

Что значит смарт-часы «Swiss made»? | La montre connectée «Swiss made», c'est quoi?

Author: Лейла Бабаева, [Ла Шо-де-Фон/Биль](#), 21.03.2017.



«Умные» модели ждут четкого определения (tagheuer.com)

Швейцарское законодательство, регулирующее присвоение смарт-часам лейбла «Swiss made» («Сделано в Швейцарии»), недостаточно разработано, считают эксперты. Почему на «умных» моделях от TAG Heuer есть надпись «Swiss made», и что думают об этом профессионалы часовой индустрии?

La législation suisse n'est pas bien développée pour réguler l'utilisation du nom «Suisse»

pour les montres connectées. Pourquoi la smartwatch de TAG Heuer porte l'inscription «Swiss made», et quelle est l'opinion des experts de la branche?

La montre connectée «Swiss made», c'est quoi?

Церемония «запуска» новой модели линейки TAG Heuer Connected Modular 45 во вторник 14 марта прошла торжественно: на берегу Фирвальдштетского озера звучали альпийские рожки, готовилось сырное фондю, развевались швейцарские флаги. Программа включала также стрельбу из арбалета на лугу Грютли. Место, флаги и арбалет (напоминающий о славной странице истории альпийской страны) выбраны не случайно: они должны были подчеркнуть, что новые смарт-часы сделаны в Швейцарии, «Swiss made».

Инвестиции в создание модели на базе процессора компании Intel измеряются десятками миллионов франков, для работы был специально выстроен новый сборочный цех и создано около пятидесяти рабочих мест. В то же время, с 1 января 2019 года производителям смарт-часов «Swiss made» придется принимать дополнительные меры, чтобы соответствовать требованиям законодательства.

Это связано с тем, что пересмотренное Федеральным советом Постановление, определяющее использование лейбла «Сделано в Швейцарии» для часов, частично вступило в силу 1 января этого года, однако статьи, в которых даны определения швейцарских часов и швейцарских часовых механизмов, вступят в силу 1 января 2019.

В тексте документа отмечается, что швейцарскими часами называются часы, «создание которых осуществляется в Швейцарии». Касательно смарт-часов создание включает механическую сборку и изготовление опытных образцов, а также программное обеспечение.

Последнее определение вызывает ряд вопросов. Что понимать под «программным обеспечением»? Микропрограммы, благодаря которым электронные составляющие «общаются» друг с другом? Операционную систему (Android Wear или WatchOS)? Приложения сторонних разработчиков, которые можно установить в такие часы?

В июне 2016 года Федеральный совет пояснил, что «в случае смарт-часов модуль измерения времени должен быть разработан в Швейцарии, но соединение смарт-часов со смартфоном может осуществляться при помощи иностранной операционной системы, при условии, что эта функция не служит для измерения времени».

Проблема в том, что такое определение устарело. С одной стороны, потому, что некоторые модели «умных» часов функционируют только в паре со смартфоном. С другой – в будущем все смарт-часы почти наверняка не будут нуждаться в смартфонах. Таким образом, стандарты цифровых гаджетов развиваются слишком быстро для законодательства Конфедерации.

«Нам следует толковать текст в зависимости от каждого конкретного случая, - отметил президент Федерации часовых производителей (FH) Жан-Даниэль Паш. - И такие толкования станут руководством для отрасли. Почти каждый день мы обсуждаем этот вопрос с компаниями».

Учитывая «несовременность» текста Постановления, мануфактуры сами ищут пути

решения проблемы. TAG Heuer, например, рассматривают два варианта: разработку операционной системы, которая будет отвечать новым требованиям, или «корректировку» собственных стандартов.

«Наши специалисты работают над этим», - пояснил генеральный директор компании Ги Семон. Будущее пока неясно, но решение обязательно будет найдено до 2019 года, чтобы смарт-часы соответствовали критериям «Swiss made».

Со своей стороны, группа Swatch в прошлом месяце объявила о том, что приступила к разработке собственной операционной системой (ОС) «Swiss made». «Наша ОС будет отвечать за управление периферийными устройствами и позволит разрабатывать разные приложения для «умных» часов», - отметил представитель компании.

Модели под управлением новой ОС ожидаются к концу 2018 года, на них можно будет устанавливать приложения, разработанные для новой операционной системы. В то же время, «общаясь» со смартфонами владельцев, часы будут иметь доступ и к программам, созданным для Android и iOS. Компания пояснила, что, разрабатывая ОС, заботится о безопасности данных пользователей.

Возвращаясь к проблеме формулировок, можно отметить, что производителям швейцарских часов неплохо было бы собраться для обсуждения четких определений, но, учитывая конкуренцию, это не представляется возможным. А добиться согласия было бы полезно, так как по данным [исследований](#), проведенных специалистами Федеральной политехнической школы Цюриха и Санкт-Галленского университета, покупатели готовы платить до 20% больше за швейцарские часы в целом и до 50% больше за некоторые механические модели.

Жан-Даниэль Паш отметил, что определение смарт-часов трудно сформулировать еще и потому, что речь идет о бурно развивающемся секторе. «Невозможно предусмотреть все случаи, связанные с «умными» часами, так как многие модели пока даже не существуют. Повторюсь: мы должны отдельно рассматривать каждый конкретный случай».

В краткосрочной перспективе это было бы удобно, поскольку отсутствие соответствующего сегодняшним реалиям определения дает производителям возможность рассматривать разные варианты и обогащать мир технологий смарт-часов. Однако в среднесрочной перспективе такой подход неудобен, ведь в будущем, вероятно, лейбл «Swiss made» будет одним из немногих преимуществ, которыми смогут похвастаться швейцарские производители в борьбе с такими конкурентами, как Samsung или Apple.

[швейцарские часы](#)

[умные часы](#)

[Swatch](#)

[швейцарские законы](#)

[швейцарские часы](#)

Статьи по теме

[TAG Heuer вместе с Google и Intel создадут «умные часы»](#)

[Швейцарские часовщики решили делать смарт-часы](#)

[Apple Watch против швейцарских часов: кто победит?](#)

[Вышла «Белая книга» высокого часового искусства](#)

[Имидж швейцарской продукции на высоте](#)

Source URL:

<https://dev.nashgazeta.ch/news/politique/что-значит-smart-chasy-swiss-made>