

# АйЧек Глюкометр

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ

**ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ  
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**



# ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ЭТАЛОН | средства медицинской диагностики

Корпорация DIAMEDICAL LTD, была основана в Великобритании в 2002 г. в качестве профессионального производителя систем мониторинга глюкозы в крови. Основное производство в корпорации было основано на острове Тайване г-ном Джоном Хсу с 2002 года в рамках сертификации GMP, ISO 9001 и ISO 13485 в качестве профессионального производителя систем мониторинга уровня глюкозы в крови.



Сделано в Великобритании

В последнее десятилетие Корпорация DIAMEDICAL LTD успешно вошла в мировой рынок с сертификатами CE, FDA, CMDCAS; дистрибьюторская сеть компании в настоящее время включает 40 стран, основные из которых: Европа, Америка, Россия, Ближний Восток, Африка и Юго-Восточная Азия.

Корпорация DIAMEDICAL LTD концентрирует свои усилия на рынке средств самоконтроля для больных сахарным диабетом, предлагая наиболее экономичные варианты для пациентов. В 2016 году Корпорация DIAMEDICAL LTD совместно с Российскими инвесторами и холдингом «Компания «Эталон», открывает совершенно новую производственную площадку по производству средств самоконтроля торговой марки АйЧек и экспресс диагностики в Российской Федерации для удовлетворения потребностей рынка в России и Европе.

8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

«Компания «Эталон» является официальным импортером и представителем ряда зарубежных компаний и концентрирует усилия в области производства, продвижения и поставок организациям здравоохранения изделий медицинского назначения, расходных материалов и медицинского оборудования в области диабета. Номенклатура продукции насчитывает десятки видов позиций и на сегодняшний день реализуется во всех областях Российской Федерации по заявкам Министерства Здравоохранения, ЛПУ, ЦЗ, ФМБА, а также специализированными медицинскими магазинами и аптеками.

На протяжении 5 лет «Компания «Эталон» занималась выводом на рынок Российской Федерации средств самоконтроля и в настоящее время компания концентрирует свое внимание на льготном обеспечении продукцией средств самоконтроля.

За период 5 лет компания реализовала уже более 250 000 глюкометров АйЧек. Продукция торговой марки АйЧек попала в льготное обеспечение многих регионов Российской Федерации. Также сотрудниками компании ведется деятельность по всем регионам РФ. Вышеперечисленная информация подтверждается на официальном портале гос. закупок [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru).

«Компания «Эталон» попала в федеральный реестр надежных поставщиков и получила сертификат высокоэффективной организации 2015 года, чья деятельность соответствует нормам российского законодательства и международным требованиям в области устойчивого развития, качества и надежности поставок продукции, пригодным для эффективного участия в развитии национальной экономики и ОПК России. Реестр опубликован в сети интернет и ежегодно публикуется в официальном издании Правительства РФ.

На сегодняшний день, продукция торговой марки АйЧек производится компанией Diamedical LTD / Великобритания, однако, в связи с тенденцией по импортозамещению в России «Компания «Эталон» открывает в 2017 году собственное производство торговой марки АйЧек в России в г. Дубна.

# О ГЛЮКОМЕТРЕ АЙЧЕК

ЭТАЛОН | средства медицинской диагностики

- ✓ Минимальный образец крови !
- ✓ Скорость проведения анализа !
- ✓ Лучшее соотношение цена – качество !
- ✓ Точность, сопоставимая с референсными методами !
- ✓ Стоимость анализа. За ту же сумму, Вы сможете сделать в три раза больше анализов !
- ✓ Специальный защитный слой – позволяет прикасаться к любому участку тест-полоски !
- ✓ Тест-полоски с защитным покрытием, защищают от температурных перепадов !
- ✓ Высокотехнологичные тест-полоски, которые не требуют дополнительного использования капилляров !
- ✓ Капиллярная тест-полоска – всего за 1 секунду втягивает необходимый объем капли для проведения анализа !
- ✓ Двойной контроль точности – двухэлектродная структура обеспечивает сравнение результатов двух рабочих электродов !
- ✓ Электрохимический метод измерения
- ✓ Автоматическое отключение и включение
- ✓ Срок хранения тест-полосок составляет 18 месяцев
- ✓ Цельная капиллярная кровь (калиброван по плазме)
- ✓ Условия хранения от 0° до 45°С. Влажность: RH < 80%
- ✓ Диапазон измерений от 1,7 до 41,7 mmol/l
- ✓ Средний результат за 7, 14, 21, 28 дней
- ✓ Время проведения теста не более 9 сек.
- ✓ Маленькая капля крови, всего 0,9 мкл.
- ✓ Вес прибора всего 50 г (с батареей)
- ✓ Память на 180 измерений с датой
- ✓ Калибровка с помощью код-чипа



