

Руководство пользователя ProVari



Благодарим Вас за приобретение электронной сигареты ProVari!
Пожалуйста, прочитайте инструкцию перед использованием сигареты.

www.provape.com

PROVAPE

Электронная сигарета (личный ингалятор), - это устройство, работающее от батареи, которое обеспечивает вдыхание дозы никотина путем испарения раствора. Кроме никотина, этот пар также обеспечивает вкус и физические ощущения, такие же, как и при вдыхании табачного дыма.

Пар не содержит вредного дыма и смол, а только лишь несколько веществ по сравнению с тысячами в традиционных сигаретах. Нет табака, дыма или горения. Отсутствует пепел, запах и пассивное курение.

Парение - это альтернатива 21-го века курению обычного табака. Просто имейте в виду, что электронные сигареты - это не устройства для курения табака.

ProVari является электронной сигаретой с микропроцессорным управлением, которая позволяет регулировать напряжение в считанные секунды с помощью всего нескольких нажатий кнопки.

Теперь вы можете выбрать идеальные настройки для вашего атомайзера, картомайзера и жидкости!

ProVari дает стабилизированное напряжение, которое не меняется с каждой затяжкой, независимо от оставшейся мощности батареи.

Когда батарея разряжается, устройство сохраняет напряжение постоянным, позволяя Вам превосходно парить на протяжении всего дня.

Возможности ProVari:

- ProVari может быть настроена на напряжение от 3.3 до 6.0 В с шагом 0.1 В.
- Имеет дисплей, позволяющий визуально настраивать напряжение
- Подсвечивающаяся кнопка, работающая также как сигнал разряда батареи
- Режим On/Off, позволяющий полностью выключить устройство
- Отсечка в 16 секунд отключает энергию, если кнопка нажата слишком долго
- Защита от переплюсовки батареи
- Мониторинг батареи отключает устройство при полном разряде
- Ограничение тока для защиты от перегрузок
- Мониторинг температуры отключает устройство при высокой температуре
- Надежная и безопасная кнопка рассчитана на длительный срок службы
- Сделано из нержавеющей стали
- Мы используем самые лучшие компоненты
- Выгравированный лазером логотип
- Произведено в США
- 1 год гарантии, кроме батарей и атомайзеров
- 4.1" длина x 0.90" диаметр (с крышкой на 18500) (без атомайзера)
- 4.6" длина x 0.90" диаметр (с крышкой на 18650) (без атомайзера)

Замечания:

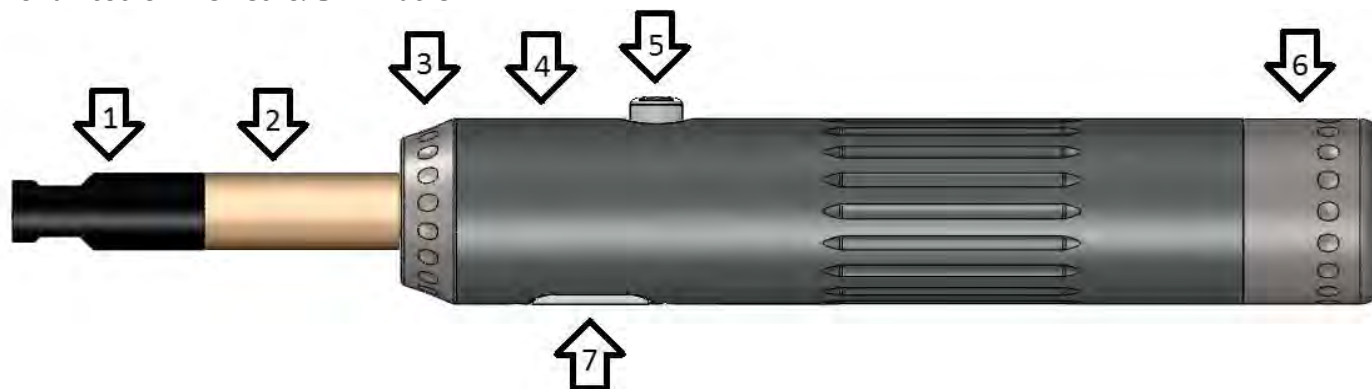
- Замените или заправьте картридж, если количество пара уменьшилось.
- Бережно относитесь к ProVari - хотя она и сделана из стали, вы можете повредить ее, уронив.
- Ремонтруйте ProVari только в ProVare. Не пытайтесь самостоятельно починить ее.
- Не вытаскивайте плату, это лишит Вас гарантии.
- Доставайте батарею, если вы долгое время не используете Вашу электронную сигарету
- ProVari работает от одной батареи. Никогда не используйте две батареи или батареи, не рекомендованные производителем.

