

ДОКЛАД

о состоянии энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Карачаево – Черкесской Республике по итогам 2017 года

Правительством Карачаево-Черкесской Республики уделяется пристальное внимание вопросу энергосбережения и повышения энергетической эффективности, энергоэффективность определена в качестве приоритетного направления региональной политики. На основании Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» разработана республиканская целевая программа «Энергосбережение и повышение эффективности энергопотребления в Карачаево-Черкесской Республике на период 2012-2016 годы с перспективой до 2020 года», а также электросетевыми организациями Карачаево-Черкесской Республики разработаны программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2015 – 2019 годы. Все органы местного самоуправления республики приняли муниципальные программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Всеми регулируемые организациями в сфере электроснабжения проведено первое обязательное энергетическое обследование.

В 2014 году на реализацию мероприятий, направленных на оснащение многоквартирных жилых домов общедомовыми приборами учёта, в рамках подпрограммы «Развитие промышленного производства, энергетики и связи в Карачаево-Черкесской Республике на 2014 – 2016 годы с перспективой развития до 2020 года» государственной программы «Развитие промышленности, связи, информатизации общества, энергетики, транспорта и дорожного хозяйства Карачаево-Черкесской Республики на 2014 – 2016 годы», были предусмотрены средства в сумме 13 439 млн. рублей. Финансирование произведено в полном объёме, согласно бюджетных назначений. В соответствии со ст. 24 Федерального закона № 261-ФЗ, в целях достижения снижения объёмов потребления энергетических ресурсов, государственными и муниципальными учреждениями, начиная с 2010 года, лимиты потребления топливно-энергетических ресурсов указанными учреждениями, ежегодно снижались на 3% в натуральном исчислении.

Правительством Карачаево-Черкесской Республики принимаются все возможные меры по поддержке предприятий коммунального комплекса для проведения реконструкции сетей и замены устаревшего оборудования на энергоэффективное.

В соответствии с п.3 статьи 25 Федерального закона, для регулируемых организаций в сфере электроснабжения утверждены требования к программе энергосбережения. Утверждённые программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности согласованы

Главным управлением Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам. Формирование инвестиционных программ осуществляется с учётом программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в т.ч. и для достижения утверждённых целевых показателей. Результаты достижения целевых показателей учитываются при рассмотрении (утверждении) тарифов.

Проводится информационное обеспечение государственной политики в области повышения энергетической эффективности и энергосбережения с целью сбора, классификации, учета, контроля и распространения информации в данной сфере.

В соответствии со статьей 23 Федерального закона № 261-ФЗ в целях предоставления физическим лицам, организациям, органам государственной власти, органам местного самоуправления актуальной информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, а также получения объективных данных об энергоёмкости экономики Российской Федерации, о потенциале снижения такой энергоёмкости, о наиболее эффективных проектах и о выдающихся достижениях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности функционирует государственная информационная система в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (ГИС энергоэффективност). В указанной системе от Карачаево – Черкесской Республики зарегистрировано 369 учреждений.

При этом, на основании Правил создания государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и условий для ее функционирования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.06.2010 № 391, орган государственной власти Карачаево-Черкесской Республики и органы местного самоуправления Карачаево-Черкесской Республики предоставляют оператору государственной информационной системы информацию, включающую в себя следующие сведения:

- о региональных, муниципальных программах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о ходе их реализации;
- об объеме использования энергетических ресурсов, об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, обобщенные относительно отраслей экономики, жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики и муниципальных образований;
- об оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов, обобщенные относительно государственного, муниципального, частного жилищных фондов Карачаево-Черкесской Республики и муниципальных образований;
- полученные в ходе обработки, систематизации и анализа данных энергетических паспортов, составленных по результатам обязательных энергетических обследований, а также данных реестра

саморегулируемых организаций в области энергетического обследования;

- о количестве и об основных результатах обязательных энергетических обследований;
- о практике заключения энергосервисных договоров (контрактов), в том числе энергосервисных договоров (контрактов), заключенных для обеспечения республиканских или муниципальных нужд, и об объеме планируемой экономии энергетических ресурсов при реализации энергосервисных договоров (контрактов);
- о продукции, технологических процессах, связанных с использованием энергетических ресурсов и имеющих высокую энергетическую эффективность, о наиболее результативных мероприятиях по энергосбережению, о перспективных направлениях энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- об объеме предоставления государственной поддержки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- о нарушениях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;
- о нормативных правовых актах Российской Федерации, нормативных правовых актах Карачаево-Черкесской Республики, муниципальных правовых актах об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;
- иные, установленные Правительством Российской Федерации, сведения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Организовываются обучения специалистов в области энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе по вопросам проведения энергетических обследований, подготовки и реализации энергосервисных договоров (контрактов).

Мероприятия включают в себя организацию обучающих семинаров в области энергосбережения и энергетической эффективности и обучение сотрудников, ответственных за повышение энергоэффективности, в обучающих центрах энергетической эффективности, созданных в республиканских и федеральных учебных заведениях, предусматривающие:

- распространение методологии повышения энергоэффективности;
- распространение учебных материалов;
- оказание консультационных услуг в области энергоэффективности;
- распространение информации о научно-технических разработках, инновационной продукции и решениях в области энергоэффективности.

Предполагается и дальнейшее распространение материалов по пропаганде энергосбережения и информации о необходимости проведения и ходе реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сети Интернет – на официальных сайтах

органов государственной власти и органов местного самоуправления Карачаево-Черкесской Республики, на телевидении – посредством рекламных роликов и социальной рекламы, с помощью визуальной информационной рекламы.

Производится популяризация в области энергосбережения и энергетической эффективности, реального опыта снижения потерь при использовании оптимальных режимов генерации, распределения и потребления энергии, оборудования и приборов с экономичным энергопотреблением, эффективных и оперативных средств и методов учета, контроля и регулирования энергии, улучшения теплофизических характеристик при капитальном ремонте зданий и сооружений, обустройстве и реконструкции инженерных коммуникаций – в этих целях осуществляется проведение встреч и конференций, содействие исполнителям реализованных проектов в размещении публикаций и информации.

В развитие Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ нормативными актами Правительства России и ведомственными актами установлены конкретные требования к государственным закупкам для бюджетного сектора энергоэффективных товаров, определены требования к государственным контрактам на энергосервис, регламентировано содержание региональных программ повышения энергетической эффективности.

Приняты требования энергетической эффективности к товарам, поставляемым для государственных и муниципальных нужд. В частности, не допускаются к поставке для государственных и муниципальных нужд товары ниже наивысшего класса «А» энергетической эффективности с 01.01.2012 г. За нарушение требований энергетической эффективности к товарам, поставляемым для государственных и муниципальных нужд при размещении заказов, предусмотрена административная ответственность.

В целях развития энергосистемы Карачаево-Черкесской Республики электросетевыми компаниями, работающими на территории республики, разработаны и утверждены 5-ти летние инвестиционные программы. На строительство и реконструкцию объектов электросетевого комплекса, а также на мероприятия энергосбережения и энергетической эффективности в 2017 году направлены средства в размере 217,55 млн. рублей

Общий объем потребленной электрической энергии в 2017 году составил 1348641,1 тыс. кВт*ч 1359746,9 МВт*ч (99,1% по отношению к 2016 году 100,8% по сравнению с 2015 годом). Объем покупки на ОРЭМ – 971689,7 тыс. кВт*ч, собственная выработка составила 1 220 700 тыс. кВт*ч 858439,1 МВт*ч (142,2% по отношению к 2016 году). Потребление электрической энергии по видам экономической деятельности: сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство – 23 584 тыс. кВт*ч (102% по отношению к 2016 году); добыча полезных ископаемых – 53381 тыс. кВт*ч (100,5% по отношению к 2016 году); обрабатывающее производство – 296325,5 тыс. кВт*ч (102,4% по отношению к 2016 году); строительство – 1896 тыс. кВт*ч (98,9% по отношению к 2016 году); оптовая, розничная торговля и ремонт автотранспорта –

4829,3 тыс. кВт*ч; транспортировка и хранение – 5137 тыс. кВт*ч; обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха – 113 149,8 тыс. кВт*ч, водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, ликвидация загрязнений – 27 232 тыс.кВт*ч, информатизация и связь – 6 441 тыс. кВт*ч, прочие виды экономической деятельности – 239586,8 тыс. кВт*ч. Потери электрической энергии в Карачаево – Черкесской Республике составили 267440,2 тыс. кВт*ч.