

**КОМИССИЯ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ В
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**
Белгород

ПРИКАЗ

31 мая 2011 г.

№ 6/8

**Об установлении требований к
программам в области энергосбережения
и повышения энергетической
эффективности
регулируемых организаций,
осуществляющих деятельность в сфере
поставки и (или) передачи и
распределению электрической энергии на
территории Белгородской области**

В соответствии с частями 2, 3 статьи 25 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергоснабжения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», пунктом 72 Плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 1830-р, и на основании предложений организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Белгородской области, протокола коллегии Комиссии от 31 мая 2011 года № 6 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии на территории Белгородской области (прилагается), включающие в себя:

- целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности и мероприятия, имеющие наибольший потенциал энергосбережения и повышения энергетической эффективности, определяемых регулирующими организациями, осуществляющими деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии на территории Белгородской области;

- показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными, инвестиционными программами регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии на территории Белгородской области;

- перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и сроки их проведения.

2. Принять к сведению, что требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии на территории Белгородской области, установленные в 2010 году на 2011-2012 годы, подлежат корректировке до 1 июля 2011 года.

3. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комиссии

Р. Ткаченко

Утверждены
Приказом Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от 31 мая 2011 г. № 6/8

ТРЕБОВАНИЯ
К ПРОГРАММАМ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕГУЛИРУЕМЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ
ПОСТАВКИ И (ИЛИ) ПЕРЕДАЧИ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

I. Общие положения

1. Для целей настоящих требований под регулируемыми видами деятельности понимаются виды деятельности, осуществляемые регулируемыми организациями, осуществляющих деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии на территории Белгородской области, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется регулирование цен (тарифов).

2. Настоящие требования распространяются на программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии (далее – регулируемые организации), государственное регулирование цен (тарифов) на товары (услуги) которых осуществляется Комиссией по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

3. Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - программы) регулируемых организаций, должны содержать:

 паспорт программы согласно формы (приложение №1);
 содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом;

 цель, задачи, сроки и этапы реализации Программы;
 анализ потребления энергетических ресурсов за предыдущие 3 года;
 анализ состояния и перспективы развития регулируемой организации и прогноз потребления (производства) энергоресурсов на соответствующую перспективу;

 основные направления энергосбережения и повышения энергоэффективности, их обоснование;

 целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться регулируемыми организациями (далее - целевые показатели);

 мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием сроков их реализации, ожидаемого экономического и

технологического эффекта в стоимостном и натуральном выражении от реализации каждого мероприятия с оценкой потребности в финансовых ресурсах на их проведение и сроков окупаемости (далее - мероприятия);

расчет потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятий программы;

источники финансирования программы с разбивкой по годам;

срок реализации программы;

механизм реализации, система мониторинга, управления и контроля хода выполнения программы;

свод ожидаемых конечных результатов и оценка их экономической эффективности;

показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами регулируемой организации (далее - показатели энергетической эффективности объектов).

4. Программы разрабатываются на период до 2015 года, а в части целевых показателей – до 2020 года.

5. В случае если регулируемая организация осуществляет несколько видов регулируемой деятельности, то целевые показатели, мероприятия и показатели энергетической эффективности объектов формируются отдельно в отношении каждого регулируемого вида деятельности.

6. Целевые показатели формируются в виде показателей, отражающих результаты, достижение которых обеспечивается в ходе реализации программы.

7. Целевые показатели определяются в виде абсолютных, относительных, удельных, сравнительных показателей или их комбинаций должны отражать:

- расход энергетических ресурсов, используемых при производстве регулируемой организацией товаров, оказании услуг, в том числе при производстве единицы товара (услуги);

- расход энергетических ресурсов при их передаче (распределении), включая потери энергетических ресурсов;

- расход энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации при осуществлении регулируемых видов деятельности.

8. В программе должны быть определены принципы корректировки регулируемой организацией рассчитанных значений целевых показателей исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственной, инвестиционной программе.

9. Сроки проведения обязательных мероприятий, за исключением тех мероприятий, сроки выполнения которых определены в требованиях, должны быть определены с учетом необходимости их соответствия целевым показателям, отражающим результаты, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в ходе реализации таких мероприятий.

10. Показатели энергетической эффективности объектов устанавливаются отдельно в отношении каждого осуществляемого регулируемой организацией регулируемого вида деятельности, в отношении всех или части объектов, создание или модернизация которых планируется производственной программой или инвестиционной программой регулируемой организации.

