

# IQOS




Данный знак означает, что при работе с устройством необходимо соблюдать осторожность.

РУССКИЙ

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

### **ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ**

Приведенные в данном документе предупреждения и инструкции по технике безопасности, не охватывают все возможные условия и ситуации, которые могут возникнуть. При использовании или техническом обслуживании любых электронных устройств личного пользования необходимо соблюдать меры предосторожности и быть внимательным. Во избежание травм всегда используйте данное устройство в соответствии с инструкциями изготовителя. Данное устройство не требует самостоятельного технического обслуживания пользователем. Не пытайтесь открывать, видоизменять или ремонтировать какую-либо деталь данного устройства или заменять какую-либо деталь или аккумуляторы, это может привести к травмам. Запрещается использовать данное устройство в местах, где присутствуют воспламеняющиеся материалы, жидкости и газы. Данное устройство должно заряжаться только при безопасном сверхнизком напряжении. Заряжайте данное устройство только внутри помещения. Следующий символ  обозначает, что для подключения электрического устройства к сети требуется специальный съемный блок питания. Соответствующий тип съемного блока питания указан рядом с этим символом. Тип блока питания, обозначенный как SxxA2x, указывает на то, что для зарядки устройства могут использоваться различные модели адаптеров в зависимости от штепсельных вилок, используемых в соответствующем регионе. Заряжайте устройство, используя одну из следующих одобренных моделей Блока питания для IQOS™: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27. Нельзя прикасаться к данному устройству в случае попадания в него влаги или погружения в какую-либо жидкость. Нельзя бросать данное устройство и подвергать ударным воздействиям. Никогда не пытайтесь прикоснуться к нагревательному элементу Держателя, это может привести к травмам или повреждению нагревательного элемента. Всегда держите устройство в месте, недоступном для детей, и следите, чтобы они не играли с ним. Данное устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами, не обладающими необходимыми знаниями, кроме случаев, когда над ними установлен надзор, либо они прошли инструктаж по безопасному использованию этого устройства и понимают все

возможные риски. Запрещается использовать данное устройство при следующих обстоятельствах: i) в местах, где использование электронных устройств запрещено; ii) вблизи источников тепла или на их поверхности, например, вблизи радиаторов или открытого огня; iii) в случае его повреждения, порчи или поломки; iv) в случае, когда оно подверглось воздействию чрезмерно высоких температур или влаги.

## **ВНИМАНИЕ**

Электрическая система нагревания табака IQOS 3 (далее - Устройство IQOS) используется только со специальными нагреваемыми табачными палочками (продаются отдельно). Запрещается использовать Устройство IQOS с сигаретой или подобными продуктами, с нагреваемыми табачными палочками или аксессуарами, не одобренными изготовителем. Не вынимайте *нагреваемую табачную палочку* во время ее использования. *Нагреваемые табачные палочки* являются одноразовыми и не подлежат повторному использованию, они не должны поджигаться с помощью спичек, зажигалки или иного источника огня.

### **Табак и его влияние на здоровье**

- Устройство IQOS не является безвредным.
- *Нагреваемые табачные палочки* содержат никотин, который вызывает зависимость.
- Лучший способ снизить риски для здоровья, связанные с табаком, — полный отказ от употребления табака и никотина.

### **Никотин**

- Никотин в естественном виде присутствует в табаке, используемом в *нагреваемых табачных палочках*.
- Никотин вызывает зависимость и может иметь побочные эффекты, подобные тем, которые связаны с использованием других продуктов, содержащих никотин, например, головную боль, тошноту или раздражение в горле. При появлении этих симптомов прекратите использовать *нагреваемые табачные палочки* и проконсультируйтесь у врача.
- Устройство IQOS не предназначено для людей, имеющих проблемы с сердцем или страдающих диабетом.
- Устройство IQOS не должно использоваться во время беременности или при грудном вскармливании.
- Если вы беременны, кормите грудью или предполагаете, что беременны, Вы должны полностью отказаться от употребления табака и никотина и проконсультироваться у врача.

