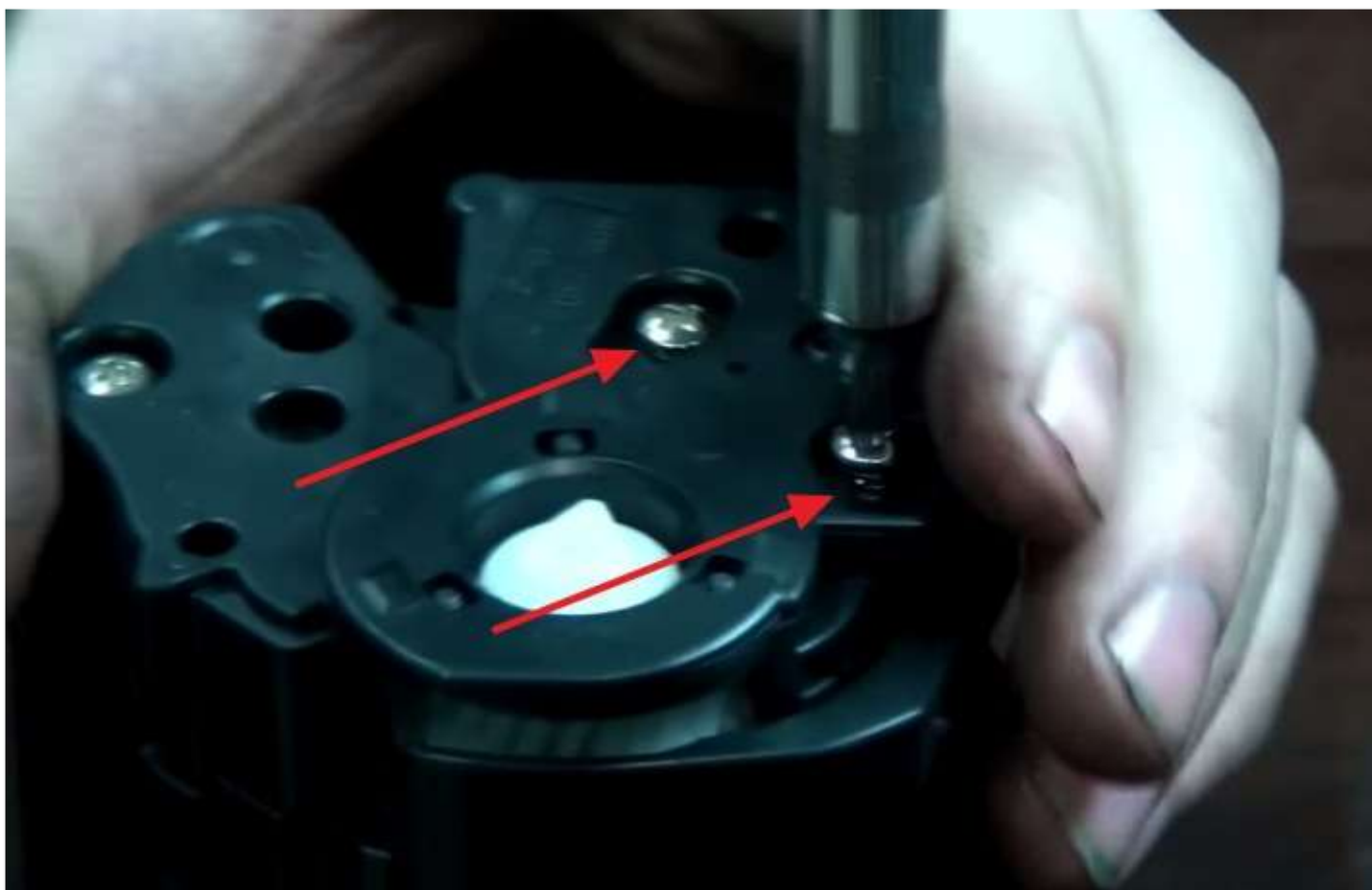


Откручиваем два винта.



Снимаем боковую крышку.



Вынимаем фотобарабан.



Аккуратно отгибаем боковое крепление.

