

Утверждаю

Генеральный директор

АО «Центр развития экономики»

Д.Б. Зубарев



РЕГЛАМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ В СИСТЕМЕ B2B-CENTER

АО «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ»

Оглавление

1. Общие положения	3
2. Термины и определения.....	4
3. Субъекты регламента.....	7
4. Общий порядок подключения к системе ЭДО	8
5. Удостоверяющий центр и сертификаты ключей проверки ЭП.....	9
6. Средства электронной подписи	11
7. Документы, подписываемые электронной подписью.....	12
8. Равнозначность электронной и собственноручной подписи	13
9. Требования к применению электронной подписи	15
10. Формирование и проверка электронной подписи	18
11. Порядок разрешения конфликтных ситуаций.....	19
12. Разграничение ответственности.....	22
13. Прочие условия.....	23
Приложения	24
Приложение №1	24
Приложение №2	26
Примечания.....	62

1. Общие положения

1. Настоящий Регламент организации электронного документооборота и использования электронной подписи (далее – Регламент) определяет:
 - принципы взаимодействия пользователей Системы электронных торгов B2B-Center, расположенной в сети Интернет на сервере по адресу <http://www.b2b-center.ru/> (далее – ЭТП);
 - порядок использования электронной подписи в информационной Системе электронного документооборота (Системе ЭДО) Системы B2B-Center;
 - требования к формированию электронных документов;
 - правовые условия, при соблюдении которых электронная подпись в электронном документе признается равнозначной собственноручной.
2. Регламент разработан в соответствии с Федеральным законом № 63-ФЗ «Об электронной подписи» от 06.04.2011 г.
3. Регламент размещен (опубликован) в сети Интернет на сервере по адресу: http://www.b2b-center.ru/help/Регламент_организации_электронного_документооборота_и_использования_электронной_подписи.
4. Регламент не определяет порядок получения сертификатов ключей проверки электронной подписи Участниками ЭТП. Данный порядок определяется договорами, правилами и иными нормативными документами между Участником ЭТП и третьей стороной (Удостоверяющим центром, поставщиком средств электронной подписи), осуществляющей функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронной подписи.
5. Требования к программно-аппаратным средствам Участника ЭТП, необходимым для работы в Системе ЭДО, размещены в сети Интернет на сервере по адресу: <http://www.b2b-center.ru/requirements.html>.
6. Регламент может включать в себя дополнения и приложения, раскрывающие и детализирующие различные положения организации электронного документооборота и использования электронной подписи. Дополнения, приложения к Регламенту, публикуемые на ЭТП, являются неотъемлемой частью Регламента.
7. Требования к сертификатам ключей проверки электронной подписи, используемым в Системе ЭДО, приведены в Приложении №1 Регламента.
8. Перечень используемых в Системе ЭДО электронных документов приведен в Приложении №2 Регламента. Администратор ЭДО оставляет за собой право изменять состав и формат используемых электронных документов.
9. Дополнения к правилам использования в Системе ЭДО электронной подписи, созданной в одной юрисдикции, в пределах другой юрисдикции (UA,RU) приведены в Дополнении №1 Регламента.
10. Субъект Регламента признает Регламент полностью, без изъятий, безусловно и безоговорочно, присоединяется к нему и никогда, ни при каких условиях не будет ссылаться в оправдание своих действий на незнание или непонимание Регламента.
11. Исключительное право на внесение изменений и дополнений в Регламент в порядке, изложенном в Регламенте, имеет Администратор ЭДО.

2. Термины и определения

Для целей Регламента используются следующие термины и определения:

Администратор ЭДО – Открытое акционерное общество «Центр электронных расчетов и программ финансирования», обеспечивающее функционирование Системы ЭДО на ЭТП.

Владелец сертификата ключа проверки электронной подписи – лицо, являющееся уполномоченным представителем Участника ЭТП, которому Удостоверяющим центром выдан сертификат ключа проверки электронной подписи.

Ключ проверки электронной подписи (Открытый ключ ЭП) - уникальная последовательность символов, однозначно связанная с ключом электронной подписи, предназначенная для проверки подлинности электронной подписи.

Ключ электронной подписи (Закрытый ключ ЭП) - уникальная последовательность символов, предназначенная для создания электронной подписи.

Подключенный удостоверяющий центр – Удостоверяющий центр, информация о корневых сертификатах и точках распространения списков отозванных сертификатов которого внесена в Систему ЭДО B2B-Center. Оператор ЭТП – Открытое акционерное общество «Центр развития экономики», обеспечивающее эксплуатацию, поддержку и сопровождение ЭТП.

Подтверждение подлинности ЭП в электронном документе – положительный результат проверки средством ЭП с использованием сертификата ключа проверки подписи принадлежности электронной подписи в электронном документе владельцу сертификата ключа проверки подписи и отсутствия изменений в подписанном данной ЭП электронном документе после его подписания.

Пользователь ЭТП – лицо, являющееся представителем (сотрудником) Участника ЭТП (собственно Участником ЭТП в случае физического лица) и наделенное надлежащими полномочиями по совершению действий (операций) в рамках ЭТП.

Пользователь электронной подписи – пользователь ЭТП, обладающий правами на использование функциональности электронной подписи и наделенный владельцем сертификата ключа проверки подписи надлежащими документированными полномочиями по использованию электронной подписи в рамках ЭТП. Сертификат ключа проверки подписи (сертификат ключа, СКП) – электронный документ с электронной подписью уполномоченного лица Удостоверяющего центра, включающий в себя ключ проверки подписи, или документ на бумажном носителе, выданные Удостоверяющим центром и подтверждающие принадлежность ключа проверки подписи владельцу сертификата ключа проверки подписи.

Квалифицированный сертификат ключа проверки подписи (квалифицированный сертификат, квалифицированный СКП) – сертификат ключа проверки подписи, выданный аккредитованным Удостоверяющим центром, т.е. Удостоверяющим центром, признанным уполномоченным федеральным органом соответствующим требованиям Федерального закона от 06.04.2011 г. № 63-ФЗ.

Система электронного документооборота (Система ЭДО B2B-Center) – совокупность программно-аппаратных средств на стороне Оператора ЭДО и на стороне (рабочих

местах) Участников ЭТП, позволяющая осуществлять безопасный, защищенный от третьих лиц обмен электронными документами с использованием электронных подписей на ЭТП в Системе электронных торгов B2B-Center. Система ЭДО B2B-Center является частью Системы электронных торгов B2B-Center.

Подключение пользователя ЭТП к Системе ЭДО означает необходимость получения этим пользователем сертификата ключа проверки подписи.

Список отозванных сертификатов - электронный документ с электронной подписью уполномоченного лица Удостоверяющего центра, включающий в себя список серийных номеров сертификатов ключей проверки подписей, которые на момент времени формирования списка отозванных сертификатов были аннулированы (отозваны) или действие которых было приостановлено¹. Средство электронной подписи – шифровальные (криптографические) средства, обеспечивающие реализацию следующих функций по защите информации:

- создание электронной подписи в электронном документе с использованием ключа подписи;
- подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе с использованием ключа проверки подписи;
- создание ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи.

Удостоверяющий центр – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющий функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей, по распространению средств электронной подписи, а также иные функции, связанные с использованием электронной подписи, предусмотренные действующим законодательством.

Уполномоченное лицо Удостоверяющего центра - физическое лицо, являющееся сотрудником Удостоверяющего центра и наделенное Удостоверяющим центром надлежащими полномочиями по подписанию от лица Удостоверяющего центра электронной подписью Удостоверяющего центра сертификатов ключей проверки подписей и списков отозванных сертификатов.

Участник ЭТП – физическое или юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, получивший в порядке, установленном Оператором ЭТП, право использования ЭТП и совершения действий (операций) в рамках ЭТП, в том числе заключивший соответствующий договор с Оператором ЭТП.

Электронная подпись (ЭП, подпись) – информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию.

Электронный документ – электронное сообщение, подписанное электронной подписью и способное быть преобразованным средствами ЭТП в форму, пригодную для однозначного восприятия его содержания. Электронное сообщение – информация, представленная в электронной форме, переданная или полученная пользователем ЭТП, представляющая собой совокупность структурированных данных, и позволяющая обеспечить ее обработку программно-аппаратным обеспечением ЭТП.

Электронная торговая площадка (ЭТП) – Система электронных торгов B2B-Center,

расположенная в сети Интернет на сервере по адресу <http://www.b2b-center.ru/> и являющаяся корпоративной информационной системой, порядок использования электронной подписи в которой устанавливается Администратором ЭДО.

