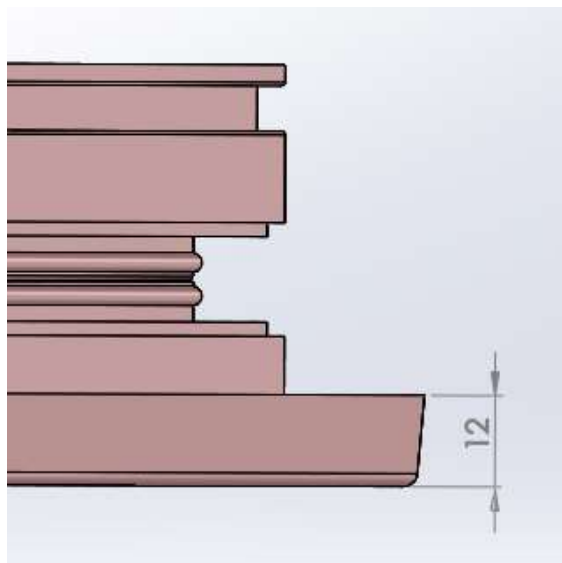


Нижние створочные петли нового образца V14060102, V14070102

Причины разработки новых петель:

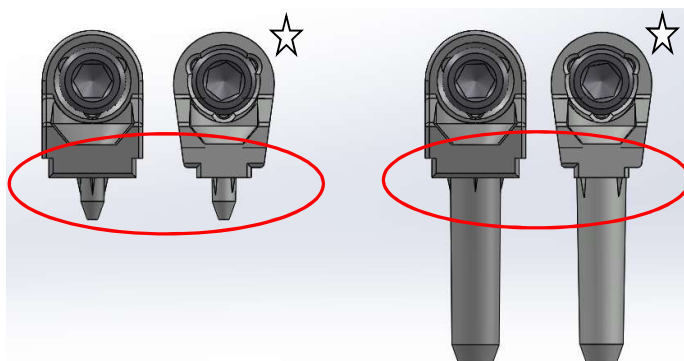
1) У некоторых новых типов профилей толщина наплава уменьшена до 12 мм, при таких размерах наплава, старая петля могла выступать за край плоскости створки.



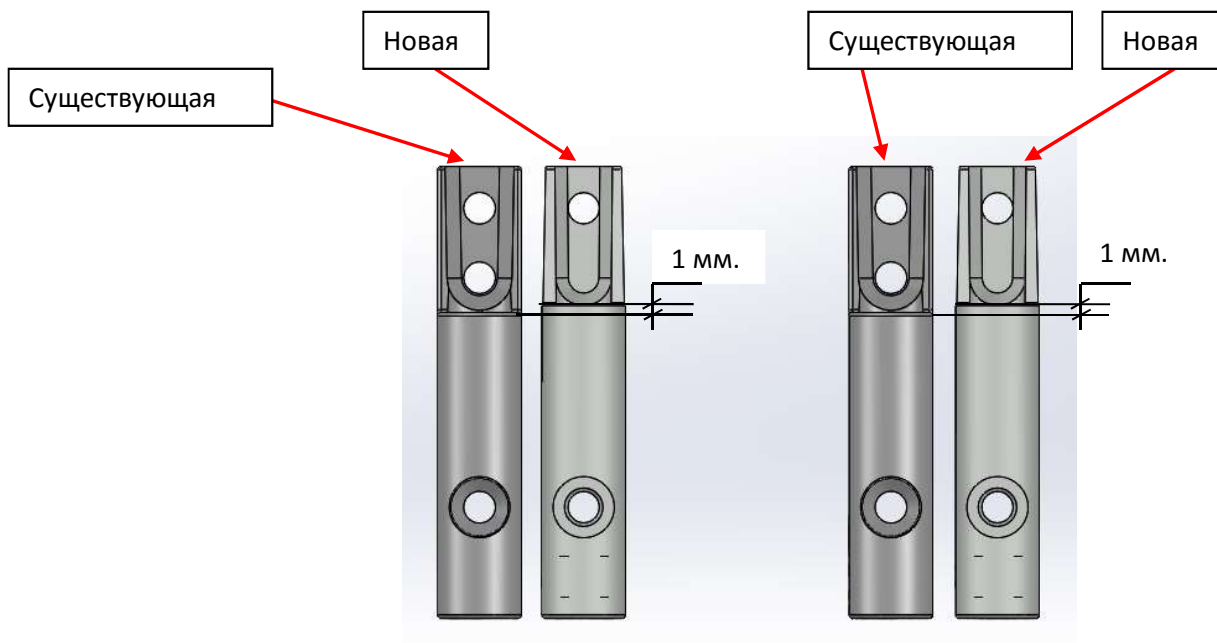
2) Необходимость уменьшить люфт между штифтом и створочной петлёй.

3) Увеличить эффективность регулировок по прижиму в нижней петле.

