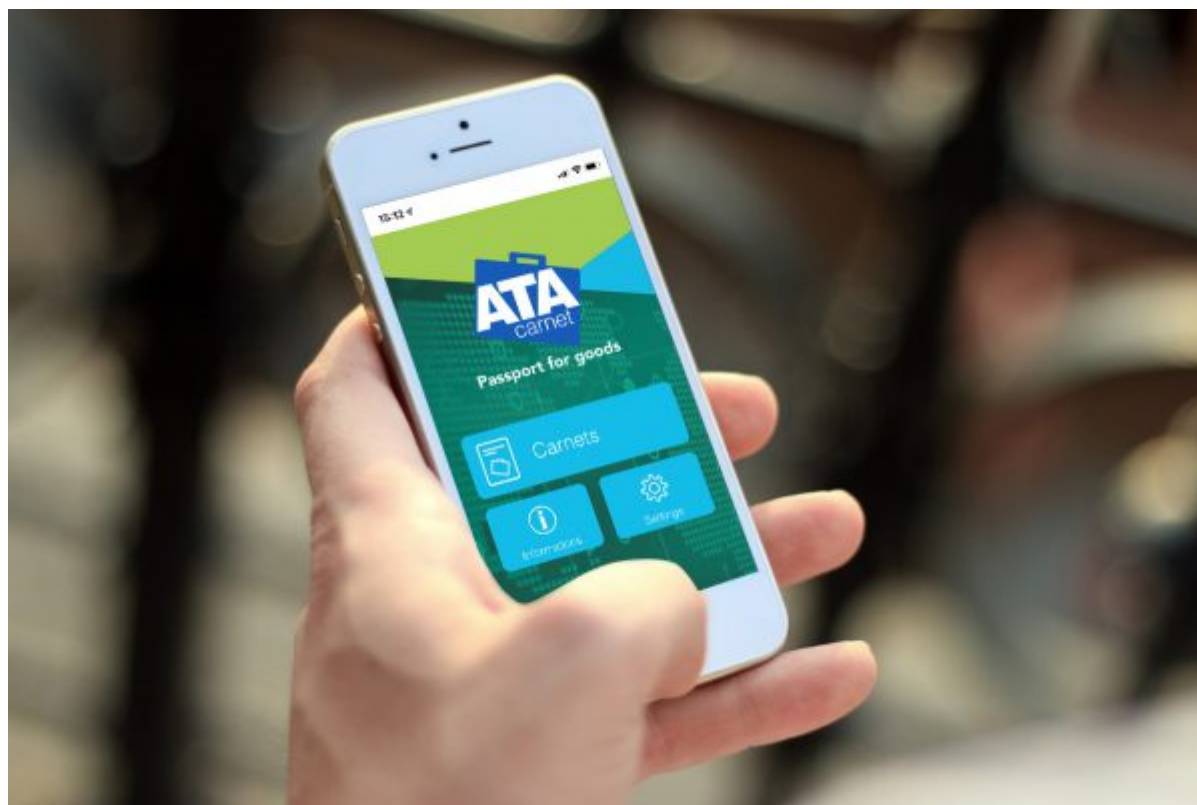


## Разработанный в Швейцарии карнет станет цифровым | Le carnet élaboré en Suisse deviendra digital

Автор: Лейла Бабаева, [Невшатель](#) , 22.08.2019.



([uditis.ch](http://uditis.ch))

Вы когда-нибудь задумывались о том, как перевозят через границу товары для выставок или животных для выступлений? Ответ на вопрос мы дадим в сегодняшней статье, тем более что в этой области запланированы желанные улучшения.

Avez-vous jamais réfléchi comment des marchandises pour des expositions ou des animaux pour des manifestations passent les frontières? La réponse est dans notre article, d'autant plus que des améliorations dans ce domaine ne sont pas loin.

Le carnet élaboré en Suisse deviendra digital

Если название «карнет АТА» ни о чем вам не говорит, то вы, вероятно, не

предприниматель и не занимаетесь продажами. Речь идет о таможенном документе, который нужно заполнить, если приходится временно ввезти в какую-либо страну товары для торговых ярмарок или выставок, профессиональное оборудование в поисках заказов на свою продукцию и т.п. Благодаря карнету можно быстрее и проще пройти таможенные формальности, а в недалеком будущем процедура еще больше ускорится, потому что летом этого года начались испытания цифровой версии документа, информирует телерадиокомпания RTS.

Если сравнивать количество заполненных карнетов АТА с объемом продаваемых книг, то у многих писателей сведет скулы от зависти: ежегодно в мире на таможенных заполняются 185 тыс. документов – бесспорный бестселлер. Его использование облегчает предпринимателям жизнь в 79 странах, присоединившихся к Конвенции о карнете АТА для временного ввоза товаров от 6 декабря 1961 г., включая, Швейцарию, Францию и Германию, Россию, Украину.

Оцифровкой таможенного документа по заказу Международной торговой палаты (МТП, Париж) занята невшательская компания UDITIS, и за это ей мысленно скажут «спасибо» те, кто пересекают границу со своими лошадьми для участия в скачках, с коллекцией часов, которыми хотят изумить посетителей часового салона, и т.д. Специалисты UDITIS, отделившейся в 2000 году от Швейцарского центра электроники и микротехнологий (CSEM), вдохновились цифровыми посадочными талонами, которые пассажиры показывают сотрудникам аэропортов на экране своих смартфонов перед тем, как взойти по трапу. Швейцарские программисты готовят мобильное приложение АТА Carnet: с его помощью можно будет загрузить цифровой карнет с сайта компетентного органа (как правило, это – торгово-промышленная палата), а на таможне потребуется предъявить сгенерированный приложением QR-код, заменяющий пачку бумажных формуляров. АТА Carnet – часть платформы, разработанной UDITIS с использованием облачных технологий, соответствующие базы данных хранятся на серверах в разных странах мира. В испытании новой системы, которое займет около года, принимают участие Швейцария, США, Россия, Китай, Великобритания и Бельгия, отмечается в коммюнике невшательской фирмы.

Директор торгово-промышленной палаты Невшателя Флориан Немети отметил в интервью телерадиокомпании RTS, что цифровые карнеты позволят избежать ошибок, допускаемых в бумажных документах. Что касается таможни, то она будет работать еще эффективнее, сделав шаг к полной оцифровке формальностей, переход к которой Швейцария намерена совершить до 2026 года.

В заголовке статьи мы упомянули о происхождении карнета АТА: он действительно разработан в Конфедерации – в 1954 году. Изначально речь шла о двустороннем соглашении между Швейцарией и Австрией, освобождающем от уплаты НДС и таможенных пошлин путешественников, временно ввозящих образцы товаров. Соглашение стало основой, опираясь на которую, страны-стороны Генерального соглашения по тарифам и торговле (ГАТТ) составили новую версию. Конвенция о карнете АТА была подписана в 1961 году.

## [Швейцария](#)

Статьи по теме

[Какие сувениры не вызовут вопросов на швейцарской таможне?](#)

[Швейцарская таможня борется с подделками](#)

[Таможенная декларация в смартфоне](#)

---

**Source URL:**

<https://nashgazeta.ch/news/la-vie-en-suisse/razrobotannyy-v-shveycarii-karnet-stanet-cifrovym>