



Компания "LRservice" предлагает оригинальные, не оригинальные запчасти, аксессуары, детали тюнинга для всех моделей Land Rover.

Мы производим техническое обслуживание, ремонт, тюнинг, стайлинг, внедорожную подготовку автомобилей Land Rover.

Осуществляем быстрые розничные или оптовые поставки в регионы России и другие страны.

На нашем сайте www.lrservice.ru, который постоянно пополняется, вы найдете огромное количество информации по автомобилям Land Rover: руководства по эксплуатации, фотографии, Часто Задаваемые Вопросы, Вопрос-Ответ, Форум, каталоги запчастей и многое другое.

Г-н/ Г-жа

Модель:

Гос. номер:



FREELANDER

(ВСЕ МОДЕЛИ С 02МУ)
ПЕРЕЧЕНЬ ОПЕРАЦИЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Наряд заказ / Счёт

Показания одометра

VIN:

Вид обслуживания:	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
Месяц/ 000 км	12/20	24/40	36/60	48/80	60/100	72/120	84/140	96/160	108/180	120/200

Регулировка/смазка/замена - стоимость выполненных работ включена в нормативы ремонтных операций за исключением позиций отмеченных знаком*

Проверка - после выполнения процедуры проверки, очистка, регулировка и ремонт являются дополнительными работами.

	A	B	ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (ВНУТРИ АВТОМОБИЛЯ)
1.			Проверить состояние и надежность крепления сидений и ремней безопасности – в 36 месяцев и затем каждые 12 месяцев
2.			Проверить функционирование всех фонарей, звукового сигнала и предупреждающих сигнализаторов.
3.			Проверить функционирование переднего/ заднего очистителя и омывателя, состояние щёток стеклоочистителя.
4.			Проверить функционирование стояночного тормоза.
5.			Заменить элементы питания пульта дистанционного управления сигнализацией.
6.			Отрегулировать стояночный тормоз – только в 20000 км первый раз
7.			Заменить пылевой фильтр системы вентиляции и кондиционирования – если он установлен.
8.			Проверить функционирование блокировки ключа зажигания.

	A	B	ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (СНАРУЖИ АВТОМОБИЛЯ)
9.			Ежегодный осмотр лакокрасочного покрытия и коррозионного состояния кузова.
10.			Снять колеса
11.			Проверить давление в шинах и отрегулировать, если это необходимо, включая запасное колесо (бар). <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
12.			Проверить состояние шин, глубину протектора, включая запасное колесо (мм). <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
13.			Проверить износ тормозных колодок, отсутствие течи суппортов, состояние тормозных дисков
14.			Проверить накладки задних тормозных механизмов через смотровое отверстие в тормозном щите.
15.			Снять задние тормозные барабаны, проверить состояние тормозных накладок и тормозных барабанов.
16.		200к	Заменить топливный фильтр – бензиновый двигатель .
17.			Нанести смазку предотвращающую прилипание. Установить передние колеса в первоначальное положение и задние колёса на ПРОТИВОПОЛОЖНУЮ сторону задней оси (Обратитесь к техническому бюллетеню 0008 – Suspension).
18.			Смазать петли, ограничители и фиксатор капота.
19.			Смазать направляющие люка в крыше, скользящие направляющие и уплотнители.
20.			Очистить дренажные отверстия и каналы люка.
21.			Визуально проверить промежуточный охладитель/ радиатор на наружные преграды.
22.			Проверить момент затяжки прицепного устройства.

