



УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

14 марта 2023 года
г. Орел

№ 25-т

Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике
(передача электрической энергии)

В соответствии с Федеральным законом 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 энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Правительства Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии) (далее - Требования к программам, программы), согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии) (далее - регулируемые организации), для которых цены (тарифы) регулируются Управлением по тарифам и ценовой политике Орловской области, привести программы в соответствие с установленными Требованиями к программам в течение 3 месяцев со дня вступления в силу настоящего приказа.

3. Требования к программам устанавливаются на 3 года, если срок действия инвестиционной программы регулируемой организации превышает 3 года - на срок действия инвестиционной программы.

4. Требования к программам устанавливаются для регулируемых организаций, осуществляющих аналогичные виды регулируемой деятельности и имеющих сопоставимые друг с другом экономические, технические характеристики и условия деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии), Перечень которых указан в приложении 2 к настоящему приказу.

5. Признать утратившими силу:

- приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 16 марта 2020 года № 41-т «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии)»;

- приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 16 августа 2021 года № 316-т «О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 16 марта 2020 года № 41-т «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии)»;

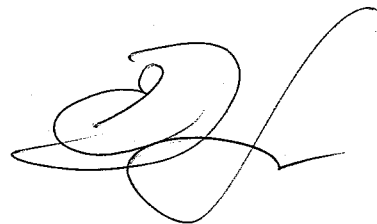
- приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 10 марта 2022 года № 27-т «О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 16 марта 2020 года № 41-т «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии)»;

- приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 20 января 2023 года № 3-т «О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 16 марта 2020 года № 41-т «Об установлении Требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии)».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 19 марта 2023 года.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления – начальника отдела регулирования тарифов и анализа в сфере естественных монополий Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области Сорокину И. В.

Начальник Управления по тарифам
и ценовой политике Орловской области



Е. Н. Жукова

Внесено в реестр нормативных правовых актов
органов исполнительной государственной власти
специальной компетенции Орловской области
Дата 16 января 2013 г., № 10/2013

Требования
к программам в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности в электроэнергетике
(передача электрической энергии)

I. Общие положения

1. Настоящие Требования устанавливают требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих аналогичные виды регулируемой деятельности и имеющих сопоставимые друг с другом экономические, технические характеристики и условия деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии) (далее также - программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности).

2. В настоящих Требованиях к организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии), относятся субъекты естественных монополий, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется регулирование цен (тарифов).

**II. Требования к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности**

3. Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемый вид деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии), включают в себя:

1) целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в результате реализации программы (далее также - целевые показатели);

2) перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и сроки их проведения;

3) показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами регулируемой организации;

4) значения целевых показателей.

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

программы, и показателей, отражающих результаты, достижение которых обеспечивается в ходе реализации сформированных регулирующим органом - Управлением по тарифам и ценовой политике Орловской области - обязательных мероприятий. Принципом определения значений целевых показателей является расчет значений соответствующих показателей по отношению к значениям показателей в году, предшествующем году начала реализации программ, а целевые показатели, отражающие оснащенность приборами учета энергетических ресурсов, рассчитываются в отношении объектов, подключенных к объектам энергоснабжения.

5. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ежегодно корректируются. Принципом корректировки целевых показателей является приведение рассчитанных значений целевых показателей исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственной, инвестиционной программах регулируемой организации и фактически достигнутых в ходе исполнения программы. При корректировке целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности должно учитываться, в том числе, изменение структуры и объемов потребления энергетических ресурсов, не связанных с проведением мероприятий по энергосбережению.

6. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности указываются со сроком окупаемости и ожидаемым экономическим эффектом от внедрения данного мероприятия. Принципом определения экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий является сопоставление затрат, указанных в утвержденной производственной программе, и достигнутых результатов выполнения программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

7. Перечень целевых показателей по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии), включает в себя:

а) целевые показатели в абсолютном виде:

динамика изменения объема производства электрической энергии;

динамика изменения объема полезного отпуска электрической энергии;

динамика изменения фактического объема потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям;

общий объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

б) целевые показатели в относительном и сравнительном виде:

доля объемов электрической энергии, расчеты с организацией, за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме

электрической энергии, потребляемой на территории конкретного муниципального образования;

доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств;

объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги);

в) удельные целевые показатели:

динамика изменения удельного расхода топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями.

8. Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя:

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

мероприятия по внедрению энергосберегающих технологий;

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

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

мероприятия по сокращению потерь при передаче электрической и тепловой энергии, воды;

мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды;

мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при очистке сточных вод очистными сооружениями.

9. Использование регулируемые организациями осветительных устройств с использованием светодиодов должно составлять не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

10. Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные программой энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии).

11. Показателями энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируются производственными или инвестиционными программами регулируемых организаций, являются:

значения класса (классов) энергетической эффективности (при их наличии) объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами регулируемых организаций;

расчетные (прогнозируемые) объемы используемых энергетических ресурсов (в зависимости от характеристик объекта);

значения показателей энергетической эффективности объектов;

характеристики, параметры объектов, влияющие на объем используемых энергетических ресурсов.

12. Значения целевых показателей, отражающих динамику (изменение) показателей, рассчитываются по отношению к значениям соответствующих показателей в году, предшествующем году начала реализации программ, а целевые показатели, отражающие оснащенность приборами учета энергетических ресурсов, рассчитываются в отношении объектов, подключенных к объектам энергоснабжения.

13. При расчете значений целевых показателей 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.

14. Значения целевых показателей, планируемых и фактически достигнутых в ходе реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в электроэнергетике (передача электрической энергии), рассчитываются для каждого года на протяжении всего срока реализации программы.

Приложение 2 к приказу
Управления по тарифам и ценовой
политике Орловской области
от 14 марта 2023 года № 25-т

Перечень
регулируемых организаций, осуществляющих аналогичные виды
регулируемой деятельности и имеющих сопоставимые друг с другом
экономические, технические характеристики и условия деятельности в
электроэнергетике (передача электрической энергии)

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес
1	ОАО «РЖД» (филиал ОАО «РЖД» - Трансэнерго (Московская дирекция по энергообеспечению))	129110, г. Москва, ул. Пантелеевская, 26
2	АО «Протон»	302040, г. Орел, ул. Лескова, д. 19
3	АО «Орелоблэнерго»	302030, г. Орел, пл. Поликарпова, д. 8
4	АО «Оборонэнерго» филиал «Волго-Вятский»	603003 г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, 177
5	Филиал ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго»	302030, г. Орел, пл. Мира, д. 2