



17

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ЮЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2017 № 18/16-17

г. Южа

Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность и энергосбережение в Южском муниципальном районе»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением Администрации Южского муниципального района от 19.10.2016 № 680-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Южского муниципального района и Южского городского поселения и отмене постановлений Администрации Южского муниципального района от 02.09.2013 № 719-п и Администрации Южского городского поселения от 06.09.2013 № 490», Администрация Южского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергоэффективность и энергосбережение в Южском муниципальном районе» (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие при составлении бюджета Южского муниципального района, начиная с формирования бюджета Южского муниципального района на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов.

3. Отменить с 1 января 2018 года постановление Администрации Южского муниципального района от 15.11.2016 № 746-п «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность и энергосбережение в Южском муниципальном районе»».

4. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Правовой Вестник Южского муниципального района» и на официальном сайте Южского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Южского муниципального района



В.И.Мальцев

Приложение к постановлению
Администрации Южского
муниципального района
от 11.12.2017г №1216-п

Муниципальная программа
«Энергоэффективность и энергосбережение
в Южском муниципальном районе»

1.1. Паспорт Программы.

Наименование программы	Энергоэффективность и энергосбережение в Южском муниципальном районе
Срок реализации программы	2018-2020
Перечень подпрограмм	1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях. 2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде.
Администратор программы	Администрация Южского муниципального района
Ответственные исполнители	Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства
Исполнители	Администрация Южского муниципального района в лице хозяйственного отдела; Отдел образования администрации Южского муниципального района; Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области; Администрации поселений Южского муниципального района; Население.
Цель (цели) программы	Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий.
Целевые индикаторы (показатели) программы	1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района; 2. Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района; 3. Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района;

	4. Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Южского муниципального района.
Объем ресурсного обеспечения программы	<p>Общий объем бюджетных ассигнований: 2018 год – 1 560 000,00 рублей; 2019 год – 1 460 000,00 рублей; 2020 год – 1 460 000,00 рублей.</p> <p>- бюджет Южского муниципального района: 2018 год – 560 000,00 рублей; 2019 год – 460 000,00 рублей; 2020 год – 460 000,00 рублей.</p> <p>-бюджеты поселений Южского муниципального района: 2018 год – 1 000 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей.</p> <p>Внебюджетное финансирование: 2018 год – 6 919 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей.</p> <p>-средства населения: 2018 год – 6 919 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей.</p>
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>1. Снижение расходов на оплату энергоресурсов в муниципальном секторе Южского муниципального района;</p> <p>2. Оснащение жилых домов приборами учета используемых энергетических ресурсов (тепло, вода, газ, электроэнергия);</p> <p>3. Снижение расходов организаций жилищно-коммунального хозяйства на топливо, тепловую, электрическую энергию;</p> <p>4. Повышение эффективности пропаганды энергосбережения.</p>

1.2. Анализ текущей ситуации в сфере реализации муниципальной программы

1.2.1. Оценка основных результатов деятельности органов местного самоуправления в сфере реализации Программы, достигнутых к началу реализации Программы

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности является одним из важных направлений деятельности органов местного самоуправления

Южского муниципального района уже на протяжении нескольких лет, однако приоритетный характер вопрос энергосбережения приобрел в 2009 году с принятием Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В 2011-2017 гг. была проделана большая работа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном секторе:

- в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях района определены ответственные за реализацию мероприятий в области энергосбережения;

- органы местного самоуправления Южского муниципального района, муниципальные учреждения разработали и реализуют собственные программы по энергосбережению;

- осуществлялось оснащение учреждений приборами учета потребления энергоресурсов. К концу 2017 года оснащенность приборами учета составляла 100% - по электроэнергии и газу, 82% - по воде, 86% - по теплоте;

- проводилась замена точек внутреннего освещения энергосберегающими лампами;

- в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях Южского муниципального района проведены энергетические обследования – к середине 2013 года обследования были проведены в органах местного самоуправления района - 100%, муниципальных учреждениях района – 100%;

- продолжена работа по выполнению комплекса энергосберегающих мероприятий, разработанных по результатам проведенных энергетических обследований (замена оконных блоков на энергоэффективные, установка датчиков движения и автоматического управления освещением, замена ламп накаливания на энергосберегающие, теплоизоляция стен и чердачных перекрытий, приобретение энергоэффективного оборудования и т.п.).

