

РЕШЕНИЕ № 1/

Совместного заседания Комиссии Государственного Совета Республики Татарстан по контролю за реализацией государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации" и Комитета Государственного Совета Республики Татарстан по экономике, инвестициям и предпринимательству по вопросу «Об участии Центра энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан в реализации государственной политики в области энергосбережения и энергоэффективности»

Заслушав и обсудив информацию Директора Центра энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан Е.В. Мартынова, члены Комиссии Государственного Совета Республики Татарстан по контролю за реализацией государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации" и Комитета Государственного Совета Республики Татарстан по экономике, инвестициям и предпринимательству считают необходимым отметить следующее.

По объему бюджетных инвестиций в мероприятия в области повышения энергоэффективности в 2015 года республика делит 4 место с Московской областью, вложив 1137 млн.рублей. По сравнению с 2014 года в связи со сложившейся экономической ситуацией объем бюджетных инвестиций несколько снизился, однако был компенсирован инвестициями из внебюджетных источников, возросших с 3124 млн.рублей до 3530 млн.рублей.

В соответствии с рейтинг энергоэффективности субъектов Российской Федерации в 2015 года среди субъектов первой категории бюджетной обеспеченности Республика Татарстан занимала второе место после Ханты - Мансийского автономного округа, опережая г. Москву, г. Санкт-Петербург и Тюменскую область.

В Республике Татарстан вопросы энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются частью государственной политики и одной из важнейших экономических основ.

В настоящее время в республике реализуется уже третья государственная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014-2020 годы», определившая основные направления проведения энергосберегающих мероприятий в жилищно-коммунальной сфере, при производстве и распределении энергоресурсов, в промышленности,

на транспортном комплексе, в агропромышленном комплексе.

Актуальность вопросов энергоэффективности и энергосбережения в условиях кризиса, роста цен на энергоресурсы поднялась на новый более высокий уровень. Они актуальны как для крупных энергоемких промышленных предприятий, так и для населения.

Татарстан – лидер в области энергосбережения и ресурсоэффективности, Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан (далее-Центр), созданный постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 19.02.1997 № 145, является одним из органов, реализующих в республике государственную политику в области энергосбережения и энергоэффективности».

Центр является одним из основных разработчиков и исполнителей нормативных правовых актов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности, повышения эффективности производства, производительности труда, в том числе:

Государственной программы «Развитие обрабатывающих отраслей промышленности Республики Татарстан на 2016-2020 годы;

Подпрограммы «Повышение производительности труда на предприятиях Республики Татарстан на 2015 – 2020 годы;

Государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014-2020 годы;

Долгосрочной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2010-2015 годы и на перспективу до 2020 года;

Республиканской программы «Энергоресурсоэффективность в Республике Татарстан на 2006-2010 годы»;

Республиканской целевой программы «Энергосбережение в Республике Татарстан на 2000-2005 годы;

Закона Республики Татарстан «Об энергосбережении» от 21 октября 1998 года №1816.

Центр выполняет функции республиканского центра повышения производительности труда, являясь исполнителем программных мероприятий. В связи с этим Центром проведено обучение и повышение квалификации свыше 1300 специалистов, ответственных за вопросы энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственных и муниципальных учреждений республики и свыше 300 специалистов предприятий и организаций.

Центр имеет сертифицированные:

Систему менеджмента качества (в соответствии ISO 9001:2008),

Систему экологического менеджмента (в соответствии с ISO 14001:2007),

Систему управления охраной труда и техникой безопасности (в соответствии с OHSAS 18001:2007),

Систему добровольной сертификации «Управление энергией» на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 50001-2012, зарегистрированную в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии.

Метрологическая служба Центра аккредитована в национальной системе аккредитации на право государственной поверки средств измерений и право метрологической экспертизы техдокументации и аттестацию методик измерения.

В 2016 году Центром продолжена работа по формированию нормативной правовой базы в области энергосбережения и ресурсоэффективности, разработаны:

постановления Кабинета Министров Республики Татарстан:

«О реализации энергосберегающих мероприятий в государственных учреждениях Республики Татарстан через механизм энергосервисного договора»;

«Об актуализации государственной программы «Развитие обрабатывающих отраслей промышленности Республики Татарстан на 2016-2020 годы»;

«Об утверждении типовых форм конкурсной документации на право заключения энергосервисного (договора) контракта, включая проект энергосервисного (договора) контракта и технического задания»;

нормативно – методические документы:

о стандарте по пропаганде энергосбережения и повышения энергоэффективности производства в Республике Татарстан;

по использованию государственными учреждениями Республики Татарстан экономии средств, от снижения потребления энергоресурсов;

о заключении государственными учреждениями энергосервисных договоров (контрактов), на срок, превышающий срок действия утвержденных лимитов бюджетных обязательств.

