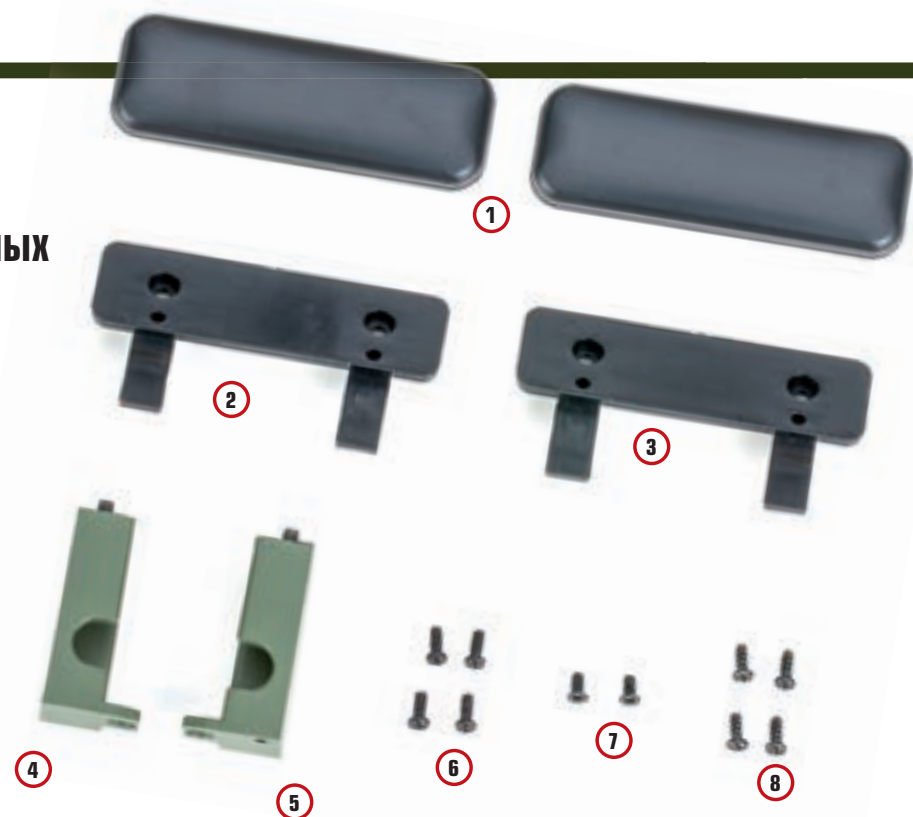


МОНТАЖ СПИНОК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СИДЕНЬ НА КУЗОВ

- | | |
|---|---|
| 1 | спинка дополнительного сиденья, 2 шт. |
| 2 | основание спинки дополнительного сиденья левое |
| 3 | основание спинки дополнительного сиденья правое |
| 4 | кронштейн ограничителя заднего борта левый |
| 5 | кронштейн ограничителя заднего борта правый |
| 6 | винт 1,7×4 (СМ), 4 шт. |
| 7 | винт 1,7×4 (ЕМ), 2 шт. |
| 8 | винт 1,7×4 (АР), 4 шт. |



Шаг 1. Поместите левое основание спинки сиденья внутрь спинки дополнительного сиденья. Совместите крепежные и центровочные элементы деталей и закрепите основание на спинке двумя винтами 1,7×4 (АР).



Шаг 2. Аналогичным образом при помощи двух винтов 1,7×4 (АР) соберите вторую спинку дополнительного сиденья с правым основанием спинки.

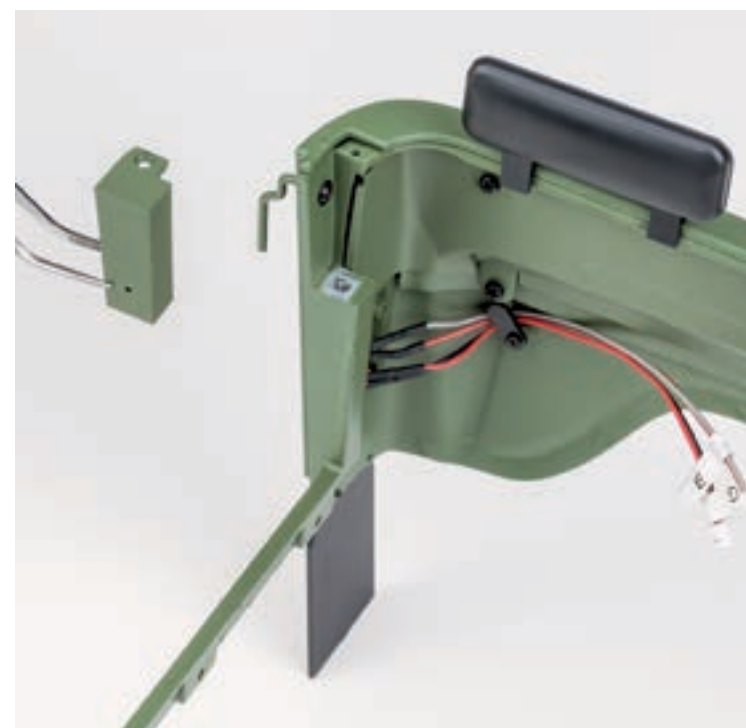


Шаг 3. Установите левую спинку дополнительного сиденья поверх заднего левого борта кузова. Совместите крепежные отверстия кронштейнов основания спинки с ответными отверстиями борта кузова. Закрепите спинку на борту двумя винтами 1,7×4 (СМ).



Шаг 4. Аналогичным образом с правой стороны кузова модели при помощи двух винтов 1,7×4 (СМ) зафиксируйте правую спинку дополнительного сиденья.





Шаг 5. Установите левый кронштейн ограничителя заднего борта в заднем проеме кузова модели. Крепежный штырь, расположенный на нижней плоскости кронштейна, необходимо вставить в ответное отверстие на левом борту кузова (возле проема заднего борта). Закрепите левый кронштейн винтом 1,7×4 (EM) в верхней части борта.



Шаг 6. Аналогичным образом при помощи винта 1,7×4 (EM) установите и закрепите правый кронштейн ограничителя заднего борта на правом борту кузова модели.

