



**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**  
**АДМИНИСТРАЦИЯ ЮЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.12.2017г №1216-п

г. Южа

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

*(в редакции постановления администрации Южского муниципального района от 11.04.2018 №354-н; от 05.10.2018 №1050-н; от 28.12.2018 №1430-н; от 29.12.2018 №1432-н; от 29.01.2019 №63; от 15.07.2019 №652-н; от 15.10.2019 №976-н; от 03.12.2019 №1143-н; от 04.12.2019 №1146-н; от 18.02.2020 №121-н; от 23.03.2020 №231-н; от 17.07.2020 №569-н; от 13.11.2020 №916-н; от 09.12.2020 №1000-н, от 12.04.2021 №248-н, от .08.2021 №537-н, от 17.12.2021 №913-н, от 29.12.2021 №973-н, от 29.04.2022 №457-н, от 23.08.2022 №841-н, от 13.12.2022 №1230-н, от 29.12.2023 №1387-н)*

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 в редакции постановления Администрации Южского муниципального района от 29.12.2018 №1432-п; от 04.12.2019 №1146-п; от 09.12.2020 №1000-п, от 29.12.2021 №973-п, от 29.04.2022 №457-п, от 13.12.2022 №1230-п, от 29.12.2023 №1387-п)*

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

**1. П А С П О Р Т**  
**муниципальной программы Южского муниципального района**

Наименование программы	<b>Энергоэффективность и энергосбережение в Южском муниципальном районе</b>
Срок реализации программы	2018 - 2026 г.г.
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: - отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства; - хозяйственного отдела; - МКУ «Служба по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Южского муниципального района»; - МКУ «Управление физической культуры, спорта и

	<p>молодежной политики»;</p> <p>- МБУ «Южский многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг «Мои Документы»»;</p> <p>- МКУК «Южская межпоселенческая центральная библиотека».</p> <p>Отдел образования администрации Южского муниципального района.</p> <p>Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.</p> <p>Администрации поселений Южского муниципального района.</p> <p>Население.</p>
Цель (цели) программы	<p>Повышение эффективности использования потребителями топливно-энергетических ресурсов за счет их рационального использования и сокращения потерь энергетических ресурсов путем реализации энергосберегающих мероприятий.</p>
Целевые индикаторы (показатели) программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Южского муниципального района.</li> <li>2. Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Южского муниципального района</li> <li>3. Доля потребляемых муниципальными учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями на территории Южского муниципального района</li> <li>4. Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения</li> <li>5. Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления</li> <li>6. Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения</li> </ol>

	<p>муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления</p> <p>7. Доля многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше</p> <p>8. Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Южского муниципального района</p> <p>9. Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах</p> <p>10. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)</p> <p>11. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)</p> <p>12. Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Южского муниципального района в сфере промышленного производства</p> <p>13. Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Южского муниципального района</p> <p>14. Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Южского муниципального района</p> <p>15. Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Южского муниципального района</p> <p>16. Доля потерь электрической энергии при её передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Южского муниципального района</p> <p>17. Доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Южского муниципального района.</p> <p>18. Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Южского муниципального района</p> <p>19. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района</p> <p>20. Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем</p>
--	---

	<p>объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района.</p> <p>21. Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района</p> <p>22. Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Южского муниципального района</p> <p>23. Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Южского муниципального района.</p> <p>24. Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района (в расчете на 1 кв. метр общей площади)</p> <p>25. Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района (в расчете на 1 кв. метр общей площади)</p> <p>26. Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района (в расчете на 1 человека)</p> <p>27. Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района (в расчете на 1 человека)</p> <p>28. Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Южского муниципального района (в расчете на 1 человека)</p> <p>29. Численность представителей органов местного самоуправления Южского муниципального района, муниципальных учреждений, прошедших обучение в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p> <p>30. Количество семинаров, конференций по энергосбережению, организованных органами местного самоуправления Южского муниципального района.</p>
Объемы ресурсного обеспечения программы	<p>Общий объем бюджетных ассигнований *:</p> <p>2018 год – 2 455 051,44 рублей;</p> <p>2019 год – 1 459 996,00 рублей;</p> <p>2020 год – 1 260 000,00 рублей;</p> <p>2021 год – 2 072 827,32 рублей;</p> <p>2022 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2023 год – 110 000,00 рублей;</p>

	<p>2024 год – 3 000,00 рублей;  2025 год – 110 000,00 рублей;  2026 год – 0,00 рублей;  - бюджет Южского муниципального района:  2018 год – 1 455 051,44 рублей;  2019 год – 459 996,00 рублей;  2020 год – 260 000,00 рублей;  2021 год – 1 072 827,32 рублей;  2022 год – 110 000,00 рублей;  2023 год – 110 000,00 рублей;  2024 год – 3 000,00 рублей;  2025 год – 110 000,00 рублей;  2026 год – 0,00 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;  2021 год – 1 000 000,00 рублей;  2022 год – 0,00 рублей;  2023 год – 0,00 рублей;  2024 год – 0,00 рублей;  2025 год – 0,00 рублей;  2026 год – 0,00 рублей.  Внебюджетное финансирование **:  2018 год – 6 919 000,00 рублей;  2019 год – 4 250 840,00 рублей;  2020 год – 3 000 000,00 рублей;  2021 год – 1 000 000,00 рублей;  2022 год – 3 000 000,00 рублей;  2023 год – 2 300 000,00 рублей;  2024 год – 1 000 000,00 рублей;  2025 год – 1 000 000,00 рублей;  2026 год – 1 000 000,00 рублей.  -средства населения:  2018 год – 6 919 000,00 рублей;  2019 год – 4 250 840,00 рублей;  2020 год – 3 000 000,00 рублей;  2021 год – 1 000 000,00 рублей;  2022 год – 3 000 000,00 рублей;  2023 год – 2 300 000,00 рублей;  2024 год – 1 000 000,00 рублей;  2025 год – 1 000 000,00 рублей;  2026 год – 1 000 000,00 рублей.</p>
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>1. Снижение расходов на оплату энергоресурсов в муниципальном секторе Южского муниципального района;  2. Оснащение жилых домов приборами учета используемых энергетических ресурсов (тепло, вода, газ, электроэнергия);  3. Снижение расходов организаций жилищно-коммунального хозяйства на топливо, тепловую, электрическую энергию;  4. Повышение эффективности пропаганды энергосбережения.</p>

*Примечание:*

*\* - объемы финансирования программы подлежат уточнению по мере формирования бюджетов Южского муниципального района и сельских поселений на соответствующие годы;*

*\*\* - внебюджетное финансирование за счет средств организаций, участвующих в программе, приведено в качестве справочной информации и не учитывается при расчете общего объема финансирования по программе.».*

## **2. Анализ текущей ситуации в сфере реализации муниципальной программы**

### **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 от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В 2011-2023 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;

- проводилась замена точек внутреннего освещения энергосберегающими лампами;

- в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях Южского муниципального района проведены энергетические обследования – 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.).

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

Таблица 1.

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории Южского муниципального района	%	100	100	100	100	100	100	100	100
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 Южского муниципального района	%	68,4	74,4	78,4	80	80	80	80	80
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 Южского муниципального района	%	91,9	98,6	98,8	99	99	99	99	99
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 Южского муниципального района	%	100	100	100	100	100	100	100	100
5.	Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет местного бюджета в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	%	100	100	100	100	100	100	100	100
6.	Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Доля муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных	%	0	0	0	0	0	0	0	0

	заказчиков, с которыми заключены энергосервисные договоры (контракты)									
8.	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	%	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. 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 2011-2023 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
<b>Всего, тыс.рублей,</b>	<b>2160,0</b>	<b>2955,0</b>	<b>10,0</b>
из них:			
- 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.

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

Таблица 2.

