

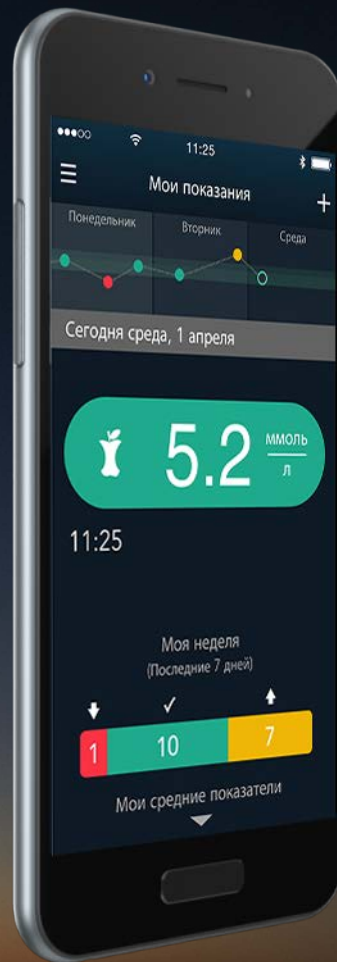


Contour[®]
plus ONE[»]
Контур[®]Плюс УАН
Система для измерения уровня глюкозы в крови

Первое измерение
уровня глюкозы с
помощью глюкометра
CONTOUR®PLUS ONE
(КОНТУР ПЛЮС УАН)



ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО
ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ



Contour
plus **ONE**

Система для измерения
уровня глюкозы в крови

РУ №ФСЗ 2008/02237 от 30 мая 2017 года

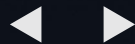
©2017 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Все права защищены.

www.contourplusone.ru

Доказано, что глюкометр
CONTOUR PLUS ONE (КОНТУР
ПЛЮС УАН) измеряет уровень
глюкозы в крови с высокой
точностью.



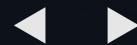
Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



Первичная настройка
глюкометра
CONTOUR PLUS ONE
(КОНТУР ПЛЮС УАН)



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



Первичная настройка

Прежде чем начать тестирование, требуется произвести простую Настройку глюкометра.

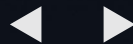
Оцените преимущества за 3 простых шага.

Нажмите и удерживайте кнопку 'OK' в течение 2 секунд, пока глюкометр не включится.



Contour[®]
plus ONE[»]

Система для измерения
уровня глюкозы в крови



Первичная настройка

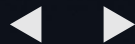
Прежде чем начать тестирование, требуется произвести простую Настройку глюкометра.

Оцените преимущества за 3 простых шага.

Нажмите и удерживайте кнопку 'OK' в течение 2 секунд, пока глюкометр не включится.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



Первичная настройка

Прежде чем начать тестирование, требуется произвести простую Настройку глюкометра.

Оцените преимущества за 3 простых шага.

Нажмите и удерживайте кнопку 'OK' в течение 2 секунд, пока глюкометр не включится.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

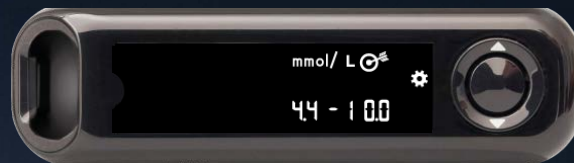
1.

Первичная настройка

Отметьте и подтвердите Целевые значения*. Нажмите кнопку 'OK'.

* Вы можете изменить предварительную установку Целевых значений, используя Приложение **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис) после первичной настройки глюкометра.

ВНИМАНИЕ - Прежде чем настраивать или менять какие-либо Целевые значения в Приложении **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис), следует проконсультироваться со своим врачом.



Contour[®]
plus **ONE**[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

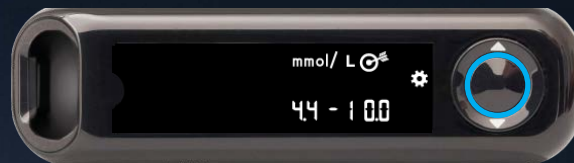
1.

Первичная настройка

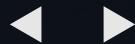
Отметьте и подтвердите Целевые значения*. Нажмите кнопку 'OK'.

* Вы можете изменить предварительную установку Целевых значений, используя Приложение **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис) после первичной настройки глюкометра.

ВНИМАНИЕ - Прежде чем настраивать или менять какие-либо Целевые значения в Приложении **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис), следует проконсультироваться со своим врачом.



Contour[®]
plus **ONE**[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



2.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить время на глюкометре.

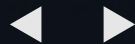
Чтобы изменить час, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце.

Чтобы установить час и перейти к минутам, нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить минуты, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



2.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить время на глюкометре.

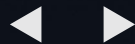
Чтобы изменить час, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце.

Чтобы установить час и перейти к минутам, нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить минуты, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



2.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить время на глюкометре.

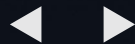
Чтобы изменить час, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце.

Чтобы установить час и перейти к минутам, нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить минуты, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



2.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить время на глюкометре.