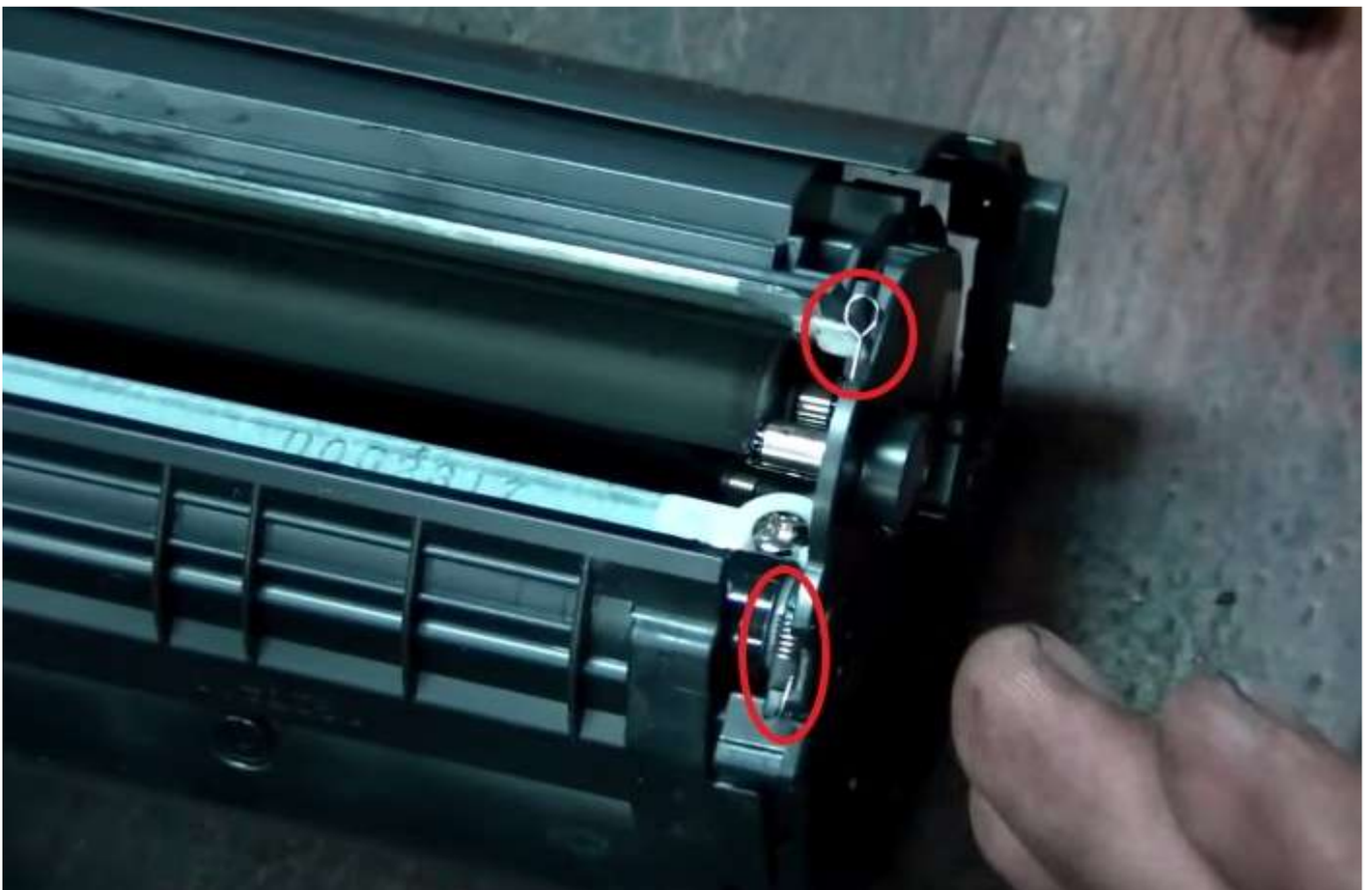


Вынимаем фотобарабан проворачивая вокруг своей оси.



Вытираем барабан и наносим на него чуть талька или тонера, чтобы в первый момент работы не произошло заклинивание.

Снимаем пружинку, которая притягивает две части картриджа.



Вынимаем ролик заряда.



Чистим ролик заряда «ультраклином» и протираем чистой сухой тряпочкой. Пальцами не трогаем.



Изнутри выдавливаем штифты соединяющие две половинки картриджа. Это удобно делать тонкогубцами или отверткой.



Плоскогубцами вынимаем вытолкнутые штифты.



Делим картридж на две части



Снимаем вторую пружинку, которая держит защитную шторку.



