

# Новости энергетики

## Президент

### В. Путин внес изменения в закон о безопасности объектов ТЭК

Президент Российской Федерации Владимир Путин подписал Федеральный закон «О внесении изменений в статьи 12 и 17 Федерального закона «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса».

Федеральный закон принят Государственной Думой 21 июня 2013 года и одобрен Советом Федерации 26 июня 2013 года.

Федеральным законом Правительство Российской Федерации наделяется полномочиями по установлению порядка информирования об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах топливно-энергетического комплекса, а также по определению требований обеспечения безопасности линейных объектов топливно-энергетического комплекса с учетом их особенностей.

Ранее эти полномочия возлагались на Национальный антитеррористический комитет.

05.07.2013

## Правительство

### Правительство утвердило положение о государственном контроле в области регулируемых государством цен и тарифов

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О государственном контроле (надзоре) в области регулируемых государством цен (тарифов), а также изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Документ подготовлен ФСТ России во исполнение:

- пункта 16 Плана первоочередных мероприятий по реализации положений Федерального закона от 27 июля 2010 года «О теплоснабжении», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2010 года № 2485-р;
- пунктов 3 и 4 Плана подготовки проектов нормативных правовых актов, необходимых для реализации Федерального закона от 4 июня 2011 года «О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2011 года № 1425-р;
- пункта 15 Плана мероприятий, необходимых для реализации Федерального закона от 18 июля 2011 года «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
- пунктов 8 и 9 Плана подготовки проектов нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации и ведомственных актов, необходимых для реализации Федерального закона от 7 декабря 2011 года «О водоснабжении и водоотведении», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2012 года № 536-р;
- пункта 10 плана подготовки нормативных правовых актов, необходимых для реализации Федерального закона от 25 июня 2012 года «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Документом формируется единый порядок осуществления государственного контроля (надзора) в области регулируемых государством цен (тарифов) на федеральном и региональном уровнях. В положении устанавливаются порядок осуществления государственного контроля (надзора) и требования к организации этого контроля (надзора) органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов).

Федеральный государственный контроль (надзор) осуществляется ФСТ России за установлением, изменением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов, надбавок) и (или) их предельных индексов в области газоснабжения, в электроэнергетике, в области регулирования тарифов и надбавок в коммунальном комплексе, в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в сферах деятельности субъектов естественных монополий в пределах своей компетенции, в том числе за применением платы за технологическое присоединение к единой национальной (общероссийской) электрической сети и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину этой платы, а также за использованием инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы) в электроэнергетике, за соблюдением стандартов раскрытия информации юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов).

Региональный государственный контроль (надзор) осуществляется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) за установлением, изменением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов, надбавок) и (или) их предельных индексов в электроэнергетике, в области регулирования тарифов и надбавок в коммунальном комплексе, в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в сферах деятельности субъектов естественных монополий в пределах своей компетенции, в том числе за применением территориальными сетевыми организациями платы за технологическое присоединение и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину этой платы, а также за использованием инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы) в электроэнергетике и сфере теплоснабжения, за соблюдением стандартов раскрытия информации юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и органами местного самоуправления поселений, городских округов, осуществляющих переданные им полномочия в области регулирования тарифов.

При этом государственный контроль (надзор) осуществляется указанными органами государственного контроля (надзора) в отношении:

- юридических лиц, индивидуальных предпринимателей (в части вопросов применения цен (тарифов, надбавок) и платы за технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину этой платы, использования инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы), соблюдения стандартов раскрытия информации);
- органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) и органов местного самоуправления поселений, городских округов (в части вопросов установления и изменения цен (тарифов, надбавок) и (или) их предельных индексов, соблюдения стандартов раскрытия информации).

Документом определен перечень действий, посредством которых организуется государственный контроль (надзор): проверки, систематическое наблюдение и анализ, мониторинг цен (тарифов), принятие предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений.

Постановление направлено на реализацию норм указанных выше федеральных законов, совершенствует нормативно-правовую базу в области устанавливаемых государством цен (тарифов) и устанавливает единый порядок осуществления государственного контроля (надзора) в этой области.

03.07.2013

### **Правительство утвердило стандарты раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования».

Документ подготовлен Федеральной службой по тарифам в соответствии с Планом первоочередных мероприятий по реализации положений Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденного распоряжением от 30 декабря 2010 года № 2485-р.

Постановление направлено на обеспечение свободного доступа к раскрываемой информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования, а также на повышение прозрачности их деятельности.

Утвержденные постановлением состав, порядок и периодичность предоставления информации о финансово-хозяйственной деятельности предприятий отрасли не только регулирующими организациями, но и органами регулирования обеспечивают публичность деятельности органов регулирования тарифов по открытию, рассмотрению и установлению регулируемых тарифов в сфере теплоснабжения. Кроме того, анализ динамики показателей финансово-хозяйственной деятельности организаций за несколько периодов регулирования позволит оценить целесообразность выполняемых организациями программ, направленных на повышение эффективности использования эксплуатируемых ими объектов коммунальной инфраструктуры.

