

С 1 января 2012 года по всей территории РФ вступает в силу единый порядок декларирования розничной продажи алкогольной продукции, пива и пивных напитков:

- для юридических лиц, осуществляющих розничную продажу алкогольной продукции и пива (пивных напитков);

- индивидуальных предпринимателей, осуществляющих розничную продажу пива и пивных напитков (независимо от «градусности» пива),

введено декларирование объемов реализации указанной продукции.

Учет и декларирование объемов алкогольной продукции, пива и пивных напитков будет осуществляться по новой форме декларации и в соответствии с единым порядком, розничной продажи алкогольной продукции и пива (пивных напитков) с заполнением разных форм деклараций.

Организации, осуществляющие розничную продажу алкогольной продукции, пива и пивных напитков, а также индивидуальные предприниматели, осуществляющие розничную продажу пива и пивных напитков, будут направлять декларации в электронном виде в Управление по развитию промышленности и предпринимательства Тамбовской области а копии (также в электронном виде) в Росалкогольрегулирование.

Порядок представления деклараций об объеме розничной продажи алкогольной продукции, пива и пивных напитков и форма деклараций установлены Правительством Российской Федерации от 31.12.2005 №858 «О представлении деклараций об объемах производства, оборота, и использования этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции» (с изменениями на 01.12.2012 г.)

С проектом деклараций можно ознакомиться на сайте Росалкогольрегулирования www.fsrar.ru в разделе «Правовая деятельность».

Подробная информация о декларировании размещена на сайте dap.center-inform.ru

В связи с изменениями в законодательстве, необходимо зарегистрировать на любом сервере свой личный электронный ящик, указав в адресе наименование организации или данных индивидуального предпринимателя.

Для получения Электронно-цифровой подписи организациям и индивидуальным предпринимателям и получения полного пакета услуг по подключению к системе электронного декларирования объемов оборота в сфере розничных продаж можно обратиться по адресам:

1. Тамбовская областная торгово-промышленная палата

Адрес: 392000, г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 150/14, 2 эт., оф. 22 Контактное лицо:

[Лозенкова Елена Евгеньевна \(директор центра консалтинга и организации торгов\)](#)

Телефон: (4752)72-13-21, 89202309313 Email: totpp@yandex.r

2. НОУ "Учебно-информационный центр"

Адрес: 392036, г. Тамбов, ул. Коммунальная, д. 50

Телефон: 8 (4752)714081

Email: uic714081@yandex.ru

3. Липецкий филиал ФГУП «ЦентрИнформ»

Адрес: 398050, г. Липецк, пл. Плеханова, д. 3, офис 501

Телефон: (4742)515725

Email: info@r48.center-inform.ru

[Порядок выдачи сертификатов ключей ЭЦП](#)

(по Тамбовской торгово промышленной палате)

Для получения сертификата ключа электронной цифровой подписи необходимо:

1. Получить [формы заявительных документов](#) и договоры.
Это можно сделать одним из следующих способов:
 - написав запрос (с указанием реквизитов организации) на e-mail: totpp@yandex.ru,
 - получить в офисе Тамбовской областной торгово-промышленной палаты (тел.: (4752) 72-11-03).
2. Ознакомиться с текстом [Регламента](#) услуг удостоверяющего центра (публичный документ, оговаривающий все этапы взаимодействия удостоверяющего центра с клиентом с момента его обращения в удостоверяющий центр для получения сертификата ключа подписи до разрешения возможных спорных ситуаций).
3. Определиться с перечнем основных и дополнительных услуг.
4. Подписать и представить договоры вместе с комплектом необходимых документов, определенных Регламентом в ТО ТПП.
5. Получить и оплатить счет на оплату услуг по выдаче сертификата электронно-цифровой подписи.
6. После оплаты счета в течение двух дней вы получите сертификаты ключей электронно-цифровой подписи и специальное программное обеспечение с записанными на диск инструктивными материалами, приобретенное в рамках договора (в случае необходимости).
7. После получения ЭЦП и программного обеспечения Вам необходимо осуществить настройку рабочего места для работы с ЭЦП, в соответствии с [инструкцией по настройке](#).