

Соглашение
о применении электронной подписи
на электронной торговой площадке АО «СО ЕЭС»

г. Москва

« ____ » _____ 2019 г.

Акционерное общество «Системный оператор Единой энергетической системы» (АО «СО ЕЭС») в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____ (далее – _____) в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны (далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона»), заключили настоящее соглашение о применении электронной подписи на электронной торговой площадке АО «СО ЕЭС» (далее – Соглашение) о нижеследующем.

1. Термины и определения

Электронная торговая площадка АО «СО ЕЭС» (ЭТП) – организационно-техническая система, представляющая собой совокупность программного обеспечения, обслуживаемого АО «СО ЕЭС», а также вычислительных средств и баз данных, принадлежащих или подконтрольных АО «СО ЕЭС», предназначенная для обеспечения взаимодействия АО «СО ЕЭС» с субъектами электроэнергетики, оказывающими услуги по обеспечению системной надежности, через электронные каналы связи на этапах отбора субъектов электроэнергетики и заключения договоров оказания услуг по обеспечению системной надежности с субъектами электроэнергетики;

электронный документ (документ в электронном виде) – документ на машинном носителе, содержащий сведения по предмету взаимоотношений Сторон настоящего Соглашения в формах и форматах, определяемых настоящим Соглашением, и который может быть преобразован средствами вычислительной техники в форму, пригодную для однозначного восприятия его содержания, а также передан по информационно-телекоммуникационным сетям или обработан в информационных системах;

подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе – положительный результат проверки принадлежности ЭП в электронном документе владельцу квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, проведенной с использованием соответствующего средства электронной подписи;

Удостоверяющий центр – удостоверяющий центр, соответствующий всем требованиям Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» и аккредитованный Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Термины «Электронная подпись (ЭП)», «Квалифицированный сертификат ключа проверки ЭП», «Владелец квалифицированного

сертификата ключа проверки ЭП», «Ключ ЭП», «Ключ проверки ЭП», «Подтверждение владения ключом ЭП», «Средство ЭП» используются в настоящем Соглашении в соответствии с их определениями, которые предусмотрены Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

2. Предмет Соглашения

2.1. Настоящее Соглашение регулирует отношения Сторон по применению ЭП при подписании электронных документов, обращающихся на ЭТП.

2.2. Перечень электронных документов, обращающихся на ЭТП и являющихся предметом отношений Сторон, а также формат их содержательной части, расширение файла, составляющего содержательную часть, и программное обеспечение, предназначенное для преобразования содержательной части в форму, пригодную для однозначного восприятия, приведены в приложении к настоящему Соглашению.

2.3. ЭП в электронных документах, сформированная владельцем квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП в соответствии с условиями настоящего Соглашения, является равнозначной собственноручной подписи владельца квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП. Электронный документ, подписанный ЭП в соответствии с условиями настоящего Соглашения, признается равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью и заверенному печатью (при использовании Стороной печати).

2.4. Стороны согласились, что получение электронного документа, подписанного ЭП в соответствии с условиями настоящего Соглашения, и подтверждение подлинности электронной подписи в электронном документе является необходимым и достаточным условием, позволяющим установить, что электронный документ исходит от Стороны, его отправившей.

2.5. Стороны согласились, что формирование, доставка, подписание с применением ЭП и хранение электронного документа осуществляются с помощью программного обеспечения ЭТП.

2.6. Каждая Сторона самостоятельно обеспечивает получение ЭП на своих уполномоченных представителей. Каждая Сторона самостоятельно обеспечивает исполнение всех обязанностей, связанных с использованием ЭП.

3. Условия использования электронной подписи

3.1. Стороны используют ЭП при подписании документов, указанных в приложении к настоящему Соглашению, при одновременном выполнении следующих условий:

- Сторонами используются усиленные квалифицированные электронные подписи в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;

- на момент подписания электронного документа квалифицированный сертификат ключа проверки ЭП, относящегося к ЭП, является действительным (срок действия сертификата не истек, период использования закрытого ключа не истек, сертификат не находится в списке отозванных, сертификат не признан недействительным и пр.);

- Сторонами используются средства ЭП, предусмотренные настоящим Соглашением;

- квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи, соответствующей ЭП, издан Удостоверяющим центром;

- владелец квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП идентифицируется по содержимому поля SubjectName квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП;

- Стороны обменялись копиями действующих квалифицированных сертификатов ключей проверки ЭП на бумажном носителе и в электронном виде (файл открытого ключа сертификата с расширением *.cer*) до момента подписания электронного документа с применением ЭП.

