

CHANGAN

СЕРВИСНАЯ КНИЖКА

Данные о клиенте и автомобиле

📅 Дата продажи			VIN (Идентификационный номер)											
<input type="text"/>			<input type="text"/>											
число	месяц	год												
Модель автомобиля														
Номер Двигателя														
Информация о владельце														
Фамилия			☎ Телефон:						@ E-mail:					
Имя Отчество														
✉ Адрес:														
Информация о дилере:														
Название и код дилера:			☎ Телефон:											
✉ Адрес:														
С условиями эксплуатации и гарантийной поддержки, правилами проведения и регистрации технического обслуживания (ТО) и ремонта, ответственностью за несоблюдение правил эксплуатации и обслуживания автомобиля ознакомлен и согласен.														
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)	20
История ремонтов	24
Для заметок	25

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 технического обслуживания 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 12 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 5 000 км.

Сервисная книжка рассчитана до пробега автомобиля 145 000 км, но Вы можете продолжать пользоваться услугами авторизованных сервисных станций технического обслуживания 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. Информация о дилерах предоставлена на нашем официальном сайте www.changanauto.ru.

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 применения (например, такси, прокатных и подменных автомобилей и т.д.) условия гарантии составляют 12 месяцев или 100 000 километров от даты приобретения конечным потребителем.

Гарантия на лакокрасочное покрытие распространяется только на восстановление окрашенных поверхностей кузова при выявлении дефекта лакокрасочных 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) автомобиля 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 километров 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 попадающие под гарантию, перечислены в разделе «Гарантия не распространяется». Метод ремонта или замены определяются 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, обратитесь к Вашему официальному дилеру 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 CHANGAN.
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;
 - превышением технически допустимой максимальной массы автомобиля;
 - превышением максимальной нагрузки на верхнюю багажную полку, и рейлинги на крыше;
 - 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 сфальсифицированы.
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. Изменения или удаления идентификационного номера транспортного средства (VIN) или номера 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 диски, колодки и 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 ламп;
- 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 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 следующую информацию:

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

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 специалистами со стороны компании 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 автомобили для некоммерческого использования.	Гарантийное покрытие на автомобили для коммерческого использования.
1.	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	5 лет или 150 000 км	1 год или 100 000 км
2.	Воздушный фильтр Фильтр кондиционера Масляный фильтр Топливный фильтр Свечи зажигания Тормозные диски/накладки Диск сцепления Элементы питания ключей Лампы Щетки стеклоочистителя Предохранители (плавкие) и реле (за исключением интегрированного блока управления)	3 месяца или 5 000 км	3 месяца или 5 000 км
3.	Детали и элементы подвески Аккумуляторная батарея Натяжитель / приводные ремни	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 должно выполняться строго по времени, указанному в таблицах.

Условные обозначения:

- I - Проверка, осмотр, регулировка.
Ремонт, при необходимости
(очистка или замена).
- R - Замена.

При эксплуатации в тяжелых условиях необходимо сократить интервал технического обслуживания:

- частые «старт – стоп» (поездки на короткие расстояния с частыми остановками, движение в пробках, длительная работа на холостом ходу, пробеги менее 6 км);
- поездки на расстояние менее 16 км при температуре окружающего воздуха ниже 0°C;
- движение в гористой или холмистой, песчаной 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 движение с малой скоростью.

При эксплуатации автомобиля 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.