Документом предусмотрена процедура порядка раскрытия информации по запросам потребителей регулируемых товаров и услуг.

Постановлением также вносятся изменения в Стандарты раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 1140.

Реализация постановления обеспечит открытость процесса теплоснабжения, гласность ценообразования в сфере теплоснабжения, доступность для неопределенного круга лиц информации о финансово-хозяйственной деятельности предприятий отрасли, что позволит повысить эффективность общественного контроля.

10.07.2013

#### **Д. Медведев подписал постановление о федеральном государственном энергетическом надзоре**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О федеральном государственном энергетическом надзоре». Документ был подготовлен Ростехнадзором в соответствии со статьей 48 Федерального закона от 18 июля 2011 года № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» и статьей 29<sup>1</sup> Федерального закона от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» в части реализации полномочия Правительства Российской Федерации по установлению порядка осуществления федерального государственного энергетического надзора.

Постановлением утверждаются Положение об осуществлении федерального государственного энергетического надзора и изменения, которые вносятся в некоторые акты правительства в части осуществления федерального государственного энергетического надзора.

В положении устанавливается порядок осуществления государственного надзора в отношении субъектов электроэнергетики Ростехнадзором и иными уполномоченными федеральными органами исполнительной власти в соответствии с компетенцией. Также в положении устанавливаются перечень лиц, уполномоченных осуществлять государственный надзор, и их полномочия и обязанности, формы осуществления государственного надзора (плановые, внеплановые, документарные и выездные проверки), предмет проверок (предупреждение, выявление и пресечение нарушений субъектами электроэнергетики требований надежности и безопасности в сфере электроэнергетики, установленных федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в области электроэнергетики) и др.

Постановление направлено на регламентацию деятельности органов, осуществляющих государственный надзор, и устранение избыточных административных барьеров.

25.07.2013

#### **Д. Медведев подписал постановление о порядке установления и применения социальной нормы потребления электроэнергии**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О порядке установления и применения социальной нормы потребления электрической энергии (мощности)». Документ был внесен Министерством регионального развития

Российской Федерации во исполнение поручения, содержащегося в пункте 3 Комплекса мер, направленных на переход к установлению социальной нормы потребления коммунальных услуг в Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2012 года № 1650-р.

Проект постановления разработан во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» (абзац 3 подпункта «б» пункта 2).

Введение социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) создаст условия для экономии энергоресурса при помощи дифференциации тарифа на предоставляемую коммунальную услугу по электроснабжению, а также для стимулирования потребителей к установке приборов учета.

Реализация положений документа позволит осуществить управляемое доведение тарифа на электрическую энергию (мощность) до экономически обоснованного уровня, сократить перекрестное субсидирование в электроэнергетике, обеспечить повышение эффективности системы социальной защиты населения путем соблюдения принципа равнодоступности услуг и социальных гарантий.

29.07.2013

#### **Д. Медведев внес изменения в акты правительства в целях повышения доступности энергетической инфраструктуры**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О внесении изменений в акты Правительства Российской Федерации в целях повышения доступности энергетической инфраструктуры». Документ был разработан Минэнерго России во исполнение Федерального закона от 30 декабря 2012 года № 291-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования регулирования тарифов в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения» в части внесения изменений в часть 2 статьи 22 Федерального закона «Об электроэнергетике», а также пункта 24 плана мероприятий («дорожной карты») «Повышение доступности энергетической инфраструктуры», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 года № 1144-р. Данным постановлением правительства вносятся изменения в следующие нормативные акты:

- стандарты раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 года № 24;
- Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и Правила техно-

логического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861;

- Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442.

Изменения, предусмотренные постановлением, закрепляют за сетевыми организациями обязанность обеспечивать исполнение единых стандартов обслуживания потребителей при оказании услуг по передаче электрической энергии и технологическому присоединению и раскрытия информации об услугах (процессах), оказываемых потребителю.

Полномочиями по утверждению единых стандартов обслуживания потребителей сетевыми организациями наделяется Минэнерго России. При этом документом предусмотрены изменения нормативных актов, которые будут содействовать соблюдению сетевыми организациями установленных стандартов. Кроме того, документом устанавливаются порядок перераспределения по желанию потребителей неиспользуемой максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц, включая порядок представления в сетевую организацию потребителями электрической энергии заявления о намерении перераспределить мощность, а также перечень сведений, указываемых в таком заявлении.

Постановлением устанавливается обязанность сетевой организации принять от потребителя указанное заявление, обеспечить его публикацию на официальном сайте сетевой организации или на ином официальном сайте в информационно-коммуникационной сети Интернет, а также информировать других лиц о наличии возможности перераспределить мощность потребителей, которые обратились в сетевую компанию с заявлением о намерении перераспределить мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц. Также документом определяются сроки опубликования необходимой информации и представления сведений заинтересованным лицам.

Постановление направлено на повышение доступности энергетической инфраструктуры для потребителей электрической энергии и повышение качества их обслуживания электросетевыми организациями.

