



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

22 января 2016 года

г. Липецк

№ 17

О внесении изменений в постановление администрации Липецкой области от 7 ноября 2013 года № 499 «Об утверждении государственной программы Липецкой области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области»

Администрация Липецкой области постановляет:

Внести в постановление администрации Липецкой области от 7 ноября 2013 года № 499 «Об утверждении государственной программы Липецкой области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области» («Липецкая газета», 2013, 22 ноября; 2014, 25 февраля, 6 июня, 20 августа, 22 октября; 2015, 16 января, 18 февраля, 20 мая, 19 августа) следующие изменения:

в приложении к постановлению:

1. В позиции «Объемы финансирования за счет средств областного бюджета всего, в том числе по годам реализации государственной программы» Паспорта государственной программы Липецкой области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области»:

- 1) в абзаце первом цифры «621484,86» заменить цифрами «742848,37»;
- 2) в абзаце третьем цифры «118386,67» заменить цифрами «117975,67»;
- 3) в абзаце четвертом цифры «85912,94» заменить цифрами «189397,20»;
- 4) в абзаце пятом цифры «71053,9» заменить цифрами «79907,20»;
- 5) в абзаце шестом цифры «69288,1» заменить цифрами «73328,60»;
- 6) в абзаце седьмом цифры «69157,25» заменить цифрами «72968,6»;

7) в абзаце восьмом цифры «71383,5» заменить цифрами «72968,60»;

8) абзац девятый признать утратившим силу.

2. В Текстовой части государственной программы Липецкой области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области»:

1) в разделе 5 «Краткое описание ресурсного обеспечения за счет бюджетных ассигнований по годам реализации государственной программы»:

в абзаце втором цифры «621484,86» заменить цифрами «742848,37»;

в абзаце четвертом цифры «118386,67» заменить цифрами «117975,67»;

в абзаце пятом цифры «85912,94» заменить цифрами «189397,20»;

в абзаце шестом цифры «71053,9» заменить цифрами «79907,20»;

в абзаце седьмом цифры «69288,1» заменить цифрами «73328,60»;

в абзаце восьмом цифры «69157,25» заменить цифрами «72968,6»;

в абзаце девятом цифры «71383,5» заменить цифрами «72968,60»;

в абзаце десятом цифру «2» заменить цифрой «1»;

в абзаце одиннадцатом цифру «3» заменить цифрой «2»;

2) раздел 9 «Методика расчета целевых индикаторов и показателей задач государственной программы» изложить в следующей редакции :

«9. Методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач государственной программы, значения которых не утверждены методиками международных организаций, Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности.

Для формирования целевых индикаторов и показателей задач Программы, значения которых не утверждены методиками международных организаций, Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности, использована следующая методика количественного (формульного) исчисления:

1. Энергоемкость валового регионального продукта (кг у.т./тыс. руб.) определяется как отношение потребления топливно-энергетических ресурсов на территории Липецкой области (т у.т.) к валовому региональному продукту.

2. Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Липецкой области (процентов), рассчитывается как отношение энергетических ресурсов, произведенных с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, к общему объему энергетических ресурсов, произведенных на территории Липецкой области.

3. Доля введенных в эксплуатацию объектов энергетики на территории Липецкой области в соответствии с утвержденными инвестиционными программами (процентов) определяется как отношение фактически введенных в эксплуатацию объектов к количеству объектов, предусмотренных в утвержденных инвестиционных программах.

4. Обеспечение за счет реализации мероприятий государственной программы годовой экономии топливно-энергетических ресурсов (тыс. т у.т.) рассчитывается как сумма экономии первичной энергии за счет реализации энергосберегающих мероприятий в области в текущем году.

5. Объем производства электрической энергии определяется в соответствии с балансом электропотребления Липецкой области за текущий год.

6. Объем производства тепловой энергии (в сопоставимых условиях) определяется в соответствии с данными шаблона мониторинга ФСТ России «Фактические показатели организаций теплоснабжения за текущий год».

7. Уровень газификации области (процентов) определяется в соответствии с Техническим паспортом газового хозяйства области, составляемым ежегодно газораспределительной организацией.

8. Количество построенных объектов малой энергетики (единиц), сведения по данному показателю формируются на основании данных муниципальных образований и хозяйствующих субъектов в соответствии с запросами управления энергетики и тарифов.».

