

18 ИЮН 2017

5993-114-02-0

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СЕДЬМОГО СОЗЫВА

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА от 07.11.2017 № 78
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

" 07 " ноября 2017 г.

93. О проекте федерального закона № 279800-7 "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе" - вносит Правительство Российской Федерации

Принято решение:

1. Направить указанный проект федерального закона Президенту Российской Федерации, в комитеты, комиссию Государственной Думы, фракции в Государственной Думе, Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, Счетную палату Российской Федерации, Общественную палату Российской Федерации, законодательные (представительные) и высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации для подготовки отзывов, предложений и замечаний, а также на заключение в Правовое управление Аппарата Государственной Думы.

Назначить ответственным в работе над проектом федерального закона Комитет Государственной Думы по энергетике.

Отзывы, предложения и замечания направить в Комитет Государственной Думы по энергетике до 6 декабря 2017 года.

2. Комитету Государственной Думы по энергетике с учетом поступивших отзывов, предложений и замечаний подготовить указанный проект федерального закона к рассмотрению Государственной Думой.

3. Включить указанный проект федерального закона в примерную программу законопроектной работы Государственной Думы в период осеннеей сессии 2017 года (декабрь).

Председатель Государственной

Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации



В.В.Володин

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Государственная Дума
Федерального Собрания
Российской Федерации

« 06 » октября 2017 г.

№ 7175п-П9

МОСКВА

О внесении проекта федерального закона
"О внесении изменений в Федеральный закон
"Об электроэнергетике" в части
законодательного регулирования
отношений при присоединении
электроэнергетической системы к другой
электроэнергетической системе"



108811-034202
Государственная Дума ФС РФ
Дата 07.10.2017
№279800-7; 1.1

В соответствии со статьей 104 Конституции Российской Федерации Правительство Российской Федерации вносит на рассмотрение Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе".

- Приложение:
1. Текст законопроекта на 4 л.
 2. Пояснительная записка к законопроекту на 1 л.
 3. Перечни актов федерального законодательства и иных нормативных правовых актов на 6 л.
 4. Финансово-экономическое обоснование на 1 л.
 5. Распоряжение Правительства Российской Федерации о назначении официального представителя Правительства Российской Федерации по данному вопросу на 1 л.

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев

Bx. № 1.1-15038
07 ОКТ 2017



27092893.doc

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

№ 249800-4

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

**О внесении изменений в Федеральный закон
"Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования
отношений при присоединении электроэнергетической системы
к другой электроэнергетической системе**

Внести в Федеральный закон от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ
"Об электроэнергетике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2007, № 45, ст. 5427; 2008, № 29, ст. 3418; 2010, № 31, ст. 4156, 4158; 2011, № 1, ст. 13; № 30, ст. 4590; № 50, ст. 7336; 2012, № 26, ст. 3446; № 53, ст. 7616; 2013, № 45, ст. 5797; 2015, № 29, ст. 4350; № 45, ст. 6208; 2016, № 14, ст. 1904; № 26, ст. 3865; № 27, ст. 4201; 2017, № 1, ст. 49) следующие изменения;

1) в пункте 1 статьи 12:

абзац второй после слов "Единой энергетической системы России" дополнить словами "(при присоединении технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы к Единой энергетической системе России в установленных Правительством

Российской Федерации случаях и в течение определенного им переходного периода - также в пределах соответствующей технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы);

абзац третий после слов "электроэнергетических систем" дополнить словами следующего содержания "(при присоединении технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе в течение определенного Правительством Российской Федерации переходного периода - с учетом особенностей, установленных настоящим Федеральным законом и Правительством Российской Федерации);

2) в пункте 1 статьи 16:

в абзаце первом слова "субъект оперативно-диспетчерского управления" заменить словами "соответствующий субъект оперативно-диспетчерского управления";

в абзаце пятом слова "с иным субъектом оперативно-диспетчерского управления" заменить словами "с соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления";

3) в статье 19 слова "без участия системного оператора" исключить;

4) абзац семнадцатый пункта 1 статьи 21 дополнить словами ", а также особенности осуществления указанного порядка при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе";

5) дополнить статьей 27¹ следующего содержания:

"Статья 27¹. Особенности регулирования отношений в сфере электроэнергетики при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе

1. При присоединении технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы к другой технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе или к Единой энергетической системе России законодательство Российской Федерации в сфере электроэнергетики применяется на территории присоединяемой электроэнергетической системы в течение определенного Правительством Российской Федерации переходного периода с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации, включающих в себя особенности регулирования на оптовом и розничных рынках, ценообразования, порядка осуществления оперативно-диспетчерского управления и технологического присоединения к электрическим сетям.

2. В установленных Правительством Российской Федерации случаях при присоединении технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы к Единой энергетической системе России осуществление оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе возлагается на системного оператора.";

6) второе предложение абзаца третьего пункта 5 статьи 41 исключить.

Президент
Российской Федерации



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**к проекту федерального закона "О внесении изменений
в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного
регулирования отношений при присоединении электроэнергетической
системы к другой электроэнергетической системе"**

Настоящий проект федерального закона (далее - проект) подготовлен в целях установления особенностей регулирования отношений в сфере электроэнергетики при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе.

Проект предусматривает внесение изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части предоставления полномочий системному оператору в установленных Правительством Российской Федерации случаях осуществлять оперативно-диспетчерское управление в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе, а также наделение Правительства Российской Федерации полномочиями по определению особенностей осуществления оперативно-диспетчерского управления при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе.

Предлагаемые проектом федерального закона изменения не связаны с реализацией государственных программ Российской Федерации и не влияют на достижение их целей.

Проект федерального закона соответствует Договору о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Принятие указанных изменений не потребует роста расходных обязательств федерального бюджета и бюджетов иных уровней.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

к проекту федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе"

Реализация федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе" не потребует выделения дополнительных средств федерального бюджета и бюджетов иных уровней.

Предлагаемые проектом федерального закона изменения не связаны с реализацией государственных программ Российской Федерации и не влияют на достижение их целей.



ПЕРЕЧЕНЬ

**федеральных законов, подлежащих принятию, изменению,
приостановлению или признанию утратившими силу в связи с принятием
федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон
"Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования
отношений при присоединении электроэнергетической системы
к другой электроэнергетической системе"**

Принятие федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе" не потребует принятия, изменения, приостановления или признания утратившими силу актов федерального законодательства.



ПЕРЕЧЕНЬ

**нормативных правовых актов Президента Российской Федерации,
Правительства Российской Федерации и федеральных органов
исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу,
приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием
федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон
"Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования
отношений при присоединении электроэнергетической системы
к другой электроэнергетической системе"**

Принятие федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе" потребует принятия Правительством Российской Федерации следующих актов:

1. Наименование акта:

постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Правила оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике".

Обоснование разработки изменений:

проект федерального закона предусматривает, что в установленных Правительством Российской Федерации случаях при присоединении технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы к Единой энергетической системе России осуществление оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе может быть возложено на системного оператора.

Кроме того, в случаях и порядке, установленных Правительством Российской Федерации, соответствующий субъект оперативно-диспетчерского управления в присоединяемой электроэнергетической системе выполняет функции по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике при участии соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетической системе, к которой планируется присоединение, или по согласованию с таким субъектом.

Описание основных изменений:

предполагается внесение изменений и дополнений в Правила оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 "Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления

в электроэнергетике", устанавливающих обязанность соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления осуществлять планирование перспективного развития присоединяемых к ЕЭС России технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, формирование и согласование технических решений по строительству (реконструкции) объектов электроэнергетики, технологическому присоединению объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям и выполнять иные функции по оперативно-диспетчерскому управлению в указанных технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, результаты реализации которых подлежат в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике учету, исполнению или использованию системным оператором, иными субъектами электроэнергетики и потребителями электрической энергии (мощности) при осуществлении ими деятельности в области электроэнергетики, по согласованию с системным оператором.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

октябрь 2017 г. - внесение в Правительство Российской Федерации.

2. Наименование акта:

постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Правила оптового рынка электрической энергии и мощности".

Обоснование разработки изменений:

проектом федерального закона предусматривается, что законодательство в сфере электроэнергетики применяется на территории присоединяемой электроэнергетической системы с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации.

Описание основных изменений:

предполагается внесение изменений и дополнений в Правила оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", предусматривающих особенности расчета стоимости электрической энергии, поставляемой на территорию неценовой зоны ЕЭС России от производителей розничных рынков электрической энергии,

расположенных на территории технологически изолированной электроэнергетической системы, временно работающих синхронно с неценевой зоной ЕЭС России.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

октябрь 2017 г. - внесение в Правительство Российской Федерации.

3. Наименование акта:

постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии".

Обоснование разработки изменений:

проектом федерального закона предусматривается, что законодательство в сфере электроэнергетики применяется на территории присоединяемой электроэнергетической системы с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации.

Описание основных изменений:

предполагается внесение изменений и дополнений в Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии", уточняющих порядок формирования субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе планового почасового графика производства электрической энергии участниками розничного рынка на предстоящие сутки и представление указанному субъекту необходимых для формирования указанного графика данных.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

октябрь 2017 г. - внесение в Правительство Российской Федерации.

4. Наименование акта:

постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике".



Обоснование разработки изменений:

проектом федерального закона предусматривается, что законодательство в сфере электроэнергетики применяется на территории присоединяемой электроэнергетической системы с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации.

Описание основных изменений:

предполагается внесение изменений и дополнений в Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", предусматривающих особенности расчета стоимости электрической энергии, поставляемой на территорию неценовой зоны ЕЭС России от производителей различных рынков электрической энергии, расположенных на территории технологически изолированной электроэнергетической системы, временно работающих синхронно с неценовой зоной ЕЭС России.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

октябрь 2017 г. - внесение в Правительство Российской Федерации.

5. Наименование акта:

постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам присоединения Западного и Центрального районов электроэнергетической системы Республики Саха (Якутия) к Единой энергетической системе России и отнесения указанных районов к неценовой зоне оптового рынка электрической энергии (мощности) Дальнего Востока".

Обоснование разработки изменений:

проектом федерального закона предусматривается, что особенности регулирования отношений при присоединении технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы к другой технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе или к Единой энергетической системе России применяются на территории присоединяемой электроэнергетической системы в течение определенного Правительством Российской Федерации переходного периода.

Описание основных изменений:

предполагается внесение изменений и дополнений в Перечень технологически изолированных территориальных электроэнергетических

систем и соответствующих субъектов оперативно-диспетчерского управления, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 "Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике", а также в Перечень территорий неценовых зон оптового рынка электрической энергии (мощности), в границах которых оптовая торговля электрической энергией (мощностью) осуществляется по регулируемым ценам (тарифам), утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 29 сентября 2010 г. № 770 "Об определении территорий неценовых зон оптового рынка электрической энергии (мощности)", предусматривающих уточнение перечня технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем и соответствующих субъектов оперативно-диспетчерского управления, а также сроки переходного периода, в течение которого планируется осуществить присоединение соответствующей энергосистемы.

Состав исполнителей по разработке проекта нормативного правового акта:

Минэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России.

Сроки разработки нормативного правового акта:

октябрь 2017 г. - внесение в Правительство Российской Федерации.



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 6 октября 2017 г. № 2173-р

МОСКВА

1. Внести в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе".

2. Назначить статс-секретаря - заместителя Министра энергетики Российской Федерации Сентюрина Юрия Петровича официальным представителем Правительства Российской Федерации при рассмотрении палатами Федерального Собрания Российской Федерации проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" в части законодательного регулирования отношений при присоединении электроэнергетической системы к другой электроэнергетической системе".

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев