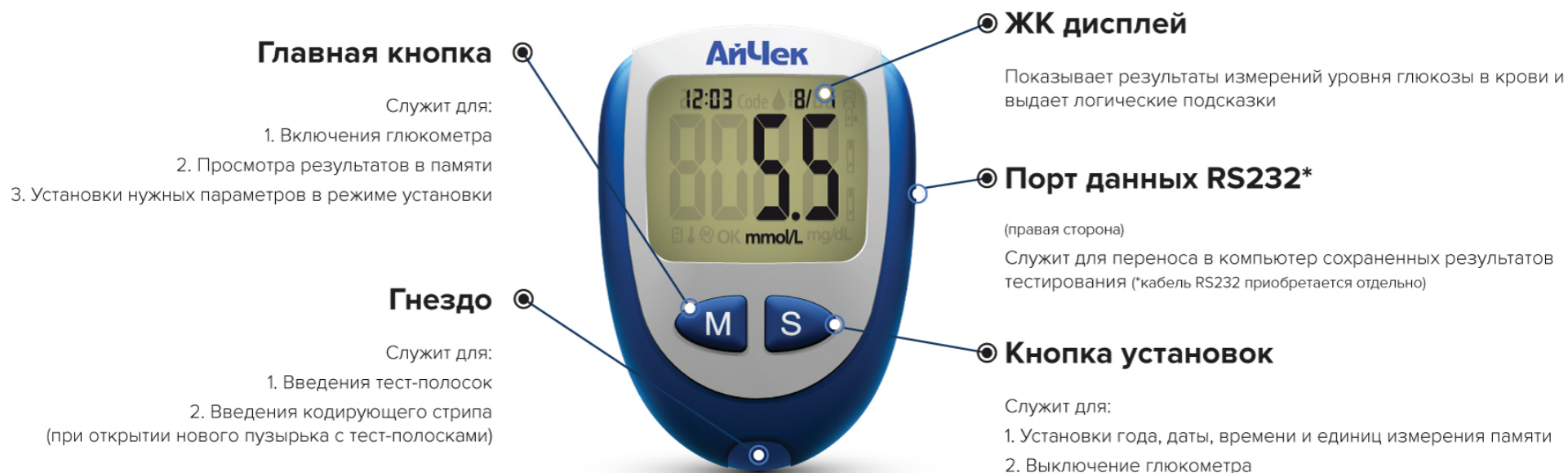
**ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО  
и ЭКОНОМИЯ  
НА РАСХОДНОМ МАТЕРИАЛЕ**

**8 800 555 48 00**

**WWW.COMPANY-ETALON.COM**

# О ГЛЮКОМЕТРЕ АЙЧЕК

**ЭТАЛОН** | средства медицинской диагностики



Система контроля уровня глюкозы в крови АйЧек позволяет проводить анализ всего за 9 секунд с минимальным образцом крови, всего 0,9 мкл свежей цельной капиллярной крови, взятой из пальца.

Принцип метода основан на применении биосенсорной технологии. Использование в качестве сенсора фермента глюкозооксидазы позволяет провести специфичный анализ на содержание бета-D-глюкозы. Глюкозооксидаза – пусковой механизм окисления глюкозы, содержащейся в крови. Сила тока, возникающего при этом, измеряется глюкометром и соответствует концентрации глюкозы в образце крови. Электрохимические биосенсоры измеряют ток, возникающий в результате химической реакции окисления глюкозы при контакте с ферментом сенсора тест-полоски, и преобразуют значение силы тока в количественное выражение концентрации глюкозы.

**8 800 555 48 00**

**WWW.COMPANY-ETALON.COM**

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЭТАЛОН | средства медицинской  
диагностики

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✓ Скорость анализа 9 секунд
- ✓ Капля крови всего 0.9 мкл
- ✓ Диапазон измерений от 1,7 до 41,7 ммоль/л
- ✓ Память на 180 измерений с соответствующей датой/временем
- ✓ Средний результат за 7, 14, 21, 28 дней
- ✓ Автоматическое откл. через 3 минуты бездействия прибора
- ✓ Вес прибора 50 г (с батареей)
- ✓ Гарантия на все время пользования

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ✓ Глюкометр АйЧек
- ✓ Тест-полоски АйЧек 25 штук + 25 ланцетов АйЧек
- ✓ Ланцетное устройство для прокола пальца
- ✓ Батарейка CR 2032 - 3 Вольта
- ✓ Инструкция на русском языке
- ✓ Мягкий чехол для переноски
- ✓ Кодировочная полоска
- ✓ Инструкция



8 800 555 48 00  
WWW.COMPANY-ETALON.COM

## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

- ✓ Электрохимический метод измерения
- ✓ Время проведения теста не более 9 секунд
- ✓ Цельная капиллярная кровь (калиброван по плазме)
- ✓ Забор крови с капиллярной аспирацией без доп. аксессуаров
- ✓ Проводимое измерение с погрешностью не более 15 %
- ✓ Срок хранения тест-полосок 18 месяцев с момента изготовления
- ✓ Условия хранения при температуре от 0 до 45 °С.
- ✓ Калибровка при помощи код-чипа (гарантирует точность проведения результата)
- ✓ В комплекте с ланцетами, которые **НЕОБХОДИМО** менять каждый раз (во избежание инфицирования пациента)