31.07.2013

#### **Д. Медведев подписал постановление об изменении расчета цены на мощность в случае нарушения участником оптового рынка электрической энергии своих обязательств по договору**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «Об особенностях расчета цены на мощность в случае нарушения участником оптового рынка электри-

ческой энергии и мощности своих обязательств по договору о предоставлении мощности». Документ подготовлен Минэнерго России.

Распоряжением предусмотрено внесение изменений в Правила оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 года № 1172, в Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике и в Правила государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178.

Изменения вносятся в целях корректировки срока применения особого порядка расчета цены на мощность в отношении генерирующих объектов участника оптового рынка, не выполнившего своих обязательств по вводу генерирующего объекта в течение более чем 12 месяцев.

Предлагаемое решение позволяет установить более справедливый механизм расчета цены на мощность и дает возможность привести систему штрафных санкций к соразмерности длящегося нарушения.

Это даст возможность участнику оптового рынка оптимизировать финансово-экономическую деятельность, уменьшить потери валовой выручки от недополученных доходов, обусловленных нарушением обязательств по вводу генерирующих объектов в рамках договоров о предоставлении мощности.

01.08.2013

#### **Правительство установило предельные уровни цен на мощность для проведения долгосрочного конкурентного отбора мощности на 2014 год**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение «О предельных максимальных уровнях цен на мощность для проведения долгосрочного конкурентного отбора мощности на 2014 год». Документ подготовлен ФСТ России.

В соответствии с пунктом 104 Правил оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 года № 1172, решение об установлении предельных максимальных уровней цен на мощность для проведения долгосрочного конкурентного отбора мощности на 2014 год должно быть принято Правительством Российской Федерации в срок до 1 августа 2013 года.

Предельные максимальные уровни цен на мощность для проведения долгосрочного конкурентного отбора мощности на 2014 год устанавливаются в следующих размерах:

- для первой ценовой зоны оптового рынка – 133 000 руб./МВт в месяц;
- для второй ценовой зоны оптового рынка – 144 000 руб./МВт в месяц.

02.08.2013

**Д. Медведев подписал постановление об уточнении порядка определения максимальной мощности совокупности энергопринимающих устройств**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «Об уточнении порядка определения максимальной мощности совокупности энергопринимающих устройств потребителей». Документ был подготовлен Минэнерго России.

Постановлением вносятся изменения в Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442, и Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861.

В соответствии с данными изменениями величина максимальной мощности определяется в отношении совокупности энергопринимающих устройств в рамках границ балансовой принадлежности потребителя.

Принятое решение позволит минимизировать спорные ситуации, возникающие на практике между субъектами розничных рынков электрической энергии в процессе определения обязательств за оказанные услуги по передаче электрической энергии, а также в процессе применения сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков.

06.08.2013

**Д. Медведев подписал распоряжение о внесении изменений в «дорожную карту» повышения доступности энергетической инфраструктуры**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение «О внесении изменений в план мероприятий «Повышение доступности энергетической инфраструктуры». Проект распоряжения о внесении изменений в план мероприятий («дорожную карту») «Повышение доступности энергетической инфраструктуры», утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 года № 1144-р, подготовлен Минэкономразвития России в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2013 года о подготовке новой редакции данного плана мероприятий.

С учетом практики реализации указанного плана за прошедший год распоряжением уточняется содержание ряда мероприятий, предусматривающих:

- совершенствование правил технологического присоединения к энергосетям и создание условий для сокращения сроков и этапов технологического присоединения;
- совершенствование механизма перераспределения свободной мощности;
- снижение тарифов на технологическое присоединение;

- совершенствование деятельности сетевых организаций;
- внедрение единых стандартов раскрытия информации по технологическому присоединению;
- повышение эффективности использования существующих ресурсов сетевых организаций.

Кроме того, план дополняется новым разделом VIII, содержащим данные о мероприятиях по совершенствованию процедуры технологического присоединения (в частности, появилось указание на вид документа, внесение которого в Правительство Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти (или принятие ими) предусмотрено в результате выполнения каждого мероприятия). В документе также уточняются сроки реализации мероприятий плана.

Принятые решения будут способствовать успешной реализации мероприятий по повышению доступности энергетической инфраструктуры для потребителей электрической энергии и повышению качества их обслуживания электросетевыми организациями.

13.08.2013

**Правительство внесло изменения в ценообразование в сфере теплоснабжения**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О ценообразовании в сфере теплоснабжения». Проект постановления «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075» разработан ФСТ России.

Документ направлен на внесение изменений в нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, обеспечивающих перенос с 2013 года срока индексации регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения с 1 января на 1 июля.

Постановление закрепляет в Основах ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075, положения о возможности установления предельных (минимальных и (или) максимальных) уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, предельных (минимальных и (или) максимальных) уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, с календарной разбивкой по полугодиям.

При этом установление тарифов на тепловую энергию (мощность), тарифов на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, тарифов на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими орга-

низациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего теплоснабжения), будет осуществляться с календарной разбивкой по полугодиям, исходя из непревышения величины указанных тарифов в первом полугодии очередного расчетного периода регулирования над величиной соответствующих тарифов во втором полугодии предшествующего периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

16.08.2013

### **Правительством подписано постановление о технологическом присоединении к электрическим сетям**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О технологическом присоединении к электрическим сетям». Документ разработан Минэнерго России во исполнение пункта 33 Плана мероприятий («дорожной карты») «Повышение доступности энергетической инфраструктуры», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 года № 1144-р.

