

**Отчет о реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Город Можга» на 2015-2020 годы» за 2016 год**

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Город Можга» на 2015-2020 годы» (далее - Программа) утверждена постановлением Администрации муниципального образования «Город Можга» от 26.09.2014 года №1613.1. Постановлениями Администрации муниципального образования «Город Можга» от 15.09.2015 года № 1238.1 и от 18.12.2015 года № 1710 в Программу были внесены изменения.

**В бюджете муниципального образования «Город Можга»** на реализацию мероприятий программы в 2016 году было предусмотрено 50,00 тыс.руб., по состоянию на 01.01.2017 года фактически освоено 50,00 тыс. руб., за счет которых проведены следующие мероприятия:

-замена счетчиков холодной воды в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 с валеологическим направлением»;

-установка счетчика электрического в МБОУ ДОД «Авиационно-технический спортивный клуб» города Можги;

-поверка прибора учета тепловой энергии в МБОУ ДОД «Детская школа искусств» города Можги;

-поставка сантехнических приборов в МБУК «ЦБС» города Можги;

-работы по замене счетчика ф 25 в МАДОУ «Детский сад № 4».

Кроме того, реализация мероприятий осуществлялась за счет средств из иных источников.

**За счет средств бюджета Удмуртской Республики** муниципальному образованию «Город Можга» были выделены средства в размере 62,296 тыс.руб. на организацию выявления бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), постановки в установленном порядке на учет и признанию права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в том числе по определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (далее- организация выявления бесхозных объектов недвижимого имущества).

Мероприятия по организации выявления бесхозных объектов недвижимого имущества были выполнены на сумму 62,296 тыс.руб. за счет средств бюджета Удмуртской Республики и на 23,119 тыс.руб. за счет средств бюджета муниципального образования «Город Можга».

**В жилищном фонде** за счет средств содержания жилья произведена замена запорной арматуры ХВС, ГВС, отопления, ремонт трубопроводов ХВС и ГВС, замена существующих светильников на энергоэкономичные, установлены общедомовые группы учёта ХВС и ГВС, произведен ремонт отопительной системы, ремонт кровли, установлены устройства погодного регулирования на отопление, произведен ремонт входных групп, произведено утепление стен на общую сумму 8200,39 тыс.руб.

**За счет иных источников** в целях реализации инвестиционных проектов АНО «Агентство по энергосбережению Удмуртской Республики» и ООО "ЕЭС.Гарант" были перечислены средства в размере 1880,34 тыс.руб. на техническое перевооружение котельных N 2, 5, 6, 8, 9, 11, 13 и 17,22 тыс.руб. на замену насосов на ВНС-2.

Всего за 2016 год на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности было направлено 10216,145 тыс.руб.

Проведена оценка достижения плановых значений целевых показателей (индикаторов) Программы. По некоторым целевым показателям (индикаторам) не достигнуты плановые значения:

1) «доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования» составила 94,01 % вместо запланированных 100 %.

2) «доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования» составила 48,14 % вместо запланированных 58,00 %.

3) «доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования» составила 76,11 % вместо запланированных 100,00 %.

4) «доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования» составила 40,08 % вместо запланированных 100,00 %.

5) «доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования» составила 97,09 % вместо запланированных 100,00 %.

6) «удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах» выше на 2,3 % по сравнению с плановым показателем.

7) «удельный расход холодной воды в многоквартирных домах» выше на 0,4 % по сравнению с плановым показателем.

8) «удельный расход горячей воды в многоквартирных домах» выше на 34,5 % по сравнению с плановым показателем.

9) «удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения» выше на 2,6 % по сравнению с плановым показателем.

10) «доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии» - увеличение потерь тепловой энергии на 27,5 % обусловлено значительным износом сетей и как следствие увеличением количества повреждений на них.

11) «доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды» выше на 4,1 % по сравнению с плановым показателем.

12) «удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения» увеличение на 60,0 %.

13) «удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения» выше на 33,3 % по сравнению с плановым показателем.

В соответствии с постановлением Администрации муниципального образования «Город Можга» от 18.04.2014 года № 672 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Город Можга» проведена оценка эффективности реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Город Можга» на 2015-2020 годы. По результатам проведенной оценки значение эффективности реализации муниципальной программы составило 0,79, что означает удовлетворительный уровень эффективности реализации муниципальной программы.