Таблица 1.

Показатели, характеризующие ситуацию в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных учреждениях

[illegible]

	которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования										
2	Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования	%	29,9	30,2	45,6	66,8	67,3	67,5	68,2	68,4	74,4
3	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования	%	37,5	35,9	43,7	78,0	85,2	85,0	88,8	91,9	98,6
4	Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) бюджетными учреждениями, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Реализация программ энергосбережения осуществлялась и в муниципальных учреждениях Южского муниципального района. Как правило, основными мероприятиями таких программ выступают установка приборов учета потребления топливно-энергетических ресурсов, замена оборудования муниципальных учреждений на энергосберегающее.

За годы реализации программ органам местного самоуправления удалось добиться определенных результатов:

- во всех муниципальных учреждениях проведены энергетические обследования;

- по ряду направлений энергосбережения удалось добиться значительной экономии энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях.

В целом за годы реализации целевых программ по энергосбережению в Южском муниципальном районе удалось добиться экономии потребления теплоэнергетических ресурсов в секторе муниципальных учреждений и органов местного самоуправления (к уровню 2009 года). В результате проведенных мероприятий потребление тепловой энергии в учреждениях уменьшилось на 30%, холодного водоснабжения на 33%.

Вместе с тем, показатели абсолютной экономии энергоресурсов далеко не всегда являются показательными, поскольку объемы оказания муниципальных услуг год от года увеличиваются, повышается уровень оснащенности образовательных учреждений, что объективно влечет за собой рост объемов потребления электро- и теплоэнергии, природного газа, воды.

В 2011-2017 гг. при участии органов местного самоуправления Южского муниципального района был реализован ряд мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде.

Так, в рамках адресной программы Ивановской области, предусматривающей поэтапный переход на отпуск ресурсов (тепловой энергии, горячей и холодной воды, электрической энергии, газа) потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета потребления таких ресурсов на 2009 - 2012 годы (Постановление Правительства Ивановской области от 18.03.2009 №75-п), оснащены приборами учета потребления энергоресурсов многоквартирные дома в Южском городском поселении, Талицком и Мостовском сельских поселениях на общую сумму 5125,0 тыс.рублей:

Приборы учета	Южское городское поселение	Талицкое сельское поселение	Мостовское сельское поселение
Тепловой энергии	8	10	-
Холодного водоснабжения	2	11	-
Электроснабжения	108	40	1
ИТОГО, штук:	118	65	1
Всего, тыс.рублей, из них:	2160,0	2955,0	10,0
- средства областного бюджета;	1026,0	1335,0	5,0
- средства бюджета поселения;	1026,0	1620,0	5,0
- внебюджетные средства.	108,0	0	0

В рамках подпрограммы «Обеспечение функционирования систем жизнеобеспечения» региональной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ивановской области на 2010-2020 годы» на 2012

год Талицкому сельскому поселению было выделено 500,0 тыс.рублей на техническое перевооружение систем теплоснабжения с.Талицы, из них по итогам конкурса фактически освоено 210,0 тыс.рублей.

В с.Холуй Южского муниципального района выполнены работы по установке прибора учета потребления холодного водоснабжения и утеплению труб в помещениях артезианской скважины (ул.Полевая). Финансирование данного мероприятия осуществлялось за счет средств бюджета Южского муниципального района.

В с.Мугреевский в январе 2014 года выполнен монтаж необходимых к установке 26-ти общедомовых приборов учета потребления электрической энергии. Собственники жилья произвели полную оплату примерно третьей части установленных приборов учета. Остальные владельцы помещений воспользовались средствами управляющей компании с учетом последующей выплаты в рассрочку.

С участием управляющих организаций, органов местного самоуправления и населения проведена работа по внедрению энергосберегающих технологий в жилищный фонд района:

- частично заменены внутридомовые электрические сети;
- в подъездах жилых домов заменены лампы накаливания на энергосберегающие;
- частично утеплены и отремонтированы фасады многоквартирных домов;
- частично утеплены места общего пользования в многоквартирных домах: (установка двойных окон в подъездах жилых домов; установка входных дверей с доводчиками и тамбурных дверей);
- частично утеплены подвальные помещения (замена дверей);
- частично утеплены чердачные помещения (смена утеплителя);
- установлены датчики движения в подъездах жилых домов и т.д.

