



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ШЕСТОГО СОЗЫВА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

**О проекте федерального закона № 272867-6 «О внесении  
изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона  
«Об электроэнергетике»**

Государственная Дума Федерального Собрания Российской  
Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

1. Принять в первом чтении проект федерального закона № 272867-6  
«О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона  
«Об электроэнергетике», внесенный Правительством Российской  
Федерации.

2. Направить указанный законопроект Президенту Российской  
Федерации, в Совет Федерации Федерального Собрания Российской  
Федерации, комитеты и комиссии Государственной Думы, во фракции в

Законодательное Собрание  
Приморского края  
Управление делопроизводства и  
ведения электронного документооборота  
Входящий № 16/2371  
Дата: 11.07.2013 Время: 13:49

Государственной Думе, в Правительство Российской Федерации, законодательные (представительные) органы государственной власти субъектов Российской Федерации.

Установить, что поправки к указанному законопроекту направляются в Комитет Государственной Думы по энергетике в тридцатидневный срок со дня принятия настоящего Постановления.

3. Комитету Государственной Думы по энергетике доработать указанный законопроект с учетом поступивших поправок и внести его на рассмотрение Государственной Думы во втором чтении.

4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Государственной Думы  
Федерального Собрания  
Российской Федерации



С.Е.Нарышкин

Москва  
2 июля 2013 года  
№ 2639-6 ГД

Вносится Правительством  
Российской Федерации

Проект

№ 212867-6

## ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

### О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике"

Внести в абзац четвертый пункта 2 статьи 23<sup>2</sup> Федерального закона от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2010, № 31, ст. 4156; 2011, № 50, ст. 7336) изменение, заменив предложение второе текстом следующего содержания:

"С 1 июля 2015 года размер включаемой в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт инвестиционной составляющей на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств не может составлять более 50 процентов от величины указанных расходов.

С 1 июля 2017 года в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств.

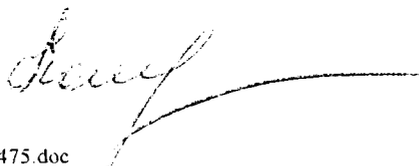
При этом расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств, не учитываемые с 1 июля 2015 года в составе платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт, в соответствии с основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике включаются в расходы сетевой организации, учитываемые при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии.

Порядок расчета и применения платы за технологическое присоединение, а также особенности расчета размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 15 кВт включительно (с учетом мощности, ранее присоединенной в данной точке присоединения)

по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) определяются Правительством Российской Федерации.

Состав расходов, включаемых в состав платы за технологическое присоединение, определяется федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов."

Президент  
Российской Федерации



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к проекту федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике"

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 596 "О долгосрочной государственной экономической политике" в части формирования эффективного механизма, направленного на снижение административных барьеров в целях улучшения условий ведения предпринимательской деятельности, в том числе предусматривается обеспечить до 1 января 2015 г. существенное сокращение сроков прохождения процедур субъектами предпринимательской деятельности и стоимости этих процедур в сферах государственного регулирования, в том числе подключения к сетям.

Реализация Указа Президента Российской Федерации предусмотрена распоряжениями Правительства Российской Федерации от 6 мая 2012 г. № 754-р, утвердившего план подготовки нормативных правовых актов, направленных на повышение доступности энергетической инфраструктуры, и от 30 июня 2012 г. № 1144-р, утвердившего план мероприятий ("дорожную карту") "Повышение доступности энергетической инфраструктуры".

В целях исполнения пункта 14 указанного плана, предусматривающего утверждение графика снижения стоимости технологического присоединения для потребителей электрической энергии с компенсацией затрат сетевой организации, учитываемых в составе тарифа на услуги по передаче электрической энергии, с учетом территориальных особенностей, ФСТ России разработан проект федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> федерального закона "Об электроэнергетике" (далее - законопроект).

Законопроектом предусмотрены следующие изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике".

В состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт, с 1 июля 2015 г. включаются затраты на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств ("последняя миля") в размере 50 процентов от величины расходов, рассчитанных для данного присоединения на основании выданных конкретному лицу технических условий, а с 1 июля 2017 г. - исключительно затраты на организационно-технические мероприятия по технологическому присоединению, проводимые сетевой организацией, без

инвестиционной составляющей на покрытие расходов, связанных с мероприятиями по строительству "последней мили".

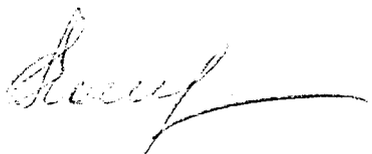
При этом расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства "последней мили", не учитываемые с 1 июля 2015 г. в составе платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт, в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 (далее - Основы ценообразования), включаются в расходы сетевой организации, учитываемые при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии.

Кроме того, в связи с тем, что на уровне Федерального закона закрепляются особенности порядка расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт для всех потребителей, то для потребителей, присоединяющих максимальную мощность, не превышающую 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), для которых в настоящее время Основами ценообразования установлен размер платы в размере 550 рублей, необходимо законодательно установить возможность ее дальнейшего применения.

Порядок применения и расчет платы для указанных потребителей определяется в соответствии с Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861, и Основами ценообразования.

Принятие указанного законопроекта позволит значительно снизить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям для субъектов малого и среднего предпринимательства.

Принятие законопроекта не потребует дополнительных средств из федерального бюджета.



**ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ**  
**к проекту федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup>**  
**Федерального закона "Об электроэнергетике"**

Принятие проекта федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике" не потребует увеличения расходов федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации.



## **П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием Федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике"**

В связи с принятием проекта федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике" признание утратившими силу и приостановление нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти не потребуется.

В целях приведения в соответствие с проектом федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике" необходимо:

1. Внесение изменений 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 г. № 861.

Головной исполнитель - ФАС России; соисполнители - Минэкономразвития России, Минэнерго России, ФСТ России.

Срок - в течение 6 месяцев с даты принятия федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике".

Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178.

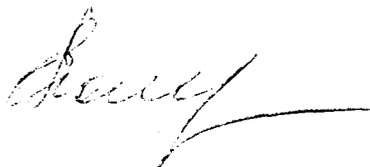
Головной исполнитель - ФСТ России; соисполнители - Минэкономразвития России, Минэнерго России, ФАС России.

Срок - в течение 6 месяцев с даты принятия федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике".

2. Внесение изменений в приказ ФСТ России от 11 сентября 2012 г. № 209-э/1 "Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям".

Головной исполнитель - ФСТ России; соисполнитель - ФАС России.

Срок - в течение 6 месяцев с даты принятия постановления о внесении изменений в постановления, указанные в пункте 1 данного Перечня.



## **П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием Федерального закона "О внесении изменения в статью 23<sup>2</sup> Федерального закона "Об электроэнергетике"**

В связи с принятием указанного проекта федерального закона не потребуется принятия, изменения, приостановления или признания утратившими силу актов федерального законодательства.