проведены 50 технико-экономических экспертиз, в том числе:

программ энергосбережения муниципальных образований Республики Татарстан на соответствие нормативным требованиям;

инвестиционных программ организаций Республики Татарстан, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере энергетики, в рамках экспертизы тарифов;

подготовлены 15 аналитических материалов, в том числе:

анализ энергоресурсоэффективности отраслей экономики и промышленности Республики Татарстан к ежегодному отчету Правительства Республики Татарстан;

ежеквартальный анализ отраслей экономики, промышленности и бюджетной сферы Республики Татарстан;

подготовлены аналитические материалы для включения в государственный доклад Минэнерго России:

по основным показателям энергоэффективности промышленности,

ЖКХ и бюджетного сектора Республики Татарстан;

по динамике удельных показателей топливно-энергетических ресурсов на производство продукции/товаров/услуг по Республике Татарстан.

В 2016 году проведены энерго - экономические обследования предприятий с долей участия Республики Татарстан:

ПАО «Казанский электротехнический завод»;

ПАО «Нижекамскшина»;

ОАО «Татхимфармпрепараты»;

проведены энерго - экономические обследования государственных и муниципальных учреждений:

ГБУК «Татарский государственный академический театр им. Г. Камала»;

ГБУК «Татарская государственная филармония им. Г. Тукая»;

КАРБДТ им. Качалова;

ГАУЗ «Высокогорская ЦРБ»;

ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ»;

ГАОУ СПО «Алексеевский аграрный колледж»;

ГАУ «Казанский государственный цирк»;

Проведены с целью оценки целесообразности выполнения энергосервисных контрактов обследования 35 государственных учреждениях Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

В соответствии с Уставом проведены:

ежегодный XVI Международный симпозиум «Энергоресурсоэффективность и энергосбережение» и Международная специализированная выставка «Энергетика. Ресурсосбережение»,

международная конференция «Энергетический менеджмент и энерго-сервис как инструмент повышения энергоэффективности».

В 2016г. Центром организованы и реализованы мероприятия по переоборудованию на газомоторное топливо 81 государственного транспортного средства.

Центр успешно реализует проекты по повышению энергетической эффективности на крупнейших бюджетобразующих промышленных предприятиях Республики Татарстан: ПАО «Нижекамскнефтехим», ПАО «Нижекамскшина», АО «Нижекамсктехуглерод», ПАО «КАМАЗ», ООО «Газпром трансгаз Казань».

Центром ведутся работы по внедрению комплексных систем энергетического менеджмента и технологий управления эффективным использованием энергии в соответствии со стандартом ГОСТ Р ИСО 50001-2012 «Системы энергетического менеджмента» ISO 50001 на предприятиях республики, внедрены технологии комплексных систем управления энергией - АСУЭП, АИИС КУЭ, АСТУЭ, систем прогнозирования потребления энергии на ПАО «Нижекамскнефтехим», ПАО «КАМАЗ», ЗАОр «НП НЧ КБК им. С.П. Титова»,

Казанский авиационный завод им. С.П. Горбунова - Филиал ПАО «Туполев»,
ОАО «КМПО».

С учетом изложенного, **РЕШЕНО:**

I. Принять к сведению информацию Директора Центра энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан Е.В. Мартынова.

II. Признать существенным вклад Центра энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан в реализацию государственной политики в области энергосбережения и энергоэффективности».

III. В целях реализации требований федерального законодательства в области энергосбережения и энергоэффективности **РЕКОМЕНДОВАТЬ:**

1. ГАУ «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» совместно с Министерством здравоохранения Республики Татарстан, Министерством культуры Республики Татарстан, Министерством образования и науки Республики Татарстан, Министерством промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерством труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан подготовить предложения по разработке программы внедрения технологии энергоменеджмента при реализации энергосервисных контрактов.

2. ГАУ «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан»:

2.1. Обеспечивать поддержание необходимой квалификации у сотрудников, принимающих управленческие решения по вопросам, влияющим на уровень потребления энергетических ресурсов, путем проведения на постоянной основе подготовки и переподготовки специалистов учреждений и организаций в области энергоменеджмента, энергосбережения и энергоэффективности.

2.2. Продолжить работу, направленную на снижение бюджетных расходов на функционирование органов государственной власти и подведомственных учреждений путем повышения эффективности использования энергоресурсов.

2.3. Повысить эффективность разъяснительной, пропагандистской, просветительской и обучающей работы в целях развития энергосберегающего сознания у населения.

2.4. В целях осуществления контроля за исполнением в республике тре-

бований федерального законодательства в сфере энергоэффективности и энергосбережении направить в адрес Комиссии информацию о достижении индикаторов оценки результатов государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014-2020 годы».

3. Комиссии Государственного Совета Республики Татарстан по контролю за реализацией государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации":

3.1. Продолжить осуществление контроля за исполнением в республике требований федерального законодательства в сфере энергоэффективности и энергосбережении.

3.2. Продолжить работу по совершенствованию федерального законодательства и законодательства Республики Татарстан в сфере энергоэффективности и энергосбережения.

IV. Направить настоящее решение в:

Министерство здравоохранения Республики Татарстан;

Министерство культуры Республики Татарстан,

Министерство образования и науки Республики Татарстан;

Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан;

Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан;

Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан.

Председатель Комиссии

Р.Т. Бурганов