Постановлением вносятся изменения в Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, а также в Правила разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 года № 823, в целях определения порядка взаимодействия между смежными сетевыми организациями при необходимости создания технической возможности для технологического присоединения к электрическим сетям.

Реализация положений постановления позволит повысить доступность энергетической инфраструктуры в части уменьшения сроков технологического присоединения к электрическим сетям.

16.08.2013

### **Правительство внесло изменения в Правила технологического присоединения к электрическим сетям**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О внесении изменений в акты Правительства Российской Федерации по вопросу осуществления временного технологического присоединения к электрическим сетям».

Документ разработан Минэнерго России во исполнение пунктов 4 и 7 Плана мероприятий («дорожной карты») «Повышение доступности энергетической инфраструктуры», утвержденного распоря-

жением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 года № 1144-р.

Постановлением вносятся изменения в Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям и в Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, а также в Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии и в Правила полного (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442. Изменения вносятся в целях создания возможности для заявителей осуществлять временное технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств, в том числе с использованием автономных источников питания.

Кроме того, документом сокращается срок осуществления технологического присоединения заявителей к электрическим сетям в случае, когда не требуется сооружение сетевой инфраструктуры (при наличии технической возможности), за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

Предлагаемое решение позволит повысить доступность энергетической инфраструктуры в части уменьшения сроков технологического присоединения к электрическим сетям.

29.08.2013

### **Правительство внесло изменения в Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства». Документ разработан Минэнерго России во исполнение поручения Правительства Российской Федерации.

Постановлением предусмотрено внесение изменений в Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160, в целях совершенствования условий безопасного и безаварийного функционирования объектов электросетевого хозяйства.

Предлагаемое решение позволит повысить безопасность функционирования объектов электросетевого хозяйства.

29.08.2013

**Правительство внесло изменения в Правила оптового рынка электроэнергетики в части проведения конкурентного отбора мощности на 2014 год**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам проведения конкурентного отбора мощности на 2014 год». Документ подготовлен Минэнерго России в соответствии с решением Правительственной комиссии по вопросам развития электроэнергетики.

Документ подготовлен в целях уточнения порядка торговли мощностью и ценообразования на оптовом рынке электрической энергии и мощности.

Вносятся изменения в Правила оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 года № 1172. Переносятся на 2014 год сроки проведения конкурентного отбора мощности с периодом поставки мощности, наступающим через четыре года после проведения этого конкурентного отбора, и проведение в 2013 году очередного конкурентного отбора мощности на 2014 год.

Совершенствуется порядок проведения конкурентного отбора мощности, включая уточнение порядка определения зон (групп зон) свободного перетока и порядка определения объема мощности, фактически поставляемого на оптовый рынок.

Уточняется порядок отнесения генерирующих объектов к объектам, поставляющим мощность в вынужденном режиме, а также принципы формирования обязательств по покупке мощности организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и покупателями, заявившими перед проведением конкурентного отбора мощности плановый объем своего пикового потребления.

Также вносятся изменения в Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 (уточняются принципы ценообразования в отношении генерирующих объектов, поставляющих мощность в вынужденном режиме).

30.08.2013

**Д. Медведев подписал распоряжение об отнесении генерирующего оборудования к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение «Об отнесении генерирующего оборудования к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме». Данный документ был разработан Минэнерго России.

В соответствии с пунктом 114 Правил оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 года № 1172, к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, также относятся генерирующие объекты, определенные решением Правительства Российской Федерации на основании предложений Правительственной комиссии по вопросам развития электроэнергетики. В решении Правительства Российской Федерации указываются основания отнесения генерирующего объекта к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, а также срок, в течение которого мощность генерирующего объекта поставляется в вынужденном режиме, но не более двух лет.

На заседании правительственной комиссии 8 августа 2013 года был рассмотрен вопрос о проведении конкурентного отбора мощности на 2014 год (в том числе об отнесении ряда объектов к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме).

Подписанным распоряжением утверждается отнесение к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, генерирующего оборудования по перечню и срокам согласно приложению.

03.09.2013

**Д. Медведев подписал изменения в стандарты раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электроэнергетики**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «О внесении изменений в стандарты раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии». Документ был разработан ФСТ России в целях реализации пункта 28 плана мероприятий (этап 3) («дорожной карты») «Повышение доступности энергетической инфраструктуры», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 года № 1144-р (в редакции распоряжения Правительства Российской Федерации от 9 августа 2013 года №1400-р), которым предусмотрено внесение изменений в стандарты раскрытия информации в части установления обязанности по раскрытию информации всеми территориальными сетевыми организациями.

Постановление направлено на повышение прозрачности деятельности сетевых организаций и доступности энергетической инфраструктуры в целях облегчения подключения пользователей к электрическим сетям и защиты интересов потребителей путем обеспечения свободного доступа к информации о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей мощности.

