

Предлагаемая схема работы предназначена для малых производителей, коды предварительно будут печататься на принтере и наноситься, вероятнее всего, вручную. Если у вас высокоскоростная линия, следует разработать индивидуальный проект с привлечением специалистов или компаний-интеграторов.

[Сроки запуска маркировки воды \(ссылка на сайт "честный знак"\)](#)

### Что подготовить производителю для работы с системой маркировки

- 1) Получить квалифицированную электронную подпись в ИФНС (если нет действующей)
  - 2) Установить программу КриптоПро (если нет). Это нужно сделать либо на сервере, где стоит «Водяной», либо на выделенной машине (реальной или виртуальной) с ОС не ниже Windows7 или серверной Windows.
  - 3) Зарегистрироваться в «честном знаке», пополнить баланс для заказа кодов.
  - 4) Зарегистрировать выпускаемые товары в личном кабинете «честного знака» ([ссылка «Национальный каталог»](#))
- Полученные коды (GTIN) [внести в справочник товаров «Водяного»](#) в поле «штрих-код» (оставив лидирующий 0, общая длина кода 14 символов).
- 5) Доступ к компьютеру с подписью ограничить как физически, так и на уровне системного ПО, так как ее функционал не ограничивается работой с «честным знаком».
  - 6) настроить выделение компьютеру статического ip-адреса в пределах сети, разрешить на этом компьютере входящие подключения через порт 10490 (для Водяного). Для проведения настройки нужен будет пароль от маршрутизатора, через который вы подключаетесь к сети.
  - 7) подпись необходимо сделать доступной не только для текущего пользователя, но и для службы (при помощи приложения «сертификаты» криптопро скопируйте ее в соответствующее хранилище). \ПОДПИСЬ ДОЛЖНА БЫТЬ ДОСТУПНА ПОСТОЯННО, т.к. необходима при любом взаимодействии с «честным знаком».
  - 8) Приобрести принтер этикеток. Для работы со [службой печати znaker](#) подходят **принтеры с поддержкой языка ZPL (обязательно) и сетевым портом.**
  - 9) определить, этикетка какого размера уместится на бутылку (например, 30x20 мм) после всех операций на линии, приобрести этикетки, красящую ленту и т.п. для пробной партии. Приобрести устройство для намотки этикеток, выходящих из принтера и ручной или автоматический аппликатор для нанесения этикеток на бутылки.
  - 10) Установить принтер, обеспечив его СТАТИЧЕСКИМ ip-адресом.

Если ваша компания не производит воду, то вам потребуется только зарегистрироваться в «честном знаке» и, возможно, приобрести оборудование для считывания кодов для оформления самовывоза (см.далее).

### Подготовка к реализации маркированного товара

С ноября 2022 года вводится объемно-сортовой учет маркированного товара по УПД. Это мало что меняет в текущей работе (кроме необходимости обновления ПО и дозаполнения справочников).

С 1 марта 2023 года (срок перенесен с 1 сентября 2022 г.) коды идентификации в обязательном порядке должны фиксироваться в ККМ. Т.е. коды бутылей, переданных тем клиентам, кому мы формируем в данный момент кассовые чеки при расчете наличными или платежными картами, должны быть внесены в эти чеки.

Для выполнения этого требования, помимо регистрации в честном знаке, потребуются:

- 1) [фискальный регистратор](#), подключенный к программе - обязательно
- 2) При наличии продаж в магазине/со склада - сканер штрих-кодов, поддерживающий двумерные штрих-коды Datamatrix и работающий в режиме эмуляции RS232
- 3) для доставки - [водительское приложение Водяного](#), установленное на телефоны с ОС android версии 6 и выше.

[к оглавлению раздела](#)

From: <https://vodasoft.ru/wiki/> - **Водяной**

Permanent link: [https://vodasoft.ru/wiki/doku.php?id=%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F\\_%D1%87%D0%B7](https://vodasoft.ru/wiki/doku.php?id=%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_%D1%87%D0%B7)

Last update: 2022/10/25 09:59

