

Volvo Penta MD2020C



Двигатели этой серии выпускались до 2002 года. 3 цилиндра, 20 л.с. - наверное, это уже избыточная мощность для Albin Vega. Расход топлива - не менее 1,5л/час. Двигатель установлен на штатном месте, доступ для обслуживания не вызывает каких-то заметных проблем.

Онлайн-каталог запчастей: <https://www.marinepartseurope.com/en/volvo-penta-cat-7740690.aspx>
Совместимые з/ч: <https://www.parts4engines.com/volvo-penta-md2020-parts/>

Масляный фильтр

- Volvo OEM 861473
- Mann W 610/1

Топливный фильтр тонкой очистки

- Volvo OEM 861477
- Mann WK 811/86, WK 815/80
- Filtron PP 944
- Fram P4178

Приводные ремни

- Volvo OEM 973534



По каталогу Volvo указан ремень длиной 800мм. По каким-то причинам, на мой двигатель такой ремень категорически не подходит. Изначально стоял 825мм - но его натянуть нельзя как следует, сейчас поставил 813мм. Gates 6262MC 10*813мм

Крыльчатка насоса охлаждения



Эта линейка двигателей имела 2 варианта помп! Jabsco (круглая крышка) и Johnson (несимметричная крышка). Импеллеры совершенно разные.

Импеллер для Johnson:

Количество лопастей: 6, Размеры АхВхС, мм: 12,66х50,8х22,1
CEF 500116
Johnson OEM: 09-1026B

Свечи накаливания

- NGK Y-107V [y-107v.jpg](#)

Форсунка в сборе

- Perkins 131406340

Распылитель форсунки

- Denso DN4PD1

Термостат

- Perkins 145206320

Трубки ВД на форсунки

- Perkins 131507010
- Perkins 131507020
- Perkins 131507030

Прокладки клапанной крышки (2 штуки)

- #1 Volvo OEM 3580239
- #2 Volvo OEM 3580238

Связанные файлы

[volvo-md-2010-workshop-2006.pdf](#)

[volvo_penta_handbook_7738914_en.pdf](#)

[volvo-md2010-workshop-wiring-diagram.pdf](#)

[volvo-ms2-sd120-workshop.pdf](#)

[расходники_md2010-2040.pdf](#)

From:

<https://albinvega.ru/> - **Albin Vega Russia**

Permanent link:

https://albinvega.ru/engines/volvo_penta_md2020c?rev=1627074818

Last update: **24/07/2021 00:13**