Документом предусмотрено внесение изменений в стандарты раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 года № 24.

Постановление закрепляет требования к составу информации, раскрываемой сетевыми организациями, а также к порядку и способам ее раскрытия.

Сетевые организации раскрывают информацию о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше путем опубликования в печатных средствах массовой информации и на официальном интернет-сайте субъекта естественной монополии.

С 1 сентября 2013 года также должна раскрываться информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по уровням напряжения.

Реализация положений постановления позволит сделать процедуру подключения к объектам сетевых организаций более простой, быстрой, прозрачной и менее затратной.

04.09.2013

#### **Д. Медведев подписал постановление «Об оплате коммунальной услуги по отоплению»**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «Об оплате коммунальной услуги по отоплению». Документ подготовлен Минрегионом России во исполнение поручения заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2012 года № 857 «Об особенностях применения в 2012–2014 годах Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» установлена норма, предусматривающая возможность принятия органами государственной власти субъектов Российской Федерации решений об осуществлении в 2012–2014 годах потребителями оплаты коммунальной услуги по отоплению равномерно за все расчетные месяцы календарного года.

Подписанным постановлением устанавливается бессрочный характер указанной нормы.

Кроме того, постановлением предоставляется право органам государственной власти субъектов Российской Федерации принимать решение о порядке расчета размера платы за коммунальную услугу по отоплению в отношении всех или отдельных муниципальных образований, расположенных на территории субъекта Российской Федерации.

Принятие постановления позволит органам государственной власти субъектов Российской Федерации принимать решения о порядке расчета размера платы за коммунальную услугу по отоплению в отношении муниципальных образований в зависимости от уровня ос-

нащенности приборами учета коммунальных ресурсов, климатических особенностей и иных факторов.

Реализация постановления не приведет к увеличению расходов федерального бюджета.

16.09.2013

#### **Д. Медведев подписал распоряжение о внесении в Государственную Думу законопроекта, регулирующего отношения в области обеспечения безопасности объектов ТЭК**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение о внесении в Государственную Думу законопроекта, регулирующего отношения в области обеспечения безопасности объектов топливно-энергетического комплекса. Проект федерального закона «О внесении изменения в статью 12 Федерального закона «О полиции» разработан МВД России во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 года и направлен на реализацию требований Федерального закона «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса».

В настоящее время законодательством установлены категории опасности объектов ТЭК и требования по обеспечению их безопасности, включая вопросы антитеррористической защищенности, физической защиты, требования к персоналу и информационным системам.

Федеральным законом «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» установлено, что Президент Российской Федерации уполномочивает федеральный орган исполнительной власти на осуществление контроля за обеспечением безопасности объектов топливно-энергетического комплекса (часть 4 статьи 6).

По итогам проработки Правительство Российской Федерации планирует предложить Президенту Российской Федерации определить МВД России уполномоченным органом в этой сфере. Вместе с тем в настоящее время органы полиции не наделены соответствующими правами и обязанностями, что требует уточнения положений статьи 12 Федерального закона «О полиции». При этом необходимо отметить, что какие-либо обязанности на полицию могут быть возложены исключительно путем корректировки статьи 12 Федерального закона «О полиции». Согласно подготовленному проекту указа Президента Российской Федерации по данному вопросу предполагается, что реализация указанных полномочий будет осуществляться без увеличения штатной численности в рамках ежегодно выделяемых финансовых средств МВД России.

Законопроектом предусмотрено возложение на полицию обязанностей по осуществлению контрольно-надзорных функций за обеспечением безопасности объектов топливно-энергетического комплекса.

Документ направлен на реализацию всего комплекса мероприятий по предупреждению и претотвращению возможности совершения террористических актов, устранению причин и условий, способствующих их совершению, а также на осуществление контроля за свое-



временностью и полнотой исполнения требований, отраженных в паспорте безопасности объекта топливно-энергетического комплекса.

Принятие законопроекта, а также издание в его развитие указа Президента Российской Федерации о возложении контрольно-надзорных функций в сфере обеспечения безопасности объектов ТЭК на МВД России позволят органам полиции осуществлять проверки исполнения хозяйствующими субъектами установленных законодательством Российской Федерации требований по обеспечению физической защищенности указанных объектов, что в свою очередь должно повлиять на снижение угрозы осуществления в отношении них террористических актов и иных противоправных действий.

Законопроект рассмотрен и одобрен на заседании Правительства Российской Федерации 4 сентября 2013 года.

19.09.2013

#### **Д. Медведев подписал распоряжение «О Концепции создания и развития механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий»**

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение «О Концепции создания и развития механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий». Проект распоряжения внесен министром Российской Федерации М. Абызовым.

Распоряжение разработано в целях развития системы общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий, обеспечения участия потребителей в контроле за формированием и реализацией их инвестиционных программ, учета мнения потребителей при принятии решений об установлении тарифов на товары и услуги субъектов естественных монополий, обеспечения максимальной открытости процесса принятия решений по вопросам инвестиционных программ и тарифов субъектов естественных монополий, а также повышения качества предоставляемой ими информации.