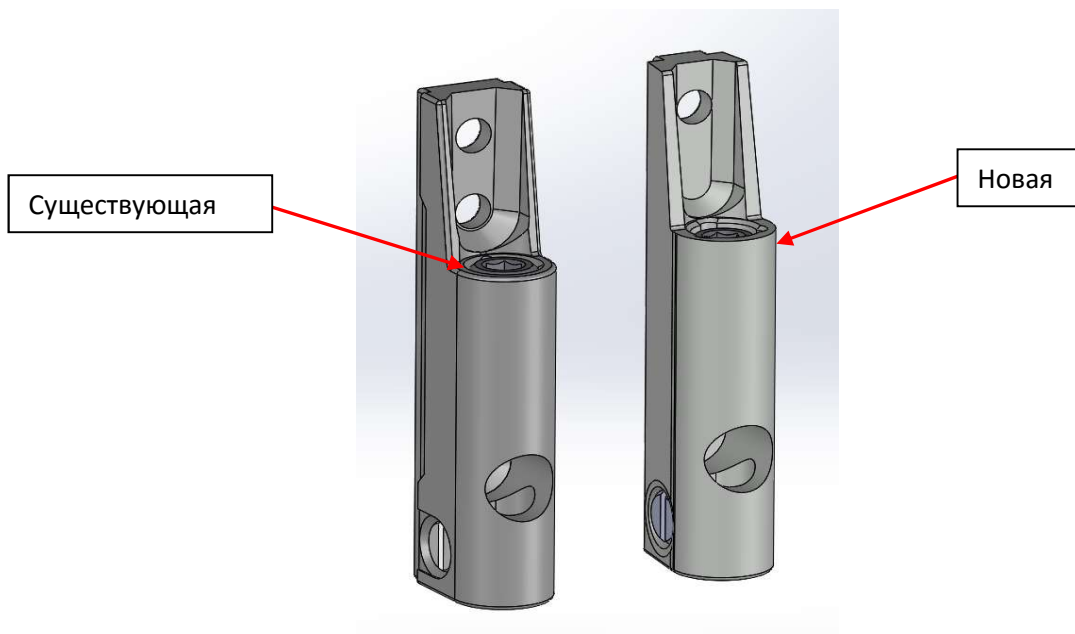
Описание новых петель.



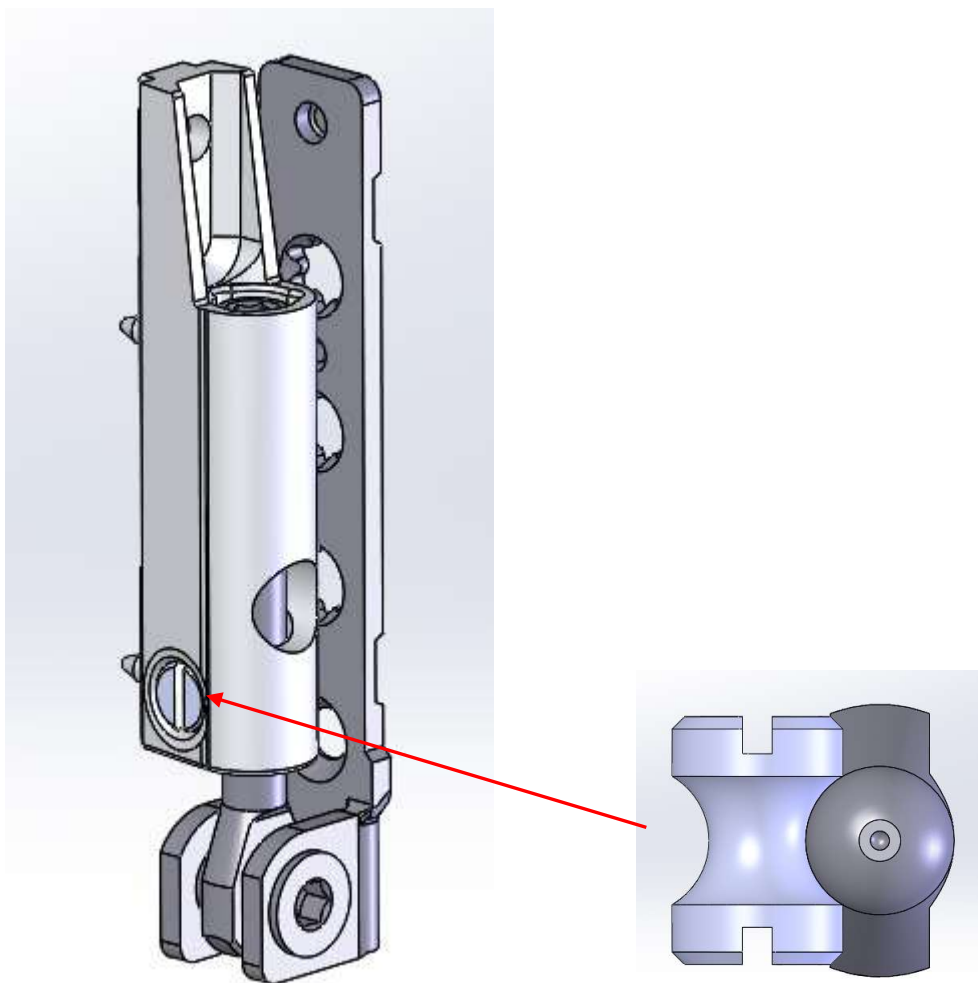
Площадка, примыкающая к наплаву заужена и позволяет изготавливать окна с более эстетическим внешним видом.



Новые петли V.1406.0102 и V.1407.0102, имеют более высокое тело петли, при одинаковой общей высоте, так же изменение конструкции позволило отказаться от дополнительного отверстия под шуруп. Новые петли прошли все необходимые тесты гарантирующие безупречную надёжность.



В петлях нового образца винт регулировки высоты слегка утоплен в тело петли.



Изменена геометрия винта, отвечающего за регулировку по прижиму, теперь штифт рамной петли более плотно удерживается регулировочным винтом, из-за этого повысилась точность регулировки и уменьшился люфт.