

**Уважаемый Владелец!**

Благодарим Вас за приобретение автомобиля марки EXEED.

Автомобили марки EXEED созданы на основе детально проработанных инженерных решений с применением самых современных методов и технологий и обладают высоким качеством и потребительскими свойствами.

Просим внимательно ознакомиться с настоящим Руководством по гарантийному и сервисному обслуживанию автомобиля. Руководство содержит важную информацию об условиях предоставления гарантийного обслуживания, а также необходимые требования по техническому обслуживанию автомобиля, который является технически сложным товаром.

При появлении признаков неисправности автомобиля обратитесь к ближайшему от места обнаружения неисправности действующему авторизованному (уполномоченному) Дилеру.

Данное Руководство содержит раздел, в который Дилером вносятся отметки о проведенных технических обслуживаниях автомобиля (в соответствии с регламентом технического обслуживания).

С целью улучшения качеств и потребительских свойств автомобили постоянно модернизируются, в связи с чем допускается внесение в данное Руководство любых изменений без предварительного уведомления. С актуальной редакцией Руководства можно ознакомиться на официальном сайте [www.exeed.ru](http://www.exeed.ru).

Вся приведенная в Руководстве информация является актуальной на момент её публикации.

Данное Руководство применимо к моделям автомобилей EXEED LX; LX FL, TXL FL (M32TFL), TXL FL2 (M32TFL2), VX (M36T), VX FL (M36TFL), RX (T22).

## **СОДЕРЖАНИЕ**

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. ОПРЕДЕЛЕНИЯ</b>                                   | <b>5</b>  |
| <b>2. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ</b>               | <b>7</b>  |
| <b>3. ОСМОТР ПЕРЕД НАЧАЛОМ ПОЕЗДКИ</b>                  | <b>16</b> |
| <b>4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>                      | <b>17</b> |
| <b>5. РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>           | <b>18</b> |
| <b>6. ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ</b> | <b>20</b> |

## ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА И ПЕРЕДАЧА АВТОМОБИЛЯ

Для полного соответствия требованиям качества переданного Вам автомобиля EXEED автомобиль прошел предпродажную подготовку и полностью исправен. Предпродажная подготовка проведена Дилером в полном соответствии с требованиями Изготовителя.

### Отметки о выполнении:

#### Внешний осмотр

Осмотр салона .....О  
Осмотр моторного отсека .....О  
Осмотр багажного отсека .....О  
Осмотр узлов и агрегатов .....О  
Дорожный тест .....О  
Мойка и окончательный осмотр .....О  
Топливо .....О  
Руководство по эксплуатации  
и гарантийное руководство (электронная версия).....О  
Рассказаны основные положения Руководства  
по эксплуатации и условиям предоставления  
гарантии на автомобиль .....О

Объяснены требования к тех.обслуживанию .....О  
Демонстрация автомобиля .....О  
Рассказано о работе сервиса, магазина,  
предоставлены имена и телефоны  
контактных лиц .....О

## ГАРАНТИЙНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

EXEED

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Организация, указанная в качестве изготовителя в Паспорте транспортного средства (ПТС), электронном паспорте транспортного средства (ЭПТС) автомобиля.

**ДИСТРИБЬЮТОР**

Организация с местонахождением на территории Российской Федерации, осуществляющая деятельность по организации продаж автомобилей и оригинальных запасных частей марки EXEED, по организации их гарантийного и технического обслуживания в условиях авторизованных сервисных центрах EXEED. Информация о действующем Дистрибуторе EXEED размещается на сайте [www.exeed.ru](http://www.exeed.ru) и является единственно верной.

**ДИЛЕР (ПРОДАВЕЦ)**

Организация, с местонахождением на территории Российской Федерации или Республики Беларусь, которая уполномочена Дистрибутором на осуществление деятельности по продаже автомобилей и оригинальных запасных частей марки EXEED, по предоставлению Владельцу гарантии качества, установленной Дистрибутором, предпродажного, технического, гарантийного, послегарантийного обслуживания автомобилей EXEED с использованием оригинальных запасных частей. Дилер, в течение срока действия Дилерского соглашения, уполномочен на прием обращений по месту нахождения авторизованного сервисного центра EXEED, содержащих требования о безвозмездном устранении неисправностей автомобиля. Информация о местонахождении действующих Дилеров EXEED размещается на сайте [www.exeed.ru](http://www.exeed.ru) и является единственно верной.

**РУКОВОДСТВО**

Настоящее Руководство, устанавливающее условия предоставления гарантии и требования по эксплуатации и использованию автомобиля EXEED.

**АВТОМОБИЛЬ EXEED (АВТОМОБИЛЬ)**

Автомобиль марки EXEED, поставленный Производителем дистрибутору и приобретенный Вами у Дилера (Продавца).

**ГАРАНТИЯ**

Гарантия качества на автомобиль и оригинальные запасные части марки EXEED, предоставляемая Вам Дилером в течение Гарантийного срока, установленного в настоящем Руководстве.

**ВЛАДЕЛЕЦ**

Лицо, которое приобрело автомобиль марки EXEED у Дилера или у предыдущего Владельца.

**ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**

Запасные части, произведенные в соответствии с техническими требованиями Производителя, на основании лицензионного или любого иного соглашения, поставляемые Дилеру Дистрибутором, приобретенные Вами у Дилера.

## 6 – ОПРЕДЕЛЕНИЯ

### ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Ремонт автомобиля EXEED с использованием оригинальных запасных частей с целью устранения выявленных недостатков, вызванных качеством изготовления материала и (или) сборки (производственные недостатки), выполненный Дилером безвозмездно для Владельца автомобиля EXEED в течение гарантийного срока, в соответствии с условиями данного Руководства.

Способ устранения недостатков (ремонт или замена деталей, узлов, агрегатов) определяет исполнитель работ – авторизованный (уполномоченный) Дилер EXEED.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание автомобиля EXEED производится в соответствии с установленными в настоящем Руководстве требованиями по прошествии определенного времени и (или) пробега, осмотрам, проверкам, регулировкам, заменам расходных деталей и материалов (в том числе, масел, охлаждающей и других технических жидкостей и смазок).

Техническое обслуживание Вашего автомобиля должно осуществляться (рекомендуется производить) только в условиях сервисного центра EXEED.

Проведение квалифицированного технического обслуживания позволит Вам поддерживать работоспособность, безопасность и надежность автомобиля.

При возникновении вопросов, связанных с эксплуатацией Вашего автомобиля, обращайтесь к авторизованному Дилеру EXEED.

Отличительными особенностями авторизованных Дилеров EXEED являются:

- квалифицированные специалисты, прошедшие специализированное обучение в учебном центре EXEED
- специализированное оборудование и инструменты, разработанные Производителем для качественного обслуживания автомобилей EXEED;
- актуальная техническая информация по обслуживанию автомобилей EXEED;
- использование только оригинальных запасных частей марки EXEED для ремонта и обслуживания автомобилей EXEED.

## УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

**Для получения гарантийного обслуживания владельцу автомобиля необходимо выполнять следующие условия:**

- производить гарантийный ремонт и технические обслуживания автомобиля только у Дилера EXEED – согласно требованиям, приведенным в Руководстве по эксплуатации автомобиля EXEED и настоящем Руководстве;
- предъявлять Дилеру настоящее Руководство во всех случаях проведения гарантийных, а также регламентных и (или) дополнительных технических обслуживаний;
- контролировать внесение Дилером в разделы настоящего Руководства информации о проведенных технических обслуживаниях, гарантийных ремонтах и осмотрах кузова автомобиля;
- контролировать внесение Дилером в соответствующий раздел Личного кабинета EXEED информации о проведенных технических обслуживаниях и осмотрах кузова автомобиля;
- эксплуатировать, обслуживать, хранить, транспортировать и содержать автомобиль EXEED в соответствии с требованиями настоящего Руководства, а также Руководства по эксплуатации автомобиля EXEED;
- сохранять чеки, счета, копии заказ-нарядов и других документов, относящихся к приобретениям и обслуживаниям автомобиля и запасных частей EXEED;
- предоставлять Дилеру EXEED автомобиль для выполнения на нем объявленных Производителем официальных сервисных кампаний в оговоренные с Дилером сроки, но не позднее 14 (четырнадцати) календарных дней с момента получения Владельцем извещения о необходимости их проведения;
- предоставлять Дилеру автомобиль для проведения на нем регламентных и (или) дополнительных технических обслуживаний в соответствии с графиком технического обслуживания, указанным в настоящем Руководстве. При этом соблюдать условие не превышения межсервисного пробега начиная с ТО-1 более 10 000 километров или срока эксплуатации автомобиля 12 (двенадцати) месяцев, в зависимости от того, что наступит ранее, с момента проведения предыдущего технического обслуживания;
- перед началом поездки производить осмотр автомобиля в соответствии с инструкцией, содержащейся в главе «ОСМОТР ПЕРЕД НАЧАЛОМ ПОЕЗДКИ» настоящего Руководства.

## 8 – УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

Гарантийный срок на Ваш автомобиль составляет 7 лет или 200 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, за исключением отдельных узлов, агрегатов и их частей, перечень которых приведен в разделе «УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ», и начинает исчисляться с календарной даты передачи Дилером нового автомобиля EXEED первому Владельцу, отраженной в листе «Гарантийная Регистрация» данного Руководства и действует независимо от дальнейшего перехода прав собственности на автомобиль. При переходе права собственности на Ваш автомобиль другому Владельцу, Вам необходимо передать данное Руководство вместе с автомобилем.

Чтобы воспользоваться Вашим правом на гарантийный ремонт автомобиля, убедительно просим Вас сохранять данное Руководство в течение всего гарантийного срока на автомобиль. В случае утраты Руководства, Вы можете получить его дубликат в любом авторизованном центре EXEED. Для получения сервисного обслуживания Владельцу необходимо предоставить (передать) Автомобиль Дилеру.

## ТЕРРИТОРИЯ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ

Настоящие гарантийные обязательства действительны только на территории Российской Федерации и Республики Беларусь.

## УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ

Техническое обслуживание Вашего автомобиля в период действия гарантийного срока на автомобиль и на запасные части должно проводиться в авторизованных центрах EXEED. По факту проведения работ по регламентному или дополнительному техническому обслуживанию Вашего автомобиля Дилер должен сделать соответствующие отметки в настоящем Руководстве (разделы «Записи о проведении технического обслуживания», «Отметки о проведении гарантийного ремонта», «Отметки о проведении регламентного осмотра кузова»).

Диагностические работы, по результатам которых случай признается гарантийным, являются бесплатными для Владельца автомобиля EXEED.

Техническое обслуживание и / или ремонт автомобиля в неавторизованных сервисных центрах (СТО) может повлечь за собой отказ в проведении гарантийного ремонта.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ УЗЛЫ, АГРЕГАТЫ И ИХ ЧАСТИ

Гарантийный срок 6 (шесть) месяцев или 20 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, устанавливается на следующие детали:

- Аккумуляторную батарею
- Свечи зажигания
- Тормозные колодки
- Элементы остеекления кузова, включая зеркала заднего вида
- Щетки стеклоочистителя
- Тормозные диски

Гарантийный срок 1 (один) год без ограничения пробега устанавливается на выдвижные автоматические подножки для EXEED VX в комплектации President LE и EXEED TXL в комплектациях Flagship, Luxury, Premium, Flagship SE, проданных после 08.02.2023

Гарантийный срок 3 (три) года или 100 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, устанавливается на следующие детали:

- Катализитические нейтрализаторы выхлопных газов
- Кислородные датчики
- Рулевая рейка
- Рулевой вал (колонка)
- Рулевые тяги
- Наконечники рулевых тяг
- Шаровые опоры и шарниры рычагов подвески
- Сайлент-блоки рычагов подвески
- Рычаги подвески
- Сиденья с механизмом подогрева и регулировки
- Рулевое колесо
- Кнопочные переключатели и пульты дистанционного управления
- Стойки и втулки стабилизаторов
- Амортизаторы и пружины передней и задней подвески
- Пыльники, отбойники и опоры амортизаторов передней и задней подвески
- Другие резинотехнические изделия (пыльники, втулки, уплотнители и прокладки)
- Внешние декоративные элементы: молдинги, накладки, решетки и эмблемы, ручки
- Элементы сцепления DCT

Гарантийный срок 5 (пять) лет или 150 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, устанавливается на следующие детали:

- Топливный насос, топливный бак и трубопроводы
- Радиаторы двигателя, отопителя и системы кондиционирования
- Ступицы и ступичные подшипники
- Электронные блоки управления

- Аудиоаппаратура, установленная изготовителем

- Подушки безопасности и преднатяжители

- Датчики и провода

- Климатическая установка и её элементы

- Комбинация приборов

- Турбокомпрессор

- Насос гидроусилителя

- Электрический усилитель руля

- Дроссельная заслонка

- Впускной коллектор

- Генератор и стартер

- Блок предохранителей

- Механизм переключения передач

- Механизм стояночного тормоза

- Насос водяной

- Патрубки, шланги и трубы

- Люк, панорамная крыша, механизм привода и управления

- Механизм стеклоподъёмников и стеклоочистителей

- Видеокамеры и элементы системы кругового обзора и система ADAS

- Элементы тормозной системы: суппорты, цилиндры, блок ABS

- Система освещения: фары, фонари, светильники.

- Элементы отделки салона

- Замки и ручки дверей, капота и багажника.

- Масляный насос двигателя и клапаны.

- Колесные диски

- Задний мост, раздаточная коробка и элементы полного привода

- Лакокрасочное покрытие кузова и отсутствие сквозной коррозии

- Клапанная крышка, масляный поддон

- Коленчатый вал, распределительные валы

- Маховик, шатуны, поршни

- Шестерни, валы, корпус и дифференциал автоматической трансмиссии (DCT, CVT)

- Фазовращатели системы ГРМ

Гарантийный срок 7 (семь) лет или 200 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, устанавливается на следующие детали:

- Блок цилиндров

- Головка блока цилиндров

- Выпускной коллектор

- Глушитель

- Электроприводы крышки багажника00

Гарантия на шины предоставляется производителем шин.

## 10 – УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

На все остальные детали и элементы, не указанные в данном списке, гарантийный срок составляет 7 (семь) лет или 200 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее.

На узлы/детали/агрегаты, установленные при гарантийном ремонте, предоставляется гарантия до окончания срока действия гарантии на автомобиль (то есть гарантийный период на замененные по гарантии узлы/детали/агрегаты оканчивается вместе с гарантией на весь автомобиль, в соответствии с условиями и ограничениями, указанным в данном руководстве).

Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение условий эксплуатации автомобиля с недостаточным количеством или полным отсутствием эксплуатационных жидкостей, используемых в автомобиле.

Срок службы автомобиля EXEED LX, LX FL, TXL FL, TXL FL2, VX, VX FL и RX составляет 7 лет или 200 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее). По истечении срока службы автомобиля EXEED его дальнейшая эксплуатация возможна при условии соответствия технического состояния автомобиля обязательным требованиям безопасности в соответствии с законодательством РФ, регулярного выполнения технического обслуживания и ремонта автомобиля в авторизованных центрах EXEED, а также иных требований в отношении эксплуатации автомобиля EXEED, указанных в данном Руководстве и Руководстве по эксплуатации автомобиля EXEED.

### ГАРАНТИЕЙ НЕ ПОКРЫВАЮТСЯ:

- Заправка автомобиля топливом.
- Замена расходных материалов, таких как:
  - лампы накаливания;
  - моторное и трансмиссионное масла, консистентные смазки и другие технические и эксплуатационные жидкости, используемые в автомобиле;
  - плавкие предохранители.
- Механические повреждения, возникшие в результате естественной эксплуатации (царапины, сколы лакокрасочного покрытия и т.п.), естественного износа (истирание и потеря первоначальной формы) элементов управления, сидений, элементов отделки салона и багажника.
- Замена и ремонт шин.
- Последствия внесенных изменений в конструкцию автомобиля (установка дополнительного оборудования без одобрения Производителя).

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НА ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ И ОТСУТСТВИЕ СКВОЗНОЙ КОРРОЗИИ КУЗОВА АВТОМОБИЛЯ

Изготовитель гарантирует отсутствие на Вашем автомобиле EXEED производственных дефектов лакокрасочного покрытия, нанесенного на кузов автомобиля при его производстве и отсутствие сквозной коррозии кузова на срок 5 (пять) лет или 150 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее. Данные гарантийные обязательства распространяются только на лакокрасочное покрытие, нанесенное на автомобиль при его производстве.

Гарантийные обязательства производителя на лакокрасочное покрытие действуют только при условии соблюдения правил эксплуатации автомобиля и требований по уходу за лакокрасочным покрытием кузова, отраженных в Руководстве по эксплуатации автомобиля EXEED и положений, указанных в настоящем Руководстве.

Срок службы ЛКП автомобиля EXEED составляет 5 (пять) лет или 150 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее). По истечении срока службы ЛКП автомобиля EXEED дальнейшая эксплуатация автомобиля возможна при условиях ежегодного прохождения осмотра лакокрасочного покрытия, своевременного устранения повреждений (включая износ) в авторизованных центрах EXEED и соблюдения иных требований по уходу за лакокрасочным покрытием, указанных в данном Руководстве и Руководстве по эксплуатации автомобиля EXEED.

Информация о проведении регламентного осмотра кузова должна быть зафиксирована Дилером EXEED в настоящем Руководстве.

**Внимание!** Обязательным условием сохранения гарантии от сквозной коррозии является проведение регламентного инспекционного осмотра кузова авторизованным центром EXEED и устранение выявленных повреждений лакокрасочного покрытия кузова в течение одного месяца с момента фиксации повреждений.

## **12 – УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ**

### **ГАРАНТИЯ НА ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**

Гарантия предоставляется на оригинальные запасные части EXEED, приобретенные и установленные в авторизованном центре EXEED с момента приобретения и до истечения срока, указанного ниже.

Гарантийный срок 3 (три) месяца или 5 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, устанавливается на следующие запасные части:

- свечи зажигания;
- тормозные колодки;
- щетки стеклоочистителя;
- тормозные диски;

На стекла гарантия не распространяется. На остальные запасные части предоставляется гарантия 1 (один) год или 30 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее.

Гарантия не распространяется на неоригинальные запасные части, а также неисправности, возникшие в результате использования неоригинальных запасных частей.

### **ОГРАНИЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ**

Гарантия на автомобили EXEED, используемые в коммерческих целях (аренда, такси), составляет 1 (один) год или 100 000 км, в зависимости от того, что наступит ранее.

Изготовитель не несет ответственности за недостатки деталей, узлов и агрегатов, лакокрасочного покрытия кузова автомобиля EXEED в случае, если они вызваны нарушением Владельцем правил эксплуатации, хранения или транспортировки автомобиля, действиями третьих лиц и/или обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор, военные действия и т.п.)

## ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- На несоответствие автомобиля ожиданиям владельца, при условии отсутствия неисправностей, подтвержденных авторизованным центром EXEED.
- На незначительные отклонения, не влияющие на качество, характеристики или работоспособность автомобиля или его элементов (естественный (нормальный) шум, скрип или вибрации), незначительное (не влияющее на нормальный расход) просачивание жидкостей через уплотнители (прокладки, сальники), не различимое без применения специальных методов. Недостатки элементов отделки, лакокрасочного и гальванического покрытий. При наличии в процессе эксплуатации автомобиля шума, стука, скрипа, щелчков, вибраций и запахов, для определения наличия либо отсутствия у автомобиля недостатков обратитесь к любому официальному Дилеру EXEED.
- На незначительную конденсацию влаги на внутренних поверхностях внешних осветительных приборов, не влияющую на эксплуатационные свойства автомобиля.
- На обесцвечивание, ухудшение внешнего вида или потерю формы элементов комплектации автомобиля вследствие их износа и обветшания.
- На незначительные неровности (отклонения формы) пластиковых элементов, не влияющих на качество, характеристики или работоспособность автомобиля или его элементов.
- На последствия установки дополнительного оборудования, не предусмотренного Производителем, в том числе на выход из строя электрооборудования или его аварийный режим работы при установке оборудования, питающегося от бортовой системы электроснабжения автомобиля, а также на последствия размещения в подкапотном пространстве предметов и материалов (кроме дополнительного оборудования, одобренного Производителем).
- На использование некачественного, не соответствующего установленным нормам или грязного топлива, заправочных жидкостей, хладагентов и смазочных материалов.
- На недостатки автомобиля, вызванные: использованием неоригинальных запасных частей, аксессуаров, проведением периодического технического обслуживания или ремонтом, выполненным у неофициального Дилера EXEED.
- На устранение повреждений и неисправностей, возникшие в автомобиле в результате его движения при недостаточном количестве (уровне) в нем эксплуатационных материалов (масел, смазки(ок), тормозной, охлаждающей жидкости и т.п.), вызванные их отсутствием или недосмотром, которые возникли в результате несвоевременного обнаружения течи, утечек, их повышенного расхода и т.п.
- На устранение повреждений, которые являются следствием несвоевременного проведения на автомобиле EXEED регламентных работ, а также необходимых дополнительных межсервисных технических обслуживаний, требуемых для нормальной эксплуатации автомобиля, в зависимости от условий его использования, и эксплуатации автомобиля с превышением допустимого износа его деталей, узлов, частей и (или) агрегатов (тормозных колодок, рулевых тяг и т.д.)

## 14 – УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

- На устранение естественно возникающих на автомобиле (в его узлах, частях и агрегатах во время их работы) шумов и вибраций; естественного износа, старения, обесцвечивания, потускнения и выгорания лакокрасочного покрытия, а также загрязнений, потертостей и деформаций.
- На устранение неисправностей автомобиля, на котором произведено принудительное изменение показаний одометра, в том числе посредством его замены, не отраженной в данном Руководстве, в связи с чем реальный пробег автомобиля не может быть установлен достоверно.
- На контакт с другими объектами, воздействие промышленных или химических выбросов, кислотных или щелочных загрязнений воздуха, растительного сока, продуктов жизнедеятельности птиц и животных, дорожной соли, химически активных веществ, в том числе применяемых для борьбы с обледенением дорожного покрытия, температурного воздействия, огня, камней, песка, града, дождя, молнии и прочих природных явлений.
- На эксплуатацию автомобиля вне дорог общего пользования, на пересеченной местности, в полях, в лесах, в условиях бездорожья (глубокая вода, глубокий снег, грязь, песок и т.п.).