№	Наименование показателя	Ед. изм	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), 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	%	99,9	99,9	99,9	100	100	100	100	100
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	%	80,5	81,4	81,9	85	85	85	85	85
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
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	%	48,9	49,3	49,5	50	50	50	50	50
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	%	53,0	55,0	59,0	60	60	60	60	60
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	%	41,2	41,8	42,1	43	43	44	44	44
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	%	69,0	70,5	70,9	71	71	71	71	71

	многоквартирных домах на территории муниципального образования									
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
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	%	68,0	69,3	69,8	70	70	70	70	70
10	Доля жилых домов в отношении которых проведено энергетическое обследование, в общем числе жилых домов	%	0	0	0	0	0	0	0	0

## **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». Основные результаты реализации муниципальной программы представлены в таблице 3.

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

Таблица 3.

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского	%	99,5	99,8	100	100	100	100	100	100

	муниципального образования									
2	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального образования	%	28,8	29,0	29,2	29,4	29,4	29,5	29,5	29,5
3	Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального образования	%	73,6	74,5	75,0	80	80	81	81	81
4	Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Южского муниципального образования	%	99,3	100	100	100	100	100	100	100
5	Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых и (или) вторичных энергетических ресурсов	т.у.т	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Южского муниципального района	%	0	0	0	0	0	0	0	0

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 Закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». 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. 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.

### **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 решения следующих задач:

- 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 (направлений):

- 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.

### 3. Сведения о целевых индикаторах (показателях) муниципальной программы

### Таблица 4

N п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. изм.	2020-2026 гг.							
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1. Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов										
1.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Южского муниципального района:	процентов								
	- холодной воды		х	х	16,81	52,16	52,16	52,16	52,16	52,16
	- горячей воды		х	х	0	0	0	0	0	0
	- отопления		х	х	11,39	11,39	11,39	11,39	11,39	11,39
	-электрической энергии		х	х	100	100	100	100	100	100
	-газа		х	х	0	0	0	0	0	0
2.	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Южского муниципального района	процентов								
	- холодной воды		х	х	92,69	93,15	93,15	93,15	93,15	93,15
	- горячей воды		х	х	0	0	0	0	0	0
	- отопления		х	х	0	0	0	0	0	0
	-электрической энергии		х	х	100	100	100	100	100	100
	-газа		74,8	76,1	77,1	78	78,3	78,5	78,5	78,5
3.	Доля потребляемых муниципальными учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями на территории Южского муниципального района	процентов								
	- холодной воды		94	94,67	94,8	100	100	100	100	100
	- отопления		71	75	76,21	96,72	98	98	98	98
	-электрической энергии		100	100	100	100	100	100	100	100
	-газа		100	100	100	100	100	100	100	100
2. Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки										

тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии											
1.	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения	процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. Целевые показатели, характеризующие потребление энергетических ресурсов в муниципальных организациях, находящихся в ведении органов местного самоуправления</b>											
1.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления	Гкал/кв.м.	0,13	0,13	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
2.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления	кВт.ч/ кв.м.	20,27	19,59	19,90	17,69	17,50	17,5	17,5	17,4	17,4
<b>4.Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в жилищно-коммунальном хозяйстве</b>											
1.	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Южского муниципального района	Гкал/кв.м.	0,19	0,186	0,183	0,182	0,181	0,180	0,179	0,179	0,179
3.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВт.ч/кв.м.	27,2	27,0	26,5	26,2	26,1	26,0	25,9	25,9	25,9
4.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)	куб.м./чел	83,0	82,0	80,0	79,7	79,6	79,6	79,4	79,4	79,4
5.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)	куб.м/чел	40,6	40,1	39,5	39,0	38,9	38,8	38,7	38,7	38,7
<b>5.Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры</b>											
1.	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Южского муниципального района в сфере промышленного производства	т.у.т./ед. продукции	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Южского муниципального района	т.у.т./млн. кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Южского муниципального района	т.у.т./тыс. Гкал	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Южского муниципального района	т.у.т./Гкал	х	172	172	170,87	170,08	170,8	170,8	170,7	170,7
5.	Доля потерь электрической энергии при её передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Южского муниципального района	процентов	х	11,11	10,64	10	10	10	10	10	10
6.	Доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме переданной тепловой	процентов	х	21	18,31	15,744	15,5	15,5	15,5	15,3	15,3