Регламент регулярного технического обслуживания автомобилей

МЕЖСЕРВИСНЫЙ ИНТЕРВАЛ	Количество месяцев/ пробег автомобиля (в зависимости от того, что наступит раньше).													
	№ ТО	ТО - 0	ТО - 1	ТО - 2	ТО - 3	ТО - 4	ТО - 5	ТО - 6	ТО - 7	ТО - 8	ТО - 9	ТО - 10	ТО - 11	ТО - 12
	срок эксплуатации, (мес.)	3 месяца	15	27	39	51	63	75	87	99	111	123	135	147
НАИМЕНОВАНИЕ	пробег, км (x1 000)	1 год и 3 мес.	2 года и 3 мес.	3 года и 3 мес.	4 года и 3 мес.	5 лет и 3 мес.	6 лет и 3 мес.	7 лет и 3 мес.	8 лет и 3 мес.	9 лет и 3 мес.	10 лет и 3 мес.	11 лет и 3 мес.	12 лет и 3 мес.	
		5	15	25	35	45	55	65	75	85	95	105	115	125
СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ														
Ремень ГРМ (при наличии)	I	Замена каждые 80 000 ~ 100 000 км												
Приводные ремни *1		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Моторное масло и масляный фильтр двигателя *2	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Охлаждающая жидкость двигателя	I	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R	I
Трансмиссионная жидкость для МКПП (при наличии)	Замена каждые 60 000 км или 3 года													
Трансмиссионная жидкость для АКПП (при наличии)	Замена каждые 60 000 км или 3 года													
Трансмиссионная жидкость для АКПП с двойным сцеплением (при наличии)	Замена каждые 60 000 км или 3 года													
Масло в раздаточной коробке (4WD) (при наличии)	Замена каждые 60 000 км или 3 года													
Система охлаждения (патрубки, шланги и соединения)	I		I		I		I		I		I		I	
Воздушный фильтр	I	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R	I
ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА														
Топливопроводы, шланги и соединения	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Топливный фильтр (EURO V)	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Топливный фильтр (EURO VI)	Замена каждые 100 000 км или 4 года													
Топливный бак	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Фильтр в топливном баке (EURO VI)	I	I	I	I	R	I	I	I	I	R	I	I	I	I

*1: Проверка и регулировка силы натяжения приводного ремня генератора, усилителя рулевого управления, водяного насоса, приводного ремня кондиционера (при наличии).

*2: Уровень масла в двигателе и его утечку проверяйте каждые 500 км или перед началом длительной поездки.

МЕЖСЕРВИСНЫЙ ИНТЕРВАЛ	Количество месяцев/ пробег автомобиля (в зависимости от того, что наступит раньше).													
	№ ТО	ТО - 0	ТО - 1	ТО - 2	ТО - 3	ТО - 4	ТО - 5	ТО - 6	ТО - 7	ТО - 8	ТО - 9	ТО - 10	ТО - 11	ТО - 12
	срок эксплуатации, (мес.)	3 месяца	15	27	39	51	63	75	87	99	111	123	135	147
			1 год и 3 мес.	2 года и 3 мес.	3 года и 3 мес.	4 года и 3 мес.	5 лет и 3 мес.	6 лет и 3 мес.	7 лет и 3 мес.	8 лет и 3 мес.	9 лет и 3 мес.	10 лет и 3 мес.	11 лет и 3 мес.	12 лет и 3 мес.
НАИМЕНОВАНИЕ	пробег, км (x1 000)	5	15	25	35	45	55	65	75	85	95	105	115	125
СИСТЕМА ЗАЖИГАНИЯ														
Свечи зажигания		I	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R
КУЗОВ И ШАССИ														
Тормозная жидкость / жидкость сцепления		I	I	I	R	I	I	R	I	I	R	I	I	R
Стояночный тормоз		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Тормозные магистрали, шланги и соединения		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Тормозная система (диски и колодки)		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Рулевое управление - рулевая рейка, рычаги и наконечники		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Приводные валы, пыльники и ШРУСы		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Шины (давление, износ протектора)		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Шаровые опоры передней подвески, сайлентблоки		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Моменты затяжки болтов и гаек на кузове и шасси		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ														
Жгуты проводов, соединения и лампы		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
КОНДИЦИОНЕР (СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КЛИМАТОМ)														
Хладагент в системе кондиционирования воздуха		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Компрессор, радиатор, испаритель		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Воздушный фильтр системы управления климатом (при наличии)		I	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R	I	R
Трубки и соединения системы кондиционера		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

- I - Проверка, осмотр, регулировка. Ремонт, при необходимости (очистка или замена).
R - Замена.

Регламент технического обслуживания автомобилей при тяжелых условиях эксплуатации

На автомобилях, эксплуатируемых в тяжелых условиях, необходимо более частое обслуживание указанных ниже узлов и элементов. Интервалы технического обслуживания приведены в таблице.

