

SELFY
check



СИСТЕМЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ **SelfyCheck Prim**

СОВРЕМЕННЫЙ СТАНДАРТ

КАЧЕСТВЕННОЙ КОМПЕНСАЦИИ ДИАБЕТА

Отличительные характеристики глюкометров SELFYCHECK Prim

- Подсветка экрана
- Подсветка области введения тест-полоски
- Память на **1000** тестов
- Настройка индивидуальных целевых диапазонов
- Сигнал "Кетоновое предупреждение"
- Кнопка автоматического удаления тест-полосок
- Средний результат за **7,14,21,28,60,90** дней

SELFY
check



Система SELFYCHECK Prim

SELFY
check



Срок годности тест-полосок **21** месяц
6 месяцев с момента вскрытия тубуса



- Глюкометр
- Тест-полоски (10 шт. опция)
- Прокалыватель
- Ланцеты (10 шт.)
- Контрольный раствор (опция)
- Шнур для ПК (опция)
- Инструкция/Руководство пользователя
- Чехол

Фермент GDH-FAD (глюкозодегидрогеназа)



Компоненты набора системы SELFYCHECK Prim

SELFY
check

Глюкометр с батареей



Ручка для прокалывания
автоматическая
с наконечником



Тест-полоски – стартовый
набор в контейнере
(опционально)



Инструкция



Контрольные растворы
(опционально)



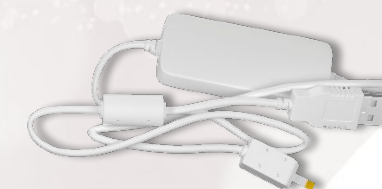
Стерильные ланцеты –
стартовый набор в пакете



Мягкий чехол для
хранения Системы



Соединительный провод
для ПК (опционально)