#### Приложения:

1. Форма 1. Отчет о достигнутых значениях целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы.

2. Форма 2. Отчет о выполнении основных мероприятий муниципальной программы.

3. Форма 5. Отчет об использовании бюджетных ассигнований бюджета муниципального района (городского округа) на реализацию муниципальной программы.

4. Форма 6. Отчет о расходах на реализацию муниципальной программы за счет всех источников финансирования.

5. Форма 7. Сведения о внесенных за отчетный период изменениях в муниципальную программу.

6. Форма 8. Результаты оценки эффективности муниципальной программы.

**Форма 1. Отчет о достигнутых значениях целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы**

| Коды аналитической программной классификации | № п/п | Наименование целевого показателя (индикатора)  | Единица измерения | Значения целевого показателя (индикатора)  |                      |   | Отклонение факта на конец отчетного периода от плана на отчетный год | % исполнения плана на отчетный год | Темп роста (снижения) к уровню прошлого года, %[1] | Обоснование отклонений значений целевого показателя (индикатора) |
|--|-------|--|-------------------|--|----------------------|---|--|------------------------------------|--|--|
|  |       |  |                   | Факт за год, предшествующий отчетному году | План на отчетный год | Факт на конец отчетного периода, нарастающим итогом |  |                                    |  |  |
| МП   | Пп    | Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности   |                   |  |                      |   |  |                                    |  |  |
| 09   | 1     | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | %                 | 94,74                                      | 100,00               | 94,01   | -5,99  | 94,0                               | 0,9  |  |
|  | 2     | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования           | %                 | 44,00                                      | 58,00                | 48,14   | -9,86  | 83,0                               | 0,8  |  |
|  | 3     | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования                          | %                 | 60,63                                      | 100,00               | 76,11   | -23,89   | 76,1                               | 0,8  |  |
|  | 4     | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования                           | %                 | 46,72                                      | 100,00               | 40,08   | -59,92   | 40,1                               | 0,4  |  |
|  | 5     | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования           | %                 | 96,60                                      | 100,00               | 97,09   | -2,91  | 97,1                               | 0,9  |  |

|    |  |    |  |                        |       |       |       |       |       |     |  |  |
|----|--|----|--|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--|--|
|    |  | 6  | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования  | %                      | 4,74  | 4,98  | 9,10  | 4,12  | 182,7 | 1,0 |  |  |
|    |  |    | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе   |                        |       |       |       |       |       |     |  |  |
| 09 |  | 7  | Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений  | кг.у.т./м <sup>2</sup> | 34,22 | 37,90 | 36,76 | -1,14 | 103,1 | 1,0 |  |  |
|    |  | 8  | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений  | кВтч/м <sup>2</sup>    | 25,1  | 27,96 | 27,12 | -0,84 | 103,1 | 1,0 |  |  |
|    |  | 9  | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений   | Гкал/м <sup>2</sup>    | 0,197 | 0,202 | 0,196 | -0,01 | 103,1 | 1,0 |  |  |
|    |  | 10 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений  | м <sup>3</sup> /чел    | 4,28  | 4,67  | 4,53  | -0,14 | 103,1 | 1,0 |  |  |
|    |  | 11 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений   | м <sup>3</sup> /чел    | 2,52  | 2,35  | 2,28  | -0,07 | 103,1 | 1,0 |  |  |
|    |  | 12 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений  | м <sup>3</sup> /чел    | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,0 |  |  |
|    |  | 13 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы | —                      | —     | —     | —     | —     | —     | —   |  |  |
|    |  | 14 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями  | ед.                    | 0     | 2     | 1     | -1,00 | 0     | 0,5 |  |  |
|    |  |    | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде  |                        |       |       |       |       |       |     |  |  |
| 09 |  | 15 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах   | Гкал/м <sup>2</sup>    | 0,207 | 0,173 | 0,177 | 0,004 | 97,7  | 1,0 |  |  |

