

CHANGAN

СЕРВИСНАЯ КНИЖКА

Данные о клиенте и автомобиле

★Дата продажи <input type="text"/>	★VIN (Идентификационный номер) <input type="text"/>	
★Модель автомобиля		
Номер Двигателя		
Информация о владельце		
★Фамилия Имя Отчество:	★Тел:	E-mail:
★Адрес:		
Информация о дилере:		
★Название дилера:	★Тел:	
★Адрес:		
С условиями эксплуатации и гарантийной поддержки, правилами регистрации, проведения технического обслуживания (ТО) и ремонта, с ответственностью за несоблюдение правил эксплуатации и обслуживания автомобиля ознакомлен.		
★Подпись владельца:	★Подпись и печать дилерского предприятия:	

Содержание

Предисловие	4
Гарантийные обязательства	5
Гарантия не распространяется	7
Обязанность и ответственность владельца	10
Аннулирование гарантии	11
Передача гарантии	11
Гарантийные условия	12
Требования к обслуживанию	13
График технического обслуживания	13
Отметки о проведении технического обслуживания (ТО)	18
История ремонтов	22
Для заметок	24

ПРЕДИСЛОВИЕ

Уважаемый покупатель:

Поздравляем Вас с приобретением автомобиля CHANGAN.

Пожалуйста, внимательно прочтите руководство по сервисному обслуживанию Вашего автомобиля и поддержке, которую Вы можете получить со стороны Вашего официального дилера (авторизованного сервисного центра).

При посещении станции техобслуживания всегда предъявляйте данную сервисную книжку. Сервисная книжка содержит раздел, куда будут занесены отметки о периодическом техническом обслуживании (далее ТО) Вашего автомобиля, которое должно проводиться в точном соответствии с графиком, указанным в сервисной книжке.

Величина пробега между техническими обслуживаниями установлена согласно рекомендациям завода-изготовителя. При тяжелых условиях эксплуатации интервалы между техническими обслуживаниями сокращаются в два раза. Владелец обязан предоставлять автомобиль для проведения технического обслуживания каждые 6 месяцев (в случае если величина пробега за этот период составила менее 10 000 км).

Исключение составляет ТО-0 – через 3 месяца после приобретения, при пробеге – не более 5000 км.

Сервисная книжка рассчитана до пробега автомобиля 145 000 км, но Вы можете продолжать пользоваться услугами авторизованных сервисных станций техобслуживания и в дальнейшем. Если в руководстве по эксплуатации и в сервисной книжке периодичность выполнения отдельных операций не совпадает, то следует руководствоваться указаниями сервисной книжки.

При получении уведомления о проведении внеочередного профилактического осмотра (ремонта) по инициативе изготовителя Вы обязаны обратиться на станцию технического обслуживания (СТО) авторизованного дилера и следовать дальнейшим указаниям.

Работы, выполненные на основании гарантии завода-изготовителя, не являются основанием для ее продления, за исключением юридически оформленных случаев. Детали и узлы, замененные по гарантии, являются собственностью завода-изготовителя.

Если Вам потребуется Дополнительная информация, пожалуйста, свяжитесь с Вашим ближайшим дилером CHANGAN.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийные обязательства, предоставляемые изготовителем, распространяются на каждый автомобиль CHANGAN, проданный в Российской Федерации.

Гарантия распространяется на запасные части и компоненты нового автомобиля, приобретенного у официального дилера, если обнаруженная неисправность была вызвана использованием некачественных материалов при производстве автомобиля или нарушением технологии производства.

Гарантия на замененные запасные части и аксессуары распространяется только при наличии соответствующих документов на их установку у официального дилера (авторизованного сервисного центра CHANGAN).

Гарантийный период на автомобиль составляет 5 лет или 150 000 км пробега в зависимости от того, что наступит ранее, за исключением случаев, описанных ниже.

Для легковых автомобилей коммерческого назначения (например, такси, прокатных и подменных автомобилей и т.д.) условия гарантии составляют 12 месяцев или 100 000 км от даты приобретения конечным потребителем.

Гарантия на лакокрасочное покрытие распространяется только на восстановление окрашенных поверхностей кузова при выявлении дефекта лако-

красочных материалов или технологии их нанесения, и только в том случае, если причины появления данных дефектов носят производственный характер. Право принятия решения о необходимости и способе гарантийного ремонта принадлежит исключительно авторизованному сервисному партнеру CHANGAN, который будет проводить данный ремонт.