Предупреждения:

- ProVare не несет ответственности за поврежденные атомайзеры/картомайзеры.
 - Подавча высокого напряжения или использование без жидкости может их сжечь.
 - Мы рекомендуем начинать с установки низкого напряжения и повышать его, пока вы не найдете подходящее напряжение для Вашего атомайзера/картомайзера.
- Держите вдали от нагревательных элементов.
- Не давать детям.
- Не ешьте никотиновую жидкость. Убирайте жидкость с мундштука для лучшего вкуса.
- Держите батареи отдельно от металлических предметов.
- Зарядное устройство (ЗУ) предназначено только для домашнего использования. Не допускайте попадания влаги.
- Доставайте вилку из розетки, когда чистите зарядное устройство.
- Если батарея деформирована, течет, или странно пахнет - не используйте ее. Мойте руки после контакта с протекшей батареей. Не допускайте попадания жидкости из батареи в глаза, в противном случае немедленно обратитесь к врачу!

ОПАСНО!: Никогда не используйте ProVari без атомайзера. Не подключайте к вольтметру без нагрузки, т.к. высокое напряжение без сопротивления может повредить устройство.

ProVari состоит из нескольких частей:



Мундштук (1) вставляется в атомайзер (2).

Если Ваш мундштук имеет защитную заглушку, уберите ее перед вставкой в атомайзер. Мундштук включает в себя небольшой резервуар для жидкости.

Атомайзер вкручивается в верхнюю крышку (3).

Убедитесь, что вы заправили атомайзер или резервуар мундштука жидкостью перед использованием ProVari. Двух или трех капель обычно достаточно.

Верхняя крышка жестко прикреплена к трубке (4). Не пытайтесь открутить ее.

Кнопка (5) включает атомайзер, который производит пар.

Кнопка также используется для изменения настроек ProVari.

В нижнюю крышку (6) вставляется батарея.

Будьте осторожны при вкручивании крышки, чтобы не допускать перекоса. Изучите инструкцию батареи для правильной ее зарядки и установки.

Дисплей (7) показывает установки напряжения и другие режимы, а также коды ошибок.



Батарей:

Мы рекомендуем использовать батареи IMR 18500 или IMR 18650 с дополнительной крышкой на 18650 батарею. Это даст Вам возможность на полную использовать возможности устройства .

Примечание: ProVari работает от одной батареи. Никогда не используйте две батареи или батареи, не рекомендованные производителем.

Зарядка батареи:

Подключите ЗУ к сети. Вставьте батарею в ЗУ соблюдая полярность (плюс на батарее к плюсу на ЗУ). Индикатор на ЗУ светится красным во время зарядки.

Изменение цвета на зеленый означает окончание зарядки.

Не заряжайте другие типы батарей в данном ЗУ. Используйте только поставляемые с ЗУ провода.

ЗУ работает от сети с переменным напряжением 100-240В 50/60Hz и постоянным напряжением 12-24В.

Срок службы: Когда батарея садится, кнопка на ProVari будет медленно мигать. С дальнейшим разрядом батареи частота миганий увеличивается и когда в батарее полностью кончится заряд индикатор будет быстро мигать, устройство отключится для защиты от переразряда. Зарядите батарею.