3. В Подпрограмме 1:

1) в позиции «Объемы финансирования за счет средств областного бюджета всего, в том числе по годам реализации подпрограммы» Паспорта подпрограммы 1 государственной программы Липецкой области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»:

в абзаце первом цифры «621484,86» заменить цифрами «741648,37»;

в абзаце третьем цифры «118386,67» заменить цифрами «117975,67»;

в абзаце четвертом цифры «85912,94» заменить цифрами «188197,20»;

в абзаце пятом цифры «71053,9» заменить цифрами «79907,20»;

в абзаце шестом цифры «69288,1» заменить цифрами «73328,60»;

в абзаце седьмом цифры «69157,25» заменить цифрами «72968,6»;

в абзаце восьмом цифры «71383,50» заменить цифрами «72968,60»;

2) в Текстовой части :

в разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 1, цели, задачи, описание основных целевых индикаторов, показателей задач подпрограммы 1»:

наименование изложить в следующей редакции:

«2) Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы, методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы»;

абзацы шестнадцатый – сорок третий изложить в следующей редакции:

« - доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Липецкой области;

- доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Липецкой области;

- доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Липецкой области;

- доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Липецкой области;
- удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 человека);
- удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 человека);
- количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Липецкой области и государственными учреждениями Липецкой области;
- удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);
- удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями;
- доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;
- доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;
- удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр);

- удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр);

- количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации;

- количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией;

- количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется субъектом Российской Федерации;

- количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Липецкой области.

Расчет целевых показателей групп А - Е выполняется в соответствии с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 июня 2014 года N 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

Для формирования индикаторов (показателей) Подпрограммы 1, значения которых не утверждены методиками международных организаций, Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального)

статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности, использована следующая методика количественного (формульного) исчисления:

1. Снижение потребления энергетических ресурсов государственными учреждениями области (процентов) рассчитывается в сопоставимых условиях как отношение разницы потребления энергетических ресурсов государственными учреждениями области в текущем году и фактического потребления 2009 года к фактическому потреблению 2009 года.

2. Снижение потребления энергетических ресурсов организациями с участием области (процентов) рассчитывается в сопоставимых условиях как отношение разницы потребления энергетических ресурсов организаций с участием области в текущем году и фактического потребления 2009 года к фактическому потреблению 2009 года.

3. Экономия энергетических ресурсов организациями, осуществляющими нерегулируемые виды деятельности, экономия энергетических ресурсов организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности (т у.т.), формируются на основании данных хозяйствующих субъектов в соответствии с запросами управления энергетики и тарифов Липецкой области.

4. Процент выполнения планов по новому строительству, реконструкции, модернизации, ремонту и замене оборудования в сфере электро-, тепло-, газоснабжения (процентов) рассчитывается как отношение разницы фактически выполненных мероприятий по новому строительству, реконструкции, модернизации, ремонту и замене оборудования в стоимостном выражении и запланированных к запланированным мероприятиям.

5. Снижение потребления энергетических ресурсов в жилищно- коммунальном хозяйстве (т у.т.), сведения по данному показателю формируются на основании данных муниципальных образований в соответствии с запросами управления энергетики и тарифов.»;

абзацы сорок четвертый- шестьдесят шестой признать утратившими силу;

в разделе 4 «Характеристика основных мероприятий Подпрограммы 1 с описанием всех механизмов и инструментов, реализация которых запланирована в составе основных мероприятий»:

наименование изложить в следующей редакции:

«4) Основные мероприятия Подпрограммы 1 с указанием основных механизмов их реализации»;

абзацы четвертый – восьмой признать утратившими силу;

абзацы одиннадцатый- двадцатый признать утратившими силу;

абзацы двадцать третий – двадцать девятый признать утратившими силу;

абзацы тридцать второй - тридцать шестой признать утратившими силу;

абзацы тридцать девятый - сорок пятый признать утратившими силу;

абзацы сорок восьмой - пятьдесят третий признать утратившими силу;

абзац пятьдесят четвертый изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 7 задачи 1: «Мероприятия по реконструкции, модернизации и новому строительству объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, электроснабжения».»;

абзацы пятьдесят шестой - шестьдесят третий признать утратившими силу;

абзац шестьдесят четвертый изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 8 задачи 1: «Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе».»;

абзацы шестьдесят шестой – семьдесят второй признать утратившими силу;

абзац семьдесят третий изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 9 задачи 1: «Мероприятия по обучению, информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности».»;

в абзаце семьдесят четвертом после слова «персонала» дополнить словами «, информационную поддержку и пропаганду»;

абзацы семьдесят пятый - семьдесят шестой признать утратившим силу;

абзац семьдесят седьмой изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 10 задачи 1: «Мероприятия по проведению обязательного энергоаудита».»;

абзацы семьдесят девятый- восемьдесят второй признать утратившими силу;

абзацы восемьдесят пятый - восемьдесят седьмой признать утратившими силу;

абзац восемьдесят восьмой изложить в следующей редакции: «Реализация основных мероприятий задачи 1 запланирована за счет средств областного бюджета,

предусмотренных в сметах на содержание государственных учреждений, и проведения данными учреждениями организационных мероприятий по энергосбережению.»;

абзацы девяносто первый - девяносто пятый признать утратившими силу;

абзацы девяносто восьмой - сто второй признать утратившими силу;

абзацы сто пятый - сто девятый признать утратившими силу;

абзацы сто двенадцатый – сто шестнадцатый признать утратившими силу;

абзац сто семнадцатый изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 16 задачи 2: «Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе».»;

абзацы сто девятнадцатый - сто двадцать четвертый признать утратившими силу;

абзацы сто двадцать седьмой - сто тридцать третий признать утратившими силу;

абзацы сто тридцать шестой -сто тридцать девятый признать утратившими силу;

абзацы сто сорок второй –сто сорок девятый признать утратившими силу;

абзацы сто пятьдесят второй- сто пятьдесят шестой признать утратившими силу;

абзацы сто пятьдесят девятый – сто шестьдесят пятый признать утратившими силу;

абзац сто шестьдесят шестой изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 22 задачи 2: «Мероприятия по проведению обязательного энергоаудита».»;

абзацы сто шестьдесят восьмой -сто семьдесят первый признать утратившими силу;

абзац сто семьдесят второй изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 23 задачи 2: «Мероприятия по обучению, информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности».»;

абзацы сто семьдесят четвертый – сто семьдесят пятый признать утратившими силу;

абзац сто семьдесят шестой изложить в следующей редакции: «Реализация основных мероприятий запланирована за счет средств организаций с участием

области и проведения данными организациями организационных мероприятий по энергосбережению.»;

абзацы сто восьмидесятый- сто восемьдесят пятый признать утратившими силу;

абзацы сто восемьдесят девятый –сто девяносто четвертый признать утратившими силу;

абзацы сто девяносто восьмой- двести третий признать утратившими силу;

абзацы двести шестой- двести двенадцатый признать утратившими силу;

абзац двести четырнадцатый изложить в следующей редакции: «Механизмом реализации основного мероприятия 28 задачи 5 является осуществление комплекса мер, направленных на развитие энергетики Липецкой области, а также предоставление субсидий областным бюджетным учреждениям или областным автономным учреждениям, областным государственным унитарным предприятиям на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Липецкой области.»;

абзацы двести пятнадцатый- двести шестнадцатый изложить в следующей редакции: «Основное мероприятие 29 задачи 6: «Предоставление субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ (подпрограмм) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

В рамках указанного мероприятия предоставляются субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ (подпрограмм) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с разделом 6 подпрограммы 1.»;

абзацы двести семнадцатый - двести двадцать седьмой признать утратившими силу;

в разделе 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 1»:

в абзаце первом цифры «621484,86» заменить цифрами «741648,37»;

в абзаце третьем цифры «118386,67» заменить цифрами «117975,67»;

в абзаце четвертом цифры «85912,94» заменить цифрами «188197,20»;

в абзаце пятом цифры «71053,9» заменить цифрами «79907,20»;

в абзаце шестом цифры «69288,1» заменить цифрами «73328,60»;

в абзаце седьмом цифры «69157,25» заменить цифрами «72968,6»;

в абзаце восьмом цифры «71383,5» заменить цифрами «72968,60»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 1, с разбивкой по источникам финансирования указан в приложении 2 к государственной программе.»;

абзац шестнадцатый признать утратившим силу;

в разделе 6 «Условия предоставления и методика расчета межбюджетных субсидий бюджетам муниципальных образований на реализацию муниципальных программ, направленных на достижение целей, соответствующих государственной программе»:

в абзаце третьем после слова «индивидуальные» дополнить словами «(квартирные)»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«модернизация и реконструкция систем теплоснабжения с применением энергосберегающих оборудования и технологий»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«б) обеспечение долевого финансирования мероприятий по переводу многоквартирных домов на индивидуальные (квартирные) источники теплоснабжения (стоимость мероприятия определяется на основании сводного сметного расчета в ценах текущего года) в размере не менее 55% от суммы, необходимой для их реализации (включающей в себя стоимость проектно-сметной документации), за счет местного бюджета и внебюджетных источников. По модернизации и реконструкции систем теплоснабжения с применением энергосберегающих оборудования и технологий в размере не менее 5% от суммы, необходимой для реализации, за счет местного бюджета;»;

приложение к подпрограмме 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» государственной программы Липецкой области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области» признать утратившим силу.

4. В Подпрограмме 2:

1) в Паспорте подпрограммы 2 государственной программы Липецкой области «Развитие и модернизация электроэнергетики»:

в позиции «Целевые индикаторы подпрограммы» слова «тыс.» исключить;

позицию «Показатели задачи подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Показатели задачи подпрограммы	1. Количество разработанных и откорректированных программ перспективного развития электроэнергетики Липецкой области (шт.) 2. Протяженность введенных в эксплуатацию электрических сетей (км). 3. Вводимая в эксплуатацию трансформаторная мощность (МВА)
--------------------------------	---

позицию «Объемы финансирования за счет средств областного бюджета всего, в том числе по годам реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Объемы финансирования за счет средств областного бюджета всего, в том числе по годам реализации подпрограммы	Прогнозируемый объем финансирования за счет средств областного бюджета составит 1200,00 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 0,00 тыс. рублей, 2015 год – 0,00 тыс. рублей, 2016 год – 1200,00 тыс. рублей, 2017 год – 0,00 тыс. рублей, 2018 год – 0,00 тыс. рублей, 2019 год – 0,00 тыс. рублей, 2020 год – 0,00 тыс. рублей.
--	---

2) в разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 2, цели, задачи, описание основных целевых индикаторов, показателей задач подпрограммы 2» :

Наименование изложить в следующей редакции:

«2) Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы, методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы»;

дополнить новым абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«- количество разработанных и откорректированных программ перспективного развития электроэнергетики Липецкой области (шт.)»;

дополнить абзацами следующего содержания:

« Для формирования целевых индикаторов и показателей задач Подпрограммы 2, значения которых не утверждены методиками международных организаций,

Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности, , использована следующая методика количественного (формульного) исчисления:

1. Количество разработанных и откорректированных программ перспективного развития электроэнергетики Липецкой области (штук) определяется в соответствии с принятым постановлением администрации Липецкой области об утверждении (корректировки) программы перспективного развития электроэнергетики Липецкой области.

2. Доля потерь электроэнергии в электрических сетях от общего объема отпуска электроэнергии (процентов) определяется в сопоставимых условиях как отношение величины потерь за год к общему объему отпуска электроэнергии.

3. Протяженность введенных в эксплуатацию электрических сетей (км), построенных в результате реализации мероприятий подпрограммы. Определяется как общая протяженность воздушных и кабельных линий (км) всех уровней напряжения, введенных в эксплуатацию в соответствии с реализуемыми инвестиционными программами территориальными сетевыми организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Липецкой области, за год.

4. Вводимая в эксплуатацию трансформаторная мощность (МВА) построенных объектов в результате реализации мероприятий подпрограммы. Определяется как величина трансформаторной мощности в МВА всех уровней напряжения электросетевых объектов, введенных в эксплуатацию в соответствии с реализуемыми инвестиционными программами территориальными сетевыми организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Липецкой области, за год.»;

в разделе 4 «Характеристика основных мероприятий Подпрограммы 2 с описанием всех механизмов и инструментов, реализация которых запланирована в составе основных мероприятий»:

наименование изложить в следующей редакции:

«4) Основные мероприятия Подпрограммы 2 с указанием основных механизмов их реализации»;

абзац первый изложить в следующей редакции:

«В целях реализации задачи подпрограммы предусматривается осуществление следующих основных мероприятий:

Основное мероприятие 1 задачи подпрограммы 2: «Создание условий для развития сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей». Реализация основного мероприятия 1 направлена на разработку и корректировку программ перспективного развития электроэнергетики Липецкой области.