Основные показатели, характеризующие результаты предпринятых усилий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищно-коммунальном комплексе представлены в таблице 2.

Таблица 2.

Показатели, характеризующие ситуацию в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде

[illegible]

	расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории муниципального образования										
2	Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории муниципального образования	%	26,5	28,3	69,9	77,4	78,2	79,5	80,0	80,5	81,4
3	Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4	Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории муниципального образования	%	3,55	3,5	16,5	17,6	47,4	48,2	48,4	48,9	49,3
5	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории муниципального образования	%	75,9	78,3	51,2	50,9	51,4	52,0	52,2	53,0	55,0

6	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории муниципального образования	%	1,3	2,3	3,7	4,0	36,5	39,5	40,5	41,2	41,8
7	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории муниципального образования	%	10,0	13,8	35,9	42,2	56,8	68,4	68,6	69,0	70,5
8	Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории муниципального образования	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории муниципального образования	%	33,8	42,1	45,0	53,0	62,0	67,5	67,7	68,0	69,3

1.2.2. Анализ проблем, стоящих перед органами местного самоуправления в сфере реализации Программы

В районе имеет место целый ряд взаимосвязанных проблем, обуславливающих высокую актуальность вопросов энергосбережения и повышения энергетической эффективности, к основным из которых относятся:

- отсутствие эффективной рыночной инфраструктуры предоставления услуг в сфере энергоснабжения;

- значительный износ генерирующего оборудования и электросетевой инфраструктуры, обуславливающий заниженный КПД и, как следствие, значительные потери при передаче и распределении энергии;
- использование на большинстве промышленных предприятий области морально устаревшего оборудования, требующего для своей работы значительных затрат энергоресурсов;
- избыточные затраты на энергоресурсы в жилищном фонде, муниципальном секторе, иных сферах экономики района, связанные с недостаточной теплоизоляцией зданий, применением неэффективных конструкций и технологий, а также нерациональным потреблением теплоэнергетических ресурсов;
- тенденция к ухудшению экологической ситуации района - распространение энергосберегающих ртутьсодержащих ламп и отсутствие отлаженной системы их сбора и утилизации;
- недостаток финансовых средств для внедрения энергосберегающих технологий, повсеместной установки приборов учета и регулирования тепловой энергии;
- отсутствие организационно-правовой базы для притока инвестиций в энергосберегающие проекты.

В целях решения данных проблем в Южском муниципальном районе была принята муниципальная программа «Энергоэффективность и энергосбережение в Южском муниципальном районе до 2020 года». Основные результаты реализации муниципальной программы представлены в таблице 3.

Таблица 3.

Показатели, характеризующие текущую ситуацию в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
1	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	85	92	95	98	98,5	98,8	99,0	99,2	99,4
2	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием	%	11,7	11,8	12,5	25,9	27,3	27,3	28,2	28,6	29,0

	приборов учета в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования										
3	Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	22,8	23,7	23,9	24,7	27,6	27,6	72,7	73,6	74,5
4	Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	92,8	96,4	98,0	98,0	98,6	98,8	99,0	99,3	100

На сегодняшний день одной из наиболее значимых проблем, стоящих перед органами местного самоуправления в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности является недостаточное финансовое обеспечение реализации 261-ФЗ. Законом установлены обширные полномочия органов местного самоуправления, реализация которых требует выделения значительных бюджетных ресурсов. Так, существенные бюджетные ресурсы требуются для реализации мер по энергосбережению, сокращению потерь электрической энергии, воды и тепловой энергии, а также для энергообследования в жилищно-коммунальном комплексе и др.

В секторе жилищного фонда сосредоточен очень существенный потенциал энергосбережения. Вместе с тем, в связи с инертностью данного сектора и сложностью принятия коллективных решений собственниками жилья, реализация мер по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде происходит довольно медленно:

- к концу 2017 года 76% многоквартирных домов оборудованы общедомовыми приборами учета потребляемой воды и тепловой энергии, более 70 процентов электрической энергии.

– энергетические обследования не были проведены ни в одном многоквартирном доме;

Проблемой в рассматриваемой сфере является низкий уровень квалификации в части технической подготовки лиц, ответственных за энергосбережение в учреждениях, недостаточное финансирование из местных и областного бюджетов. Очень медленно идет процесс заключения энергосервисных договоров (контрактов) с муниципальными заказчиками и бюджетными учреждениями. Однако в 2018 году администрация Южского муниципального района планирует заключить энергосервисный контракт по модернизации систем уличного освещения Южского городского поселения.