Заметка: Когда батарея достигнет уровня и индикатор начинает мигать, батарея может накопить небольшое количество энергии, если Вы ее не используете, и перестанет мигать. Когда уровень заряда вновь опустится, индикатор снова начинает мигать.

Вставка батареи:

Откройте заднюю крышку и вставьте батарею, плюсом (+) внутрь устройства. Закрутите заднюю крышку не допуская перезатяжки.

При сборке устройства не допускайте перезатяжки частей. Они должны быть закручены плотно, но не очень сильно, чтобы Вы могли открутить их, когда это будет нужно.

Вопросы? Проблемы? Если у Вас есть вопросы или пробелмы с ProVari, пожалуйста, свяжитесь с нами:

info@provape.com

Посетите наш вебсайт:

www.provape.com

Copyright 2010, Provape Inc.

Настройки ProVari

Это руководство научит Вас менять настройки.
Это легко и весело!

Меню устроено следующим образом:

Pu – Повышение напряжения

Pd – Понижение напряжения

Po – Включение/выключение

Cb – Проверка батареи

Ao – Сопротивление атомайзера

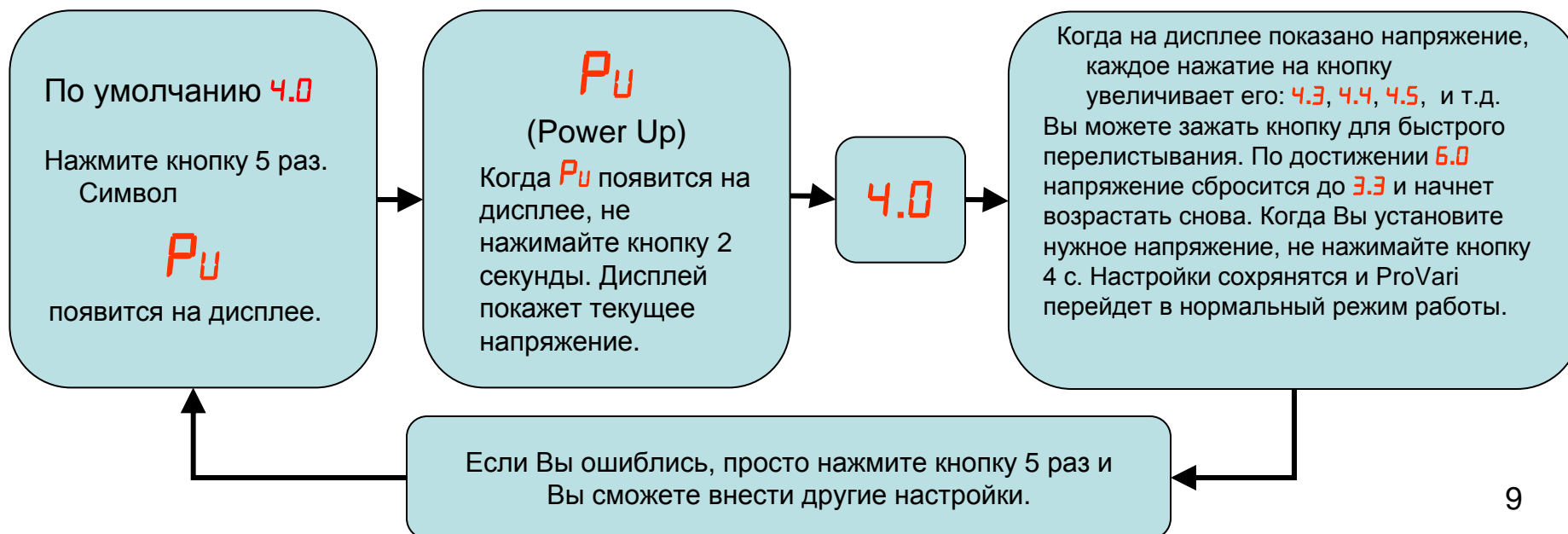
Lo – Включение/выключение
подсветки кнопки

Повышение напряжения

ProVari - это "умная" электронная сигарета, управляемая микропроцессором, который использует новейшие технологии, позволяя Вам менять напряжение на атомайзере.