11. Установленные требования могут ежегодно корректироваться с учетом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, разработанного на очередной финансовый год, утвержденных на аналогичный период производственной, инвестиционной программ регулируемой организации и установленных цен (тарифов) на товары (услуги), а так же с учетом поступивших от регулируемой организации в регулирующий орган в срок не позднее 01 февраля:

- целевых показателей и их значений, достижение которых обеспечивается регулируемой организацией при реализации программы;

- перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием сроков их реализации, ожидаемого экономического и технологического эффекта в стоимостном и натуральном выражении от реализации каждого мероприятия с оценкой расходов на их проведение;

- показателей энергетической эффективности объектов, с использованием которых осуществляется соответствующий регулируемый вид деятельности;

- поступивших от регулируемых организаций в регулирующий орган ежегодных отчетов регулируемой организации о фактическом исполнении установленных требований к программе, составленных по форме утвержденной регулирующим органом.

12. При расчете значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сопоставимых условиях должно учитываться, в том числе изменение структуры и объемов потребления энергетических ресурсов, не связанных с проведением мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, изменением численности населения субъекта Российской Федерации и муниципального образования.

II. Перечень целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере поставки и (или) передачи и распределению электрической энергии

Объём потребления электрической энергии и мощности, оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности;

Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в том числе, в части многоквартирных домов – с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Белгородской области;

Экономия электрической энергии в натуральном и стоимостном выражении;

Удельный расход электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

Удельный расход электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов;

Изменение удельного расхода электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

Изменение удельного расхода электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов;

Изменение отношения удельного расхода электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

Доля объемов электрической энергии, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, на территории Белгородской области;

Удельный расход электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

Удельный расход электрической энергии обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов;

Изменение удельного расхода электрической энергии обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

Изменение удельного расхода электрической энергии обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов;

Изменение отношения удельного расхода электрической энергии обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

Доля объемов электрической энергии обеспечение бюджетных учреждений, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, на территории Белгородской области;

Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории Белгородской области;

Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах по Белгородской области;

Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах по Белгородской области;

Удельный расход электрической энергии в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов – с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета);

Удельный расход электрической энергии в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления);

Изменение удельного расхода электрической энергии в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (для фактических и сопоставимых условий);

Изменение удельного расхода электрической энергии в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (для фактических и сопоставимых условий);

Изменение отношения удельного расхода электрической энергии в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу электрической энергии в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (для фактических и сопоставимых условий);

Изменение удельного расхода топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями;

Динамика изменения объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды;

Динамика изменения фактического объема потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям.

III. Обязательный перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

Мероприятия по модернизации, замене оборудования, используемого для выработки электрической энергии, передачи (транспортировки) электрической энергии с целью повышения коэффициента полезного действия оборудования;

Мероприятия по внедрению энергосберегающих технологий, инновационных решений;

Мероприятия по расширению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии;

Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при производстве тепловой энергии;

Мероприятия по сокращению потерь электрической энергии при их передаче;

Мероприятия по учету в инвестиционных и производственных программах производителей электросетевых организаций разработанных ими в установленном законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности порядке программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;

Мероприятия по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической энергии, по организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и признанию права собственности на такие бесхозные объекты недвижимого имущества;

Мероприятия по организации порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической энергии с момента выявления таких объектов;

Мероприятия по информированию руководителей государственных и муниципальных бюджетных учреждений, собственников жилых домов, собственников помещений в многоквартирных домах, лиц, ответственным за содержание многоквартирных домов, лиц, представляющим интересы собственников о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе об установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов (в части ст.13 Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»), возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения.

**Заместитель председателя
Комиссии – начальник управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

В. Жихарев

Приложение №1
к требованиям к
программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
для программ в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
регулируемых организаций,
осуществляющих деятельность в сфере поставки и
(или) передачи и распределению электрической энергии

Форма паспорта программы	
Наименование программы	
Наименование, дата и номер правового акта о разработке программы	
Заказчик программы	
Ф.И.О., должность руководителя программы	
Разработчики программы	
Исполнители программы	
Участники программы	
Цель и задачи программы	
Сроки и этапы реализации программы	
Подпрограммы, входящие в состав программы	
Объемы и источники финансирования программы по годам реализации	
Целевые показатели реализации программы	
Показатели социально-экономической реализации программы	
Представитель заказчика (координатор) программы	