	A	B	ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (МОТОРНЫЙ ОТСЕК АВТОМОБИЛЯ)
23.	60к	120к	Заменить жидкость системы охлаждения двигателя.
24.			Визуально проверить уровень охлаждающей жидкости. Если уровень низкий, определить место утечки. (Обратитесь к бюллетеню 0016 – Cooling) – 1.8
25.			Проверить системы охлаждения, промежуточного охладителя и отопления на течь, надёжность крепления патрубков и масляных трубок, их состояние. Доведите до нормы уровень жидкости если это необходимо.
26.		120к	Заменить свечи зажигания – 1.8.
27.	100к		Заменить свечи зажигания – KV6 .
28.			Заменить вентиляционный фильтр от клапана управления наддувом турбонаддува - Дизельный двигатель Td4 .
29.			Заменить элемент воздушного фильтра и очистить дренажное отверстие.
30.			Заменить фильтр вентиляции картера - Дизельный двигатель Td4 .
31.			Проверить состояние многоручьевого ремня привода вспомогательного оборудования.
32.		160к	Заменить ремень вспомогательного оборудования.
33.		120к	Заменить ремень распределительного вала – 1.8/KV6 .
34.			Проверить / долить до уровня жидкости в резервуаре омывателя ветрового и заднего стёкол.
35.			Проверить состояние аккумуляторной батареи, очистить и смазать клеммы аккумуляторной батареи.
36.			Проверить/ долить до уровня электролит в аккумуляторной батарее – установлена малообслуживаемая аккумуляторная батарея .
37.			Проверить/ довести до нормы уровень тормозной жидкости и гидравлического усилителя рулевого управления..

	A	B	ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (ПОД АВТОМОБИЛЕМ)
38.			Заменить масло и фильтр в системе смазки двигателя.
39.			Слить жидкость из влагоотделителя топливного фильтра – дизельный двигатель Td4 .
40.	100к	200к	Заменить элемент топливного фильтра – дизельный двигатель Td4 .
41.			Проверить/ довести до нормы уровень масла в промежуточной передаче, коробке передач и заднем мосту.
42.		160к	Заменить масло в механической коробке передач – GETRAG .
43.	100к	200к	Заменить масло в автоматической коробке передач.
44.			Визуально проверить отсутствие перетирания, течь и коррозии трубок сцепления/ соединений.
45.			Проверить тормозные трубки, шланги и соединения тормозной и топливной систем.
46.			Проверить выпускную систему на наличие протечек, повреждений и надежность крепления
47.			Проверить подвеску и рулевое управление на следы износа и течи.
48.			Проверить состояние систему гидравлического усилителя рулевого управления, проверить утечки жидкости.
49.			Проверит состояние карданных валов, шарниров и их чехлов, также надёжность крепления приводных валов.
50.			Проверить отсутствие повреждений проводки датчиков частоты вращения колёс – только модели с АБС .
51.			Если сигнализатор(ы) неисправности какой либо системы горит необходимо проверить систему с использованием T4/IDS и создать отчет (за дополнительную плату)*.
52.	60к	120к	Заменить тормозную жидкость – каждые 60000 км .
53.			Выполнить дорожные испытание – обратитесь к разделу обслуживания Руководства по ремонту
54.			Сделать запись в Сервисной книжке о произведенных работах
55.			Проверить автомобиль на наличие невыполненных Кампаний отзыва и Сервисных акций
56.			Оформить отчет с указанием всех обнаруженных недостатков и неисправностей автомобиля и необходимых дополнительных работ
15 ЛЕТНЯЯ ЗАМЕНА – ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ			
57.			Замените модули подушек безопасности через 15 лет вне зависимости от пробега.*
58.			Заменить преднатяжители ремней безопасности через 15 лет вне зависимости от пробега*.

Приведенный перечень операция является рекомендованным для автомобилей, эксплуатирующихся в нормальных дорожных и климатических условиях. Более частое обслуживание рекомендуется для автомобилей эксплуатирующихся с частыми остановками, при экстремальных температурах, в сильно запыленных дорожных условиях, при эксплуатации в условиях бездорожья и при эксплуатации с прицепом.

Проверки технического состояния, лакокрасочного покрытия выполнены полностью и сделана запись в Сервисной книжке

Ф.И.О.:..... Подпись:..... Дата:.....

