

Приложение № 19.5
к Договору о присоединении
к торговой системе оптового рынка

**РЕГЛАМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ
ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

утвержден 23 июня 2009 года (Протокол № 14/2009 заседания Наблюдательного совета НП «Совет рынка»),
с изменениями от 25 сентября 2009 года (Протокол № 23/2009 заседания Наблюдательного совета НП «Совет рынка»)

ОГЛАВЛЕНИЕ

РЕГЛАМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

1. Общие положения
 - 1.1. Предмет и объекты контроля
 - 1.2. Сфера действия
 - 1.3. Порядок осуществления контроля
 - 1.4. Параметры контроля
 - 1.5. Сроки реализации инвестиционных проектов
 - 1.6. Формы осуществления контроля
 - 1.7. Порядок формирования и актуализации реестра инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль
2. Подготовка и оценка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта
 - 2.1. Подготовка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта
 - 2.2. Оценка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта
 - 2.3. Корректировка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта
3. Предоставление и анализ отчетной информации
4. Порядок организации информационного обмена о текущем состоянии исполнения инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль

1. Общие положения

1.1. Предмет и объекты контроля

Настоящий Регламент устанавливает порядок организации и осуществления контроля исполнения инвестиционных проектов генерирующих компаний по строительству (реконструкции, модернизации) генерирующего оборудования электростанций, с использованием которого осуществляется торговля мощностью на оптовом рынке (далее – генерирующие объекты и (или) генерирующее оборудование), в том числе по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности, по заключенным агентским договорам и договорам о предоставлении мощности (далее – контроль исполнения инвестиционных проектов поставщиков мощности или контроль) с учетом информации о реализации инвестиционных проектов организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сети (далее – ФСК) по строительству (реконструкции, модернизации) объектов электросетевого хозяйства, обеспечивающих выдачу мощности генерирующих объектов, указанных в настоящем пункте (далее – информация о реализации инвестиционных проектов ФСК).

Термины «агентский договор» и «договор о предоставлении мощности» употребляются в настоящем Регламенте в том же значении, в котором употребляются в Договоре о присоединении как Агентский договор (Приложение № Д 15 к *Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка*) и Договор о предоставлении мощности (Приложение № Д 16 к *Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка*).

1.2. Сфера действия

Положения настоящего Регламента распространяются:

- 1) на генерирующие компании, являющиеся субъектами оптового рынка, принявшие на себя обязательства по предоставлению (поставке) мощности на оптовый рынок с использованием вновь вводимого генерирующего оборудования новых электростанций и (или) дополнительного генерирующего оборудования на существующих электростанциях (далее – поставщики мощности);
- 2) ФСК в части предоставления информации о реализации инвестиционных проектов ФСК;
- 3) Системного оператора;
- 4) Коммерческого оператора.

1.3. Порядок осуществления контроля

- 1) Контроль за ходом реализации инвестиционных проектов поставщиков мощности осуществляется Системным оператором.
- 2) Системный оператор ведет реестр инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль (далее – Реестр), в соответствии с настоящим Регламентом, а также обеспечивает функционирование системы информационного обмена между Системным оператором, поставщиками мощности и ФСК.
- 3) Порядок присоединения и участия поставщиков мощности и ФСК в системе информационного обмена устанавливается Системным оператором.
- 4) Основной целью осуществляемого Системным оператором контроля является оценка соблюдения поставщиками мощности сроков ввода генерирующих объектов с учетом информации о реализации инвестиционных проектов ФСК и вводе объектов электросетевого хозяйства, обеспечивающих выдачу мощности соответствующих генерирующих объектов в эксплуатацию (далее совместно именуемых – Объекты), и не

означает согласия и подтверждения со стороны Системного оператора качества выполняемых (выполненных) работ.

5) В целях осуществления контроля Системный оператор вправе привлечь на договорных основаниях третьих лиц – агентов по контролю инвестиционных проектов. Требования к агентам по контролю инвестиционных проектов и порядок их отбора устанавливается Системным оператором.

6) О привлечении агента по контролю инвестиционных проектов Системный оператор уведомляет субъектов оптового рынка, в отношении инвестиционных проектов которых осуществляется контроль.

7) Все работы, необходимые для реализации инвестиционных проектов, выполняются поставщиками мощности за свой счет.

