

Утверждаю:

Первый заместитель

Председателя Правления

ОАО «СО ЕЭС»

 Н.Г. Шульгинов

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015

## **ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении конкурентного отбора субъектов  
электроэнергетики, оказывающих услуги  
по автоматическому вторичному регулированию  
частоты и потоков активной мощности  
с использованием генерирующего оборудования  
электростанций (услуги по АВРЧМ)  
в период с апреля по июнь 2015 года**

Москва  
2015

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**1.1.** Открытое акционерное общество «Системный оператор Единой энергетической системы» (ОАО «СО ЕЭС»), место нахождения в соответствии с Уставом и почтовый адрес: 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 7, стр. 3, официальный сайт в сети Интернет – [www.so-ups.ru](http://www.so-ups.ru) (далее – «Организатор») настоящим объявляет о проведении конкурентного отбора субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности с использованием генерирующего оборудования электростанций (далее – услуги по АВРЧМ) в период с апреля по июнь 2015 года на условиях, установленных настоящим извещением, и приглашает субъектов электроэнергетики принять участие в конкурентном отборе.

**1.2.** Настоящий конкурентный отбор проводится в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами отбора субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности, и оказания таких услуг, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2010 № 117, Положением о порядке проведения отбора субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности, утвержденным решением Совета директоров ОАО «СО ЕЭС» от 08.12.2014 №154 (далее – Положение о порядке проведения отбора), настоящим извещением.

Во всем, что не урегулировано настоящим извещением, отношения сторон регулируются Положением о порядке проведения отбора, опубликованным в порядке, установленном пунктом 1.5 настоящего извещения.

**1.3.** К отношениям сторон, возникающим при проведении настоящего конкурентного отбора, применяются специальные правила, предусмотренные для проведения отборов Правилами отбора субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности, и оказания таких услуг, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2010 №117, и не применяются правила торгов (аукционов и конкурсов), установленные статьями 447–449 Гражданского кодекса Российской Федерации.

**1.4.** Настоящий конкурентный отбор проводится с использованием электронной торговой площадки (далее – ЭТП), порядок работы с которой определен Руководством Пользователя, опубликованным Организатором в порядке, установленном пунктом 1.5 настоящего извещения.

**1.5.** Документы, подлежащие опубликованию в соответствии с настоящим извещением, доводятся до сведения неограниченного круга лиц путем размещения на официальном сайте Организатора в сети Интернет по адресу [www.so-ups.ru](http://www.so-ups.ru).

**1.6.** Настоящее извещение опубликовано **06.03.2015**.

**1.7.** В настоящем извещении используются термины и сокращения, определения которых приведены в Положении о порядке проведения отбора, а также следующие термины и сокращения:

**автоматическое вторичное регулирование частоты и перетоков активной мощности (АВРЧМ)** – процесс автоматического изменения мощности генерирующего оборудования электростанций для восстановления заданного значения частоты или плановых внешних перетоков областей регулирования. АВРЧМ выполняет функции поддержания заданного значения частоты в синхронной зоне, регулирования внешних перетоков мощности областей регулирования, ограничения перетоков активной мощности в контролируемых сечениях;

**генерирующее оборудование (энергоблок)** – часть электрической станции, включающая в себя паровой котел и (или) котел-утилизатор, паровую и (или) газовую турбину, электрические генераторы и другое основное и вспомогательное тепломеханическое и электрическое оборудование, предназначенное для производства электрической энергии или электрической и тепловой энергии. Для целей настоящего извещения под генерирующим оборудованием ПГУ понимается как полный состав оборудования, так и состав оборудования при работе ПГУ в режиме полублока;

**диапазон автоматического регулирования энергоблока** – интервал нагрузок, в пределах которого энергоблок может изменять свою мощность при отработке заданий первичного и вторичного регулирования в полностью автоматическом режиме, при условии поддержания технологических параметров работы энергоблока в заданных пределах, без выхода на аварийные ограничения;

**диапазон вторичного регулирования** – арифметическая сумма текущих величин резервов вторичного регулирования энергоблока на загрузку и разгрузку;

**договор** – договор оказания услуг по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности, заключаемый победителем отбора в соответствии с проектом договора, содержащимся в разделе 6 настоящего извещения;

**заявка на участие в конкурентном отборе** – комплект документов, содержащий информацию, подтверждающую соответствие субъекта требованиям, предъявляемым к участникам конкурентного отбора, и ценовую заявку;

**оборудование регулирования частоты** – совокупность устройств автоматического управления мощностью энергоблока, обеспечивающих возможность участия генерирующего оборудования в автоматическом вторичном регулировании частоты;

**орган по добровольной сертификации** – юридическое лицо, допущенное в установленном порядке к выполнению работ по добровольной сертификации в СДС «СО ЕЭС»;

**ПГУ (парогазовая установка)** – энергетическая установка (энергоблок) комбинированного цикла, включающая в себя одну или несколько

газотурбинных установок с котлами-утилизаторами и паровую турбину конденсационного или теплофикационного типа;

**победитель конкурентного отбора** – участник конкурентного отбора, ценовая заявка которого соответствует критериям отбора, включенный в состав субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ, по решению Организатора, оформленному протоколом о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ;

**сертификат** – документ, выданный органом по добровольной сертификации в соответствии с Правилами функционирования системы добровольной сертификации ОАО «СО ЕЭС» и удостоверяющий соответствие генерирующего оборудования требованиям Стандарта для участия в АВРЧМ;

**Стандарт** – стандарт организации ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» СТО 59012820.27.100.002-2005 (СТО СО-ЦДУ ЕЭС 001-2005) «Нормы участия энергоблоков ТЭС в нормированном первичном и автоматическом вторичном регулировании частоты», и (или) стандарт организации ОАО «СО ЕЭС» СТО 59012820.27.100.002-2013 «Нормы участия энергоблоков тепловых электростанций в нормированном первичном регулировании частоты и автоматическом вторичном регулировании частоты и перетоков активной мощности», и (или) стандарт организации ОАО «СО ЕЭС» СТО 59012820.27.100.004-2012 «Нормы участия парогазовых установок в нормированном первичном регулировании частоты и автоматическом вторичном регулировании частоты и перетоков активной мощности». Указанные стандарты размещены на официальном сайте Организатора в сети Интернет в разделе «Деятельность», подразделе «Технологические основы деятельности»/ «Стандарты, правила, нормы и требования» по адресу: [http://so-ups.ru/index.php?id=tech\\_standards](http://so-ups.ru/index.php?id=tech_standards);

**услуги по АВРЧМ** – деятельность победителя конкурентного отбора, заключившего по итогам конкурентного отбора договор с Организатором, по поддержанию генерирующего оборудования в состоянии постоянной готовности к изменению активной мощности под воздействием ЦС (ЦКС) АРЧМ в соответствии с получаемым вторичным заданием с требуемой скоростью и точностью в пределах заданного резерва вторичного регулирования энергоблока и в соответствии с иными, установленными Стандартом и заданными Организатором параметрами технологического режима работы генерирующего оборудования;

**терминал АРЧМ (ПТК «Станция»)** – стационарное устройство системы АРЧМ, предназначенное для подключения энергоблоков электростанции посредством каналов связи с диспетчерским центром к управлению от ЦС (ЦКС) АРЧМ и соответствующее Общим техническим требованиям для подключения ТЭС к ЦС (ЦКС) АРЧМ (приложение № 2 к договору);

**ценовая заявка** – документ, являющийся составной частью заявки на участие в конкурентном отборе, и устанавливающий предлагаемые субъектом электроэнергетики объемы оказания услуг по АВРЧМ в определенной зоне оказания услуг, а также цену (размер ежемесячной платы) за такие объемы;

**ЦС (ЦКС) АРЧМ** – Централизованная система автоматического регулирования частоты и перетоков мощности или Центральная координирующая система автоматического регулирования частоты и перетоков мощности.

## **1.8. Правовой статус документов**

**1.8.1.** Настоящее извещение о проведении конкурентного отбора является приглашением Организатора делать оферты на заключение договора.

**1.8.2.** Заявка на участие в конкурентном отборе субъекта электроэнергетики, включая ценовую заявку, имеет правовой статус оферты на заключение договора.

**1.8.3.** Протокол о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АBRЧМ, оформленный Организатором по результатам конкурентного отбора, имеет силу предварительного договора, определяющего обязанность Организатора и субъекта электроэнергетики, включенного в протокол о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АBRЧМ, заключить договор по форме и на условиях проекта договора, опубликованного в составе настоящего извещения, и условиях, установленных протоколом о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АBRЧМ.