Срок гарантии на лакокрасочное покрытие составляет 36 месяцев или 60 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее), начиная с момента продажи (передачи) первому покупателю. Владелец вправе предъявить требования к качеству лакокрасочного покрытия только в течение гарантийного периода.

Гарантийный срок на отсутствие на автомобиле сквозной коррозии металлических деталей кузова составляет 36 месяцев или 60 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее). Гарантийные обязательства распространяются на все окрашиваемые металлические детали кузова, подвергшиеся сквозной коррозии по причине производственного дефекта лакокрасочного покрытия. Гарантийные обязательства не распространяются на окрашенные металлические поверхности, подвергшиеся сквозной коррозии по причине эксплуатационного повреждения лакокрасочного покрытия или иных механических воздействий на лакокрасочное покрытие.

Гарантия на лакокрасочное покрытие и гарантия против сквозной коррозии действительны при соблюдении следующих условий:

- внимательное следование всем рекомендациям, указанным в руководстве по эксплуатации;
- наличие отметок о прохождении инспекционных осмотров;
- регулярная мойка автомобиля и обработка кузова полировочными средствами. При обнаружении на кузове отложений дорожной соли, песка, асфальта, гудрона, смолы деревьев и прочих веществ, способных повредить лакокрасочное покрытие, немедленно удалите их, своевременно и за свой счет устраняйте любые вышеперечисленные повреждения лакокрасочного покрытия кузова;
- регулярное проведение осмотра кузова на наличие коррозии и повреждений лакокрасочного покрытия (ЛКП) в авторизованных сервисных центрах. Результаты осмотра должны сразу документироваться авторизованным сервисным центром (дилером) путем заполнения соответствующего раздела сервисной книжки. Повреждения лакокрасочного покрытия, обнаруженные официальным дилером, должны быть незамедлительно устранены за счет владельца.

Отдельные части автомобиля, не подпадающие под гарантию, перечислены в разделе «Гарантия

не распространяется». Метод ремонта или замены определяется дилером.

Гарантия подразумевает бесплатный ремонт автомобиля только у официального дилера (в авторизованном сервисном центре). На запасные части, установленные во время ремонта, гарантийный срок ограничен гарантийным сроком автомобиля. Выполнение ремонта или замена компонентов не приводит к увеличению срока действия гарантии даже на компоненты, которые были отремонтированы или заменены.

Срок службы автомобиля CHANGAN составляет 72 месяца или 160 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит раньше). По истечении срока службы автомобиля его дальнейшая эксплуатация возможна при условии соблюдения владельцем требований о прохождении регулярного технического обслуживания, а также иных требований в отношении эксплуатации автомобиля CHANGAN, указанных в данных условиях гарантии и руководстве по эксплуатации.

Внимание: Эксплуатация неисправного автомобиля строго запрещена!

Для получения более детальной информации об условиях гарантийного обслуживания, пожалуйста, свяжитесь с Вашим официальным дилером CHANGAN.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

Компания CHANGAN не несет ответственность за стоимость ремонта или замены комплектующих в следующих случаях:

1. На автомобиле не проводилось ТО и сервисное обслуживание согласно спецификации, изложенной в настоящей сервисной книжке.

2. Выцветание, ржавчина или сквозная коррозия, старение внутренней и наружной отделки, образование щелей, окраска панелей и резиновых изделий возникли в результате ненадлежащего хранения.

3. Истек гарантийный период по запчастям или комплектующим по сроку или пробегу.

4. Повреждения получены в результате непреодолимого бедствия (например, наводнение, пожар, оползень, молнии, землетрясения и т. д.).

5. Повреждения получены в результате внешнего механического воздействия, ДТП, угона или попытки угона.

6. Повреждения возникли по вине клиента вследствие неправильной эксплуатации или хранения автомобиля.

7. Ремонт произведен без предварительного одобрения специалистов CHANGAN или на неавторизованной сервисной станции.

8. Неисправности вызваны несанкционированным вмешательством в конструкцию автомобиля или использованием неоригинальных запасных частей,

аксессуаров и оборудования.

9. Повреждения вызваны:

– некачественным топливом и/или техническими жидкостями;

– в результате неосторожного обращения или несчастного случая;

– использованием автомобиля не по назначению или с нарушением, включая любые соревнования, гонки, ралли, испытания на время, а также превышением разрешенной полной массы автомобиля;

– превышением максимальной нагрузки на верхнюю багажную полку, использованием прицепа без надлежащего оснащения и буксировкой прицепа, масса которого превышает допустимую массу;

– неправильным сервисным обслуживанием или злонамеренным повреждением, а также вследствие использования чистящих средств и материалов.

10. Замена расходных материалов или легко повреждаемых запчастей, таких как смазки, тормозная жидкость, предохранители, антифриз, масла и т. д.

11. Не работает, принудительно отключен или заменен без согласования одометр или данные пробега, по мнению инженеров, были фальсифицированы.

12. Косвенные убытки любого характера, возникшие вследствие отказа или повреждения любого компонента (узла или агрегата) или его части, в т. ч. связанные с выходом из строя неоригинальной запасной части.

13. Повреждения вызваны народными волнениями, трудовыми беспорядками, забастовками, войнами, мятежами, восстаниями, бунтами или революциями.

14. Последствия и повреждения прямо или косвенно вызваны ионизирующей радиацией или радиоактивными загрязнениями от ядерных отходов или сгорания ядерного топлива, воздействия промышленных или химических выбросов, кислотных или щелочных загрязнений воздуха, растительного сока, продуктов жизнедеятельности птиц и животных, древесной смолы, солей (в т. ч. дорожной соли), противоледных реагентов, града, дождя, ветра и прочих природных явлений.

15. Несвоевременное устранение других неисправностей после их обнаружения. Владелец должен принять все возможные меры предосторожности для предотвращения утраты, повреждений или поломок и в случае поломки и возможного дальнейшего выхода из строя использовать все разумные средства, чтобы защитить автомобиль от возможных потерь или ущерба.

16. Поверхностная коррозия, вызванная царапинами и сколами лакокрасочного покрытия (следствие воздействия гравия, камней, песка, металлических частиц или других объектов, которые в свою очередь вызываются внешними причинами), трещинами от деформации и т. д.

17. Недостаток эксплуатационных материалов (например, тормозной или охлаждающей жидкости, масла или смазки) в связи с несвоевременным обнаружением утечки или повышенного расхода либо в результате применения не рекомендованных изготовителем эксплуатационных материалов и топлива.

18. Незначительные отклонения, не влияющие на качество, характеристики или работоспособность автомобиля или его элементов (например, слабый шум, скрип или вибрации, сопровождающие нормальную работу агрегатов и систем автомобиля); незначительное (не влияющее на нормальный расход) просачивание масел, технических жидкостей или смазок через прокладки и сальники, неразличимое без применения специальных методов; недостатки элементов отделки, лакокрасочного и гальванического покрытия; незначительное в количественном выражении присутствие ярких или темных точек (не более 3 шт.) на экранах дисплеев, установленных изготовителем.

19. Повреждения грузового отсека и/или салона в результате погрузки-разгрузки или транспортировки груза.

20. Измененный или удаленный идентификационный номера транспортного средства (VIN) или номер двигателя.

21. Техническое обслуживание автомобилей (ТО) в период их эксплуатации, а также устранение неполадок, ремонт и замена деталей, возникающих в результате ненадлежащего ухода за автомобилем, аварий, износа, воздействий внешних и иных факторов, не входят в гарантийные обязательства и производятся для владельцев автомобилей за плату:

- компьютерная диагностика двигателя;
- прочистка топливной системы;
- регулировочные, контрольно-диагностические работы;
- регулировка механизма сцепления;
- регулировка углов установки колес;
- регулировка направления света фар;
- пыльники;
- проведение работ по замене шин;
- балансировка колес;
- тормозные накладки;
- лампы;
- щетки стеклоочистителя;

- предохранители и реле, не содержащие интегрированный блок управления;
- свечи зажигания.

22. Гарантийному обслуживанию не подлежат автомобили специального назначения.

Расход топлива, указанный в руководстве по эксплуатации автомобиля и других информационных источниках, является РАСЧЕТНЫМ ЗНАЧЕНИЕМ, которое было получено в ходе испытаний.

Расчетное значение получено на основании стендовых испытаний для автомобиля в стандартной комплектации. Значение расхода топлива, указанное в руководстве по эксплуатации и других информационных источниках, не подразумевает и не дает гарантий соответствия этого значения фактическому эксплуатационному расходу топлива.

Компания CHANGAN не покрывает расходы, связанные с невозможностью использовать неисправный автомобиль, потерей времени, расходы на топливо, телефонную связь, транспортные расходы, потери доходов и другие коммерческие потери.

ОБЯЗАННОСТЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ВЛАДЕЛЬЦА

1. Соблюдение рекомендаций по эксплуатации и обслуживанию автомобиля, изложенных в сервисной книжке и в руководстве по эксплуатации, в т. ч.:

- регулярная проверка уровня технических жидкостей;
- проверка правильности работы приборов и сигнальных лампочек;
- проверка давления в шинах (в соответствии с нагрузкой);
- в холодных условиях – прогрев двигателя до рабочих температур до начала движения.

2. Своевременное проведение технического обслуживания и ремонта транспортного средства в соответствии с технологией ремонта и обслуживания компании CHANGAN. Все ремонтные работы должны проводиться в авторизованном сервисном центре CHANGAN.

3. Все заявленные владельцем (доверенным лицом) ремонтные работы должны быть подписаны владельцем (доверенным лицом). При получении автомобиля владелец должен удостовериться в выполнении всех заявленных и указанных в заказ-наряде работ.

4. При выходе из строя одометра или при очевидной неисправности, возникшей на транспортном средстве, владелец обязан немедленно предоставить автомобиль в авторизованный сервисный центр CHANGAN для проведения необходимых работ.

5. При возникновении механических или электрических неисправностей автомобиль необходимо предоставить в ближайший авторизованный сервисный центр CHANGAN.

Владелец должен предоставить дилерскому или авторизованному сервисному центру CHANGAN следующую информацию:

- данные владельца (ФИО, номер телефона, адрес и т.д.);
- VIN (идентификационный номер автомобиля);
- дату продажи;
- пробег автомобиля на момент обращения;
- описание неисправности.

При возникновении гарантийного случая дилер должен уведомить гарантийный отдел дистрибутора.

АННУЛИРОВАНИЕ ГАРАНТИИ

Гарантия утрачивает силу, если автомобиль не проходит регламентированное техническое обслуживание в соответствии с рекомендациями компании CHANGAN. Любые обращения с неисправностями, связанные с отсутствием технического обслуживания транспортного средства, оплачиваются за счет владельца.

ПЕРЕДАЧА ГАРАНТИИ

Гарантия на автомобиль переходит к последующему собственнику транспортного средства на основании письменного запроса, поданного дилерскому предприятию и подтвержденного со стороны администраторов CHANGAN. Обратите внимание, что необходимо предоставить данные нового владельца вместе с копией всех документов о проведенных ремонтах. После получения информации и проверки администраторы регистрируют нового владельца в систему. Передача гарантии от одного автомобиля к другому **невозможна**.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

№	Детали, узлы и агрегаты	Гарантийное покрытие на автомобиле для некоммерческого использования	Гарантийное покрытие на автомобиле для коммерческого использования
1	<p>Распределительный вал Шестерни ГРМ Блок цилиндров Головка блока цилиндров Крышка головки блока цилиндров Поршни Коленчатый вал Шатуны Поршневые пальцы Масляный поддон Впускной коллектор Шкив Маховик</p>	5 лет или 150 000 км	1 год или 100 000 км
2	<p>Воздушный фильтр Фильтр кондиционера Масляный фильтр Топливный фильтр Свечи зажигания Тормозные диски/накладки Диски сцепления Батарея пульта дистанционного управления Лампы Щетки стеклоочистителя Предохранители (плавкие) и реле (исключает интегрированный блок управления)</p>	3 месяца или 5000 км	3 месяца или 5000 км
3	<p>Детали и элементы подвески Аккумуляторная батарея Натяжитель/приводные ремни</p>	1 год или 20 000 км	1 год или 20 000 км
4	Все остальные детали, не перечисленные выше	3 года или 60 000 км	1 год или 60 000 км
Примечание: гарантийный период (по сроку или пробегу, что наступит ранее) начинается с даты передачи автомобиля конечному клиенту (дата договора купли-продажи).			

ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Важно, чтобы автомобиль проходил техническое и сервисное обслуживание в соответствии с регламентом и спецификации в авторизованном сервисном центре CHANGAN. Информация о проведении технического обслуживания и ремонта должна быть точно зафиксирована.

ГРАФИК ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Для определения времени прохождения Технического Обслуживания (ТО) необходимо руководствоваться стандартом по пробегу (км) или сроком эксплуатации автомобиля. Каждая проверка, регулировка, смазка и другое необходимое техническое обслуживание должны выполняться строго по времени, указанному в таблицах.

Условные обозначения:

R	–	Замена
A	–	Регулировка
I	–	Проверка
L	–	Смазка
C	–	Очистка
T	–	Проверить момент затяжки
F	–	Пополнить (Заполнить)

При эксплуатации в тяжелых условиях необходимо сократить интервал технического обслуживания:

- частые «старт-стоп» (движения на короткие расстояния с остановками, нахождение в пробках, долгая работа на холостом ходу, пробеги менее 6 км);
- поездки на расстояние менее 16 км при температуре воздуха за бортом ниже 0 °С;
- движение в гористой или холмистой, песчанной или запыленной местности;
- большие нагрузки (например, при буксировке прицепа);
- поездки в режиме коммерческого транспорта (такси, помощь на дорогах, служба доставки), длительная работа на холостом ходу и чрезмерное вождение с малой скоростью.

Если автомобиль эксплуатируется в тяжелых условиях, по запыленной или песчаной местности, в загрязненной зоне или вне дорог общего пользования – регулярно проверяйте состояние воздушного фильтра, и меняйте его при необходимости;

При эксплуатации автомобиля в условиях повышенной запыленности требуется более частое техническое обслуживание.

(1) Понятие и предмет регулярного технического обслуживания

Наименование	Интервал: в зависимости от пробега или времени эксплуатации (что наступит ранее)	км (×1000)	ТО-0 5	ТО-1 15	ТО-2 25	ТО-3 35	ТО-4 45	ТО-5 55	ТО-6 65	ТО-7 75	ТО-8 85
	Месяцы		3	9	15 (1 год и 3 месяца)	21 (1 год и 9 месяцев)	27 (2 года и 3 месяца)	33 (2 года и 9 месяцев)	39 (3 года и 3 месяца)	45 (3 года и 9 месяцев)	51 (4 года и 3 месяца)
ДВИГАТЕЛЬ											
1. Вентилятор (водяной насос, компрессор). Приводной ремень (натяжение, износ и т. д.)		I.A	-	I.A.R	-	R	-	I.A.R	-	R	
2. Зубчатый ремень (натяжение, износ, повреждения)		-	-	I.A.R	-	I.A.R	-	I.A.R	-	I.A.R	
3. Зазор в клапанах		-	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
4. Болты двигателя (ГВЦ, крепеж коллектора)		-	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
5. Масляный фильтр		R	Замена каждые 10 000 км или 6 месяцев; в тяжелых условиях- замена каждые 5 000 км или 3 месяца								
6. Масло ДВС		R	Замена каждые 10 000 км или 6 месяцев; в тяжелых условиях- замена каждые 5 000 км или 3 месяца								
7. Охлаждающая жидкость		I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	
СИСТЕМА ЗАЖИГАНИЯ											
8. Катушка зажигания (повреждение, утечка)		-	I.R	I.R	I.R	I.R	I.R	I.R	I.R	I.R	
9. Свечи зажигания		-	I.A	R	I.A	R	I.A	R	I.A	R	
10. Топливные форсунки		-	Очистка каждые 20 000 км								
11. Дроссель		-									

Интервал: в зависимости от пробега или времени эксплуатации (что наступит ранее)		км (×1000)	ТО-0 5	ТО-1 15	ТО-2 25	ТО-3 35	ТО-4 45	ТО-5 55	ТО-6 65	ТО-7 75	ТО-8 85
		Месяцы	3	9	15 (1 год и 3 месяца)	21 (1 год и 9 месяцев)	27 (2 года и 3 месяца)	33 (2 года и 9 месяцев)	39 (3 года и 3 месяца)	45 (3 года и 9 месяцев)	51 (4 года и 3 месяца)
ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА											
12. Воздушный фильтр	Нормальное состояние		C	C	C	C	R	C	C	C	R
	Пыльное состояние		C	Очистка каждые 2 500 км и замена каждые 40 000 км							
13. Топливный фильтр			-	Замена каждые 10 000 км или 6 месяцев; В тяжелых условиях – замена каждые 5 000 км или 3 месяца							
14. Топливный бак, топливопроводы и соединители, клипсы крепления			I	I	I	I	I	I	I	I	I
ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА											
15. Патрубок вентиляции картера и соединения			-	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A
16. Система выпуска отработавших газов			-	I.A.R	I.A.R	I.A.R	I.A.R	I.A.R	I.A.R	I.A.R	I.A.R
17. PCV-клапан (клапан принудительной вентиляции)			-	I	R	I	R	I	R	I	R
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ											
18. Жгут проводов, соединения и освещение			I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A

Наименование	Интервал: в зависимости от пробега или времени эксплуатации (что наступит ранее)	км (×1000)	ТО-0 5	ТО-1 15	ТО-2 25	ТО-3 35	ТО-4 45	ТО-5 55	ТО-6 65	ТО-7 75	ТО-8 85
	Месяцы	3	9	15 (1 год и 3 месяца)	21 (1 год и 9 месяцев)	27 (2 года и 3 месяца)	33 (2 года и 9 месяцев)	39 (3 года и 3 месяца)	45 (3 года и 9 месяцев)	51 (4 года и 3 месяца)	
ШАССИ И КУЗОВ											
19. Сцепление		-	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
20. Тормозная жидкость (объем, утечка, загрязнение)		I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	I.F	
21. Педаль тормоза (ход)		-	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
22. Стояночный тормоз (рычаг и тросики стояночного тормоза)		I.A	Проверка и регулировка каждые 10 000 км (При тяжелых условиях эксплуатации интервал обслуживания рекомендуется сократить)								
23. Передние тормозные колодки и диски (износ)		-	I	I	I	I	I	I	I	I	
24. Задние тормозные колодки и диски/барабаны (износ)		-	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
25. Тормозные шланги и трубки (течь и повреждения)		I	Проверка каждые 10 000 км (При тяжелых условиях эксплуатации интервал обслуживания рекомендуется сократить)								
26. Автошины (аномальный износ, давление и т. д.)		I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
27. Колеса и колесные гайки (повреждения, момент затяжки)		I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
28. Протяжка основных болтов и гаек		I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	
29. Рулевое управление (допуск, люфт)		I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	I.A	
30. Трансмиссионное масло в мосту/главной паре		R	Замена на ТО-0, в дальнейшем – замена каждые 20 000 км. Для Castrol BOT130M сервисный интервал может быть увеличен до 60 000 км								
31. Протяжка основных болтов и гаек		I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	I.T	

Наименование	Применение	Спецификация	Применение в моделях	Комментарии	
Масло	Двигатель	Синтетическое масло: а) 15W-40 (температура ОС более 10 °С); б) 10W-30 (температура ОС от -20 ~30 °С); в) 5W-30 (температура ОС ниже -10 °С).	Все легковые и коммерческие автомобили	Shell, Lubritek, Total, Aral, Castrol, Mobil	
	Трансмиссия	MT※	Castrol BOT130M	Все легковые автомобили	Сервисный интервал может быть увеличен до 60 000 км
		AT※	AW-1	EADO, CS35, CS75, RAETON, ALSVIN V7	–
			GL-4 75W-90	Все коммерческие автомобили	–
	Задний мост	GL-5 85W-90	Все коммерческие автомобили	–	
Охлаждающая жидкость	Радиатор, двигатель, система охлаждения	BASF Glysantin G30	Все легковые и коммерческие автомобили	Не смешивайте два вида охлаждающей жидкости! Это может вызвать химическую реакцию и нанести вред системе охлаждения	
Жидкость омывателя	Бачок омывающей жидкости	Нормальная температура: температура замерзания ниже -20 °С Низкая температура: температура замерзания должна быть ниже -45 °С	Все легковые и коммерческие автомобили	–	
Тормозная жидкость	Тормозная система	DOT-4 (Для коммерческих автомобилей допускается использование DOT-3)	Все легковые и коммерческие автомобили	Castrol, Mobil, Shell, Total, BASF	
Жидкость гидроусилителя	Рулевая система	ATF-III	Все легковые автомобили	–	
Топливо	Топливный бак	Все автомобили CHANGAN	93RON неэтилированный бензин или выше	Россия, Чили, Египет, Азербайджан, Ангола, Перу, Парагвай, Уругвай, Коста-Рика, Алжир	

ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-0 5 000 км (±500) км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-1 15 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-2 25 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-3 35 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-4 45 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-5 55 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-6 65 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-7 75 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-8 85 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-9 95 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-10 105 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-11 115 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-12 125 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-13 135 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ТО-14 145 000 км

Заказ-наряд №:

Дата: ____ . ____ . 20 ____ г. Пробег: _____ (км)

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояние кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП: _____

ИСТОРИЯ РЕМОНТОВ

№	Авторизованная сервисная станция (номер, наименование)	Дата ремонта	Пробег, км	Описание неисправности	Выполненные работы (номер, описание)	Замененные запчасти (номер, название)	Гарантия	Печать сервисной станции
1							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
2							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
3							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
4							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
5							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
6							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
7							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
8							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	

9							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
10							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
11							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
12							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
13							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
14							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
15							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
16							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
17							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	
18							Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>	

ДЛЯ ЗАМЕТОК