|           |    |  |                                |        |        |        |         |       |     |  |
|-----------|----|--|--------------------------------|--------|--------|--------|---------|-------|-----|--|
|           | 16 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах  | м <sup>3</sup> /чел            | 33,60  | 30,50  | 30,62  | 0,12    | 99,6  | 1,0 |  |
|           | 17 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах   | м <sup>3</sup> /чел            | 17,46  | 11,90  | 16,01  | 4,11    | 74,3  | 0,7 |  |
|           | 18 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах  | кВтч/м <sup>2</sup>            | 7,15   | 19,38  | 5,53   | -13,85  | 350,5 | 1,0 |  |
|           | 19 | Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах  | кВтч/чел                       | 239,51 | 626,32 | 156,49 | -469,83 | 400,2 | 1,0 |  |
|           | 20 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления                               | м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup> | —      | —      | —      | —       | —     | —   |  |
|           | 21 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения   | м <sup>3</sup> /чел            | 78,92  | 101,92 | 104,6  | 2,68    | 97,4  | 1,0 |  |
|           | 22 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах  | кг.у.т./м <sup>2</sup>         | 35,90  | 34,79  | 26,37  | -8,42   | 131,9 | 1,0 |  |
|           |    | <b>Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры</b> |                                |        |        |        |         |       |     |  |
| <b>09</b> | 23 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях  | кг.у.т./Гкал                   | —      | —      | —      | —       | —     | —   |  |
|           | 24 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных   | кг.у.т./Гкал                   | 160,27 | 162,07 | 158,3  | -3,77   | 102,4 | 1,0 |  |
|           | 25 | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения                          | кВтч/Гкал                      | 26,30  | 29,20  | 24,88  | -4,32   | 117,4 | 1,0 |  |
|           | 26 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии  | %                              | 20,10  | 13,82  | 17,62  | 3,8     | 78,4  | 0,8 |  |
|           | 27 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды  | %                              | 28,60  | 25,80  | 26,86  | 1,06    | 104,1 | 1,0 |  |
|           | 28 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения                     | кВтч/м <sup>3</sup>            | 1,1    | 0,75   | 1,2    | 0,45    | 160,0 | 0,6 |  |
|           | 29 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения   | кВтч/м <sup>3</sup>            | 0,32   | 2,80   | 0,31   | -2,49   | 903,2 | 1,0 |  |
|           | 30 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения  | кВтч/м <sup>2</sup>            | 2,20   | 1,50   | 2,00   | 0,50    | 133,3 | 0,8 |  |

| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе |    |   |     |    |    |    |        |      |     |  |
|---|----|---|-----|----|----|----|--------|------|-----|--|
| 09  | 31 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием   | ед. | 38 | 70 | 26 | -44,00 | 37,1 | 1,0 |  |
|   | 32 | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | ед. | —  | —  | —  | —      | —    | —   |  |
|   | 33 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями  | ед. | —  | —  | —  | —      | —    | —   |  |

**Форма 2. Отчет о выполнении основных мероприятий муниципальной программы**

| Код аналитической программной классификации |    |    |   | Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия  | Ответственный исполнитель, соисполнители  | Срок выполнения плановый   | Срок выполнения фактический | Ожидаемый непосредственный результат   | Достигнутый результат на конец отчетного периода   | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия |
|---|----|----|---|--|---|----------------------------|-----------------------------|--|--|---|
| МП  | Пп | ОМ | М |  |   |                            |                             |  |  |   |
| <b>09</b>                                   |    | 01 |   | Внедрение энергоменеджмента  |   | 2015 - 2020 годы, ежегодно |                             |  |  |   |
| <b>09</b>                                   |    | 01 | 1 | Проведение мониторинга энергоэффективности предприятий, оказывающих услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год                    | Оценка энергоэффективности по отраслям экономики УР  | Оценка энергоэффективности по отраслям экономики УР  |   |
|   |    |    | 2 | Проведение мониторинга энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджетов муниципальных образований  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год                    | Оценка энергоэффективности бюджетной сферы УР  | Оценка энергоэффективности бюджетной сферы УР  |   |
|   |    |    | 3 | Проведение обучения специалистов органов местного самоуправления, организаций с участием муниципальных образований, а также других организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год                    | Повышение качества работы предприятий и организаций в области энергосбережения и повышение энергоэффективности | Повышение качества работы предприятий и организаций в области энергосбережения и повышение энергоэффективности |   |

