

УСТАНОВКА ПРИЕМНИКА ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ НА ГРЕБНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ FR E-316, FR S6 LAGUNA, FR E-520



- Комплект включает:
- Приемник ЧСС на частоте 5 кГц
 - Длинный кабель
 - Комплект клипс (3 шт)



1А. После проверки комплектности, подключите разъем длинного кабеля к разъему от монитора как показано на рисунке



1Б. У тренажера E-520 разъем находится по упором для ног



2.1. Расположите длинный кабель под упором для ног и вдоль левой направляющей. Приемник должен располагаться примерно на 1/3 расстояния от длины левой направляющей (внизу вы увидите белую метку, куда нужно приклеить приемник).

2.2. Приклейте приемник на нижнюю часть направляющей как показано на рисунке.



3. Укрепите кабель на раме с помощью клипс.

ВНИМАНИЕ! Перед креплением, необходимо проверить работу приемника ЧСС

Для вывода сигнала ЧСС на дисплей необходим нагрудный датчик, который работает на частоте 5 кГц. Данные датчики выпускают разные производители фитнес оборудования. Мы рекомендуем использовать датчики Polar, которые были протестированы с данным устройством.

ВНИМАНИЕ! Сигнал может кратковременно пропадать из-за различного расстояния от нагрудного датчика до приемника ЧСС.

Если сигнал пропал, необходимо проверить и заменить элементы питания в нагрудном датчике или мониторе тренажера.

На сигнал могут оказывать влияние, расположенные вблизи, источники электромагнитного излучения.