

# Методика доработки и перепроверки детали 132656341R

От 21.04.16

Разработал Е.В. Красиков

Ответственный Е. Р.

Эдуардо

Проблема – заусенец на поверхности отверстия

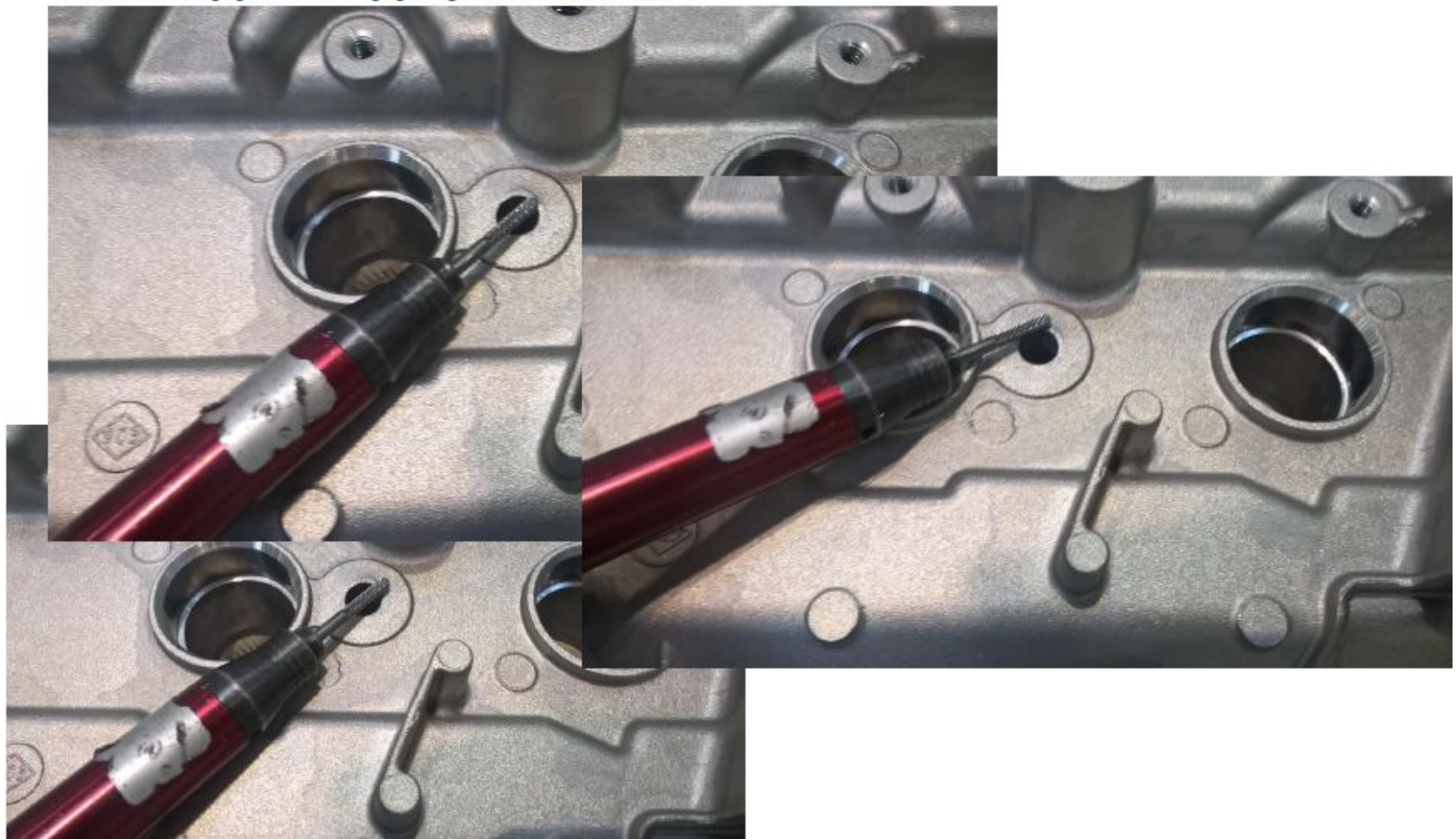


# Инструмент доработки

Набор фрез с зернистостью 270



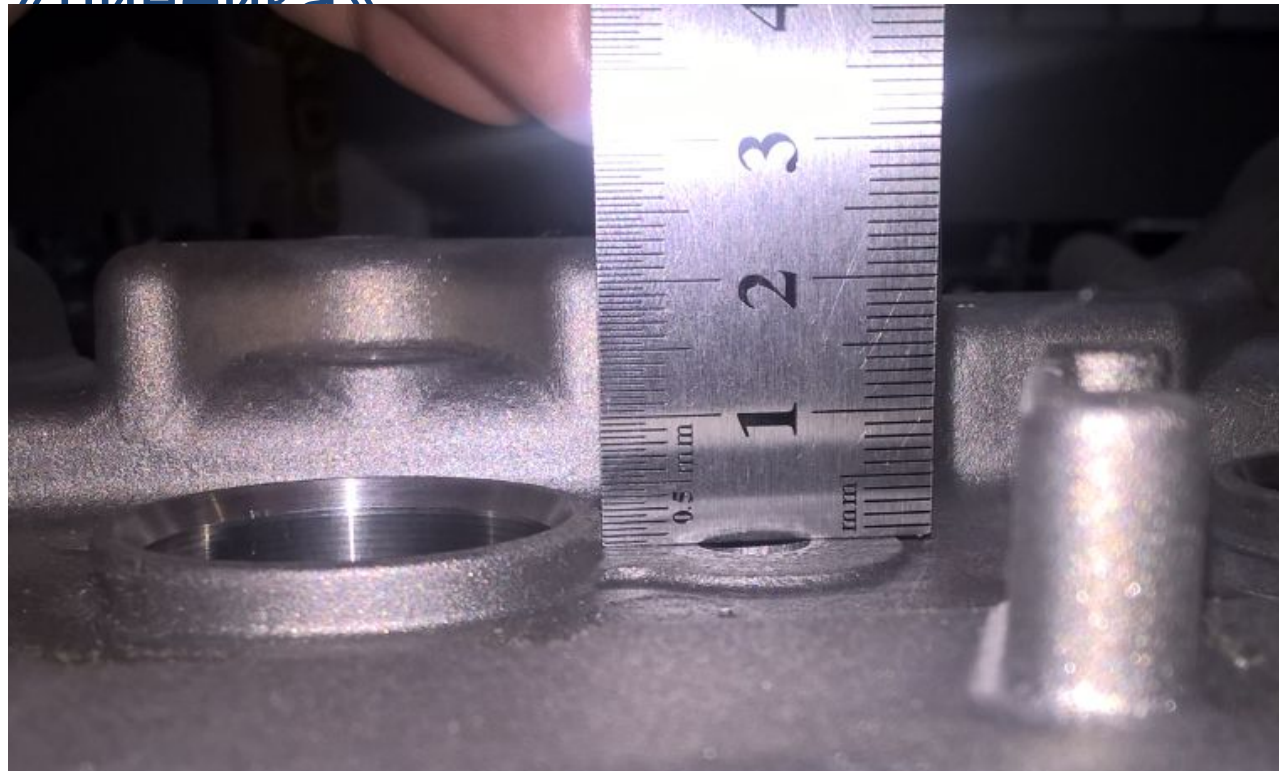
# Методика доработки



# Методика проверки

Методика проверки:

После проведения доработки, деталь подвергается 100% проверки ровности поверхности при помощи дополнительного инструмента «линейка»



## Оценка рисков

Чрезмерное усилие либо неподходящий инструмент может привести к яме и как следствие утечки.

Поэтому все детали после доработки подвергаются дополнительному визуальному контролю



## Деталь после доработки



В зависимости от размера заусенца, след от доработки может быть разного размера, но!



Данный след не приводит к потери товарного вида, так как последующая сборка полностью скрывает его



# Образец метки