1.2.3. Приоритеты и цели муниципальной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целью муниципальной программы является повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий.

Реализация программы позволит добиться следующих основных результатов:

- снижение расходов на оплату энергоресурсов и проведение обязательных энергетических обследований в муниципальном секторе Южского муниципального района;
- оснащение жилых домов приборами учета используемых энергетических ресурсов (тепло, вода, газ, электроэнергия);
- снижение расходов организаций жилищно-коммунального хозяйства на топливо, тепловую, электрическую энергию;
- повышение эффективности пропаганды энергосбережения.

Целевые показатели, характеризующие ожидаемые результаты реализации муниципальной программы (в том числе по годам реализации) представлены в таблице 4.

Муниципальная программа реализуется посредством двух приоритетных подпрограмм:

- подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях»;
- подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде».

Подпрограммы объединяют в себе комплексы мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в соответствующих секторах экономики Южского муниципального района.

1.3. Сведения о целевых индикаторах (показателях) муниципальной программы

№	Наименование показателя	Ед.изм.	2012	2013	2014	2015	2016	2017 (оценка)	2018	2019	2020
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	98	98,8	99,0	99,2	99,5	99,8	100	100	100
2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	25,9	27,3	28,2	28,5	28,8	29,0	29,2	29,4	29,6
3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	24,7	27,6	76,1	76,4	76,9	77,5	78,0	79,0	80,0
4	Для объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	98,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Целевые показатели определены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

**Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности в муниципальных учреждениях»**

1. Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях
Срок реализации подпрограммы	2018-2020
Ответственный исполнитель подпрограммы	Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства
Исполнители основных мероприятий (мероприятий) подпрограммы	1. Администрация Южского муниципального района в лице хозяйственного отдела; 2. Отдел образования администрации Южского муниципального района; 3. Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.
Цель (цели) подпрограммы	Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях Южского муниципального района за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.
Задачи подпрограммы	Реализация мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергоснабжения муниципальных учреждений.
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы	Общий объем бюджетных ассигнований: 2018 год – 560 000,00 рублей; 2019 год – 460 000,00 рублей; 2020 год – 460 000,00 рублей.

	- бюджет Южского муниципального района: 2018 год – 560 000,00 рублей; 2019 год – 460 000,00 рублей; 2020 год – 460 000,00 рублей.
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Все муниципальные учреждения будут оснащены приборами учета потребления тепловой энергии и воды; 2. В муниципальных учреждениях будет выполняться комплекс энергосберегающих мероприятий, разработанных по результатам проведенных энергетических обследований; 3. В муниципальных учреждениях сократится нерациональное потребление энергетических ресурсов, что обеспечит повышение эффективности расходов местного бюджета на оплату коммунальных услуг.

2. Характеристика основных мероприятий подпрограммы.

Принятие Закона 261-ФЗ от 23.11.2009 года «Об энергосбережении и повышение энергетической эффективности...» создало предпосылки и дало импульс для развития энергосбережения во всех направлениях, в том числе и в бюджетной сфере. Перед учреждениями поставлены новые задачи, связанные с обеспечением рационального использования энергетических ресурсов.

На сегодняшний день наблюдается рост затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций района. Здания и строения учреждений бюджетной сферы в большей части имеют высокую степень износа конструкций, оборудования и коммуникаций, требуется установка приборов учета энергоресурсов (электроэнергия, тепло, вода, газ).

Реализация подпрограммы предполагает осуществление мероприятий, направленных на снижение уровня потребления энергетических ресурсов совершенствование учета потребления энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях; изменение параметров зданий и сооружений, определяющих потребление энергетических ресурсов; информационное обеспечение энергосбережения и стимулирование энергосбережения в текущей деятельности учреждений бюджетной сферы.

Реализация подпрограммы предполагает выполнение следующих мероприятий:

1. Осуществление комплекса мер по внедрению энергосберегающих технологий в муниципальных учреждениях Южского муниципального района.

1.1. Администрация Южского муниципального района.

Мероприятие предполагает замену системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов в здании Администрации Южского муниципального района.

Исполнитель: Администрация Южского муниципального района в лице хозяйственного отдела.

Срок реализации: 2018-2020 годы.