### **Дети и подростки**

- Устройство IQOS предназначено только для совершеннолетних.
- Дети и подростки не должны использовать Устройство IQOS ни при каких обстоятельствах.

## **▲ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

### **▲ ВНИМАНИЕ** Риск удушения и проглатывания

- Держите *нагреваемые табачные палочки* в месте, недоступном для детей и домашних животных.
- РИСК УДУШЕНИЯ — *Нагреваемые табачные палочки* содержат мелкие части.
- РИСК ПРОГЛАТЫВАНИЯ — В случае проглатывания *нагреваемых табачных палочек* немедленно обратитесь за медицинской помощью из-за опасности попадания никотина в организм.



### **▲ ВНИМАНИЕ** Риски, связанные с аккумулятором

Устройство IQOS работает на герметичных литий-ионных аккумуляторах. При нормальных условиях использования аккумулятор герметичен. В случае утечки жидкости аккумулятора соблюдайте следующие меры предосторожности:

- В случае проглатывания жидкости немедленно обратитесь к врачу. Не следует вызывать рвоту, есть или пить.
- В случае попадания жидкости в дыхательные пути обеспечьте доступ к свежему воздуху и обратитесь за медицинской помощью.
- В случае попадания жидкости на кожу, тщательно промойте участок контакта и не прикасайтесь к глазам.
- При попадании в глаза немедленно промойте проточной водой не менее чем в течение 15 минут и обратитесь за медицинской помощью.

### **▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** Риски, связанные с горячим аэрозолем

- При использовании Устройства IQOS в жаркую и влажную погоду вода в аэрозоле способствует его сильному нагреванию.
- Во избежание подобных ситуаций храните *нагреваемые табачные палочки* в сухом прохладном месте. Не подвергайте продукцию воздействию высокой влажности или прямых солнечных лучей. Не используйте Устройство IQOS в жаркую погоду или в периоды высокой влажности.
- При появлении дискомфорта прекратите пользоваться устройством и обратитесь к врачу.

### **▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** Риски развития аллергической реакции

- Устройство IQOS может провоцировать аллергическую реакцию.
- Прекратите использовать Устройство IQOS и немедленно обратитесь к врачу при возникновении одного из следующих симптомов, которые могут указывать на серьезную аллергическую реакцию: отек лица, губ, языка, десен, горла или тела, затрудненное или свистящее дыхание.

### **Информирование о предполагаемом воздействии на физическое состояние потребителя или несчастных случаях**

В случае возникновения каких-либо нежелательных для здоровья последствий при использовании Устройства IQOS, срочно обратитесь к врачу.

Вы можете сообщить нам о любом предполагаемом воздействии на физическое состояние или несчастных случаях напрямую, обратившись в Службу поддержки (дополнительную информацию см. в брошюре «Служба поддержки и Гарантия»).

Сообщая о побочных эффектах, вы помогаете, предоставляя дополнительную информацию по безопасности данного устройства.

Дополнительную информацию см. на [www.iqos.com](http://www.iqos.com)

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ УСТРОЙСТВА IQOS 3**

### **Действительна для Европейского союза и Европейской экономической зоны**



Этот знак на устройстве или на его упаковке означает, что данное устройство и его элементы (включая аккумуляторы) не должны утилизироваться вместе с бытовыми отходами. Для утилизации использованного оборудования вам **следует** сдать его в специализированный пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Использованные аккумуляторы можно бесплатно вернуть в пункт продажи.


Раздельный сбор и утилизация отработанного оборудования (включая аккумуляторы) поможет сохранить природные ресурсы и выполнить их переработку без вреда для здоровья человека и окружающей среды. Утилизация использованного оборудования как несортированного бытового мусора (например, путем сжигания или складирования отходов) может иметь негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.