8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

## ЧТО ХОТЕЛОСЬ БЫ ВЫДЕЛИТЬ СРЕДИ ДОСТОИНСТВ ТОРГОВОЙ МАРКИ АЙЧЕК

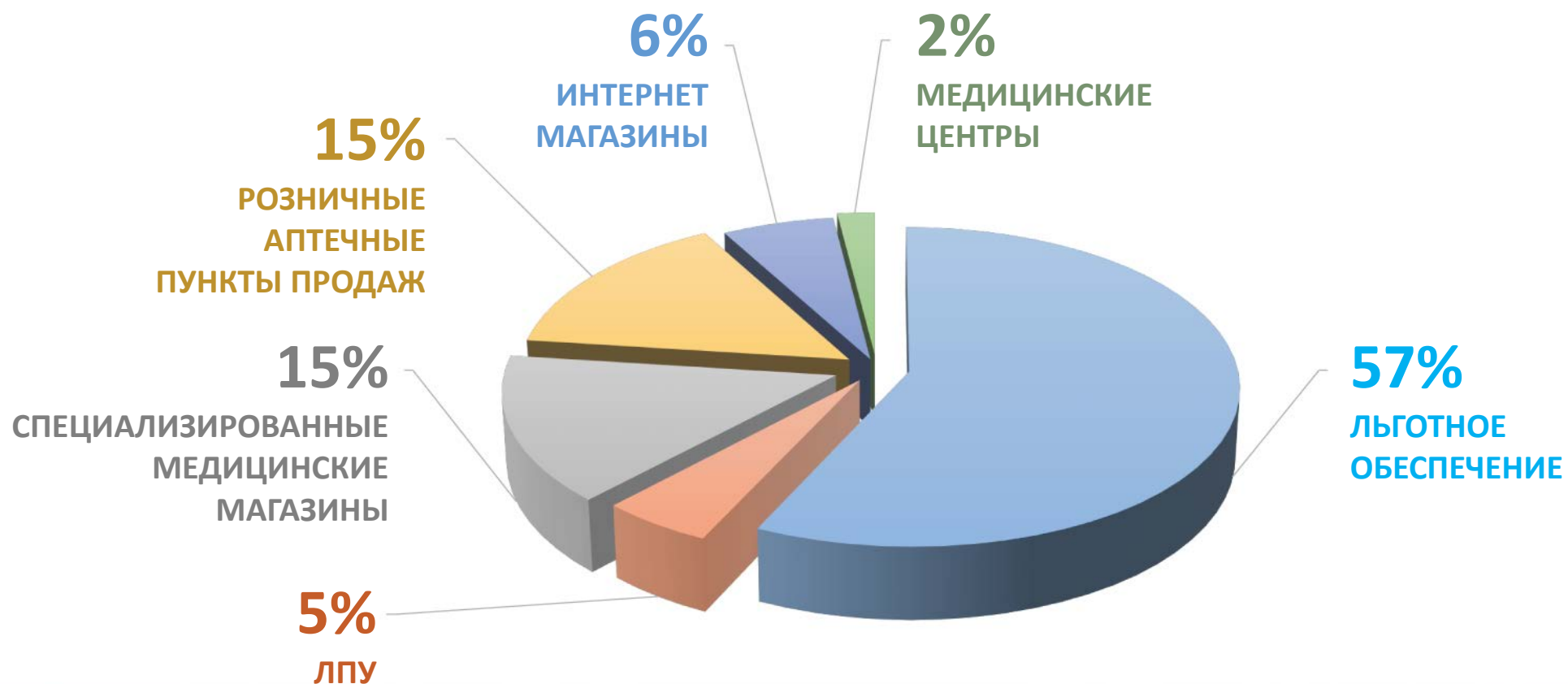
- ✓ Точность, скорость, простота !
- ✓ Отсутствие дополнительных настроек !
- ✓ Низкая розничная цена на расходный материал !
- ✓ Автоматическое включение и выключение прибора !
- ✓ Автоматический подсчет средних результатов за 7, 14, 21 и 28 дней !
- ✓ Специальный защитный слой позволяет прикасаться к любому участку тест-полоски !
- ✓ Тест-полоски с защитным покрытием, которое защищает от температурных перепадов !
- ✓ В каждую упаковку тест-полосок **БЕСПЛАТНО** прилагаются 50 штук универсальных ланцетов !
- ✓ Высокотехнологичные тест-полоски, которые не требуют дополнительного использования капилляров!
- ✓ Капиллярная тест-полоска – всего за 1 секунду втягивает необходимый объем капли для проведения анализа !
- ✓ Двойной контроль точности – двухэлектродная структура обеспечивает сравнение результатов двух электродов !





