



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
«БОРИСОВСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ БОРИСОВСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

«28» октября 2018 г.

№ 84

**О внесении изменений в постановление администрации Борисовского района от 30.10.2014г. № 52 (в ред. от 07.04.2016г.)**

В соответствии с письмом департамента экономического развития Белгородской области от 09.07.2018г. №7-06-4/2144 «О разработке муниципальных программ на период до 2025 года», администрация Борисовского района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление администрации Борисовского района от 30 октября 2014 года №52 «Об утверждении муниципальной программы Борисовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области на 2015-2020 годы» (в ред. от 07.04.2016г.) следующие изменения:

1.1. Наименование муниципальной программы изложить в следующей редакции: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области».

1.2. Утвердить муниципальную программу Борисовского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области» в новой редакции (прилагается).

2. Управлению финансов и бюджетной политики администрации района (Крикун А.Н.) при формировании проекта бюджетов на 2019-2025 годы предусматривать денежные средства на реализацию мероприятий муниципальной программы.

3. Отделу информационно-аналитической работы администрации Борисовского района (Бояринцева Н.Н.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального района «Борисовский район» Белгородской области в сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района по промышленности, строительству, транспорту, связи и ЖКХ Назаренко Б.В.

**Глава администрации  
Борисовского района**



**Н.И. Давыдов**



Утверждена  
постановлением администрации  
Борисовского района  
от «26» апреля 2018г. № 24

**Муниципальная программа  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  
в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области»**

**Паспорт муниципальной программы  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  
в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области»**

Наименование	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области»
Ответственный исполнитель	Администрация Борисовского района в лице отдела капитального строительства
Соисполнитель, ответственный за реализацию программы	Администрация Борисовского района в лице отдела капитального строительства
Участники подпрограммы	Администрация Борисовского района, Управление образования администрации Борисовского района, Управление культуры администрации Борисовского района, МБУССЗН «Комплексный центр социального обслуживания населения Борисовского района», Отдел по делам молодежи администрации Борисовского района, Отдел физической культуры и спорта администрации Борисовского района.
Цель (цели) программы	- создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергоресурсов; - сокращение расходов бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг.
Задачи программы	Проведение энергосберегающих мероприятий в бюджетных учреждениях Борисовского района: - 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 - 2025 годы. Этапы реализации не выделяются
Объемы бюджетных ассигнований программы	Общий объем финансирования программы в 2015 - 2025 годах за счет всех источников финансирования составит 1597,0 тыс. рублей. Объем финансирования программы в 2015 - 2025 годах за счет средств районного бюджета составит 1597,0 тыс. рублей. в том числе по годам: 2015 год – 145,0 тыс. рублей; 2016 год – 150,0 тыс. рублей; 2017 год – 102,0 тыс. рублей; 2018 год – 150,0 тыс. рублей; 2019 год – 150,0 тыс. рублей; 2020 год – 150,0 тыс. рублей; 2021 год – 150,0 тыс. рублей; 2022 год – 150,0 тыс. рублей; 2023 год – 150,0 тыс. рублей; 2024 год – 150,0 тыс. рублей; 2025 год – 150,0 тыс. рублей.
Конечные результаты реализации программы	- снижение энергоемкости от 20 до 40% к 2025г. относительно уровня 2013г.; - ежегодное снижение потребления энергоресурсов не менее 3% - 5% в бюджетных организациях за весь период реализации программы; - экономия электрической энергии, газа, тепловой энергии и воды в натуральном и стоимостном выражении.

### **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: 2015-2025 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 приложениях №1-№4.

#### 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

тыс. рублей

Годы	Источники финансирования				Всего
	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Бюджет муниципального образования	Внебюджетные источники	
2015	0	0	145,0	0	145,0
2016	0	0	150,0	0	150,0
2017	0	0	102,0	0	102,0
2018	0	0	150,0	0	150,0
2019	0	0	150,0	0	150,0
2020	0	0	150,0	0	150,0
2021	0	0	150,0	0	150,0
2022	0	0	150,0	0	150,0
2023	0	0	150,0	0	150,0
2024	0	0	150,0	0	150,0
2025	0	0	150,0	0	150,0
<b>ВСЕГО:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 597,0</b>	<b>0</b>	<b>1 597,0</b>

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.





	энергосбережения и повышения энергетической эффективности					учреждениями (БУ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на территории Борисовского района, %	97.7	97.5	97.1	97.2	98.6	99.2	100	100	100	100	100	100
					Показатель 2. Доля объемов тепловой энергии (ТЭ), потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории Борисовского района, %	99.7	99.6	99.6	99.7	99.8	100	100	100	100	100	100	100	100
					Показатель 3. Доля объемов воды, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой БУ на территории Борисовского района, %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
					Показатель 4. Доля объемов природного газа, потребляемого БУ, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории Борисовского района, %	1,10	0,96	1	0,99	0,95	1,1	1	0,98	0,97	0,95	0,93	0,9	0,9
					Показатель 5. Отношение удельного объема потребления БУ ЭЭ в текущем году к базовому, %	5,75	0,96	1,03	1	0,9	0,89	0,88	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
					Показатель 6. Отношение удельного объема потребления БУ ТЭ в текущем году к базовому, %	0,02	1	1	1	1,5	2,5	2,1	2	1,8	1,5	1,2	1	1
					Показатель 7. Отношение удельного объема потребления БУ воды в текущем году к базовому, %	0,33	0,88	0,85	0,79	1,3	1,82	1,8	1,78	1,6	1,5	1,3	1,3	1
					Показатель 8. Отношение удельного объема потребления БУ газа в текущем году к базовому, процентов													

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию основных мероприятий Программы из различных источников финансирования**

Статус	Наименование программы, основного мероприятия, мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы												
			2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
		<b>Всего</b>	<b>145</b>	<b>150</b>	<b>102</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>		
Программа	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	145	150	102	150	150	150	150	150	150	150	150		
		<b>Всего</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>50</b>		
		федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники													
Основное мероприятие 1	Приобретение энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности	федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	32	25	2	50	20	20	20	30	40	50	50		
Основное мероприятие 2	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений	федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники					20		25	20	40		30		
Основное мероприятие 3	Повышение тепловой защиты (утепление) зданий, строений, сооружений	федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники					30	40	50	30	30				
Основное мероприятие 4	Замена неэффективных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений	федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники	44				20		15	30		30	40		
		<b>Всего</b>	<b>44</b>				<b>20</b>		<b>15</b>	<b>30</b>		<b>30</b>	<b>40</b>		
		федеральный бюджет областной бюджет консолидированный бюджет муниципального образования территориальные внебюджетные фонды иные источники													
		<b>Всего</b>	<b>44</b>				<b>20</b>		<b>15</b>	<b>30</b>		<b>30</b>	<b>40</b>		

	территориальные внебюджетные фонды иные источники																						
Основное мероприятие 5	Всего	69	125	100	100	100	60	50	40	40													
	федеральный бюджет областной бюджет																						
	консолидированный бюджет муниципального образования	69	125	100	100	60	50	40	40														40
	территориальные внебюджетные фонды иные источники																						
Основное мероприятие 6	Всего							40	20														30
	федеральный бюджет областной бюджет																						
	консолидированный бюджет муниципального образования							40	20														30
	территориальные внебюджетные фонды иные источники																						



Приложение №3 к Муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном районе «Борисовский район» Белгородской области»

### Ресурсное обеспечение реализации муниципальной Программы за счет средств бюджета района

Статус	Наименование программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации			Расходы (тыс. рублей), годы											
			ГРБС	Рз, Цр	ВР	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Программа	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	<b>Всего</b>					145	150	102	150	150	150	150	150	150	150	150
Основное мероприятие 1	Приобретение энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности	Администрация Борисовского района, Управление образования администрации Борисовского района,					32	25	2	50	20	20		30	40	50	50
Основное мероприятие 2	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений	Управление культуры администрации Борисовского района,									20		25	20	40		30
Основное мероприятие 3	Повышение тепловой защиты (утепление) зданий, строений, сооружений	администрации Борисовского района,									30	40	50	30	30		
Основное мероприятие 4	Замена неэффективных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений	МБУСЗН «Комплексный центр социального обслуживания населения Борисовского района»,					44				20		15	30		30	40
Основное мероприятие 5	Замена светопрозрачных ограждающих конструкций на энергоэффективные	Отдел по делам молодежи администрации Борисовского района,					69	125	100	100	60	50	40	40		40	
Основное мероприятие 6	Оснащение учреждений приборами учета используемых энергоресурсов, замена старых приборов учета	Отдел физической культуры и спорта администрации Борисовского района.										40	20		40	30	30



Основное мероприятие 4	Повышение тепловой защиты (утепление) зданий, строек, сооружений	Всего	44						20		15	30	30	40
		федеральный бюджет												
Основное мероприятие 5	Замена светопрозрачных ограждающих конструкций на энергоэффективные	областной бюджет												
		консолидированный бюджет муниципального образования	44						20		15	30	30	40
		территориальные внебюджетные фонды												
		иные источники												
		Всего	69	125	100	100	100	60	50	40	40	40	40	
		федеральный бюджет												
Основное мероприятие 6	Оснащение учреждений приборами учета используемых энергоресурсов, замена старых приборов учета	областной бюджет												
		консолидированный бюджет муниципального образования	69	125	100	100	60	50	40	40	40	40	40	30
		территориальные внебюджетные фонды												
		иные источники												
		Всего						40	20	40	20	40	30	30
		федеральный бюджет												
Основное мероприятие 6	Оснащение учреждений приборами учета используемых энергоресурсов, замена старых приборов учета	консолидированный бюджет муниципального образования						40		20	40	30	30	
		территориальные внебюджетные фонды												
		иные источники												
		Всего												

