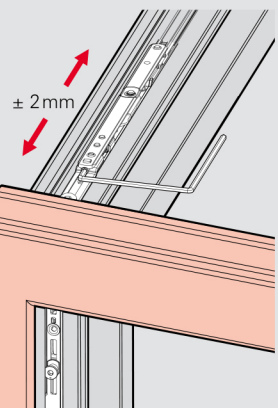


# Регулировка петель

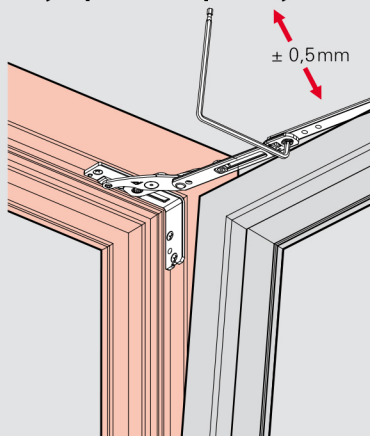


## На верхней петле

### Регулировка по горизонтали(фальцлюфт)

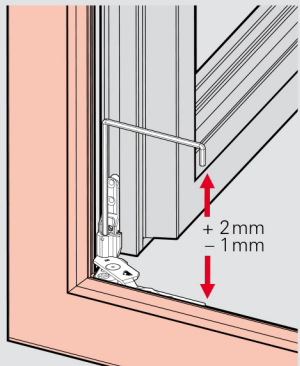


### Регулировка по прижиму

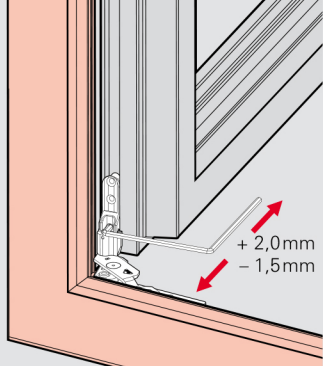


## Нижняя петля на раме / Нижняя петля на створке

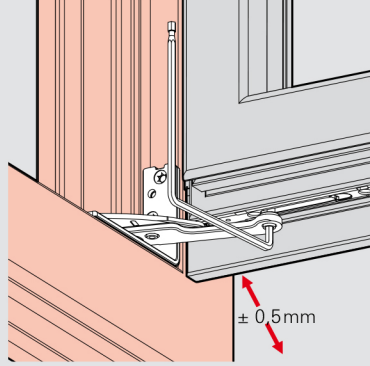
### По вертикали



### Регулировка по горизонтали(фальцлюфт)



### Регулировка по прижиму



Перед регулировкой по вертикали  
ослабить разгружатель петель на 3–4  
оборота.