Реализация основного мероприятия 1 запланирована за счет средств областного бюджета.

Основное мероприятие 2 задачи подпрограммы 2: «Модернизация и новое строительство электрических сетей» и основное мероприятие 3 задачи подпрограммы 2: «Модернизация и новое строительство электросетевых объектов». Данные мероприятия осуществляются в рамках инвестиционных программ территориальных сетевых организаций, осуществляющих свою деятельность на территории Липецкой области, и финансируются за счет затрат, учтенных в тарифе на передачу электрической энергии, и иных средств территориальных сетевых организаций.»;

раздел 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«Прогнозируемый объем финансирования на реализацию подпрограммы 2 за счет средств областного бюджета составит 1200,00 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 0,00 тыс. рублей,

2015 год – 0,00 тыс. рублей,

2016 год – 1200,00 тыс. рублей,

2017 год – 0,00 тыс. рублей,

2018 год - 0,00 тыс. рублей,

2019 год – 0,00 тыс. рублей,

2020 год – 0,00 тыс. рублей.

Финансовое обеспечение мероприятий подпрограммы осуществляется также за счет внебюджетного источника - тарифа на передачу электрической энергии,

утверждаемого управлением энергетики и тарифов в соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства РФ от 29 декабря 2011 года N 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» и иных нормативно-правовых актов регулирующих установление тарифов на передачу электрической энергии.

Объемы финансовых ресурсов за счет внебюджетных источников ежегодно уточняются в процессе исполнения инвестиционной программы.

Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы, с разбивкой по источникам финансирования указан в приложении 2 к государственной программе.».

5. В Подпрограмме 3 :

1) в Текстовой части:

в разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 3, цели, задачи, описание основных целевых индикаторов, показателей задач подпрограммы 3» :

наименование изложить в следующей редакции:

«2) Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы, методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«Для формирования целевых индикаторов и показателей задач Подпрограммы 3, значения которых не утверждены методиками международных организаций, Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности, использована следующая методика количественного (формульного) исчисления, использована следующая методика количественного (формульного) исчисления:

1. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии (кг усл. топл./Гкал) определяется в соответствии с данными шаблона мониторинга ФСТ России "Фактические показатели организаций теплоснабжения за текущий год".

2. Объем потерь тепловой энергии при ее передаче (в сопоставимых условиях) (тыс. Гкал) определяется на основании данных статистической отчетности "О работе источников теплоснабжения" с корректировкой, учитывающей отклонения температуры наружного воздуха в текущем году к базовому (2013) году.

3. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения (процентов) определяется как отношение объема заемных средств в системы теплоснабжения к общему объему капитальных вложений в системы теплоснабжения.

4. Количество построенных и реконструированных источников тепловой энергии (единицы) определяется как общее количество построенных и реконструированных источников тепловой энергии, введенных в эксплуатацию в соответствии с реализуемыми инвестиционными программами организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Липецкой области, за год.

5. Протяженность построенных и реконструированных тепловых сетей (км) определяется как суммарная величина построенных и реконструированных тепловых сетей, введенных в эксплуатацию в соответствии с реализуемыми инвестиционными программами организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Липецкой области, за год.»;

наименование раздела 4 «Характеристика основных мероприятий Подпрограммы 3 с описанием всех механизмов и инструментов, реализация которых запланирована в составе основных мероприятий» изложить в следующей редакции:

«4) Основные мероприятия Подпрограммы 3 с указанием основных механизмов их реализации»;

раздел 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение подпрограммы осуществляется за счет внебюджетного источника – инвестиционной составляющей тарифов на товары, услуги в сфере теплоснабжения.

Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации подпрограммы, указан в приложении 2 к государственной программе. Данные объемы ежегодно уточняются в процессе исполнения инвестиционных программ и утверждения тарифов на очередной финансовый год.».

6. В подпрограмме 4:

1) в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» Паспорта подпрограммы 4 государственной программы Липецкой области «газификация и реконструкция газораспределительных сетей» цифры «489600» заменить цифрами «477567»;

2) в Текстовой части:

в разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 4, цели, задачи, описание основных целевых индикаторов, показателей задач подпрограммы » :

наименование изложить в следующей редакции:

«2) Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы, методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«Для формирования индикаторов (показателей) Подпрограммы 4, значения которых не утверждены методиками международных организаций, Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности, использована следующая методика количественного (формульного) исчисления:

1.Количество газифицированных природным газом квартир (единиц) определяется в соответствии с Техническим паспортом газового хозяйства области, составляемым ежегодно газораспределительной организацией.

2. Протяженность введенных в эксплуатацию газораспределительных сетей (км) определяется на основании ежеквартального отчета газораспределительной организации об исполнении инвестиционной программы.»;

наименование раздела 4 «Характеристика основных мероприятий Подпрограммы 4 с описанием всех механизмов и инструментов, реализация которых запланирована в составе основных мероприятий» изложить в следующей редакции:

«4) Основные мероприятия Подпрограммы 4 с указанием основных механизмов их реализации»;

в разделе 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 4»:

абзац третий изложить в следующей редакции : «Прогнозируемый объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы, указан в приложении 2 к государственной программе.»

абзацы четвертый-десятый исключить.

7. В Текстовой части подпрограммы 5:

1) в разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы 5, цели, задачи, описание основных целевых индикаторов, показателей задач подпрограммы 5» :

наименование изложить в следующей редакции:

«2) Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи, целевые индикаторы, показатели задач подпрограммы, методики расчетов целевых индикаторов и показателей задач подпрограммы»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«Для формирования индикаторов (показателей) Подпрограммы 5, значения которых не утверждены методиками международных организаций, Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Липецкой области, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения и данных бюджетной отчетности, использована следующая методика количественного (формульного) исчисления:

Количество электроэнергии, выработанной на возобновляемых (альтернативных) источниках (тыс. т у.т.), количество тепловой энергии, выработанной на возобновляемых (альтернативных) источниках (тыс. т у.т.), рассчитываются

нарастающим итогом согласно данным хозяйствующих субъектов, реализующих проекты в сфере малой энергетики.».

2) наименование раздела 4 «Характеристика основных мероприятий Подпрограммы 5 с описанием всех механизмов и инструментов, реализация которых запланирована в составе основных мероприятий» изложить в следующей редакции:

«4) Основные мероприятия Подпрограммы 5 с указанием основных механизмов их реализации»;

3) в разделе 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 4»:

в абзаце первом слова «приложении 3» заменить на слова «приложении 2»;

абзацы четвертый - двенадцатый признать утратившими силу.

8. Приложение 1 к государственной программе Липецкой области изложить в следующей редакции:

Сведения об индикаторах цели, показателях задач и объемах финансирования за счет средств областного бюджета государственной программы Липецкой области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области»

N п/п	Наименование целей, индикаторов, задач, показателей, подпрограмм, основных мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Единица измерения	Значения индикаторов, показателей и объемов финансирования							
				2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Цель государственной программы Надежное обеспечение области топливно-энергетическими ресурсами, внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий, повышение энергетической эффективности										
2.	Индикатор 1 Энергоемкость валового регионального продукта	Управление энергетики и тарифов Липецкой области	кг у.т./тыс. руб.	93,55	91,68	87,1	82,1	77,78	73,11	68,73	65,09
3.	Индикатор 2 Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Липецкой области	Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление сельского хозяйства Липецкой области; управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	%	0,06	0,14	0,20	0,33	0,42	0,5	3,5	4,5

Таблица

4.	Индикатор 3 Доля введенных в эксплуатацию объектов энергетики на территории Липецкой области в соответствии с утвержденными инвестиционными программами	Управление энергетикой и тарифов Липецкой области	%	100	100	100	100	100	100	100	
5.	Задача 1 государственной программы Развитие энергосбережения и повышение энергетической эффективности										
6.	Показатель задачи 1 государственной программы Обеспечение за счет реализации мероприятий государственной программы годовой экономии топливно-энергетических ресурсов	Управление энергетикой и тарифов Липецкой области	тыс. т у.т.	0	205,2	707,7	1256,3	1730,3	2242,8	2723,4	3122,7
7.	Подпрограмма 1 Энергосбережение и повышение энергетической эффективности										
8.	Цель подпрограммы Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергоэффективности										
9.	Индикаторы подпрограммы 1										
10.	Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности										
11.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории на территории Липецкой области	Управление энергетикой и тарифов Липецкой области; управление жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области	%	99,68	99,41	99,80	100	100	100	100	100