# АУДИТОРИЯ ПО ПРОФИЛЮ ПРОДУКЦИИ

ЭТАЛОН | средства медицинской диагностики












8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

# СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АНАЛОГИЧНЫХ МОДЕЛЕЙ и СРЕДНЕЙ ЦЕНЫ

**ЭТАЛОН** | средства медицинской  
диагностики

НАИМЕНОВАНИЕ	Глюкометр АйЧек (iCheck)	Глюкометр Ван Тач Ультра (OneTouch Ultra)	Глюкометр ВанТач Селект (OneTouch Select)	Глюкометр ВанТач Верлио IQ (OneTouch Verio IQ)	Глюкометр Акку-Чек Актив (Accu-Chek Active)	Глюкометр Акку-Чек Перформа (Accu-Chek Performa)	Глюкометр Контур ТС (Contour TS)	Глюкометр Элта Сателлит Плюс	Глюкометр СенсоКард
Модель	АйЧек iCheck	One Touch Ultra	ВанТач Селект (OneTouch Select)	One Touch Verio IQ	Accu-Chek Active	Акку-Чек Перформа	Contour TS	Элта Сателлит Плюс	СенсоКард
Изображение									
Время измерения, секунд	9	5	5	5	5	5	8	20	5
Объем капли крови, мкл	0,9	1,0	1,4	0,4	2,0	0,6	0,6	4,0	0,5
Диапазон измерений, ммоль/л	1,7 - 41,7	1,1 - 33,3	1,1 - 33,3	1,1 - 33,3	10-600 мг/дл (0,6 - 33,3)	0,6 - 33,3	0,6 - 33,3	0,6 - 35	1,1 - 33,3
Память, число измерений	180	150	350	750	500	500	250	60	500
Средний результат	7, 14, 21 и 28 дней	14 и 30 дней	7, 14 и 30 дней	7, 14, 30, 90 дней	7, 14, 30, 90 дней	7, 14, 30 и 90 дней	14 дней	нет	7, 14 и 28 дней
Задание кода тест-полосок	кодирующий стрип	вручную	вручную	-	кодовая пластина	кодовая пластина	автоматическая	кодовая полоска	7, 14 и 28 дней
Связь с компьютером	есть	есть	есть	есть	есть	есть	нет	нет	кодовая полоска
Глюкометр (цене победителя)	990,00	1 950,00	1 590,00	1 950,00	799,00	690,00	799,00	1 199,00	1 400,00
Тест-полоски	580,00	1 149,00	999,00	1 120,00	977,00	1 049,00	865,00	460,00	830,00
Ланцеты	В комплекте с тест-полосками	170,00	170,00	170,00	120,00	120,00	170,00	170,00	170,00
<b>СТОИМОСТЬ ЗА: Тест-полоски и ланцеты</b>	<b>580,00</b>	<b>1 319,00</b>	<b>1 169,00</b>	<b>1 290,00</b>	<b>1 097,00</b>	<b>1 169,00</b>	<b>1 035,00</b>	<b>630,00</b>	<b>1 000,00</b>

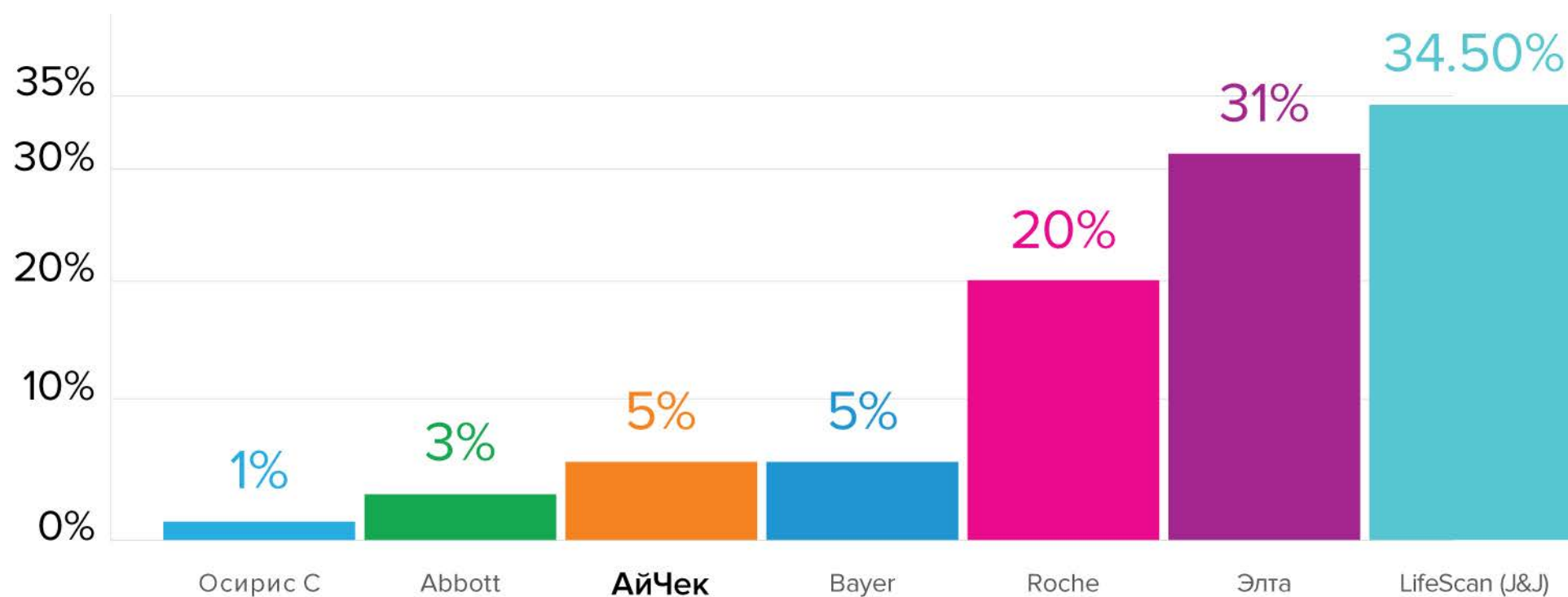
**8 800 555 48 00**

**WWW.COMPANY-ETALON.COM**

# РЕЙТИНГ ВОСТРЕБОВАННОСТИ ОСНОВНЫХ ПРИБОРОВ НА РЫНКЕ РФ

ЭТАЛОН | средства медицинской  
диагностики

## РЕЙТИНГ СОСТАВЛЕН ПО ДАННЫМ ГОС.ЗАКУПОК



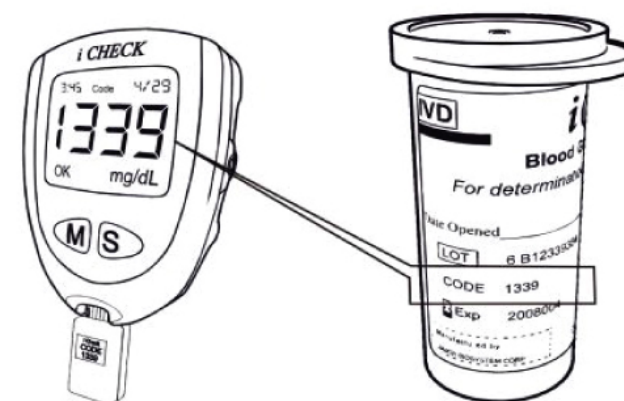
8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

## ПРОЦЕДУРА КОДИРОВАНИЯ

При использовании новой упаковки тест-полосок необходимо провести кодирование прибора:

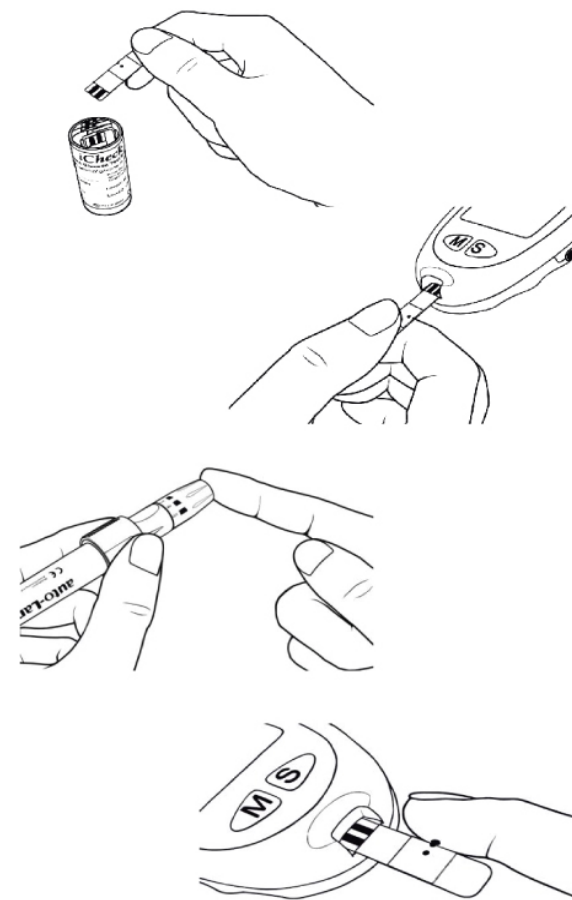
1. Вставьте кодирующий чип на 2-3 секунды, который идет в комплекте с тест-полосками в гнездо глюкометра.
2. Глюкометр издаст сигнал и автоматически включится, а на экране появится номер кода, который будет соответствовать коду на флаконе.



# ПРОВЕДЕНИЕ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ

ЭТАЛОН | средства медицинской  
диагностики

1. ВАЖНО! Вымойте и вытрите насухо руки, подготовьте ланцетное устройство.
2. Достаньте одну тест-полоску и сразу плотно закройте крышку тубуса.
3. Вставьте тест-полоску в глюкометр (черными полосками вперед). При установке тест-полоски можно брать за любую ее часть.
4. Расположите ланцетное устройство напротив боковой поверхности подушечки пальца и нажмите кнопку для прокола.
5. Дотроньтесь кончиком пальца до точки нанесения крови на тестовой полоске и держите, пока зона реакции не наполнится кровью.
6. Результат появится на экране через 9 секунд.
7. Достаньте тест-полоску из глюкометра. Выбросьте ее и ланцет в проколостойкую емкость.



8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

При использовании глюкометра АйЧек для исследования образцов крови разных людей, например, в условиях работы медицинского учреждения, для дезинфекции прибора рекомендуется протирать наружные поверхности салфетками, пропитанными 0,55 % раствором гипохлорита натрия, или 10 % раствор гипохлорита натрия после каждого использования.

В соответствии с местными нормативами могут быть использованы эквивалентные дез. средства, активные в отношении ВИЧ, гепатита В и других патогенных вирусов, передающихся с кровью в соответствии с методическими указаниями к каждому используемому препарату.

## **ВНИМАНИЕ:**

Прежде чем пользоваться дезинфицирующими средствами, отличными от указанных выше, необходимо обязательно проконсультироваться, позвонив на горячую линию компании по тел.: 8-800-555-49-00, так как другие дезинфицирующие средства могут испортить Ваш прибор.

- ✓ Убедитесь, что при использовании химического дезинфицирующего средства соблюдаются инструкции по использованию дезинфицирующего средства.
- ✓ Не погружайте прибор в какие-либо жидкости и не держите его под струей проточной воды.
- ✓ Не допускайте попадания жидкостей, пыли, крови, контрольного раствора в гнездо для тест-полоски и в порт данных.
- ✓ Не засовывайте ткань для протирки в гнездо для тест-полоски и в порт данных.
- ✓ Не распыляйте чистящий раствор на прибор.

Сахарный диабет в последние годы распространяется с пугающей быстротой. По данным врачей-эндокринологов России на сегодняшний день сахарным диабетом больны более, чем сто миллионов человек в мире! И каждый год эта цифра неумолимо растет. Причем сахарный диабет не щадит никого – ни молодых людей, ни беременных женщин, ни даже детей. Рекомендация врачей эндокринологов: диабет нужно держать под контролем!

Самопроверка гликемии (содержание уровня глюкозы в крови) с помощью тест-полосок позволяет пациенту-диабетику получать **информацию из первых рук о его/ее уровне глюкозы**, но проверка должна быть выполнена только после прохождения обучения у врача или компетентного техника.

Важно понимать, что самопроверка не может выполняться без постоянного контроля врача (чтобы составить расписание, оценить результаты и определить терапию).

У здорового человека нормальный уровень сахара в крови натощак равен от 3,2 до 5,5 ммоль/л, это принятая в медицине норма уровня глюкозы в крови человека.

После употребления еды допускается уровень глюкозы в крови до 7,8 ммоль/л, это считается нормальным показателем уровня глюкозы в крови человека.

# ОСЛОЖНЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА

ЭТАЛОН | средства медицинской диагностики

**Диабетическая ретинопатия** – главная причина слепоты;

**Диабетическая ангиопатия** – сужает просвет артерий, ведет к ишемии;

**Полинейропатия** – деформация конечностей, нарушение чувствительности;

**Диабетическая нефропатия** – почечная недостаточность;

**Появление язв;**

**Эректильная дисфункция;**

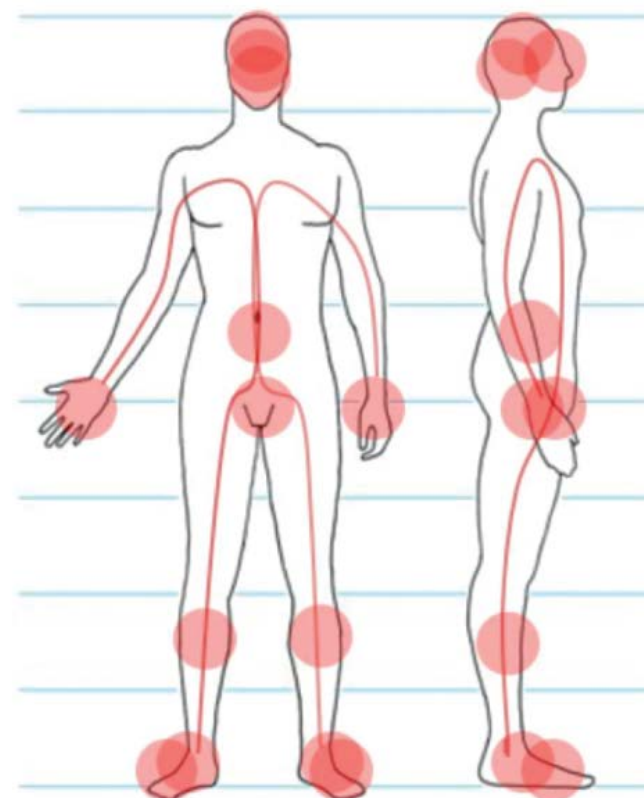
**Микроангиопатия** – поражение мозга (память, сознание, боли);

**Развитие сустава Шарко** – разрушение мелких суставов стоп;

**Диабетическая энцефалопатия** – нарушение деятельности мозга, сознания;

**Диабетическая дермопатия** – красные пятна на нижних конечностях;

**Гипергликемическая и гипогликемическая комы.**



8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM



# ОСЛОЖНЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА

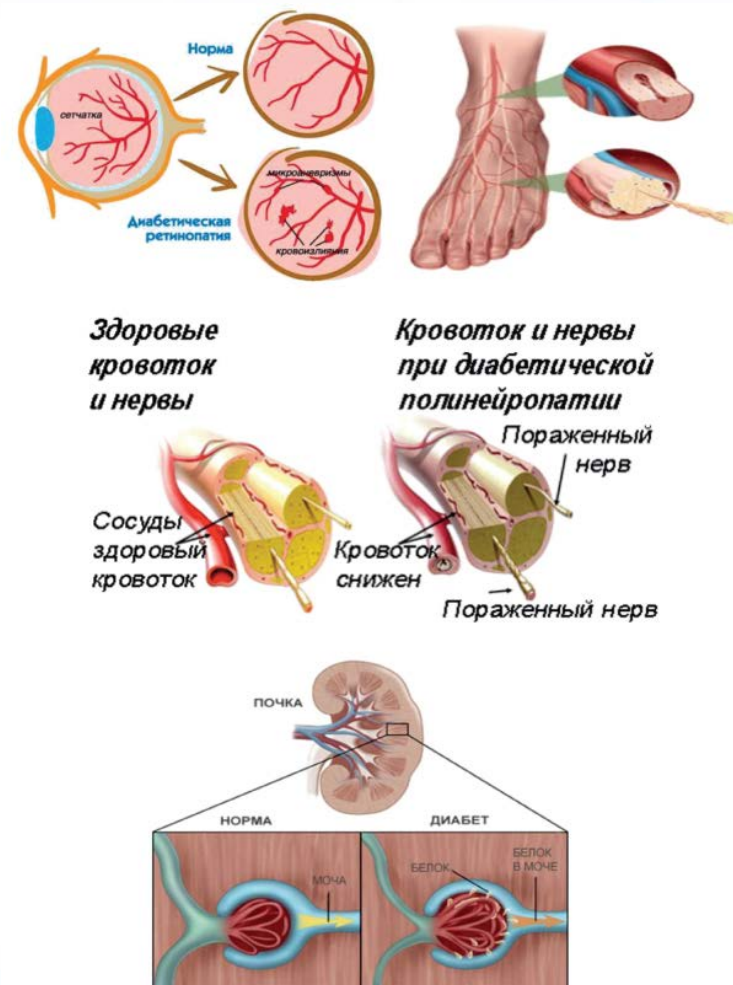
ЭТАЛОН | средства медицинской диагностики

**Диабетическая ретинопатия.** Поражение сосудов сетчатой оболочки глазного яблока. Наблюдается у 90% пациентов при сахарном диабете. Главная причина возникновения слепоты.

При **диабетической ангиопатии** поражение сосудистой стенки обусловлено метаболическими нарушениями. Сужается просвет артерии. Нарушается микроциркуляция в кровоснабжаемых тканях и развивается ишемия (недостаток кислорода).

**Полинейропатия** – осложнение, связанное с поражением нервной системы человека. Нарушения болевой и температурной чувствительности является причиной травм, ожогов или обморожения при наличии сахарного

**Диабетическая нефропатия** - это поражение почечных сосудов, возникающее при сахарном диабете, которое сопровождается их замещением плотной соединительной тканью (склероз) и формированием почечной недостаточности. Последствием полинейропатии может быть деформация пальцев стоп и кистей.



8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

# ПРОСТЫЕ ШАГИ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ДИАБЕТА

ЭТАЛОН | средства медицинской диагностики



Снижение избыточной массы тела



Умеренность в употреблении алкоголя



Здоровое питание



Соблюдение гигиены полости рта



Регулярная физическая нагрузка



Регулярно проходить осмотр  
эндокринолога (терапевта)



Отказ от курения



Регулярно проходить осмотр окулиста,  
невролога (по показаниям), кардиолога (по  
показаниям), ангиохирурга (по показаниям)

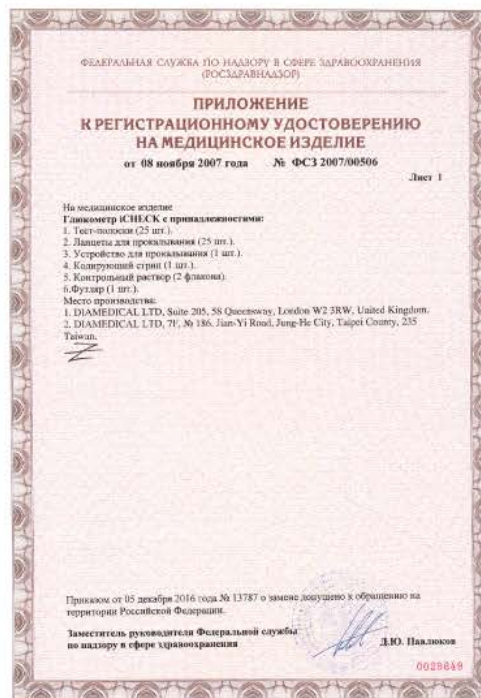


Регулярно осуществлять самоконтроль уровня сахара в крови

8 800 555 48 00

WWW.COMPANY-ETALON.COM

Глюкометр АйЧек должным образом зарегистрирован, сертифицирован, ежегодно проходит клинические испытания в метрологической службе, на каждый прибор делается поверка.



# СЕРТИФИКАТЫ И ДЕКЛАРАЦИИ

Продукция торговой марки АйЧек соответствует всем требованиям ГОСТ: ГОСТ Р 51088-2013, ГОСТ Р 51352-2013, ГОСТ Р ИСО 15197-2015, ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-4-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2013, ГОСТ ISO 10993-11-2011, ГОСТ Р 52770-2007.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
№ РОСС GB.ИМ22.102354  
Срок действия с 03.08.2016 по 02.08.2019  
№ 2055925

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11М22.  
ОС медицинских изделий ООО "МЕДИТЕСТ",  
107031, г. Москва, ул. Рождественка, д.5/7, стр.2, пом. V, ком.7, тел. (495) 514-64-99, (499)246-67-16.

ПРОДУКЦИЯ ГЛЮКОМЕТР КИЕСК С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ (см. Приложение на л.1)  
Средний выпуск: 94 4100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 51088-2013, ГОСТ Р 51352-2013, ГОСТ Р ИСО 15197-2015, ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ Р ИСО 10993-4-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2013, ГОСТ ИСО 10993-11-2011, ГОСТ Р 52770-2007

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Диамедика Лтд", DIAMEDICAL LTD, Великобритания, Тайвань.  
Адрес: 7F, № 186, Jian-Yi Road, Jung-He City, Taipei County, Taiwan 235, Тайвань, Suite 205, 58 Queensway, London W2 3RW, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Диамедика Лтд", DIAMEDICAL LTD, Великобритания, Тайвань.  
Адрес: 7F, № 186, Jian-Yi Road, Jung-He City, Taipei County, Taiwan 235, Тайвань, Suite 205, 58 Queensway, London W2 3RW, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.  
Телефон код: (495)415-29-06.

НА ОСНОВАНИИ  
Рег. удостоверения № ФСЗ 2007/06598 от 08.11.2007 г.,  
Протокол оценки испытаний № 9862/16 от 03.08.2016 г.,  
ИД МИ ФНЦБ ФНИЦ ФХМ ФАМБА Россия, рег. № RA.RU.21M25;  
Протокол испытаний № 8-ПТБ.31.08.16 от 03.08.2016 г.,  
ИД МИ ФНЦБ ФНИЦ ФХМ ФАМБА Россия, рег. № RA.RU.21M25;  
Протокол испытаний № 2016-277-2, № 2016-277-2.81 от 03.08.2016 г.,  
ИД ЗАО «НИВМТ», рег. № РОСС RU.0001.517966

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Руководитель органа  
«Эталон» (подпись)  
Эксперт  
Т.В.Ерофеева  
С.В.Соловников

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
№ 0966496

К сертификату соответствия № РОСС GB.ИМ22.102354

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 045 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
94 4190 9018 90 840 9	1. Глюкометры (25 шт.) 2. Палочки для прокола кожи (25 шт.) 3. Устройство для прокола кожи (1 шт.) 4. Контрольный раствор (1 шт.) 5. Контрольный раствор (2 флакона) 6. Флуиды (1 шт.)	

