КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

МАЛОЯРОСЛАВЕЦКИЙ РАЙОН

# АДМИНИСТРАЦИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

# «ГОРОД МАЛОЯРОСЛАВЕЦ»

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05.08.2016г. №723

**О внесении изменений в** [**муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании городское поселение «Город Малоярославец» на 2014-2020 годы»**](http://bd-registr2:8080/content/act/a1b53e41-bd07-4354-bc53-e2e5527ed45b.doc)

В соответствии со статьей 179 [Бюджетного кодекса](http://dostup.scli.ru:8111/content/act/8f21b21c-a408-42c4-b9fe-a939b863c84a.html) Российской Федерации, постановлением Администрации муниципального образования городское поселение «Город Малоярославец» от 06.11.2013г. №767 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования городское поселение «Город Малоярославец» для уточнения отдельных позиций муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании городское поселение «Город Малоярославец» на 2014-2020 годы», утвержденной от [15.11.2013г. №805](http://bd-registr2:8080/content/act/a1b53e41-bd07-4354-bc53-e2e5527ed45b.doc) (ред. от 09.10.2014г. №772, от 30.10.2014г. №817, от 29.06.2015г. №560, от 06.07.2015г. №595, от 28.08.2015г. №790, от 02.11.2015г. №1035, от 08.12.2015г. №1152, от 15.03.2016г. №182, от 31.05.2016г. №487, от 20.06.2016г. №562), руководствуясь ст.37 [Устава муниципального образования городское поселение «Город Малоярославец»](http://bd-registr2:8080/content/act/1e64e07c-0028-455b-9907-38930abce801.doc), Администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании городское поселение «Город Малоярославец» на 2014-2020 годы» следующие изменения:

1.2. В таблице Программы «Перечень мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании городское поселение «Город Малоярославец» на 2014-2020 годы» в разделе «Теплоснабжение» отдельные показатели таблицы изложить в новой редакции согласно приложению №1 к данному постановлению.

1.3. Таблицу «Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности и перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2016 год» изложить в новой редакции согласно приложению №2.

2. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы Администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, имуществу и комплексному развитию – начальника отдела по управлению муниципальным имуществом и жилищно-коммунальному хозяйству Жадькова Е.В.

3. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию в газете «Малоярославецкий край», а также размещению на официальном сайте муниципального образования городское поселение «Город Малоярославец».

Глава Администрации

МО ГП «Город Малоярославец»

Г.Б. Харлампов

**Приложение №1**

**к постановлению Администрации**

**МО ГП "Город Малоярославец"**

**от 05 августа 2016г. № 723**

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ "ГОРОД МАЛОЯРОСЛАВЕЦ" НА 2014-2020 ГОДЫ**

**ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ**

уменьшить объем финансирования на 2016 год в сумме 600 000 рублей 00 копеек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование мероприятия | Источник финансирования | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Итого |
| 3 | Строительство котельной микрорайона Маклино в МО ГП "Город Малоярославец" | местный бюджет | 10505 | 13600 | 3834 |   |   |   |   | 27939 |
|  | добавить  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. | Проектирование системы теплоснабжения многоквартирных жилых домов, расположенных по адресу Калужская область город Малоярославец ул.Строительная дом №2, дом №8, дом №10, дом №11, ул.Дружбы дом №6, ул. Строительная дом №1, дом №3 в связи с переходом от системы центрального теплоснабжения на систему индивидульного отопления"  | местный бюджет |   |   | 600 000 |   |   |   |   | 600 000 |

**Приложение №2**

**к постановлению Администрации**

**МО ГП «Город Малоярославец»**

**от 05 августа 2016г. № 723**

**Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности и перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2016 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование обязательныхмероприятий | Срок реализации мероприятий, годы | Наименование целевых показателей энергосбережения и показателей энергетической эффективности | Значение показателя | Определение показателя | Стоимость работ(млн.руб.) |
| 2016 год |
| 1. | Мероприятия по ремонту, замене оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, с целью повышения КПД котлов |  |
| 1.1 | Строительство котельной микрорайона Маклино в МО ГП «Город Малоярославец» | 2016 | Увеличение эффективности работы котельного оборудования | 0,5 | Разница между КПД котлов в отчетном году и КПД котлов в 2016 году | 3,8 |
| 2. | Мероприятия по сокращению потерь тепловой энергии (теплоносителя), в том числе при ее транспортировке |  |
| 2.1. | Капитальный ремонт теплосети от ТК-1 – ТК3до точки (А) ул. Чистовича | 2016 | Уменьшение потерь тепловой энергии (теплоносителя) при транспортировке, % | -0,3 | Разница между потерями тепловой энергии (теплоносителя) при транспортировке (выраженными в %) в отчетном году и потерями тепловой энергии при транспортировке (выраженными в %) в 2016 году | 1,6 |
| 2.2. | Монтаж узлов учета ГВС жилых домов Кирова 2, Стадионная 2,3, Новотеатральный проезд 3, Гагарина 9 | 2016 | Уменьшение потерь горячей воды | 15% | Разница меду нормированным потреблением и фактическим | 0,4 |
| 2.3. | Монтаж двух конденсаторных установок в РУ-0,4 кВ котельных Маклино, Г.Соколова | 2016 | Уменьшение потерь электроэнергии | 18% | Снижение реактивной мощности в РУ-0,4 котельных | 0,2 |
| 2.4 | Замена сетевого насоса на котельной ул. Коммунистической, насоса ГВС на котельной ЦГА, насоса холодной воды котельной ЦГА | 2016 | Уменьшение потерь электроэнергии | 5% | За счет применения насосов с меньшей мощностью электродвигателя | 0,4 |
| 2.5. | Экспертное заключение на продление срока службы основного тепломеханического оборудования | 2016 | Продление срока службы тепломеханического оборудования (котлы, теплообменники) | 10% | За счет увеличения продолжительности срока эксплуатации относительно паспортных данных | 0,7 |
| 2.6. | Режимная наладка котлов котельной Московская 60 (ТУ-12), котельной ЦГА, котельной Коммунистическая | 2016 | Оптимизация режима горения горелок, согласно паспортным данным | 5% | Полное сгорание газа, соблюдение норм загрязняющих выбросов, увеличение сроков чистки и промывки котлов | 0,3 |
| 2.7. | Проектирование системы теплоснабжения многоквартирных жилых домов, расположенных по адресу: Калужская область, город Малоярославец, ул.Строительная, дом №2, дом №8, дом №10, дом №11, ул.Дружбы дом №6, ул. Строительная дом №1, дом №3 в связи с переходом от системы центрального теплоснабжения на систему индивидуального отопления  | 2016 | Уменьшение расходов на отопление |  40% | Разница между нормативным потреблением и фактическим | 0,6 |