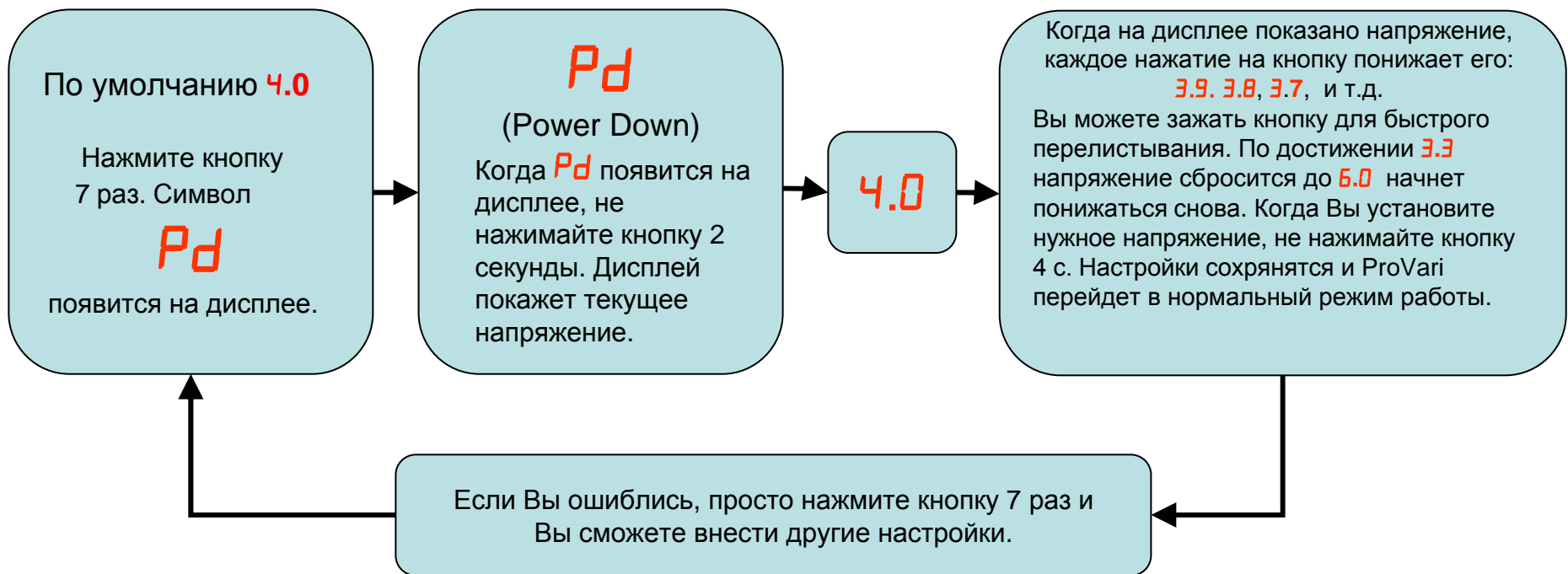
В связи с наличием дисплея нет аналоговых регуляторов или потенциометров. Невозможно случайно сбросить настройки, а изменить их легко с помощью нескольких нажатий кнопки. ProVari позволяет установить Ваши любимые настройки напряжения на своем минидисплее. Вы можете выставить напряжение от 3.3 до 6.0 вольт, используя встроенный интерфейс.

Примечание – Чем больше напряжение, тем больше нагревается атомайзер!