Юрисдикция – сфера компетенции органов государственной власти и действия норм национального законодательства.

3. Субъекты регламента

1. Субъектами настоящего Регламента являются:

- Администратор ЭДО, выступающий в лице ответственных сотрудников организации;
- Участники ЭТП, выступающие в лице пользователей ЭТП: владельцев сертификатов ключей проверки подписей и пользователей электронной подписи;
- Удостоверяющие центры, выступающие в лице уполномоченных лиц.

4. Общий порядок подключения к системе ЭДО

1. Администратор ЭДО размещает на ЭТП информацию, необходимую для подключения к Системе ЭДО B2B-Center.
2. Администратор ЭДО предоставляет Участникам ЭТП следующую инфраструктуру Системы ЭДО B2B-Center для получения и обслуживания электронной подписи:
 - Справочную информацию и документы, необходимые для получения электронной подписи, настройки средств электронной подписи, установки сертификата ключа проверки подписи на рабочем месте Участника ЭТП (пользователя электронной подписи) и иную дополнительную информацию;
 - Функционал проверки работоспособности средств электронной подписи, установленных на стороне (рабочем месте) Участника ЭТП (пользователя электронной подписи);
 - Перечень подключенных удостоверяющих центров и их текущих статусов;
 - Функционал регистрации Участниками ЭТП сертификатов ключей проверки подписей, полученных в удостоверяющих центрах, подключенных к Системе ЭДО B2B-Center.
3. Участник ЭТП изучает информацию, необходимую для подключения к Системе ЭДО B2B-Center, и принимает решение о подключении к Системе ЭДО B2B-Center.
 - 3.1. Участник ЭТП при наличии действующего сертификата ключа проверки электронной подписи, удовлетворяющего требованиям по использованию в Системе ЭДО B2B-Center, направляет Администратору ЭДО заявку на регистрацию сертификата ключа проверки электронной подписи.
 - 3.2. Участник ЭТП при отсутствии сертификата ключа проверки электронной подписи, удовлетворяющего требованиям по использованию в Системе ЭДО B2B-Center, направляет Администратору ЭДО заявку на получение электронной подписи. После получения электронной подписи Участник ЭТП направляет Администратору ЭДО заявку на регистрацию сертификата ключа проверки электронной подписи.
4. Администратор ЭДО рассматривает полученную заявку на регистрацию сертификата ключа проверки электронной подписи и регистрирует сертификат для пользователя электронной подписи Участника ЭТП. Или отклоняет заявку, если содержащаяся в сертификате информация не соответствует информации о зарегистрированном Участнике ЭТП и пользователе электронной подписи.

5. Удостоверяющий центр и сертификаты ключей проверки ЭП

1. Договор Администратора ЭДО с удостоверяющим центром не является публичной офертой. Администратор ЭДО вправе отказать в заключении договора удостоверяющему центру без указания причин отказа. Приобретение статуса подключенного удостоверяющего центра включает в себя подключение к Системе ЭДО B2B-Center.
2. Подключение к Системе ЭДО B2B-Center состоит в регистрации в Системе ЭДО подключаемого удостоверяющего центра, действующих корневых и промежуточных сертификатов удостоверяющего центра и точек распространения списков отозванных сертификатов удостоверяющего центра. Подключенному удостоверяющему центру в Системе ЭДО B2B-Center присваивается статус «подключен».
3. Подключенный удостоверяющий центр может быть отключен от Системы ЭДО с выводом статуса «отключен» и даты отключения.
4. При расторжении договора Администратора ЭДО с удостоверяющим центром статус подключенного удостоверяющего центра прекращается. Удостоверяющий центр в Системе ЭДО принимает статус «отключен».
5. Сертификаты ключей проверки подписей, изготовленные удостоверяющим центром, статус подключенного удостоверяющего центра которого прекращен, начиная с даты расторжения договора с Администратором ЭДО, не могут быть использованы на ЭТП.
6. Администратор ЭДО обеспечивает работу Участников ЭТП с действительными сертификатами ключей проверки подписей, удовлетворяющими требованиям к сертификатам ключей проверки подписей, используемым в Системе ЭДО B2B-Center и выданными подключенными удостоверяющими центрами, выполняющими требования Регламента.
7. Администратор ЭДО осуществляет регистрацию в Системе ЭДО B2B-Center сертификатов ключей проверки подписей Участников ЭТП. Необходимыми условиями для регистрации сертификата ключа проверки подписи являются следующие:
 - на момент регистрации сертификат ключа проверки подписи не внесен в списки отозванных сертификатов, зарегистрированных в Системе ЭДО;
 - корневой/промежуточный сертификат подключенного удостоверяющего центра, выдавшего данный сертификат ключа проверки подписи, зарегистрирован в Системе ЭДО;
 - сертификат ключа проверки подписи выдан до даты прекращения статуса партнерского удостоверяющего центра либо организации, представляющей интересы подключенного удостоверяющего центра. Удостоверяющий центр, выдавший сертификат ключа проверки подписи, на момент выдачи сертификата должен иметь в Системе ЭДО статус «подключен».
8. Сертификат ключа проверки подписи признается изданным удостоверяющим центром, если подтверждена подлинность электронной подписи уполномоченного лица удостоверяющего центра с использованием средств электронной подписи и сертификата ключа проверки подписи уполномоченного лица удостоверяющего центра.
9. Идентификационные данные, занесенные в поле «Субъект» (Subject Name) сертификата ключа проверки подписи однозначно идентифицируют владельца

сертификата ключа проверки подписи и соответствуют идентификационным данным владельца сертификата ключа проверки подписи, зарегистрированным в реестре сертификатов удостоверяющего центра.

10. Для определения статуса сертификата ключа проверки подписи используется список отозванных сертификатов. Структура и формат списка отозванных сертификатов определяются Удостоверяющим центром.
11. Местом публикации списков отозванных сертификатов принимается адрес информационного ресурса, определенный в расширении CRL Distribution Point сертификата ключа проверки подписи. Сроки изготовления и публикации списка отозванных сертификатов в точках распространения списков отозванных сертификатов, порядок и сроки предоставления корневых сертификатов Администратору ЭДО определяются договором Администратора ЭДО с партнерским удостоверяющим центром либо с организацией, представляющей интересы подключенного удостоверяющего центра.

6. Средства электронной подписи

1. В качестве средств электронной подписи, обеспечивающих реализацию функций создания и проверки электронной подписи, в Системе ЭДО используются криптографические средства, сертифицированные ФСБ России в системе сертификации РОСС RU.0001.030001, имеющие действующий сертификат соответствия и которые:
 - обеспечивают реализацию функций создания электронной подписи в электронном документе с использованием ключа электронной подписи, подтверждения подлинности электронной подписи в электронном документе с использованием ключа проверки подписи, создания ключей и ключей проверки электронных подписей;
 - используются совместно со средствами вычислительной техники, общесистемным программным обеспечением и его компонентами, а также иным программно-аппаратным и информационным обеспечением, необходимым для осуществления электронного документооборота в Системе ЭДО.
2. На рабочих местах пользователей электронной подписи допускается применение средств электронной подписи, полученных легальным путем.
3. Применение средства электронной подписи должно осуществляться в соответствии с требованиями формуляра и эксплуатационной документации на данное средство.
4. Владельцы сертификатов ключей проверки подписей самостоятельно обеспечивают сохранность в тайне ключей электронной подписи и несут за это ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7. Документы, подписываемые электронной подписью

1. Перечень шаблонов электронных документов, используемых в Системе ЭДО В2В-Center, которые могут быть подписаны электронной подписью и в которых электронная подпись признается равнозначной собственноручной, приведен в Приложении №3 Регламента. Защита электронного документа в Системе ЭДО В2В-Center обеспечивает:
 - подтверждение того, что документ исходит от пользователя ЭТП (подтверждение авторства документа);
 - проверку подлинности и целостности электронного документа в Системе ЭДО;
 - предотвращение несанкционированного доступа к электронному документу в процессе информационного обмена между Участниками ЭТП;
 - идентификацию пользователя ЭТП, подписавшего электронный документ в Системе ЭДО.
2. Обмен электронными документами, подписанными электронной подписью, в Системе ЭДО В2В-Center является юридически значимым электронным документооборотом.
3. Электронный документ, подписанный электронной подписью, имеет такую же юридическую силу, как и подписанный собственноручно документ на бумажном носителе, и влечет предусмотренные для указанного документа правовые последствия. Условия признания электронных документов, подписанных электронной подписью в Системе ЭДО В2В-Center, равнозначными документам на бумажном носителе приведены ниже. Наличие в электронном документе электронной подписи Участника ЭТП означает, что документ направлен от его имени, а сведения, содержащиеся в нем, являются подлинными и достоверными.

8. Равнозначность электронной и собственноручной подписи

1. В Системе ЭДО В2В-Center используются:
 - усиленные неквалифицированные электронные подписи (далее – неквалифицированные электронные подписи);
 - усиленные квалифицированные электронные подписи (далее – квалифицированные электронные подписи, КЭП).
2. В Системе ЭДО В2В-Center неквалифицированные электронные подписи обладают следующими свойствами:
 - Электронная подпись получена в результате криптографического преобразования информации с использованием ключа электронной подписи;
 - Электронная подпись позволяет определить подписанта, как лицо, подписавшего электронный документ в Системе ЭДО, а также пользователя электронной подписи, совершившего действия по подписанию электронного документа в Системе ЭДО;
 - Электронная подпись позволяет обнаружить факт внесения изменений в электронный документ после момента его подписания;
 - Ключ проверки электронной подписи указан в сертификате ключа проверки подписи, выданном владельцу сертификата ключа проверки подписи (подписанту);
 - Для создания и проверки электронной подписи в Системе ЭДО В2В-Center используются средства электронной подписи, соответствующие требованиям Регламента и получившие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом № 63-ФЗ «Об электронной подписи» от 06.04.2011 г.
3. В Системе ЭДО В2В-Center квалифицированные электронные подписи обладают следующими свойствами:
 - Электронная подпись получена в результате криптографического преобразования информации с использованием ключа электронной подписи;
 - Электронная подпись позволяет определить подписанта, как лицо, подписавшего электронный документ в Системе ЭДО, а также пользователя электронной подписи, совершившего действия по подписанию электронного документа в Системе ЭДО;
 - Электронная подпись позволяет обнаружить факт внесения изменений в электронный документ после момента его подписания;
 - Для создания и проверки электронной подписи в Системе ЭДО В2В-Center используются средства электронной подписи, соответствующие требованиям Регламента и получившие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 г. № 63-ФЗ;
 - Ключ проверки электронной подписи указан в квалифицированном сертификате, выданном владельцу сертификата ключа проверки подписи (подписанту);
 - В Системе ЭДО электронная подпись неразрывно и однозначно связана с конкретным электронным документом или с несколькими связанными между

собой электронными документами (пакетом электронных документов). При этом при подписании электронной подписью в Системе

4. ЭДО пакета электронных документов каждый из электронных документов, входящих в этот пакет, считается подписанным данной электронной подписью.
5. Информация в электронной форме (Электронное сообщение), подписанная в Системе ЭДО В2В-Center квалифицированной или неквалифицированной электронной подписью, признается в Системе ЭДО В2В-Center электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью подписанта.
6. Если в Системе ЭДО В2В-Center документ должен быть заверен печатью Участника ЭТП, то электронный документ, подписанный квалифицированной или неквалифицированной электронной подписью, признается равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью и заверенному печатью Участника ЭТП.

9. Требования к применению электронной подписи

1. В Системе ЭДО В2В-Center установлены следующие требования к применению электронной подписи. Сертификат ключа проверки подписи действует на определенный момент времени (действительный сертификат), если:
 - сертификат ключа проверки подписи изготовлен подключенным удостоверяющим центром;
 - наступил момент (времени) начала действия сертификата ключа проверки подписи;
 - срок действия сертификата ключа проверки подписи не истек;
 - сертификат ключа проверки подписи не аннулирован (отозван) и действие его не приостановлено;
 - деятельность удостоверяющего центра не прекращена без передачи его функций другим лицам;
 - подтверждена подлинность Ключа электронной подписи Удостоверяющего центра в данном Сертификате. Для осуществления проверки подлинности Ключа электронной подписи Удостоверяющего центра на рабочем компьютере Участника ЭТП в соответствующие хранилища сертификатов операционной системы Участника ЭТП должны быть установлены корневой и промежуточные сертификаты Удостоверяющего центра.
2. Ключ электронной подписи действует на определенный момент времени (действительный ключ), если:
 - наступил момент (времени) начала действия ключа электронной подписи;
 - срок действия ключа электронной подписи не истек;
 - сертификат ключа проверки подписи, соответствующий данному ключу электронной подписи, действует на данный момент времени (является действительным).
3. В Системе ЭДО В2В-Center электронная подпись в электронном документе действительна (признается действительной) при одновременном соблюдении следующих условий:
 - а. на момент подписания электронного документа (момент подписания электронного документа в Системе ЭДО В2В-Center определен):
 - сертификат ключа проверки подписи, используемый при формировании электронной подписи, являлся действительным;
 - ключ электронной подписи, соответствующий указанному сертификату ключа проверки подписи, являлся действительным.
 - б. подтверждена подлинность электронной подписи электронного документа на сертификате, относящемся к данной электронной подписи;
 - в. электронная подпись электронного документа сформирована и используется с учетом ограничений, содержащихся в сертификатах лиц, подписывающих электронный документ:
 - сертификат ключа проверки подписи в расширении Extended Key Usage содержит области использования сертификата и ключа, устанавливающие право владельца данного сертификата ключа проверки подписи подписывать соответствующие электронные документы;

- требования к перечню областей использования сертификатов ключей проверки подписей, используемых в Системе ЭДО, приведен в Приложении № 1;
- г. формирование электронной подписи выполнено без нарушения условий настоящего Регламента.
4. В Системе ЭДО В2В-Center при использовании квалифицированных или неквалифицированных электронных подписей Участники ЭТП обязаны:
- 1) обеспечивать конфиденциальность ключей электронных подписей, в частности не допускать использование принадлежащих им ключей электронных подписей без их согласия;
 - 2) уведомлять удостоверяющий центр, выдавший сертификат ключа проверки электронной подписи, и иных Участников ЭТП о нарушении конфиденциальности ключа электронной подписи в течение не более чем одного рабочего дня со дня получения информации о таком нарушении;
 - 3) не использовать ключ электронной подписи при наличии оснований полагать, что конфиденциальность данного ключа нарушена;
 - 4) использовать для создания и проверки квалифицированных электронных подписей, создания ключей квалифицированных электронных подписей и ключей их проверки средства электронной подписи, получившие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ;
 - 5) удостовериться в работоспособности ЭП и соответствии всем перечисленным в данном разделе требованиям не более чем за два часа до предполагаемого использования ЭП. При этом в случае возникновения затруднений в использовании ЭП Участник ЭТП обязан не менее чем за час до предполагаемого использования ЭП обратиться в службу поддержки ЭТП.
5. В Системе ЭДО В2В-Center сертификаты ключей подписей, выданные в соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 года N 1-ФЗ "Об электронной цифровой подписи", признаются квалифицированными сертификатами.
6. В Системе ЭДО В2В-Center электронный документ, подписанный электронной подписью, ключ проверки которой содержится в сертификате ключа проверки электронной подписи, выданном в соответствии с порядком, ранее установленным Федеральным законом от 10 января 2002 года № 1-ФЗ "Об электронной цифровой подписи", в течение срока действия указанного сертификата, но не позднее 31 декабря 2013 года признается электронным документом, подписанным квалифицированной электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ.
7. В Системе ЭДО В2В-Center электронный документ, подписанный электронной подписью, ключ проверки которой содержится в сертификате ключа проверки электронной подписи, выданном в соответствии с порядком, ранее установленным Федеральным законом от 10 января 2002 года № 1-ФЗ "Об электронной цифровой подписи", в течение срока действия указанного сертификата, с 1 января 2014 года признается электронным документом, подписанным неквалифицированной электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ.
8. В Системе ЭДО В2В-Center электронный документ, подписанный электронной подписью с применением квалифицированного сертификата после 1 июля 2013 г. признается электронным документом, подписанным квалифицированной

электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ.

10. Формирование и проверка электронной подписи

1. Формирование электронной подписи электронного документа осуществляется с использованием применяемого средства электронной подписи и программного обеспечения ЭТП. Формирование электронной подписи может быть осуществлено только владельцем сертификата ключа проверки подписи, соответствующий ключ электронной подписи которого действует на момент формирования электронной подписи.
2. При создании электронной подписи средства электронной подписи в Системе ЭДО B2B-Center:
 - 1) показывают лицу, подписывающему электронный документ, содержание информации, которую он подписывает;
 - 2) создают электронную подпись только после подтверждения лицом, подписывающим электронный документ, операции по созданию электронной подписи;
 - 3) однозначно показывают, что электронная подпись создана.
3. Подтверждение подлинности электронной подписи электронного документа осуществляется с использованием применяемого средства электронной подписи и программного обеспечения ЭТП.
4. Подтверждение подлинности электронной подписи может быть осуществлено владельцами сертификатов ключей проверки подписей. Владелец сертификата ключа проверки подписи с использованием применяемых средств подтверждения подлинности должен удостовериться, что электронная подпись в электронном документе равнозначна собственноручной, и только после признания электронной подписи равнозначной собственноручной обеспечить исполнение данного электронного документа.
5. При проверке электронной подписи средства электронной подписи в Системе ЭДО B2B-Center:
 - 1) показывают содержание электронного документа, подписанного электронной подписью;
 - 2) показывают информацию о внесении изменений в подписанный электронной подписью электронный документ;
 - 3) указывают на лицо, с использованием ключа электронной подписи которого подписаны электронные документы.
6. Применяемые в Системе ЭДО B2B-Center средства защиты информации достаточны для защиты информации от несанкционированного доступа, для подтверждения авторства, подлинности и целостности электронных документов, а также для разрешения конфликтных ситуаций по ним.
7. При этом субъект Регламента признает, что процедура разрешения конфликтных ситуаций не ущемляет его интересов в сравнении с другими участниками Системы ЭДО.

11. Порядок разрешения конфликтных ситуаций

1. Общие Положения

- 1.1. Разрешение конфликтных ситуаций на ЭТП, связанных с применением электронной подписи, осуществляется Согласительной комиссией.
Согласительная комиссия создается с целью разрешения конфликтных ситуаций, возникающих в связи с подтверждением подлинности электронной подписи и установления равнозначности электронной подписи собственноручной.
- 1.2. При возникновении разногласий Участник ЭТП, заявляющий о разногласии (инициатор), обязан направить Администратору ЭДО (копия – Оператору ЭТП) заявление о разногласиях, подписанное уполномоченным должностным лицом, с подробным изложением причин разногласий и предложением создать комиссию по ее разрешению. Заявление должно содержать фамилии представителей стороны - инициатора, которые будут участвовать в работе комиссии.
- 1.3. До подачи заявления стороне - инициатору рекомендуется убедиться в целостности установленного на его технических средствах программного обеспечения, в том числе средства электронной подписи, а также в отсутствии несанкционированных действий со стороны своего персонала и третьих лиц.
- 1.4. По заявлению о разногласиях Администратор ЭДО формирует согласительную комиссию, в которую входят:
 - представитель Администратора ЭДО – председатель комиссии.
 - представитель инициатора – член комиссии;
 - представитель ответчика – член комиссии.
- 1.5. Члены комиссии от каждой стороны назначаются приказами соответствующей стороны.
- 1.6. В качестве эксперта по применению электронной подписи и проведению процедуры подтверждения подлинности электронной подписи привлекается представитель Удостоверяющего центра, выпустившего сертификат ключа проверки подписи инициатора.
- 1.7. Комиссия осуществляет свою деятельность по месторасположению Администратора ЭДО.

2. Документы, предоставляемые инициатором

2.1. Сторона-инициатор представляет заявление о разногласии с указанием:

- даты и номера заявления;
- реквизитов инициатора и ответчика;
- обстоятельств, на которых основаны заявленные требования, и сведений о подтверждающих их доказательствах;
- обоснованного расчета заявленных требований;
- нормы законодательных и иных нормативных правовых актов, на основании которых выставляется требование;
- перечня прилагаемых к заявлению о разногласии документов, составляющих доказательную базу. В состав указанных документов должны быть включены:
 - файл, содержащий электронный документ с электронной подписью, либо файл, содержащий электронный документ и файл, содержащий электронную подпись этого документа;
 - файл, содержащий сертификат ключа проверки подписи, соответствующий электронной подписи.

3. Порядок работы согласительной комиссии
 - 3.1. Ответчик обязан в период работы комиссии представить инициатору и комиссии ответы по каждому требованию, изложенному в заявлении о разногласиях.
 - 3.2. В ответах ответчика на каждое требование должны содержаться документально обоснованные ответы или сделана ссылка на доказательства, которые могут быть представлены в ходе работы комиссии. Любая сторона в ходе работы комиссии может внести ходатайства об изменении или дополнении своих требований или ответов.
 - 3.3. Комиссия в ходе разбирательства в любой момент может затребовать от сторон предоставления документов, вещественных или иных доказательств в устанавливаемый комиссией срок.
 - 3.4. Рассмотрение спора производится на основании всех представленных документов и доказательств. В том случае, если обстоятельства, имеющие значение для принятия решения по делу, могут быть исследованы только на основе применения специальных научных знаний, комиссия вправе назначить экспертизу по подтверждению подлинности электронной подписи в электронном документе.
 - 3.5. Проведение экспертизы возлагается на экспертов Удостоверяющего центра. Запрос на проведение экспертизы оформляется Заявлением на подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе, подающемся в Удостоверяющий центр.
 - 3.6. Экспертиза может быть назначена комиссией по обоснованному ходатайству любой из сторон или по ее собственной инициативе.
 - 3.7. Экспертиза осуществляется с использованием применяемого средства электронной подписи и специализированного программного обеспечения (СПО) «Программно-аппаратный комплекс Удостоверяющего центра. Программный комплекс разбора конфликтных ситуаций».
 - 3.8. Технический порядок проведения экспертизы определяется эксплуатационной документацией на данное СПО.
 - 3.9. Экспертиза осуществляется на компьютере, конфигурация и технические характеристики которого полностью соответствуют требованиям, изложенным в эксплуатационной документации данного СПО.
4. Оформление результатов работы согласительной комиссии
 - 4.1. По итогам работы согласительной комиссии составляется акт, в котором содержится краткое изложение выводов комиссии и решение комиссии по рассматриваемому разногласию.
 - 4.2. Помимо изложения выводов согласительной комиссии и решения комиссии акт должен содержать следующие данные:
 - состав комиссии;
 - дату и место составления акта;
 - дату и время начала и окончания работы комиссии;
 - краткий перечень мероприятий, проведенных комиссией;
 - собственноручные подписи членов комиссии;
 - указание на особое мнение члена (или членов комиссии), в случае наличия такового.
 - 4.3. Акт составляется в 4-х экземплярах и предоставляется Администратору ЭДО, Оператору ЭТП и Участникам ЭТП, полномочные представители которых являлись членами согласительной комиссии.

12. Разграничение ответственности

1. Администратор ЭДО несет ответственность за надлежащее хранение и своевременное уничтожение электронных документов в соответствии с действующим законодательством РФ.
2. Администратор ЭДО не несет ответственность за какой-либо ущерб, потери и прочие убытки, которые понес Участник ЭТП случае:
 - 1) несоответствия указанных в п. 1.5 Регламента программно-технических средств Участника ЭТП, необходимым для работы в Системе ЭДО.
 - 2) ненадлежащего исполнения Участником ЭТП Регламента, несоблюдения руководств, правил, памяток, инструкций, информационных сообщений и новостей, опубликованных на сайте ЭТП и касающихся работы Участника в Системе ЭДО и использования и применения электронной подписи.
 - 3) если информация, размещенная Участником ЭТП в Системе ЭДО, по вине самого Участника ЭТП (пользователя ЭТП) станет известна третьим лицам, которые использовали ее с целью нанести ущерб Участнику ЭТП.

13. Прочие условия

1. Регламент действует и является обязательным для исполнения субъектами Регламента на весь период времени, в течение которого субъект Регламента имеет в своем составе зарегистрированных в Системе ЭДО пользователей.
2. Не менее чем за 5 календарных дней до начала действия новой версии Регламента Администратор ЭДО уведомляет об этом субъектов Регламента посредством публикации новости или направлением информационных сообщений по адресам электронной почты пользователей Системы.
3. Субъект Регламента считается признавшим юридическую обязательность новой версии Регламента, если Администратор ЭДО до даты вступления в силу Регламента не получил от субъекта Регламента сообщения об обратном. Если такое сообщение поступило в устной форме, Субъект Регламента в течение 24 часов после направления устного сообщения должен продублировать это сообщение в письменной форме (по почте или курьером). В день получения Администратором ЭДО сообщения Субъекта Регламента об отказе принять новую версию Регламента, Субъект Регламента отключается от Системы ЭДО. К тем сделкам и действиям (операциям), выполнение которых не завершено на момент отключения Субъекта Регламента от Системы ЭДО, и которые должны быть закончены после вступления в силу новой версии Регламента, применяется версия Регламента, действовавшая на момент заключения таких сделок и/или начала выполнения соответствующих действий (операций).

Приложения

Приложение №1

Приложение №1

к Регламенту организации
электронного документооборота
и использования электронной подписи

Требования к сертификатам ключей проверки подписей, используемым в Системе ЭДО B2B-Center

1. Форма (состав полей) квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, используемого в Системе ЭДО B2B-Center должна соответствовать требованиям, указанным в Приказе от 27 декабря 2011 г. № 795 «Об утверждении требований к форме квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи»;

2. В квалифицированном сертификате ключа проверки подписи должна содержаться следующая информация:

- 1) уникальный номер квалифицированного сертификата, даты начала и окончания его действия;
- 2) фамилия, имя и отчество (если имеется) владельца квалифицированного сертификата - для физического лица либо наименование, место нахождения и основной государственный регистрационный номер владельца квалифицированного сертификата - для юридического лица;
- 3) страховой номер индивидуального лицевого счета владельца квалифицированного сертификата - для физического лица либо идентификационный номер налогоплательщика владельца квалифицированного сертификата - для юридического лица;
- 4) ключ проверки электронной подписи;
- 5) наименования средств электронной подписи и средств аккредитованного удостоверяющего центра, которые использованы для создания ключа электронной подписи, ключа проверки электронной подписи, квалифицированного сертификата, а также реквизиты документа, подтверждающего соответствие указанных средств требованиям, установленным в соответствии с настоящим Федеральным законом;
- 6) наименование и место нахождения аккредитованного удостоверяющего центра, который выдал квалифицированный сертификат, номер квалифицированного сертификата удостоверяющего центра;
- 7) ограничения использования квалифицированного сертификата (если такие ограничения устанавливаются);
- 8) иная информация о владельце квалифицированного сертификата (по требованию заявителя).

3. Сертификат ключа проверки подписи для бесплатной регистрации должен содержать в расширении «Улучшенный ключ» сертификата OID 1.2.643.6.7 (Использование в работе

систем электронного документооборота и электронных торговых систем B2B-CENTER), устанавливающий правомерность использования сертификата ключа проверки подписи на ЭТП (в Системе электронных торгов B2B-Center).

Требования настоящего пункта не распространяются на случаи участия в закупке в порядке ст. 3.4 Федерального закона №223-ФЗ "О закупках".

4. Сертификаты ключа проверки подписи, не отвечающие требованиям, указанным в предыдущем пункте, регистрируются в соответствии с тарифами, опубликованными на сайте Системы электронных торгов B2B-Center.

к Регламенту организации
электронного документооборота
и использования электронной подписи

**Перечень электронных документов, используемых в Системе ЭДО B2B-Center
(шаблоны)**

Объявление о начале конкурса

Объявление о начале конкурса № {Номер конкурса}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора конкурса}
{Должность владельца ЭП предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса} приглашает принять участие в открытом конкурсе,
проводимом с использованием Системы (www.{base_ref}.ru).

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Сроки поставки Продукции	{Значение}
Конкурсная комиссия	{Значение}
Требования к участникам	{Значение}
Комплект конкурсной документации	{Значение}
Обеспечение конкурсных заявок	{Значение}
Конкурсные заявки	{Значение}
Вскрытие конвертов с конкурсными заявками	{Значение}
Победитель конкурса	{Значение}

Лимитная (начальная) цена закупки	{Значение}
Переторжка (регулирование цены)	{Значение}
Дополнительная информация	{Значение}

Подписи:

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Объявление о начале конкурса с предварительным квалификационным отбором

Объявление о начале конкурса № {Номер конкурса}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора конкурса}
 {Должность владельца ЭП предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
 предприятия – организатора конкурса} приглашает принять участие в открытом конкурсе
 с предварительным квалификационным отбором, проводимом с использованием Системы
 (www._____.ru).

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Предквалификационные требования к участнику	{Значение}
Крайний срок подачи предквалификационных документов	{Значение}
Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Сроки поставки Продукции	{Значение}
Конкурсная комиссия	{Значение}
Требования к участникам	{Значение}
Комплект конкурсной документации	{Значение}
Обеспечение конкурсных заявок	{Значение}
Конкурсные заявки	{Значение}
Вскрытие конвертов с конкурсными заявками	{Значение}
Победитель конкурса	{Значение}
Лимитная (начальная) цена закупки	{Значение}
Переторжка (регулирование цены)	{Значение}
Дополнительная информация	{Значение}
Подписи:	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка конкурсной документации

Подтверждение загрузки конкурсной документации по конкурсу № {Номер конкурса}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора конкурса}
 {Должность владельца ЭП предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
 предприятия – организатора конкурса} подтверждает загрузку в Систему
 (www._____.ru) файла конкурсной документации со следующими
 характеристиками:

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Наименование файла конкурсной документации	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
Дата создания	{Дата}
Дата последнего редактирования	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись (организатора конкурса)	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка предквалификационной документации

Подтверждение загрузки предквалификационной документации по конкурсу № {Номер конкурса}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора конкурса}
{Должность владельца ЭП предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса} подтверждает загрузку в Систему
(www._____.ru) файла предквалификационной документации со следующими
характеристиками:

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Предквалификационные требования к участнику	{Значение}
Крайний срок подачи предквалификационных документов	{Значение}
Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Наименование файла предквалификационной документации:	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
Дата создания	{Дата}
Дата последнего редактирования	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись (организатора конкурса)	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка конкурсной заявки

Подтверждение загрузки конкурсной заявки по конкурсу № {Номер конкурса}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника торгов}
 {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП
 предприятия – участника торгов} подтверждает загрузку в СИСТЕМУ
 (www._____.ru) пакета файлов конкурсной заявки со следующими
 характеристиками:

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Количество файлов заявки	{Количество файлов в заявке}

Поименный перечень файлов конкурсной заявки участника конкурса {Наименование
 предприятия – участника торгов}:

№	Файл	Тип файла	Размер файла	Дата создания	Дата последнего редактирования
1	{Полное название файла с путем к нему}	{Тип файла}	{Размер файла в байтах}	{Дата}	{Дата}
.....

Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись (участника конкурса)	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка предквалификационной заявки

**Подтверждение загрузки предквалификационных документов по конкурсу №
{Номер конкурса}**

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника конкурса}
{Должность владельца ЭП предприятия – участника конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – участника конкурса} подтверждает загрузку в Систему
(www._____.ru) предквалификационных документов со следующими
характеристиками:

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Предквалификационные требования к участнику	{Значение}
Крайний срок подачи предквалификационных документов	{Значение}
Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Количество файлов предквалификационных документов:	{Значение}

Файл	Название файла	Тип файла	Размер файла	Дата загрузки	Хэш
------	----------------	-----------	--------------	---------------	-----

.....
-------	-------	-------	-------	-------	-------

Хэш-функция на момент подписи {Значение, вычисленное нами по этому файлу}

Подпись:

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса }

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка цен для переторжки

Подтверждение загрузки цен для переторжки по конкурсу № {Номер конкурса}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника торгов}
{Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП
предприятия – участника торгов} подтверждает загрузку в Систему
(www.ru) файла с ценой (ценами) для переторжки со следующими
характеристиками:

Организатор торгов	{Наименование Организатора торгов}
Номер конкурса	{Номер конкурса}
Предмет конкурса	{Предмет конкурса}
	Лот №1 {Название лота}
	Лот №2 {Название лота}

Крайний срок подачи конкурсных заявок	{Дата /время вскрытия конвертов}
Наименование файла конкурсной документации	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}

Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
Дата создания	{Дата}
Дата последнего редактирования	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись (участника конкурса)	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Объявление о начале аукциона

Объявление о начале аукциона № {Номер аукциона}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора аукциона} {Должность владельца ЭП предприятия – организатора аукциона} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора аукциона} приглашает {Поставщиков/Покупателей} принять участие в торгах с использованием Системы (www. {base_ref}.ru).

Номер лота	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции в лоте (наименование лота)}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта}
Начальная цена лота	{Начальная цена лота}
Шаг торгов	{Шаг торгов} {валюта}

Информация о товаре	{Краткое описание лота}
Условия оплаты	{Условия оплаты}
Условия поставки	{Условия поставки}
Комментарии	{Комментарии}
Дата и время начала торгов	{Дата начала торгов}
Дата и время окончания торгов	{Дата окончания торгов}
Подпись	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация {Организация (из сертификата)}

Должность {Должность (из сертификата)}

Издатель {Издатель (из сертификата)}

Алгоритм подписи {Алгоритм подписи (из сертификата)}

Действителен по {Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Подтверждение ставки на аукционе

Подтверждение ставки по лоту № {Номер лота}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора аукциона}
{Должность владельца ЭП предприятия – организатора аукциона} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора аукциона} настоящим подтверждает ставку по лоту в ходе
торгов с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Организатор торгов {Наименование Организатора торгов}

Номер лота {Номер лота}

Наименование продукции в лоте {Название продукции в лоте (наименование лота)}

Количество продукции в лоте	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Информация о продукции	{Краткое описание лота}
Условия оплаты	{Условия оплаты}
Условия поставки	{Условия поставки}
Комментарии	{Комментарии}
Дата и время начала торгов	{Дата начала торгов}
Дата и время окончания торгов	{Дата окончания торгов}
Размер ставки	{Цена за единицу товара} {валюта}
Если участник указал предельное значение изменения цены:	
Установлено автоматическое понижение/повышение ставки от имени {Наименование организации – участника торгов} до значения: {Размер автоставки}	
Подпись (участника торгов)	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Объявление о начале запроса предложений/простой процедуры закупки

Объявление о начале <название процедуры: запроса предложений/простой процедуры закупки> № {Номер процедуры}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора запроса}
{Должность владельца ЭП предприятия – организатора запроса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора запроса} приглашает {Поставщиков/Покупателей} принять
участие в торгах с использованием Системы (www. {base_ref}.ru).

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Если с указанием цены:	
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Общая стоимость	{Общая стоимость} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Иначе:	
Цена за единицу продукции	Без указания цены
Валюта	{валюта}
При выборе победителя учитывается	Цена с НДС или Цена без НДС
Условия оплаты	{Условия оплаты}
Условия поставки	{Условия поставки}
Комментарии	{Комментарии}
Двухэтапная торговая процедура (только для запросов предложений)	{Да/Нет}
Разрешены альтернативные предложения (только для запросов предложений)	{Да/Нет}
Если двухэтапная процедура, добавляется:	
Срок подачи предварительной документации	{Дата «Дата вскрытия конвертов с предварительной документацией»}
Дата начала торгов	{Дата «Дата начала торгов»}
Срок действия запроса	{Дата «Действительно до»}
Подпись	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка документации к предварительному этапу запроса предложений

Подтверждение загрузки документации к предварительному этапу запроса предложений № {Номер процедуры}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора процедуры} {Должность владельца ЭП предприятия – организатора процедуры} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора процедуры} подтверждает загрузку в СИСТЕМУ (www.{base_ref}.ru) файла документации к предварительному этапу запроса предложений со следующими характеристиками:

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Наименование файла документации	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
загрузки	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись	

{Наименование предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка компетенции (в случае двухэтапной процедуры запроса предложений)

Подтверждение загрузки компетенции по запросу предложений № {Номер процедуры}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника} {Должность владельца ЭП предприятия – участника процедуры} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника процедуры} подтверждает загрузку в Систему (www.{base_ref}.ru) файла с компетенцией по запросу предложений со следующими характеристиками:

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Наименование файла документации	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
загрузки	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись	

{Наименование предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}

Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка закупочной документации по запросу предложений/простой процедуре закупки

Подтверждение загрузки закупочной документации по <название процедуры: запросу предложений/простой процедуре закупки> № {Номер процедуры}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора процедуры} {Должность владельца ЭП предприятия – организатора процедуры} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора процедуры} подтверждает загрузку в Систему (www.{base_ref}.ru) файла закупочной документации со следующими характеристиками:

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Наименование файла документации	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
загрузки	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена	{Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)
Статус проверки	{из результата подписания документа}
Цифровой сертификат ключа ЭП:	
Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}

Действителен по

{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Подтверждение предложения по запросу предложений/ простой процедуре закупки

Подтверждение предложения по <название процедуры: запросу предложений/простой процедуре закупки> № {Номер объявления}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника запроса} {Должность владельца ЭП предприятия – участника запроса} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника запроса} настоящим подтверждает отправку предложения в ходе торгов с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Номер лота	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Если с указанием цены:	
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Общая стоимость	{Общая стоимость} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Иначе:	
Цена за единицу продукции	Без указания цены
При выборе победителя учитывается	Цена с НДС или Цена без НДС
Тип предложения (только для запросов предложений)	(Здесь указать: Основное предложение или Альтернативное предложение № <номер>)
Предлагаемая цена за весь лот	{Значение} {валюта}
Текст предложения	{Текст}
{Дополнительное поле 1}	{Значение}
{Дополнительное поле 2}	{Значение}
.....
{Дополнительное поле n}	{Значение}
Подпись (участника торгов)	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания}	по локальному времени ({...} по GMT)
Статус проверки	{из результата подписания документа}
Цифровой сертификат ключа ЭП:	
Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка документации к предложению по запросу предложений/простой процедуре закупки

Подтверждение загрузки документации к предложению по <название процедуры: запросу предложений/простой процедуре закупки> № {Номер процедуры}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника} {Должность владельца ЭП предприятия – участника процедуры} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника процедуры} подтверждает загрузку в Систему (www.{base_ref}.ru) файла документации к своему предложению со следующими характеристиками:

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Тип предложения, к которому загружается документация	(Здесь указать: Основное предложение или Альтернативное предложение № <номер>)
Наименование файла с документацией	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
Дата загрузки	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания}	по локальному времени ({...} по GMT)
Статус проверки	{из результата подписания документа}
Цифровой сертификат ключа ЭП:	
Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Изменение статуса заявки программы закупок

Изменение статуса заявки программы закупок

Заявка № {Номер заявки в системе}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора закупки} {Должность владельца ЭП предприятия – организатора закупки} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора закупки} подтверждает изменение статуса заявки программы закупок (www.{base_ref}.ru).

Текущий статус заявки	{Значение текущего статуса заявки}
Новый статус заявки	{Значение нового статуса заявки}
Заказчик	{Наименование Заказчика}
Организатор закупки	{Наименование Организатора закупки}
Использование ЭТП при проведении закупки	{Наименование ЭТП}
Направление закупки	{Значение}
Подразделение-инициатор закупки	{Наименование подразделения-инициатора закупки}
Подразделение / предприятие-потребитель продукции	{Наименование подразделения / предприятия-потребителя продукции}
Номер закупки	{Значение}
Номер лота	{Значение}
Наименование лота	{Значение}
Группа продукции и/или код классификатора	{Наименование группы продукции и/или код классификатора}
Планируемый способ закупки	{Наименование планируемого способа закупки с учетом доп. элементов}

Временной интервал официального объявления о начале процедур	{Год и месяц/квартал}
Источник финансирования	{Наименование источника финансирования}
Выделенные бюджетные средства (сумма закупки), руб.	{Значение, руб.} {Цена без НДС или Цена с НДС}
Дата подписания договора по результатам закупки	{Год и месяц/квартал}
Обоснование закупки	{Название и размер файла}
Комментарий	{Значение}
Подписи:	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)
Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Отказ от проведения запроса предложений/ простой процедуры закупки

Отказ от проведения <название процедуры: запросу предложений/простой процедуре закупки> № {Номер объявления}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – орг-ра} {Должность владельца ЭП предприятия – орг-ра} {ФИО владельца ЭП предприятия – орг-ра} настоящим подтверждает отказ от проведения торгов с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}

Описание лота	{Краткое описание лота}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Если с указанием цены:	
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Общая стоимость	{Общая стоимость} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Иначе:	
Цена за единицу продукции	Без указания цены
При выборе победителя учитывается	Цена с НДС или Цена без НДС
Основание отказа от проведения	{Значение поля «Основание отказа»}
Наименование файла с подтверждением отказа от проведения процедуры	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
Дата загрузки	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись (участника торгов)	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена	{Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)
Статус проверки	{из результата подписания документа}
Цифровой сертификат ключа ЭП:	
Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Отзыв предложения по запросу предложений/простой процедуре закупки

Отзыв предложения по <название процедуры: запросу предложений/простой процедуре закупки> № {Номер объявления}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника запроса}
{Должность владельца ЭП предприятия – участника запроса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – участника запроса} настоящим подтверждает отзыв предложения в ходе
торгов с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Если с указанием цены:	
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Общая стоимость	{Общая стоимость} {валюта} (Здесь указать: Цена с НДС или Цена без НДС)
Иначе:	
Цена за единицу продукции	Без указания цены
Валюта	{валюта}
При выборе победителя учитывается	Цена с НДС или Цена без НДС
Тип предложения (только для запросов предложений)	(Здесь указать: Основное предложение или Альтернативное предложение № <номер>)
Предлагаемая цена за весь лот	{Значение} {валюта}
Текст предложения:	{Текст}
Подпись	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация {Организация (из сертификата)}

Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка обоснования изменения цены победителя в запросе предложений

Подтверждение загрузки обоснования изменения цены предложения победителя запроса предложений № {Номер процедуры}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора процедуры} {Должность владельца ЭП предприятия – организатора процедуры} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора процедуры} подтверждает загрузку в СИСТЕМУ (www.{base_ref}.ru) файла с обоснованием изменения цены предложения победителя запроса предложений со следующими характеристиками:

Номер процедуры	{Номер лота}
Наименование победителя	{Полное название организации - победителя}
Новая цена предложения	{значение}
Наименование файла обоснования	{Полное название файла с путем к нему}
Тип файла:	{Тип файла}
Размер файла (бт)	{Размер файла в байтах}
Дата загрузки	{Дата}
Хэш-функция на момент подписи	{Значение}
Подпись	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}

Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Подтверждение предложения в объявлении/запросе цен/предложений (по многопозиционной процедуре)

Подтверждение предложения по <название процедуры: запросу предложений/простой процедуре закупки> № {Номер объявления}

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – участника процедуры}
 {Должность владельца ЭП предприятия – участника процедуры} {ФИО владельца ЭП
 предприятия – участника процедуры} настоящим подтверждает отправку
 цены/предложения в ходе торгов с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Номер лота	{Номер лота}
Наименование продукции	{Название продукции}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Количество позиций в предложении	{Количество позиций в предложении участника}

Поименный состав позиций в предложении:

№	Наименование позиции	Количество	Цена за единицу продукции в позиции	Цена продукции в позиции	Наименование продукции в позиции
1	{Наименование позиции №1, по которой сделал предложение участник}	{Значение} {Единица измерения}	Если с указанием цены: {Цена за единицу товара} {валюта} (Цена с НДС или Цена без НДС) Иначе: Без указания цены	Если с указанием цены: {Общая стоимость} {валюта} (Цена с НДС или Цена без НДС) Иначе: Без указания цены	{Наименование}
2

Тип предложения (только для запросов предложений)	(Здесь указать: Основное предложение или Альтернативное предложение № <номер>)
Предлагаемая цена за весь лот	{Значение} {валюта}

Текст предложения	{Текст}
{Дополнительное поле 1}	{Значение}
{Дополнительное поле 2}	{Значение}
.....	
{Дополнительное поле n}	{Значение}
Подпись:	

{Наименование предприятия – организатора конкурса} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора конкурса}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Шаблон ЭД «Проверка участника экспертом по безопасности»

Согласование проверки участника <название процедуры, например, запроса цен/предложений> № <номер процедуры>

Ответственный пользователь <наименование орг-ции – организатора процедуры>
<должность эксперта по безопасности> <ФИО полностью, например, Петров Иван
Николаевич> подтверждает следующий результат проверки участника процедуры:

Сведения об участнике

Наименование организации:	<полное наименование орг-ции – участника>
ИНН организации:	<ИНН орг-ции – участника>
Юридический адрес организации:	<юр.адрес орг-ции – участника>

Главный пользователь в Системе <наименование, например, B2B-Rosnano>:	<должность> + <ФИО полностью>
Дата подачи предложения:	<Дата и время подачи предложения участником (если несколько, то последняя)>

Результат проверки

<полное наименование орг-ции – участника> <соответствует / не соответствует>
требованиям по безопасности, предъявляемым к участникам <название процедуры,
например, запроса цен/предложений № <номер процедуры>

{Наименование организации – организатора процедуры} {ФИО владельца ЭП
Организации – эксперта по безопасности}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация {Организация (из сертификата)}

Должность {Должность (из сертификата)}

Издатель {Издатель (из сертификата)}

Алгоритм подписи {Алгоритм подписи (из сертификата)}

Действителен по {Срок действия сертификата ключа ЭП (из
сертификата)}

Подтверждение проверки поставщика в заявке на прямую закупку

**Подтверждение проверки участника в заявке на прямую закупку № {Номер заявки в
системе}**

Ответственный пользователь {Наименование предприятия – организатора} {Должность
специалиста по безопасности} {ФИО специалиста по безопасности} подтверждает
следующий результат проверки поставщика в заявке на прямую закупку:

Организатор закупки {Наименование Организатора закупки}

Подразделение-инициатор закупки {Наименование подразделения-инициатора
закупки}

Наименование лота {Значение}

Основание для проведения закупки {указанное инициатором основание}

Сумма прямой закупки, руб. {Значение, руб.} {Цена без НДС или Цена с
НДС} Сведения о поставщике

Наименование организации	<полное наименование организации-поставщика>
ИНН организации	<ИНН организации-поставщика>
Юридический адрес (только для зарегистрированных)	<юр. адрес организации-поставщика>
Главный пользователь в Системе B2B-Rosnano (только для зарегистрированных)	<должность> + <ФИО полностью>

Результат проверки

<полное наименование организации-поставщика> <соответствует / не соответствует> требованиям по безопасности, предъявляемым к поставщикам по прямой закупке № <номер заявки>

Подпись:

{Наименование организатора} {ФИО специалиста по безопасности}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Объявление о проведении открытых торгов по продаже имущества должников

Объявление о проведении аукциона № {Номер торгов}

{Наименование предприятия – организатора торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора торгов} приглашает Покупателей принять участие в открытых торгах при продаже имущества (предприятия) должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, с использованием Системы (www. {base_ref}.ru).

Номер открытых торгов	{Номер торгов}
Сведения об имуществе (предприятии) должника	{Название продукции (наименование лота)}
Количество лотов, выставляемых на торги	{Кол-во лотов}
Форма представления предложений о цене	{Открытая/Закрытая}
Данные должника	{Значение}
Данные арбитражного управляющего	{Значение}
Наименование арбитражного суда	{Значение}
Номер дела о банкротстве	{Значение}
Реквизиты судебного акта арбитражного суда	{Значение}
Дата начала подачи заявок	{Дата начала подачи заявок}
Дата окончания подачи заявок (для аукциона и конкурса)	{Дата окончания подачи заявок}
Дата начала торгов (только для аукциона)	{Дата начала торгов}
Подпись	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

Статус проверки	{из результата подписания документа}
ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)	
Цифровой сертификат ключа ЭП:	
Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Объявление о проведении открытых торгов по продаже имущества должников (лот)

Объявление о проведении аукциона № {Номер аукциона} – Лот № {Номер лота}

{Наименование предприятия – организатора торгов} в лице ответственного пользователя
{Должность владельца ЭП предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП
предприятия – организатора торгов} приглашает Покупателей принять участие в

открытых торгах при продаже имущества (предприятия) должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, с использованием Системы (www. {base_ref}.ru).

Номер лота	{Номер лота}
Наименование лота	{Наименование лота}
Краткое описание лота	{Краткое описание лота}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта} {Цена с НДС/Цена без НДС}
Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника	{Начальная цена лота}
Шаг торгов (только для открытой формы подачи ПЦ)	{Шаг торгов} {валюта}

Порядок снижения цены лота:

Дата снижения цены	Цена
{Значение}	{Значение}
{Значение}	{Значение}
...

(только для открытых торгов в форме публичного предложения)

Размер задатка	{Значение}
Сроки и порядок внесения и возврата задатка	{Значение}
Реквизиты счетов, на которые вносится задаток	{Значение}
Дата начала аукциона	{Дата начала торгов}
Дата окончания подачи заявок (только для конкурса)	{Дата окончания подачи заявок}
Подпись	

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

Статус проверки	{из результата подписания документа}
ЭП проставлена	{Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)
Цифровой сертификат ключа ЭП:	
Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Заявка на участие в открытых торгах при продаже имущества должника

Подтверждение загрузки заявки на участие в открытых торгах № {Номер торгов}

1. {Наименование предприятия – участника торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника торгов} настоящим подтверждает предоставление Оператору Системы В2В-Центр следующих сведений:

- 1.1. Обязуюсь соблюдать требования, указанные в сообщении о проведении открытых торгов;
- 1.2. Сообщаю следующие сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя арбитражного управляющего, а также сведения о заявителе, саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является арбитражный управляющий:

{Содержание поля, которое ввел заявитель ранее}

- 1.3. Полное наименование организации: {Значение из карточки участника}
- 1.4. Краткое наименование организации: {Значение из карточки участника}
- 1.5. Организационно-правовая форма: {Значение из карточки участника}
- 1.6. Адрес регистрации: {Значение из карточки участника}
- 1.7. Адрес фактический: {Значение из карточки участника}
- 1.8. Адрес почтовый: {Значение из карточки участника}
- 1.9. Телефон: {Значение из карточки участника}
- 1.10. Адрес электронной почты: {Значение из карточки участника}
- 1.11. ИНН: {Значение из карточки участника}