|    |  |    |   |  |   |                            |          |   |   |  |
|----|--|----|---|--|---|----------------------------|----------|---|---|--|
|    |  |    | 4 | Развитие регионального сегмента государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год | Функциональное расширение регионального сегмента ГИС. Систематизация информации, используемой для оценки энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджета муниципального образования | Функциональное расширение регионального сегмента ГИС. Систематизация информации, используемой для оценки энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджета муниципального образования |  |
|    |  |    | 5 | Разработка и ежегодная актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования "Город Можга"  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          | Исполнение требований Федерального Закона от 27.07.2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»   | Исполнение требований Федерального Закона от 27.07.2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении»   |  |
|    |  |    | 6 | Разработка и ежегодная актуализация схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования "Город Можга"  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          | Исполнение требований Федерального Закона от 07.12.2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»  | Исполнение требований Федерального Закона от 07.12.2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»  |  |
|    |  |    | 7 | Мероприятия по организации выявления бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло и электроснабжение, водоснабжение и водоотведения), постановки в установленном порядке на учет и признанию права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в том числе по определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год | Сокращение доли бесхозяйных объектов теплоэнергетического хозяйства, объектов систем водоснабжения и водоотведения  | Сокращение доли бесхозяйных объектов теплоэнергетического хозяйства, объектов систем водоснабжения и водоотведения  |  |
| 09 |  | 02 |   | Реализация мероприятий в организациях, финансируемых за счет средств муниципального бюджета  |   | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          |   |   |  |



|    |    |   |   |  |                                  |          |  |  |  |
|----|----|---|---|--|----------------------------------|----------|--|--|--|
| 09 | 02 | 1 | Проведение энергетических обследований в организациях, финансируемых за счет средств бюджета муниципального образования "Город Можга" | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно | 2016 год | Исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | Исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |  |
|    |    | 2 | Установка и замена приборов учета тепловой энергии, электрической энергии, холодного и горячего водоснабжения                         | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно | 2016 год | Исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» | Исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |  |
|    |    | 3 | Замена ламп накаливания на люминесцентные с улучшенной цветопередачей   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно |          | Снижение объемов потребления электроэнергии в сопоставимых условиях на 381 тыс.кВтч в год (7,3%). Сокращение бюджетных расходов на оплату электроэнергии на 1404 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)          |  |  |
|    |    | 4 | Установка теплоотражающего экрана за радиатором отопления   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно |          | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 223 Гкал в год (0,8%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 275 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)           |  |  |

|  |  |  |   |  |  |                            |          |   |   |  |
|--|--|--|---|--|--|----------------------------|----------|---|---|--|
|  |  |  | 5 | Установка автоматики погодного регулирования системы отопления | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 1937 Гкал в год (7,0%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 2421 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)  |   |  |
|  |  |  | 6 | Замена ветхих оконных блоков на пластиковые стеклопакеты       | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 3289 Гкал в год (11,9%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 4161 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года) | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 3289 Гкал в год (11,9%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 4161 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года) |  |
|  |  |  | 7 | Замена и ремонт водоразборной арматуры                         | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год | Снижение объемов потребления воды в сопоставимых условиях на 710 куб.м. в год (0,3%). Сокращение бюджетных расходов на оплату воды на 56 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)                           | Снижение объемов потребления воды в сопоставимых условиях на 710 куб.м. в год (0,3%). Сокращение бюджетных расходов на оплату воды на 56 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)                           |  |
|  |  |  | 8 | Промывка и гидравлическая наладка системы отопления            | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 188 Гкал в год (0,7%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 206 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)    | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 188 Гкал в год (0,7%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 206 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)    |  |