1.4. Параметры контроля

1) При осуществлении контроля за ходом исполнения инвестиционных проектов поставщиков мощности контролируются:

- сроки наступления событий и выполнения работ, включенные поставщиком мощности в укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта, разработанный в соответствии с настоящим Регламентом;

- основные технические характеристики генерирующего оборудования (месторасположение и установленная мощность генерирующего оборудования), определяемые в соответствии с обязательствами поставщика мощности по предоставлению мощности на оптовый рынок.

2) При осуществлении контроля за ходом исполнения инвестиционных проектов поставщиков мощности осуществляется сбор и оценка информации о реализации инвестиционных проектов ФСК:

- сроков наступления событий и выполнения работ, включенных ФСК в укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта, разработанный в соответствии с настоящим Регламентом;

- соответствия технических характеристик строящихся (реконструируемых, модернизируемых) объектов электросетевого хозяйства требованиям, предусмотренным техническими условиями на технологическое присоединение.

1.5. Сроки реализации инвестиционных проектов

1) Сроки реализации инвестиционных проектов поставщиков мощности определяются исходя из сроков исполнения обязательств по предоставлению мощности, принятых поставщиком мощности по агентским договорам, договорам о предоставлении мощности, а также договорам, заключенным по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности (далее – сроки исполнения обязательств по предоставлению мощности).

2) Окончанием исполнения инвестиционного проекта для целей контроля в отношении генерирующего оборудования является проведение процедуры аттестации в соответствии с требованиями *Регламента аттестации генерирующего оборудования* (Приложение № 19.2 к *Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка*).

3) Сроки реализации инвестиционных проектов ФСК, учитываемые при оценке сроков реализации инвестиционных проектов поставщиков мощности, определяются исходя из сроков исполнения ФСК и поставщиком мощности обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения генерирующих объектов, в отношении которых поставщиком мощности приняты обязательства по предоставлению мощности,

к электрическим сетям ФСК. При этом окончанием исполнения инвестиционного проекта ФСК является получение в соответствии с законодательством Российской Федерации разрешения на допуск Объекта в эксплуатацию, выданного федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на осуществление контроля и надзора за соблюдением требований безопасности в электроэнергетике (технический контроль и надзор в электроэнергетике).

1.6. Формы осуществления контроля

Контроль за ходом реализации инвестиционных проектов поставщиков мощности осуществляется путем:

- анализа укрупненных сетевых графиков выполнения инвестиционного проекта, полученных от поставщиков мощности, и подготовки на их основании обоснованных заключений о соответствии (несоответствии) конечных сроков исполнения инвестиционного проекта срокам исполнения обязательств по предоставлению мощности;

- сбора и оценки отчетной информации в части:

 - соответствия фактических сроков выполнения работ (наступления событий) срокам, предусмотренным укрупненным сетевым графиком выполнения инвестиционного проекта поставщика мощности;

 - соответствия основных технических характеристик строящегося (реконструируемого, модернизируемого) генерирующего оборудования, указанных в п. 1.4 настоящего Регламента, техническим характеристикам, определенным в агентских договорах, договорах о предоставлении мощности, а также договорах, заключенных по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности;

 - соответствия сроков наступления событий и выполнения работ, включенных ФСК в укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта ФСК, разработанный в соответствии с настоящим Регламентом;

 - соответствия технических характеристик строящихся (реконструируемых, модернизируемых) объектов электросетевого хозяйства требованиям, предусмотренным техническими условиями на технологическое присоединение.

1.7. Порядок формирования и актуализации Реестра инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль

1.7.1. Порядок формирования Реестра в части инвестиционных проектов поставщиков мощности

1) Коммерческий оператор в течение 30 календарных дней с момента вступления в силу настоящего Регламента направляет Системному оператору перечень субъектов оптового рынка, осуществляющих поставку мощности с использованием генерирующего оборудования, не учтенного в сводном прогнозном балансе на 2007 год, по состоянию на 1 января 2007 года (далее – перечень нового генерирующего оборудования, с использованием которого осуществляется торговля мощностью на оптовом рынке, по заключенным указанными лицами агентским договорам, договорам о предоставлении мощности, а также по договорам, заключенным по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности).

Указанный перечень должен содержать информацию о каждой единице вновь вводимого (реконструируемого, модернизируемого) генерирующего оборудования соответствующих поставщиков мощности с указанием плановой величины прироста поставляемой мощности, планового срока начала исполнения обязательств по поставке мощности, зарегистрированных (условных) группах точек поставки (при их наличии), а также иных

технических и технологических параметров генерирующего оборудования, являющихся обязательными для исполнения поставщиками мощности в соответствии с условиями заключенных договоров о предоставлении (поставке) мощности.