### Расход топлива

Расход топлива, указанный в Руководстве по эксплуатации автомобиля и других информационных источниках, определен в соответствии с Правилами ЕЭК ООН № 101 в ходе проведенных 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 расходу топлива.

Фактический расход топлива конкретного автомобиля зависит от: дорожных и погодных условий движения; региона эксплуатации; стиля вождения автомобиля, интенсивности разгонов и количества остановок; степени загрузки автомобиля и размещения груза; степени открытия опускных стекол; комплектации, регулировки, настройки и технического состояния автомобиля; работы оборудования (компрессора кондиционера, стеклоочистителя, электровентиляторов и пр.); изменений, внесенных в конструкцию автомобиля, и применения не рекомендованных масел, рабочих жидкостей, топлива.

**В рамках Гарантии не возмещаются затраты на оказание услуг по:**

- работам, запасным частям и расходным материалам, необходимым для выполнения технического обслуживания автомобиля EXEED;
- полировкам, чисткам и антикоррозионным обработкам;
- регулировкам, смазкам и чисткам узлов, деталей и агрегатов;
- ремонтам, заменам узлов, агрегатов и других деталей автомобиля EXEED, необходимость в которых возникла в результате нарушения правил эксплуатации автомобиля EXEED, изложенным в «Руководстве пользователя Автомобиля EXEED» и настоящем Руководстве;
- ремонтам, вызванным несвоевременными, недостаточными или неправильно проведенными техническими обслуживаниями автомобилей EXEED.
- ремонтам, явившимся следствием применения или использования в автомобиле EXEED не соответствующих требований Производителя, указанным в «Руководстве пользователя Автомобиля EXEED» или настоящем Руководстве, некачественных: топлива, смазок, охлаждающей и других эксплуатационных жидкостей, неоригинальных или не предназначенных для двигателя, установленного на Вашем автомобиле, свечей зажигания, неоригинальных запасных частей и (или) аксессуаров.
- замене предохранителей и ламп накаливания.

## 16 – ОСМОТР ПЕРЕД НАЧАЛОМ ПОЕЗДКИ

### ОСМОТР ПЕРЕД НАЧАЛОМ ПОЕЗДКИ

Владельцу или лицу, эксплуатирующему Ваш автомобиль, перед началом каждой поездки необходимо проверить:

- уровень охлаждающей жидкости двигателя;
- уровень рабочей жидкости тормозной системы;
- уровень масла в двигателе;
- уровень рабочей жидкости гидроусилителя рулевого управления (в зависимости от комплектации);
- давление в шинах (в холодном состоянии), включая запасное колесо;
- уровень жидкости стеклоомывателя;
- работу кондиционера;
- работу звукового сигнала, состояние и работу внешних и внутренних световых приборов и предупреждающих сервисных индикаторов;
- полное отсутствие течей, утечек эксплуатационных жидкостей (в том числе: топлива, масла и др.);
- работу натяжителей и фиксаторов ремней безопасности.

В случае обнаружения в ходе осмотра автомобиля каких-либо неисправностей, необходимо до начала поездки связаться с Вашим Дилером для получения соответствующих консультаций и устранения неисправностей.

Для поддержания Вашего автомобиля всегда в исправном состоянии Производителем разработан план технического обслуживания, который в наибольшей степени отвечает условиям эксплуатации Вашего автомобиля.

Соблюдение указанного далее плана технического обслуживания, а также сроков и объемов его выполнения у Дилера является обязательным условием для получения Вами гарантийного обслуживания.

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ ВЛАДЕЛЬЦЕМ ИЛИ ЛИЦОМ, ЭКСПЛУАТИРУЮЩИМ АВТОМОБИЛЬ, СРОКОВ И ПРЕДПИСАННОГО ОБЪЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МОЖЕТ ПОВЛЕЧЬ ЗА СОБОЙ ОТКАЗ В ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГАРАНТИИ НА АВТОМОБИЛЬ.**

Однако не всегда возможно предположить все условия, в которых эксплуатируются произведенные нами автомобили. Мы предлагаем Вам обратиться к Вашему Дилеру, который порекомендует Вам план дополнительного технического обслуживания, наиболее адаптированный к условиям эксплуатации Вашего автомобиля.

**ПОМНИТЕ, ЧТО ПОЛНОЕ СОБЛЮДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ВАМИ ГАРАНТИРУЕТ ВАШЕМУ АВТОМОБИЛЮ НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ.**

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

При использовании Вами Автомобиля в тяжелых условиях, а также в ряде других случаев, кроме регламентного технического обслуживания, Вашему автомобилю может понадобиться дополнительное техническое обслуживание. Периодичность и объем работ, выполняемых на вашем автомобиле в рамках дополнительного технического обслуживания, определяет Дилер, обслуживающий Ваш автомобиль.

Отметки о проведении Дилером на Вашем автомобиле дополнительного технического обслуживания производятся на страницах настоящего Руководства

## 18 – РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

| EXEED LX, LX FL   |                | Периодичность обслуживания (пробег автомобиля или продолжительность эксплуатации, в зависимости от того, что наступит ранее) |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |   |
|---|----------------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|
| Объекты обслуживания (операции обслуживания)  | x1000км<br>мес | 10<br>12   | 20<br>24 | 30<br>36 | 40<br>48 | 50<br>60 | 60<br>72 | 70<br>84 | 80<br>96 | 90<br>108 | 100<br>120 | 110<br>132 | 120<br>144 | 130<br>156 | 140<br>168 | 150<br>180 | 160<br>192 | 170<br>204 | 180<br>216 | 190<br>228 | 200<br>240 |   |
|   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |   |
| <b>Операции при прогретом двигателе и трансмиссии</b>   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |   |
| Масло моторное и масляный фильтр двигателя  | 3              | 3  | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3         | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          |   |
| Трансмиссионная жидкость CVT (025CHC)   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Подлежит замене каждые 40000 км.  |
| Трансмиссионная жидкость DCT (730DHC/730DHB)  |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Подлежит замене каждые 60000 км.  |
| Трансмиссионная жидкость раздаточной коробки передач  |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | В нормальных условиях подлежит замене каждые 160000 км.                         |
| Трансмиссионная жидкость дифференциала  |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | В нормальных условиях подлежит замене каждые 160000 км.                         |
| Трансмиссионная жидкость муфты крутящего момента.   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Подлежит замене каждые 60000 км.  |
| Уровень трансмиссионной жидкости  | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |
| <b>Операции под капотом</b>   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |   |
| Фильтр воздушный двигателя  | 3              | 3  | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3         | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          |   |
| Ремень(-и)* приводы навесных агрегатов  | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |
| Шланги и патрубки систем охлаждения, смазки, трубопроводы и шланги тормозной и топливной системы, крышка топливного бака (отсутствие повреждений, герметичность)*** | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |
| Жидкость охлаждающая (проверка уровня, плотности и температуры замерзания). Корректировка уровня - по необходимости**   | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |
| Свечи зажигания   | П              | П  | 3        | П        | П        | 3        | П        | П        | 3        | П         | П          | 3          | П          | П          | 3          | П          | П          | 3          | П          | П          | 3          |   |
| Жидкость тормозная гидропривода тормозной системы   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Замена каждые 40000 км или 24 месяца, в зависимости от того, что наступит ранее |
| Цепь привода ГРМ  |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Обслуживание не требуется   |
| Дроссельная заслонка  |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Очистка дроссельной заслонки рекомендуется каждые 20000км                       |
| Уровень и состояние тормозной жидкости, содержание влаги в тормозной жидкости   | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |
| <b>Операции под автомобилем</b>   |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |   |
| Топливный фильтр необслуживаемый  |                |  |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | Замена не требуется (кроме случаев неисправности)                               |
| Детали подвески, включая пыльники, шаровые опоры, шарниры, сайлентблоки (отсутствие люфтов и повреждений), резьбовые крепежные элементы (затяжка)                   | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |
| Детали рулевого управления (включая пыльники, защитные чехлы), шарниры (наконечники), рулевые тяги (отсутствие люфтов и повреждений)                                | П              | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |   |

## 19 – РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

|   |   |
|---|---|
| Тормозные колодки и тормозные диски (состояние (износ, биение, и т.п.))   | П   |
| Резиновый шланг адсорбера паров топлива   | Замена каждые 10 лет или каждые 500 000 км (в зависимости от того, какое условие наступит раньше) |
| Угольный фильтр адсорбера   | Замена не требуется (кроме случаев неисправности)   |
| <b>Операции снаружи автомобиля</b>  |   |
| Визуальная проверка состояния шин (износ протектора шин), давление воздуха в шинах включая запасное колесо, момент затяжки колес.                     | П   |
| Стеклоочиститель(-и) и стеклоомыватель(-и) ветрового стекла ( заднего стекла*) функционирование,распылы, состояние щеток стеклоочистителя(-ей)        | П   |
| Перестановка колес  | Рекомендуется выполнить перестановку колес не реже каждых 10000км пробега                         |
| <b>Операции внутри автомобиля</b>   |   |
| Контрольно-измерительные приборы (комбинация приборов), мультимедиа, кнопки, выключатели, переключатели (исправность). Сброс межсервисного интервала. | П   |
| Подключение Дилерского сканера, проверка DTC  | П   |
| Фильтр системы вентиляции и кондиционирования воздуха   | 3   |
| Система вентиляции и кондиционирования воздуха (эффективность отопителя и кондиционера, исправность органов управления)                               | П   |
| Проверка работы системы ЭРА ГЛОНАСС   | П   |
| <b>Дополнительные операции</b>  |   |
| Проверка и регулировка углов установки колес  | Проверка и при необходимости регулировка углов установки всех четырех колес каждые 20000 км.      |

Примечание:

3 - замена

П - проверка и/или регулировка счетчика, очистка смазки (ремонт или замена при необходимости)

\* - при наличии в комплектации автомобиля

\*\* - работы не включены в общую трудоемкость ТО, выполняются по необходимости и оплачиваются отдельно.

\*\*\* - Объекты, относящиеся к нескольким зонам обслуживания, расположены в перечне с учетом наибольшей трудоемкости.

\*\*\*\* - рекомендуется проведение нулевого ТО при достижении 5000км или 2мес. эксплуатации с заменой масла и фильтра двигателя, проверкой уровня масла в КПП, раздаточной коробке и заднем редукторе, с проверкой состояния воздушного и салонного фильтров

## 20 - РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

| EXEED TXL FL (M32TFL), VX (M36T), RX (T22)  |  | Периодичность обслуживания (пробег автомобиля или продолжительность эксплуатации, в зависимости от того, что наступит ранее) |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|---|--|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|   |  | x1000км<br>мес   | 10<br>12 | 20<br>24 | 30<br>36 | 40<br>48 | 50<br>60 | 60<br>72 | 70<br>84 | 80<br>96 | 90<br>108 | 100<br>120 | 110<br>132 | 120<br>144 | 130<br>156 | 140<br>168 | 150<br>180 | 160<br>192 | 170<br>204 | 180<br>216 | 190<br>228 |
| <b>Операции при прогретом двигателе и трансмиссии</b>   |  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Масло моторное и масляный фильтр двигателя  |  | 3  | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3         | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          |
| Рабочая жидкость, фильтр* DCT (730DHC/730DHB/738DHA*/740DCT)  |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | 3        | П        | П        | П         | П          | П          | 3          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Масло раздаточной коробки передач   |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Масло дифференциала   |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| <b>Операции под капотом</b>   |  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Фильтр воздушный двигателя  |  | 3  | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3        | 3         | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          | 3          |
| Ремень(-и)* приводы навесных агрегатов  |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Шланги и патрубки систем охлаждения, смазки, трубопроводы топливной системы, крышка топливного бака (отсутствие повреждений, герметичность)   |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Жидкость охлаждающая (проверка уровня, плотности и температуры замерзания на каждом ТО. Корректировка уровня - по необходимости**)  |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Свечи зажигания   |  | П  | П        | 3        | П        | П        | 3        | П        | П        | 3        | П         | П          | 3          | П          | П          | 3          | П          | П          | 3          | П          | П          |
| Жидкость тормозная гидропривода тормозной системы   |  | Замена каждые 40000 км или 24 месяца, в зависимости от того, что наступит ранее  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Цель привода ГРМ  |  | Обслуживание не требуется  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Уровень и состояние тормозной жидкости, содержание влаги в тормозной жидкости   |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Дроссельная заслонка  |  | Очистка дроссельной заслонки каждые 20000км  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| <b>Операции под автомобилем</b>   |  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Топливный фильтр  |  | Необслуживаемый (в случае его неисправности необходимо установить её причину)  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Шланги и трубопроводы гидропривода тормозной системы и сцепления* (отсутствие повреждений, герметичность)**   |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Детали подвески, включая пыльники, шаровые опоры, шарнiry, сайлентблоки (отсутствие люфтов и повреждений), резьбовые крепежные элементы (затяжка), Автоматические выдвижные подножки (функционирование) (на некоторых комплектациях EXEED TXL и VX) |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Детали рулевого управления (включая пыльники, защитные чехлы), шарнiry (наконечники), рулевые тяги (отсутствие люфтов и повреждений)  |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |
| Тормозные колодки и тормозные диски (состояние (износ, биение, и т.п.))   |  | П  | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П        | П         | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          | П          |

EXEED

## 21 - РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

|  |  |
|--|--|
| Масляный поддон двигателя и болт сливного отверстия ,корпус коробки передач.<br>(отсутствие повреждений,герметичность)                                       | П                                      |
| Угольный фильтр адсорбера  | Замена не требуется (кроме случаев неисправности)  |
| <b>Операции снаружи автомобиля</b>   |  |
| Внешние световые приборы (Проверка направления светового потока основных и противотуманных* фар),осветительные приборы в салоне автомобиля и звуковой сигнал | П                                      |
| Стеклоочиститель(-и) и стеклоомыватель(-и) ветрового стекла (и заднего стекла*) и (исправность, состояние щеток стеклоочистителя(-ей)                        | П                                      |
| Визуальная проверка состояния шин,износ протектора шин,давление воздуха в шинах, давление вшине запасного колеса,момент затяжки колес.                       | П                                      |
| Перестановка колес   | Рекомендуется выполнить перестановку колес не реже каждых 10000км пробега                    |
| <b>Операции внутри автомобиля</b>  |  |
| Рулевая колонка (исправность органов управления)   | П                                      |
| Проверка состояния тормозной системы, включая ход педали тормоза   | П                                      |
| Проверка эффективности работы стояночного тормоза  | П                                      |
| Контрольно-измерительные приборы (комбинация приборов), кнопки, выключатели, переключатели (исправность). Сброс межсервисного интервала.                     | П                                      |
| Подключение Дилерского сканера, проверка DTC   | П                                      |
| Фильтр системы вентиляции и кондиционирования воздуха  | З                                      |
| Система вентиляции и кондиционирования воздуха (эффективность отопителя и кондиционера, исправность органов управления)                                      | П                                      |
| Проверка работы системы ЭРА ГЛОНАСС  | П                                      |
| <b>Дополнительные операции</b>   |  |
| Проверка и регулировка углов установки колес   | Проверка и при необходимости регулировка углов установки всех четырех колес каждые 20000 км. |

Примечание:

З - замена

П - проверка и/или регулировка счетчика, очистка смазки (ремонт или замена при необходимости)

\* - при наличии в комплектации автомобиля

\*\* - работы не включены в общую трудоемкость ТО, выполняются по необходимости и оплачиваются отдельно.

\*\*\* - Объекты, относящиеся к нескольким зонам обслуживания, расположены в перечне с учетом наибольшей трудоемкости.

\*\*\*\* - рекомендуется проведение нулевого ТО при достижении 5000км или 2мес. эксплуатации с заменой масла и фильтра двигателя, проверкой уровня масла в КПП, раздаточной коробке и заднем редукторе, с проверкой состояния воздушного и салонного фильтров

## 22 - РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

| EXEED VX FL (M36TFL), TXL FL2 (M32TFL2)   |  | Периодичность обслуживания (пробег автомобиля или продолжительность эксплуатации, в зависимости от того, что наступит ранее) |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|---|--|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|   |  | x1000км<br>мес   | 10<br>12 | 20<br>24 | 30<br>36 | 40<br>48 | 50<br>60 | 60<br>72 | 70<br>84 | 80<br>96 | 90<br>108 | 100<br>120 | 110<br>132 | 120<br>144 | 130<br>156 | 140<br>168 | 150<br>180 | 160<br>192 | 170<br>204 | 180<br>216 | 190<br>228 |
| <b>Операции при прогретом двигателе и трансмиссии</b>   |  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Масло моторное и масляный фильтр двигателя  |  | 3  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Трансмиссионная жидкость (845АНА)   |  | Не обслуживается (если не является причиной неисправности)   |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Трансмиссионная жидкость муфты крутящего момента.   |  | Подлежит замене каждые 60000 км.   |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Трансмиссионная жидкость дифференциала и раздаточной коробки  |  | В нормальных условиях подлежит замене каждые 160000 км.  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Уровень трансмиссионной жидкости  |  | П П П П П П П П П П П П П П П П П П П  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Трансмиссионная жидкость (840АНА)   |  | Замена через каждые 5 лет или 60000 км (в зависимости от того, что наступит раньше).   |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Трансмиссионная жидкость DCT (730DHC/730DHB)  |  | Подлежит замене каждые 60000км.  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| <b>Операции под капотом</b>   |  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Фильтр воздушный двигателя  |  | 3  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Ремень(-и)* приводы навесных агрегатов  |  | П П П П П П П П П П П П П П П П П П П  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Шланги и патрубки систем охлаждения, смазки, трубопроводы топливной системы, крышка топливного бака (отсутствие повреждений, герметичность) |  | П П П П П П П П П П П П П П П П П П П  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Жидкость охлаждающая (проверка уровня, плотности и температуры замерзания на каждом ТО. Корректировка уровня - по необходимости**)          |  | П П П П П П П П П П П П П П П П П П П  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Свечи зажигания   |  | П П 3 П П 3 П П 3 П П 3 П П 3 П П 3 П П 3  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Жидкость тормозная гидропривода тормозной системы   |  | Замена каждые 40000 км или 24 месяцев, в зависимости от того, что наступит ранее   |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Цепь привода ГРМ  |  | Обслуживание не требуется  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Уровень и состояние тормозной жидкости, содержание влаги в тормозной жидкости   |  | П П П П П П П П П П П П П П П П П П П  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Дроссельная заслонка  |  | Очистка дроссельной заслонки каждые 20000км  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| <b>Операции под автомобилем</b>   |  |  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Топливный фильтр  |  | Необслуживаемый (в случае его неисправности необходимо установить её причину)  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Шланги и трубопроводы гидропривода тормозной системы и сцепления* (отсутствие повреждений, герметичность)**                                 |  | П П П П П П П П П П П П П П П П П П П  |          |          |          |          |          |          |          |          |           |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

## 23 - РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

|  |   |
|--|---|
| Детали подвески, включая пыльники, шаровые опоры, шарниры, сайлентблоки (отсутствие люфтов и повреждений), резиновые крепежные элементы (затяжка), автоматические выдвижные подножки (функционирование) (на некоторых комплектациях) | П                               |
| Детали рулевого управления (включая пыльники, защитные чехлы), шарниры (наконечники), рулевые тяги (отсутствие люфтов и повреждений)   | П                               |
| Тормозные колодки и тормозные диски (состояние (износ, биение, и т.п.))  | П                               |
| Маслениный поддон двигателя и болт сливного отверстия, корпус коробки передач. (отсутствие повреждений, герметичность)   | П                               |
| Угольный фильтр адсорбера  | Замена через каждые 3 года или 60000 км (в зависимости от того, что наступит раньше). |
| <b>Операции снаружи автомобиля</b>   |   |
| Внешние световые приборы (Проверка направления светового потока основных и противотуманных* фар), осветительные приборы в салоне автомобиля и звуковой сигнал  | П                               |
| Стеклоочиститель(-и) и стеклоомыватель(-и) ветрового стекла (и заднего стекла*) и (исправность, состояние щеток стеклоочистителя(-ей))   | П                               |
| Визуальная проверка состояния шин, износ протектора шин, давление воздуха в шинах, давление в шине запасного колеса, момент затяжки колес.   | П                               |
| Перестановка колес   | Рекомендуется выполнить перестановку колес не реже каждых 10000 км пробега            |
| <b>Операции внутри автомобиля</b>  |   |
| Рулевая колонка (исправность органов управления)   | П                               |
| Проверка состояния тормозной системы, включая ход педали тормоза   | П                               |
| Проверка эффективности работы стояночного тормоза  | П                               |
| Контрольно-измерительные приборы (комбинация приборов), кнопки, выключатели, переключатели (исправность). Сброс межсервисного интервала.   | П                               |
| Подключение Дилерского сканера, проверка DTC   | П                               |
| Фильтр системы вентиляции и кондиционирования воздуха  | 3                                   |
| Система вентиляции и кондиционирования воздуха (эффективность отопителя и кондиционера, исправность органов управления)  | П                                 |
| Проверка работы системы ЭРА ГЛОНАСС  | П                                 |
| <b>Дополнительные операции</b>   |   |
| Углы установки колес**   | П                                 |

Примечание:

3 - замена

\* - при наличии в комплектации автомобиля

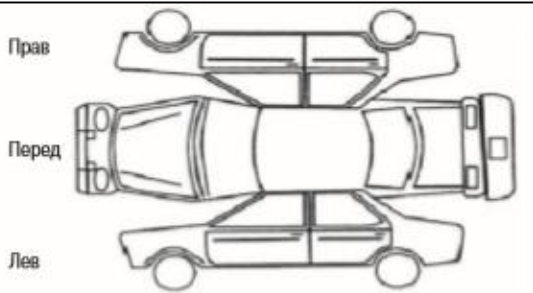
\*\* - работы не включены в общую трудоемкость ТО, выполняются по необходимости и оплачиваются отдельно.