Понижение напряжения

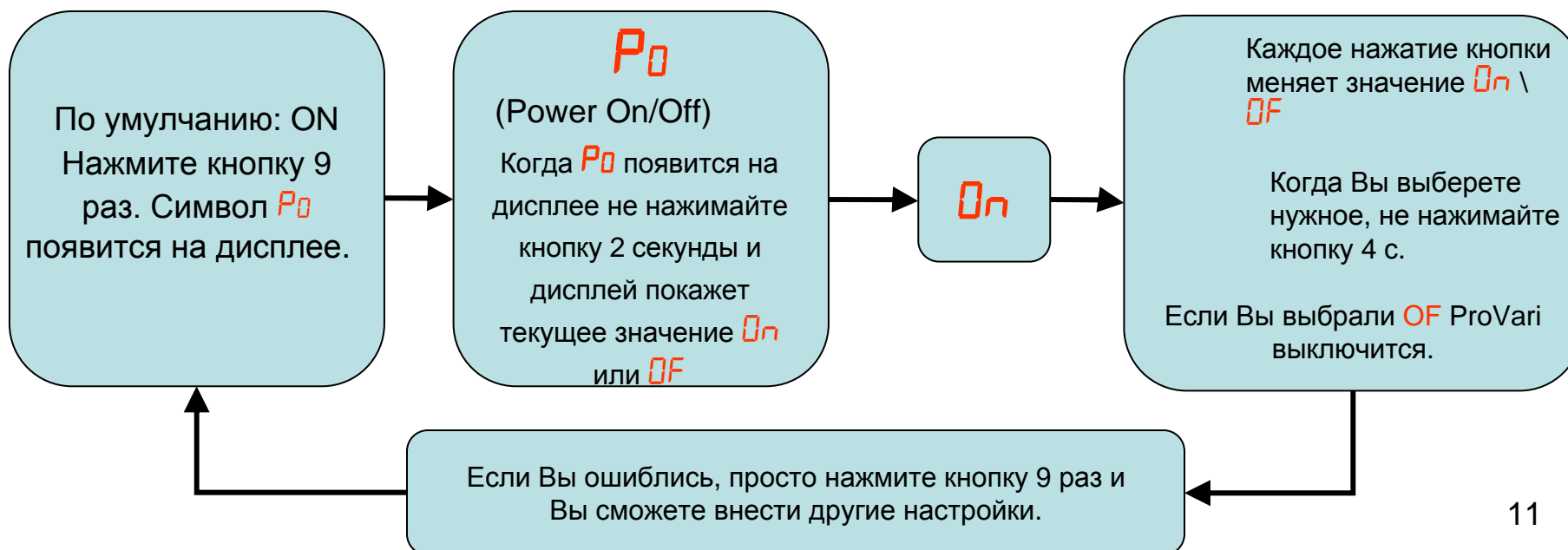
В этом режиме Вы можете уменьшать напряжение, чтобы уменьшить количество нажатий на кнопку.