2. {Наименование предприятия – участника торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника торгов} настоящим подтверждает предоставление Оператору Системы В2В-Центр следующих документов рамках подаваемой заявки на участие в торгах:

№	Наименование документа	Кол-во листов
1	{Значение}	{Значение}

2
---	--------	--------

3. {Наименование предприятия – участника торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника торгов} настоящим подтверждает загрузку в Систему пакета документов, перечисленных в п.2 настоящего документа, со следующими характеристиками:

Количество файлов с пакетом документов заявки на участие в открытых торгах: {Значение} Поименный перечень файлов с пакетом документов заявки на участие в открытых торгах аукциона по продаже имущества должника:

№	Название файла	Тип файла	Размер файла	Дата загрузки	Хэш-функция на момент подписи
1	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}
2

4. {Наименование предприятия – участника торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника торгов} настоящим подтверждает участие в следующих лотах открытых торгов:

№ лота	Наименование лота	Цена лота
1	{Значение}	{Значение}
2

Подпись (заявителя)

{Наименование заявителя} {ФИО владельца ЭП заявителя} ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}

Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Отзыв заявки на участие в открытых торгах при продаже имущества должника

Отзыв заявки на участие в открытых торгах № {Номер торгов}

{Наименование предприятия – участника торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – участника торгов} настоящим подтверждает отзыв заявки на участие в открытых торгах с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Номер открытых торгов	{Номер торгов}
Сведения об имуществе (предприятии) должника	{Название продукции (наименование лота)}
Количество лотов, выставляемых на торги	{Кол-во лотов}
Форма представления предложений о цене	{Открытая/Закрытая}
Данные должника	{Значение}
Данные арбитражного управляющего	{Значение}
Наименование арбитражного суда	{Значение}
Номер дела о банкротстве	{Значение}
Реквизиты судебного акта арбитражного суда	{Значение}
Дата начала подачи заявок	{Дата начала подачи заявок}
Дата окончания подачи заявок	{Дата окончания подачи заявок}
Дата начала торгов	{Дата начала торгов}
Подпись (заявителя)	

{Наименование организации – участника торгов} {ФИО владельца ЭП Организации – участника торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Предложение о цене имущества (предприятия) должника (аукцион, открытая форма подачи ПЦ)

Подтверждение ставки по лоту № {Номер лота} торгов № {Номер открытых торгов}

{Наименование предприятия – участника торгов} в лице ответственного пользователя
 {Должность владельца ЭП предприятия – участника торгов} {ФИО владельца ЭП
 предприятия – участника торгов} настоящим подтверждает ставку по лоту в ходе
 открытых торгов с использованием Системы (www.{base_ref}.ru):

Организатор торгов	{Значение}
Номер процедуры	{Номер торгов}
Наименование продукции	{Наименование лота}
Описание лота	{Краткое описание лота}
Количество продукции	{Количество товара в лоте} {Единица измерения}
Цена за единицу продукции	{Цена за единицу товара} {валюта} {Цена с НДС/Цена без НДС}
Общая стоимость	{Начальная цена лота}
При выборе победителя учитывается	(Цена с НДС или Цена без НДС)
Дата и время начала аукциона	{Дата начала торгов}
Размер ставки	{Значение}
Подпись (участника)	

{Наименование организации – участника торгов} {ФИО владельца ЭП Организации – участника торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}
Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Загрузка пакета документации для проведения открытых торгов при продаже имущества должника

**Подтверждение загрузки документации по торгам при продаже имущества должника
№ {Номер открытых торгов}**

{Наименование предприятия – организатора торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора торгов} подтверждает загрузку в Систему (www.{base_ref}.ru) файла документации по процедуре со следующими характеристиками:

Номер процедуры	{Номер торгов}
Наименование продукции	{Название продукции (наименование лота)}
Количество файлов документации по процедуре	{Значение}

Поименный перечень файлов документации по процедуре аукциона по продаже имущества должника:

№	Название файла	Тип файла	Размер файла	Дата загрузки	Хэш-функция на момент подписи
1	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}
2

Подпись

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер	{серийный номер (из сертификата)}
Идентификатор	{OID (из сертификата)}
Владелец	{Владелец ЭП (из сертификата)}
Организация	{Организация (из сертификата)}

Должность	{Должность (из сертификата)}
Издатель	{Издатель (из сертификата)}
Алгоритм подписи	{Алгоритм подписи (из сертификата)}
Действителен по	{Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Отказ от проведения открытых торгов при продаже имущества должника

Подтверждение отказа от проведения открытых торгов по продаже имущества должника № {Номер открытых торгов}

{Наименование предприятия – организатора торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора торгов} настоящим подтверждает отказ от проведения торгов с использованием Системы [www. {base_ref}.ru](http://www.{base_ref}.ru):

Номер процедуры	{Значение}
Наименование продукции	{Значение}
Количество продукции	{Значение}
Цена за единицу продукции	{Значение}
Общая стоимость	{Значение}
При выборе победителя учитывается	{Значение}
Дата и время начала торгов	{Значение}
Основание отказа от проведения:	{Основание отказа от проведения открытых торгов (текст)}
Количество файлов с подтверждением отказа от проведения торговой процедуры	{Значение}

Поименный перечень файлов с подтверждением отказа от проведения торговой процедуры по продаже имущества должника:

№	Название файла	Тип файла	Размер файла	Дата загрузки	Хэш-функция на момент подписи
1	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}
2

Подпись

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация {Организация (из сертификата)}

Должность {Должность (из сертификата)}

Издатель {Издатель (из сертификата)}

Алгоритм подписи {Алгоритм подписи (из сертификата)}

Действителен по {Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Приостановление открытых торгов при продаже имущества должника

Подтверждение приостановления торгов № {Номер открытых торгов}

{Наименование предприятия – организатора торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора торгов} настоящим подтверждает приостановление открытых торгов при продаже имущества (предприятия) должника с использованием Системы www. {base_ref}.ru:

Основание приостановления торгов:

{Основание для приостановления открытых торгов (текст)}

Номер исполнительного производства {Значение}

Серия и номер Исполнительного листа {Значение}

Количество файлов документации по приостановлению торгов {Значение}

Поименный перечень файлов документации по приостановлению торгов:

№	Название файла	Тип файла	Размер файла	Дата загрузки	Хэш-функция на момент подписи
1	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}
2

Подпись

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация {Организация (из сертификата)}

Должность {Должность (из сертификата)}

Издатель {Издатель (из сертификата)}

Алгоритм подписи {Алгоритм подписи (из сертификата)}

Действителен по {Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Возобновление открытых торгов при продаже имущества должника

Подтверждение возобновления торгов № {Номер открытых торгов}

{Наименование предприятия – организатора торгов} в лице ответственного пользователя {Должность владельца ЭП предприятия – организатора торгов} {ФИО владельца ЭП предприятия – организатора торгов} настоящим подтверждает возобновление ранее приостановленных открытых торгов при продаже имущества (предприятия) должника с использованием Системы [www. {base_ref}.ru](http://www.{base_ref}.ru):

Основание возобновления торгов:

{Основание для возобновления открытых торгов (текст)}

Номер исполнительного производства {Значение}

Серия и номер Исполнительного листа {Значение}

Количество файлов документации по возобновлению торгов {Значение}

Поименный перечень файлов документации по возобновлению торгов:

№	Название файла	Тип файла	Размер файла	Дата загрузки	Хэш-функция на момент подписи
1	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}	{Значение}
2

Подпись

{Наименование организатора торгов} {ФИО владельца ЭП Организатора торгов}

ЭП проставлена {Дата и время подписания} по локальному времени ({...} по GMT)

Статус проверки {из результата подписания документа}

Цифровой сертификат ключа ЭП:

Серийный номер {серийный номер (из сертификата)}

Идентификатор {OID (из сертификата)}

Владелец {Владелец ЭП (из сертификата)}

Организация {Организация (из сертификата)}

Должность {Должность (из сертификата)}

Издатель {Издатель (из сертификата)}

Алгоритм подписи {Алгоритм подписи (из сертификата)}

Действителен по {Срок действия сертификата ключа ЭП (из сертификата)}

Примечания

ⁱ Момент времени формирования списка отозванных сертификатов определяется по значению поля ThisUpdate списка отозванных сертификатов. Момент времени, до которого действителен список отозванных сертификатов, определяется по значению поля NextUpdate списка отозванных сертификатов.