

Программа ТО для автомобилей с бензиновыми двигателями HONDA ZR-V



Выполняется, основываясь на пробеге или времени в зависимости от того, что наступит ранее.

| Операции | месяцев | 12 | 24 | 36 | 48 | 60 | 72 | 84 | 96 | 108 | 120 | 132 | 144 | 156 | 168 | 180 |
|--|---------|----------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | тыс. км. | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 |
| Моторное масло (без снятия защиты ДВС) | | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З |
| Масляный фильтр (без снятия защиты ДВС) | | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З |
| Воздушный фильтр | | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П |
| Фильтр вентиляции салона | | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П |
| Регулировка зазоров в клапанах | | | | | | | | | | Р | | | | | | |
| Топливный фильтр | | | | | | | | З | | | | | | | | З |
| Добавить в топливный бак очиститель топливной системы HONDA | | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р |
| Свечи зажигания | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | З | П | П | П | П | П |
| Приводные ремни | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Охлаждающая жидкость | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рабочая жидкость в бесступенчатой трансмиссии: HCF-2 | | | | З | | З | | З | | З | | З | | З | | З |
| Тормозная жидкость | | | | З | | З | | З | | З | | З | | З | | З |
| Считывание параметров и кодов ошибок с помощью DST-4 | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние щеток стеклоочистителя | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние передних и задних торм. механизмов, согласно Shop Manual: | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить работоспособность стояночного тормоза | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние АКБ и клемм АКБ | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить уровень света фар | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить работу приборов освещения | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние колес и давление в шинах, включая запасное колесо | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить автомобиль в движении (шум, устойчивость, работу указателей и индикаторов на приборной панели) | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние и уровни рабочих жидкостей | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние шаровых шарниров рулевых тяг, рулевого механизма и защитных чехлов | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние петель и замков дверей | | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С |
| Проверить состояние и работоспособность стеклоподъемников | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Визуальный осмотр состояния радиатора кондиционера и радиатора системы охлаждения | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние деталей подвески | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние защитных чехлов приводных валов | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние тормозных шлангов и трубок (включая систему ABS) | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Проверить состояние выпускной системы | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Перестановка колес | | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р |
| Проверить состояние топливopроводов и соединений | | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| | н/ч | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекомендуемые работы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проверка, регулировка углов установки колес | | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| Чистка, смазка направляющих тормозных суппортов | | | | Х | | Х | | | | Х | | | Х | | | Х |
| Промывка инжектора | | | | Х | | | Х | | | Х | | | Х | | | Х |
| Замена воздушного фильтра | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х |
| Замена салонного фильтра | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х | | Х |
| | н/ч | | | | | | | | | | | | | | | |

П - проверка, при необходимости замена, смазка или регулировка.

З - замена Р - регулировка

С - смазка

Охлаждающая жидкость меняется первый раз через 20000км или 10 лет далее через 10000км или 5 лет. - 6,1л./7,1л.

Свечи зажигания необходимо проверять каждые ТО.

Масло в ДВС Honda (0W-20) - 3,5л./4,0л.

Масло в бесступенчатой трансмиссии HCF-2 - 3,7л./7,6 л.

Присадка топливная HONDA - 0,25 л

Тормозная жидкость DOT 4 - 1 л.

Тормозная жидкость. меняется раз в 3 года или через 30000 км, что наступит ранее.

* Стоимость з/ч, указанная в настоящей Программе ТО, носит информационный характер, является рекомендованной и может отличаться от стоимости, устанавливаемой авторизованными дилерами и кандидатами в дилеры HONDA, как в меньшую, так и в большую сторону.
Для уточнения окончательной стоимости з/ч, просим обратиться к ближайшему к Вам авторизованному дилеру или кандидату в дилеры HONDA.
Данная информация не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).