



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ VITASTIQ

- Скачайте бесплатное приложение Vitastiq, отсканировав QR код, или загрузите его через App Store или Google Play



- Войдите в приложение, используя Google, Facebook или электронную почту.
- Настройте ваш профиль в приложении

ПОДКЛЮЧИТЕ ВАШЕ УСТРОЙСТВО VITASTIQ К СМАРТФОНУ

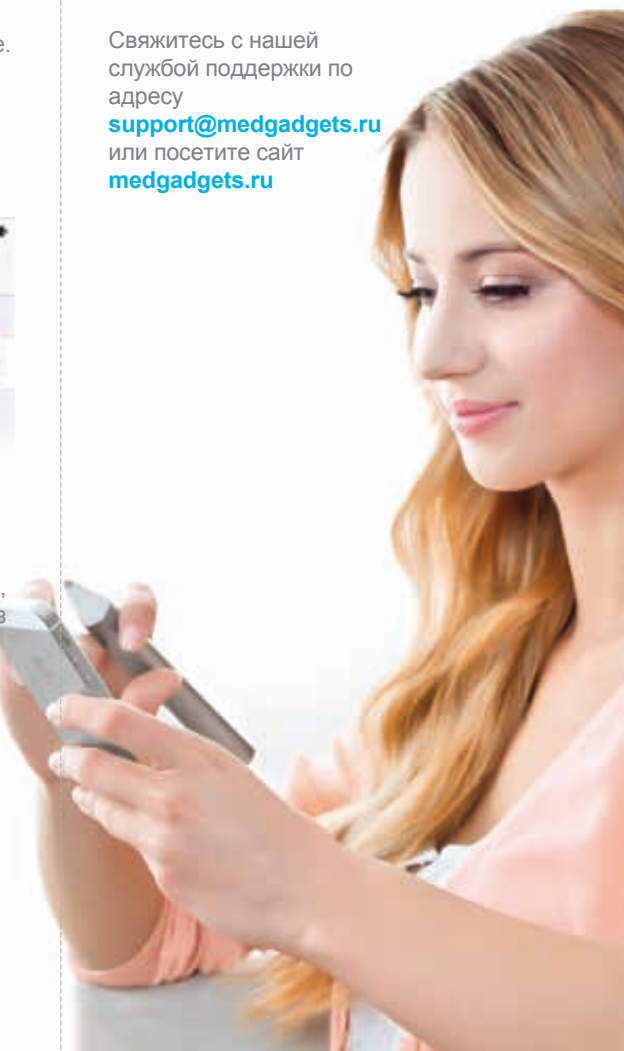
- Включите **Bluetooth** на вашем смартфоне. Приложение автоматически предложит вам сделать это.



- Надавите на кончик Vitastiq, чтобы активировать устройство. Если вы оставите устройство в режиме ожидания, оно автоматически деактивируется через 1 минуту.
- Чтобы подключить Vitastiq к приложению, выберите **Настройки > Выбрать устройство**, или просто нажмите Старт и выберите устройство Vitastiq на экране.
- Зарегистрируйте ваше устройство Vitastiq: для этого отсканируйте или введите код, который вы найдете внутри коробки или получите по электронной почте.

ЕСТЬ ВОПРОСЫ?

Свяжитесь с нашей службой поддержки по адресу support@medgadgets.ru или посетите сайт medgadgets.ru



НАЧНите ПРОВЕРКУ СОСТОЯНИЯ ВИТАМИНОВ И МИНЕРАЛОВ В ВАШЕМ ОРГАНИЗМЕ

Уделите время, чтобы полностью ознакомиться с процессом, так как это поможет повысить точность показаний. Потренируйтесь, и ваши измерения будут идеальными!

1. Подготовка

- Снимите все свои ювелирные украшения.
- Убедитесь, что ваша кожа чистая. Не используйте лосьоны для тела или рук.
- Смочите кончик устройства с помощью влажного ватного диска.
- Повторяйте эту процедуру для каждой точки измерения



2. Калибровка

Осторожно определите контрольную точку. Держите устройство так, как держите авторучку. Расположите кончик устройства так, как показано на экране калибровки. Кончиком устройства надавите на точку таким образом, чтобы кончик полностью отодвинулсь назад. Рука, которой вы держите Vitastiq, не должна соприкасаться с другими частями вашего тела. Нажмите на значок 'i' на экране, чтобы увидеть подробные инструкции. Нажмите на значок 'play', чтобы посмотреть обучающее видео. Нажмите на значок '?', чтобы получить информацию о точках измерения.



3. Проверка

Кончик устройства необходимо точно расположить на точке измерения: обратите особое внимание на то, чтобы найти точное положение каждой точки. Кончиком устройства надавите на точку таким образом, чтобы кончик полностью отодвинулсь назад. Если это необходимо, немного переместите кончик устройства, чтобы получить максимальное значение. Максимальное значение указывает на то, что вы нашли точное положение точки измерения. Не прикасайтесь к корням ногтей, так как это может повлиять на точность показаний. Нажмите на значок 'i' на экране, чтобы увидеть подробные инструкции о том, как найти точное положение точек. Нажмите на значок 'play', чтобы посмотреть видео руководства.



СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Если показания отображают необычайно высокий или необычайно низкий уровень витаминов или минералов, пожалуйста, пересмотрите обучающие материалы и повторите попытку. Возможно, что ваша контрольная точка была определена неправильно и вы недостаточно сильно или слишком сильно на нее надавили. На все точки измерения необходимо надавливать с той же силой, с какой вы надавливали на контрольную точку во время калибровки. Чтобы снова проверить уровень того или иного витамина или минерала, просто коснитесь его названия на экране.
- Не держите смартфон в руке. Во время использования Vitastiq вы не должны прикасаться к телефону.
- Не проверяйте состояние витаминов и минералов в вашем организме на металлической поверхности, так как электропроводность может помешать измерению и исказить показания.
- Вы не сможете использовать Vitastiq, когда к нему подключен зарядный кабель.
- Проверьте Bluetooth соединение с вашим смартфоном. Убедитесь в том, что Vitastiq активирован.
- Vitastiq отслеживает общие тенденции режима питания пользователя. Для получения средних показателей необходимо проверять уровень витаминов и минералов один или два раза в неделю, в течение нескольких недель.
- Мы рекомендуем каждый раз выполнять проверку состояния примерно в одно и то же время суток; на показания могут влиять различные факторы, такие как прием пищи, физическая активность, стресс и т.д.