



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
«БОРИСОВСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ БОРИСОВСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

«30» октября 2014 г.

№ 52

**Об утверждении муниципальной программы
Борисовского района «Энергосбережение и
повышение энергетической эффективности
в муниципальном районе «Борисовский район»
Белгородской области на 2015-2020 годы»**

В соответствии с решением Муниципального совета Борисовского района от 30 мая 2014 года №62 «О внесении изменений в решение от 30 ноября 2007 года «Об утверждении положения о бюджетном устройстве и бюджетном процессе в муниципальном районе «Борисовский район», постановлением администрации Борисовского района от 13 сентября 2013 года №75 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ», постановлением администрации Борисовского района от 6 мая 2014 года №16 «Об утверждении перечня муниципальных программ Борисовского района, планируемых на 2014-2020 годы», постановлением администрации Борисовского района от 13 сентября 2013 года №74 «Об утверждении Концепции внедрения программного бюджета в бюджетный процесс Борисовского района» и в связи с переходом на программный бюджет, администрация Борисовского района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить муниципальную программу Борисовского района Белгородской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области на 2015-2020 годы» (прилагается).

2. Управлению финансов и бюджетной политики администрации района (Крикун А.Н.) при формировании проекта бюджетов на 2015-2020 годы ежегодно предусматривать денежные средства на реализацию мероприятий муниципальной программы.

3. Отделу информационно-аналитической работы администрации района (Бояринцева Н.Н.) обеспечить опубликование настоящего постановления в районной газете «Призыв» и размещение на официальном сайте муниципального района «Борисовский район» в сети «Интернет».

4. Признать утратившим силу постановление главы администрации Борисовского района Белгородской области от 29 июня 2010 года №919-р «Об утверждении Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области на 2010-2020 годы».

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района по промышленности, строительству, транспорту, связи и ЖКХ Бондарь А.И.

Информацию об исполнении настоящего постановления предоставлять ежегодно к 15 апреля года, следующего за отчётным, начиная с 2016 года.

**Глава администрации
Борисовского района**



Н.И. Давыдов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Борисовского района
от «30» 11 2014 г. № 52

Программа
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности в муниципальном районе
«Борисовский район» Белгородской области
на 2015-2020 годы

Борисовка - 2014 г.

ПАСПОРТ Программы

Наименование	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области на 2015-2020 годы»
Ответственный исполнитель	Администрация Борисовского района, отдел капитального строительства администрации Борисовского района
Соисполнитель, ответственный за реализацию программы	Администрация Борисовского района, отдел капитального строительства администрации Борисовского района
Участники подпрограммы	Отдел капитального строительства администрации Борисовского района, МКУ «Управление образования администрации Борисовского района», МКУ «Управление культуры администрации Борисовского района», МКУ «УСЗН администрации Борисовского района», МКУ «Отдел молодежи администрации Борисовского района», МКУ «Отдел физкультуры и спорта администрации Борисовского района».
Цель (цели) программы	<ul style="list-style-type: none"> - создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергоресурсов; - сокращение расходов бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг.
Задачи программы	<p>Проведение энергосберегающих мероприятий в бюджетных учреждениях Борисовского района:</p> <ul style="list-style-type: none"> - довести укомплектованность приборами учета и регулирования зданий в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области до 100%, перейти на расчеты с поставщиками коммунальных ресурсов исходя из показаний приборов учета с одновременным снижением нерациональных затрат; - обеспечить контроль за рациональным расходом энергоресурсов за счет проведения энергосберегающих мероприятий; - привести в надлежащее состояние тепловой контур зданий, ремонт систем вентиляции, капитальный ремонт внутренних систем отопления и горячего водоснабжения (ГВС) в соответствии с выполнением капитального и текущего ремонтов.
Срок реализации	2015 - 2020 годы. Этапы реализации не выделяются
Объемы бюджетных ассигнований программы	<p>Общий объем финансирования программы в 2015 - 2020 годах за счет всех источников финансирования составит 17 070 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования программы в 2015 - 2020 годах за счет средств районного бюджета составит 17 070 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2015 год – 5 018 тыс. рублей; 2016 год – 2 681 тыс. рублей; 2017 год – 2 178 тыс. рублей; 2018 год – 2 129 тыс. рублей; 2019 год – 2 673 тыс. рублей; 2020 год – 2 391 тыс. рублей.
Конечные результаты	- снижение энергоемкости от 20 до 40% к 2020г. относительно уровня 2013г.;

реализации программы	<p>- ежегодное снижение потребления энергоресурсов не менее 3% - 5% в бюджетных организациях за весь период реализации программы;</p> <p>- экономия электрической энергии, газа, тепловой энергии и воды в натуральном и стоимостном выражении.</p>
----------------------	---

1. Характеристика сферы реализации программы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности следует рассматривать как один из основных источников будущего экономического роста. Однако до настоящего времени этот источник был задействован лишь в малой степени. Существенное повышение уровня энергетической эффективности может быть обеспечено только при комплексном подходе к вопросу энергосбережения, поскольку:

затрагивает всех потребителей энергетических ресурсов, в том числе, учреждения, финансируемые из местного бюджета района;

требует координации действий органов местного самоуправления, учреждений и организаций;

требует запуска механизмов стимулирования и заинтересованности всех участников мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в реализации целей и задач данной подпрограммы;

требует мобилизации ресурсов и оптимизации их использования.

В 2010 - 2013 годах в рамках исполнения Федерального закона от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" в муниципальных бюджетных учреждениях Борисовского района реализовывались мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов потребителями, оснащение приборами учета энергетических ресурсов всех потребителей.

К техническим мероприятиям, направленным на снижение потребления энергетических ресурсов, относились следующие мероприятия:

1. Модернизация систем освещения зданий, строений и сооружений, прилегающих и внутренних территорий бюджетных учреждений. В результате выполнения данных работ существенно снизилось потребление электрической энергии в зданиях бюджетных учреждений.

2. Модернизация и реконструкция инженерных систем холодного водоснабжения, канализации и электроснабжения зданий бюджетных учреждений. В результате выполнения работ в рамках данного мероприятия существенно сократились потери в инженерных сетях зданий, что в свою очередь привело к снижению потребления энергетических ресурсов.

3. Модернизация и реконструкция внутридомовых систем горячего водоснабжения, централизованного отопления, приведение в надлежащее состояние тепловых контуров. В результате выполнения работ существенно сократились потери в инженерных сетях зданий, что в свою очередь привело к снижению потребления энергетических ресурсов.

4. Установка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности. В результате выполнения данных работ снизилось

потребление газа и электрической энергии.

5. Установка и модернизация узлов учета и регулирования потребления энергетических ресурсов. Данное мероприятие направлено на переход к расчетам за реально потребленные энергетические ресурсы.

6. Замена светопрозрачных ограждающих конструкций на энергоэффективные. Целью данного мероприятия было приведение тепловых потерь через ограждающие конструкции зданий к нормативным значениям.

7. Приведение термического сопротивления ограждающих конструкций зданий бюджетных учреждений в соответствие с нормами (утепление фасадов). Данное мероприятие направлено на снижение потребления тепловой энергии зданиями, однако в связи с высокой стоимостью работ и существенными сроками окупаемости работы выполнялись выборочно.

8. Утепление дверных проемов, подвальных и чердачных помещений в бюджетных учреждениях. Данное мероприятие направлено на снижение потребления тепловой энергии зданиями, являлось малозатратным.

Кроме того, в 2010-2014г.г. были реализованы мероприятия, не относящиеся к техническим:

- проведение обязательных энергетических обследований;
- обучение руководителей и ответственных лиц методам энергосбережения, технико-экономической оценки посредством проведения обучающих семинаров, выездных совещаний по теме "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности";

- внедрение государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности - ГИС «Энергоэффективность».

В результате осуществленных в 2010 - 2014 годах мероприятий были достигнуты следующие результаты:

- снижение потребления электрической энергии в среднем на 1-1,5%;
- снижение потребления тепловой энергии в среднем на 7-13%;
- снижение потребления природного газа в среднем на 5-7%;
- внедрена система "ГИС энергоэффективность" на муниципальном уровне;
- обучено 41 ответственное лицо методам энергосбережения и технико-экономической оценки;
- проведены обязательные энергетические обследования во всех муниципальных бюджетных учреждениях района.

Несмотря на достигнутые результаты реализации долгосрочной целевой Программы существуют проблемные вопросы, возникающие в процессе реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:

- недостаточное финансирование мероприятий из бюджетных источников;
- отсутствие инструментов и стимулов для привлечения средств из внебюджетных источников.

Данная Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года N 1830-р "Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности в Российской Федерации",

постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года N 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности", Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года N 61 "Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности", а также распоряжением Правительства Белгородской области от 28 декабря 2009 года N 482-рп "О реализации на территории Белгородской области Федерального закона от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ".

Реализация мероприятий Программы позволит значительно повысить уровень энергетической эффективности за счет бюджетных средств, предоставляемых для осуществления мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2. Цель, задачи, сроки и этапы реализации Программы

Целью данной Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов и обеспечение на этой основе снижения потребления топливно-энергетических ресурсов при соблюдении установленных санитарных правил и норм.

Основные задачи, которые необходимо решить для достижения поставленной цели:

- довести укомплектованность приборами учета и регулирования зданий в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области до 100%, перейти на расчеты с поставщиками коммунальных ресурсов исходя из показаний приборов учета с одновременным снижением нерациональных затрат;

- провести энергосберегающие мероприятия, обеспечить контроль за рациональным расходом энергоресурсов;

- привести в надлежащее состояние тепловой контур зданий, ремонт систем вентиляции, капитальный ремонт внутренних систем отопления и горячего водоснабжения (ГВС) в соответствии с исполнением капитального и текущего ремонтов.

Сроки реализации Программы: 2015-2020 годы, этапы реализации не выделяются.

3. Обоснование выделения системы мероприятий и краткое описание основных мероприятий Программы

В рамках реализации Программы планируется реализовать следующие мероприятия:

- модернизация систем освещения зданий, строений и сооружений, прилегающих и внутренних территорий организаций;

- модернизация и реконструкция инженерных систем холодного водоснабжения, канализации и электроснабжения зданий организаций;

- установка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;

- модернизация узлов учета и регулирования потребления энергетических

ресурсов:

- замена светопрозрачных ограждающих конструкций на энергоэффективные;
- приведение термического сопротивления ограждающих конструкций зданий в соответствие с нормами (утепление фасадов);
- утепление дверных проемов, подвальных и чердачных помещений;
- другие технические мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов.

Комплексная реализация данных мероприятий позволит ежегодно снижать потребление энергетических ресурсов бюджетными учреждениями района не менее чем на 3 процента в год, существенно снизить расходы муниципальных учреждений на энергетические ресурсы.

Комплексная реализация данных мероприятий позволит ежегодно снижать потребление энергетических ресурсов бюджетными учреждениями района не менее чем на 3 процента в год, существенно снизить расходы муниципальных учреждений на энергетические ресурсы.

Система основных мероприятий и показателей Программы представлена в приложении №1.

4. Прогноз конечных результатов Программы.

Основным показателем эффективности Программы является то, что в результате комплексного подхода к задаче энергосбережения через реализацию в полном объеме мероприятий Программы будет возможно:

- обеспечить рациональное использование тепловой энергии, природного газа, электроэнергии и холодной воды на объектах;
- снизить расходы бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг по отоплению, холодному и горячему водоснабжению, газу и электроэнергии, потребляемых объектами района, за счёт ежегодного снижения потребления энергоресурсов не ниже 3%;
- оплачивать фактическое, а не расчетное (нормативное) потребление тепловой энергии и холодной воды;
- обеспечить поддержание комфортной температуры внутри зданий, независимо от резких погодных колебаний для обеспечения нормальной жизнедеятельности людей.

Экономическая эффективность Программы определяется снижением расходов бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг в среднем не менее чем на 2 % ежегодно за период реализации Программы.

5. Ресурсное обеспечение Программы

Планируемые объемы финансирования Программы в разрезе источников финансирования по годам реализации представлены в таблице.

Планируемые объемы финансирования Программы

Годы	Источники финансирования				Всего
	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Бюджет муниципально го образования	Внебюджетные источники	
2015	0	0	5 018	0	5 018
2016	0	0	2 681	0	2 681
2017	0	0	2 178	0	2 178
2018	0	0	2 129	0	2 129
2019	0	0	2 673	0	2 673
2020	0	0	2 391	0	2 391
ВСЕГО:	0	0	17 070	0	17 070

Объем финансового обеспечения Программы подлежит ежегодному уточнению в рамках подготовки проекта Решения Муниципального совета Борисовского района о районном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной Программы за счет средств бюджета района

Статус	Наименование программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники	Код бюджетной классификации						Расходы (тыс. рублей), годы				
			ГРБС	Рз.Пр	ИСР	ВР	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Программа	Энергообеспечение и повышение энергетической эффективности	Всего					5 018	2 681	2 178	2 129	2 673	2 391	
Основное мероприятие 1.	Приобретение энергопотребляющего оборудования высших классов энергетической эффективности	ОКС, МКУ «Управление образования администрации Борисовского района», МКУ «Управление культуры администрации Борисовского района», МКУ «УСЭН администрации Борисовского района», МКУ «Отдел молодежи администрации Борисовского района», МКУ «Отдел физкультуры и спорта администрации Борисовского района».					870	550	960	1 020	540	380	
Основное мероприятие 2.	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений	-/-					579	579	495	515	532	580	
Основное мероприятие 3.	Повышение тепловой защиты (утепление) зданий, строений, сооружений	-/-					846	892	1 739	719	751	808	
Основное мероприятие 4.	Замена неэффективных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений	-/-					228	220	672	277	205	217	
Основное мероприятие 5.	Замена системных отражающих конструкций на энергоэффективные	-/-					100	100	652	100	100	100	
Основное мероприятие 6.	Обеспечение учреждений приборами учета используемых энергоресурсов, замена старых приборов учета	-/-					50	50	500	50	50	50	

**Перечень мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия Программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

Статус	Наименование программы, основного мероприятия, мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
Программа	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	5 018	2 681	2 178	2 129	2 673	2 391
Основное мероприятие 1.	Приобретение энергоотражающего оборудования высоких классов энергетической эффективности	федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	960	1 020	540	380	870	550
Основное мероприятие 2.	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	495	515	532	580	579	579
Основное мероприятие 3.	Повышение тепловой защиты (утепление) зданий, строений, сооружений	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	1 739	719	751	808	846	892
Основное мероприятие 4.	Замена неэффективных котлов и индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	672	277	205	217	228	220
Основное мероприятие 5.	Замена светопрозрачных ограждающих конструкций на энергоэффективные	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	652	100	100	100	100	100
Основное мероприятие 6.	Оснащение учреждений приборами учета используемых энергоресурсов, замена старых приборов учета	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	500	50	50	50	50	50