

Master III (F62), ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ 2,3 DCI, PF6, TEKNH
VF1MA000168326221 | GE661CP

ПРОГРАММА ОБСЛУЖИВАНИЯ

**ОПЕРАЦИИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ПРИ ДОСТИЖЕНИИ ПРОБЕГА ИЛИ ИСТЕЧЕНИИ ВРЕМЕННОГО ПРОМЕЖУТКА
(ЧТО НАСТУПИТ РАНЬШЕ):**

Данная программа технического обслуживания, его периодичность и требования стандартов в отношении используемых расходных и эксплуатационных материалов должны применяться в стране продажи автомобиля и соблюдаться в течение всего срока действия гарантии. За пределами страны продажи автомобиля обратитесь к официальному представителю торговой марки.	МИЛЬ	Год											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Техническое обслуживание Renault(1)(*)	24000		•		•		•		•		•		•
Замените моторное масло(1)(*)	24000		•		•		•		•		•		•
Замените масляный фильтр(1)(*)	24000		•		•		•		•		•		•
Замените фильтр вентиляции салона(1)(*)	24000		•		•		•		•		•		•
Замените топливный фильтр(1)(*)	48000				•				•				•
Проверьте и удалите пыль с колодок тормозных барабанов(1)(*)	72000												
Замените воздушный фильтр(1)(*)	72000				•				•				•
Замените тормозную жидкость(1)(*)	72000				•				•				•
Замените ремень привода вспомогательного оборудования и ролики(1)(*)	96000								•				•
Замените охлаждающую жидкость(1)(*)	96000								•				•

ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ:

Документация и расположение наклейки техобслуживания	Проверьте уровень охлаждающей жидкости, состояние и герметичность системы охлаждения
Проверьте щетки стеклоочистителей и уровень жидкости в бачке стеклоомывателя	Проверьте уровни масла, состояние и герметичность контуров роботизированной коробки передач (если установлена)
Проверьте состояние ветрового стекла и наружных зеркал заднего вида	Проверка антикоррозийной защиты
Проверьте работу сигнальных ламп на щитке приборов	Проверьте аккумуляторную батарею 12 В тестером
Проверьте выпускной трубопровод	Проверьте электронные блоки управления при помощи диагностического прибора
Проверьте уровень жидкости, состояние и герметичность гидропривода усилителя рулевого управления (если установлен)	Проверьте состояние и герметичность защитных чехлов, сайлент-блоков, шаровых шарниров и амортизаторов подвески
Проверьте уровень рабочей жидкости, состояние и герметичность тормозной системы и гидропривода сцепления	Проверка уровня присадки AdBlue (при наличии системы на автомобиле)
Проверьте наличие колпачков на ниппелях шин	Проверьте и смажьте замок капота
Проверьте наличие наклеек подушек безопасности и наклеек в моторном отсеке	Выполните реинициализацию указателя запаса хода до очередной замены масла и технического обслуживания
Проверьте световую сигнализацию, наружное освещение и освещение	Очистите систему люка крыши (если установлена)



салона
Проверьте износ тормозных дисков и колодок
Проверьте состояние колес и шин, давление в них

(1) Техническое обслуживание Renault
 Важное замечание: Производитель рекомендует в случае сложных условий эксплуатации сократить периодичность замены определенных деталей или жидкостей, в зависимости от конкретных условий их работы. Более полные сведения см. в приложении.
 На автомобиле установлено устройство контроля качества масла, которое предупреждает водителя о необходимости замены масла в случае особых условий использования. Более полные сведения см. в приложении.
 В случае промежутка между техобслуживаниями Renault сроком 2 года рекомендуется выполнить необязательное посещение: Промежуточная проверка состояния Renault

ЖИДКОСТИ: Точно соблюдайте рекомендации производителя

МОТОРНОЕ МАСЛО

NORME : RN 17	Средняя вместимость 9.10 л.
---------------	-----------------------------

Классы вязкости масел для использования в зависимости от температуры окружающей среды:

Выше:	0 °C	RN 17
	-15 °C	5W30
	-20 °C	5W30
	-25 °C	5W30
	-30 °C	0W40

Рекомендации производителя: 

Использование добавок для моторного масла во время гарантийного срока запрещено производителем и не рекомендуется после его истечения.

Слив воды из топливного фильтра

ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ

Тип	DOT 4+, ISO CLASS 6, NORME RENAULT: 03-50-006
-----	---

ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ

Тип	GLACEOL RX type D
-----	-------------------

