**Кировский филиал АО «ЦентрИнформ» является доверенным лицом Удостоверяющего центра ООО «Модум»**

1. В соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 28.10.2020 № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства», в карту тахографа и блок СКЗИ (НКМ) должен быть записан квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи.

2. При приёме заявлений на карту тахографа, Заявитель подписывает **Заявление на изготовление квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи,** который записывается на карту тахографа хранится и используется только там.

После получения карты, Заявитель подписывает **Расписку в получении ключей электронной подписи и квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи,** после этого Удостоверяющий центр ООО «Модум» (выпустивший сертификат) регистрирует данный сертификат в ЕСИА (приходит уведомление на Госуслугах). Требование Федерального закона № 63-ФЗ от 06.04.2011г. «Об электронной подписи».

3. При активации блока СКЗИ (НКМ) Заявителю необходимо направить в адрес Удостоверяющего центра **Заявление на изготовление квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи,** информация выше.

4. В соответствии с требованиями Федерального закона № 63-ФЗ
от 06.04.2011г. «Об электронной подписи», доверенное лицо Удостоверяющего центра **обязано проводить только личную идентификацию** Заявителя при приёме Заявления на изготовление и при выдаче квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи.

Часто задаваемые вопросы:

**1. Может ли карта (блок СКЗИ) подписать документы вне системы «Тахографии»?**

Нет не может. карта и блок СКЗИ тахографа являются СКЗИ, обеспечивающие некорректируемость информации применением электронной подписи. Они устроены так (и это подтверждено сертификатом ФСБ России), что электронной подписью может быть подписана информация, находящаяся в защищенной памяти карты и информация, формируемая в защищенной среде блока СКЗИ тахографа. Подписать электронной подписью карты или блока СКЗИ тахографа внешний документ невозможно.

Карта или блок СКЗИ тахографа, даже подключенные к внешнему компьютеру, не сформируют электронную подпись для подписания внешнего документа! Каждый желающий, может в этом убедится, изучив приказ ФСБ России от 27 декабря 2011 г. N 796 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ К СРЕДСТВАМ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ И ТРЕБОВАНИЙ К СРЕДСТВАМ УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЦЕНТРА.

**2. На моё имя пришло уведомление от портала Госуслуги о том, что на меня была выпущена вашим удостоверяющим центром электронная подпись, но я её не заказывал.**

При заказе карт тахографа и при активации блока СКЗИ (НКМ) в обязательном порядке пишется заявление на создание и выдачу квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, который записывается на носитель электронной подписи (карта и блок СКЗИ тахографа).

Наличие квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи в картах тахографа и блоках СКЗИ (НКМ) регламентируется Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 28.10.2020 № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства».

**3. В ваш удостоверяющий центр заявление не подавал, а обращался в организацию занимающеюся активацией блоков СКЗИ/организацию занимающиеся картами тахографа.**

Вы обращались к Доверенному лицу удостоверяющего центра
ООО «Модум». Удостоверяющий центр в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи», статьей 13, частью 4, вправе наделить доверенных лиц полномочиями по приему заявлений на выдачу сертификатов ключей проверки электронной подписи, а также вручению сертификатов ключей проверки электронных подписей от имени этого удостоверяющего центра, которая записывается в соответствии с пунктом 2.

Данное заявление Вы лично подписывали.

**4. Почему сертификат действует 15 лет?**

15 лет действует сертификат ключа **проверки** электронной подписи, это необходимо для проверки факта действительности данной электронной подписи на момент подписания, после истечения срока действия ключей ЭП.

Применение электронной подписи возможно в течении срока их действия (карты/блока СКЗИ), а проверить данную подпись возможно в течении 15 лет.

**5. Могу ли я быть уверен, что сертификат не будет использован кем либо, без моего ведома для различных махинаций?**

Сертификат — это документ, в том числе на бумажном носителе, подтверждающий, что средство формирования электронной подписи и ключ проверки электронной подписи принадлежит конкретному владельцу, чьи данные указаны в сертификате. Созданный сертификат ничего не подписывает.

Защита информации в НКМ и картах осуществляется применением квалифицированной электронной подписи (приказ Минтранса России № 440). Эти средства (по приказу) разрабатываются в соответствии с ПКЗ-2005 и сертифицируются ФСБ России. Таким образом, и карты и НКМ содержат средства формирования квалифицированной электронной подписи. Загрузка сертификата удостоверяет, что это средство и создаваемые им квалифицированные подписи принадлежат лицу, которому выдан квалифицированный сертификат.