Включение/выключение ProVari

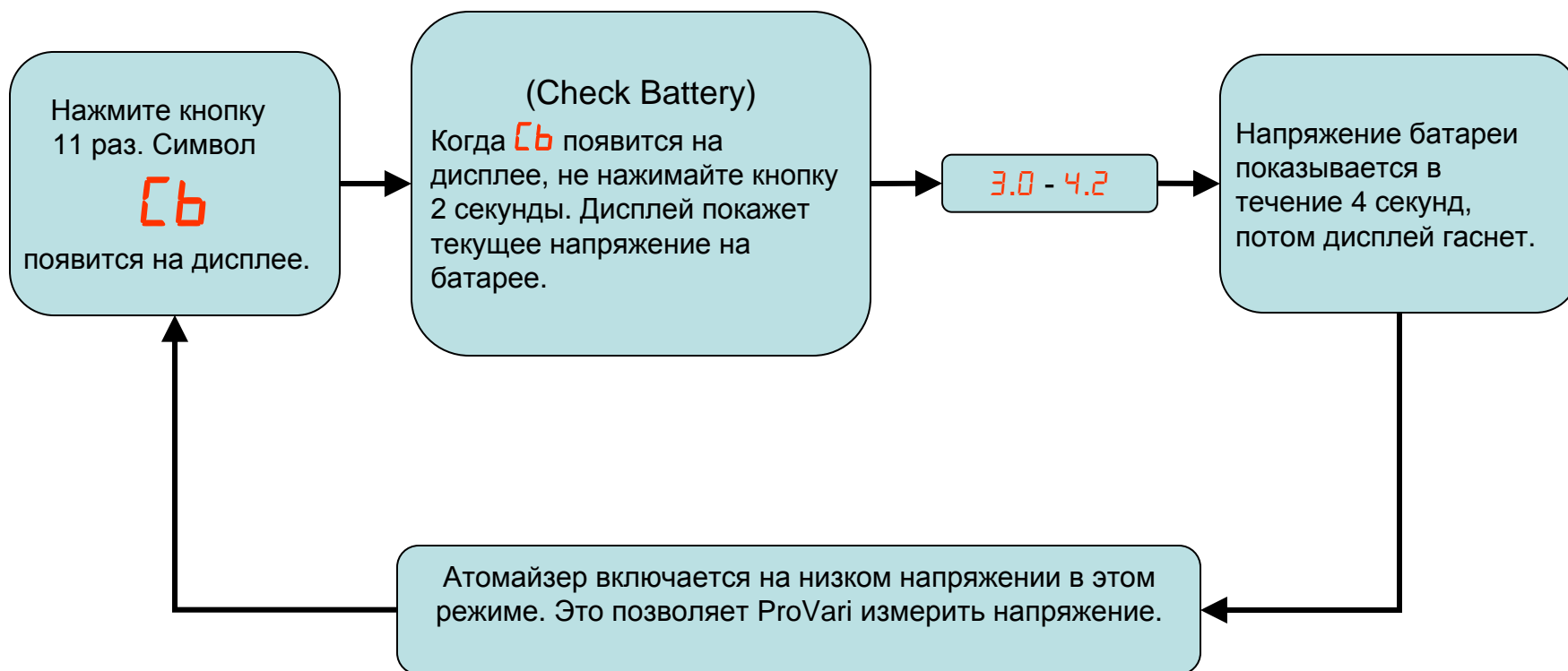
В режиме “выключено” ProVari не включает атомайзер при нажатии на кнопку и Вы не можете менять настройки.

Режим подходит, если Вы переносите ProVari в кармане или сумке и не хотите случайно включить атомайзер. После выключения устройства, Вы можете включить его, нажав кнопку 10 раз, чтобы снова получить доступ к данному пункту меню или Вы можете просто достать и снова вставить батарею, что приведет к включению устройства.