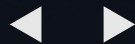
Чтобы изменить час, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце.

Чтобы установить час и перейти к минутам, нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить минуты, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить дату на глюкометре.

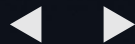
Чтобы изменить год, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить месяц, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить день, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить дату на глюкометре.

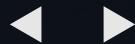
Чтобы изменить год, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить месяц, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить день, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить дату на глюкометре.

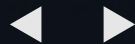
Чтобы изменить год, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить месяц, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить день, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

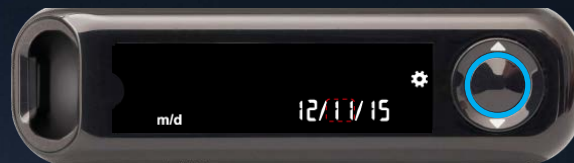
Первичная настройка

Подтвердить или изменить дату на глюкометре.

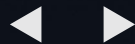
Чтобы изменить год, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить месяц, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить день, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

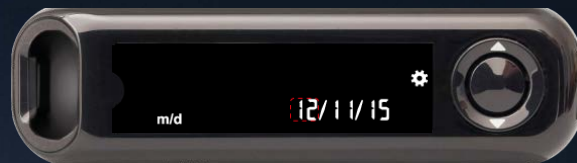
Первичная настройка

Подтвердить или изменить дату на глюкометре.

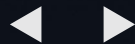
Чтобы изменить год, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить месяц, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить день, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

Первичная настройка

Подтвердить или изменить дату на глюкометре.

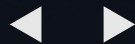
Чтобы изменить год, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить месяц, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.

Чтобы изменить день, нажмите кнопку ▲ или ▼ на внешнем кольце. Нажмите кнопку 'OK'.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

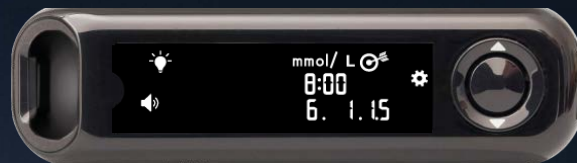


4.

Первичная настройка

Глюкометр быстро показывает установленные настройки, затем следует звуковой сигнал, и глюкометр выключается.

Настройка завершена. Все готово для измерения уровня глюкозы в крови.

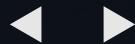


Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

Измерение уровня
глюкозы в крови с
помощью глюкометра
CONTOUR PLUS ONE
(КОНТУР ПЛЮС УАН)



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



1.

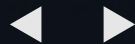
Вставьте тест-полоску

Держите тест-полоску так, чтобы конец с серым квадратом был направлен в сторону глюкометра.

Плотно вставьте серый квадрат в порт для тест-полосок, пока глюкометр не подаст звуковой сигнал.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



1.

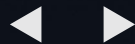
Вставьте тест-полоску

Держите тест-полоску так, чтобы конец с серым квадратом был направлен в сторону глюкометра.

Плотно вставьте серый квадрат в порт для тест-полосок, пока глюкометр не подаст звуковой сигнал.



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



2.

Нанесение крови

Когда глюкометр готов к измерению глюкозы крови, значок тест-полоски начинает мигать.

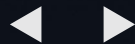
Незамедлительно коснитесь кончиком тест-полоски капельки крови.

Кровь втягивается в тест-полоску через кончик.

Держите кончик тест-полоски в капле крови до тех пор, пока глюкометр не подаст звуковой сигнал.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

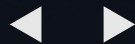
Результаты

Через пять секунд глюкометр покажет результат измерения уровня глюкозы в крови.

Если включена функция Маркеры приема пищи, то на экране начнет мигать значок Натошак, Перед едой, После еды, или Без маркировки.



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

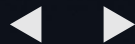
Результаты

Через пять секунд глюкометр покажет результат измерения уровня глюкозы в крови.

Если включена функция Маркеры приема пищи, то на экране начнет мигать значок Натошак, Перед едой, После еды, или Без маркировки.



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

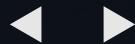
Результаты

Через пять секунд глюкометр покажет результат измерения уровня глюкозы в крови.

Если включена функция Маркеры приема пищи, то на экране начнет мигать значок Натошак, Перед едой, После еды, или Без маркировки.



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

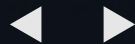
Результаты

Через пять секунд глюкометр покажет результат измерения уровня глюкозы в крови.

Если включена функция Маркеры приема пищи, то на экране начнет мигать значок Натошак, Перед едой, После еды, или Без маркировки.



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

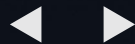
Результаты

Через пять секунд глюкометр покажет результат измерения уровня глюкозы в крови.

Если включена функция Маркеры приема пищи, то на экране начнет мигать значок Натошак, Перед едой, После еды, или Без маркировки.



Contour[®]
plus **ONE**»
Система для измерения
уровня глюкозы в крови



3.

Результаты

Через пять секунд глюкометр покажет результат измерения уровня глюкозы в крови.

Если включена функция Маркеры приема пищи, то на экране начнет мигать значок Натошак, Перед едой, После еды, или Без маркировки.



Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

4.

Результаты

Глюкометр предлагает Маркер приема пищи, исходя из времени суток и обеденного перерыва заменить на времени приема пищи.

Используйте кнопки ▲ или ▼ для выбора правильного показателя и нажмите 'OK'.

Вы можете установить Маркер приема пищи для вашего результата измерения глюкозы в крови на вашем глюкометре или в Приложении **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис).



Contour[®]
plus **ONE**[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

4.

Результаты

Глюкометр предлагает Маркер приема пищи, исходя из времени суток и обеденного перерыва заменить на времени приема пищи.

Используйте кнопки ▲ или ▼ для выбора правильного показателя и нажмите 'OK'.

Вы можете установить Маркер приема пищи для вашего результата измерения глюкозы в крови на вашем глюкометре или в Приложении **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис).



Contour[®]
plus **ONE**[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

5.

Результаты

По завершению процедуры измерения уровня глюкозы глюкометр показывает ваши результаты, единицы измерения, время, дату, Маркер приема пищи (если выбрано) и индикатор цели.

SmartLIGHT™ (Умная ПОДСВЕТКА) горит **зеленым**, если результат находится в целевом диапазоне, **красным**, если ниже целевого диапазона, и **желтым**, если выше целевого диапазона.

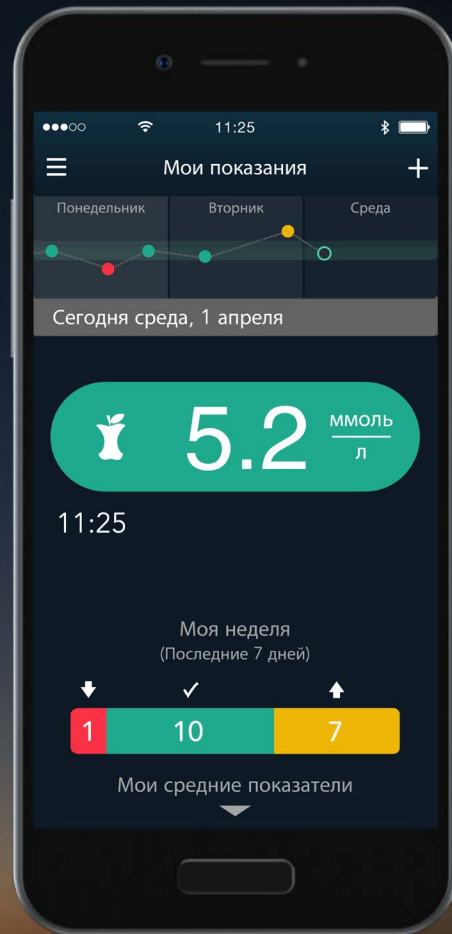


Contour[®]
plus ONE[»]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

6.

Результаты

Приложение **CONTOUR DIABETES** (Контур Диабитис) показывает на мобильном устройстве ваш последний результат вместе с информацией, которая поможет Вам управлять диабетом.



Contour
plus ONE[®]
Система для измерения
уровня глюкозы в крови

Спросите вашего врача и ознакомьтесь с Руководством пользователя, если возникают вопросы относительно глюкометра **CONTOUR®PLUS ONE** (КОНТУР ПЛЮС УАН) и Приложения **CONTOUR™DIABETES** (Контур Диабитис). Чтобы получить больше информации и узнать, поставляется ли глюкометр **CONTOUR®PLUS ONE** в РФ, зайдите на www.contourplusone.ru

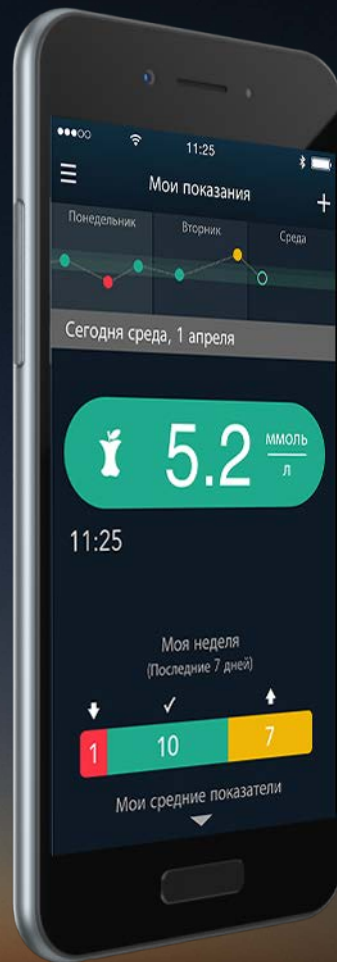


Установить Приложение



Apple, и логотип Apple являются торговыми марками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. App Store является знаком обслуживания Apple Inc. Google Play является торговой маркой Google Inc.

Ascensia, логотип Ascensia Diabetes Care и CONTOUR являются торговыми марками Ascensia Diabetes Care Holdings AG.



Contour
plus ONE»

Система для измерения
уровня глюкозы в крови



Contour[®] diabetes solutions

