



1 — стекло опускаемое передней левой двери; 2 — стекло вентиляции передней левой двери; 3 — шайба прижимная; 4 — винт 1,5×3 (LM); 5 — винт 2,0×5 (NM) — 2 шт.; 6 — винт 2,0×6 (OM) — 2 шт.; 7 — винт 1,7×4 (AM)

СБОРКА ПЕРЕДНЕЙ ЛЕВОЙ ДВЕРИ МАСШТАБНОЙ МОДЕЛИ



①



②



③



④

Установите опускающее стекло с внутренней стороны обивки передней левой двери. Совместите прорезь в нижней части опускающего стекла со штифтом тяги стеклоподъемника. Проверьте правильность монтажа стекла, предварительно совместив его с рамкой оконного проема. Стекло должно прилегать к рамке в ее верхней и задней частях. Поверх крепежного штифта тяги стеклоподъемника установите прижимную шайбу и закрепите детали при помощи винта 1,7×4 (AM).



⑤



⑥

Поместите стекло вентиляции в соответствующий оконный проем левой передней двери. Совместите верхнюю и нижнюю оси стекла с ответными выемками в верхней и нижней частях проема. Стекло должно свободно поворачиваться (открываться) на своих осях.

ЛИНИЯ СБОРКИ



Установите собранную ранее внутреннюю обивку поверх левой передней двери. Добейтесь плотного прилегания деталей друг к другу.



При необходимости поправьте стекло вентиляции и опускающее стекло в оконных проемах. Петля двери не должна мешать монтажу (должна быть направлена вперед). Обратите внимание на положение штыря замка двери: он должен войти в прорезь на торцевой стенке обивки двери.



Закрепите обивку на левой передней двери с внутренней стороны при помощи четырех винтов: двух 2,0×6 (OM) в нижней части обивки и двух 2,0×5 (NM) в ее средней части (около стекла вентиляции и позади внутренней ручки).

ЛИНИЯ СБОРКИ



Закрепите рамку опускающего стекла левой передней двери при помощи винта 1,5×3 (LM). При фиксации детали старайтесь не прилагать избыточных усилий. Достаточно просто закрепить детали, чтобы они не перемещались относительно друг друга. Допускается наличие небольшого зазора в верхней плоскости оконного проема.



По окончании фиксации проверьте подвижность штыря замка двери и механизма стеклоподъемника.

СБОРКА ПЕРЕДНЕЙ ЛЕВОЙ ДВЕРИ МАСШТАБНОЙ МОДЕЛИ