



Блоки управления мотоциклов Suzuki 2003-2016 годов оборудованы портом расширения через который, в том числе, можно производить коррекции топливных карт. SIA подключается в порт расширения и позволяет вносить перманентные коррекции в блок управления.

рекомендованная цена:

[найти ближайший магазин](#)
[купить в онлайн магазине Хилтек](#)



Возможности SIA:

- коррекция топлива на оборотах холостого хода (до 3000 RPM) в диапазоне -8% - +8%
- коррекция топлива в рабочем диапазоне (после 3000 RPM) в диапазоне -10% - +15%
- возможность коррекции топлива для каждого цилиндра, поддерживаются 1,2,3,4 цилиндровые моторы
- коррекция топлива в трех диапазонах открытия дроссельной заслонки (начальный, средний, высокий)
 - возможность сброса коррекций в блоке управления к заводским настройкам
 - автономное устройство, подключается в порт расширения блоков управления Suzuki
- изменения остаются в блоке управления после отключения программатора и выключения ключа зажигания
 - **инструкции на Русском языке**
 - компактность и надежность
 - гарантия 2 года

Предназначение:

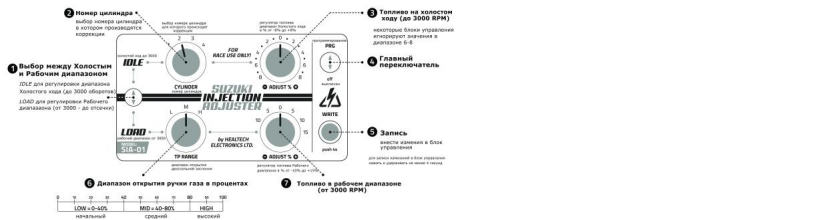
- коррекция топливных карт мотоциклов Suzuki
 - коррекция топлива после установки полного выпуска
 - коррекция топлива после установки трекового воздушного фильтра
 - сброс корректировок топливных карт в блоке управления к заводским
-

Принцип работы:

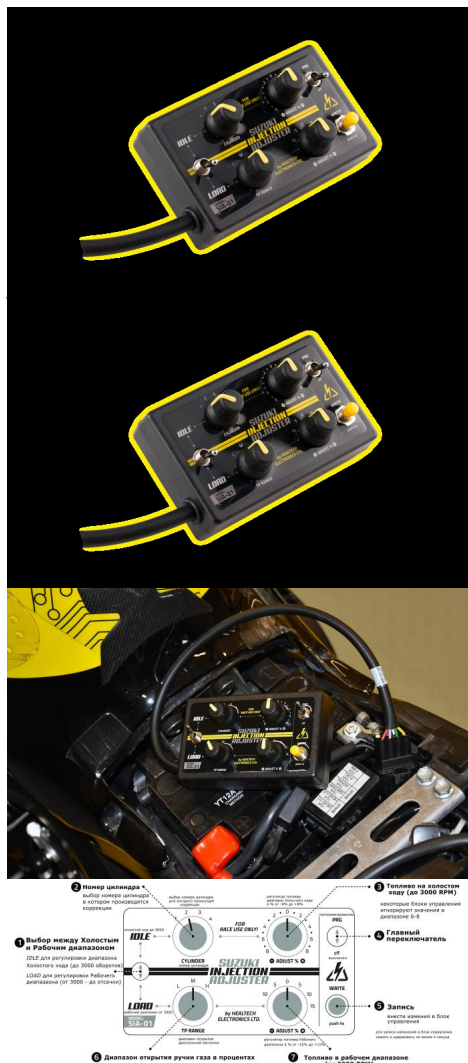
SIA это корректор топливных карт Сузуки (Suzuki Injection Adjuster) подключаемый в порт расширения. Порт расширения представляет из себя незадействованный разъем с проводом тянущимся в общую шину проводки мотоцикла. SIA может быть интересен мото-мастерским и энтузиастам. SIA подключается в порт расширения, после чего с помощью инструментов управления, расположенных на панели SIA, можно быстро скорректировать топливные карты в рабочем диапазоне (от 3000 оборотов) и оборотах

холостого хода (до 3000 оборотов). SIA поддерживает три диапазона открытия дроссельной заслонки (начальный, средний, высокий) а так же номера цилиндров (поддерживаются мотоциклы с числом цилиндров до 4x), таким образом, можно отрегулировать топливо на определенном открытии дроссельной заслонки для каждого из цилиндров. Возможные значения коррекции - в рабочем диапазоне от -10% до +15%, в диапазоне холостого хода - от -8% до +8%.

Вносимые SIA изменения - остаются в блоке управления на постоянной основе. Если вы захотите сбросить корректировки в блоке управления к заводским - вы всегда можете это сделать, так же с помощью SIA.



Подбор модели



1 Выбор между Холостым и Рабочим диапазоном
IDLE для регулировки диапазона Холостого хода. Выберите LOAD для регулировки Рабочего диапазона от 2000 до 10000.

2 Диапазон открытия ручки газа в процентах
Диапазон открытия ручки газа в процентах от 0% до 100%.

3 Топливо на холостом ходу (от 2000 RPM)

Выбор количества топлива на холостом ходу. Установка может быть изменена от 2% до 10% от базового количества топлива.

4 Головной переключатель

Головной переключатель для изменения блока управления топливной карты.

5 Запись

Запись текущих данных в блок управления топливной карты.

Таблица совместимости