



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «БЕЛОКАЛИТВИНСКИЙ РАЙОН»  
АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОКАЛИТВИНСКОГО РАЙОНА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30 .03.2020 № 510

г. Белая Калитва

**Об утверждении отчета о реализации муниципальной программы  
Белокалитвинского района «Энергоэффективность и развитие энергетики»  
и эффективности использования бюджетных средств за 2019 год**

В соответствии с постановлением Администрации Белокалитвинского района от 26.02.2018 № 279 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Белокалитвинского района», Администрация Белокалитвинского района **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить отчёт о реализации муниципальной программы Белокалитвинского района «Энергоэффективность и развитие энергетики» и эффективности использования бюджетных средств за 2019 год согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Постановление вступает в силу со дня его принятия и подлежит размещению на официальном сайте Администрации Белокалитвинского района в информационно-телекоммуникационной сети интернет.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Администрации Белокалитвинского района по жилищно-коммунальному хозяйству Каюдина О.Э.

Глава Администрации  
Белокалитвинского района



О.А. Мельникова

Приложение  
к постановлению  
Администрации  
Белокалитвинского района  
от 30.03.2020. № 510

### Отчёт

о реализации муниципальной программы Белокалитвинского района  
«Энергоэффективность и развитие энергетики» и эффективности  
использования бюджетных средств за 2019 год

#### Раздел I. Конкретные результаты, достигнутые за 2019 год

В целях создания условий улучшения качества жизни населения Белокалитвинского района за счет перехода экономики бюджетной и коммунальной сфер на энергосберегающий путь развития и рационального использования ресурсов в рамках реализации муниципальной программы Белокалитвинского района «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденной постановлением Администрации Белокалитвинского района от 22.04.2019 № 645 (далее – муниципальная программа), ответственными исполнителями и участниками муниципальной программы в 2019 году реализован комплекс мероприятий, в результате которых:

осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения;

проведены мероприятия по приобретению, оплате выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке и установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов;

проведены мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие, в том числе на светодиодные;

реализован комплекс энергоресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях (установка датчиков движения, теплоотражателей, приобретение инфракрасных обогревателей), замене и утеплению оконных блоков и дверей, регулировке, автоматизации, промывке и опрессовке систем отопления, водоснабжения, оптимизации работы вентиляционных систем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях водоснабжения, водоотведения, отопления, приобретению труб отопления и водоснабжения;

разработана проектная документация на строительства сетей электроснабжения и объектов газоснабжения.

Раздел II. Результаты реализации основных мероприятий, приоритетных  
основных мероприятий, а также сведения о достижении контрольных событий  
муниципальной программы

Достижению результатов в 2019 году способствовала реализация ответственными исполнителями и участниками муниципальной программы основных мероприятий.

В рамках подпрограммы 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях» предусмотрена реализация 4-х основных мероприятий.

Основное мероприятие 1.1 «Информационная поддержка политики энергосбережения» выполнено. По итогам основного мероприятия специалисты Управления социальной защиты населения Администрации Белокалитвинского района приняли участие в обучении ответственных лиц в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

По основному мероприятию 1.2 «Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, в том числе приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке» в 2019 году запланированы и освоены средства Комитетом по управлению имуществом Администрации Белокалитвинского района и МБУЗ Белокалитвинского района «Центральная районная больница».

Основное мероприятие 1.3 «Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов)» выполнено. По итогам реализации основного мероприятия модернизированы системы освещения с внедрением энергосберегающих технологий в Администрации Белокалитвинского района, в образовательных и лечебно-профилактических учреждениях района, в муниципальных бюджетных учреждениях культуры, что, в свою очередь, обеспечит экономию бюджетных средств, направленных на оплату электрической энергии, потребленной бюджетными учреждениями.

Основное мероприятие 1.4 «Реализация комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, замене/утеплению оконных и дверных блоков, регулировке, автоматизации, промывке, опрессовке и ремонту систем отопления и водоснабжения, оптимизации работы вентиляционных систем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях водоснабжения, водоотведения, отопления, приобретению труб отопления и водоснабжения» выполнено. Реализация энергосберегающих мероприятий позволила сократить в сопоставимых условиях расходы местного бюджета на оплату коммунальных услуг и уменьшить потери топливно-энергетических ресурсов в бюджетных учреждениях.