|           |  |    |    |  |  |                            |          |  |  |  |
|-----------|--|----|----|--|--|----------------------------|----------|--|--|--|
|           |  |    | 9  | Замена ламп уличного освещения на светодиодные светильники   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020 годы, ежегодно | 2016 год | Снижение объемов потребления электроэнергии в сопоставимых условиях на 8,4 тыс.кВтч в год (0,2%). Сокращение бюджетных расходов на оплату электроэнергии на 38 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)      |  |  |
|           |  |    | 10 | Изоляция трубопроводов системы теплоснабжения  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга", Управление образования и семьи, Управление культуры, спорта и молодежной политики | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 22 Гкал в год (0,1%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 24 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)       | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 22 Гкал в год (0,1%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 24 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)       |  |
|           |  |    | 11 | Проверка коммерческого узла учёта тепловой энергии   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга"  | 2015 год                   |          | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 97,95 Гкал в год (20%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 161,78 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года) | Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 97,95 Гкал в год (20%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 161,78 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года) |  |
| <b>09</b> |  | 03 |    | Реализация мероприятий на объектах организаций, оказывающих услуги теплоснабжения на территории МО "Город Можга" |  | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          |  |  |  |
| <b>09</b> |  | 03 | 1  | Замена котлов в котельной №8   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга"  | 2018 год, 2020 год         | 2015 год | Снижение объемов потребления природного газа на 716,7 тыс.м3 в год. Экономический эффект оценивается в 941 тыс.руб.  | Снижение объемов потребления природного газа на 716,7 тыс.м3 в год. Экономический эффект оценивается в 941 тыс.руб.  |  |

|    |    |  |   |   |   |                                  |          |   |   |  |
|----|----|--|---|---|---|----------------------------------|----------|---|---|--|
|    |    |  | 2 | Замена котлов в котельной №2  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2018 - 2019<br>годы              | 2015 год | Снижение объемов потребления природного газа на 188,6 тыс.м3 в год. Экономический эффект оценивается в 248 тыс.руб.   | Снижение объемов потребления природного газа на 188,6 тыс.м3 в год. Экономический эффект оценивается в 248 тыс.руб. |  |
|    |    |  | 3 | Замена котлов в котельной №3  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2016<br>годы              |          | Снижение объемов потребления природного газа на 164,5 тыс.м3 в год, экономия электрической энергии 65,43 тыс. кВт. Полная диспетчеризация (экономия фонда оплаты труда). Экономический эффект оценивается в 1758,8 тыс.руб. |   |  |
|    |    |  | 4 | Установка блочно-модульной котельной вместо котельной ОАО "Автомонтажный завод "Можгинский" мощностью 1,455 МВт                 | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 год                         |          | Снижение объемов потребления природного газа на 86,2 тыс.м3 в год. Экономический эффект оценивается в 400 тыс.руб.  |   |  |
|    |    |  | 5 | Покупка блочно-модульной котельной мощностью 840 кВт  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2017 - 2018<br>годы              |          | Снижение объемов потребления природного газа на 228,1 тыс.м3 в год. Экономический эффект оценивается в 344 тыс.руб.   |   |  |
|    |    |  | 6 | Замена тепловых сетей отопления и ГВС на трубы в ППУ изоляции   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020<br>годы              |          | Снижение потерь тепловой энергии на 953,8 Гкал в год. Экономический эффект оценивается в 1728,5 тыс.руб.  |   |  |
| 09 | 04 |  |   | Реализация мероприятий на объектах организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения на территории МО "Город Можга" |   | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно |          |   |   |  |

|    |    |  |   |   |                     |          |   |  |  |
|----|----|--|---|---|---------------------|----------|---|--|--|
| 09 | 04 | 1  | Повышение эффективности работы источников водоснабжения за счет внедрения энергоэффективных насосных агрегатов              | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2016<br>годы |          | Сокращение потребления электрической энергии на подъем и подачу воды потребителям. Экономия топливноэнергетических ресурсов - 276,34 тыс. кВт*час/год.                                  |  |  |
|    |    | 2  | Замена ламп накаливания на светодиодные лампы с улучшенной цветопередачей на объектах системы водоснабжения и водоотведения | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2016<br>годы |          | Сокращение потребления электрической энергии на освещение. Экономия топливноэнергетических ресурсов - 67 тыс. кВт*час/год.  |  |  |
|    |    | 3  | Исключение избыточного напора в водопроводной сети за счет внедрения автоматического регулирования                          | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 год            |          | Сокращение утечек из водопроводной сети, снижение потребления электроэнергии за счет исключения избыточного напора. Экономия топливноэнергетических ресурсов - 105,48 тыс. кВт*час/год. |  |  |
|    |    | 4  | Сокращение утечек воды при транспортировке за счет замены изношенных участков водопроводных сетей                           | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020<br>годы | 2016 год | Сокращение утечек воды в водопроводных сетях  | Сокращение утечек воды в водопроводных сетях   |  |
|    |    | 5  | Замена двух насосов на ВНС г. Можга на насосы Grundfos CR90-5   | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 год            | 2015 год | Сокращение потребления электрической энергии на освещение. Экономия топливно-энергетических ресурсов - 196 тыс. кВт*час/год.  | Сокращение потребления электрической энергии на освещение. Экономия топливно-энергетических ресурсов - 196 тыс. кВт*час/год. |  |
| 09 | 05 | Реализация мероприятий на объектах электросетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории МО "Город Можга" |   | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно  |                     |          |   |  |  |