12.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Липецкой области	Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области	%	96,49	94,16	98,00	100	100	100	100	100
13.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории Липецкой области	Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области	%	91,98	89,53	95	100	100	100	100	100
14.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Липецкой области	Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области	%	96,64	97	98	100	100	100	100	100
15.	Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе										

16.	<p>Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 кв.м общей площади)</p>	<p>Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление финансов Липецкой области; управление здравоохранения Липецкой области; управление административных органов Липецкой области; управление ветеринарии Липецкой области; управление труда и занятости Липецкой области; управление социальной защиты населения Липецкой области; управление сельского хозяйства Липецкой области; управление дорог и транспорта Липецкой области; управление культуры и искусства Липецкой области; управление строительства и архитектуры Липецкой области; управление делами администрации области; управление экологии и природных ресурсов Липецкой области; управление лесного хозяйства Липецкой области; управление ЖКХ Липецкой области; управление образования и науки Липецкой области.</p>	кВт*ч/ кв.м	34,63	32,86	31,30	30	30	30	30	30
17.	<p>Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 кв.м общей площади)</p>	<p>Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление финансов Липецкой области; управление здравоохранения Липецкой области; управление административных органов Липецкой области; управление ветеринарии Липецкой области; управление труда и занятости Липецкой области; управление социальной защиты населения Липецкой области; управление сельского хозяйства Липецкой области; управление дорог и транспорта Липецкой области; управление культуры и искусства Липецкой области; управление строительства и архитектуры Липецкой области; управление делами администрации</p>	Гкал/ кв.м	0,189	0,156	0,155	0,154	0,154	0,154	0,154	0,154

	<p>Липецкой области и государственных учреждений Липецкой области (в расчете на 1 человека)</p>	<p>области; управление административных органов Липецкой области; управление ветеринарии Липецкой области; управление труда и занятости Липецкой области; управление социальной защиты населения Липецкой области; управление сельского хозяйства Липецкой области; управление дорог и транспорта Липецкой области; управление культуры и искусства Липецкой области; управление строительства и архитектуры Липецкой области; управление делами администрации области; управление экологии и природных ресурсов Липецкой области; управление лесного хозяйства Липецкой области; управление ЖКХ Липецкой области; управление образования и науки Липецкой области.</p>									
20.	<p>Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Липецкой области и государственными учреждениями Липецкой области</p>	<p>Управление энергетики и тарифов Липецкой области; управление финансов Липецкой области; управление здравоохранения Липецкой области; управление административных органов Липецкой области; управление ветеринарии Липецкой области; управление труда и занятости Липецкой области; управление социальной защиты населения Липецкой области; управление сельского хозяйства Липецкой области; управление дорог и транспорта Липецкой области; управление</p>	ед.	0	0	5	10	10	10	10	10

	<p>том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации</p>	<p>управление дорог и транспорта</p>									
<p>34.</p>	<p>Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями,</p>	<p>Управление энергетики и тарифов Липецкой области, управление дорог и транспорта</p>	<p>шт.</p>	<p>51</p>	<p>51</p>	<p>53</p>	<p>53</p>	<p>53</p>	<p>53</p>	<p>53</p>	<p>53</p>

42.	<p>Основное мероприятие 4 задачи 1 подпрограммы 1 Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений</p>	<p>хозяйства Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>								
	<p>Ответственный исполнитель Управление энергетики и тарифов Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>			350,0						
	<p>Соисполнитель 1 Управление административных органов Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>									
	<p>Соисполнитель 2 Управление ветеринарии Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>									
	<p>Соисполнитель 3 Управление делами администрации области</p>	<p>тыс. руб.</p>		100,0							
	<p>Соисполнитель 4 Управление дорог и транспорта Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>									
	<p>Соисполнитель 5 Управление здравоохранения Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>									
	<p>Соисполнитель 6 Управление культуры и искусства Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>									
	<p>Соисполнитель 7 Управление лесного хозяйства Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>		1,3	4,6			12,2			
	<p>Соисполнитель 8 Управление сельского хозяйства Липецкой области</p>	<p>тыс. руб.</p>									
	<p>Соисполнитель 9 Управление</p>	<p>тыс. руб.</p>									

	Экономия энергетических ресурсов организациями, осуществляющими нерегулируемые виды деятельности	Липецкой области									
66.	Основное мероприятие 24 задачи 3 подпрограммы 1 Внедрение энергосберегающих мероприятий и технологий	Управление энергетики и тарифов Липецкой области									
67.	Задача 4 подпрограммы 1 Внедрение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности										
68.	Показатель задачи 4 подпрограммы 1 Экономия энергетических ресурсов в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности		т.у.т.	12 084,20	10 794,00	7 830,30	7 830,30	7 830,30			
69.	Основное мероприятие 25 задачи 4 подпрограммы 1 Внедрение энергосберегающих мероприятий и технологий, используемых при передаче электрической	Управление энергетики и тарифов Липецкой области									

9. Приложение 2 к государственной программе Липецкой области признать утратившим силу.

