



Топливный насос высокого давления (ТНВД) двигателя Kubota серии D

Топливный насос высокого давления (сокращенно ТНВД) — одно из основных и сложных устройств дизельного мотора. Он подает топливо в двигатель.

В подавляющем большинстве случаев, ремонт ТНВД необходим по причине применения низкокачественного топлива и моторных масел. Попадание с дизтопливом твердых частиц, пыли и т.п. способствует выходу из строя плунжерных пар, установка которых производится с микронным допуском. Также могут пострадать форсунки отвечающие за распыление и впрыск горючего. Основными признаками неисправности в работе насоса и форсунок являются: увеличение расхода, дымность, посторонние шумы, снижение мощности, трудный запуск.



Топливная система дизельного двигателя Kubota состоит из:

топливopодкачивающего насоса; топливного насоса высокого давления (ТНВД); топливного насоса; форсунок; Форсунок в сборе; распылителей; распылителей форсунок; плунжеров; плунжерных пар.

Технические характеристики

Модель: D722, V902

Как заказать запчасти Kubota

Для заказа запчасти для двигателя Kubota необходимо в строке "Комментарий", в окне "Запросить товар" указать нужную вам модель и технические параметры. Чем больше подробной информации, тем лучше будет подобрана запчасть Kubota.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>