Для получения дополнительной информации о пунктах сбора использованного оборудования обратитесь в местную администрацию города, местную службу утилизации бытовых отходов или магазин, где вы приобрели продукт.

Местный импортер продукта профинансирует утилизацию и переработку возвращенного использованного оборудования в специализированных пунктах сбора в соответствии с местными требованиями.




## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Держатель IQOS 3 - Модель: A1404  
Тип аккумулятора: литий-ионный  
перезаряжаемый аккумулятор  
Входное напряжение: 3,7 В  1,6 А  
Изготовлено в Малайзии

Блок питания IQOS  
Модель: S52A21, S21A20, S21A22,  
S21A23, S21A25, S21A27  
Входное напряжение:  
100 В-240 В~ 50/60 ГЦ 0,3 А  
Выходное напряжение: 5 В  2 А  
Изготовлено в Китае

Кабель Micro USB тип C. Изготовлено в Китае

Зарядное устройство IQOS 3  
Модель: A1504  
Тип аккумулятора: литий-ионный  
перезаряжаемый аккумулятор  
Входное напряжение:  
5 В  2 А  
Bluetooth® 4.1  
Изготовлено в Малайзии

Чистящее устройство  
Изготовлено в Китае



Информация об обязательном подтверждении соответствия электрической системы нагревания табака

Соответствие элементов электрической системы нагревания табака обязательным требованиям законодательства подтверждено необходимыми сертификатами и декларациями. В частности, элементы системы прошли процедуру подтверждения соответствия следующим техническим регламентам и государственным стандартам:

Технический регламент ТР ТС 020/2011

Технический регламент ТР ТС 004/2011

ГОСТ 12.2.007.12-88

ГОСТ Р МЭК 61960-2007

ГОСТ Р МЭК 62133-2004

ГОСТ МЭК 60335-1-2008

Году изготовления Блока питания IQOS соответствует первая цифра в серийном номере (SN: YWWDXXXXX), нанесенном на Блок питания, где Y = года (1 = 2011; 2 = 2012; и так далее). Определить дату изготовления Держателя или Зарядного устройства можно, позвонив по телефону Службы поддержки и сообщив 14-значный буквенно-цифровой код, нанесенный под Колпачком Держателя или на боковой панели Зарядного устройства.

Информацию о том, какие из указанных элементов входят в ваш Комплект электрической системы нагревания табака IQOS, вы можете найти на упаковке.

Настоящим «Филип Моррис Продактс С.А.» заявляет, что IQOS соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/ЕС. Официальную Декларацию соответствия можно найти по адресу:

[www.pmi.com/declarationofconformity](http://www.pmi.com/declarationofconformity)

Устройство IQOS 3 модель A1504 снабжено передатчиком с максимальной мощностью 7,0 дБм, работающим в диапазоне частот 2,402 - 2,480 ГГц.

Изготовлено в Малайзии по заказу «Филип Моррис Продактс С.А.», Кэ Жанрено 3, 2000, Ньюшатель, Швейцария.

Республика Казахстан - Импортер, поставщик и организация, принимающая претензии потребителей: ТОО «Филип Моррис Казахстан», улица Илияс Жансүгіров, 90, поселок Отеген батыр, Илийский район, Алматинская область, Казахстан, 040700

Республика Армения - Импортер, поставщик и организация, принимающая претензии потребителей: ООО «Филип Моррис Армения», В. Саргсян 2, 0010, Ереван, Республика Армения



Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc.; любое использование таких знаков компанией «Филип Моррис Продактс С.А.» и ее аффилированными лицами осуществляется по лицензии. © 2016 «Philip Morris Products S.A.» Товарный знак IQOS принадлежит «Philip Morris Products S.A.» Кэ Жанрено 3, 2000, Ньюшатель, Швейцария.

Другие товарные знаки и торговые названия принадлежат их соответствующим владельцам.

Информация, предназначенная для потребителей в Республике Казахстан, приведена в настоящем документе на казахском и русском языках.