## **1.9. Разъяснение положений извещения о проведении конкурентного отбора**

**1.9.1.** Субъекты электроэнергетики вправе обратиться к Организатору за получением разъяснений условий конкурентного отбора, содержащихся в настоящем извещении, в том числе условий договора, до окончания срока приема заявок на участие в конкурентном отборе.

**1.9.2.** Запросы направляются в письменной форме в адрес Организатора на имя Заместителя Председателя Правления ОАО «СО ЕЭС», Опадчего Федора Юрьевича, или могут быть в устной форме адресованы следующим работникам Организатора:

– Осипов Владимир Владимирович (тел.: (499) 788-19-23, e-mail: [osipov-vv@so-ups.ru](mailto:osipov-vv@so-ups.ru));

– Крылов Владислав Юрьевич (тел.: (499) 788-19-83, e-mail: [krylov@so-ups.ru](mailto:krylov@so-ups.ru));

– Токарева Татьяна Сергеевна (тел.: (495) 627-94-71, e-mail: [tokareva-ts@so-ups.ru](mailto:tokareva-ts@so-ups.ru)).

**1.9.3.** Организатор готовит письменные ответы на поступившие запросы и направляет их субъекту электроэнергетики, от которого поступил запрос, в течение 2 (двух) рабочих дней с момента получения запроса. Ответы на устные запросы предоставляются устно в течение дня получения запроса.

**1.9.4.** Разъяснения могут опубликовываться Организатором (без указания лица, запросившего разъяснения).

## **2. УСЛОВИЯ КОНКУРЕНТНОГО ОТБОРА**

### **2.1. Зоны оказания услуг**

Зоной оказания услуг по АВРЧМ является первая синхронная зона ЕЭС России, за исключением ОЭС Сибири. Дополнительных требований к расположению энергоблоков, используемых для оказания услуг по АВРЧМ, не предъявляется.

### **2.2. Период оказания услуг**

С 00 часов 01.04.2015 по 24 часа 30.06.2015.

### **2.3. Плановые совокупные объемы оказания услуг по каждой зоне оказания услуг**

Величина минимально необходимого резерва автоматического вторичного регулирования на период с апреля по июнь 2015 г. для первой синхронной зоны ЕЭС, за исключением ОЭС Сибири, составляет **±400 МВт**.

Плановый совокупный объем оказания услуг по АВРЧМ (час×МВт) определяется как произведение величины минимально необходимого резерва автоматического вторичного регулирования на разгрузку и загрузку, размещенного на генерирующем оборудовании, подключенном к системам АВРЧМ (МВт), и количества часов, в течение которых планируется оказание услуг по АВРЧМ каждым энергоблоком (принимается равным **1 500 часов**) и составляет на период с апреля по июнь 2015 г.  $1500 \times 400 \times 2 = 1\ 200\ 000$  (один миллион двести тысяч) час×МВт.

При проведении конкурентного отбора количество энергоблоков, участвующих в АВРЧМ и расположенных на одной электростанции, не ограничивается.

### **2.4. Технические параметры и характеристики генерирующего оборудования и оборудования регулирования частоты**

Технические параметры и характеристики, которым должен отвечать энергоблок и оборудование регулирования частоты для целей оказания услуг по АВРЧМ, устанавливаются Стандартом.

### **2.5. Параметры технологического режима работы генерирующего оборудования и установленного на нем оборудования регулирования частоты в процессе оказания услуг**

В процессе оказания услуг по АВРЧМ должно быть обеспечено соответствие следующих параметров технологического режима работы генерирующего оборудования указанным ниже значениям:

- регулировочный диапазон – значение указывается субъектом электроэнергетики в заявке на участие в конкурентном отборе;
- диапазон автоматического регулирования – значение указывается субъектом электроэнергетики в заявке на участие в конкурентном отборе;
- диапазон вторичного регулирования – 10 (десять) % от номинальной мощности энергоблока; для ПГУ, работающей в режиме полублока, диапазон вторичного регулирования принимается равным 5% от номинальной мощности парогазовой установки при полном составе оборудования (значение указывается субъектом электроэнергетики в заявке на участие в

конкурентном отборе).

Организатор вправе задавать уточненные параметры технологического режима работы генерирующего оборудования в пределах значений, установленных Стандартом, в порядке, установленном Правилами оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 854, путем выдачи диспетчерских команд и распоряжений.

## **2.6. Параметры и характеристики оборудования и устройств, предназначенных для определения фактического предоставления услуг**

Для определения фактического объема оказанных услуг по АВРЧМ генерирующее оборудование должно быть оснащено терминалом АРЧМ (ПТК «Станция»), соответствующим Общим техническим требованиям для подключения ТЭС к ЦС (ЦКС) АРЧМ (приложение № 2 к договору).

## **3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРЕНТНОГО ОТБОРА**

### **3.1. Порядок и сроки подачи заявок**

**3.1.1.** Порядок подачи заявок установлен пунктом 2.4 Положения о порядке проведения отбора.

**3.1.2.** Начало приема заявок<sup>1</sup> – 19.03.2015 в 9 час. 00 мин. (мск.).

**3.1.3.** Окончание приема заявок – 20.03.2015 в 9 час. 00 мин. (мск.).

### **3.2. Порядок внесения изменения и отзыва заявок**

Субъект электроэнергетики, подавший заявку на участие в конкурентном отборе, вправе внести изменения или отозвать поданную заявку до окончания срока приема заявок на участие в конкурентном отборе, установленного пунктом 3.1.3 настоящего извещения. Внесение изменений и отзыв заявки производится в порядке, установленном пунктом 2.4 Положения о порядке проведения отбора.

### **3.3. Открытие доступа к информации о фактах подачи заявок**

Открытие доступа к информации о фактах подачи заявок на участие в конкурентном отборе иными субъектами электроэнергетики и содержании таких заявок производится автоматически посредством технологических средств ЭТП 20.03.2015 в 10 час. 00 мин. (мск.).

### **3.4. Порядок и сроки рассмотрения заявок**

Рассмотрение заявок для принятия решения о допуске или об отказе в допуске к участию в конкурентном отборе осуществляется в порядке, установленном пунктами 2.7 и 3.5 Положения о порядке проведения отбора, в срок, не превышающий 14 (четырнадцати) дней со дня окончания приема заявок на участие в конкурентном отборе.

### **3.5. Порядок и сроки сопоставления и оценки ценовых заявок**

Сопоставление и оценка ценовых заявок осуществляется в порядке, установленном пунктами 2.8 и 3.6 Положения о порядке проведения отбора,

---

<sup>1</sup> Не ранее истечения 10 (десяти) дней со дня опубликования извещения, указанного в пункте 1.6 извещения.

в срок не позднее 10 (десяти) дней со дня принятия решения о допуске или об отказе в допуске субъектов электроэнергетики к участию в конкурентном отборе.

### **3.6. Порядок оформления результатов отбора**

По результатам отбора Организатор оформляет протокол о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ. Требования к содержанию, срокам оформления и опубликования указанного протокола установлены пунктом 3.7 Положения о порядке проведения отбора.

### **3.7. Порядок заключения договора**

**3.7.1.** Договор заключается между Организатором и субъектом электроэнергетики, включенным в состав субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ, в соответствии с протоколом о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ.

**3.7.2.** Договор заключается в течение 20 дней с момента опубликования протокола о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ, в порядке, установленном пунктом 2.10 Положения о порядке проведения отбора.

**3.7.3.** Договор заключается путем его собственноручного подписания победителем отбора и Организатором (их представителями), без применения электронной (цифровой) подписи.

**3.7.4.** Организатор не позднее 10 (десяти) дней со дня заключения договора (договоров) публикует информацию о субъектах электроэнергетики, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности, о видах и объемах оказываемых услуг, а также о сроках оказания услуг.

### **3.8. Порядок внесения изменений в извещение о проведении отбора, порядок отказа от проведения отбора**

**3.8.1.** Организатор вправе до дня окончания срока приема заявок принять решение о продлении срока приема заявок.

**3.8.2.** Срок приема заявок может быть продлен не более чем на 10 дней. В случае если до окончания срока приема заявок, в том числе продленного срока приема заявок, федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов не установлен предельный объем средств, предназначенный для оплаты услуг по обеспечению системной надежности, срок приема заявок может быть продлен до момента установления такого предельного объема средств федеральным органом.

**3.8.3.** При продлении срока приема заявок иные сроки проведения конкурентного отбора соразмерно отодвигаются на количество дней продления срока приема заявок.

**3.8.4.** Решение о продлении срока приема заявок на участие в конкурентном отборе публикуется Организатором не позднее 2 (двух) рабочих дней со дня принятия соответствующего решения. Указанное решение должно содержать информацию об изменении сроков проведения конкурентного отбора.