Наименование	Операция	Интервал обслуживания	Условия эксплуатации
Масло и масляный фильтр двигателя	R	Замена каждые 5000 км или 6 месяцев	A,B,C,D,E,F,G,H,I,K,L
Воздушный фильтр	R	Замена в зависимости от состояния	C,E
Свечи зажигания	R	Замена в зависимости от состояния	A,B,H,I
Рулевое управление - рулевая рейка, рычаги и наконечники	I	Проверка в зависимости от состояния	C,D,E,F,G
Шаровые опоры передней подвески, сайлентблоки	I	Проверка в зависимости от состояния	C,D,E,F,G
Моменты затяжки болтов и гаек на кузове и шасси	I	Проверка в зависимости от состояния	C,D,E,F,G
Тормозная система (диски, колодки, ступицы и направляющие)	I	Проверка в зависимости от состояния	C,D,E,F,G
Стояночный тормоз	I	Проверка в зависимости от состояния	C,D,G,H
Приводные валы, пыльники и ШРУСы	I	Проверка в зависимости от состояния	C,D,E,F,G,H,I
Трансмиссионная жидкость для МКПП (при наличии)	R	Проверка каждые 15 000 км или 12 месяцев. Замена жидкости при необходимости.	C,D,E,F,G,H,I,K,M
Трансмиссионная жидкость для АКПП (при наличии)	R	Каждые 60 000 км	A,C,F,G,I
Трансмиссионная жидкость для АКПП с двойным сцеплением (при наличии)	R	Каждые 40 000 км	C,D,F,G,H,I,K
Воздушный фильтр системы управления климатом (при наличии)	R	Замена в зависимости от состояния	C,E

Тяжелые условия эксплуатации:

- A: Неоднократные (повторяющиеся) поездки на короткие расстояния: менее 8 км при нормальной температуре или менее 16 км при низкой температуре.
- B: Продолжительная работа двигателя на холостом ходу или движение с низкой скоростью на большие дистанции.
- C: Эксплуатация автомобиля на неровных, пыльных, грязных, грунтовых, гравийных дорогах или дорогах с повышенным содержанием соли.
- D: Эксплуатация автомобиля на дорогах (или в районах) с повышенным содержанием соли и/или других коррозионных материалов. Эксплуатация при низких температурах.
- E: Эксплуатация автомобиля в условиях повышенной запыленности.
- F: Эксплуатация автомобиля в дорожных пробках и заторах
- G: Неоднократная (повторяющаяся) эксплуатация автомобиля на горных дорогах, на затяжных подъемах и спусках.
- H: Буксировка прицепа, перевозка кемпера или использование багажника на крыше.
- I: Эксплуатация автомобиля в качестве патрульной машины, такси, коммерческого автомобиля или буксировки транспортного средства.
- J: Движение со скоростью более 140 км /ч.
- K: Движение со скоростью более 170 км /ч.
- L: Эксплуатация автомобиля в условиях частого старта - остановки.

Технические жидкости

Модель автомобиля	Модель двигателя	Объем двигателя	Масло ДВС ¹		Транмиссионная жидкость (МКПП)		Транмиссионная жидкость (АКПП)		Транмиссионная жидкость (DCT)	
			Спецификация	Объем	Спецификация	Объем	Спецификация	Объем	Спецификация	Объем
CS35	JL478QEE	1.6	SN 5W-30	3.5±0.1L	GL-4 75W/90	1.8±0.1L	AW - 1	4.6L	--	--
CS35PLUS	JL478QEP	1.6	SN/GF-5 5W-30	2.8±0.2L	GL-4 75W/90	1.8-2.0L	AW - 1	5.5L	--	--
	JL473ZQ3	1.4T	SN/GF-5 0W-20	3.9±0.1L	--	--	--	--	Castrol BOT351 C4	5.3L
CS55	JL476ZQCD	1.5T	SN/GF-5 5W-30	3.5L	GL-4 75W/90	2.0±0.1L	AW - 1	6.5L	--	--
CS75	JL486ZQ2	1.8T	SN 5W-30	4.5L	GL-4 75W/90	2.1±0.1L	AW - 1	2WD - 5.6L; 4WD - 6.8L	--	--
CS75FL	JL486ZQ2	1.8T	SN/GF-5 5W-30	4.5L	GL-4 75W/90	2.1±0.1L	AW - 1	2WD - 6.6L; 4WD - 6.8L	--	--
CS85	JL486ZQ3	2.0T	SN/GF-5 5W-40	5.7L	--	--	AW - 1	6.8L	--	--
CS95/ New CS95	JL486ZQ3	2.0T	SN 5W-40	5.7L	--	--	AW - 1	6.8L	--	--
New Eado	JL478QEN	1.6	SN/GF-5 5W-30	3.5L	GL-4 75W/90	1.8-2.0L	AW - 1	5.7L	--	--
Eado	JL478QEA	1.6	SN/GF-5 5W-30	3.5L	GL-4 75W/90	1.8-2.0L	AW - 1	4AT - 4.6L; 6AT - 5.7L	--	--

