



СБОРКА ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ

- | | |
|---|--|
| 1 | панель приборов |
| 2 | патрубок обдува ветрового стекла левый |
| 3 | патрубок обдува ветрового стекла правый |
| 4 | ручка центрального переключателя света (имитация) |
| 5 | ручка управления заслонками карбюратора, 2 шт. |
| 6 | выключатели фары-искателя и щиткового фонаря, 2 шт. |
| 7 | контрольные лампы давления масла и температуры воды (красные), 2 шт. |
| 8 | контрольная лампа указателя поворотов (зеленая) |
| 9 | винт 1,7×4 (AP), 2 шт. |

Шаг 1. Установите ручку центрального переключателя света в отверстие, расположенное в центре нижней части панели приборов левее замка зажигания.



Шаг 2. Установите ручки управления заслонками карбюратора в крайние левое и правое отверстия в центре нижней части панели приборов. Длина крепежных стержней ручек подобрана так, чтобы при фиксации ручки в отверстии создавалась видимость ручки в вытянутом положении. Чтобы создать видимость ручки в убранном (задвинутом) положении, необходимо укоротить крепежные стержни ручек на 1,5–2 мм.



Шаг 3. Для правильного монтажа контрольных ламп и выключателей в верхней части приборной панели необходимо учитывать, что крепежные отверстия деталей выполнены не строго перпендикулярно наклонной поверхности панели, а параллельно горизонту. Кроме того, крепежные штифты контрольных ламп и выключателей отлиты с некоторым наклоном, поэтому при монтаже деталей на панель приборов ручки выключателей и корпуса ламп крепятся перпендикулярно плоскости панели. Установите контрольную лампу указателя поворотов в центральное отверстие в верхней части панели приборов.



Шаг 4. По обеим сторонам от контрольной лампы указателя поворотов закрепите контрольные лампы давления масла и температуры воды в радиаторе.



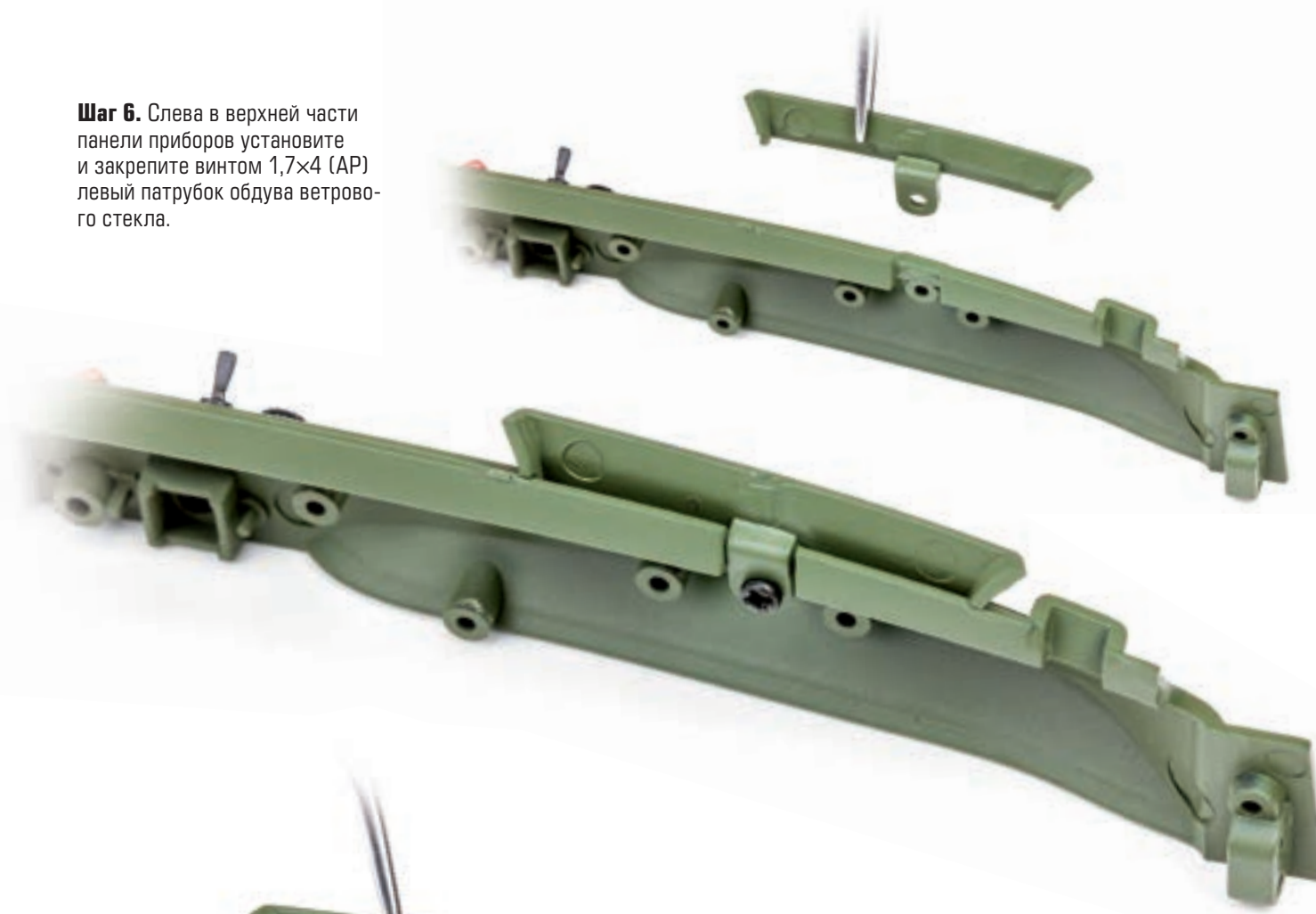
УАЗ-469



Шаг 5. Установите выключатели фары-искателя и щиткового фонаря в свободных отверстиях в центре верхней части панели приборов — над первым и четвертым стрелочными указателями.



Шаг 6. Слева в верхней части панели приборов установите и закрепите винтом 1,7×4 (AP) левый патрубок обдува ветрового стекла.



Шаг 7. Аналогичным образом в правой части панели приборов установите правый патрубок обдува ветрового стекла. Закрепите деталь винтом 1,7×4 (AP) с внутренней стороны панели приборов.