[illegible]

12.	Количество семинаров, конференций по энергосбережению, организованных органами местного самоуправления Южского муниципального района	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1
-----	--	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Отчетные значения по целевому индикатору (показателю) показателям определяются в соответствии с методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 231.

Целевые показатели определены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».

## 1. П А С П О Р Т

### подпрограммы муниципальной программы Южского муниципального района

Наименование подпрограммы	<b>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях</b>
Срок реализации подпрограммы	2018-2026г.г.
Ответственный исполнитель подпрограммы	Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства
Исполнители основных мероприятий (мероприятий) подпрограммы	<p>Администрация Южского муниципального района в лице:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства;</li> <li>- хозяйственного отдела;</li> <li>- МКУ «Служба по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Южского муниципального района»;</li> <li>- МКУ «Управление физической культуры, спорта и молодежной политики»;</li> <li>- МБУ «Южский многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг «Мои Документы»»;</li> <li>- МКУК «Южская межпоселенческая центральная библиотека».</li> </ul> <p>Отдел образования администрации Южского муниципального района.</p> <p>Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Южского муниципального района Ивановской области.</p>
Цель (цели) подпрограммы	1. Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях Южского муниципального района за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.
Задачи подпрограммы	1. Реализация мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение

	энергоснабжения муниципальных учреждений.
Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы*	<p>Общий объем бюджетных ассигнований:</p> <p>2018 год – 1 455 051,44 рублей;</p> <p>2019 год – 459 996,00 рублей;</p> <p>2020 год – 260 000,00 рублей;</p> <p>2021 год – 1 072 827,32 рублей;</p> <p>2022 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2023 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2024 год – 3 000,00 рублей;</p> <p>2025 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2026 год – 0,00 рублей;</p> <p>- бюджет Южского муниципального района:</p> <p>2018 год – 1 455 051,44 рублей;</p> <p>2019 год – 459 996,00 рублей;</p> <p>2020 год – 260 000,00 рублей;</p> <p>2021 год – 1 072 827,32 рублей;</p> <p>2022 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2023 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2024 год – 3 000,00 рублей;</p> <p>2025 год – 110 000,00 рублей;</p> <p>2026 год – 0,00 рублей;</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>1. Все муниципальные учреждения будут оснащены приборами учета потребления тепловой энергии и воды.</p> <p>2. В муниципальных учреждениях будет выполняться комплекс энергосберегающих мероприятий, разработанных по результатам проведенных энергетических обследований.</p> <p>3. В муниципальных учреждениях сократится нерациональное потребление энергетических ресурсов, что обеспечит повышение эффективности расходов местного бюджета на оплату коммунальных услуг.</p>

Примечание:

\* - объемы финансирования подпрограммы подлежат уточнению по мере формирования бюджета Южского муниципального района на соответствующие годы.

## 2. Характеристика основных мероприятий подпрограммы.

Принятие Федерального закона № 261-ФЗ от 23.11.2009 года «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении в отдельные законодательные акты Российской Федерации» 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 разработку проекта на замену системы отопления, замену системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов, выполнение работ по установке входных дверей в здании Администрации Южского муниципального района, установка приборов учета тепловой энергии, приобретение энергосберегающих лампочек.

Исполнитель: Администрация Южского муниципального района в лице хозяйственного отдела, МКУ «Служба по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Южского муниципального района», МБУ «Южский многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг «Мои Документы»», МКУК «Южская межпоселенческая центральная библиотека».

Срок реализации: 2018-2026годы.

#### **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, замена системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов, установка приборов учета тепловой энергии.

Исполнитель: Отдел образования администрации Южского муниципального района

Срок реализации: 2018-2026 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, замена системы отопления с установкой новых биметаллических радиаторов, установка приборов учета тепловой энергии.

Исполнитель: Отдел образования администрации Южского муниципального района

Срок реализации: 2018-2026 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. МКУ «Служба по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Южского муниципального района»

Срок реализации: 2019 год.

1.5. МКУ «Управление физической культуры, спорта и молодежной политики».

Мероприятие предполагает замену старых деревянных окон на пластиковые.

Исполнитель: МКУ «Управление физической культуры, спорта и молодежной политики».

Срок реализации: 2018 год.»;

## ***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: 2018-2026 годы.

***4. Энергосбережение в используемом учреждениями транспорте и повышение его энергетической эффективности.***

Мероприятие предполагает энергосбережение в транспортном комплексе, находящимся в муниципальной собственности.

Исполнитель: Муниципальные учреждения Южского муниципального района Ивановской области.

Срок реализации: 2022-2026 годы.»

### 3. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

[illegible]

	энергосбережению и энергетической эффективности, предусмотренные энергетическими паспортами										
10	Количество работников Учреждений, прошедших обучение по программам энергосбережения	Чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Количество семинаров, конференций по энергосбережению, организованных органами местного самоуправления Южского муниципального района	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Целевые показатели определены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».

(руб.)

[illegible]



4. Основное мероприятие: «Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов»		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджетные ассигнования	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Южского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

*Примечание:*

\* - объемы финансирования подпрограммы подлежит уточнению по мере формирования бюджета Южского муниципального района на соответствующие годы.

## 1. П А С П О Р Т

### подпрограммы муниципальной программы Южского муниципального района

Наименование подпрограммы	<b>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде</b>
Срок реализации подпрограммы	2018-2026г.г.
Ответственный исполнитель подпрограммы	Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства.
Исполнители основных мероприятий (мероприятий) подпрограммы	<p>1. Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства.</p> <p>2. Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области.</p> <p>3. Администрации поселений Южского муниципального района.</p> <p>4. Население.</p> <p>5. Управляющие компании.</p>
Цель (цели) подпрограммы	1. Внедрение механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном комплексе.
Задачи подпрограммы	1. Снижение удельных показателей потребления электрической и тепловой энергии, воды и природного газа, сокращение потерь энергоресурсов.
Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы	<p>Общий объем бюджетных ассигнований*:</p> <p>2018 год – 1 000 000,00 рублей;</p> <p>2019 год – 1 000 000,00 рублей;</p> <p>2020 год – 1 000 000,00 рублей;</p> <p>2021 год – 1 000 000,00 рублей;</p> <p>2022 год – 0,00 рублей;</p> <p>2023 год – 0,00 рублей;</p> <p>2024 год – 0,00 рублей;</p> <p>2025 год – 0,00 рублей;</p> <p>2026 год – 0,00 рублей</p> <p>- бюджеты поселений Южского муниципального района:</p> <p>2018 год – 1 000 000,00 рублей;</p> <p>2019 год – 1 000 000,00 рублей;</p> <p>2020 год – 1 000 000,00 рублей;</p>

	2021 год – 1 000 000,00 рублей; 2022 год – 0,00 рублей; 2023 год – 0,00 рублей; 2024 год – 0,00 рублей. 2025 год – 0,00 рублей Внебюджетное финансирование**: 2018 год – 6 919 000,00 рублей; 2019 год – 4 250 840,00 рублей; 2020 год – 3 000 000,00 рублей; 2021 год – 1 000 000,00 рублей; 2022 год – 3 000 000,00 рублей; 2023 год – 2 300 000,00 рублей; 2024 год – 1 000 000,00 рублей; 2025 год – 1 000 000,00 рублей; 2026 год – 1 000 000,00 рублей. - средства населения: 2018 год – 6 919 000,00 рублей; 2019 год – 4 250 840,00 рублей; 2020 год – 3 000 000,00 рублей; 2021 год – 1 000 000,00 рублей; 2022 год – 3 000 000,00 рублей; 2023 год – 2 300 000,00 рублей; 2024 год – 1 000 000,00 рублей; 2025 год – 1 000 000,00 рублей; 2026 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 2026 году.

*Примечание:*

*\* - объемы финансирования подпрограммы подлежит уточнению по мере формирования бюджетов поселений Южского муниципального района на соответствующие годы;*

*\*\*-информация по объемам внебюджетного финансирования носит справочный характер.*

## **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: Администрация Южского муниципального района в лице отдела экономического развития, торговли и сельского хозяйства, Администрации поселений Южского муниципального района, управляющие компании.

Срок выполнения мероприятия: 2018-2026 годы.

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

Мероприятие предполагает установку 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
<b>ИТОГО:</b>		<b>10</b>	<b>6</b>	<b>46</b>	<b>98</b>

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: 2018-2026 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: Администрации поселений Южского муниципального района, управляющие компании, население.

Срок реализации: 2018-2026 годы.

***4. Выявление бесхозных объектов, проведение инвентаризации и государственной регистрации прав собственности на бесхозные объекты, расположенные на территории Южского муниципального района Ивановской области.***

Мероприятие предполагает:

- проверку сведений о наличии объектов в реестре муниципального имущества муниципальных образований Ивановской области;

- запрос сведений о наличии объектов в реестрах муниципального имущества сельских поселений, входящих в состав муниципальных образований Ивановской области, в реестре федерального имущества Российской Федерации, реестре государственного имущества Ивановской области;

- запрос сведений из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним об объектах недвижимого имущества;

- направление сведений о выявленных бесхозных объектах ЖКХ и документов, в администрации сельских поселений, на территории которых выявлены бесхозные объекты, для принятия решения и совершения необходимых действий по признанию права собственности на объекты и их передаче эксплуатирующей организации на эксплуатацию в соответствии с требованиями действующего законодательства на период до момента признания права собственности на такие объекты;

- государственную регистрацию права муниципальной собственности на объект недвижимого имущества, ранее принятого на учет в качестве бесхозного.

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

Срок реализации: 2020 -2026 годы.

***5. Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов.***

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

Срок реализации: 2020 -2026 годы.

***6. Расширение использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии.***

Мероприятие направлено на использование возобновляемых источников энергии в целях выработки электрической энергии, обеспечение экологической безопасности на территории Южского муниципального района.

Исполнитель: Ресурсоснабжающие организации, население.

Выполнение мероприятия планируется осуществить за счет внебюджетных источников, без привлечения средств областного бюджета.

Срок реализации: 2022 -2026 годы.

### 3. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Южского муниципального района:	процентов									
	- холодной воды		х	х	16,81	52,16	52,16	52,16	52,16	52,16	52,16
	- горячей воды		х	х	0	0	0	0	0	0	0
	- отопления		х	х	11,39	11,39	11,39	11,39	11,39	11,39	11,39
	-электрической энергии		х	х	100	100	100	100	100	100	100
2.	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Южского муниципального района	процентов									
	- холодной воды		х	х	92,69	93,15	93,15	93,15	93,15	93,15	93,15
	- горячей воды		х	х	0	0	0	0	0	0	0
	- отопления		х	х	0	0	0	0	0	0	0
	-электрической энергии		х	х	100	100	100	100	100	100	100
	-газа		74,8	76,1	77,1	78	78,3	78,5	78,549	78,549	78,549
3.	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения	процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Южского муниципального района	Гкал/кв.м.	0,19	0,186	0,183	0,182	0,181	0,180	0,179	0,179	0,179
6.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВт.ч/кв.м.	27,2	27,0	26,5	26,2	26,1	26,0	25,9	25,9	25,9
7.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Южского муниципального района (в расчете на 1 жителя)	куб.м./чел	83,0	82,0	80,0	79,7	79,6	79,6	79,4	79,4	79,4
8.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Южского	куб.м/чел	40,6	40,1	39,5	39,0	38,9	38,8	38,7	38,7	38,7

	муниципального района (в расчете на 1 жителя)										
9.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Южского муниципального района	т.у.т./тыс. Гкал	х	172	172	170,87	170,08	170,8	170,8	170,8	170,8
10	Доля потерь электрической энергии при её передаче в общем объеме переданной электрической энергии на территории Южского муниципального района	процентов	х	11,11	10,64	10	10	10	10	10	10
11	Доля потерь тепловой энергии при её передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Южского муниципального района	процентов	х	21	18,31	15,744	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5
12.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Южского муниципального района	процентов	х	49	50	51,4	53	60	64	64	64
13.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100
14.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района	процентов	29,2	29,4	29,4	29,5	30	30	30	30	30
15	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Южского муниципального района	процентов	75	80	80	81	82	82	82,1	82,1	82,1
16.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Южского муниципального района	процентов	92,9	93,5	93,6	94,4	96,6	96,8	96,8	96,8	96,8
17.	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Южского муниципального района	процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Целевые показатели определены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».

#### 4. Ресурсное обеспечение реализации мероприятий подпрограммы

руб.

№п/п	Наименование мероприятия/ Источник ресурсного обеспечения	Исполнитель	2018 год (руб.)	2019 год (руб.)	2020 год (руб.)	2021 год (руб.)	2022 год (руб.)	2023 год (руб.)	2024 год (руб.)	2025 год (руб.)	2026 год (руб.)
Подпрограмма, всего			7919000,00	5250840,00	4000000,00	2000000,00	3000000,00	2300000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00
Бюджетные ассигнования*			1000000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Южского муниципального района			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджеты поселений Южского муниципального района			1000000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- областной бюджет			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетное финансирование**			6919000,00	4250840,00	3000000,00	1000000,00	3000000,00	2300000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00
- средства населения			6919000,00	4250840,00	3000000,00	1000000,00	3000000,00	2300000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00
1.Основное мероприятие «Оснащение многоквартирных домов общедомовыми приборами учета потребления коммунальных ресурсов»		Администрации поселений Южского муниципального района, население	170 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджетные ассигнования			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Южского муниципального района			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджеты поселений Южского муниципального района			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-областной бюджет			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетное финансирование			170 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-средства населения, в том числе			170 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- приборы ТЭ		170 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- приборы ХВ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- приборы ГВ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- приборы ЭЭ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.Основное мероприятие «Осуществление комплекса мер по внедрению энергосберегающих технологий в жилищно-коммунальный комплекс»		Администрации поселений Южского муниципального района, население	7749000,00	5250840,00	4000000,00	2000000,00	3000000,00	2300000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00
Бюджетные ассигнования			1000000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Южского муниципального района			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-бюджеты поселений Южского муниципального района			1000000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-областной бюджет			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетное финансирование			6749000,00	4250840,00	3000000,00	1000000,00	3000000,00	2300000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00

- средства населения		6749000,00	4250840,00	3000000,00	1000000,00	3000000,00	2300000,00	1000000,00	1000000,00	1000000,00
<b>3. Основное мероприятие «Выявление бесхозных объектов, проведение инвентаризации и государственной регистрации прав собственности на бесхозные объекты, расположенные на территории Южского муниципального района Ивановской области»</b>	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджетные ассигнования:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Южского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджеты поселений Южского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетное финансирование:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- средства населения		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4.Основное мероприятие: «Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов»</b>	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Южского муниципального района Ивановской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджетные ассигнования:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджет Южского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- бюджеты поселений Южского муниципального района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетное финансирование:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- средства населения		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

*Примечание:*

\* - объемы финансирования подпрограммы подлежит уточнению по мере формирования бюджетов Южского муниципального района и поселений Южского муниципального района на соответствующие годы;

\*\* - информация по объемам внебюджетного финансирования носит справочный характер.».