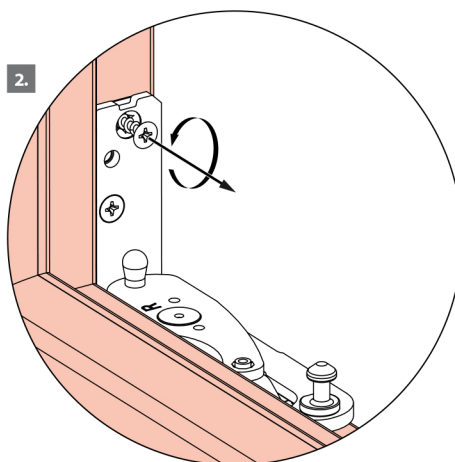
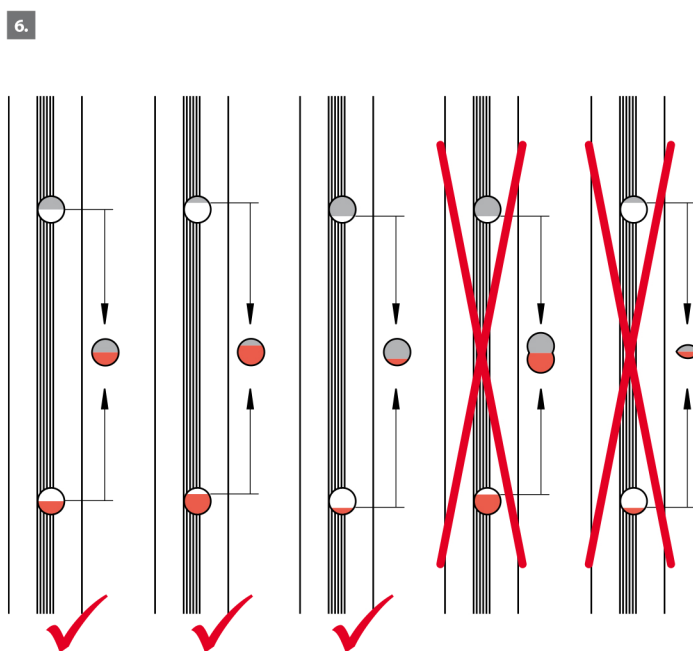
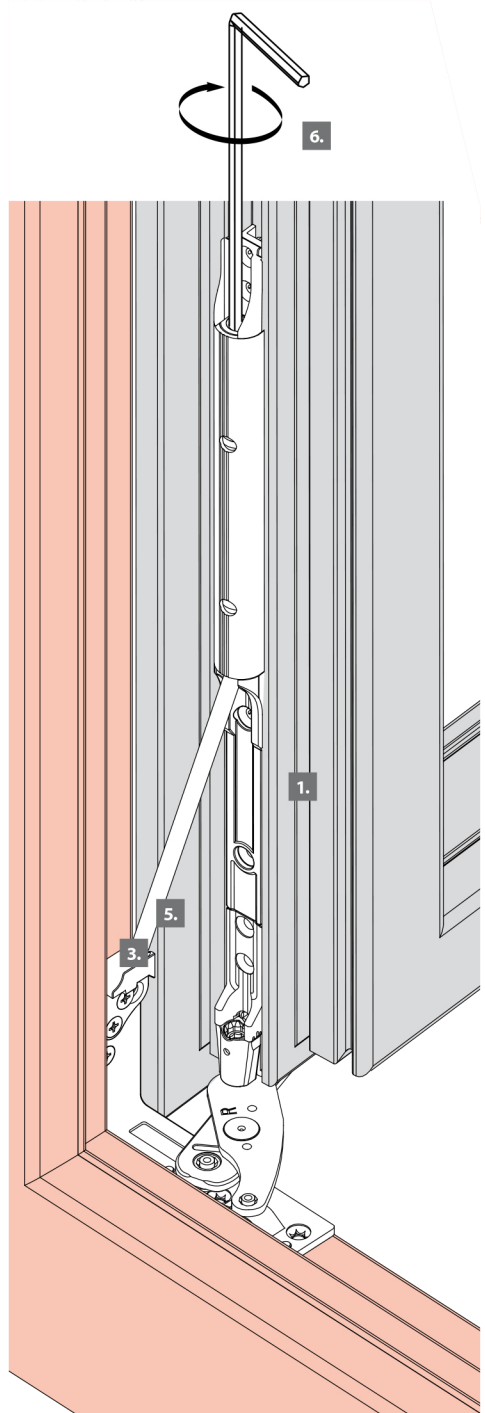
По окончании регулировки петель заново  
выставить регулировки разгружателя