2) Системный оператор на основании полученного от коммерческого оператора перечня в течение 14 календарных дней с момента его получения направляет поставщикам мощности запросы о предоставлении информации по реализуемым в целях выполнения обязательств по предоставлению мощности инвестиционным проектам, предусматривающие предоставление поставщиком мощности информации:

- о наименовании инвестиционного проекта;
- типе подлежащих выполнению мероприятий по реализации инвестиционного проекта (строительство, реконструкция, модернизация генерирующего оборудования и пр.);
- перечне генерирующих объектов, подлежащих строительству (реконструкции, модернизации);
- технических характеристиках генерирующего оборудования (месторасположение, установленная мощность);
- сроках исполнения обязательств по предоставлению мощности с использованием вновь вводимого (реконструируемого, модернизируемого) генерирующего оборудования.

3) Поставщик мощности в течение 14 календарных дней с момента получения запроса направляет Системному оператору информацию о реализуемых в целях выполнения обязательств по предоставлению мощности инвестиционных проектах в соответствии с подпунктом 2 п. 1.7.1 настоящего Регламента.

4) Системный оператор в соответствии с исходной информацией, полученной от коммерческого оператора и поставщика мощности, в соответствии с подпунктами 1, 2 п. 1.7.1 настоящего Регламента в течение 14 календарных дней с момента получения информации в соответствии с подпунктом 3 п. 1.7.1 настоящего Регламента формирует Реестр в части строительства (реконструкции, модернизации) генерирующих объектов. В случае противоречия информации, полученной от коммерческого оператора и поставщика мощности, приоритет отдается информации, полученной от коммерческого оператора.

5) В Реестр не включаются:

- генерирующие объекты, увеличение поставляемой мощности которых не превышает 50 МВт и связано со строительством (реконструкцией, модернизацией) вспомогательного оборудования электростанции;
- генерирующие объекты, увеличение поставляемой мощности которых происходит вследствие перемаркировки оборудования, не связанного с вводом нового основного оборудования электростанции;
- вновь вводимые (строящиеся) генерирующие объекты, единичная установленная мощность которых не превышает 5 МВт;
- генерирующие объекты, увеличение поставляемой мощности которых не превышает 5 МВт и связано с реконструкцией, модернизацией основного оборудования электростанции.

6) Системный оператор в течение 14 календарных дней с момента формирования Реестра в части строительства (реконструкции, модернизации) генерирующих объектов уведомляет поставщиков мощности о включенных в Реестр инвестиционных проектах таких поставщиков мощности, в отношении которых осуществляется контроль.

1.7.2. Порядок формирования Реестра в части включения данных об инвестиционных проектах ФСК, в отношении которых представляется информация о реализации инвестиционных проектов ФСК

1) Поставщик мощности в течение 10 календарных дней с момента заключения с ФСК договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям

генерирующих объектов, включенных Системным оператором в Реестр, уведомляет Системного оператора о заключении договора.

2) Системный оператор на основании информации, полученной от поставщика мощности, в течение 10 календарных дней направляет ФСК запрос о предоставлении перечня объектов электросетевого хозяйства, строительство (реконструкция, модернизация) которых необходимо в целях обеспечения выдачи мощности генерирующих объектов, в том числе в соответствии с утвержденной в установленном порядке инвестиционной программой ФСК, согласованной схемой выдачи мощности генерирующего оборудования и выданными техническими условиями на технологическое присоединение (при наличии указанных документов).

3) ФСК в течение 14 календарных дней с момента получения запроса направляет Системному оператору информацию о перечне объектов электросетевого хозяйства, строительство (реконструкция, модернизация) которых необходимо в целях обеспечения выдачи мощности генерирующих объектов, с учетом утвержденной в установленном законодательством порядке инвестиционной программы ФСК, схемы выдачи мощности генерирующего оборудования и технических условий на технологическое присоединение (при наличии соответствующих документов).

4) Системный оператор в соответствии с исходной информацией, полученной от поставщика мощности и ФСК, в течение 10 календарных дней с момента получения информации, указанной в подпункте 3 п. 1.7.2 настоящего Регламента, включает в Реестр данные в части строительства (реконструкции, модернизации) объектов электросетевого хозяйства ФСК.

В случае противоречия информации, полученной от поставщика мощности и ФСК, приоритет отдается информации, полученной от ФСК.