1.2. Муниципальные бюджетные учреждения образования.

В рамках мероприятия планируется: замена электрической проводки, замена деревянных окон на пластиковые, замена входных дверей, применение экранов-отражателей за радиаторами отопления, замена светильников на светодиодные, ремонт систем отопления.

Исполнитель: Отдел образования администрации Южского муниципального района

Срок реализации: 2018-2020 годы.

1.3. Муниципальные казенные учреждения образования.

В рамках мероприятия планируется: замена электрической проводки, замена деревянных окон на пластиковые, замена входных дверей, применение экранов-отражателей за радиаторами отопления, замена светильников на светодиодные, ремонт систем отопления, установка водосберегающей санитарно-технической арматуры на краны.

Исполнитель: Отдел образования администрации Южского муниципального района

Срок реализации: 2018-2020 годы.

1.4. Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.

Мероприятие предполагает замену системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов в здании Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.

Исполнитель: Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.

Срок реализации: 2019-2020 годы.

2. Проведение энергетических обследований (энергоаудита) муниципальных учреждений Южского муниципального района.

2.1. Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.

Мероприятие предполагает выполнение требований 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» (далее 261-ФЗ), согласно которых все муниципальные учреждения обязаны провести первичные энергетические обследования зданий.

Исполнитель: Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.

Срок реализации: 2018 год.

3. Информационное обеспечение и стимулирование энергосбережения в текущей деятельности органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района.

Мероприятие предполагает:

- распространение органами местного самоуправления в средствах массовой информации информационно-просветительских материалов о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, о выдающихся достижениях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и иной актуальной информации в данной области;
- регулярное информирование руководителей органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, контроль за выполнением соответствующих мероприятий, ведение разъяснительной работы в данной области.

Выполнение мероприятия не требует выделения бюджетных ассигнований (осуществляется в рамках текущей деятельности органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района).

Исполнитель: Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства.

Срок реализации: 2018-2020 годы.

3. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2012	2013	2014	2015	2016	2017 (оценка)	2018	2019	2020
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч/ м2	24,7	22,1	21,8	21,5	21,2	21,0	20,7	20,5	20,0
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/ м2	0,137	0,125	0,122	0,120	0,1195	0,119	0,1184	0,118	0,117
3	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете 1 человека)	м3/чел	14,97	14,5	14,4	14,35	14,2	14,0	13,8	13,6	13,5
4	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете 1 человека)	м3/чел	0,0187	0,0172	0,0169	0,0162	0,0158	0,0156	0,0154	0,0152	0,015
5	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете 1 человека)	м3/чел	404,6	395,5	398,4	395,2	392,8	391,2	390,0	389,3	388,5

Целевые показатели определены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

4. Ресурсное обеспечение подпрограммы

№ п/п	Наименование мероприятия/ Источник ресурсного обеспечения	Исполнитель	2018	2019	2020
	Подпрограмма, всего		560 000,0	460 000,0	460 000,0
	Бюджетные ассигнования		560 000,0	460 000,0	460 000,0
	- областной бюджет				
	- федеральный бюджет				
	- бюджет Южского муниципального района		560 000,0	460 000,0	460 000,0
	<i>1.Основное мероприятие «Повышение энергетической эффективности учреждений Южского муниципального района»</i>				
	1.1. Осуществление комплекса мер по внедрению энергосберегающих технологий в муниципальных учреждениях Южского муниципального района		510 000,0	460 000,0	460 000,0
	Бюджетные ассигнования		510 000,0	460 000,0	460 000,0
	- бюджет Южского муниципального района		510 000,0	460 000,0	460 000,0
	Бюджетные ассигнования		150 000,0	150 000,0	150 000,0
	- бюджет Южского муниципального района	Администрация Южского муниципального района в лице хозяйственного отдела	150 000,0	150 000,0	150 000,0
1.1.1.	- разработка проекта на замену системы отопления		0,0	0,0	0,0
1.1.2.	- замена системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов		150 000,0	150 000,0	150 000,0
	Бюджетные ассигнования	Отдел образования администрации Южского муниципального района	360 000,0	260 000,0	260 000,0
	- бюджет Южского муниципального района		360 000,0	260 000,0	260 000,0
1.1.3.	- замена окон на пластиковые в МБДОУ д/сад «Рябинушка»		50 000,0	50 000,0	50 000,0