3.2. В случае невозможности выполнения одной из Сторон хотя бы одного из условий, предусмотренных пунктом 3.1 настоящего Соглашения, Стороны подписывают документ на бумажном носителе с применением собственноручной подписи.

4. Порядок использования электронной подписи

4.1. Стороны обязуются использовать, принимать и признавать квалифицированные сертификаты ключей проверки ЭП, изданные Удостоверяющими центрами Сторон, в составе и формате, которые определяются договорами, регулирующими отношения Стороны с Удостоверяющим центром.

4.2. В рамках настоящего Соглашения электронный документ может быть подписан только ЭП, ключ проверки которой зарегистрирован Удостоверяющим центром.

4.3. Стороны согласились, что идентификационные данные, занесенные в поле SubjectName (за исключением адреса электронной почты) квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП, однозначно идентифицируют владельца квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП и соответствующего ключа ЭП и соответствуют идентификационным данным владельца квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП, зарегистрированным Удостоверяющим центром.

4.4. Для определения действительности квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП используется актуальный список отозванных

сертификатов, издаваемый и публикуемый Удостоверяющим центром в порядке и с периодичностью, которые определяются договорами, регулирующими отношения Сторон с Удостоверяющими центрами. В качестве места публикации актуального списка отозванных сертификатов принимается адрес информационного ресурса, определенный в поле CRL Distribution Point (CDP) квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП.

4.5. В качестве средства ЭП при выполнении функций создания ЭП в электронном документе, подтверждения подлинности ЭП в электронном документе, создания ключей ЭП и ключей проверки ЭП Сторонами используется средство криптографической защиты информации «КриптоПро CSP» версии 3.6 и выше (далее по тексту – СКЗИ). Стороны согласились, что эталонный образец СКЗИ находится у производителя средства ЭП ООО «Крипто-Про» (г. Москва).

5. Формирование, доставка и хранение электронного документа

5.1. Электронный документ формируется с помощью программного обеспечения ЭТП, которое предусматривает возможность сохранения электронного документа в виде файла в формате, определенном в приложении к настоящему Соглашению.

5.2. Электронный документ представляется для подписания путем его размещения в личном кабинете участника ЭТП на веб-сайте <https://etp.sou-ups.ru> только после его подписания ЭП со стороны АО «СО ЕЭС».

5.3. Веб-доступ к личному кабинету участника ЭТП осуществляется путем установления с веб-сайтом ЭТП защищенного соединения по протоколу HTTPS с использованием криптографического программного обеспечения, ключа ЭП и квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП, выданного для уполномоченного представителя Стороны Удостоверяющим центром.

5.4. Электронный документ может иметь неограниченное количество экземпляров, в том числе сохраненных на материальных носителях разного типа.

5.5. Стороны самостоятельно осуществляют резервное хранение и ведут архив отправленных и полученных электронных документов.

5.6. Поддержание в работоспособном состоянии серверов в доменах sou-ups.ru, используемых для формирования, доставки и хранения электронного документа, осуществляет АО «СО ЕЭС».

6. Учет времени

6.1. Время формирования и доставки электронного документа, а также время подписания электронного документа с использованием ЭП определяется на основании системного времени на ЭТП.

6.2. Системное время ЭТП определяется с использованием сервера времени в сети «Интернет» по адресу: ntp-1.cdu.so (порт 123).

6.3. Точность определения времени, необходимая для корректной работы ЭТП, принимается равной 1 секунде. События, произошедшие на ЭТП с интервалом менее 1 секунды, считаются произошедшими одновременно.

6.4. Временем представления электронного документа, доставляемого с использованием веб-доступа, считается время формирования ЭП Стороной.

6.5. Риски, связанные с отклонениями времени в технических и программных средствах Стороны от системного времени ЭТП, несет соответствующая Сторона.

7. Обязанности Сторон

Каждая Сторона обязуется:

7.1. Не использовать ключ ЭП при наличии оснований полагать, что конфиденциальность ключа ЭП нарушена.

7.2. Самостоятельно обеспечивать конфиденциальность ключей ЭП, в частности не допускать использование принадлежащих им ключей ЭП при подписании электронного документа лицами, не являющимися владельцами квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП.

7.3. Принимать необходимые и достаточные меры для предотвращения несанкционированного доступа к программно-аппаратным средствам, программному обеспечению, средствам криптографической защиты информации и личному кабинету участника ЭТП, необходимым для обеспечения подписания ЭП и обмена электронными документами.

7.4. Незамедлительно уведомлять другую Сторону и Удостоверяющий центр, выдавший квалифицированный сертификат ключа проверки ЭП, о нарушении конфиденциальности ключа ЭП, обо всех попытках несанкционированного доступа к личному кабинету участника ЭТП и принадлежащим ему средствам криптографической защиты информации. Предпринять все возможные меры для исключения риска причинения убытков другой Стороне, связанных с указанными нарушениями конфиденциальности.

7.5. Соблюдать требования руководства по эксплуатации ЭТП и эксплуатационной документации на средство ЭП.

7.6. Содержать в исправном состоянии программное обеспечение и программно-аппаратные средства (средства электронно-вычислительной техники, носители компьютерной информации, маршрутизаторы, каналы связи и др.), которые используются при применении ЭП и обмене электронными документами. Каждая Сторона самостоятельно несет риски, связанные с неработоспособностью либо некорректной работой программного обеспечения и программно-аппаратных средств, необходимых для обеспечения применения ЭП при подписании и для обмена электронными документами на ЭТП.

8. Порядок действий при возникновении чрезвычайных ситуаций

8.1. Причиной возникновения чрезвычайных ситуаций, в том числе технических сбоев, могут являться обстоятельства непреодолимой силы, а также любые другие события и (или) обстоятельства, которые временно или на неопределенный срок сделали, делают или могут сделать невозможным или значительно затруднить применение ЭП при подписании электронных документов на ЭТП. К таким событиям (обстоятельствам) в том числе могут быть отнесены:

- принятие и (или) вступление в силу нормативных и ненормативных актов, которые временно или на неопределенный срок делают или могут сделать невозможным или значительно затруднить дальнейший обмен электронными документами, предусмотренными приложением к настоящему Соглашению, подписанными ЭП, в том виде, форме и порядке, в которых данный обмен осуществлялся до принятия и (или) вступления в силу данных актов;

- отказ, гибель, утрата, уничтожение, блокирование, несанкционированная модификация (в том числе в результате действия вредоносных программ (вирусов), а также противоправных действий третьих лиц) программного обеспечения и программно-аппаратных средств (средств электронно-вычислительной техники, носителей компьютерной информации, маршрутизаторов, каналов связи и др.), используемых для обмена документами, предусмотренными приложением к настоящему Соглашению, подписанными ЭП;

- непреднамеренные ошибки в программном обеспечении, в том числе в конструкции или монтаже программно-аппаратных средств, используемых для обмена документами, предусмотренными приложением к настоящему Соглашению, подписанными ЭП;

- нестабильность или отключение электроэнергии и (или) сети «Интернет», которое не может быть нейтрализовано имеющимися техническими средствами.

8.2. В случае наступления хотя бы одного из обстоятельств, указанных в пункте 8.1 настоящего Соглашения, Сторона обязана незамедлительно известить другую Сторону о возникших обстоятельствах любым доступным способом.

8.3. Стороны обязаны незамедлительно приступить к принятию мер по урегулированию сложившейся чрезвычайной ситуации, возобновлению обмена документами, предусмотренными приложением к настоящему Соглашению, подписанными ЭП. В случае невозможности такого возобновления в течение пяти рабочих дней после наступления хотя бы одного из обстоятельств, указанных в пункте 8.1 настоящего Соглашения, Стороны подписывают документы на бумажном носителе с применением собственноручной подписи.

8.4. Сторона, не исполнившая либо несвоевременно исполнившая обязанность по урегулированию чрезвычайных ситуаций и уведомлению другой Стороны, обязана возместить убытки другой Стороне, вызванные отсутствием обмена документами, предусмотренными приложением к настоящему Соглашению, подписанными ЭП.

9. Разрешение споров

9.1. В случае возникновения споров и разногласий между Сторонами в связи с использованием ЭП Стороны предпримут все меры для их разрешения путем переговоров. Все возможные претензии по настоящему соглашению должны быть рассмотрены Сторонами в течение 10 (десяти) календарных дней с даты получения претензии.

9.2. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие из настоящего Соглашения или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, действия, исполнения, изменения, прекращения, действительности или заключенности, а также споры, связанные с использованием ЭП, подлежат разрешению в Арбитражном суде города Москвы после соблюдения претензионного порядка урегулирования споров.

9.3. При разрешении в претензионном порядке споров, связанных с оспариванием наличия и (или) подлинности ЭП, по требованию любой из Сторон должна быть назначена экспертиза.

9.4. Расходы по проведению экспертизы несет Сторона, потребовавшая назначение экспертизы, а в случае, если она назначена по соглашению Сторон, обе Стороны несут расходы в равных долях. Стороны обязаны содействовать работе эксперта путем представления всех необходимых документов, электронных файлов и иных материалов (информации), необходимых для полного, всестороннего и объективного исследования.

9.5. Риск подписания электронного документа ЭП неуполномоченным лицом несет Сторона, представитель которой идентифицирован по содержимому поля SubjectName в качестве владельца квалифицированного сертификата ключа проверки ЭП.

10. Срок действия

10.1. Настоящее Соглашение заключается на неопределенный срок и вступает в силу с момента его подписания Сторонами.

10.2. Любая из Сторон вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения обязательств по настоящему Соглашению путем направления соответствующего письменного уведомления другой Стороне. Настоящее соглашение будет являться расторгнутым по истечении 10 (десяти) календарных дней с даты получения Стороной указанного уведомления.

10.3. Прекращение действия настоящего Соглашения не освобождает Стороны от исполнения обязательств, возникших до его прекращения.

11. Прочие условия

11.1. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах – по одному для каждой Стороны. Оба экземпляра имеют равную юридическую силу.

11.2. Изменения в настоящее Соглашение и дополнения к нему согласовываются Сторонами и оформляются путем подписания дополнительных соглашений.

12. Реквизиты и подписи Сторон

АО «СО ЕЭС»

Адрес 109074, Российская
Федерация, г. Москва,
Китайгородский пр-д, д.7, стр.3
ИНН/КПП 7705454461/770501001
ОГРН 1027700201352

Адрес
ИНН/КПП
ОГРН

Подписи Сторон:

_____/

М.П.

_____/

М.П.

Приложение
к соглашению о применении электронной
подписи на электронной торговой
площадке АО «СО ЕЭС»

**Перечень и требования к электронным документам,
обращающимся на электронной торговой площадке АО «СО ЕЭС»**

№	Наименование	Формат содержательной части	Стандартное расширение файла, составляющего содержательную часть	Программное обеспечение, предназначенное для преобразования содержательной части в форму, пригодную для однозначного восприятия
1	Договор оказания услуг по нормированному первичному регулированию частоты	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office
2	Дополнительные соглашения к договору оказания услуг по нормированному первичному регулированию частоты, изменяющие действие договора, или соглашение о расторжении договора	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office
3	Договор оказания услуг по регулированию реактивной мощности без производства электрической энергии	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office
4	Дополнительные соглашения к договору оказания услуг по регулированию реактивной мощности без производства электрической энергии, изменяющие действие договора, или соглашение о расторжении договора	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office
5	Договор оказания услуг по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office

6	Дополнительные соглашения к договору оказания услуг по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности, изменяющие действие договора, или соглашение о расторжении договора	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office
7	Договор оказания услуг по управлению спросом на электрическую энергию	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office
8	Дополнительные соглашения к договору оказания услуг по управлению спросом на электрическую энергию, или соглашение о расторжении договора	Данные в формате текстового процессора Microsoft Office Word	.doc, .docx	Текстовый процессор Microsoft Word, входящий в состав Microsoft Office

Подписи Сторон:

_____/

М.П.

_____/

М.П.