5) Системный оператор в течение 5 календарных дней с момента включения в Реестр данных в части строительства (реконструкции, модернизации) объектов электросетевого хозяйства ФСК уведомляет ФСК о включенных в Реестр инвестиционных проектах ФСК, в отношении подлежащих представлению информация в соответствии с настоящим Регламентом.

1.7.3. Порядок актуализации Реестра в части инвестиционных проектов поставщиков мощности

1) Коммерческий оператор ежемесячно в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным, направляет Системному оператору актуализированный перечень нового генерирующего оборудования, с использованием которого осуществляется торговля мощностью на оптовом рынке, с указанием оснований, послуживших внесению изменений в указанный перечень, в том числе:

- о заключении поставщиками мощности новых договоров о предоставлении мощности, договоров, заключенных (заключаемых) по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности;

- о расторжении (прекращении по иным основаниям) действующих агентских договоров, договоров о предоставлении мощности, договоров, заключенных (заключаемых) по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности;

- о внесении изменений в агентские договоры, договоры о предоставлении мощности, договоры, заключенные (заключаемые) по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности, в части сроков исполнения обязательств по предоставлению мощности и (или) технических характеристик генерирующего оборудования;

- об утрате поставщиком мощности статуса субъекта оптового рынка;

- об иных обстоятельствах, возникновение которых препятствует (может воспрепятствовать) исполнению принятых поставщиком мощности на себя обязательств по предоставлению мощности.

2) Поставщик мощности в течение 5 календарных дней с момента наступления любого из перечисленных в подпункте 1 п. 1.7.3 настоящего Регламента обстоятельств уведомляет об этом Системного оператора.

3) Системный оператор на основании информации, представленной коммерческим оператором и поставщиком мощности, в течение 10 календарных дней с момента получения указанного в подпункте 2 п. 1.7.3 настоящего Регламента уведомления вносит изменения в Реестр.

В случае противоречия информации, полученной от коммерческого оператора и поставщика мощности, приоритет отдается информации, полученной от коммерческого оператора.

1.7.4. Порядок актуализации Реестра в части данных об инвестиционных проектах ФСК

1) ФСК уведомляет Системного оператора:

- о внесении изменений в заключенный с поставщиком мощности договор об осуществлении технологического присоединения в части сроков выполнения мероприятий по технологическому присоединению и (или) изменения перечня объектов электросетевого хозяйства, строительство (реконструкция, модернизация) которых осуществляется в целях выдачи мощности генерирующего оборудования, с использованием которого осуществляется торговля мощностью на оптовом рынке;

- выдаче поставщику мощности технических условий на технологическое присоединение;

- согласовании технического задания на разработку схемы выдачи мощности;

- согласовании схемы выдачи мощности –

в течение 15 календарных дней с момента наступления каждого из вышеперечисленных обстоятельств.

2) Системный оператор в течение 10 календарных дней с момента получения от ФСК информации о внесении изменений в договор об осуществлении технологического присоединения вправе направить запрос поставщику мощности, с которым заключен договор об осуществлении технологического присоединения, для уточнения обстоятельств, послуживших основанием для внесения изменений в договор об осуществлении технологического присоединения, в том числе с приложением подтверждающих документов.

3) Системный оператор на основании информации, представленной ФСК и поставщиком мощности (в случае направления запроса), в течение 10 календарных дней вносит соответствующие изменения в данные Реестра.

В случае противоречия информации, полученной от поставщика мощности и ФСК, приоритет отдается информации, полученной от ФСК.

1.7.5. Исключение генерирующих объектов из Реестра инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль, а также данных об объектах электросетевого хозяйства

1) Генерирующие объекты подлежат исключению из Реестра после получения поставщиком мощности разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти, органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления на ввод генерирующего объекта в эксплуатацию при условии выполнения поставщиком мощности предусмотренных Договором о присоединении к торговой системе оптового рынка и регламентов к нему необходимых действий, в том числе регистрации групп точек поставки в отношении вновь введенного генерирующего оборудования, получения допуска к торговой системе оптового рынка с использованием этой группы точек поставки и прохождения аттестации в порядке, установленном *Регламентом аттестации генерирующего оборудования* (Приложение № 19.2 к *Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка*). Участник имеет право обратиться в СО с требованием о неисклучении генерирующего объекта из Реестра, в случае если требования настоящего пункта были выполнены в отношении пускового комплекса,

параметры генерирующего оборудования которого полностью или частично не соответствуют требуемым параметрам и участником представлен уточненный УСГ, предусматривающий реализацию инвестиционного проекта в полном объеме.

2) Данные об Объектах электросетевого хозяйства подлежат исключению из данных Реестра после получения ФСК разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти, органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления на ввод объекта электросетевого хозяйства в эксплуатацию.

3) В целях исключения Объектов из Реестра Поставщик мощности или ФСК (далее – субъект оптового рынка) направляет Системному оператору копию разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию.

4) Системный оператор в течение 3 календарных дней исключает соответствующие Объекты и данные о них из Реестра, о чем уведомляет поставщика мощности, ФСК.

2. Подготовка и оценка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта

2.1. Подготовка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта

1) В целях осуществления контроля сроков выполнения инвестиционного проекта поставщиков мощности субъекты оптового рынка представляют Системному оператору для оценки укрупненный сетевой график выполнения инвестиционного проекта (далее – УСГ) по каждому из инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль, а также по которым осуществляется сбор и оценка информации в части реализации инвестиционных проектов ФСК.

2) УСГ устанавливает перечень работ и событий, подлежащих контролю, а также оценке в соответствии с настоящим Регламентом.

В УСГ указываются:

- основные работы, выполняемые в рамках реализации инвестиционного проекта, с указанием сроков начала и окончания выполнения работы;
- сроки наступления основных событий в ходе выполнения инвестиционного проекта.

Форма УСГ установлена приложением 1 к настоящему Регламенту.

3) УСГ составляется по форме, приведенной в приложении 1 к настоящему Регламенту, и представляется Системному оператору в 2 подлинных экземплярах, подписанных уполномоченным представителем субъекта оптового рынка.

При составлении УСГ субъект оптового рынка в обязательном порядке включает в УСГ работы и события, отнесенные в соответствии с приложением 2 к настоящему Регламенту к ключевым этапам реализации инвестиционного проекта.

В зависимости от технических особенностей реализуемого инвестиционного проекта в УСГ могут быть включены иные работы и события, изменение срока исполнения которых может привести к изменению запланированных сроков ввода Объектов в эксплуатацию.

В УСГ напротив работы/события, отнесенного в соответствии с приложением 2 к настоящему Регламенту к ключевым этапам реализации инвестиционного проекта, проставляется индекс «КЭ» («работа/событие^{КЭ}»).

4) УСГ разрабатывается и направляется Системному оператору на рассмотрение:

- по инвестиционным проектам поставщиков мощности, – не позднее 60 календарных дней с момента заключения соответствующего агентского договора, договора, заключенного (заключаемого) по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности, либо не позднее ___ лет до даты ввода соответствующего генерирующего объекта в эксплуатацию, в зависимости от того, какая из вышеуказанных дат наступит позднее, а в отношении инвестиционных проектов

поставщиков мощности, реализуемых в целях выполнения обязательств по предоставлению мощности, возникших до момента вступления в силу настоящего Регламента, – в течение 30 календарных дней с момента вступления в силу настоящего Регламента;

- по инвестиционным проектам ФСК – в течение 60 календарных дней с даты заключения ФСК с соответствующим поставщиком мощности договора об осуществлении технологического присоединения, а в отношении инвестиционных проектов ФСК, реализуемых в целях выполнения обязательств по договорам об осуществлении технологического присоединения, заключенным до момента вступления в силу настоящего Регламента, – в течение 30 календарных дней с момента вступления в силу настоящего Регламента.

5) Субъекты оптового рынка по согласованию с Системным оператором вправе изменить сроки предоставления УСГ.

2.2. Оценка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта

1) В течение 30 календарных дней с момента получения УСГ Системный оператор проводит анализ полученного УСГ, по результатам анализа готовит обоснованное заключение о соответствии (несоответствии) конечных сроков исполнения инвестиционного проекта срокам исполнения обязательств по предоставлению мощности (далее – заключение о соответствии (несоответствии)).

2) Заключение о соответствии (несоответствии) направляется субъекту оптового рынка вместе с подлинными экземплярами УСГ в течение 5 календарных дней с момента его подготовки. В случае получения заключения Системного оператора о несоответствии конечных сроков исполнения инвестиционного проекта срокам исполнения обязательств по предоставлению мощности субъект оптового рынка учитывает мнение Системного оператора и в случае необходимости осуществляет корректировку УСГ.

Копия УСГ, в том числе скорректированного с учетом заключения о несоответствии, направляется Системному оператору.

3) По итогам оценки УСГ Системный оператор вправе до направления субъекту оптового рынка заключения о соответствии (несоответствии) передать УСГ для подготовки экспертного заключения уполномоченному агенту по контролю инвестиционных проектов.

Агент по контролю инвестиционных проектов рассматривает УСГ и готовит экспертное заключение в части возможности ввода Объекта в эксплуатацию в запланированные сроки с учетом промежуточных сроков выполнения работ (наступления событий), предусмотренных УСГ.

4) Системный оператор направляет субъекту оптового рынка копию экспертного заключения, полученного от агента по контролю инвестиционных проектов, в течение 5 календарных дней.

5) Экспертное заключение агента по контролю инвестиционных проектов учитывается Системным оператором при составлении Сводного ежеквартального отчета о ходе реализации инвестиционных проектов по строительству (реконструкции, модернизации) генерирующих объектов, с использованием которых осуществляется торговля мощностью на оптовом рынке, в том числе по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности и по заключенным агентским договорам и договорам о предоставлении мощности в соответствии с разделом 4 настоящего Регламента.

6) При непредставлении субъектом оптового рынка УСГ по истечении установленного настоящим Регламентом срока Системный оператор уведомляет об этом Минэнерго России и НП «Совет рынка».

2.3. Корректировка укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта

1) Изменение (уточнение, корректировка) УСГ должно быть мотивированным и производиться субъектом оптового рынка с обязательным уведомлением Системного оператора. При получении Системным оператором уведомления о внесении изменений в УСГ Системный оператор рассматривает полученное уведомление в порядке и сроки, установленные п. 2.2 настоящего раздела.

3. Представление и анализ отчетной информации

1) Субъект оптового рынка представляет Системному оператору отчетную информацию об исполнении инвестиционного проекта. Достоверность отчетных документов подтверждается подписью руководителя или иного уполномоченного лица субъекта оптового рынка.

2) Поставщик мощности формирует и направляет Системному оператору:

– ежеквартальные периодические отчеты о ходе выполнения инвестиционного проекта в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Требования к оформлению периодических отчетов приведены в приложении 3 к настоящему Регламенту;

– отчеты о наступлении (ненаступлении) событий, выполнении (невыполнении) работ в течение 14 календарных дней с даты, установленной УСГ для наступления соответствующего события в соответствии с формой, установленной в приложении 4 к настоящему Регламенту. Информация о наличии иных фактов, которые могут повлечь изменение планируемых сроков ввода Объектов в эксплуатацию и (или) основных технических характеристик Объектов, представляется Поставщиком мощности в течение 14 календарных дней с момента, когда Поставщик мощности узнал или должен был узнать о таких нарушениях.

3) ФСК формирует и направляет Системному оператору ежеквартальные периодические отчеты о ходе выполнения инвестиционного проекта в срок до 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, по форме, установленной приложением 3 к настоящему Регламенту.

4) Отчетная документация направляется на официальный почтовый адрес Системного оператора с дублированием указанной информации в электронном виде.

5) Субъект оптового рынка несет ответственность за полноту, достоверность представляемой Системному оператору информации и документов.

6) При представлении в составе отчетной информации подтверждающих документов (копий, выписок из договоров, актов и т.п.) допускается закрытие/скрытие (например, графическим способом при изготовлении копии) следующих его условий: стоимость (цена) работ/услуг, порядок оплаты, условия оплаты.

4. Порядок организации информационного обмена о текущем состоянии исполнения инвестиционных проектов, в отношении которых осуществляется контроль

1) Системный оператор на основании полученной от субъектов оптового рынка отчетной информации формирует Сводный ежеквартальный отчет о ходе реализации инвестиционных проектов по строительству (реконструкции, модернизации) генерирующих объектов, с использованием которых осуществляется торговля мощностью на оптовом рынке, в том числе по результатам отборов ценовых заявок на продажу мощности и по заключенным (заключаемым) агентским договорам, договорам о предоставлении мощности (далее – Сводный ежеквартальный отчет).

2) Сводный ежеквартальный отчет формируется Системным оператором по форме, установленной приложением 5 к настоящему Регламенту, и должен включать в себя информацию:

- о наименовании инвестиционного проекта;
- основаниях контроля;

- перечне генерирующих объектов, за ходом строительства (реконструкции, модернизации) которых осуществляется контроль;
- перечне объектов электросетевого хозяйства, информацию о ходе строительства (реконструкции, модернизации) которых ФСК предоставляла Системному оператору в соответствии с настоящим Регламентом;
- запланированных сроках ввода Объекта в эксплуатацию в соответствии со сроками исполнения обязательств по предоставлению мощности;
- заключении о соответствии (несоответствии), полученном от Системного оператора по итогам рассмотрения УСГ;
- экспертном заключении агента по контролю инвестиционных проектов;
- наличии отчетной информации;
- отступлениях от предусмотренных УСГ сроков выполнения работ (наступления событий), отнесенных приложением 2 к настоящему Регламенту к ключевым этапам реализации инвестиционного проекта, более чем на 3 месяца;
- о соответствии (несоответствии) сроков выполнения ФСК мероприятий по технологическому присоединению в соответствии с заключенным с поставщиком мощности договором об осуществлении технологического присоединения сроком ввода в эксплуатацию соответствующего генерирующего объекта, за ходом строительства (реконструкции, модернизации) которого осуществляется контроль в соответствии с настоящим Регламентом и схема выдачи мощности которого обеспечивается в соответствии с указанным договором об осуществлении технологического присоединения;
- неурегулированных с Системным оператором разногласиях в отношении УСГ и (или) отчетной информации.

3) Сводный ежеквартальный отчет формируется в течение 45 календарных дней с момента окончания отчетного квартала и направляется Системным оператором в Минэнерго России, НП «Совет рынка», ФСТ России, ФАС России, Минэкономразвития России, поставщикам мощности только в части генерирующего оборудования соответствующего поставщика мощности с информацией о соответствии (несоответствии) сроков выполнения ФСК мероприятий по технологическому присоединению сроком ввода соответствующего генерирующего объекта в эксплуатацию; ФСК только в части объектов электросетевого хозяйства ФСК с информацией о соответствии (несоответствии) сроков выполнения ФСК мероприятий по технологическому присоединению сроком ввода соответствующих генерирующих объектов в эксплуатацию.

4) Информация о результатах контроля, содержащаяся в Сводном ежеквартальном отчете, учитывается Минэнерго России при принятии решений о проведении выездных проверок по месту строительства (реконструкции, модернизации) соответствующего генерирующего объекта и (или) объекта электросетевого хозяйства.

к Регламенту организации контроля исполнения инвестиционных проектов

Форма укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционного проекта

_____ (наименование организации)

_____ (наименование инвестиционного проекта)

№	Наименование работ, событий в соответствии с контрольным и этапами	Предшествующие этап, работа, событие (№)	Выполнение				Длительность	Графическая часть*				
			План		Факт			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	200__
			начало (дата)	окончание (дата)	начало (дата)	окончание (дата)						
1												
2												

_____ (наименование организации)

Руководитель организации

_____ ФИО

**Примечание.* Графическая часть представляется в файлах программных комплексов календарного сетевого планирования и является его неотъемлемой частью. Укрупненный сетевой график может представляться в графической форме без графической части, в указанном случае графическая часть представляется в формате Microsoft Office Excel.

к Регламенту организации контроля исполнения
инвестиционных проектов

Ключевые этапы реализации инвестиционного проекта для включения в укрупненный сетевой график поставщиков мощности

№ п/п	Наименование	Тип
1.	Предпроектный этап	
1.1	Выбор площадки строительства	работа
1.2	Проведение инженерных изысканий	работа
1.3	Наличие корпоративных решений о реализации инвестиционного проекта	событие
2.	Проектный этап	
2.1	Заключение договора на разработку технического проекта (для двухстадийного проектирования: отдельно ТЭО и рабочего проекта)	событие
2.2	Разработка и утверждение технического проекта (для двухстадийного проектирования: отдельно ТЭО и рабочего проекта)	событие
2.3	Получение заключения государственной экспертизы проекта	событие
3	Организационный этап	
3.1	Заключение договора с генеральным подрядчиком (ЕРС, ЕРСМ-контрактором) или договоров с основными подрядчиками	событие
3.2	Согласование режима топливообеспечения и получение необходимых документов (только для ТЭС)	событие
3.3	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	событие
3.4	Получение ТУ на технологическое присоединение к электрическим сетям	событие
3.5	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	событие
3.6	Получение разрешения на строительство	событие
3.7	Заключение договоров с поставщиками основного оборудования	событие
3.8	Поставка основного оборудования на объект	событие
4	Строительные работы	
4.1	Подготовка площадки строительства	работа
4.2	Строительство основных сооружений (главного корпуса, гидротехнических сооружений, объектов топливного хозяйства, технического водоснабжения и др.)	работа
4.3	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	событие
5	Монтаж и пусконаладка	
5.1	Монтаж основного оборудования	работа
5.2	Пусконаладочные работы	работа
6	Испытания и ввод в эксплуатацию	
6.1	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем.	работа
6.2	Комплексное опробование оборудования	работа
6.3	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	событие
6.4	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством объекта).	событие

Ключевые этапы реализации инвестиционного проекта для включения в укрупненный сетевой график сетевых организаций

№ п/п	Наименование	Тип
1	Проектный этап	
1.1	Заключение договора на разработку технического проекта	событие
1.2	Получение заключения государственной экспертизы на проект	событие
1.3	Утверждение проекта	событие
2	Организационный этап	
2.1	Заключение договоров подряда (включая договор генерального подряда)	событие
2.2	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	событие
2.3	Получение разрешительной документации (лесорубочные билеты, разрешение на строительство)	событие
3	Строительно-монтажные и пусконаладочные работы	
3.1	Подготовка площадки строительства для ПС, трассы – для ЛЭП	работа
3.2	Поставка основного оборудования	событие
3.3	Монтаж основного оборудования	работа
3.4	Пусконаладочные работы	работа
3.5	Завершение строительства	событие
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	
4.1	Комплексное опробование оборудования	работа
4.2	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	событие
4.3	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. Ввод объекта в эксплуатацию законченным строительством объекта	событие

Примечание. Состав основных строительных сооружений и основного технологического оборудования определяется исполнителем инвестиционного проекта (поставщиком мощности, сетевой организацией) с учетом типа объекта, проектной документации и требований нормативно-технической документации.

Форма периодического отчета о выполнении инвестиционного проекта

Поставщик мощности (сетевая организация)

Наименование: _____
 Контактная информация: _____

Инвестиционный проект

Наименование: _____
 Местоположение: _____
 Плановый срок ввода _____
 Дополнительная информация _____

Отчетный период

Начало: _____ Окончание: _____

№ пункта укрупненного сетевого графика	Наименование этапов, работ, событий по укрупненному сетевому графику	Сроки выполнения по УСГ				Процент исполнения работ, наступления событий в %	Краткое описание текущего состояния	Причины отклонения и мероприятия по их устранению	Графическая часть				
		План		Факт					1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	200_
		начало	окончание	начало	окончание								
I.													

II.													

Влияние изменения сроков выполнения этапов, событий и работ на другие этапы и на выполнение укрупненного сетевого графика в целом

Выводы и предложения

Подпись уполномоченного лица _____

Подпись и контактная информация лица, заполнявшего данную форму:
(Ф.И.О., тел., факс, адрес электронной почты)

Примечания:

1. В разделе «Дополнительная информация» приводятся краткие сведения о генеральном подрядчике (ЕРС/ЕРСМ контракторе), о техническом агенте поставщика мощности (сетевой организации) (инженере, инженерной организации, уполномоченной поставщиком мощности (сетевой организацией) на осуществление контроля и надзора за строительством), а также об организационных изменениях поставщика мощности (сетевой организации), произошедших за отчетный период – смене наименования, организационно-правовой формы, места нахождения, фактического почтового адреса и т.п.

2. Процент выполнения работ определяется исходя из отношения стоимости фактически выполненных/освоенных (закрытых актами сдачи-приемки) объемов работ/услуг к общей стоимости данного вида работ/услуг по договору или по усмотрению поставщика по иной методике, которая должна быть представлена в приложении к настоящему отчету.

Форма отчета о наступлении событий, выполнении работ, включенных в укрупненный сетевой график, и о фактическом нарушении установленных укрупненным сетевым графиком сроков¹

Поставщик мощности (сетевая организация)

Наименование: _____
 Контактная информация: _____
Инвестиционный проект
 Наименование: _____
 Местоположение: _____
 Плановый срок ввода: _____

№ пункта укрупненного сетевого графика	Наименование работы, события по укрупненному сетевому графику	Выполнение				Документ, подтверждающий факт выполнения работы, наступления события ²	Причины отклонений и принятые мероприятия по их устранению
		План		Факт			
		начало	окончание	начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7	8

Подпись уполномоченного лица _____

Подпись и контактная информация ответственного лица, заполнявшего данную форму: (Ф.И.О., тел., факс, адрес электронной почты).

¹ Форма отчета подлежит применению при предоставлении отчетов о наступлении определенных укрупненным сетевым графиком событий, а также отчетов о фактическом нарушении сроков, установленных укрупненным сетевым графиком.

² Указываются в том числе наименование, номер, дата составления подтверждающих выполнение работы, этапа, наступление события документов при условии возможности их представления контрактором по условиям контракта. Невозможность представления должна подтверждаться выпиской из контракта.