1.1.4.	- замена окон на пластиковые в МБДОУ д/сад «Тополек»	Отдел образования администрации Южского муниципального района	60 000,0	60 000,0	60 000,0
1.1.5.	- замена окон на пластиковые в МБДОУ д/сад «Солнышко»		50 000,0	50 000,0	50 000,0
1.1.6.	- замена электропроводки в МБДОУ д/сад «Тополек»		0,0	0,0	0,0
1.1.7.	- замена окон на пластиковые в МБОУ СОШ №3		50 000,0	50 000,0	50 000,0
1.1.8.	- замена электропроводки в МБОУ Талицкая СОШ		0,0	0,0	0,0
1.1.9.	- замена электропроводки в МБОУ СОШ №3		0,0	0,0	0,0
1.1.10	- замена окон на пластиковые в МБДОУ д/сад «Светлячок»		50 000,0	0,0	0,0
1.1.11	- замена окон на пластиковые в МБДОУ д/сад «Родничок»		50 000,0	-	0,0
1.1.12	- замена светильников на светодиодные в МБОУ СОШ №1		0,0	0,0	0,0
1.1.13	- замена светильников на светодиодные в МБОУ СОШ №3		0,0	0,0	0,0
1.1.14	- замена электропроводки в МКОУ СОШ №2		0,0	0,0	0,0
1.1.15	- замена электропроводки в МКСОШ с. Новоклязьминское		0,0	0,0	0,0
1.1.16	- замена окон на пластиковые в МКДОУ д/сад «Радуга»		50 000,0	50 000,0	50 000,0
	Бюджетные ассигнования	Комитет по управлению муниципальным	0,0	50 000,0	50 000,0
	- бюджет Южского муниципального района		0,0	50 000,0	50 000,0

1.1.17	- замена системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов	имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области	0,0	50 000,0	50 000,0
1.2. Проведение энергетических обследований (энергоаудита) муниципальных учреждений Южского муниципального района			50 000,0	0,0	0,0
1.2.1.	Проведение энергоаудита Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области	50 000,0	0,0	0,0
	Бюджетные ассигнования		50 000,0	0,0	0,0
	- бюджет Южского муниципального района		50 000,0	0,0	0,0

Примечание: * - текущие расходы учреждения (смета).

Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде»

1. Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде
Срок реализации подпрограммы	2018-2020
Ответственный исполнитель подпрограммы	Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства.
Исполнители основных мероприятий (мероприятий) подпрограммы	1. Органы местного самоуправления Южского муниципального района; 2. Население Южского муниципального района.
Цель (цели) подпрограммы	Внедрение механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном комплексе.
Задачи подпрограммы	Снижение удельных показателей потребления электрической и тепловой энергии, воды и природного газа, сокращение потерь энергоресурсов.
Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы*	Общий объем бюджетных ассигнований: 2018 год – 1 000 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей. - бюджеты поселений Южского муниципального района: 2018 год – 1 000 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей. Внебюджетное финансирование: 2018 год – 6 919 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей.

	- средства населения: 2018 год – 6 919 000,00 рублей; 2019 год – 1 000 000,00 рублей; 2020 год – 1 000 000,00 рублей.
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Снижение объема потребляемых энергетических ресурсов в жилищном фонде за счет их рационального использования и сокращения потерь не менее 15 % к 2020 году (по сравнению с уровнем 2009 года); 2. Обеспечение к 2020 году контроля потребления энергетических ресурсов (тепло, вода, электроэнергия) с использованием приборов учета до 100%.

2. Характеристика основных мероприятий подпрограммы.

Реализация подпрограммы предполагает выполнение следующих мероприятий:

1. Пропаганда энергосбережения среди населения Южского муниципального района.

Пропаганда энергосбережения среди населения осуществляется посредством изготовления и размещения в средствах массовой информации соответствующих материалов, размещения социальной рекламы. Выполнение мероприятия планируется организовать в рамках текущей деятельности органов местного самоуправления, а также за счет внебюджетных средств.

Исполнители: органы местного самоуправления Южского муниципального района, управляющие компании.

Срок выполнения мероприятия: 2018-2020 годы.

2. Оснащение многоквартирных домов общедомовыми приборами учета потребления коммунальных ресурсов.