В рамках подпрограммы 2 «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» предусмотрена реализация 3-х основных мероприятий.

Основное мероприятие 2.1 «Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей» выполнено. Освоено 80,0 тыс. рублей, выполнен сметный расчет стоимости проектных и изыскательских работ по строительству сетей электроснабжения мкр. Казачий г. Белая Калитва Ростовской области. Получено положительное заключение

проверки сметных расчетов на проектные и изыскательские работы от 14.10.2019 № 149-159-/2019.

По основному мероприятию 2.2 «Строительство и реконструкция объектов электрических сетей» средства на 2019 год не предусмотрены.

По основному мероприятию 2.3 «Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей» средства на 2019 год не предусмотрены.

В рамках подпрограммы 3 «Развитие газотранспортной системы» выполнено основное мероприятие 3.1 «Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газоснабжения». Выполнен сметный расчет стоимости проектных и изыскательских работ по газоснабжению мкр. Казачий г. Белая Калитва Ростовской области на сумму 80,0 тыс. рублей. Получено положительное заключения проверки сметных расчетов на проектные и изыскательские работы от 14.10.2019 № 154-164/2019.

### Раздел III. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации муниципальной программы

В 2019 году на реализацию муниципальной программы не оказывали влияние факторы.

### Раздел IV. Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию муниципальной программы

Объем запланированных расходов на реализацию муниципальной программы на 2019 год составил 700,5 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

местный бюджет – 609,5 тыс. рублей;  
внебюджетные источники – 91,0 тыс. рублей.

Исполнение расходов по муниципальной программе составляет 688,8 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

местный бюджет – 597,8 тыс. рублей;  
внебюджетные источники – 91,0 тыс. рублей.

Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию муниципальной программы за 2019 год приведены в приложении № 2 к отчету о реализации муниципальной программы.

### Раздел V. Сведения о достижении значений показателей муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы за 2019 год

Муниципальной программой и подпрограммой муниципальной программы предусмотрено 19 показателей, по всем показателям фактические значения соответствуют плановым.

Сведения о достижении значений показателей муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы приведены в приложении № 3 к отчету о реализации муниципальной программы.

## Раздел VI. Результаты оценки эффективности реализации муниципальной программы

Эффективность муниципальной программы определяется на основании степени выполнения целевых показателей, основных мероприятий и оценки бюджетной эффективности муниципальной программы.

1. Степень достижения целевых показателей Программы, подпрограмм Программы:

- степень достижения целевого показателя 1 – 1,0;
- степень достижения целевого показателя 2 – 1,0;
- степень достижения целевого показателя 3 – 1,0;
- степень достижения целевого показателя 4 – 1,0;
- степень достижения целевого показателя 5 – 1,0;
- степень достижения целевого показателя 6 – 1,0;
- степень достижения целевого показателя 7 – 0,0;
- степень достижения целевого показателя 8 – 0,0.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей муниципальной программы составляет 0,75, что характеризует удовлетворительный уровень эффективности Программы по степени достижения целевых показателей в 2019 году.

2. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, финансируемых за счет всех источников финансирования, оценивается как доля основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий составляет 0,88, что свидетельствует об удовлетворительном уровне эффективности реализации Программы.

3. Бюджетная эффективность реализации муниципальной программы рассчитывается в несколько этапов:

3.1. Степень реализации основных мероприятий, финансируемых за счет средств местного бюджета оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме и составляет  $7/8=0,9$ .

3.2. Степень соответствия запланированному уровню расходов за счет средств местного бюджета оценивается как отношение фактически произведенных в отчетном году бюджетных расходов на реализацию муниципальной программы к их плановым значениям.

Степень соответствия запланированному уровню расходов:  $688,8$  тыс. рублей/ $700,5$  тыс. рублей =  $0,98$

3.3. Эффективность использования средств местного бюджета рассчитывается как отношение степени реализации основных мероприятий,

приоритетных основных мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов за счет средств местного бюджета.

Эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию муниципальной программы составляет  $0,9/0,98=0,91$ , что характеризует удовлетворительный уровень бюджетной эффективности реализации Программы в 2019 году.

Уровень реализации муниципальной программы в целом:

$0,75*0,5+0,9*0,3+0,91*0,2=0,83$ , в связи с чем уровень реализации муниципальной программы является удовлетворительным.

