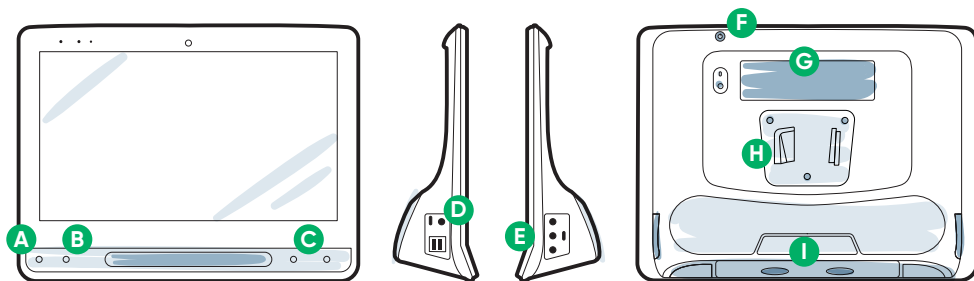


## Что в коробке?



- 1 Устройство
- 2 Регулируемое основание
- 3 Кабель питания
- 4 Краткое руководство
- 5 Обучающие карточки
- 6 Брошюра "Безопасность и соответствие требованиям"
- 7 Пакет для документов

## Знакомство с устройством



Передняя сторона

Боковые стороны

Задняя сторона

- |  |                              |   |
|--|------------------------------|---|
| <b>A</b> Кнопка отслеживания состояния | <b>D</b> Разъем питания      | <b>G</b> Вспомогательное окно             |
| <b>B</b> Кнопка калибровки             | <b>E</b> Порты переключателя | <b>H</b> Крепежная пластина*              |
| <b>C</b> Кнопки регулировки громкости  | <b>F</b> Кнопка питания      | <b>I</b> Передатчик инфракрасных сигналов |

\*Если Вы используете держатель Daessy, потребуется переходная пластина.

## Мы здесь, чтобы помочь



### myTobiiDynavox

Бесплатная учетная запись в Sync, возможность публиковать наборы страниц, хранить резервные копии и многое другое! Посетите веб-сайт: [www.myTobiiDynavox.com](http://www.myTobiiDynavox.com)



### Прочее

Приложение Discover Tobii Dynavox: [bit.ly/TDDiscover](http://bit.ly/TDDiscover)

Руководство пользователя: [bit.ly/iseriemmanual](http://bit.ly/iseriemmanual)



### Дополнительная поддержка

Сообщество: [bit.ly/iseriesdoc](http://bit.ly/iseriesdoc)

Техническая поддержка (Северная Америка):  
**1-800-344-1778 доб. 1**

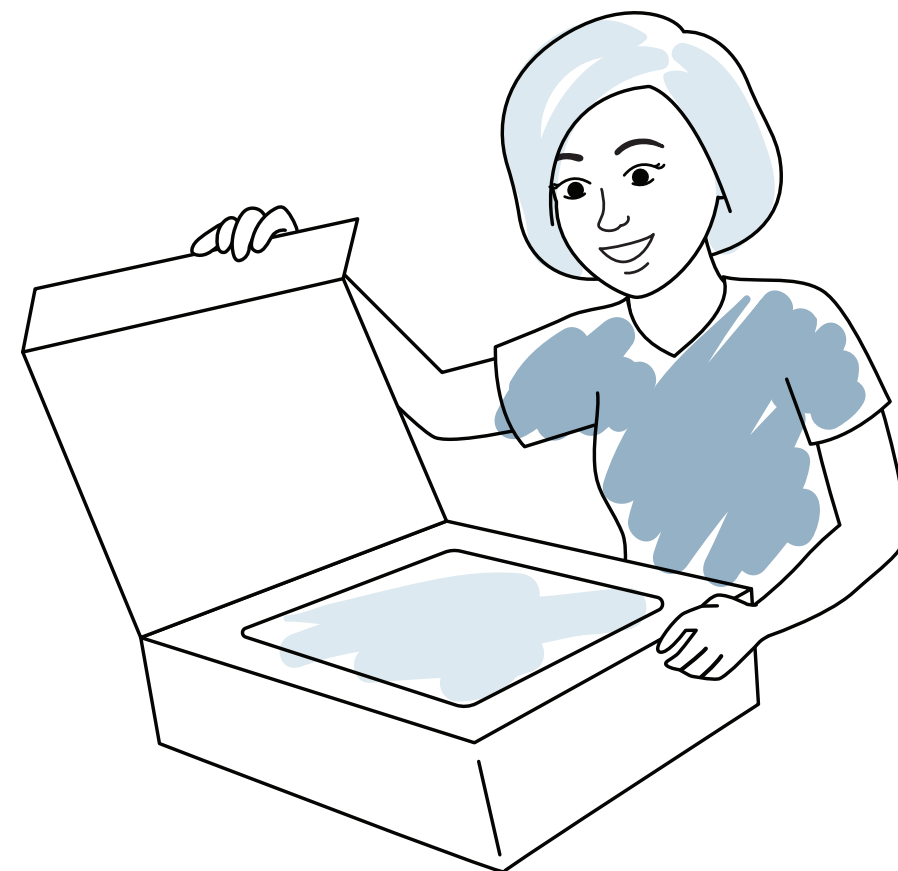
Более подробная информация о процессе настройки:



Просканируйте QR-код с помощью мобильного телефона или планшета. Если у Вас нет считывателя QR-кода, скачайте бесплатное приложение.

# Tobii Dynavox I-Series

## Краткое руководство



# #PowerToBeYou

Поделитесь своими фотографиями и видео о процессе распаковки и первом использовании устройства I-Series с помощью хештега **#iopenedthebox**.