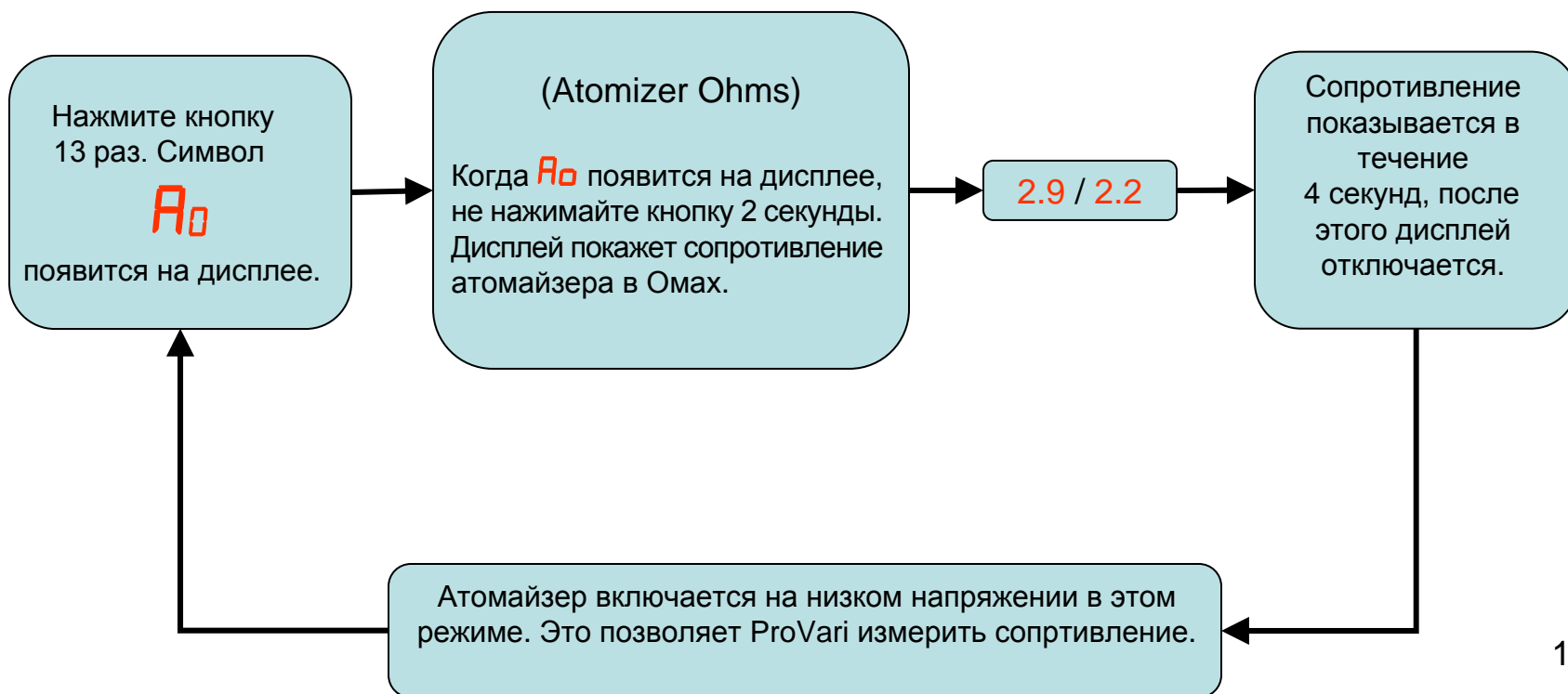
Проверка батареи

В этом режиме Вы можете проверить уровень батареи в вольтах.



Сопrotивление атомайзера

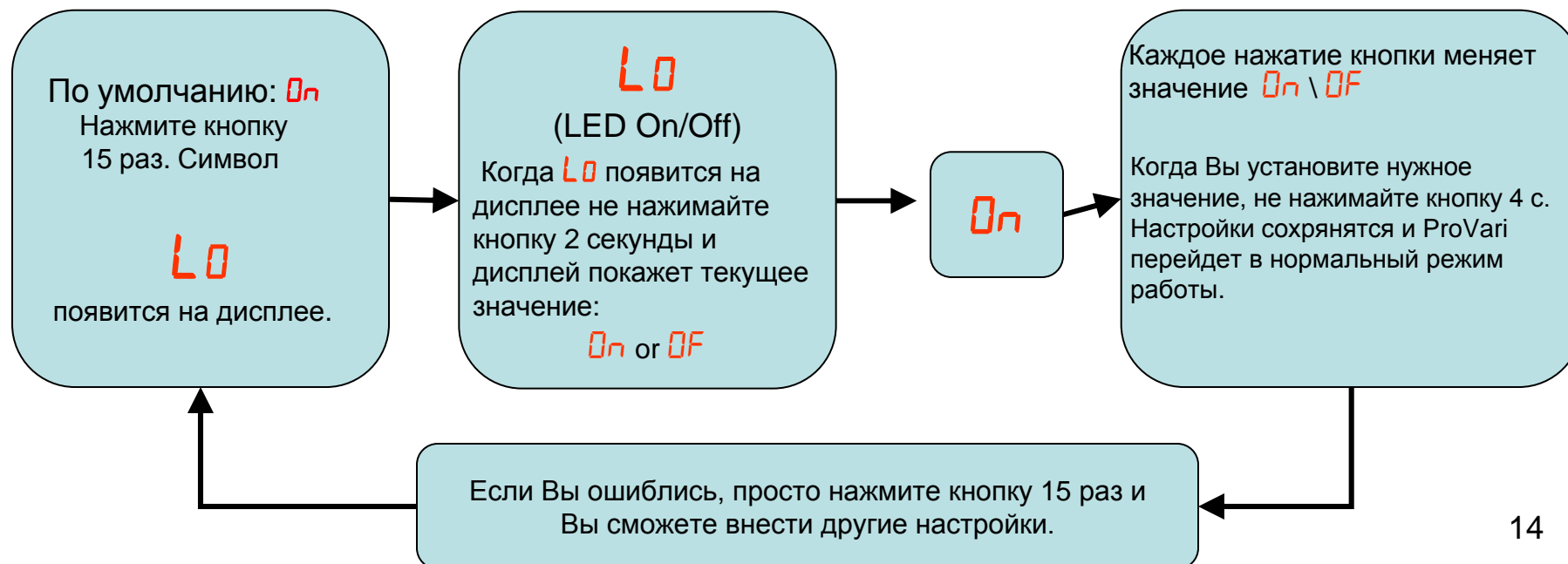
В этом режиме ProVapı измеряет и отображает сопротивление атомайзера. Это полезно, если Вы хотите узнать тип установленного атомайзера. Если Вы включите этот режим без установленного атомайзера, дисплей покажет **OP**, что означает "Пусто" или сопротивление атомайзера/картомайзера больше 9.9 Ом и его нельзя использовать.