Глюкометры SELFYCHECK Prim

Элементы управления

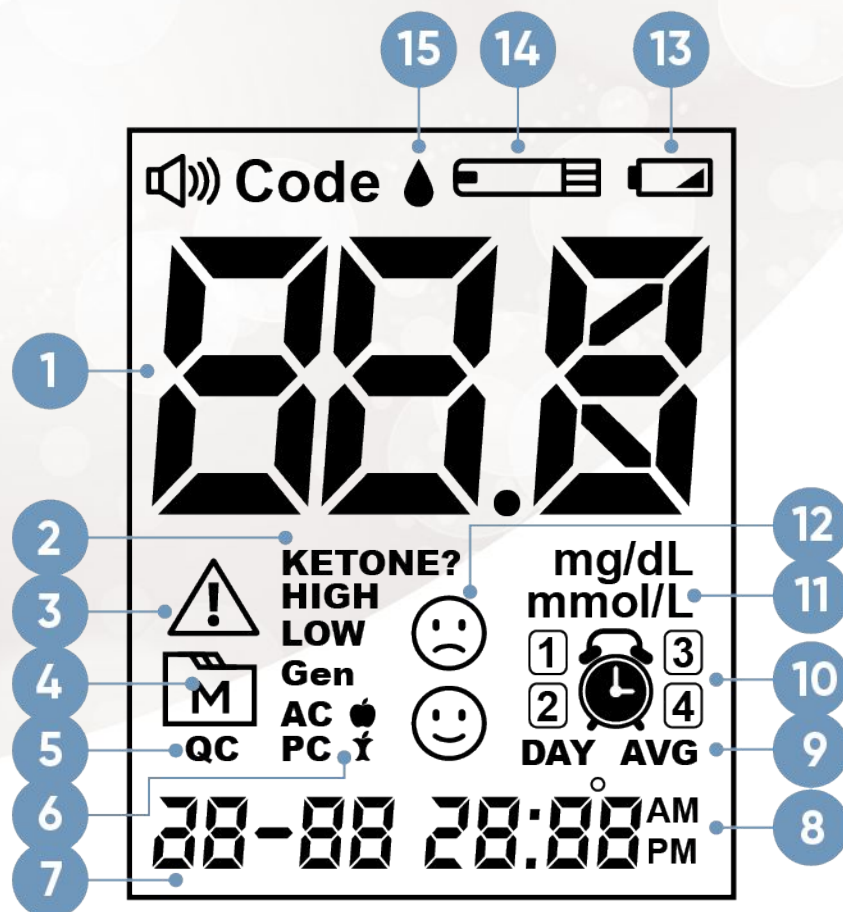
SELFY
check



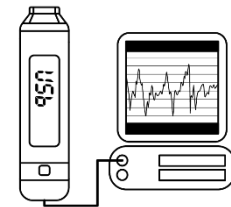
Глюкометры SELFYCHECK Prim

Дисплей глюкометра

SELFY
check

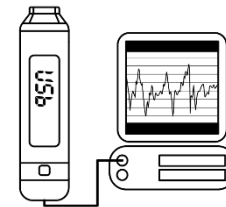


1. Результат измерения
2. Кетоновое предупреждение
3. Сообщение об ошибке
4. Режим запоминания
5. Режим контроля качества
6. Режим измерения
7. Дата
8. Время
9. Среднее значение за сутки
10. Символ предупреждающего сигнала
11. Единица измерения
12. Индикатор высокого/низкого показателя
13. Оповещение о низком уровне заряда батареи
14. Символ тестовой полоски
15. Символ капли крови



Программное обеспечение SELFYCHECK Diabetes Management System[©]

Программное обеспечение SELFYCHECK Diabetes Management System[©]



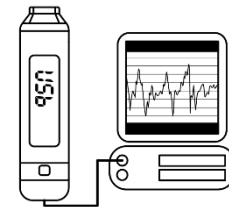
SELFY
check

Health Care Management System

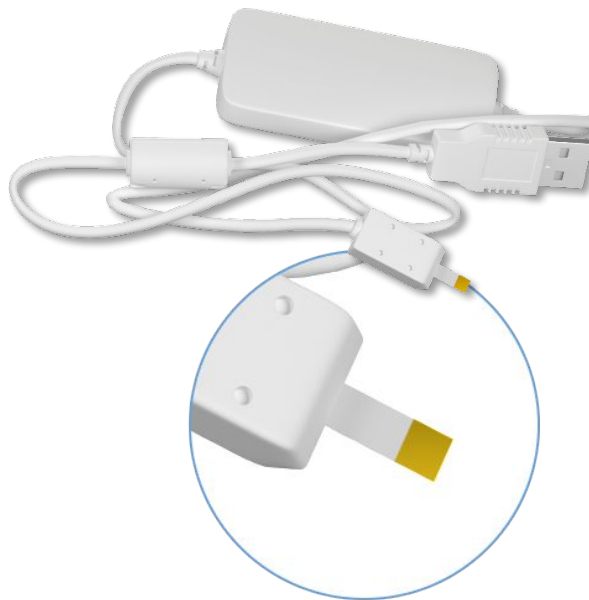
<http://www.geropharm.ru/selfycheck.zip>

<http://selfycheck.ru>

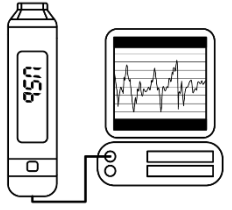
Программное обеспечение SELFYCHECK Diabetes Management System[©]



STRIP коннектор



Программное обеспечение SELFYCHECK Diabetes Management System[©]. Перенос данных



- Загрузка данных
- Просмотр данных
- Графическое изображение данных
- Формирование и печать отчетов
- Настройки ПО

SELFY check VER: 3.20

SELFY check Diabetes Management System

Имя
Дата рождения
Пол

Язык: Россия
Ед. изм. Роста: см
Единицы измерения веса: кг
Ед. изм. глюкозы: ммоль/л
Устройство: SelfyCheck Prim
№ Пользователя:
Порт связи: 0
 Автоопределение

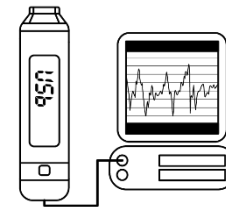
98
8:10 10:00 AM
ТЕЛОВАЯ
M

← → X

Copyright © 2017 ООО NEXT Bio Ltd. All rights reserved.



Программное обеспечение SELFYCHECK Diabetes Management System[©]. Формирование отчета



Формирование
и печать отчетов

The screenshot displays the SELFYCHECK Diabetes Management System interface. On the left, a sidebar contains several icons, with the 'Print Reports' icon (a printer) highlighted by a red box. A callout box points to this icon with the text 'Формирование и печать отчетов'. The main window shows a 'Main Report' titled 'Отчет о глюкозе крови'. The report includes patient information: Name: Иванов Иван Васильевич, Date of Birth: 05.06.1985, Sex: Мужской, Height: 185 см, Weight: 76 кг, and Glucose Level Range: 5,5 - 7,8 ммоль/л. Below this is a table with 7 columns: Диапазон, Номер, Процент, Максимум, Минимум, Среднее значение, and Стандартное отклонение. The table contains 4 rows of data. At the bottom of the report is a line graph titled 'Отчет о глюкозе крови' showing glucose levels over time, with a legend for 'Глюкоза' and 'Среднее значение (Глюкоза)'. The status bar at the bottom indicates 'Current Page No.: 1', 'Total Page No.: 1+', and 'Zoom Factor: 65%'.

SELFYcheck
VER : 3.20

SELFYcheck Diabetes Management System

Main Report

Отчет о глюкозе крови

Имя: Иванов Иван Васильевич
Дата рождения: 05.06.1985 Пол: Мужской
Рост: 185 см Вес: 76 кг
Уровень глюкозы (Низкий/Высокий предел): 5,5 - 7,8 ммоль/л

Диапазон	Номер	Процент	Максимум	Минимум	Среднее значение	Стандартное отклонение
Все	15	100.00 %	19.80	2.80	10.00	7.00
Вышенормы	7	46.67 %	19.80	7.90	16.00	5.50
В рамках диапазона	3	20.00 %	7.70	7.50	7.60	0.10
ниженормы	5	33.33 %	3.30	2.80	3.10	0.20

Отчет о глюкозе крови

Глюкоза (ммоль/л)

19-01-2018

Дата

■ Глюкоза ■ Среднее значение (Глюкоза)

Current Page No.: 1 Total Page No.: 1+ Zoom Factor: 65%

Copyright © 2017, OOO, NXT Bio Ltd. All rights reserved.

Системы SELFYCHECK Prim и SELFYCHECK Regular. Контрольные растворы SELFYCHECK

SELFY
chec



LOW

Низкий

уровень глюкозы



NORM

Нормальный

уровень глюкозы



HIGH

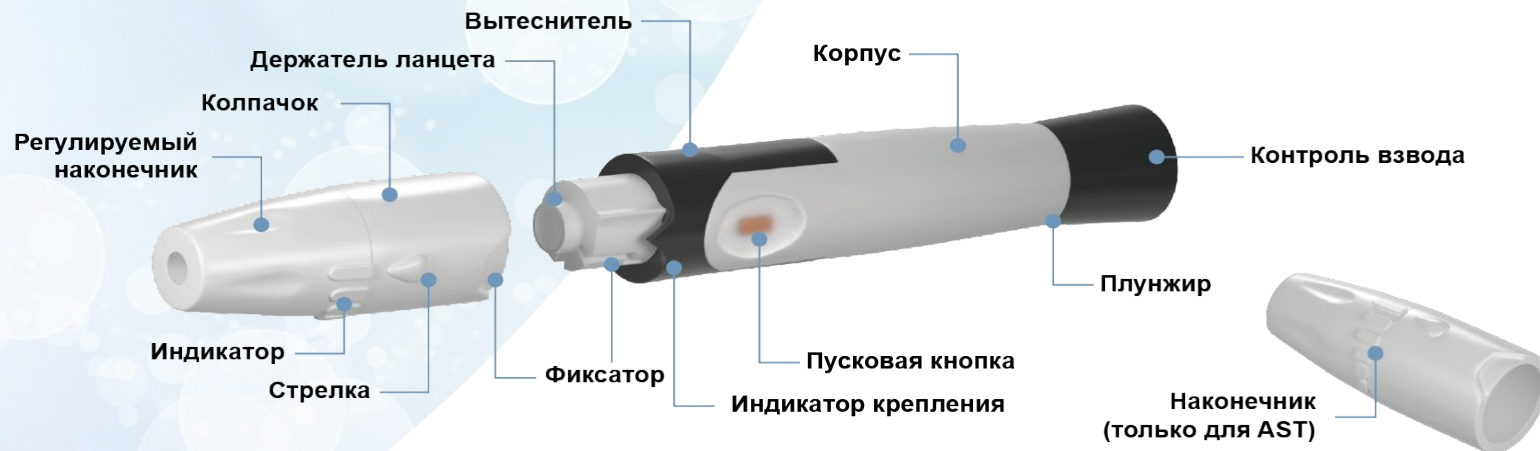
Высокий

уровень глюкозы

Системы SELFYCHECK Prim и SELFYCHECK Regular.

Получение диагностического материала - крови

SELFY
check



Ручка для
прокалывания кожи
автоматическая

