

МАРКА, МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬНЫЙ ГОД	ДВИГАТЕЛЬ	ТРАНСМИССИЯ	АРТИКУЛ
Volkswagen Amarok	2010-	все	все	CSWAMR.04

### Платформа грузовая выкатная Volkswagen Amarok (двойная кабина)



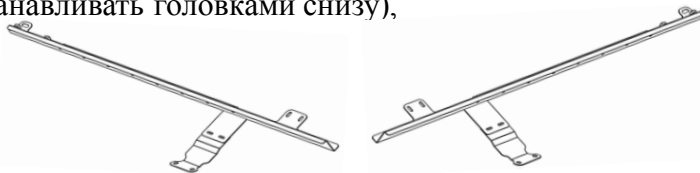
#### Комплектация:

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Платформа кузова                    | - 1 шт.  |
| 2. Кронштейн                           | - 2 шт.  |
| 2. Болт М8х35                          | - 10 шт. |
| 3. Болт специальный М8х30              | - 4 шт.  |
| 4. Резьбовая заклепка М8 цилиндр. борт | - 4 шт.  |
| 5. Шайба-гровер 8                      | - 14 шт. |
| 6. Шайба 8                             | - 14 шт. |
| 7. Гайка М8                            | - 4 шт.  |
| 7. Втулка ABC.05.01.000.006            | - 2 шт.  |



#### Порядок установки:

1. Вывернуть штатные болты А крепления проушин ремней (8 штук) в полу грузового отсека (Рис. 1).
2. Удалить упаковку с выдвжной платформой и снять роликовые направляющие. **Внимание!** Для снятия левой направляющей необходимо повернуть и удерживать фиксатор в положении «открыто» как показано на рисунке.
3. Привернуть специальными болтами М8х30 кронштейны к роликовым направляющим (болты устанавливать головками снизу), как показано на рисунке



4. Смонтировать на полу грузового отсека роликовые направляющие в штатные отверстия крепления проушин ремней. **Внимание! Болты не затягивать!**
5. Просверлить 4 отверстия под заклепки М8 через кронштейны Б (рис. 2).
6. Вывернуть болты крепления платформы А и снять роликовые направляющие.
7. Установить 4 заклепки М8 в отверстия Б (рис. 2).

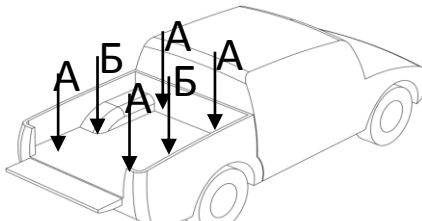


Рис. 1

МАРКА, МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬНЫЙ ГОД	ДВИГАТЕЛЬ	ТРАНСМИССИЯ	АРТИКУЛ
Volkswagen Amarok	2010-	все	все	CSWAMR.04

7. Смонтировать на полу грузового отсека роликовые направляющие. **Внимание! Болты не затягивать!**

8. Задвинуть платформу по направляющим, как показано на рисунке 2. При необходимости выровнять положение платформы относительно бортов и затянуть болты крепления платформы А и Б.

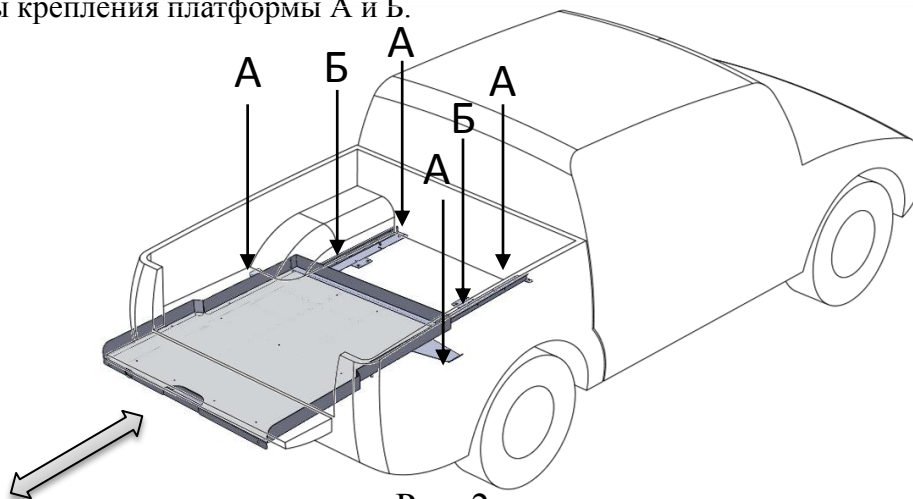


Рис. 2

9. Зафиксировать платформу в закрытом положении, как показано на рисунке 5.

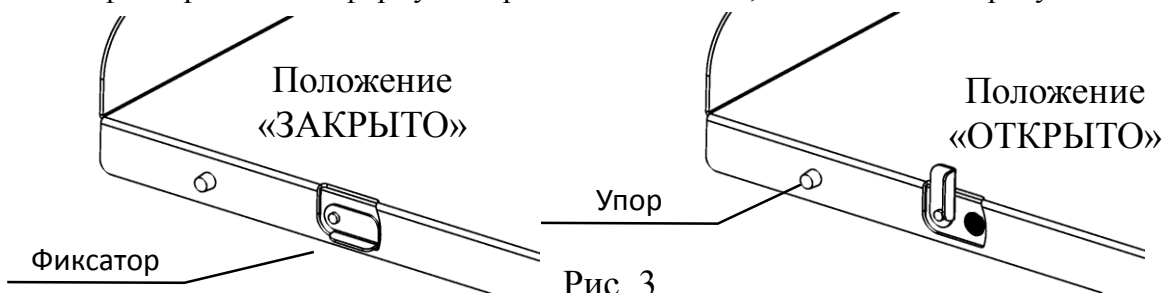


Рис. 3

10. Отрегулировать резиновые упоры (вывернуть или завернуть рукой) таким образом, чтобы они упирались в закрытый задний борт грузового отсека. Закрыть задний борт. **ВНИМАНИЕ! Запрещена эксплуатация платформы с открытым задним бортом!**

**Технические характеристики платформы:**

- |  |           |
|--|-----------|
| 1. Грузоподъемность с задвинутой платформой  | - 500 кг  |
| 2. Грузоподъемность с выдвинутой платформой: |           |
| - зафиксированной болтами А и Б              | - 200 кг  |
| - зафиксированной только болтами А           | - 100 кг  |
| 1. Вылет платформы                           | - 750 мм  |
| 2. Длина платформы                           | - 1480 мм |
| 3. Ширина платформы                          | - 1190 мм |
| 4. Высота бортов                             | - 80 мм   |
| 5. Количество положений                      | - 3       |

\*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик.