



Важно: Информация только для дилеров YAMAHA

TSI No.: 20130201 1/6

Модель	VK540IV
Предмет	Руководство по установке комплекта подогрева карбюратора

Данный комплект подогрева способствует стабилизации температуры карбюратора на снегоходах Ямаха.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед установкой комплекта, для предотвращения возможного причинения вреда Вашему здоровью или повреждения снегохода.

Описание комплекта подогрева:

Подогреватель активируется посредством замка зажигания и отключается термо-выключателем. Кнопка аварийного выключения двигателя не задействуется.

		Термо выключатель	
		ВКЛ (Двиг.Холодный)	ВЫКЛ (Двиг.Прогрет)
Замок зажигания	ВКЛ	Нагреватель ВКЛ	Нагреватель ВЫКЛ
	ВЫКЛ	Нагреватель ВЫКЛ	Нагреватель ВЫКЛ

ВНИМАНИЕ:

- Всегда переводите замок зажигания в положение ВЫКЛ. когда двигатель не работает.
 - Если оставить замок зажигания в положении ВКЛ. то аккумулятор будет разряжаться.
- В случае возникновения каких-либо проблем с использованием данной системы, вы можете просто отсоединить систему от замка зажигания.

Информация о запчастях:

Наименование	Каталожный номер
Комплект подогрева карбюратора	8JD-83790-00

Комплектация подогрева карбюратора:

Наименование	Кол-во	Фото
Соединительные провода	1	
Нагреватель в сборе (5FU-83790-20)	2	
Клемма (8FA-82103-00)	1	
Шайба (5CY-14951-00)	2	
Термо-выключатель (5FU-82560-40)	1	

Наименование	Кол-во	Фото
Пластина	1	
Реле (8HG-81951-00)	1	
Держатель Реле (8HG-81952-00)	1	
Лампа-Индикатор.	1	

Все компоненты имеющие индивидуальный каталожный номер, возможно заказать по отдельности.

Доступность:

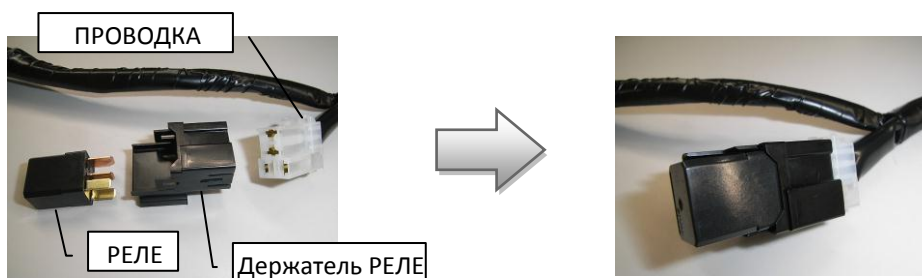
Комплект доступен для заказа в системе Y-DO

ВНИМАНИЕ:

Каждый комплект **8JD-83790-00** содержит подробное руководство по установке.

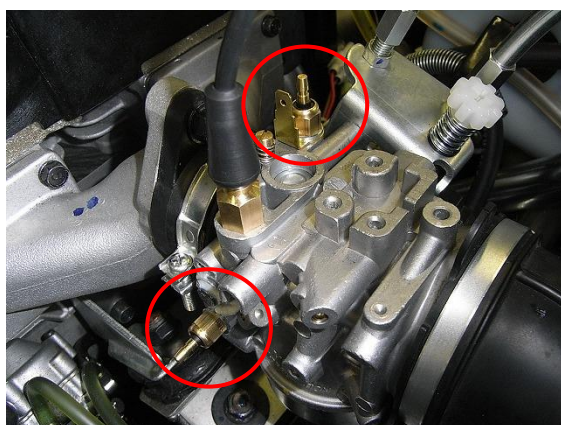
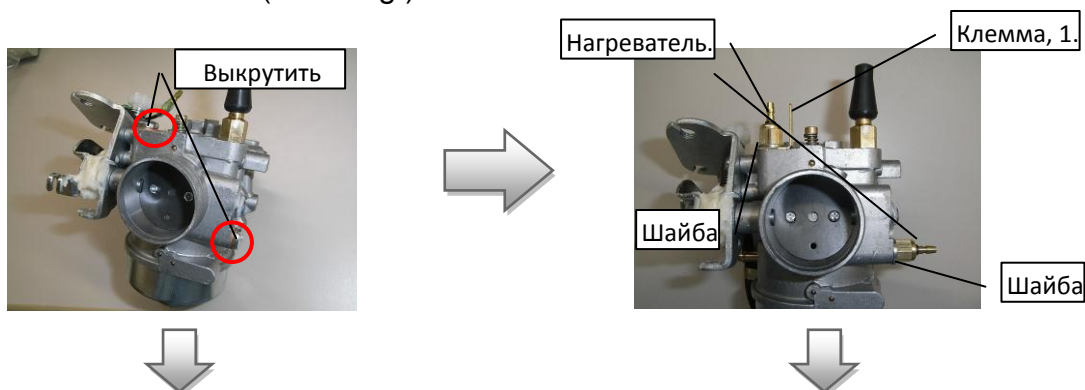
Процедура установки:

- ❖ Соедините между собой "Реле", "Держатель Реле" и "Соединительный провод".

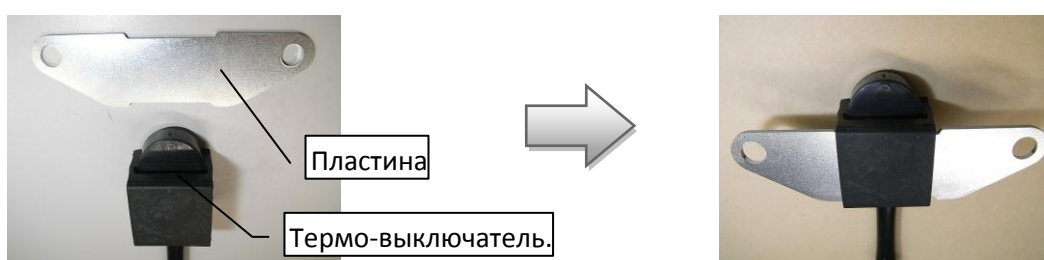


- ❖ Выкрутите болты и шайбы из карбюратора (как показано ниже)
Установите на их место "Нагреватель в сборе", "Клемму" и "Шайбу" как показано на фото.

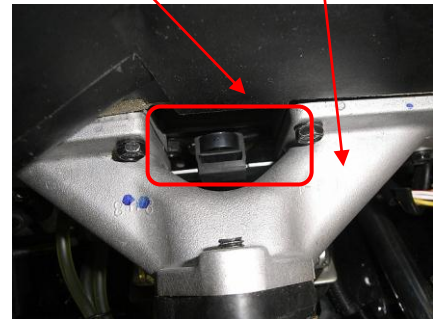
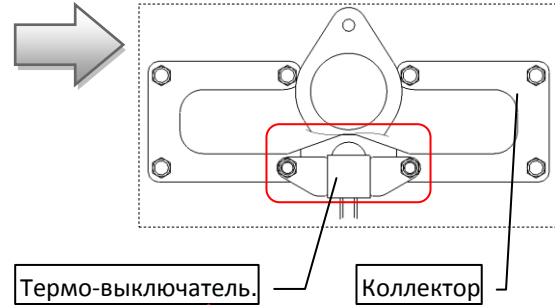
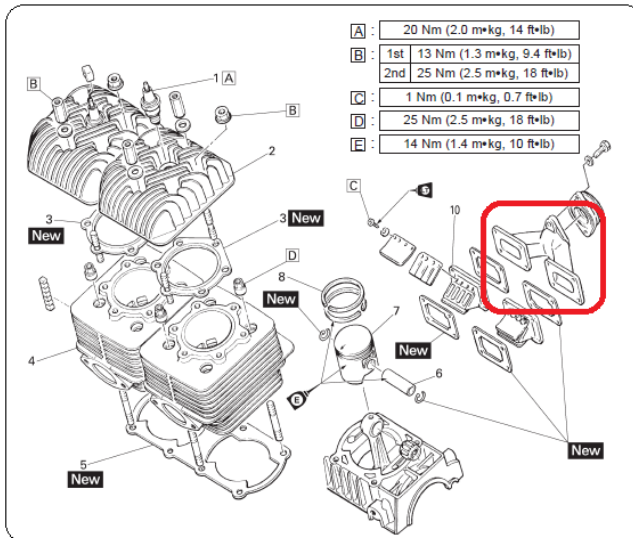
Момент затяжки --- 2.5Nm (025m-kgf)



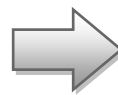
- ❖ Установите "Термо-выключатель" на пластину".



- ❖ Установите Термо-выключатель с пластиной под впускным коллектором (Использовать два нижних болта крепления коллектора)
Момент затяжки болтов 14Nm (1.4m-kgf)



- ❖ Извлеките резиновую заглушку из пластиковой панели, и с помощью сверла расширьте отверстие до $\phi 15\text{mm}$ и установите в него "Контрольную Лампу"



Контрольная лампа.

❖ Соедините «Соединительный провод с Реле»

★ Используя оригинальные клипсы крепления.

Зафиксируйте Реле в Держателе реле и подсоедините к проводке.