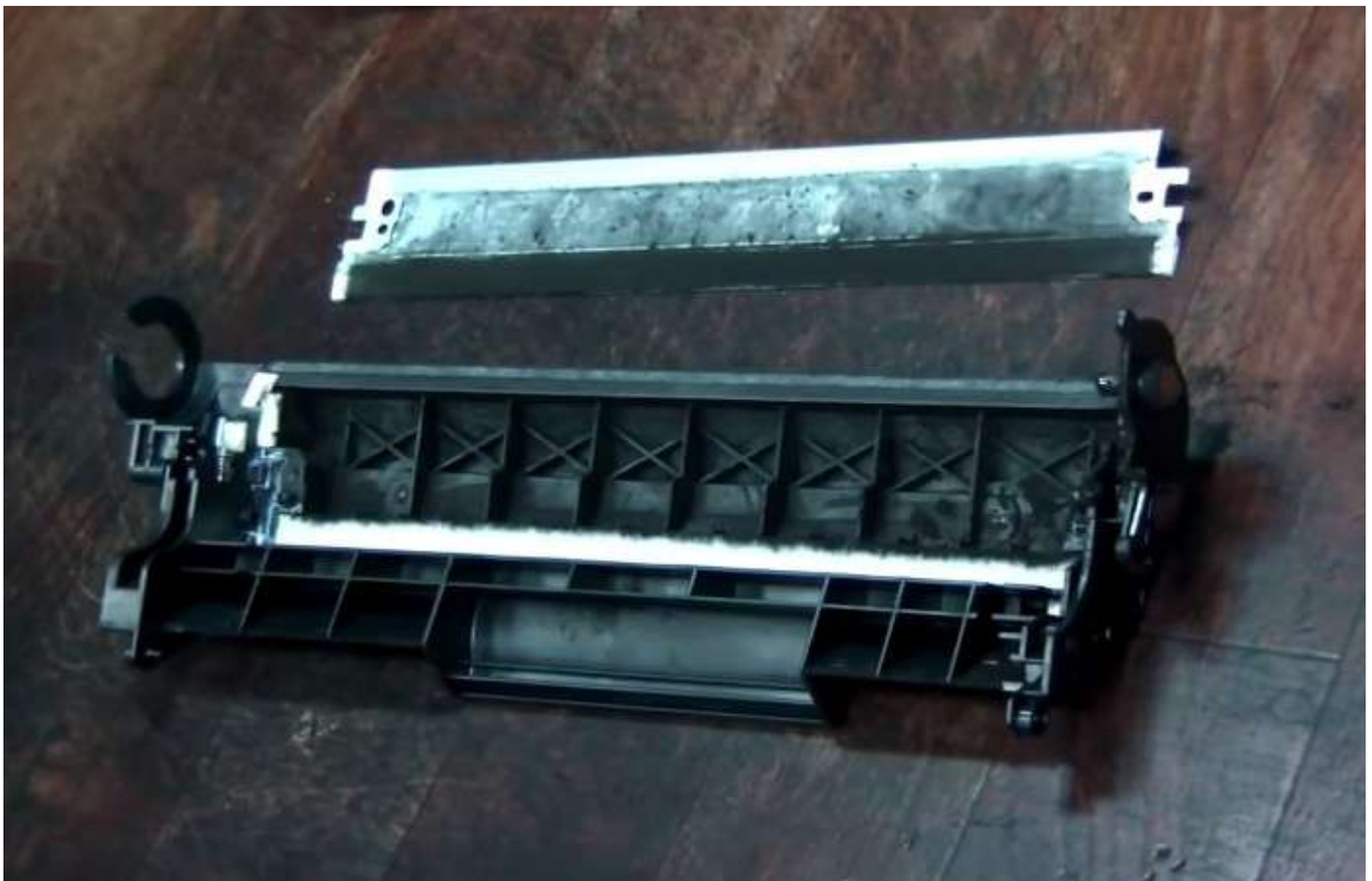
Снимаем шторку.



Откручиваем два винта, которые держат ракель и снимаем его.