\*\*\* - Объекты, относящиеся к нескольким зонам обслуживания, расположены в первенце с учетом наибольшей трудоемкости.

\*\*\*\* - рекомендуется проводение нулевого ТО при достижении 5000км или 2мес. эксплуатации с заменой масла и фильтра двигателя, проверкой уровня масла в КПП, раздаточной коробке и заднем редукторе, с проверкой состояния воздушного и салонного фильтров

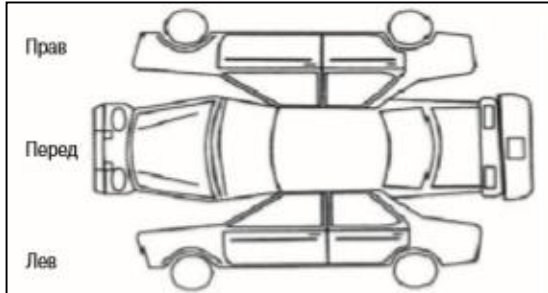
## 24 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

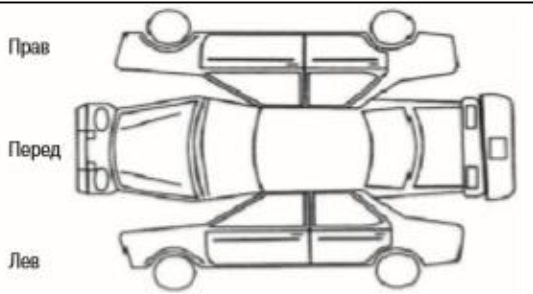
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

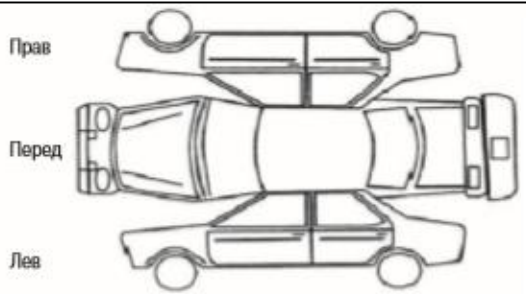
## 25 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

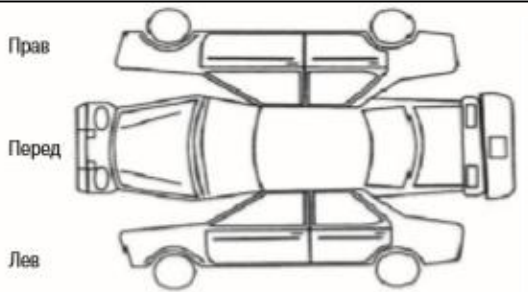
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

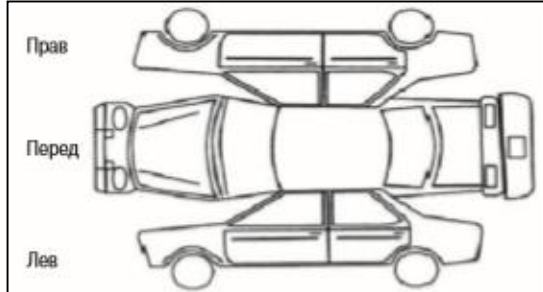
## 26 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

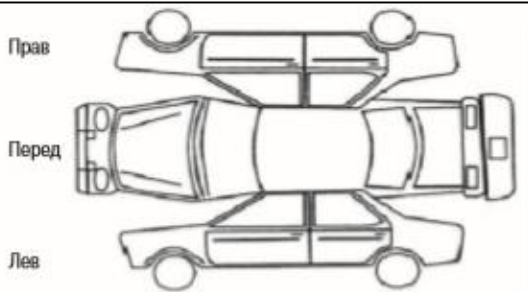
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

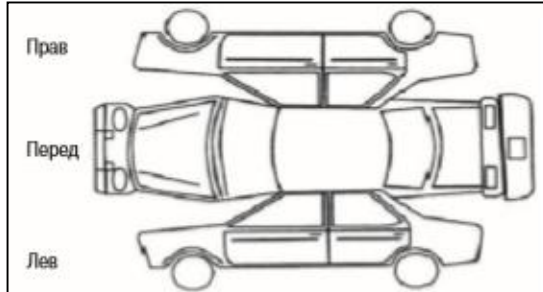
## 27 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

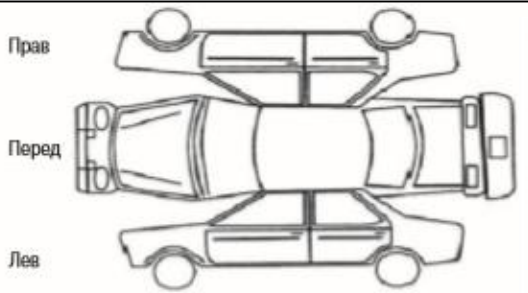
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

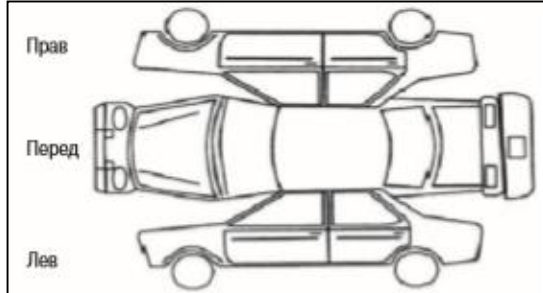
## 28 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

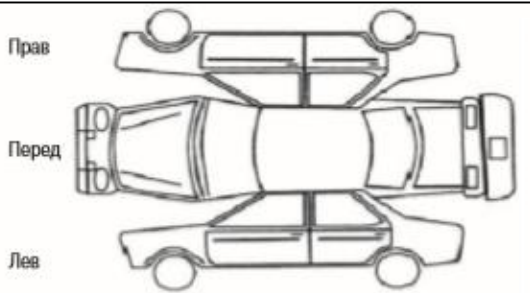
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

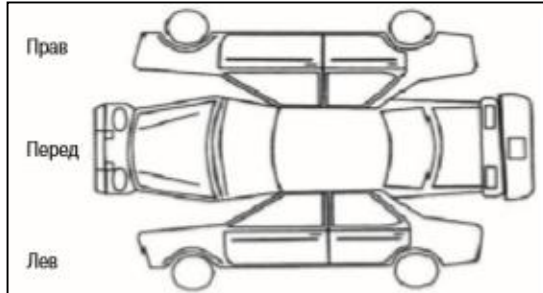
## 29 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

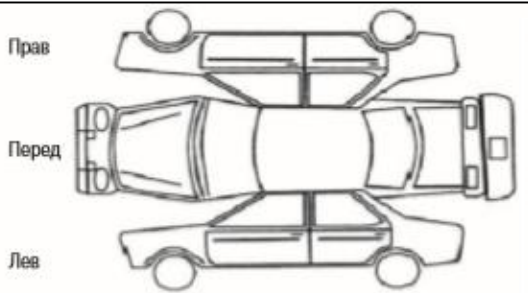
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

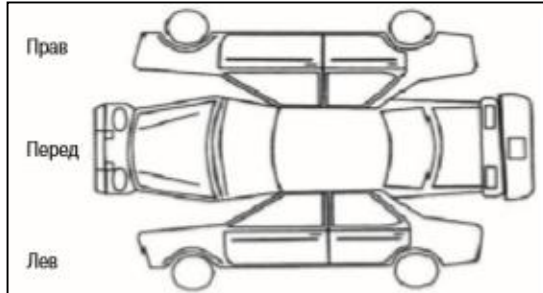
## 30 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

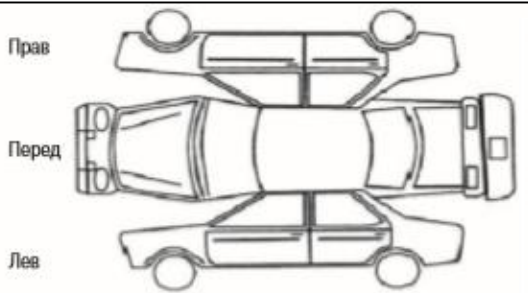
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

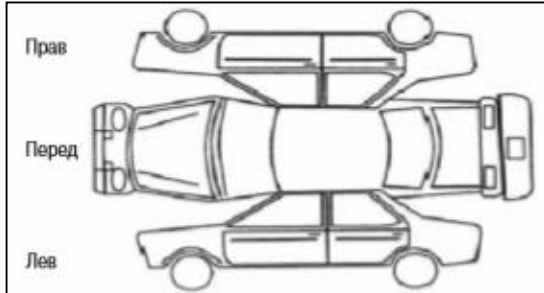
## 31 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

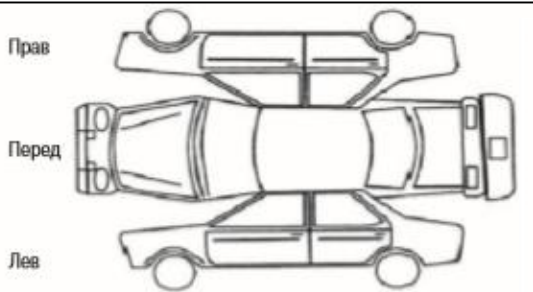
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

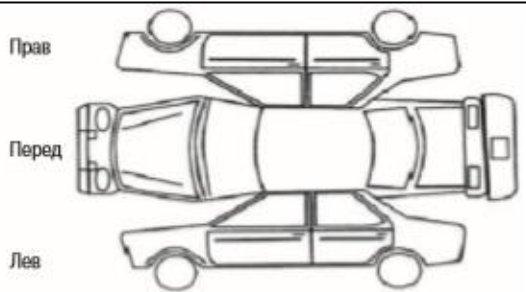
## 32 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

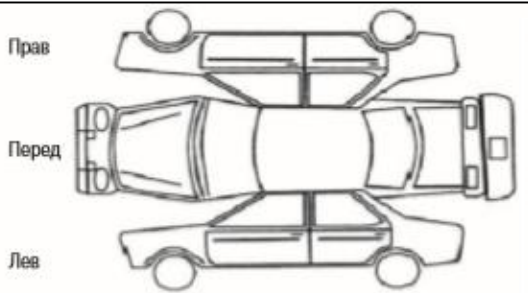
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

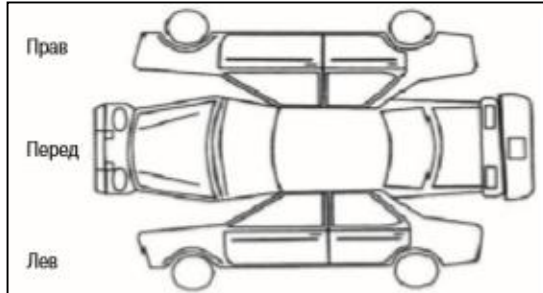
## 33 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

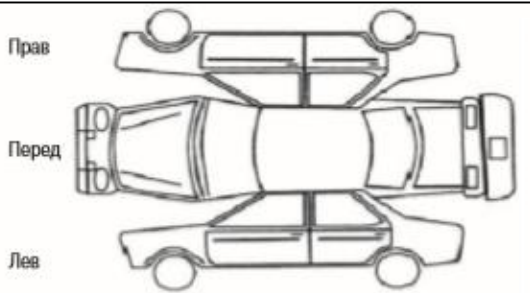
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

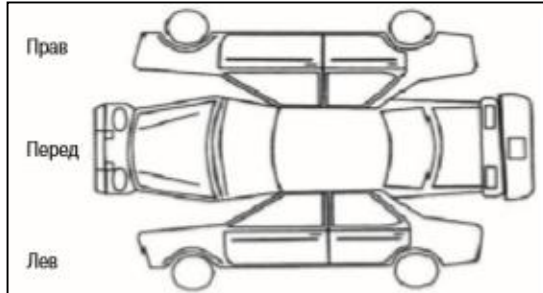
## 34 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

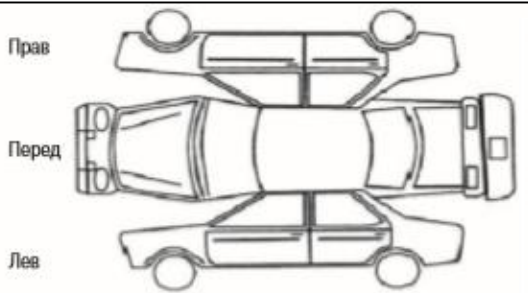
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

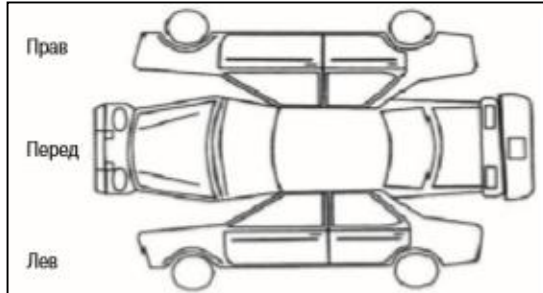
## 35 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

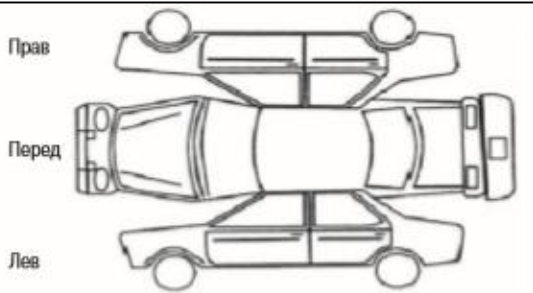
Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

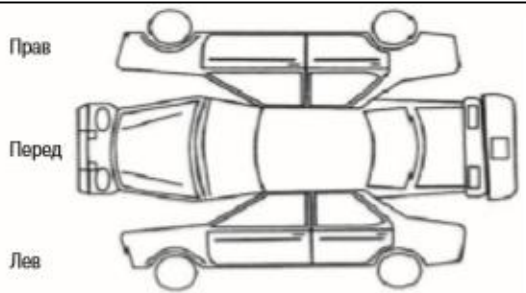
## 36 – ЗАПИСИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Контроль лакокрасочного покрытия и антакоррозионной защиты кузова



Детальное описание обнаруженных повреждений:

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.

Информация по проведенному техническому обслуживанию:

Фактический пробег: \_\_\_\_\_ км

Номер заказ-наряда: Дата:

Дилер:

Очередное техническое обслуживание\*:

Пробег: км

Дата:

\*в зависимости от того, что наступит раньше.







# **РУКОВОДСТВО ПО ГАРАНТИЙНОМУ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ EXEED**

**Копирование, перепечатка и тиражирование запрещено.**

**[www.exeed.ru](http://www.exeed.ru)**

**EXEED**