

Соглашение
о взаимодействии по проектированию, финансированию и организации работ по развертыванию и эксплуатации систем противоаварийной автоматики ЕЭС России

г. Москва

26 марта 2005 г.

Открытое акционерное общество «Системный оператор—Центральное диспетчерское управление Единой энергетической системы» (ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС») в лице Председателя Правления Аюева Бориса Ильича, действующего на основании Устава,

Открытое акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» (ОАО «ФСК ЕЭС») в лице Председателя Правления Раппопорта Андрея Натановича, действующего на основании Устава,

ФГУП «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Концерн «Росэнергоатом»), в лице Генерального директора Сараева Олега Макаровича, действующего на основании Устава,

а также любой субъект электроэнергетики в лице надлежащим образом уполномоченного представителя, одобрившего цели настоящего Соглашения и подписавшего Протокол присоединения к нему,

в дальнейшем именуемые Сторонами, в целях оптимизации процессов производства и распределения электроэнергии, обеспечения системной надежности и надежного электроснабжения потребителя, во исполнение Федерального закона Российской Федерации от 26.03.2003 № 35–ФЗ «Об электроэнергетике», Положений о взаимоотношениях между участниками параллельной работы, учитывая существующие особенности структуры энергетической системы ЕЭС России (размещение генерирующих источников и потребителей, конфигурацию транзитной и распределительной сетей), экономические аспекты строительства линий электропередач и создания оборудования, констатировали необходимость сохранения и поддержания систем противоаварийной автоматики на уровне не ниже достигнутого, исходя из задач обеспечения требуемой надежности ЕЭС России, принимая во внимание, что системная надежность и максимальное использование пропускной способности

сети являются предметом взаимной заинтересованности для всех субъектов электроэнергетики, **договорились о следующем:**

1. Предмет соглашения

Предметом соглашения является организация взаимоотношений Сторон по проектированию, развертыванию и эксплуатации систем противоаварийной автоматики (ПА), предназначенных для повышения эффективности использования оборудования, повышения качества электроэнергии и расширения рынка электроэнергии.

2. Основные положения

2.1. Настоящее соглашение является открытым для присоединения к нему других субъектов электроэнергетики;

2.2. Инициатором создания и реконструкции систем ПА может выступать Сторона - любая организация или участник параллельной работы (ОАО «СО–ЦДУ ЕЭС», ОАО «ФСК ЕЭС», концерн «Росэнергоатом», генерирующие компании, проектные организации, потребители, зарубежные энергокомпании);

2.3. Предложение о целесообразности и возможность создания системы ПА рассматривается ОАО «СО–ЦДУ ЕЭС». Решение об очередности и целесообразности проектирования, выполнения реконструкции существующих и вводе в работу новых систем противоаварийной автоматики ОАО «СО–ЦДУ ЕЭС» принимает по согласованию с заинтересованными Сторонами;

2.4. Координация работ по реализации проекта осуществляется ОАО «СО–ЦДУ ЕЭС».

3. Обязательства сторон

3.1. ОАО «СО–ЦДУ ЕЭС» ежегодно прогнозирует развитие режимов работы Единой энергосистемы (ЕЭС), выявляет имеющиеся и перспективные ограничения режимов и на этой основе определяет технические требования к развитию ЕЭС (в том числе и противоаварийной автоматики) на предстоящий период (от 1 года - до 5 лет). Разработанные технические требования направляются Сторонам;

3.2. ОАО «СО–ЦДУ ЕЭС» разрабатывает технические требования к системам ПА и инициирует разработку технико–экономического обоснования (ТЭО) за собственные средства. Технико–экономическое обоснование (ТЭО) должно предусматривать разделение затрат между всеми потенциальными участниками реализации проекта и удовлетворять требованиям нормативных документов к системам ПА с учетом специфики энергорайона;

- 3.3. Готовое ТЭО согласовывается или утверждается заинтересованными Сторонами и передается Сторонам - собственникам энергообъектов;
- 3.4. Сторона- собственник энергообъекта после согласования ТЭО самостоятельно разрабатывает ТЗ и согласовывают его с ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» в части применяемого оборудования, технических средств, сроков реализации проекта, а также принципов реализации воздействий ПА;
- 3.5. Сторона – собственник энергообъекта финансирует и осуществляет проектирование, монтаж, установку оборудования систем ПА на энергообъекте, организацию эксплуатации и обслуживании, замену устройств, входящих в комплексы ПА с истекшим нормативным сроком эксплуатации;
- 3.6. Заинтересованные Стороны обязуются реализовать проект по ПА в сроки, согласованные с ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» и другими участниками проекта.

4. Иные условия

- 4.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС», ОАО «ФСК ЕЭС», Концерном «Росэнергоатом».
- 4.2. Настоящее Соглашение становится обязательным для субъекта электроэнергетики с момента подписания его полномочным представителем Протокола присоединения к настоящему Соглашению.
- 4.3. Настоящее Соглашение может быть изменено по взаимной договоренности Сторон. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению вносятся в письменной форме и подписываются всеми Сторонами.

Председатель
Правления
ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС»

Председатель
Правления
ОАО «ФСК ЕЭС»

Генеральный
директор Концерна
«Росэнергоатом»

Б.И. Аюев

А.Н. Раппопорт

О.М. Сараев



The image shows three blue circular official seals. The left seal is for the System Operator of the Unified Energy System (СО-ЦДУ ЕЭС), the middle one is for the Federal Grid Company (ФСК ЕЭС), and the right one is for Rosenergoatom. Each seal has a signature written over it in blue ink. The signatures are: Б.И. Аюев (over the left seal), А.Н. Раппопорт (over the middle seal), and О.М. Сараев (over the right seal). There are also some handwritten lines and scribbles connecting the signatures to the text above.