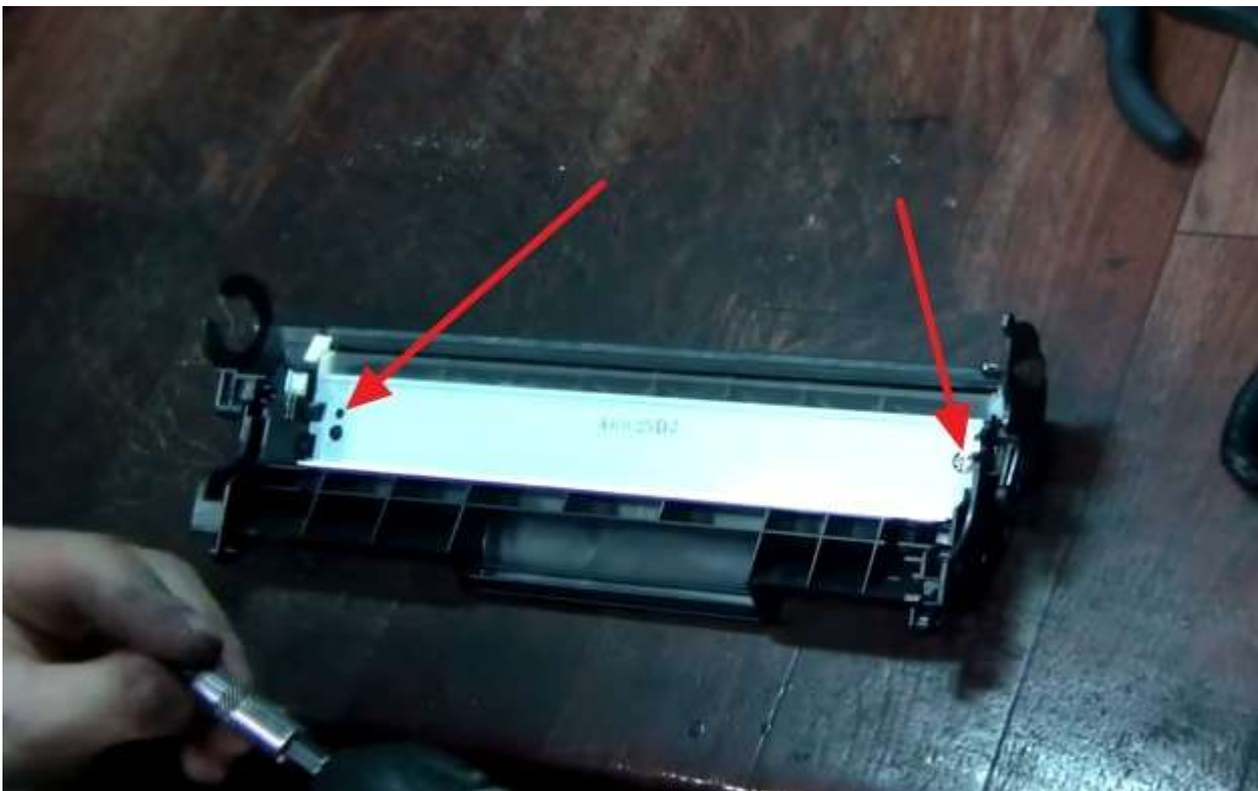
Вытряхиваем бункер с отработанным тонером и пылесосим его и ракель.



Тряпочкой протираем ракель.



Устанавливаем рапель и крепим его двумя винтами.



Ватной палочкой, для чистки ушей смоченной в спирте, чистим контакт вала первичного заряда. Если это не сделать — могут возникнуть полосы.



Сухой тряпочкой чистим контакт фотобарабана. Он хорошо виден на рисунке выше.



Устанавливаем вал первичного заряда.



Устанавливаем фотобарабан.



Устанавливаем боковую крышку, которая держит фотобарабан.