Мероприятия, включенные в «дорожную карту», охватывают временной период 2013–2014 годов, в течение которого должны быть созданы и внедрены основные стандарты, реализованы на практике подходы и принципы, проанализирован опыт практического функционирования механизма, даны предложения по дальнейшему их совершенствованию. Предлагаемые мероприятия совершенствования механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий направлены прежде всего на усиление контроля за расходами компаний с государственным участием, дальнейшее раскрытие информации субъектами естественных монополий, создание условий для открытого диалога между потребителями и субъектами естественных монополий.

Дальнейшее развитие государственной политики в области регулирования деятельности субъектов естественных монополий направлено в том числе на:

- определение показателей надежности и качества услуг;
- определение показателей технико-экономического состояния объектов инженерно-технической инфраструктуры субъектов естественных монополий, в том числе показателей физического износа и энергетической эффективности объектов инженерно-технической инфраструктуры субъектов естественных монополий;
- утверждение стандартов качества обслуживания субъектами естественных монополий потребителей их услуг;
- утверждение ценовых нормативов типовых технологических решений для инвестиционных объектов субъектов естественных монополий;
- увеличение доступности инфраструктуры для создаваемых предприятий;
- дальнейшее совершенствование системы формирования инвестиционных программ, в том числе определение порядка включения инвестиционных объектов в инвестиционные программы.

Реализация данных предложений позволит дополнительно повысить эффективность действующих механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий, а также будет способствовать снижению негативных экономических и социальных эффектов посредством внедрения механизма публичного регулирования деятельности субъектов естественных монополий.

24.09.2013

### **Министерство энергетики**

#### **Минэнерго России утвердило схему и программу развития Единой энергетической системы на 2013–2019 гг.**

Министерство энергетики Российской Федерации утвердило схему и программу развития Единой энергетической системы на 2013–2019 гг. Документ разработан в соответствии с Правилами разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 года № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики», и утвержден приказом Минэнерго России от 19 июня 2010 года № 309 «Об утверждении схемы и программы развития Единой энергетической системы России на 2013–2019 годы».

Основной целью схемы и программы развития ЕЭС России является содействие развитию сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей, а также обеспечению удовлетворения долгосрочного и среднесрочного спроса на электрическую энергию и мощность.

Основными задачами схемы и программы являются обеспечение надежного функционирования ЕЭС России в долгосрочной перспективе, скоординированное планирование строительства и ввода

в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) объектов сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей и информационное обеспечение деятельности органов государственной власти при формировании государственной политики в сфере электроэнергетики, а также организаций коммерческой и технологической инфраструктуры отрасли, субъектов электроэнергетики, потребителей электрической энергии и инвесторов.

18.07.2013

### **Минэнерго России представило позицию по развитию систем теплоснабжения в России**

В аналитическом центре при Правительстве Российской Федерации 26 июля состоялась «круглый стол», на котором обсуждалась подпрограмма «Государственная политика по развитию систем теплоснабжения в России» государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики».

В ходе совещания представители федеральных органов исполнительной власти обсудили приоритеты, задачи и ожидаемые результаты от реализации подпрограммы «Государственная политика по развитию систем теплоснабжения в России».

В мероприятии приняли участие заместитель директора Департамента оперативного контроля и управления в электроэнергетике Минэнерго России Алексей Храпов и заместитель директора департамента энергоэффективности и модернизации ТЭК Минэнерго России Алексей Кулапин.

В качестве ключевых задач подпрограммы Минэнерго России обозначило создание условий для модернизации тепловых сетей и генерирующих мощностей с использованием современных и энергоэффективных технологий, создание условий для реализации принципа приоритета комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, достижение «справедливой цены» на тепловую энергию, создание прозрачной и сбалансированной системы нормативных правовых актов вплоть до уровня муниципальных образований. «Необходимо добиться максимальной устойчивости функционирования систем теплоснабжения на уровне субъектов Федерации и муниципальных образований без вмешательства по операционным вопросам федеральных органов исполнительной власти», — подчеркнул Алексей Храпов.

Представители Минэнерго России отметили, что во всех муниципальных образованиях, для которых установлено требование по разработке схем теплоснабжения, необходимо разработать новую модель теплоснабжения, базирующуюся на методе «альтернативной котельной».

Кроме этого, по мнению представителей министерства, в перспективе предстоит достигнуть экономии топливных ресурсов за счет модернизации сетей и генерирующих объектов, а также минимальной дифференциации тарифов на тепло для населения между регионами.

29.07.2013

### **Вячеслав Кравченко назначен заместителем министра энергетики Российской Федерации**

10 сентября Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение о назначении Вячеслава Кравченко заместителем министра энергетики Российской Федерации.

Вячеслав Кравченко является председателем правления НП «Совет рынка» (регулятор оптового и розничных энергорынков) и ОАО «Администратор торговой системы» (управляет инфраструктурой оптового рынка).