|    |    |   |  |   |                            |          |  |  |  |
|----|----|---|--|---|----------------------------|----------|--|--|--|
| 09 | 05 | 1 | Внедрение когенерационных установок (мини-ТЭЦ)   | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга"                                 | 2016 - 2020 годы           |          | Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям. Увеличение эффективности использования первичного топлива                 |  |  |
|    |    | 2 | Замена светильников уличного освещения   | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга"                                 | 2015- 2017 годы            | 2016 год | Снижение потребления электроэнергии на уличное освещение   |  |  |
|    |    | 3 | Замена недогруженного и перегруженного силового оборудования распределительных электрических сетей   | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга"                                 | 2015 - 2020 годы           |          | Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям  |  |  |
| 09 | 06 |   | Реализация энергоэффективных мероприятий на объектах многоквартирного жилищного фонда МО "Город Можга" (мероприятие реализуется в соответствии с подпрограммой "Содержание и развитие жилищного хозяйства МО "Город Можга" (2015-2020 годы)" муниципальной программы "Содержание и развитие муниципального хозяйства МО "Город Можга" (2015-2020 годы)") |   | 2015 - 2020 годы, ежегодно |          |  |  |  |
| 09 | 06 | 1 | Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 год                   | 2015 год | Сокращение потребления электрической и тепловой энергии, воды на общедомовые нужды, сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче по сетям | Сокращение потребления электрической и тепловой энергии, воды на общедомовые нужды, сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче по сетям |  |

|    |  |    |   |  |   |                                  |  |  |  |  |
|----|--|----|---|--|---|----------------------------------|--|--|--|--|
| 09 |  | 07 |   | Реализация энергоэффективных мероприятий по расширению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии   | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно |  |  |  |  |
| 09 |  | 08 |   | Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности гражданам платы |   | 2015 - 2020<br>годы,<br>ежегодно |  |  |  |  |
| 09 |  | 08 | 1 | Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом на транспортных средствах, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2016-2020<br>годы                |  | Снижение затрат муниципальных и бюджетных учреждений на приобретение моторного топлива в 2 и более раз в расчете на 1 единицу транспортного средства       |  |  |
|    |  |    | 2 | Приобретение транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями на использование с автономных источников электрического питания  | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2017-2020<br>годы                |  | Снижение затрат муниципальных и бюджетных учреждений на приобретение моторного топлива, в результате его замещения на использование электрического питания |  |  |

|  |  |  |   |   |   |                   |  |  |  |  |
|--|--|--|---|---|---|-------------------|--|--|--|--|
|  |  |  | 3 | Приобретение транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями на использование с автономных источников электрического питания | Администрация МО "Город Можга", Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО "Город Можга" | 2017-2020<br>годы |  | Снижение затрат муниципальных и бюджетных учреждений на приобретение моторного топлива, в результате его замещения на использование электрического питания |  |  |
|--|--|--|---|---|---|-------------------|--|--|--|--|