10. Приложение 3 к государственной программе Липецкой области изложить в следующей редакции:

« Приложение 2
к государственной программе Липецкой области
«Энергоэффективность и развитие энергетики Липецкой области»

**Прогнозная оценка расходов
по источникам ресурсного обеспечения на реализацию государственной программы
«Энергоэффективность и развитие энергетики в Липецкой области»**

Таблица

N п/ п	Наименование подпрограмм	Источники ресурсного обеспечения	Расходы (тыс. руб.)						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.		Всего	4 664 930,53	3 089 586,6	3 604 834,21	2 811 027,82	2 843 533,41	2 895 665,11	2 921 981,91
		федеральный бюджет	80 824,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		областной бюджет	136 302,50	117 975,67	189 397,20	79 907,20	73 328,60	72 968,60	72 968,60
		местные бюджеты	5 933,12	3 988,93	9 239,01	1 922,49	1 753,48	1 753,48	1 753,48
		средства бюджетов государственных внебюджетных фондов, средства государственных корпораций							
		средства внебюджетных источников	4 441 870,91	2 967 622,00	3 406 198,00	2 729 198,13	2 768 451,33	2 820 943,03	2 847 259,83
2.	Подпрограмма 1 Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	Всего	1 825 554,53	966 429,6	874 536,21	120 482,82	115 470,41	114 655,11	118 223,91
		федеральный бюджет	80 824,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		областной бюджет	136 302,50	117 975,67	188 197,20	79 907,20	73 328,60	72 968,60	72 968,60
		местные бюджеты	5 933,12	3 988,93	9 239,01	1 922,49	1 753,48	1 753,48	1 753,48
		средства бюджетов государственных внебюджетных фондов, средства государственных корпораций							
		средства внебюджетных источников	1 602 494,91	844 465,00	677 100,00	38 653,13	40 388,33	39 933,03	43 501,83
3.	Подпрограмма 2 Развитие и модернизация электроэнергетики	Всего	1 984 000,00	1 481 000,00	2 023 750,00	1 959 800,00	1 972 800,00	2 002 000,00	2 002 000,00
		федеральный бюджет							
		областной бюджет			1200,00				
		местные бюджеты							

		средства бюджетов государственных внебюджетных фондов, средства государственных корпораций							
		средства внебюджетных источников	1 984 000,00	1 481 000,00	2 022 550,00	1 959 800,00	1 972 800,00	2 002 000,00	2 002 000,00
4.	Подпрограмма 3 Развитие и модернизация теплоэнергетики	Всего	427 937,00	433 157,00	456 548,00	480 745,00	505 263,00	529 010,00	551 758,00
		федеральный бюджет							
		областной бюджет							
		местные бюджеты							
		средства бюджетов государственных внебюджетных фондов, средства государственных корпораций							
		средства внебюджетных источников	427 937,00	433 157,00	456 548,00	480 745,00	505 263,00	529 010,00	551 758,00
5.	Подпрограмма 4 Газификация и реконструкция газораспределительных сетей области	Всего	264 304,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00
		федеральный бюджет							
		областной бюджет							
		местные бюджеты							
		средства бюджетов государственных внебюджетных фондов, средства государственных корпораций							
		средства внебюджетных источников	264 304,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00
6.	Подпрограмма 5 Развитие использования возобновляемых источников энергии	Всего	163 135,00	9 000,00	50 000,00	50 000,00	50 000,00	50 000,00	50 000,00
		федеральный бюджет							
		областной бюджет							
		местные бюджеты							
		средства бюджетов государственных внебюджетных фондов, средства государственных корпораций							
		средства внебюджетных источников	163 135,00	9 000,00	50 000,00	50 000,00	50 000,00	50 000,00	50 000,00

».