

Информация  
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в  
Сямженском муниципальном районе

На территории Сямженского муниципального района разработана целевая программа «Энергосбережение на территории Сямженского муниципального района на 2010 – 2015 годы», утвержденная постановлением Администрации Сямженского муниципального района № 173 от 26.05.2010г.

В 2011 году в рамках данной программы были выполнены следующие мероприятия:

1. Замена участка теплосети длиной 140 м от котельной "РТП" ООО «Сямженская теплосеть» до жилых домов по ул. Парковая;
2. Замена участка теплосети длиной 61 м от котельной "Квартальная" ООО «Сямженская теплосеть» до жилого дома по ул.Славянская и замена теплоизоляции на участке теплосети длиной 196 м от здания школьной котельной по ул. Западная ООО «Сямженская теплосеть»;
3. Замена участка подземной теплотрассы по ул. Центральная длиной 90 м от котельной «Центральная» ООО «Ногинское»;
4. Замена участка теплосети длиной 170 м по ул. Зеленая д. Житьево ООО «Сямженский водопровод»;
5. Замена участка теплосети длиной 200 м по ул. Новая д. Житьево ООО «Сямженский водопровод»
6. Замена теплоизоляции на участке теплосети длиной 168 м от здания гаража администрации района ООО «Сямженская теплосеть».

В 2012 году у 38 учреждений начато проведение энергетического обследования. Согласно статьи 16 Федерального закона № 261 «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» проведение энергетического обследования является обязательным для следующих лиц:

- 1) органы государственной власти, органы местного самоуправления, наделенные правами юридических лиц;
- 2) организации с участием государства или муниципального образования;
- 3) организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности;
- 4) организации, осуществляющие производство и (или) транспортировку воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, добычу природного газа, нефти, угля, производство нефтепродуктов, переработку природного газа, нефти, транспортировку нефти, нефтепродуктов;
- 5) организации, совокупные затраты которых на потребление природного газа, дизельного и иного топлива, мазута, тепловой энергии, угля, электрической энергии превышают десять миллионов рублей за календарный год;
- 6) организации, проводящие мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, финансируемые полностью или

частично за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов.

По состоянию на 6 августа 2013 года энергетические паспорта получили следующие учреждения и организации: БОУ СМР «Сямженская СОШ», БДОУ СМР «Детский сад №1», БДОУ СМР «Детский сад общеобразовательного вида №2», БДОУ СМР «Детский сад №3», БОУ ДОД СМР «Дом детского творчества», ООО «Ногинское», МУП сельского поселения Сямженское "Сямженская электросеть", администрация сельского поселения Ногинское.

У остальных учреждений и организаций, у которых начато проведение энергетического обследования для присвоения регистрационного номера энергетические паспорта находятся в Минрегионе.

В рамках областной долгосрочной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области на 2010-2015 годы и на перспективу до 2020 года» по обеспечению безопасных условий нахождения людей в зданиях детских дошкольных и школьных учреждений, учреждений культуры и отдыха, имеющих встроенные и пристроенные котельные в 2012 году было выполнено мероприятие по закрытию котельной БУК сельского поселения Житьевское "Житьевский СДК" с подключением здания к центральному отоплению».

На территории района продолжается установка приборов учета по водоснабжению, электроснабжению и теплоснабжению в жилищном фонде и в бюджетных организациях. Согласно статьи 13 № 261-ФЗ производимые, передаваемые, потребляемые энергетические ресурсы подлежат обязательному учету с применением приборов учета используемых энергетических ресурсов.

Согласно № 261-ФЗ собственники жилых домов, помещений в многоквартирных домах обязаны обеспечить оснащение таких домов приборами учета используемых воды и электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию. При этом многоквартирные дома должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых воды и электрической энергии. Здания, строения, сооружения, находящиеся в муниципальной собственности также должны быть оснащены приборами учета используемых воды, электрической и тепловой энергий.

По состоянию на 7 августа 2013 года по Сямженскому муниципальному району в жилищном фонде установлены только 7 общедомовых приборов учета на воду из 47 требуемых и 27 общедомовых приборов учета на электроэнергию из 60 требуемых. Индивидуальными приборами учета на электроэнергию оснащен весь жилищный фонд. Индивидуальными приборами учета на водоснабжение оснащены только 32 процента жилищного фонда.

Здания, строения, сооружения, находящиеся в муниципальной собственности оснащены 8 приборами учета на воду из 15 требуемых, 37

приборами учета на электроэнергию из 39 требуемых, 7 приборами учета на тепловую энергию из 9 требуемых

В целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности в рамках № 261-ФЗ во многих бюджетных учреждениях выполнялась замена оконных блоков, проводились ревизии и поверки теплосчетчиков, заменялись лампы накаливания на энергосберегающие лампы, проводился ремонт систем водоснабжения, теплоснабжения и водоотведения и другие энергосберегающие мероприятия.