



# Регламент технічного обслуговування CR-V 2,0MT

**УВАГА: Цей регламент передбачає використання тільки оригінальних запасних частин виробництва компанії Honda**

ПЕРІОДИЧНІСТЬ ПРОВЕДЕННЯ:		x 1000 км	НОРМО-ГОД	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180
Здійсніть, перш ніж пробіг автомобіля досягне вказаного значення або міне зазначена кількість місяців, залежно від того, що відбудеться раніше		місяців		12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144
1	Моторна олива та оливний фільтр		0,4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2	Робочий елемент повітряного фільтра. (замінити у разі потреби або у зазначений час)		0,1	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●
3	Зазори клапанів		1,5			●			●			●			●
4	Паливний фільтр		0,8			●					●				●
5	Свічки запалювання	платинові, іридієві	0,1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	Тягові паси навісного устаткування		0,1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	Налаштування холостого ходу		0,1	кожні 120 000 км											
8	Охолоджувальна рідина двигуна		0,8	перша заміна - через 200 000 км чи 10 років, далі - кожні 100 000 км чи 5 років											
9	Трансмісійна рідина	МКПП	0,4			●					●				●
10	Робоча рідина заднього диференціала	для CR-V	0,4	●		●			●			●			●
11	Передні і задні гальмові механізми		0,5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12	Заміна гальмівної рідини		0,8	Кожні 36 місяців											
13	Налаштування паркувального гальма		0,1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14	Фільтр системи вентиляції салону		0,1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15	Ротація коліс * одночасно перевірити стан коліс і тиск повітря в шинах		0,1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16	Чищення і змащування напрямних склопідіймачів		0,1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

## ВІЗУАЛЬНІ ПЕРЕВІРКИ

17	Рівень і якість усіх робочих рідин (за потреби замінити)	0,5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18	Акумуляторна батарея: рівень електроліту та зарядженість		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19	Кульові шарніри тяг і механізму керма, захисних чохлах		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20	Деталі підвіски, захисні чохла рушійних валів		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21	Стан гальмових шлангів і трубок (включно з АБС)					○						○				○
22	Випускна система					○						○				○
23	Паливopроводи і їх з'єднання					○						○				○
24	Трубки і з'єднання системи охолодження двигуна			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
25	Щітки склоочисників		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
<b>ЧАС</b>			год	2,5	2,1	4	3,3	2,1	4	2,1	3,3	4	2,1	2,5	5,2	
<b>ВАРТІСТЬ (нормо-годна= 198 грн)</b>			грн	495	416	792	653	416	792	416	653	792	416	495	###	

## РЕКОМЕНДОВАНІ РОБОТИ

26	Налаштування фар	0,4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
27	Перевірка кута встановлення коліс	1,1		○		○		○		○		○		○	○
28	Перевірка автомобіля в русі: шум, стабільність руху, функціонування індикаторів та вказівників на панелі приладів	0,1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
29	Перевірка керма і змащування слайдерів (Civic)	1,5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- Замінити
- Перевірити і відрегулювати, очистити, змастити чи

## технічне обслуговування за складних умов експлуатації

Якщо Ви користуєтесь автомобілем переважно у складних умовах, деякі операції з технічного обслуговування потрібно виконувати частіше (див. таблицю внизу). Умови експлуатації вважаються складними, якщо їм властиві такі особливості:

A: Часті нетривалі поїздки не далі 8 км у жарку погоду або не далі 16 км в холодну пору року (якщо температура повітря нижча 0°C);

B: Висока температура повітря (вища за +32°C);

C: Тривала робота двигуна на холостому ходу, рух з частими зупинками у вуличних пробках;

D: Транспортування причепа, перевезення вантажів на верхньому багажнику, експлуатація переважно в гірській місцевості;

E: Рух по брудних, заповшених дорогах або по дорогах, оброблених протилідовими засобами.

для автомобілів з безступінчатим варіатором (CVT):

Якщо Ви часто використовуєте автомобіль у жарку погоду (температура повітря вища за +32°C), і переважно на високій швидкості, інтервал між замінами трансмісійної рідини має складати 36 місяців або 45 000 км пробігу.

### УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

- Замінити
- Перевірити і відрегулювати, очистити, змастити чи долити, у разі потреби замінити деталі, що вийшли з ладу

Категорія умов експлуатації					Операція	Предмет технічного обслуговування	Інтервал
A	B	C	D	E	●	Моторна олива та оливний фільтр	6 місяців або 7 500 км пробігу
	B		D		●	Трансмісійна рідина	24 місяці або 30 000 км пробігу
	B		D		●	Робоча рідина заднього диференціалу: S2000	48 місяців або 30 000 км пробігу
				E	●	Робочий елемент повітряного фільтра	18 місяців або 22 500 км пробігу
B		D	E		○	Диски, скоби і колодки гальмових механізмів	6 місяців або 7 500 км пробігу
B		D	E		○	Колонка керма, підвіска, захисні чохла півосей	6 місяців або 7 500 км пробігу