

Головка блока цилиндров Kubota V3

Головка блока цилиндров Kubota закрывает сверху цилиндры и крепится к блоку с помощью болтов или шпилек. Для того чтобы при сборке двигателя не произошло деформации головки блока, заворачивание крепежных элементов должно производиться с заданным усилием и в определенной последовательности. В ней полностью или частично располагаются камеры сгорания. Внутри головки выполняются впускные и выпускные каналы, каналы водяной рубашки для прохода охлаждающей жидкости и каналы смазочной системы. Каналы для подачи топливно-воздушной смеси или воздуха в цилиндры и выпуска отработавших газов проходят в каждую камеру сгорания и заканчиваются запрессованными в головку блока седлами клапанов. В каждом цилиндре двигателя установлено, как минимум, по два клапана (впускной и выпускной). Клапаны прижимаются к седлам с помощью пружин. В головке блока цилиндров располагаются и другие детали газораспределительного механизма.



Сверху головка блока закрывается крышкой, которая крепится к головке через прокладку.

Модель: V3300, V3600, V3800

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 _____