**Форма 5.** Отчет об использовании бюджетных ассигнований бюджета муниципального района (городского округа) на реализацию муниципальной программы

| Коды аналитической программной классификации |    |    |   |   | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия         | Ответственный исполнитель, соисполнитель | Код бюджетной классификации  |     |    |    |         | Расходы бюджета муниципального района (городского округа), тыс. рублей |                         |  | Кассовые расходы, %     |                            |  |
|--|----|----|---|---|--|--|--|-----|----|----|---------|--|-------------------------|--|-------------------------|----------------------------|--|
|  |    |    |   |   |  |  | ГРБС   | Рз  | Пр | ЦС | ВР      | план на отчетный год   | план на отчетный период | кассовое исполнение на конец отчетного периода | к плану на отчетный год | к плану на отчетный период |  |
| МП   | Пп | ОМ | М | И |  |  |  |     |    |    |         |  |                         |  |                         |                            |  |
| 09   |    |    |   |   | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в МО "Город Можга" на 2015-2020 годы |  | <b>всего</b>   |     |    |    |         |  | <b>288,609</b>          |  | <b>311,726</b>          | <b>108,0</b>               |  |
|  |    |    |   |   |  |  | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244  | 238,609                 |  | 261,726                 | <b>109,7</b>               |  |
|  |    |    |   |   |  |  | Управление образования и семьи Администрации МО "Город Можга"                    | 995 | 04 | 12 | 0906260 | 612  | 18,34                   |  | 18,34                   | <b>100,0</b>               |  |
|  |    |    |   |   |  |  | Управление культуры, спорта и молодежной политики Администрации МО "Город Можга" | 996 | 04 | 12 | 0906260 | 612  | 31,66                   |  | 31,66                   | <b>100,0</b>               |  |
| 09   |    | 02 |   |   | Реализация мероприятий в организациях, финансируемых за счет средств муниципального бюджета    |  | <b>всего</b>   |     |    |    |         |  | <b>288,609</b>          |  | <b>311,726</b>          | <b>108,0</b>               |  |
|  |    |    |   |   |  |  | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244  | 238,609                 |  | 261,726                 | <b>109,7</b>               |  |
|  |    |    |   |   |  |  | Управление образования и семьи Администрации МО "Город Можга"                    | 995 | 04 | 12 | 0906260 | 612  | 18,34                   |  | 18,34                   | <b>100,0</b>               |  |

|    |    |   |  |   |  |     |    |    |         |     |       |  |       |              |  |
|----|----|---|--|---|--|-----|----|----|---------|-----|-------|--|-------|--------------|--|
|    |    |   |  |   | Управление культуры, спорта и молодежной политики Администрации МО "Город Можга" | 996 | 04 | 12 | 0906260 | 612 | 31,66 |  | 31,66 | <b>100,0</b> |  |
| 09 | 02 | 1 |  | Установка теплоотражающего экрана за радиатором отопления | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244 |       |  |       |              |  |
|    |    |   |  |   | Управление образования и семьи Администрации МО "Город Можга"                    | 995 | 04 | 12 | 0906260 | 612 |       |  |       |              |  |
|    |    |   |  |   | Управление культуры, спорта и молодежной политики Администрации МО "Город Можга" | 996 | 04 | 12 | 0906260 | 612 |       |  |       |              |  |
| 09 | 02 | 2 |  | Замена ветхих оконных блоков на пластиковые стеклопакеты  | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244 |       |  |       |              |  |
|    |    |   |  |   | Управление образования и семьи Администрации МО "Город Можга"                    | 995 | 04 | 12 | 0906260 | 612 |       |  |       |              |  |
|    |    |   |  |   | Управление культуры, спорта и молодежной политики Администрации МО "Город Можга" | 996 | 04 | 12 | 0906260 | 612 |       |  |       |              |  |
| 09 | 02 | 3 |  | Проверка коммерческого узла учёта тепловой энергии        | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244 | 22,00 |  | 22,00 | 100,0        |  |
|    |    |   |  |   | Управление образования и семьи Администрации МО "Город Можга"                    | 995 | 04 | 12 | 0906260 | 612 | 26,27 |  | 26,27 | 100,0        |  |