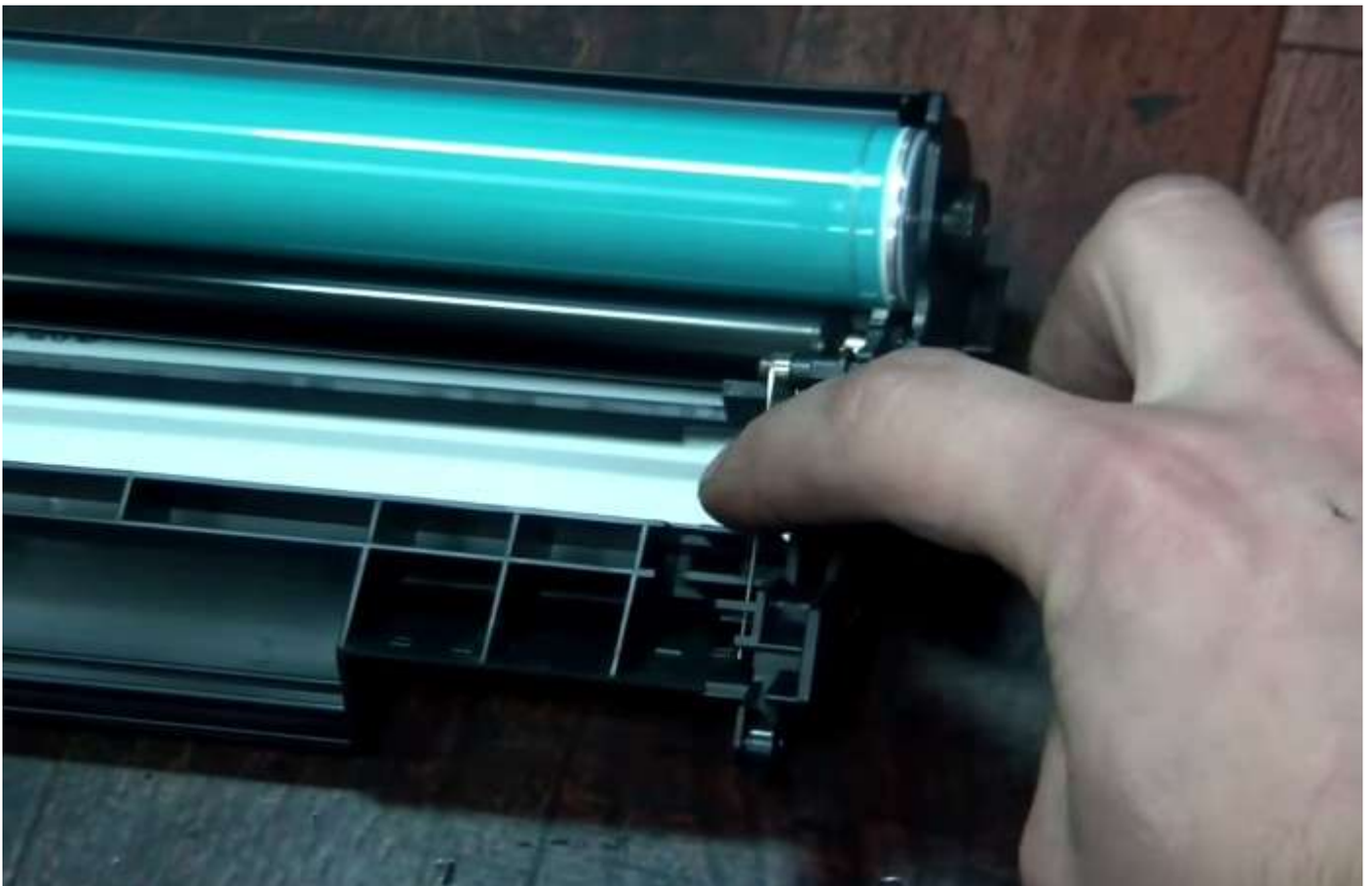
Крутим фотобарабан от себя и убеждаемся, что все чисто и все крутится.



Устанавливаем защитную шторку.



Устанавливаем пружинку и проверяем работу шторки.



Разбираем вторую половину картриджа

Откручиваем винт.



Снимаем боковую крышку.



Приподнимаем одну сторону магнитного вала и снимаем бушинг.



Чистим магнитный вал. Можно спиртом.

Откручиваем дозирующее лезвие и чистим его.

Пылесосим или продуваем остатки тонера в картридже.

Устанавливаем бушинг (втулку) на магнитный вал и последний в картридж.

Засыпаем 120 гр.тонера

Сборка

Поворачиваем штифт магнитного вала в нужное положение (показано на рисунке ниже).



Устанавливаем боковую крышку и прикручиваем ее винтом.



Встряхиваем картридж для равномерного распределения тонера.

Несколько раз прокручиваем от себя магнитный вал (оборотов 5-7) и проверяем равномерно ли он покрыт тонером. Если неравномерно, то, скорее всего, нужно лучше почистить дозирующее лезвие. Если не поможет — заменить магнитный вал.



Соединяем картридж.



Отдвигаем шторку и устанавливаем штифт.



Устанавливаем штифт, с другой стороны.



Устанавливаем пружинку, которая притягиваем две части картриджа.



Прикручиваем боковую крышку и картридж готов к работе.