1. Масло ДВС указанное в таблице, применимо для использования в регионах с умеренным и теплым климатом.
Для районов с холодным климатом рекомендуется использовать масло с низкой температурой замерзания:
0W - 30 вместо 5W - 30;
0W - 40 вместо 5W - 40.
2. Для автоматической коробки передач (АКПП) в таблице указан номинальный объем трансмиссионной жидкости, а не объем необходимой для долив жидкости при замене агрегата трансмиссии.
При замене трансмиссионной жидкости, количество сливаемой и заливаемой жидкости необходимо оценивать исходя из реальной ситуации.

Модель автомобиля	Охлаждающая жидкость		Жидкость омывателя		Тормозная жидкость	
	Спецификация	Объем	Спецификация	Объем	Спецификация	Объем
CS35	LSC - II - 40	7.6 ± 0.2L	В нормальных климатических условиях: температура замерзания омывающей жидкости должна быть ниже -20°C; В низкотемпературных климатических зонах - температура замерзания омывающей жидкости должна быть ниже -45°C;	3L	DOT4	0.473L
CS35PLUS		6L		1L		0.7 ~ 0.8L
		8.7L		1L		0.7 ~ 0.8L
CS55		6.2 ± 0.2L		3L		1L
CS75		2WD: 7.6 ± 0.3L; 4WD: 8.6 ± 0.3L		2L		0.78L
CS75FL		7.8L		2L		0.7 ~ 0.8L
CS85		7.5 ± 0.5L		2L		0.7 ~ 0.8L
CS95/ New CS95		7.6L / 9.5*L		4.5L		0.9 ~ 1.1L
New Eado		5.7L		3L		0.7 ~ 0.8L
Eado		6.6 ± 0.2L		3L		0.7 ~ 0.8L

* Для автомобилей, оборудованных подогревом заднего ряда

Модель автомобиля	Жидкость гидроусилителя		Транмиссионное масло раздаточной коробки (4WD)		Транмиссионное масло заднего моста (4WD)	
	Спецификация	Объем	Спецификация	Объем	Спецификация	Объем
CS35	-	-	-	-	-	-
CS35PLUS	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
CS55	-	-	-	-	-	-
CS75	-	-	GL-5 75W/90	0.74L ± 0.05L	GL-5 75W/90	0.65L ± 0.05L
CS75FL	-	-	GL-5 75W/90	0.74L ± 0.05L	GL-5 75W/90	0.65L ± 0.05L
CS85	-	-	-	-	-	-
CS95/ New CS95	-	-	GL-5 75W/90	0.74L	GL-5 75W/90	0.63L
New Eado	-	-	-	-	-	-
Eado	ATF III	0.8L	-	-	-	-

При обслуживании автомобиля соблюдайте рекомендации производителя. Масло и технические жидкости выбирайте в соответствии со спецификацией. Не используйте масло и жидкости, не соответствующие данной спецификации. В противном случае - автомобиль может получить повреждения и гарантия на него - аннулируется.

ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-1 15 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-0 5000 км (± 500) км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-2 25 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-3 35 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-5 55 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-4 45 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-6 65 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-7 75 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-9 95 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-8 85 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-10 105 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-11 115 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-13 135 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-12 125 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ТО-14 145 000 км

Заказ - наряд №:

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

Сервисный консультант: _____

Подпись: _____

Состояния кузова и лакокрасочного покрытия проверил:

Подпись: _____ Печать ДП

ИСТОРИЯ РЕМОНТОВ

№.	Сервисная станция (Дилер №, 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"/>	