|    |  |    |   |  |  |  |     |    |    |         |     |         |  |         |              |  |
|----|--|----|---|--|--|--|-----|----|----|---------|-----|---------|--|---------|--------------|--|
| 09 |  | 02 | 4 |  | Установка прибора учета холодного водоснабжения  | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244 | 11,73   |  | 11,73   | 100,0        |  |
| 09 |  | 02 | 5 |  | Установка и замена приборов учета тепловой энергии, электрической энергии, холодного и горячего водоснабжения  | Управление образования и семьи Администрации МО "Город Можга"                    | 995 | 04 | 12 | 0906260 | 612 | 18,34   |  | 18,34   | <b>100,0</b> |  |
|    |  |    |   |  |  | Управление культуры, спорта и молодежной политики Администрации МО "Город Можга" | 996 | 04 | 12 | 0906260 | 612 | 31,66   |  | 31,66   | <b>100,0</b> |  |
| 09 |  | 02 | 6 |  | Мероприятия по организации выявления бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение, водоснабжение и водоотведения), постановки в установленном порядке на учет и признанию права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в том числе по определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических | Администрация МО "Город Можга"   | 981 | 04 | 12 | 0906260 | 244 | 238,609 |  | 261,726 | <b>109,7</b> |  |

**Форма 6.** Отчет о расходах на реализацию муниципальной программы за счет всех источников финансирования

| Коды аналитической программной классификации |                | Наименование муниципальной программы, подпрограммы   | Источник финансирования   | Оценка расходов на отчетный год (согласно муниципальной программе), тыс. руб. | Фактические расходы на конец отчетного периода, нарастающим итогом, тыс. руб. | Отношение фактических расходов на конец отчетного периода, нарастающим итогом, к оценке расходов на отчетный год, % |
|--|----------------|--|---|---|---|---|
| МП   | Пп             |  |   |   |   |   |
| 09   |                | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в МО "Город Можга" на 2015-2020 годы | <b>Всего</b>  | <b>2168,95</b>  | <b>2192,07</b>  | 101,1   |
|  |                |  | бюджет города Можга   | 50,00   | 73,12   | 146,2   |
|  |                |  | в том числе:  |   |   |   |
|  |                |  | собственные средства  | 50,00   | 73,12   | 146,2   |
|  |                |  | субсидии из бюджета Удмуртской Республики                         |   |   |   |
|  |                |  | субвенции из бюджета Удмуртской Республики                        |   |   |   |
|  |                |  | иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики     |   |   |   |
|  |                |  | средства бюджета Удмуртской Республики, планируемые к привлечению | 238,609   | 238,609   | 100,0   |
|  | иные источники | 1880,34  | 1880,34   | 100,0   |   |   |

**Форма 7.** Сведения о внесенных за отчетный период изменениях в муниципальную программу

| № п/п | Вид правового акта   | Дата принятия | Номер  | Суть изменений (краткое изложение)  |
|-------|--|---------------|--------|---|
| 1     | Постановление Администрации муниципального образования "Город Можга" "О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Город Можга» на 2015-2020 годы», утвержденную постановлением Администрации муниципального образования «Город Можга» от 26.09.2014 года № 1613.1" | 15.09.2015 г. | 1238.1 | Корректировка целевых показателей (индикаторов) , перечня основных мероприятий, соисполнителей и расходов бюджета муниципальной программы |
| 2     | Постановление Администрации муниципального образования "Город Можга" "О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Город Можга» на 2015-2020 годы», утвержденную постановлением Администрации муниципального образования «Город Можга» от 26.09.2014 года № 1613.1" | 18.12.2015 г. | 1710   | Корректировка целевых показателей (индикаторов) , перечня основных мероприятий, соисполнителей и расходов бюджета муниципальной программы |

**Форма 8. Результаты оценки эффективности муниципальной программы**

| Код аналитической программной классификации |    | Муниципальная программа, подпрограмма  | Координатор  | Ответственный исполнитель   | Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) | Степень достижения плановых значений целевых показателей (индикаторов) | Степень реализации мероприятий | Степень соответствия запланированному уровню расходов | Эффективность использования средств бюджета муниципального района (городского округа) |
|---|----|--|--|---|---|--|--------------------------------|---|---|
| МП  | Пп |  |  |   | Эмп   | СПмп   | СМмп                           | СРмп  | Эбс   |
| 09  |    | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Город Можга» на 2015-2020 годы | Первый заместитель - заместитель главы Администрации муниципального образования «Город Можга» по строительству и жилищно-коммунальной политике | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных тарифов Администрации МО «Город Можга» | 0,79  | 0,89   | 0,90                           | 1,01  | 0,89  |

Заключение отдела экономики: