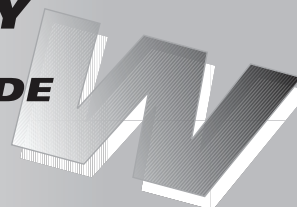


**can-am****WARRANTY**  
CAMPAIGN**SIDE-BY-SIDE**  
**VEHICLES****WARRANTY**  
Bulletin**ВНИМАНИЕ:** Уведомить владельцев техники о кампании, провести доработку соответствующих единиц.

Кампания no.: 2014-0004

28 октября 2013

Предмет: **Maverick™ Xmr – шланги амортизаторов**  
**пневмоподвески ACS**No. **2014-4**

ГОД	МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ	Серийные номера
2014	Maverick™ Xmr	6FEA и 6FEB	См. приложение

## НЕИСПРАВНОСТЬ

Амортизаторы, которые поставляются в комплекте предпродажной подготовки к мотовездеходам, могут быть не снабжены шлангом для пневмоподвески ACS. Также на этих амортизаторах могут быть дефектные штуцеры.

## СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ

Установите новые шланги пневмоподвески ACS в сборе на этапе выполнения предпродажной подготовки.

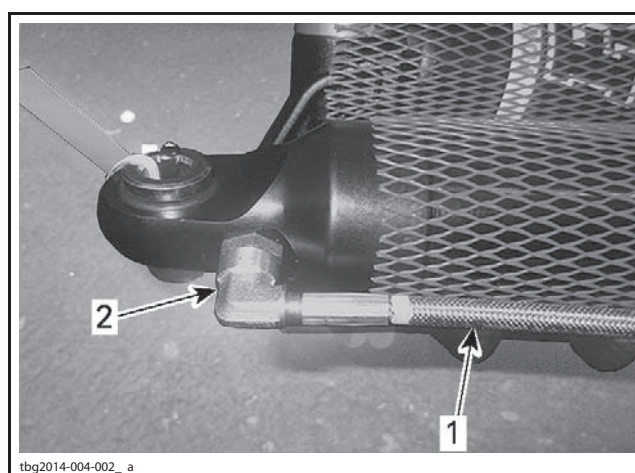
## ПОЗИЦИИ ДЛЯ РЕМОНТА

Используйте систему регулярных заказов.

НАИМЕНОВАНИЕ	Артикул	КОЛ-ВО
Длинный шланг в сборе (амортизаторы передней подвески)	706 202 148	2
Короткий шланг в сборе (амортизаторы задней подвески)	706 001 937	2

## РЕМОНТ

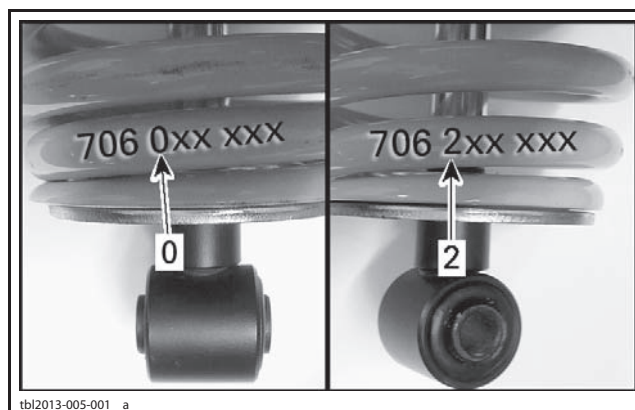
1. Установите новый шланг пневмоподвески ACS на каждый амортизатор, соблюдая конструктивную компоновку.



tbq2014-004-002\_a

1. Шланг пневмоподвески ACS
2. Штуцер шланга

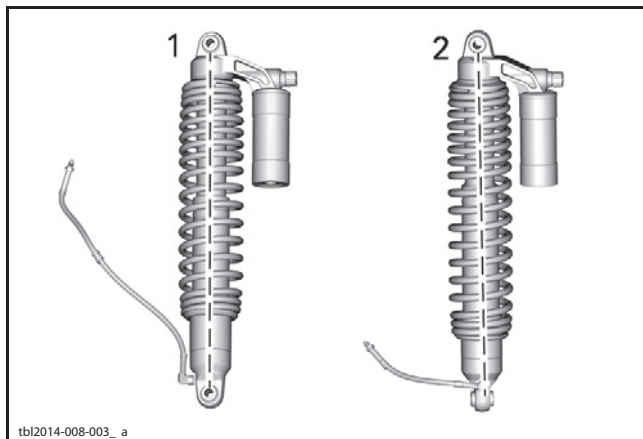
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Для каждого амортизатора конструктивно предусмотрен шланг индивидуальной длины. См. иллюстрацию ниже, а также раздел «ПОЗИЦИИ ДЛЯ РЕМОНТА».



tbi2013-005-001\_a

### ТИПОВОЙ ПРИМЕР

- 0 = Амортизатор задней подвески  
2 = Амортизатор передней подвески



### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОТЛИЧИЯ АМОРТИЗАТОРОВ

1. Амортизатор передней подвески
2. Амортизатор задней подвески

**ВАЖНО:** Строго соблюдайте предлагаемую процедуру и момент затяжки. Насадка типа «воронья лапа» должна быть установлена под углом 90° к рукоятке динамометрического ключа. См. иллюстрацию.

СПОСОБ УСТАНОВКИ	ОРИЕНТАЦИЯ НАСАДКИ ТИПА «ВОРОНЬЯ ЛАПА» НА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОМ КЛЮЧЕ
ДОПУСТИМО 	
НЕДОПУСТИМО 	

МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ	
Штуцер шланга пневмоподвески ACS	(20 ± 1) Н•м

2. Установите амортизаторы на мотовездеход. Следуйте указаниям соответствующего бюллетеня по предпродажной подготовке.
3. Накачайте воздух в систему ACS и проверьте отсутствие утечек по штуцерам шлангов на каждом амортизаторе.

### ГАРАНТИЙНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

При оформлении бланка гарантийного требования используйте следующие данные:

После выполнения кампании заполните бланк гарантийного требования согласно представленной информации. См. *РУКОВОДСТВО ПО ГАРАНТИИ*.

### Ремонт

КАМПАНИЯ НОМЕР	2014–0004
Тип гарантии	07
Действие	Ремонт
Flat Rate Time	0,3 н.ч.
Дата окончания компенсации за выполнение кампании	31 декабря 2016

На бланке гарантийного требования сделайте отметку в поле *РЕМОНТ*.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ: ТЕХНИКА ДЛЯ ДОРАБОТКИ 2014 МОДЕЛЬНОГО ГОДА**

### ***Модель: 6FEA***

000001

с 000003 по 000067

с 000069 по 000162

с 000164 по 000187

с 000189 по 000195

с 000197 по 000246

с 000248 по 000253

с 000255 по 000268

с 000355 по 000365

с 000367 по 000375

000377

с 000379 по 000383

с 000385 по 000399

с 000401 по 000404

с 000406 по 000413

с 000415 по 000416

с 000455 по 000456

с 000458 по 000461

000463

с 000465 по 000469

### ***Модель: 6FEB***

000270

с 000272 по 000280

с 000282 по 000310

с 000313 по 000317

с 000319 по 000322

с 000324 по 000326

с 000328 по 000330

000333

000335