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Диамедика Лтд", DIAMEDICAL LTD, Великобритания, Тайвань.  
Адрес: 7F, № 186, Jian-Yi Road, Jung-He City, Taipei County, Taiwan 235, Тайвань, Suite 205, 58 Queensway, London W2 3RW, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Диамедика Лтд", DIAMEDICAL LTD, Великобритания, Тайвань.  
Адрес: 7F, № 186, Jian-Yi Road, Jung-He City, Taipei County, Taiwan 235, Тайвань, Suite 205, 58 Queensway, London W2 3RW, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.  
Телефон код: (495)415-29-06.

НА ОСНОВАНИИ  
Рег. удостоверения № ФСЗ 2007/06597 от 25.10.2007 г.,  
Протокол оценки испытаний № 9862/16 от 03.08.2016 г.,  
ИД МИ ФНЦБ ФНИЦ ФХМ ФАМБА Россия, рег. № RA.RU.21M25;  
Протокол испытаний № 8-ПТБ.31.08.16 от 03.08.2016 г.,  
ИД МИ ФНЦБ ФНИЦ ФХМ ФАМБА Россия, рег. № RA.RU.21M25;  
Протокол испытаний № 2016-277-2, № 2016-277-2.81 от 03.08.2016 г.,  
ИД ЗАО «НИВМТ», рег. № РОСС RU.0001.517966

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Руководитель органа  
«Эталон» (подпись)  
Эксперт  
Т.В.Ерофеева  
С.В.Соловников

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
№ РОСС GB.ИМ22.102353  
Срок действия с 03.08.2016 по 02.08.2019  
№ 2055924

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11М22.  
ОС медицинских изделий ООО "МЕДИТЕСТ",  
107031, г. Москва, ул. Рождественка, д.5/7, стр.2, пом. V, ком.7, тел. (495) 514-64-99, (499)246-67-16.

ПРОДУКЦИЯ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ГЛЮКОМЕТРУ КИЕСК: ТЕСТ-ПОЛОСКИ КИЕСК, ЛАНЦЕТЫ, КОНТРОЛЬНЫЙ РАСТВОР, РУЧКА ДЛН ПРЖАЛЫВАНИЯ, КОДИРУЮЩИЙ СТРИП.  
Средний выпуск: 93 9800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 51088-2013, ГОСТ Р 51352-2013, ГОСТ Р ИСО 15197-2015, ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ ИСО 10993-4-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2013, ГОСТ ИСО 10993-11-2011, ГОСТ Р 52770-2007

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Диамедика Лтд", DIAMEDICAL LTD, Великобритания, Тайвань.  
Адрес: 7F, № 186, Jian-Yi Road, Jung-He City, Taipei County, Taiwan 235, Тайвань, Suite 205, 58 Queensway, London W2 3RW, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Диамедика Лтд", DIAMEDICAL LTD, Великобритания, Тайвань.  
Адрес: 7F, № 186, Jian-Yi Road, Jung-He City, Taipei County, Taiwan 235, Тайвань, Suite 205, 58 Queensway, London W2 3RW, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.  
Телефон код: (495)781-8395, факс (495)781-8394.

НА ОСНОВАНИИ  
Рег. удостоверения № ФСЗ 2007/06597 от 25.10.2007 г.,  
Протокол оценки испытаний № 9862/16 от 03.08.2016 г.,  
ИД МИ ФНЦБ ФНИЦ ФХМ ФАМБА Россия, рег. № RA.RU.21M25;  
Протокол испытаний № 8-ПТБ.31.08.16 от 03.08.2016 г.,  
ИД МИ ФНЦБ ФНИЦ ФХМ ФАМБА Россия, рег. № RA.RU.21M25;  
Протокол испытаний № 2016-277-2, № 2016-277-2.81 от 03.08.2016 г.,  
ИД ЗАО «НИВМТ», рег. № РОСС RU.0001.517966

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Руководитель органа  
«Эталон» (подпись)  
Эксперт  
С.В.Соловников  
Т.В.Ерофеева

# ОПТИМАЛЬНАЯ ЦЕНА

ЭТАЛОН | средства медицинской  
диагностики

Для уточнения цен отправьте Вашу заявку на адреса электронной почты, указанные ниже:

[office@company-etalon.com](mailto:office@company-etalon.com)

[info@company-etalon.com](mailto:info@company-etalon.com)



8 800 555 48 00

[WWW.COMPANY-ETALON.COM](http://WWW.COMPANY-ETALON.COM)

# ЭТАЛОН

средства медицинской  
диагностики

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР АЙЧЕК В РОССИИ**

## ООО «Компания «Эталон»

123592 г. Москва, ул. Кулакова, 20 стр.1, офис 403

Телефоны: 8 (495) 781 85 95, 781 85 94

Факс: 8 (495) 989 15 87

E-mail: [office@company-etalon.com](mailto:office@company-etalon.com) (секретарь)

Сайт: [www.company-etalon.com](http://www.company-etalon.com)

**БЕСПЛАТНЫЕ ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ:**

**8 (800) 555 48 00**

**8 (800) 555 49 00**

