**Получить сведения из ЕГРЮЛ/ЕГРИП в форме электронных документов на сайте ФНС России: быстро и бесплатно**

С 18 августа 2015 г. вступает в силу постановление Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. № 809 «О внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации». Документ опубликован и находится в свободном доступе на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Получить сведения из ЕГРИП/ЕГРЮЛ о конкретном индивидуальном предпринимателе или юридическом лице, в том числе при запросах сведений налогоплательщиком о себе самом, на бумажном носителе можно за следующую плату:

* 200 рублей при предоставлении сведений не позднее пяти дней со дня получения регистрирующим органом запроса;
* 400 рублей при предоставлении сведений не позднее рабочего дня, следующего за днем поступления запроса в регистрирующий орган, т.н. «ускоренный» вариант.

Бесплатно и за несколько минут получить данную государственную услугу можно на сайте ФНС России ([www.nalog.ru](http://www.nalog.ru)) с помощью электронного сервиса «Предоставление сведений из ЕГРЮЛ/ЕГРИП о конкретном юридическом лице/ индивидуальном предпринимателе в форме электронного документа». Выписка из ЕГРЮЛ/ЕГРИП или справка об отсутствии запрашиваемой информации формируется в формате .pdf, содержащем усиленную квалифицированную электронную подпись и ее визуализацию, в том числе при распечатывании указанной выписки или справки.

Следует отметить, что выписка из реестров в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, считается равнозначной выписке (справке) на бумаге, подписанной собственноручной подписью должностного лица налогового органа и заверенной печатью.

Таким образом, электронный сервис ФНС России «Предоставление сведений из ЕГРЮЛ/ЕГРИП о конкретном юридическом лице/ индивидуальном предпринимателе в форме электронного документа» значительно упрощает взаимодействие граждан и налоговых органов, сокращая не только временные, но и материальные издержки.