Включение/выключение подсветки

LED ON – В этом режиме кнопка светится каждый раз, когда Вы ее нажимаете. Также, когда этот режим включен, индикатор предупредит Вас о разряде батареи.

LED OFF – В этом режиме кнопка не светится при нажатии на нее. Сигнализация о разряде батареи также не работает. (Режим “Stealth”)



Другие функции

Индикатор разряда батареи – Когда батарея садится, кнопка на ProVari будет медленно мигать. С дальнейшим разрядом батареи частота миганий увеличивается и когда в батарее полностью кончится заряд, индикатор будет быстро мигать, а устройство отключится для защиты от переразряда. Зарядите батарею.

Заметка: Когда режим LO выключен, индикатор разряда не работает.

Короткое замыкание в атомайзере – При наличии проблем с Вашим атомайзером, устройство сообщит Вам об этом кодом ошибки на дисплее. Устраните проблему или замените атомайзер и устройство продолжит работу в нормальном режиме.

Батарея – Мы рекомендуем использовать батареи IMR 18500 или IMR 18650 с дополнительной крышкой на 18650 батарею. Это даст Вам возможность на полную использовать возможности устройства .

Примечание: ProVari работает от одной батареи. Никогда не используйте две батареи или батареи, не рекомендованные производителем, т.к. это может лишить Вас гарантии.

Коды ошибок

Ошибки – В ProVari встроено несколько систем мониторинга безопасности и они постоянно проводят проверки на ошибки. Если найдена проблема, соответствующий код ошибки будет показан на дисплее в течение 4 секунд.

Коды ошибок:

- E1 – Короткое замыкание/ Короткое замыкание в атомайзере – При появлении этой ошибки замените атомайзер или уменьшите напряжение. ProVari автоматически сбросит ошибку, когда проблема будет устранена.
- E2 – Превышение силы тока – При появлении этой ошибки, понизьте напряжение или используйте атомайзер с более высоким сопротивлением. ProVari автоматически сбросит ошибку, когда проблема будет устранена.
- E3 – Температурный монитор – Если появляется эта ошибка, дайте устройству охладиться в течение нескольких минут.
- E4 – Ошибка конвертора DC/DC - Обратитесь в ProVare.
- E5 – Проблема с конвертором - Обратитесь в ProVare.
- E6 - Проблема с микропроцессором – Обратитесь в ProVare.
- E7 – Обнаружено напряжение на выходе устройства тогда, когда его не должно быть – Это может быть вызвано ошибкой конвертора или атомайзером. Обратитесь в ProVare, если Вы уверены, что атомайзер в порядке и проблема сохраняется.
- E8 – Конвертор обнаружил дефект – Обратитесь в ProVare если проблема сохраняется.