По итогам 2019 года объемы ассигнований, предусмотренные на реализацию муниципальной программы, соответствуют установленным расходным полномочиям.

## Раздел VII. Предложения по дальнейшей реализации муниципальной программы

В рамках муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденной постановлением Администрации Белокалитвинского района от 22.04.2019 № 645 и с учетом внесения изменений в программу будет осуществляться реализация мероприятий, направленных на повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений, обеспечение уровня оснащенности приборами учета, используемых энергетических ресурсов, увеличение доли освещенности улиц.

Управляющий делами



*Л.Г. Василенко*

Л.Г. Василенко

## СВЕДЕНИЯ

о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий муниципальной программы за 2019 год

| № п/п  | Номер и наименование   | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность/ФИО)   | Плановый срок | Фактический срок  |                      | Результаты  |  | Проблемы, возникшие в ходе реализации и мероприятия |
|--|--|--|---------------|-------------------|----------------------|---|--|---|
|  |  |  |               | начала реализации | окончания реализации | запланированные   | достигнутые  |   |
| 1  | 2  | 3  | 4             | 5                 | 6                    | 7   | 8  | 9   |
| Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях» |  |  |               |                   |                      |   |  |   |
| 1.1  | Основное мероприятие 1.1. Информационная поддержка политики энергосбережения | Администрация Белокатвинского района, структурные подразделения Администрация Белокатвинского района, Администрация поселений и учреждения и организации | 2019          | 2019              | 2019                 | Повышение уровня подготовки кадров в сфере энергосбережения и уменьшение потребления энергоресурсов | Специалисты Управления социальной защиты населения Администрации Белокатвинского района приняли участие в обучении ответственных лиц в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |   |



|  |  |  |             |             |   |   |  |  |
|--|--|--|-------------|-------------|---|---|--|--|
|  | <p>светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов)</p>  | <p>и<br/>Белокалитвинского района, Администрации поселений, учреждений и организации бюджетной сферы</p> |             |             |   |   | <p>учреждениях отдела образования и отдела культуры, МБУЗ Белокалитвинского района «ЦРБ»</p> |  |
| <p>1.4<br/>1.4.<br/>Реализация комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, замене/утеплению оконных и дверных блоков, регулировке, автоматизации, промывке, опрессовке ремонту систем отопления и водоснабжения, оптимизации работы вентсистем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях водоснабжения, водоотведения,</p> | <p>Администрация<br/>Белокалитвинского района, структурные подразделения<br/>Администрация<br/>Белокалитвинского района, Администрация поселений, учреждений и организации бюджетной сферы</p> | <p>2019</p>  | <p>2019</p> | <p>2019</p> | <p>Снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов в учреждениях бюджетной сферы</p> | <p>Проведены работы по утеплению помещений в зданиях, промывке и опрессовке систем отопления, приобретено газовой оборудование в 3-х бюджетных учреждениях района</p> |  |  |

|   |  |                                       |                                       |                         |      |      |      |      |      |      |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|   | отопления, приобретения труб отопления и водоснабжения   |                                       |                                       |                         |      |      |      |      |      |      |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 2 «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» |  |                                       |                                       |                         |      |      |      |      |      |      |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1   | Основное мероприятие 2.1 Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей | Администрация Белокалитинского района | Администрация Белокалитинского района | Администрация поселений | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | Разработка проектной документации на строительство сетей электроснабжения на территории Белокалитинского городского поселения Белокалитинского района | Выполнен сметный расчет стоимости проектных и изыскательских работ по строительству сетей электроснабжения мкр. Казачий г. Белая Калитва Ростовской области. Получено положительное заключение проверки сметных расчетов на проектные и изыскательские работы от 14.10.2019 № 149-159-/2019. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2   | Основное мероприятие 2.2 Строительство и реконструкция объектов электрических сетей                                      | Администрация Белокалитинского района | Администрация Белокалитинского района | Администрация поселений | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | В 2019 году мероприятия не предусмотрены  | Отсутствуют  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3   | Основное мероприятие 2.3 Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления                            | Администрация Белокалитинского района | Администрация Белокалитинского района | Администрация поселений | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | В 2019 году мероприятия не предусмотрены  | Отсутствуют  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| объектов электрических сетей                       |  | Администрация поселений   | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 |   |  |  |
|--|--|---|------|------|------|------|------|---|--|--|
| Подпрограмма 3 «Развитие газотранспортной системы» |  |   |      |      |      |      |      |   |  |  |
| 3.1  | Основное мероприятие 3.1 Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газоснабжения | Администрация Белокalitвинского района, Администрация поселений | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | Разработка проектной документации на строительство объектов газоснабжения на территории Белокalitвинского городского поселения Белокalitвинского района | Выполнен сметный расчет стоимости проектных и изыскательских работ по газоснабжению мкр. Казачий г. Белая Калитва Ростовской области на сумму 80,0 тыс. рублей. Получено положительное заключение проверки сметных расчетов на проектные и изыскательские работы от 14.10.2019 № 154-164/2019. |  |

## СВЕДЕНИЯ

об использовании местного бюджета, областного бюджета, федерального бюджета и внебюджетных источников на реализацию муниципальной программы Белокалитвинского района «Энергоэффективность и развитие энергетики» за 2018 год

| Статус                  | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, основного мероприятия, мероприятия ВЦП | Источник финансирования | Объем расходов (тыс.руб.), |                            | Фактические расходы, тыс. руб. |
|-------------------------|--|-------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
|                         |  |                         | муниципальной программой   | сводной бюджетной росписью |                                |
| 1                       | 2  | 3                       | 4                          | 5                          | 6                              |
| Муниципальная программа | «Энергоэффективность и развитие энергетики»  | Всего                   | 700,5                      | 700,5                      | 688,8                          |
|                         |  | ФБ                      | -                          | -                          | -                              |
|                         |  | ОБ                      | -                          | -                          | -                              |
|                         |  | МБ                      | 609,5                      | 609,5                      | 597,8                          |
| Подпрограмма 1          | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях»                            | Внебюджетные источники  | 91,0                       | 91,0                       | 91,0                           |
|                         |  | Всего                   | 540,5                      | 540,5                      | 528,8                          |
|                         |  | ФБ                      | -                          | -                          | -                              |
|                         |  | ОБ                      | -                          | -                          | -                              |
|                         |  | МБ                      | 449,5                      | 449,5                      | 437,8                          |
|                         |  | Внебюджетные источники  | 91,0                       | 91,0                       | 91,0                           |
|                         |  | Всего                   | 10,0                       | 10,0                       | 9,9                            |

|                          |   |                        |       |       |       |       |
|--------------------------|---|------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Основное мероприятие 1.1 | Информационная поддержка политики энергосбережения  | ФБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | ОБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | МБ                     | 10,0  | 10,0  | 10,0  | 9,9   |
|                          |   | Внебюджетные источники | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| Основное мероприятие 1.2 | Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, в том числе приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке/замене   | Всего                  | 241,3 | 241,3 | 241,3 | 231,1 |
|                          |   | ФБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | ОБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | МБ                     | 231,4 | 231,4 | 231,4 | 221,2 |
|                          |   | Внебюджетные источники | 9,9   | 9,9   | 9,9   | 9,9   |
| Основное мероприятие 1.3 | Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов)   | Всего                  | 212,2 | 212,2 | 212,2 | 210,9 |
|                          |   | ФБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | ОБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | МБ                     | 176,1 | 176,1 | 176,1 | 174,8 |
|                          |   | Внебюджетные источники | 36,1  | 36,1  | 36,1  | 36,1  |
| Основное мероприятие 1.4 | Реализация комплекса энергосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, замене/утеплению оконных и дверных блоков, регулировке, автоматизации, промывке, опрессовке и ремонту систем отопления и водоснабжения, оптимизации работы вентсистем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях | Всего                  | 77,0  | 77,0  | 77,0  | 76,9  |
|                          |   | ФБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | ОБ                     | -     | -     | -     | -     |
|                          |   | МБ                     | 32,0  | 32,0  | 32,0  | 31,9  |
|                          |   | Внебюджетные источники | 45,0  | 45,0  | 45,0  | 45,0  |

|                          |   |                        |      |      |      |      |      |
|--------------------------|---|------------------------|------|------|------|------|------|
|                          | водоснабжения, водоотведения, отопления, приобретения труб отопления и водоснабжения              |                        |      |      |      |      |      |
| Подпрограмма 2           | «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»                    | Всего                  | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | ФБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | ОБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | МБ                     | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | Внебюджетные источники | -    | -    | -    | -    | -    |
| Основное мероприятие 2.1 | Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей   | Всего                  | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | ФБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | ОБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | МБ                     | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | Внебюджетные источники | -    | -    | -    | -    | -    |
| Основное мероприятие 2.2 | Строительство и реконструкция объектов электрических сетей  | Всего                  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
|                          |   | ФБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | ОБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | МБ                     | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
|                          |   | Внебюджетные источники | -    | -    | -    | -    | -    |
| Основное мероприятие 2.3 | Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей | Всего                  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
|                          |   | ФБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | ОБ                     | -    | -    | -    | -    | -    |

|                          |   |                        |      |      |      |      |
|--------------------------|---|------------------------|------|------|------|------|
|                          |   |                        | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
|                          |   | МБ                     |      |      |      | 0,0  |
|                          |   | Внебюджетные источники | -    | -    | -    | -    |
| Подпрограмма 3           | «Развитие газотранспортной системы»   | Всего                  | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | ФБ                     | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | ОБ                     | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | МБ                     | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | Внебюджетные источники | -    | -    | -    | -    |
| Основное мероприятие 3.1 | Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газоснабжения | Всего                  | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | ФБ                     | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | ОБ                     | -    | -    | -    | -    |
|                          |   | МБ                     | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
|                          |   | Внебюджетные источники | -    | -    | -    | -    |

**СВЕДЕНИЯ**  
о достижении значений показателей

| № п/п  | Показатель (индикатор) (наименование)  | Единица измерения | Значения показателя (индикатора) |                           |       | Обоснование отклонений значений показателя (индикатора) на конец отчетного года (при наличии)  |
|--|--|-------------------|----------------------------------|---------------------------|-------|--|
|  |  |                   | 2018 год                         | 2019 отчетный год<br>план | факт  |  |
| 1  | 2  | 3                 | 4                                | 5                         | 6     | 7  |
| Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики»                                    |  |                   |                                  |                           |       |  |
| 1  | Доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц   | %                 | 30,39                            | 30,39                     | 33,4  | Отклонение значения показателя обусловлено тем, что протяженность улиц изменилась в связи с подведением итогов паспортизации дорожной инфраструктуры муниципальной собственности Белокалитинского района |
| Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях» |  |                   |                                  |                           |       |  |
| 2  | Доля объема электрической энергии (далее – ЭЭ), потребляемой учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой учреждениями | %                 | 100,0                            | 100,0                     | 100,0 | –  |

|   |  |                     |         |         |         |  |
|---|--|---------------------|---------|---------|---------|--|
| 3 | Доля объема тепловой энергии (далее – ТЭ), потребляемой учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой учреждениями                | %                   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | –  |
| 4 | Доля объема природного газа (далее – ПГ), потребляемого учреждениями, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого учреждениями | %                   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | –  |
| 5 | Объем ЭЭ, потребленный учреждениями  | тыс. киловатт-часов | 4 806,0 | 5 560,4 | 4 934,4 | Отклонение значения показателя связано с использованием энергосберегающего оборудования в бюджетных учреждениях  |
| 6 | Объем ТЭ, потребленный учреждениями**  | тыс. гигакалорий    | 15,6    | 15,5    | 14,2    | Экономия тепловой энергии связана с оборудованием системы отопления настройками параметров теплоносителей в зависимости от температуры наружного воздуха |
| 7 | Объем ПГ, потребленный учреждениями**  | тыс. куб. метров    | 727,8   | 1 459,3 | 884,3   | Отклонение планируемого значения показателя от фактического обусловлено тем, что по ряду бюджетных учреждений, осуществивших техническое перевооружение  |

|   |   |    |   |   |   |   |   |  |
|---|---|----|---|---|---|---|---|--|
|   |   |    |   |   |   |   |   | котельных с твердого топлива на газ, объемы потребления планировались в соответствии с техническими условиями на подключение |
| Подпрограмма 2 «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» |   |    |   |   |   |   |   |  |
| 8   | Протяженность построенных, реконструированных и восстановленных сетей наружного (уличного) освещения* | км | — | — | — | — | — | —  |