# Регулировка разгружателя петель

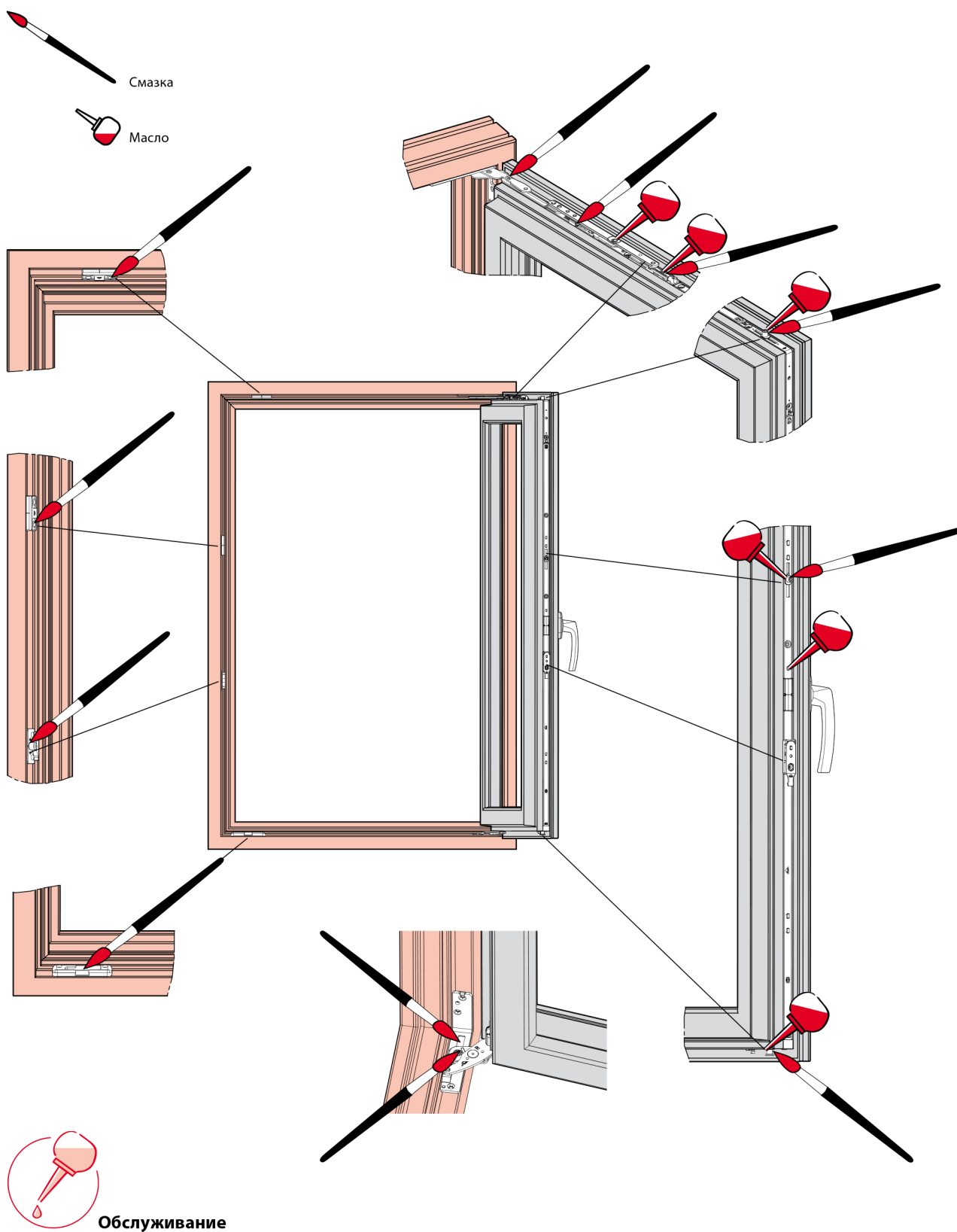


6. Регулировка разгружателя петель (предварительно взвешенного) производится в открытом положении створки (90°) внутренним 4 мм шестигранником:

винты выставить так , чтобы в контрольных окнах красная и серебренная часть круга образовали при мысленном сложении полностью законченный круг- см. пояснение снизу.



# Обслуживание



## Обслуживание

Благодаря регулярному смазыванию фурнитуры Рото (мин. 1 раз в год) Вы обеспечите легкость хода деталей фурнитуры и избежите преждевременного износа. Ответная планка противовзломная из стали требует постоянного смазывания, для избегания ненужного износа. **Применять смазки, не содержащие кислот и смол- см. рекомендации производителя.** Кроме того,

проверить посадочные места винтов. Ослабленные винты подтянуть, поврежденные-заменить.