

Внедрение системы электронного документооборота

Преимущества использования электронных документов



Электронный документ — обычный документ в редактируемом формате, подписанный специальной электронной подписью, которая гарантирует подлинность передаваемого в электронном виде файла. После внесения изменений в уже подписанный электронной подписью документ, он перестает быть действительным.

Использование электронного документооборота позволяет:

- ✓ **Существенно снизить расходы на ведение внешней корреспонденции**
для крупных компаний издержки на печать и доставку документов могут составлять до нескольких сотен тысяч рублей в год
- ✓ **Ускорить сроки заключения договоров, а значит и получение оплат по ним**
время передачи электронного документа между сторонами зависит только от скорости интернет-соединения
- ✓ **Уменьшить риски, связанные с потерями отправок, ошибками при оформлении документов и их последующим хранением**
на исправление документа и повторную отправку уходит в сотни раз меньше времени, чем при ведении бумажного документооборота

Объем документов для подписания электронной подписью

Для дочерних обществ Группы компаний «Газпром нефть» реализована возможность подписания с помощью ЭП следующих видов документов:

- ✓ *Договор поставки*
- ✓ *Приложение к договору поставки*
- ✓ *Дополнительное соглашение к договору поставки*
- ✓ *Дополнительное соглашение к Приложению к договору поставки*
- ✓ *Соглашение о расторжении*



Компания «Газпром нефть» работает с **усиленной квалифицированной электронной подписью**, которая позволяет обеспечить высокий уровень безопасности при передаче данных, а также подходит для работы с государственными органами (ФНС, ПФР, ФСС).

Безопасность передачи данных по каналам связи обеспечивается использованием средства криптозащиты информации – программы **«КриптоПро»**.

Шаги для перехода на электронный документооборот с Группой компаний «Газпром нефть»

- 1 Подписать Соглашение об электронном документообороте с Группой компаний «Газпром нефть» *(типовая форма)*
- 2 Приобрести квалифицированную ЭП в любом удостоверяющем центре, аккредитованном Министерством связи РФ, в вашем городе *(дополнительная информация представлена в Приложении 1)*
- 3 Приобрести и настроить программное обеспечение «КриптоПро CSP», которое поможет подписывать электронной подписью документы, а также обеспечит проверку подписей второй стороны *
- 4 Для корректной работы криптографического программного обеспечения требуется установить набор бесплатных сертификатов с сайтов удостоверяющих центров *
- 5 Начать обмен договорными документами на электронной торговой площадке ПАО «Газпром нефть»
- 6 Обеспечить хранение электронных документов

Обращаем ваше внимание, что для работы на электронной торговой площадке ПАО «Газпромнефть» не требуется заключать договор с внешним оператором документооборота и дополнительно оплачивать передачу документов между сторонами по тарифам.

** Подробная информация по настройке рабочего места подписанта представлена в сопроводительном материале к презентации*

Процесс подписания электронных документов с Группой компаний «Газпром нефть»



1

Учетная система
ПАО «Газпром нефть»



Формирование
договорного документа



Отправка контрагенту
приглашения к подписанию договорного
документа



2

Web- интерфейс
Для подписания
договорных документов



Рассмотрение и подписание
договорного документа
со стороны контрагента
с помощью ЭП



Контрагент

3

Учетная система ПАО «Газпром нефть»

Запуск процедуры согласования
договорного документа



Электронное согласование
договорного документа



Интерфейс подписания
договорных документов



Подписание договорного
документа со стороны ГПН
с помощью ЭП



Договорной документ подписан
с двух сторон усиленной
квалифицированной
электронной подписью



Согласующие
лица ГПН

Функционал по ведению ЭДО на электронной торговой площадке ПАО «Газпром нефть» со стороны контрагента

Просмотр основных параметров подписываемых документов

Документ

Номер: 4500314547

Тип: Приложение к договору

Наименование: Приложение № 4 к договору #123





Дата документа: 26 янв. 2016 г.

Дата подписания:

Код организации: 0000041558

Наименование организации: Организация

Просмотр подписываемых документов и приложений

Файл	Документ	Документ и ЭП		
		Наименование	Размер	Описание
		App_4_to_Cont_N#123.pdf	49,912 КБ	Приложение № 4 к договору #123

Выполнение операции подписания документов

Задача: Подписание ЭП: Приложение № 4 к договору #123

 Сертификат *

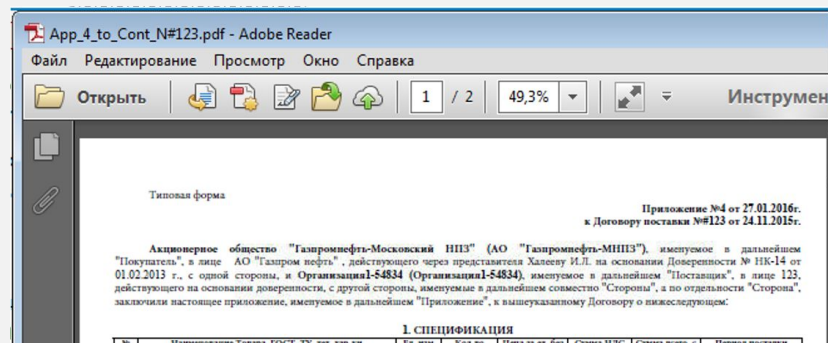
Возможность автоматизированного оповещения второй стороны о необходимости доработки документов

Возврат документа на доработку

Комментарий *

OK Отменить

Возможность выгрузки подписываемого ДД в виде PDF-файла для последующей архивации



Приложение 1. Квалифицированная электронная подпись

Электронную подпись (далее – ЭП) можно получить в удостоверяющем центре, аккредитованном Министерством связи РФ, в вашем городе, например:

ООО «Такском» (Москва)	http://www.taxcom.ru/
ООО "Компания "ТЕНЗОР" (Ярославль)	http://tensor.ru/
ООО "КОРУС Консалтинг" (Санкт-Петербург)	http://www.korusconsulting.ru/
ЗАО "ПФ "СКБ Контур" (Екатеринбург)	http://www.skbkontur.ru/

Полный перечень удостоверяющих центров во всех крупных городах России доступен по ссылке:
<http://e-trust.gosuslugi.ru/CA>

Процедура получения электронной подписи в общем случае достаточно простая:

- ✓ Требуется оформить заявку на получение усиленной квалифицированной ЭП, подходящей для работы по 223-ФЗ (zakurki.gov.ru) через сайт удостоверяющего центра;
- ✓ Оплатить услугу безналичным платежом;
- ✓ Получить ЭП в офисе удостоверяющего центра.

либо все шаги можно выполнить непосредственно при визите в офис удостоверяющего центра.

Для хранения и использования ЭП может использоваться специальный носитель – **ТОКЕН**, который защищен от случайного форматирования и не может хранить никаких данных, кроме сертификата ЭП. Для работы с электронной торговой площадкой «Газпром нефть» рекомендуется использовать сертифицированные ФСТЭК USB-токены: Рутокен/Алладин/eToken.

Приложение 2. Часто задаваемые вопросы по организации ЭДО

Сколько нам будет стоить организация электронного документооборота с компанией «Газпромнефть»?

В общем случае затраты на приобретение усиленной квалифицированной электронной подписи на носителе (токене), а также лицензий программы криптозащиты не превышают десяти тысяч рублей в год в зависимости от выбранного вами удостоверяющего центра.

Расходы на ведение бумажного документооборота сопоставимы, а в случае крупных предприятий – намного превышают затраты на организацию электронного документооборота.

Переходить на электронный документооборот выгодно, если вы отправляете 100 и более документов в месяц, учитывая стоимость печати, доставки и хранения бумажных документов.

Через какую программу будет проходить обмен ЭДО?

Обмен ЭДО осуществляется через SAP Portal в Личном Кабинете поставщика. Кроме того, для использования электронной подписи на портале Газпром Нефть должны быть приобретены:

- Квалифицированная электронная подпись (ЭП), приобретенная в одном из аккредитованных удостоверяющих центров (УЦ).
- Лицензии КриптоПро.

Приложение 2. Часто задаваемые вопросы по организации ЭДО

Возможно ли распечатать ДД, которое подписывали с помощью ЭЦП?

ДД, подписанный ЭЦП доступен к печати, но распечатанный вариант будет иметь статус копии документа. Для печати документа необходимо выгрузить pdf-файл договорного документа в Личном кабинете поставщика в SAP Portal.

У нас настроено рабочее место, что необходимо сделать далее для перехода на ЭДО с ПАО «Газпром нефть»?

Необходимо заключить соглашение об организации электронного документооборота и использования электронных подписей для каждого договора поставки. Кроме того, необходимо подписать ЭЦП тестовый документ. После согласования соглашений и их подписи (с обеих сторон), ДД будут направляться в Ваш адрес с возможностью подписания ЭЦП.

Как можно получить оперативную консультацию по переходу на ЭДО

Контакты специалиста:

Василевский Дмитрий Андреевич

Тел.: (812) 448-00-51 (доб.4560)

E-mail: Vasilevskiy.DAn@gazprom-neft.ru