ул. Азовская, 55	405-777	8422
60	Ульяновск	АвтоЭКС	Московское шоссе, 14а	65-10-65	8422

Город	САЛОН ПРОДАЖ			Код города	
	Наименование автосалона	Адрес	Телефон		
61	Ульяновск	ВИРАЖ	Московское шоссе, 3	65-38-65, 688591	8422
62	Уфа	АвтоГАЗцентр	ул. Кирова, д.128/2	91-20-30,92-58-45	3472
63	Уфа	ООО "Балтийский торговый дом"	ул.Пархоменко, 156/3 оф.907	292-44-76	347
64	Уфа	Уралавто	Бульвар Тухвата Янаби,34	74-55-39,74-94-98	3472
65	Чебоксары	ВолгоДорСервис	пр-д. Складской, 4/1	632-000	8352
66	Челябинск	Новый проект	прт. Комсомольский, д.10	727-52-42	351
67	Челябинск	УАЗавтотехобслуживание	ул. Косарева, д.6	790-02-52,727-30-91	351
68	Челябинск	ЧелябинскВОЛГА	ул. Троицкий тракт,13	262-15-29, 262-15-30, 262-15-31	351
69	Энгельс	ЭРТКЦ «ГАЗ АТО»	прт. Строителей, д.54-А	72-55-21, 79-52-77, 72-29-76	8453
70	Ярославль	ЯрАвто+	ул.2-я Суворовская, 9А	90-06-45	4852
71	Ярославль	Ярославлягродортехснаб		57-88-25	4852

СОДЕРЖАНИЕ

Вниманию продавца!.....	6
Вниманию потребителя!.....	6
Гарантийные обязательства изготовителя	9
Предпродажная подготовка	15
Обкатка	17
Работы, выполняемые по талонам технического обслуживания	20
Перечень работ по талонам технического обслуживания	21
Талоны технического обслуживания	26
Отметки об отклонении претензий на проведение гарантийного обслуживания.....	30
Отметки о проведении гарантийного ремонта	31
Перечень и адреса организаций, выполняющий гарантийное обслуживание автомобилей BAW	36



Бесплатная справочная служба

8-800-1000-²²⁹_{BAW}