**3.8.5.** Организатор вправе внести в извещение о проведении отбора, в том числе в условия договора, иные изменения, помимо продления срока приема заявок. Порядок и сроки внесения таких изменений установлены пунктами 2.3.2, 2.3.4 Положения о порядке проведения отбора.

**3.8.6.** Организатор вправе отказаться от проведения отбора в порядке, установленном пунктами 2.3.3, 2.3.4 Положения о порядке проведения отбора.

### **3.9. Критерии определения победителя(ей) конкурентного отбора**

Критерием определения победителя(ей) конкурентного отбора является минимизация общей стоимости совокупного объема оказания услуг по АВРЧМ, определяемого по итогам отбора. При этом общая стоимость совокупного объема оказания услуг по АВРЧМ не должна превышать предельный объем средств, предназначенный для оплаты услуг по АВРЧМ, установленный федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов.

### **3.10. Условие о проведении переторжки**

На стадии сопоставления и оценки ценовых заявок Организатор вправе провести переторжку в порядке, установленном пунктом 3.8 Положения о порядке проведения отбора. Форма переторжки определяется Организатором в решении о проведении переторжки.

## **4. ТРЕБОВАНИЯ К СУБЪЕКТАМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ ТРЕБОВАНИЯМ**

**4.1.** Заявку на участие в конкурентном отборе может подавать любой субъект электроэнергетики, отвечающий требованиям, установленным пунктом 2.6.1 Положения о порядке проведения отбора и настоящего извещения.

**4.2.** Заявка на участие в конкурентном отборе должна быть действительна в течение не менее чем 60 (шестидесяти) календарных дней со дня, следующего за днем открытия доступа к информации о фактах подачи заявок, указанным в пункте 3.3 настоящего извещения.

**4.3.** Для подтверждения соответствия предъявляемым требованиям субъекты электроэнергетики, участвующие в отборе, представляют документы и сведения, указанные в пункте 2.6.3 Положения о порядке проведения отбора, а также следующие документы и сведения:

**4.3.1.** Соответствие субъекта электроэнергетики требованию подпункта «а» пункта 2.6.1 Положения о порядке проведения отбора подтверждается, помимо документов и сведений, указанных в пункте 2.6.3 Положения о порядке проведения отбора, путем предоставления следующих документов:

- свидетельства о регистрации юридического лица;
- свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ о юридическом лице, зарегистрированном до 01.07.2002 (если субъект электроэнергетики

зарегистрирован до 01.07.2002);

- свидетельства о постановке на учет в налоговом органе.

**4.3.2.** Информация о том, является ли договор для победителя отбора крупной сделкой и (или) сделкой с заинтересованностью, и необходимости одобрения совершения такой сделки в соответствии с пунктом 2.10.2 Положения о порядке проведения отбора представляется субъектом электроэнергетики путем оформления следующих справок, подаваемых в составе заявки:

- справки о наличии (отсутствии) заинтересованности в совершении сделки – по форме, установленной пунктом 5.3 настоящего извещения;
- справки о наличии (отсутствии) крупности совершаемой сделки – по форме, установленной пунктом 5.4 настоящего извещения.

В случае если договор является для субъекта электроэнергетики крупной сделкой или сделкой с заинтересованностью в соответствии с законодательством Российской Федерации, то победитель отбора на стадии заключения договора представляет Организатору решение об одобрении крупной сделки и (или) сделки с заинтересованностью. В случае если процедура одобрения сделки в соответствии с локальными актами победителя отбора требует больше времени, чем предоставлено на заключение договора в соответствии с настоящим извещением, то победитель отбора представляет решение об одобрении крупной сделки и (или) сделки с заинтересованностью не позднее 45 (сорока пяти) дней с момента опубликования протокола о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ.

**4.3.3.** Соответствие генерирующего оборудования техническим параметрам и характеристикам, установленным пунктом 2.4 настоящего извещения, подтверждается наличием действующего сертификата и выписки из протокола сертификационных испытаний с указанием параметров генерирующего оборудования (номинальной мощности, регулировочного диапазона).

**4.3.4.** Соответствие терминала АРЧМ (ПТК «Станция») требованиям, установленным пунктом 2.6 настоящего извещения, подтверждается документами о приемке в эксплуатацию такого устройства, согласованными с Организатором, в отношении каждого энергоблока, используемого для оказания услуг по АВРЧМ.

**4.4.** Требования к формату представления документов установлены пунктом 2.6.4 Положения о порядке проведения отбора.

**4.5.** Формы документов, включаемых в состав заявки на участие в конкурентном отборе, приведены в разделе 5 настоящего извещения.

**4.6.** В случае если от имени субъекта электроэнергетики в отборе участвует лицо, полномочия которого на участие в отборе и на заключение по его итогам договора предоставлены ему доверенностью, такая доверенность должна содержать следующие полномочия:

- участвовать в конкурентном отборе субъектов электроэнергетики,

оказывающих услуги по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности с использованием генерирующего оборудования электростанций (далее – услуги по АВРЧМ) в период с апреля по июнь 2015 года, в том числе с правом:

- подписания заявки на участие в конкурентном отборе, включая ценовую заявку и подаваемые в составе заявки на участие в конкурентном отборе документы;

- подписания изменения, отзыва заявки на участие в конкурентном отборе, а также документов, входящих в состав изменения или отзыва заявки на участие в конкурентном отборе;

- заверения копий документов, входящих в состав заявки на участие в конкурентном отборе (изменения, отзыва заявки);

- исправления опечаток, ошибок в документах, входящих в состав заявки на участие в конкурентном отборе на стадии рассмотрения заявок;

- участия в процедуре переторжки в открытой или закрытой форме, включая право подписания документов, содержащих новую цену;

- подачи в ОАО «СО ЕЭС» заявки на участие в конкурентном отборе (изменения, отзыва заявки), запросов на разъяснения извещения о проведении конкурентного отбора, а также иных документов, сопровождающих конкурентный отбор;

- получения от ОАО «СО ЕЭС» устных и письменных разъяснений по вопросам отбора, а также документов, сопровождающих конкурентный отбор;

- 1) подписывать по итогам проведенного конкурентного отбора договор оказания услуг по АВРЧМ с ОАО «СО ЕЭС», включая все приложения к нему;

- 2) подписывать дополнительные соглашения к заключенному договору оказания услуг по АВРЧМ с ОАО «СО ЕЭС», включая все приложения к ним.

Под подписанием в настоящей доверенности понимается как собственноручное подписание документов, так и подписание документов с применением электронной (цифровой) подписи в соответствии с областью применения 1.3.6.1.4.1.18545.1.2.1.14 – документы, обеспечивающие взаимодействие с Системным оператором.

**4.7.** Субъекты электроэнергетики вправе представлять все или часть документов, подтверждающих соответствие предъявляемым требованиям, до начала проведения отбора.

## 5. ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В СОСТАВ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРЕНТНОМ ОТБОРЕ

### 5.1. Форма декларации о соответствии субъекта электроэнергетики

начало формы

\_\_.\_.201\_\_

#### Декларация о соответствии субъекта электроэнергетики

Настоящим \_\_\_\_\_ подтверждает, что  
*наименование субъекта электроэнергетики*

в его отношении:

- не проводится процедура ликвидации;
- не проводится процедура банкротства;
- не проводится реорганизация;
- отсутствует решение о приостановлении деятельности в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

Оговорки?: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*должность*

\_\_\_\_\_

*подпись, М.П.*

\_\_\_\_\_

*ФИО*

конец формы

<sup>2</sup> Предложение включается в декларацию только при наличии оговорок.

**5.2. Форма декларации по генерирующему оборудованию, оборудованию регулирования частоты и терминалу АРЧМ (ПТК «Станция»)**

**начало формы**

\_\_.\_.201\_

**Декларация  
по генерирующему оборудованию, оборудованию регулирования  
частоты и терминалу АРЧМ (ПТК «Станция»)**

Настоящим \_\_\_\_\_ подтверждает, что  
*наименование субъекта электроэнергетики*  
на генерирующее оборудование, в отношении которого подаются заявки на участие в конкурентном отборе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АBRЧМ в период с апреля по июнь 2015 года, оборудование регулирования частоты и терминал АРЧМ (ПТК «Станция») не наложен арест, а также отсутствуют иные обременения, не позволяющие использовать генерирующее оборудование, оборудование регулирования частоты и терминал АРЧМ (ПТК «Станция») для оказания услуг по АBRЧМ.

Оговорки<sup>3</sup>: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *должность*

\_\_\_\_\_ *подпись, М.П.*

\_\_\_\_\_ *ФИО*

**конец формы**

<sup>3</sup> Предложение включается в декларацию только при наличии оговорок. Если на генерирующее оборудование или оборудование регулирования частоты или терминал АРЧМ (ПТК «Станция»), которые будут использоваться для оказания услуг, наложен арест или имеются иные обременения, не позволяющие использовать такое оборудование для оказания услуг, то субъект электроэнергетики обязан указать об этом в оговорках.

### 5.3. Форма справки о наличии (отсутствии) заинтересованности в совершении сделки

**начало формы**

\_\_\_.\_\_\_.201\_\_

#### **СПРАВКА**

#### **о наличии (отсутствии) заинтересованности в совершении сделки**

При рассмотрении заявки \_\_\_\_\_

*наименование субъекта электроэнергетики*

(далее – Общество) на участие в конкурентном отборе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности с использованием генерирующего оборудования электростанций (услуги по АВРЧМ) в период с апреля по июнь 2015 года просим учесть \_\_\_\_\_ у Общества

*отсутствии/наличие*

заинтересованности (согласно статье 81 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах»/статье 45 Федерального закона от 08.02.1998 № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью»<sup>4</sup>) в совершении договора оказания услуг по АВРЧМ, заключаемого по итогам конкурентного отбора.

Заинтересованность в совершении сделки выражается в следующем: \_\_\_\_\_<sup>5</sup>.

Обязуемся в случае признания Общества победителем конкурентного отбора представить документы, подтверждающие соблюдение порядка одобрения сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, в порядке, установленном пунктом 4.3.1 Извещения о проведении конкурентного отбора субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ в период с апреля по июнь 2015 года<sup>6</sup>.

\_\_\_\_\_

*должность*

\_\_\_\_\_

*подпись, М.П.*

\_\_\_\_\_

*ФИО*

**конец формы**

<sup>4</sup> Ссылка на один из законов в соответствии с организационно-правовой формой общества.

<sup>5</sup> Предложение включается в справку только в случае наличия заинтересованности, при этом необходимо описать заинтересованность, указав всех лиц, которые заинтересованы в совершении сделки в соответствии со статьей 81 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах»/статьей 45 Федерального закона от 08.02.1998 № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью» (например, какое лицо занимает одновременно должности в органах управления ОАО «СО ЕЭС» и субъекта электроэнергетики).

<sup>6</sup> Предложение включается в справку только в случае необходимости одобрения сделки с заинтересованностью.

#### 5.4. Форма Справки о наличии (отсутствии) крупности совершаемой сделки

начало формы

\_\_.\_.201\_\_

#### СПРАВКА о наличии (отсутствии) крупности совершаемой сделки

При рассмотрении заявки \_\_\_\_\_

*наименование субъекта электроэнергетики*

(далее – Общество) на участие в конкурентном отборе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности с использованием генерирующего оборудования электростанций (услуги по АВРЧМ) в период с апреля по июнь 2015 года просим учесть, что в отношении Общества крупными<sup>7</sup> согласно статье 78 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах»/статье 46 Федерального закона от 08.02.1998 № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью»<sup>8</sup> признаются сделки стоимостью выше \_\_\_\_\_ рублей, без

*указывается размер (сумма цифрами и прописью)*

налогов.

Договор оказания услуг по АВРЧМ с использованием генерирующего оборудования, в отношении которого подаются заявки на участие в конкурентном отборе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ в период с апреля по июнь 2015 года, заключаемый по итогам конкурентного отбора, \_\_\_\_\_ крупной сделкой.

*не является / является*

Обязуемся в случае признания Общества победителем конкурентного отбора представить документы, подтверждающие соблюдение порядка одобрения крупной сделки в порядке, установленном пунктом 4.3.1 Извещения о проведении конкурентного отбора субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по АВРЧМ в период с апреля по июнь 2015 года<sup>9</sup>.

\_\_\_\_\_ *должность*

\_\_\_\_\_ *подпись, М.П.*

\_\_\_\_\_ *ФИО*

конец формы

<sup>7</sup> Включая случаи, установленные уставом акционерного общества, при которых на совершаемые обществом сделки распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с пунктом 1 статьи 78 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах».

<sup>8</sup> Ссылка на один из законов в соответствии с организационно-правовой формой общества.

<sup>9</sup> Предложение включается в справку только в случае необходимости одобрения крупной сделки.

**6. Проект договора оказания услуг по автоматическому вторичному регулированию частоты и перетоков активной мощности**

**Договор оказания услуг  
по автоматическому вторичному регулированию частоты  
и перетоков активной мощности**