#12008275 Tobii Dynavox I-Series Краткое руководство v.1.0 - ru-RU

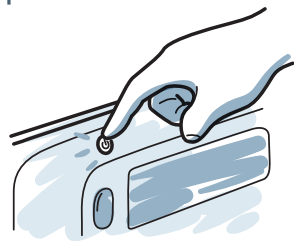
tobii dynavox

Выполните действия, указанные в этом руководстве, для подготовки Вашего нового устройства I-Series к использованию.

## Шаг 1: Начальная настройка

### Включение устройства

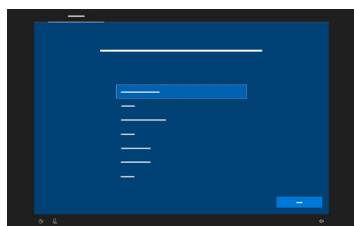
- 1 Подключите кабель питания к устройству и включите его в розетку.
- 2 Нажмите кнопку питания.



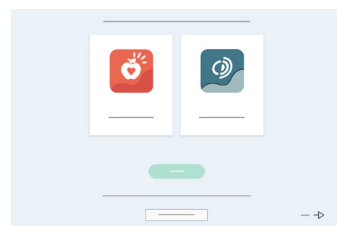
### Настройка

При включении устройства появляется один из двух экранов. Если на Вашем устройстве не была проведена предварительная настройка, Вам будет предложено вначале завершить процесс установки Windows.

#### Программа установки Windows



#### Мастер запуска: Выберите свое приложение



Хотя этот процесс не требует использования учетной записи Microsoft, мы рекомендуем Вам войти под учетной записью пользователя или создать ее, а не использовать учетную запись лица, осуществляющего уход за больными.

Выберите приложение, которое будет автоматически запускаться при включении устройства.

## Шаг 2: Установка и регулировка положения



Для успешного использования необходимо обеспечить оптимальное положение как устройства, так и человека. Установите устройство на систему крепления или стол, используя регулируемое основание (устройство должно располагаться перед пользователем). Если Вы используете Gaze Interaction, изучите Рекомендации для систем управления взглядом.

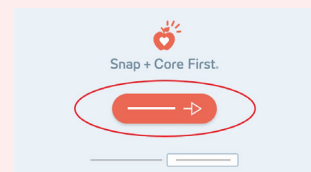
## Шаг 3: Настройка программного обеспечения для коммуникации



### Snap Core First Коммуникаторы с поддержкой символов

#### Мастер установки Snap

Следуйте инструкциям на экране для создания нового пользователя или восстановления сохраненного файла пользователя.




#### Размер сетки


Выберите размер сетки, который обеспечит вывод максимального количества кнопок для словаря с сохранением удобства доступа к нему со стороны пользователя. Этот размер можно легко изменить позже.

#### Способ доступа

Выберите способ доступа:

- 1 Нажмите "Редактировать". 
- 2 Выберите **пользователя**.

#### 3 Выберите способ доступа.

- Если Вы используете выбор взглядом, выберите **Gaze Interaction**.
- Нажмите кнопку "**Способ доступа**". 
- Прокрутите вниз и выберите пункт "**Калибровать**" и следуйте инструкциям на экране.


#### Следующие шаги

БЕСПЛАТНЫЙ ресурс Pathways for Core First способствует развитию навыков коммуникации с помощью обучающих видеоматериалов, сетки целей, планов уроков и т.д. <http://bit.ly/TDPCF>



Обучающие карточки для Snap Core First помогут Вам начать работу. Они содержат идеи для повседневного использования и пошаговые инструкции по базовым функциям редактирования.

### Рекомендации для систем управления взглядом

- В случае сбоя калибровки Вы в любое время можете нажать кнопку отслеживания состояния (треугольник) на передней стороне устройства, после чего откроется диалоговое окно "Отслеживание состояния". Здесь можно определить правильность положения глаз пользователя для работы Gaze Interaction. 

- По окончании калибровки Вы увидите цветные маркеры, которые указывают насколько хорошо проведена калибровка на данном участке экрана. Зеленый и желтый цвет являются индикацией более высокой степени точности. Однако работу можно начинать и в присутствии красного цвета! Со временем ситуацию можно улучшать.

- Вы можете настраивать процесс калибровки под конкретные потребности пользователя (например, количество целей, тип стимула).

Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт: [bit.ly/DevicePosition](http://bit.ly/DevicePosition)



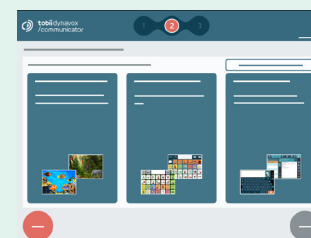
### Communicator 5 Коммуникаторы с поддержкой текста

#### Мастер установки Communicator 5

Следуйте инструкциям на экране для создания нового пользователя.

- Если Вы используете Gaze Interaction, выберите пункт "Калибровать" и следуйте инструкциям на экране.
- Если Вы не используете Gaze Interaction, измените "Метод ввода".

#### Выбор своей домашней страницы



#### Начальная

Наиболее подходит для начинающего коммуникатора с начальными навыками разговорной речи.

#### Символы

Эти страницы позволяют коммуникаторам создавать собственные сообщения последовательным вводом символов.

#### Текст

Предназначена для людей, создающих сообщения, прежде всего, с помощью клавиатуры.

#### Следующие шаги

Обучающие карточки для Communicator 5 помогут Вам начать работу. Они содержат идеи для повседневного использования и пошаговые инструкции по базовым функциям редактирования.