12.09.2013

### **В. Кравченко подвел итоги своей работы в «Совете рынка» и рассказал о направлениях деятельности в Минэнерго России**

Заместитель министра энергетики Российской Федерации Вячеслав Кравченко, ранее занимавший пост председателя правления НП «Совет рынка» и ОАО «АТС», выступил на вебинаре перед членами партнерства. Он подвел итоги своей работы в «Совете рынка» и рассказал о том, чем планирует заниматься в министерстве.

«Совет рынка» — абсолютно дееспособная организация», — заявил Вячеслав Кравченко. Говоря об итогах своей работы в должности председателя правления партнерства, он отметил, что самое главное, чего удалось добиться компании за это время, — стать более открытой для участников рынка.

Кроме того, по словам замминистра, «Совет рынка» стал занимать значительно более активную позицию в мире энергетики, с мнением представителей партнерства считаются органы государственной власти. Так, эксперты «Совета рынка» принимали активное участие в разработке фактически всех нормативных правовых актов отрасли.

«Совету рынка» удалось существенно укрепить платежную дисциплину на оптовом рынке, наладить работу по контролю за ценами на розничном рынке, обеспечить представительство партнерства в региональных органах регулирования.

«Мы также не остались в стороне при обсуждении новой модели рынка. Понятно, что по ряду обстоятельств весь этот процесс не завершен, даже, я бы сказал, далек от завершения. Вместе с тем мы принимали активное участие в этой дискуссии, и, надеюсь, что «Совет рынка» дальше будет продолжать работу в этом направлении», — добавил Вячеслав Кравченко.

Помимо этого, произошло значительное упрощение процедуры доступа (допуска) участников на рынок. «Значительно уменьшилось количество жалоб на «АТС» в части доступа (допуска), что, на мой взгляд, является существенным прогрессом и показателем повышения качества нашей работы», — отметил он.

Основной из своих задач в Минэнерго России, Вячеслав Кравченко считает «обеспечение выживания и развития отрасли в достаточно

сложных макроэкономических условиях». По его словам, в нынешней ситуации ограничения роста тарифов в отрасли многим субъектам рынка придется пересматривать свою инвестиционную программу, снижать издержки. «И наверняка, это сейчас является основной задачей – постараться таким образом регулировать работу отрасли, чтобы обеспечить не только выживание, но и заделы для дальнейшего развития», – пояснил замминистра.

Он добавил, что Минэнерго России будет стараться двигаться в направлении ужесточения платежной дисциплины, прежде всего на розничных рынках электроэнергии и в теплоэнергетике, а также продолжать работу над концепцией и моделью развития рынка электроэнергии и тепла.

19.09.2013

## Федеральная антимонопольная служба

### ФАС России определила условия проведения конкурентных отборов мощности на 2014 год

30 июля 2013 года ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы» (ОАО «СО ЕЭС») опубликовало на своем сайте информацию и документы, необходимые для проведения конкурентных отборов мощности (КОМ) на 2014 год. В список размещенных материалов вошли два приказа Федеральной антимонопольной службы (ФАС России), в рамках которых определены зоны свободного перетока (ЗСП), в которых КОМ проводится без использования предельных уровней цен, и дополнительные требования для участия в КОМ для субъектов, занимающих доминирующее положение.

Согласно опубликованному приказу ФАС России № 463/13 «Об определении зон свободного перетока, в которых конкурентный отбор мощности на 2014 год проводится с использованием предельного размера цены на мощность», предельные уровни цен вводятся в 16 из 21 зоны свободного перетока. В результате этого отборы мощности без «прайс-кэпа» пройдут только в ЗСП «Сибирь», «Урал», «Центр», «Волга» и «Вятка».

«ФАС России ежегодно ведется работа по объединению зон свободного перетока. Общее количество этих зон в 2014 году по сравнению с 2013 годом сократится с 23 до 21 за счет объединений ЗСП, проведенных в первой ценовой зоне оптового рынка электрической энергии и мощности. Так, ЗСП «Пермь» вошла в ЗСП «Урал», ЗСП «Ростов» вошла в ЗСП «Кубань», – прокомментировал начальник Управления контроля электроэнергетики ФАС России Виталий Королев.

Второй приказ антимонопольной службы, размещенный на сайте ОАО «СО ЕЭС» (№ 462/13), посвящен введению дополнительных требований к ценовым заявкам, подаваемым для участия в конкурентном отборе мощности на 2014 год поставщиками мощности (группы лиц), занимающими доминирующее положение на рынке в пределах одной зоны свободного перетока. «Также стоит отметить, что мы провели анализ экономической концентрации в ЗСП

«Сибирь», «Урал», «Центр», «Волга» и «Вятка». И в дополнение к вышедшим приказам мы направили системному оператору результаты нашего анализа, указав перечень субъектов оптового рынка (группы лиц), которые занимают доминирующее положение в этих ЗСП», – добавил Виталий Королев.

Напомним, что в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности ФАС России ежегодно проводит анализ экономической концентрации в ЗСП, по результатам которого определяет перечень ЗСП, в которых конкурентный отбор мощности проводится с использованием предельного размера цены на мощность.

