

Дата: 16 января 2008

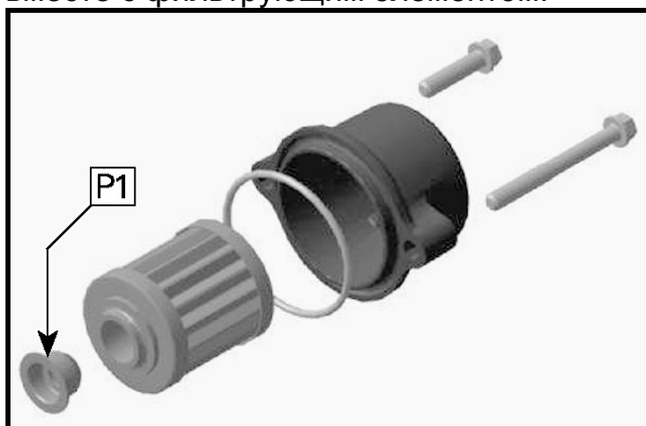
Предмет: Правильная установка пробки масляного
фильтра DS 450

No. 2008-9

Ревизия 1 от 29 января 2008

Год	Модель	Номер модели	Серийный номер
2008	Все DS 450	Все	Все с номером двигателя до M6743466 включительно

При замене масляного фильтра, возможно, что пробка (P/N 420 647 100) [P1] не останется на крышке сцепления, а снимется вместе с фильтрующим элементом.

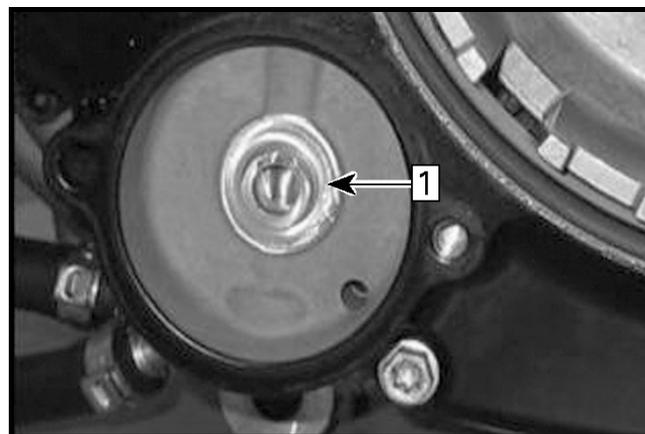


Пробка является очень важным элементом, обеспечивающим осевое уплотнение масляного фильтра. Отсутствие пробки может привести к циркуляции моторного масла в обход фильтра.

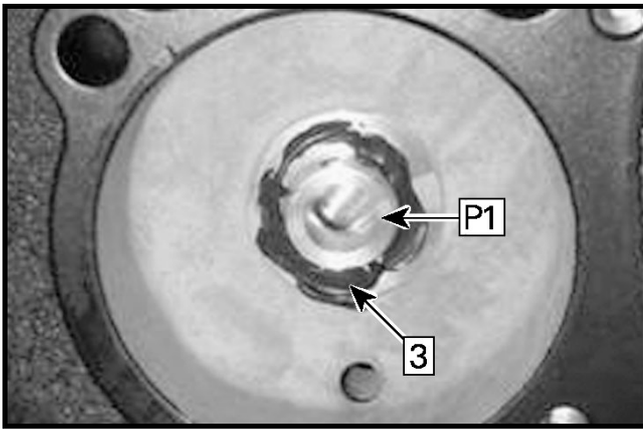
Убедитесь в том, что пробка остается прикрепленной к крышке сцепления. Если нет, то извлеките ее из старого фильтра, и установите, как указано в этом бюллетене.

ПРИМЕЧАНИЕ: Мотовездеходы с номером двигателя M6743467 и выше имеют крышку сцепления нового исполнения. Старая крышка сцепления (P/N 420 611 661) к которой необходима пробка, более не выпускается и заменена крышкой нового образца (P/N 420 611 663). Конструкция новой крышки в этом районе изменена так, что в установке пробки нет необходимости.

Процедура установки



Удалите все остатки Loctite из камеры масляного фильтра [1] и с пробки [P1]. Убедитесь в том, что сопрягаемые поверхности очищены от масла. Удалите остатки с помощью очистителя (P/N 413 711 809).



Нанесите Loctite 5910 (P/N 293 800 081) на место установки пробки в камере масляного фильтра.

Установите пробку [P1] в камеру фильтра и удалите все излишки Loctite [3].

ПРИМЕЧАНИЕ: Действие Loctite 5910 основано на процессе отверждения с поглощением влаги, который начинается сразу же после взаимодействия с атмосферным воздухом. Сопрягаемые детали должны быть соединены в течение нескольких минут после нанесения Loctite.

Установите новый масляный фильтр, а затем и крышку фильтра, чтобы обеспечить давление на только что установленную пробку.

Перед добавлением масла, дайте Loctite 30 минут для затвердевания.

Выполните процедуру замены масла согласно Руководству по ремонту (Shop Manual).