Мероприятие предполагает установку оставшихся приборов учета потребления холодного и горячего водоснабжения, тепловой и электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных в поселениях района:

№	Наименование поселения	Количество приборов учета, необходимых к установке			
		ТЭ	ГВС	ХВС	ЭЭ
1	Южское городское поселение	9	6	43	40
2	Талицкое сельское поселение	1	-	3	21
2	Мугреевское сельское поселение	-	-	-	2
4	Мостовское сельское поселение	-	-	-	34
5	Холуйское сельское поселение				1
	ИТОГО:	10	6	46	98

Выполнение мероприятия планируется осуществить за счет внебюджетных источников, без привлечения средств бюджета Южского муниципального района.

Исполнитель: ресурсоснабжающие организации, население (собственники помещений в многоквартирных домах).

Срок реализации: 2018-2020 годы.

3. Осуществление комплекса мер по внедрению энергосберегающих технологий в жилищном фонде.

Мероприятие предполагает реализацию комплекса мер по внедрению энергосберегающих технологий в жилищный фонд Южского муниципального района. Данные мероприятия включают в себя:

- замена внутридомовых электрических сетей;
- повышение энергетической эффективности систем освещения в подъездах жилых домов (замена ламп накаливания на энергосберегающие);
- утепление и ремонт фасадов зданий жилого фонда;
- утепление мест общего пользования в многоквартирных домах: установка двойных окон в подъездах жилых домов;
- утепление мест общего пользования в многоквартирных домах: установка входных дверей с доводчиками и тамбурных дверей;
- утепление подвальных помещений (замена дверей);
- утепление чердачных помещений (смена утеплителя)
- установка датчиков движения в подъездах жилых домов и т.д.

Выполнение мероприятия планируется осуществить без привлечения средств бюджета Южского муниципального района.

Исполнитель: органы местного самоуправления Южского муниципального района, управляющие компании, население.

Срок реализации: 2018-2020 годы.

3. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование годового показателя	Ед. изм.	2012	2013	2014	2015	2016	2017 оценка	2018	2019	2020
1	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/ м2	0,25	0,24	0,22	0,2	0,195	0,192	0,19	0,186	0,183
2	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	м3/чел	87,6	87,2	87,0	86,6	85,0	84,0	83,0	82,0	80,0
3	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	м3/чел	42,5	42,0	41,8	41,6	41,2	41,0	40,6	40,1	39,5
4	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/ м2	28,6	28,5	28,2	28,0	27,8	27,6	27,2	27,0	26,5

Целевые показатели определены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

4. Ресурсное обеспечение реализации мероприятий подпрограммы

№ п/п	Наименование мероприятия/ Источник ресурсного обеспечения	Исполнитель	2018	2019	2020
Подпрограмма, всего			7 919 000,0	2 150 000,0	2 000 000,0
Бюджетные ассигнования			1 000 000,0	1 000 000,0	1 000 000,0
- бюджет Южского муниципального района			-	-	-
- бюджеты поселений Южского муниципального района			1 000 000,0	1 000 000,0	1 000 000,0
- областной бюджет			-	-	-
Внебюджетное финансирование			6 919 000,0	1 150 000,0	1 000 000,0
- средства населения			6 919 000,0	1 150 000,0	1 000 000,0
1.	<i>Основное мероприятие «Оснащение многоквартирных домов общедомовыми приборами учета потребления коммунальных ресурсов»</i>	Органы местного самоуправления Южского муниципального района, население			
	Бюджетные ассигнования				
	- бюджет Южского муниципального района		-	-	-
	- бюджеты поселений Южского муниципального района		-	-	-
	-областной бюджет		-	-	-
	Внебюджетное финансирование				
	- средства населения, в том числе		-	-	-
	- приборы ТЭ		170 000,0	150 000,0	-
	- приборы ХВ		-	-	-
	- приборы ГВ		-	-	-
	- приборы ЭЭ		-	-	-
2.	<i>Основное мероприятие «Осуществление комплекса мер по внедрению энергосберегающих технологий в жилищно-коммунальный комплекс»</i>	Органы местного самоуправления Южского муниципального района, население			
	Бюджетные ассигнования				
	- бюджет Южского муниципального района		-	-	-
	-бюджеты поселений Южского муниципального района		1 000 000,0	1 000 000,0	1 000 000,0
	-областной бюджет		-	-	-
	Внебюджетное финансирование		-	-	-
	- средства населения		6 749 000,0	1 000 000,0	1 000 000,0

