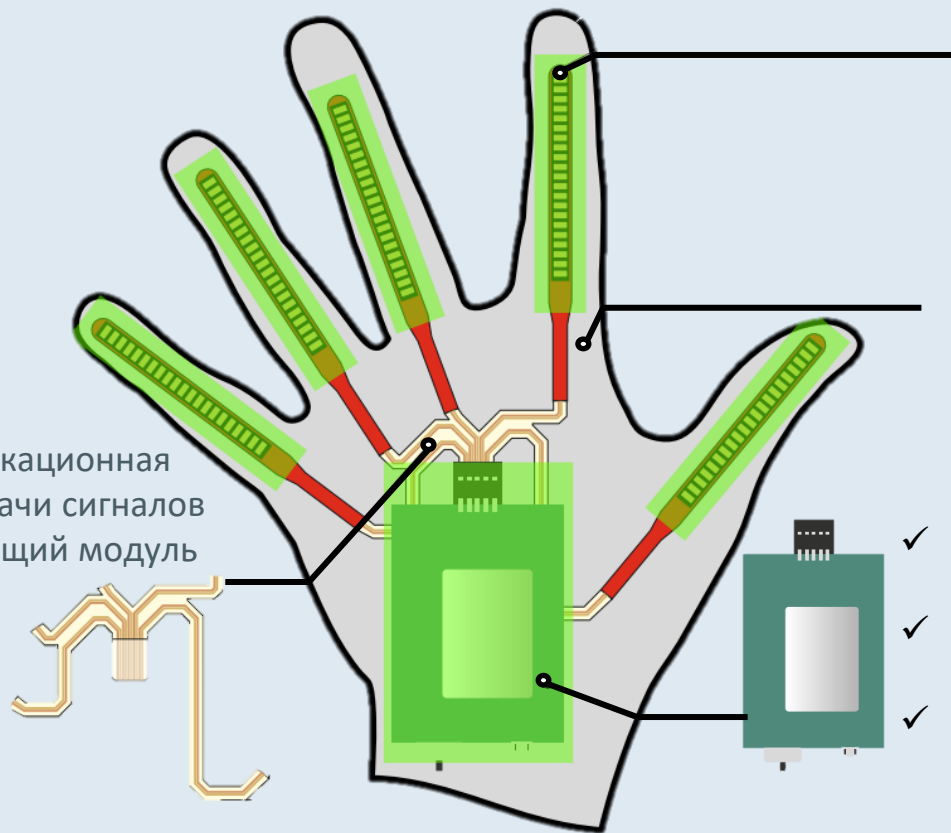


# TenzoTrack



# Технические особенности



Гибкая коммуникационная  
плата для передачи сигналов  
на обрабатывающий модуль



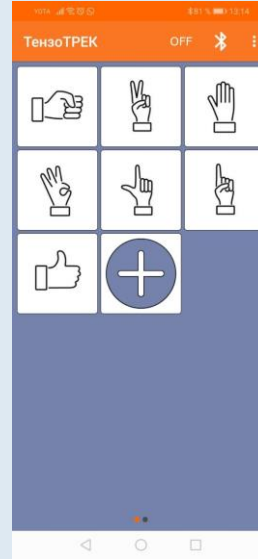
Тензометрический датчик, фиксирующий малейший изгиб пальца

- ✓ Возможность стирки
- ✓ Воздухопроницаемая ткань
- ✓ Нашивки на пальцах для управления смартфоном

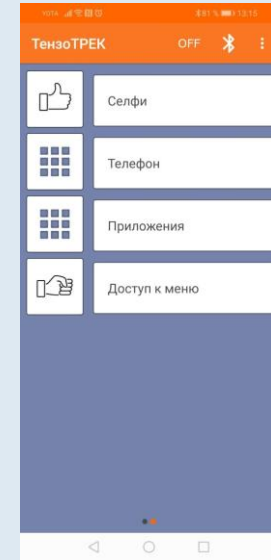
- ✓ Контроллер для обработки и передачи данных по Bluetooth
- ✓ Наличие 2 кнопок управления для калибровки перчатки.
- ✓ Автономное питание.



Быстрая настройка приложения и калибровка первого жеста



Большой выбор готовых жестов с возможностью калибровки  
Записывается последовательность действий при выполнении жеста, что повышает точность срабатывания



- ✓ Управление камерой для селфи
- ✓ Быстрый набор номера
- ✓ Запуск любого приложения
- ✓ Возврат в меню



Создание обучающих приложений для музыкантов



Для реабилитации в медицинских учреждениях, в том числе людей с ОВЗ



В различных тренажерах, где требуется точность движения кисти руки



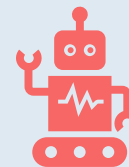
Запись движений руки для визуализации в играх



Управление смартфонами



Виртуальная реальность



Управление робототехническими устройствами

# Контакты

Бабенкова  
Надежда  
Евгеньевна



Генеральный директор ООО  
"Брейн Девелопмент"



+7 (921) 330 25 68



mrtrus2014@yandex.ru  
robotrack-rus.ru