Для предотвращения фактов злоупотребления доминирующим положением на оптовом рынке электроэнергии в пределах одной зоны свободного перетока ФАС России ежегодно вводит в отношении поставщиков мощности дополнительные требования к ценовым заявкам, подаваемым для участия в конкурентном отборе мощности.

02.09.2013

## Федеральная служба по тарифам

### ФСТ России утвердила сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии на 2014 год

На заседании правления Федеральной службы по тарифам 28 июня 2013 года рассмотрен и принят сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2014 год.

Потребление электроэнергии в 2014 году в Российской Федерации по предварительному прогнозу сложится на уровне 1067,2 млрд кВт·ч, что составляет 0,7% прироста к плану 2013 года и 2,8% к факту 2012 года. Показатели сводного прогнозного баланса по каждому субъекту Российской Федерации сформированы на основе коллегиальных решений, принятых на согласительных совещаниях, проведенных в ФСТ России с участием представителей «Совета Рынка», Системного оператора, органов регулирования субъектов Российской Федерации, регулируемых организаций.

Сводный прогнозный баланс на 2014 год утвержден в базовом варианте, показатели будут уточнены в установленные нормативными документами сроки по итогам последующей работы ФСТ России по анализу фактических данных федерального статистического наблюдения, представляемых организациями в соответствии с приказом Росстата от 11 февраля 2011 года № 37, предложений участников формирования баланса. В сводный прогнозный баланс включены объемы, предполагаемые в 2014 году в рамках осуществления межгосударственной передачи электрической энергии.

В рамках работы по подготовке решения по утверждению сводного прогнозного баланса на 2014 год в итоговой версии ФСТ России будут

учтены согласованные графики ремонтов основного оборудования и сетевого комплекса, изменения субъектного состава оптового рынка, а также найдут отражение системные решения по вопросу прекращения действия механизмов «последней мили».

26.06.2013

**ФСТ России информирует о поэтапном переходе к регулированию тарифов на тепловую энергию (мощность), тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносители на основе долгосрочных параметров**

Согласно статье 9 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» до 1 января 2016 года осуществляется поэтапный переход к регулированию тарифов на тепловую энергию (мощность), тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоноситель на основе долгосрочных параметров. В соответствии с пунктом 5 статьи 10 указанного Федерального закона предельные уровни тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, устанавливаются и применяются до 1 января 2016 года.

Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительством Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», предусмотрено установление с 2014 года долгосрочных тарифов, которые должны соответствовать установленным предельным уровням указанных тарифов, утвержденным ФСТ России.

В связи с этим 16 августа 2013 года было согласовано и принято решение об утверждении предельных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации, в том числе предельных (минимальных и (или) максимальных) уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, на два года (2014–2015 гг.).

20.08.2013

**ФСТ России проинформировала о порядке расчета предельных уровней тарифов на тепловую энергию**

В дополнение к ранее опубликованному информационному письму от 16 августа 2013 года № СЗ-8400/5 о принятии решения об утверждении предельных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации, в том числе предельных (минимальных и (или) максимальных) уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии ис-

точниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, на два года (2014–2015 гг.) ФСТ России сообщает: подход ФСТ России к расчету предельных уровней тарифов на тепловую энергию на 2014–2015 годы основывается на индексации расходов регулируемых организаций, определяемых по данным мониторинга информации о принятых органами регулирования решениях об утверждении тарифов, с учетом дополнительно представленной информации, отражающей региональные особенности, а также с учетом параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на соответствующие периоды.

На текущий момент с учетом предварительных результатов обсуждения сценарных условий функционирования экономики Российской Федерации и основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов ФСТ России при расчете предельных индексов и тарифов использует следующие показатели:

- индекс потребительских цен (для определения расходов на оплату труда и социальные выплаты) – 105,3%; 2015 год – 105,1%;
- индекс цен производителей промышленной продукции (для определения затрат по статьям условно-постоянных расходов, кроме оплаты труда, социальных выплат, амортизации и налога на имущество) – 104%; 2015 год – 106%;
- индекс цен на природный газ – 106% с 1 июля; 2015 год – 105,5%;
- индекс цен на уголь энергетический – 101,2%; 2015 год – 103%;
- индекс цен на мазут топочный – 100,5%; 2015 год – 105,5%;
- индекс цен на электрическую энергию (регулируемых тарифов и рыночных цен, для всех категорий потребителей, исключая население) – 111%; 2015 год – 111%.

В связи с этим органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования тарифов не позднее 4 сентября 2013 года необходимо направить в адрес ФСТ России скорректированные с учетом проводимых согласительных совещаний и уточненных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на соответствующие периоды предложения об установлении на 2014–2015 годы (с 1 января 2014 г. и с 1 июля 2014 г., с 1 января 2015 г. и с 1 июля 2015 г.) предельных уровней тарифов на тепловую энергию, на соответствующие полугодия 2014 года – предельных индексов изменения тарифов на товары и услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, а также необходимые расчетные и обосновывающие материалы.

26.08.2013 □

При подготовке обзора использованы материалы

информационно-аналитического ресурса

[www.lawtek.ru](http://www.lawtek.ru)  
**Право** ГЭЖ