



## АДМИНИСТРАЦИЯ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.03.2019 № 506  
г. Сысерть

**О внесении изменений в муниципальную программу «Муниципальная программа энергосбережения и повышения энергоэффективности Сысертского городского округа на 2011-2015 годы и перспективу до 2020 года», утвержденную постановлением Администрации Сысертского городского округа от 17 апреля 2012 года № 877 (с изменениями от 14.09.2012 № 2409, от 11.04.2014 № 1057, от 16.10.2014 № 3330, от 19.01.2015 № 8, от 05.10.2015 № 2686, от 20.01.2016 № 66, от 15.06.2016г. № 1557, от 14.07.2016 № 1887, от 02.08.2016 № 2066, от 09.09.2016г. № 2511, от 15.05.2017 № 1261, от 29.03.2018 № 588)**

Руководствуясь статьей 31 Устава Сысертского городского округа, принятого решением Сысертского районного Совета от 16.06.2005г. № 81, в связи с уточнением мероприятий муниципальной программы,

### **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в муниципальную программу «Муниципальная программа энергосбережения и повышения энергоэффективности Сысертского городского округа на 2011-2015 годы и перспективу до 2020 года», утвержденную постановлением Администрации Сысертского городского округа от 17 апреля 2012 года № 877 (с изменениями (от 14.09.2012 № 2409, от 11.04.2014 № 1057, от 16.10.2014 № 3330, от 19.01.2015 № 8, от 05.10.2015 № 2686, от 20.01.2016 № 66, от 15.06.2016 № 1557, от 14.07.2016 № 1887, от 02.08.2016 № 2066, от 09.09.2016 № 2511, от 15.05.2017 № 1261, от 29.03.2018 № 588) (далее – муниципальная программа) следующие изменения:

1) Паспорт муниципальной программы изложить в новой редакции:  
Объемы и источники финансирования. Всего на 2011-2020 годы в ценах 2011 года – 22268,7554 млн. руб., в том числе:

- муниципальный бюджет – 252,7554 млн. руб.
- внебюджетные источники – 2016,0 млн. руб.

А именно:

2011 год – 168,3 млн. руб., в том числе:

- муниципальный бюджет – 15 млн. руб.
- внебюджетные источники – 153,3 млн. руб.;

2012 год – 271,7 млн. руб., в том числе:

- муниципальный бюджет – 12 млн. руб.
- внебюджетные источники – 259,7 млн. руб.;

2013 год – 171,9 млн. руб., в том числе:

- муниципальный бюджет – 15 млн. руб.
- внебюджетные источники – 156,9 млн. руб.;
- 2014 год – 312,1 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 15 млн. руб.
- внебюджетные источники – 297,1 млн. руб.;
- 2015 год – 243,6075 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 20,6075 млн. руб.
- внебюджетные источники – 223,0 млн. руб.;
- 2016 год – 490,6017 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 27,6017 млн. руб.
- внебюджетные источники – 463 млн. руб.;
- 2017 год – 529,3522 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 66,3522 млн. руб.
- внебюджетные источники – 463 млн. руб.;
- 2018 год – 81,194 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 81,194 млн. руб.
- внебюджетные источники – 0,0 млн. руб.;
- 2019 год – 0,0 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 0,0 млн. руб.
- внебюджетные источники – 0,0 млн. руб.;
- 2020 год – 0,0 млн. руб., в том числе:
- муниципальный бюджет – 0,0 млн. руб.
- внебюджетные источники – 0,0 млн. руб.;

Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджета муниципального образования на соответствующий год. Все суммы показаны в ценах соответствующего периода.

2) таблицу 3.7. раздела 3 по МУП ЖКХ «Западное» муниципальной программы изложить в новой редакции (приложение № 1);

3) таблицу 3.8. раздела 3 по МУП ЖКХ п. Двуреченск муниципальной программы изложить в новой редакции (приложение № 2);

4) таблицу 3.9. раздела 3 по УМП ЖКХ п.Бобровский муниципальной программы изложить в новой редакции (приложение № 3);

5) таблицу 3.10. раздела 3 по МУП ЖКХ «Сысертское» муниципальной программы изложить в новой редакции (приложение № 4);

6) таблицу 3.11. раздела 3 по МУП ЖКХ «Южное» муниципальной программы изложить в новой редакции (приложение № 5);

7) таблицу 4.4. раздела 4 муниципальной программы изложить в новой редакции (приложение № 6).

2. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании Думы и Администрации Сысертского городского округа «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на официальном сайте Сысертского городского округа.

И.о. Главы Сысертского  
городского округа

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ С.О.Воробьев

Сертификат 29EF1EFF4F7D0F1CE5F8F32BE91D023DE6208AAA  
Владелец **Воробьев Сергей Олегович**

Сертификат 29EF1EFF4F7D0F1CE5F8F32BE91D023DE6208AAA

Приложение № \_\_1\_\_  
к постановлению Администрации  
Сысертского городского округа  
от 22.03.2019 № %REG\_N

Таблица 3.7 – Мероприятия по МУП ЖКХ «Западное»

| № п/п | Наименование мероприятий  | Количественные показатели |      |      |      |      |      |      |        |       |      |      | Объем финансирования, млн. руб. | Ожидаемый эффект экономии           | Ответственный за выполнение                 |
|-------|---|---------------------------|------|------|------|------|------|------|--------|-------|------|------|---------------------------------|-------------------------------------|---|
|       |   | Единицы измерения         | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017   | 2018  | 2019 | 2020 |                                 |                                     |   |
| 1     | 2   | 3                         | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10     | 11    | 12   | 13   | 14                              | 15                                  | 16  |
| 1.    | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при передаче тепловой энергии:</b>                              |                           |      |      |      |      |      |      |        |       |      |      |                                 |                                     |   |
| 1.1   | Строительство блочных газовых котельных взамен угольных (п.Экспериментальный, с.Патруши, с.Бородулино, п.Большой Исток – 2 блочно-модульные котельные мощностью 5,5 МВт ) | затраты млн. руб.         | 18   | 11   | 10   |      |      |      | 2,6616 | 1,796 |      |      | 43,4576                         | Повышение надежности теплоснабжения | Администрация Сысертского городского округа |
| 1.2   | Капитальный ремонт системы теплоснабжения и водоснабжения ХВС п.Большой Исток, п.Октябрьский  | затраты млн. руб.         | 0,02 | 0,14 | 0,02 |      | 1,5  |      |        |       |      |      | 1,68                            | Повышение надежности теплоснабжения | МУП ЖКХ «Западное»                          |
| 1.3   | Режимная наладка трех газовых и пяти угольных котлов с инвентаризацией  | затраты млн. руб.         | 0,06 | 0,06 | 0,12 | 0,06 | 0,06 |      |        |       |      |      | 0,36                            | Повышение надежности                | МУП ЖКХ «Западное»                          |

|     |  |                   |      |      |      |  |        |  |  |  |  |  |                |  |                         |
|-----|--|-------------------|------|------|------|--|--------|--|--|--|--|--|----------------|--|-------------------------|
|     | вредных выбросов   |                   |      |      |      |  |        |  |  |  |  |  | теплоснабжения | »  |                         |
| 1.4 | Снижение энергопотребления на собственные нужды котельной №1 (д.Большое Седельниково): чистка наружных и внутренних поверхностей котлов, восстановление теплоизоляции, ремонт системы теплоснабжения | затраты млн. руб. | 0,02 | 0,14 | 0,02 |  | 1,0    |  |  |  |  |  | 1,18           | Снижение энергопотребления               | МУП ЖКХ «Западное»      |
| 1.5 | Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды: замена двигателей на сетевых насосах (газовая котельная п.Октябрьский)                    | затраты млн. руб. | 0,11 |      |      |  |        |  |  |  |  |  | 0,11           | Сокращение объемов электрической энергии | МУП ЖКХ «Западное»      |
| 1.6 | Строительство газовой котельной кДДОУ п.Большой Исток  | затраты млн. руб. |      |      |      |  | 8,7451 |  |  |  |  |  | 8,7451         | Повышение надежности теплоснабжения      | МУП ЖКХ «Западное»      |
| 1.7 | Разработка проектной документации на строительство блочной   | затраты млн. руб. |      |      |      |  | 0,03   |  |  |  |  |  | 0,03           | Повышение надежности                     | Администрация Сысертьск |

|      |  |                  |  |  |  |  |  |     |  |       |  |  |  |                                     |   |
|------|--|------------------|--|--|--|--|--|-----|--|-------|--|--|--|-------------------------------------|---|
|      | модульной автоматизированной котельной, мощностью 5 МВт, с.Патруши   |                  |  |  |  |  |  |     |  |       |  |  |  | теплоснабжения                      | ого городского округа                       |
| 1.8  | Капитальный ремонт теплотрассы с.Патруши до ТП с.Бородулино  | затраты млн. руб |  |  |  |  |  | 0,7 |  |       |  |  |  | Повышение надежности теплоснабжения | МУП ЖКХ «Западное»                          |
| 1.9  | Проведение инженерных изысканий и разработке проектной документации на строительство котельной в п. Большой Исток, ул. Береговая   | затраты млн. руб |  |  |  |  |  |     |  | 1,8   |  |  |  | Повышение надежности теплоснабжения | Администрация Сысертского городского округа |
| 1.10 | Проведение инженерных изысканий и разработке проектной документации на строительство котельной в п. Большой Исток, ул. Октябрьская | затраты млн. руб |  |  |  |  |  |     |  | 1,93  |  |  |  | Повышение надежности теплоснабжения | Администрация Сысертского городского округа |
| 1.11 | Проведение инженерных изысканий и разработке проектной документации на строительство котельной в д. Большое Седельниково           | затраты млн. руб |  |  |  |  |  |     |  | 1,14  |  |  |  | Повышение надежности теплоснабжения | Администрация Сысертского городского округа |
| 1.12 | Проведение инженерных изысканий и разработке проектной документации на строительство котельной в п. Октябрьский                    | затраты млн. руб |  |  |  |  |  |     |  | 1,257 |  |  |  | Повышение надежности теплоснабжения | Администрация Сысертского городского округа |
| 1.13 | Проведение инженерных изысканий и разработке   | затраты млн. руб |  |  |  |  |  |     |  | 2,827 |  |  |  | Повышение                           | Администрация                               |

|     |   |                   |       |       |       |      |        |        |        |       |  |  |         |   |   |
|-----|---|-------------------|-------|-------|-------|------|--------|--------|--------|-------|--|--|---------|---|---|
|     | проектной документации на строительство двух котельных в с. Патруши и котельной в с. Бородулино   |                   |       |       |       |      |        |        |        |       |  |  |         | надежности теплоснабжения                   | Сысертского городского округа                                     |
|     | Итого:  |                   | 18,21 | 11,34 | 10,16 | 0,06 | 2,56   | 9,4751 | 2,6616 | 10,75 |  |  | 65,2167 |   |   |
| 2.  | <b>Мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения:</b>  |                   |       |       |       |      |        |        |        |       |  |  |         |   |   |
| 2.1 | Строительство водонапорной башни в п.Октябрьский  | затраты млн. руб. | 0,5   | 1,5   |       |      |        |        |        |       |  |  | 2,0     | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное»  |
| 2.2 | Проведение инженерных изысканий и разработка проектной документации. Реконструкция и замена аварийных участков водопроводных сетей, ремонт системы водоотведения в д.Большое Седельниково, с.Патруши, п.Большой Исток | затраты млн. руб. | 1,6   | 1,9   | 3,22  |      | 3,4975 |        |        | 2,587 |  |  | 12,8045 | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное»<br>Администрация Сысертского городского округа |
| 2.3 | Гидравлическая наладка режима работы сетей ХВС  | затраты млн. руб. | 0,1   | 0,1   |       |      |        |        |        |       |  |  | 0,2     | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное»  |
| 2.4 | Установка приборов контроля и учета на узловых точках сети и общедомовых ПУ   | затраты млн. руб. | 0,36  |       |       |      |        |        |        |       |  |  | 0,36    | Снижение затрат на техническое              | МУП ЖКХ «Западное»  |

|     |   |                   |      |     |  |  |     |  |  |  |  |  |      |   |                    |
|-----|---|-------------------|------|-----|--|--|-----|--|--|--|--|--|------|---|--------------------|
|     |   |                   |      |     |  |  |     |  |  |  |  |  |      | обслуживание                                |                    |
| 2.5 | Перевод водопроводных насосных станций в автоматический режим работы                | затраты млн. руб. | 0,12 |     |  |  |     |  |  |  |  |  | 0,12 | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное» |
| 2.6 | Ликвидация источников свободного водоразбора (колонок)                              | затраты млн. руб. |      | 1,0 |  |  |     |  |  |  |  |  | 1,0  | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное» |
| 2.7 | Капитальный ремонт участка коллектора от ул.Окружная до ул. Чапаева, с.Патруши      | затраты млн. руб. |      |     |  |  | 1,0 |  |  |  |  |  | 1,0  | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное» |
| 2.8 | Капитальный ремонт водопровода от скважины № 1270 по ул. Трудовая, п. Большой Исток | затраты млн. руб. |      |     |  |  | 0,2 |  |  |  |  |  | 0,2  | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное» |
| 2.9 | Капитальный ремонт напорной канализации с.Бородулино                                | затраты млн. руб. |      |     |  |  | 0,3 |  |  |  |  |  | 0,3  | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное» |

|      |  |                          |             |              |              |             |               |                |               |               |            |            |                |   |  |
|------|--|--------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|---------------|----------------|---------------|---------------|------------|------------|----------------|---|--|
| 2.10 | Капитальный ремонт КНС, разработка проектной документации по осуществлению строительно-монтажных работ по переносу сливной КНС в п.Большой Исток                       | затраты млн. руб.        |             |              |              |             | 0,68          |                |               |               |            |            | 0,68           | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Западное»                           |
|      | Итого:   |                          | 2,68        | 4,5          | 3,22         | 0           | 4,1775        | 1,5            | 0             | 2,587         |            |            | 18,6645        |   |  |
| 3.   | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных зданиях</b>                                  |                          |             |              |              |             |               |                |               |               |            |            |                |   |  |
| 3.1  | Замена радиаторов отопления  | затраты млн. руб.        | 0,08        |              |              |             |               |                |               |               |            |            | 0,08           | Снижение перерасхода электроэнергии         | МУП ЖКХ «Западное»                           |
| 3.2  | Установка металлопластиковых окон  | затраты млн. руб.        | 0,13        | 0,13         |              |             |               |                |               |               |            |            | 0,26           | Снижение перерасхода электроэнергии         | МУП ЖКХ «Западное»                           |
| 3.3  | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям и проведение технического надзора с.Патруши, п.Большой Исток, п.Октябрьский, г.Сысерть | затраты млн. руб.        |             |              |              |             | 0,26          | 6,078          |               |               |            |            | 6,338          | Снижение перерасхода электроэнергии         | Администрация Сысертьского городского округа |
|      | Итого:   |                          | 0,21        | 0,13         | 0            | 0           | 0,26          | 6,078          | 0             | 0             | 0          | 0          | 6,678          |   |  |
|      | <b>Итого по таблице</b>  | <b>затраты млн. руб.</b> | <b>21,1</b> | <b>15,97</b> | <b>13,38</b> | <b>0,06</b> | <b>6,9975</b> | <b>17,0531</b> | <b>2,6616</b> | <b>13,337</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>90,5592</b> |   |  |



Приложение №   2    
к постановлению Администрации  
Сысертского городского округа  
от 22.03.2019 № %REG\_N

Таблица 3.8 – Мероприятия по МУП ЖКХ п.Двуреченск

| № п/п | Наименование мероприятий   | Количественные показатели |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Объемы финансирования, млн. руб. | Ожидаемый эффект экономии                                  | Ответственный за выполнение |
|-------|--|---------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------------------------------|--|-----------------------------|
|       |  | Единицы измерения         | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |                                  |  |                             |
| 1     | 2  | 3                         | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   | 11   | 12   | 13   | 14                               | 15   | 16                          |
| 1.    | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при передаче тепловой энергии:</b> |                           |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                                  |  |                             |
| 1.1.  | проектирование и строительство блочной газовой котельной п.Двуреченск, мощностью 20 МВт  | затраты млн. руб.         |      |      |      |      | 15,0 |      |      |      |      |      | 15,0                             | Повышение надежности теплоснабжения                        | МУП ЖКХ п.Двуреченск        |
| 1.2.  | замена ветхих тепловых сетей, восстановление и замена тепловой изоляции, замена стальных задвижек на дископоворотные затворы                 | затраты млн. руб.         | 0,2  | 6,3  | 6,4  | 7,1  | 6,5  |      |      |      |      |      | 26,5                             | Повышение надежности теплоснабжения                        | МУП ЖКХ п.Двуреченск        |
| 1.3.  | установка общедомовых приборов учета и регулирования тепловой энергии в многоквартирных домах  | затраты млн. руб.         | 1,8  | 1,8  | 1,8  | 1,8  | 1,8  |      |      |      |      |      | 9,0                              | снижение потребления тепловой энергии на 5-7 тыс. Гкал/год | МУП ЖКХ п.Двуреченск        |
| 1.4.  | реконструкция и модернизация тепловых пунктов с  | затраты млн. руб.         |      | 0,8  | 0,7  |      |      |      |      |      |      |      | 1,5                              | Оптимизация системы  | МУП ЖКХ п.Двуреченск        |

|      |   |                   |      |     |     |     |       |       |       |       |  |  |       |  |                      |
|------|---|-------------------|------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|--|--|-------|--|----------------------|
|      | установкой приборов учета   |                   |      |     |     |     |       |       |       |       |  |  |       | учета                                    |                      |
| 1.5. | модернизация узла учета тепловой энергии на технологической границе с ОАО «КЗФ»   | затраты млн. руб. | 0,03 |     |     |     |       |       |       |       |  |  | 0,03  | Оптимизация системы учета                | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 1.6  | актуализация схем теплоснабжения Сысертского городского округа, для проведения работ по проектированию и строительству газовой котельной п.Двуреченск. Актуализация программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры | затраты млн. руб. |      |     |     |     | 0,095 |       | 0,095 |       |  |  | 0,19  | Повышение надежности теплоснабжения      | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 1.7. | Оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры   | затраты млн. руб. |      |     |     |     |       |       |       |       |  |  |       | Погашение кредиторской задолженности     | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
|      | Итого:  |                   | 2,03 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 23,3  | 0,095 | 0     | 0,095 |  |  | 52,22 |  |                      |
| 2    | <b>Мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения:</b>  |                   |      |     |     |     |       |       |       |       |  |  |       |  |                      |
| 2.1. | замена ветхих водопроводных сетей   | затраты млн. руб. |      | 2,5 | 2,3 | 2,2 | 2,0   |       |       |       |  |  | 9,0   | Снижение утечек на 10-15%                | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.2. | реконструкция очистных сооружений, капитальный ремонт КНС   | затраты млн. руб. |      |     | 2,8 | 2,8 | 1,0   |       |       |       |  |  | 6,6   | Снижение расхода в эл.энергии на перекач | МУП ЖКХ п.Двуреченск |

|      |  |                   |     |      |      |      |      |     |  |  |  |  |     |   |                      |
|------|--|-------------------|-----|------|------|------|------|-----|--|--|--|--|-----|---|----------------------|
|      |  |                   |     |      |      |      |      |     |  |  |  |  |     | ку на 5-7%  |                      |
| 2.3. | замена ветхих канализационных сетей, замена стальных задвижек на дископоворотные затворы   | затраты млн. руб. |     | 1,75 | 1,45 | 1,65 | 1,15 |     |  |  |  |  | 6,0 | Снижение утечек через сальники и задвижки                 | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.4. | установка частотного регулирования и плавного пуска на насосные агрегаты водоподъема и очистных сооружений   | затраты млн. руб. |     | 0,7  | 0,7  | 0,75 | 0,35 |     |  |  |  |  | 2,5 | Снижение расхода электроэнергии на водоподъем на 10-15%   | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.5. | установка общедомовых приборов учета потребления питьевой воды   | затраты млн. руб. | 0,4 | 0,4  | 0,3  |      |      |     |  |  |  |  | 1,1 | Снижение коммерческих потерь                              | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.6. | ликвидация источников свободного водоразбора (колонок)   | затраты млн. руб. |     |      |      | 0,5  | 0,5  |     |  |  |  |  | 1,0 | Снижение коммерческих потерь                              | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.7. | очистка действующих скважин от отложений, перевод водопроводных насосных станций в автоматический режим работы, установка уровнемеров на скважинах | затраты млн. руб. |     | 0,5  | 0,1  |      |      |     |  |  |  |  | 0,6 | Повышение качества услуг, снижение расхода электроэнергии | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.8  | Ремонтные работы системы ХВС, ГВС и водоотведения п.Двуреченск   | затраты млн. руб. |     |      |      |      |      | 2,5 |  |  |  |  | 2,5 | Снижение потерь, улучшение качества воды                  | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
| 2.9. | Оказание поддержки при реализации  | затраты           |     |      |      |      |      |     |  |  |  |  |     | Погашение кредиторско                                     | МУП ЖКХ п.Двуреченск |

|      |   |                          |              |              |              |             |             |              |            |              |            |            |               |   |                      |
|------|---|--------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|------------|--------------|------------|------------|---------------|---|----------------------|
|      | мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры   | млн. руб.                |              |              |              |             |             |              |            |              |            |            |               | й задолженности                                     | ск                   |
| 2.10 | Приобретение водоразборных колонок  | затраты млн. руб.        |              |              |              |             |             |              |            | 0,057        |            |            | 0,057         | Повышение качества оказания услуг                   | МУП ЖКХ п.Двуреченск |
|      | Итого:  |                          | 0,4          | 5,85         | 7,65         | 7,9         | 5           | 2,5          | 0          | 0,057        |            |            | 29,357        |   |                      |
| 3.   | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных зданиях</b> |                          |              |              |              |             |             |              |            |              |            |            |               |   |                      |
| 3.1. | замена ламп накаливания в производственных и административных помещениях на энергосберегающие   | затраты млн. руб.        | 0,017        | 0,011        |              |             |             |              |            |              |            |            | 0,028         | Снижение расхода электроэнергии на освещение на 30% |                      |
| 3.2. | Замена светильников наружного освещения на имущественных площадках МУП ЖКХ п.Двуреченск на энергосберегающие                          | затраты млн. руб.        | 0,014        | 0,009        |              |             |             |              |            |              |            |            | 0,023         | Снижение расхода электроэнергии на освещение на 15% |                      |
|      | Итого:  |                          | 0,031        | 0,02         |              |             |             |              |            |              |            |            | 0,051         |   |                      |
|      | <b>Итого по таблице:</b>  | <b>затраты млн. руб.</b> | <b>2,461</b> | <b>14,77</b> | <b>16,55</b> | <b>16,8</b> | <b>28,3</b> | <b>2,595</b> | <b>0,0</b> | <b>0,152</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>81,628</b> |   |                      |

Приложение № \_\_3\_\_  
к постановлению Администрации  
Сысертского городского округа  
от 22.03.2019 № %REG\_N

Таблица 3.9 – Мероприятия по УМП ЖКХ п. Бобровский

| № п/п | Наименование мероприятий   | Количественные показатели |      |       |      |      |      |       |      |      |      |      | Объемы финансирования, млн. руб. | Ожидаемый эффект экономии           | Ответственный за выполнение |
|-------|--|---------------------------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
|       |  | Единицы измерения         | 2011 | 2012  | 2013 | 2014 | 2015 | 2016  | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |                                  |                                     |                             |
| 1     | 2  | 3                         | 4    | 5     | 6    | 7    | 8    | 9     | 10   | 11   | 12   | 13   | 14                               | 15                                  | 16                          |
| 1.    | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при передаче тепловой энергии:</b> |                           |      |       |      |      |      |       |      |      |      |      |                                  |                                     |                             |
| 1.1   | строительство блочной газовой котельной взамен угольной пер. Дружбы, 1   | затраты млн. руб.         |      | 15    |      |      |      |       |      |      |      |      | 15                               | Повышение надежности теплоснабжения | УМП ЖКХ п. Бобровский       |
| 1.2   | строительство блочной газовой котельной взамен угольной пер. Советский, 2А   | затраты млн. руб.         | 15   |       |      |      |      |       |      |      |      |      | 15                               | Повышение надежности теплоснабжения | УМП ЖКХ п. Бобровский       |
| 1.3   | строительство блочной газовой котельной взамен электрокотельной пер. Школьный, 1   | затраты млн. руб.         |      | 15    |      |      |      |       |      |      |      |      | 15                               | Повышение надежности теплоснабжения | УМП ЖКХ п. Бобровский       |
| 1.4   | Ремонт трубопровода отопления п.Бобровский,  | затраты млн. руб.         | 1    | 0,875 |      |      |      | 0,197 |      |      |      |      | 2,072                            | Повышение надежности теплоснабжения | УМП ЖКХ п. Бобровск         |

|       |   |                   |           |           |  |  |       |             |        |  |  |         |  |                       |
|-------|---|-------------------|-----------|-----------|--|--|-------|-------------|--------|--|--|---------|--|-----------------------|
|       | п.Вьюхино   |                   |           |           |  |  |       |             |        |  |  |         |  | ий                    |
| 1.5   | установка общедомовых приборов учета тепловой энергии   | затраты млн. руб. | 0,06<br>2 | 0,03<br>9 |  |  |       |             |        |  |  | 0,101   | Снижение коммерческих потерь           | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 1.6   | Разработка проектной документации и техническое перевооружение котельной п.Бобровский, ул.Чернавских мощность 2,7 МВт | затраты млн. руб. |           |           |  |  | 1,221 |             | 17,896 |  |  | 19,117  | Снижение потерь тепл.энергии на 10-15% | УМП ЖКХ п.Бобровский  |
| 1.7   | Модернизация котла в угольной котельной п.Бобровский, пер.Дружбы,4  | затраты млн. руб. |           |           |  |  | 0,655 |             |        |  |  | 0,655   | Снижение потерь тепл.энергии на 10-15% | УМП ЖКХ п.Бобровский  |
| 1.8   | Проектирование, установка и монтаж узлов учета газа в котельных п.Бобровский, с.Черданцево                            | затраты млн. руб. |           |           |  |  |       | 1,0         | 0,406  |  |  | 1,406   | Снижение коммерческих потерь           | УМП ЖКХ п.Бобровский  |
| 1.9.  | Оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры               | затраты млн. руб. |           |           |  |  |       | 18,554<br>7 | 7,959  |  |  | 26,5137 | Погашение кредиторской задолженности   | УМП ЖКХ п.Бобровский  |
| 1.10. | Тех.присоединение к сетям газораспределения п.Бобровский,   |                   |           |           |  |  |       | 0,0188      |        |  |  | 0,0188  |  |                       |

|     |   |                   |        |        |       |   |   |        |         |        |  |  |         |                                |                       |
|-----|---|-------------------|--------|--------|-------|---|---|--------|---------|--------|--|--|---------|--------------------------------|-----------------------|
|     | ул.Советская,9  |                   |        |        |       |   |   |        |         |        |  |  |         |                                |                       |
|     | Итого:  |                   | 16,062 | 30,914 | 0     | 0 | 0 | 2,073  | 19,5735 | 26,261 |  |  | 94,8835 |                                |                       |
| 2.  | <b>Мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения:</b>        |                   |        |        |       |   |   |        |         |        |  |  |         |                                |                       |
| 2.1 | реконструкция и модернизация скважин водозаборов №3,6 № 4554, 8278                              | затраты млн. руб. |        | 0,56   |       |   |   |        |         |        |  |  | 0,56    | Снижение утечек воды на 10-15% | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 2.2 | строительство водонапорной башни вблизи ул. Красный Дунай                                       | затраты млн. руб. |        |        | 0,645 |   |   |        |         |        |  |  | 0,645   | 0,01 млн.руб./год              | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 2.3 | аварийно-восстановительные работы и модернизация сетей водоснабжения с.Черданцево, п.Бобровский | затраты млн. руб. |        |        | 0,64  |   |   | 0,2864 |         |        |  |  | 0,9264  | Снижение утечек воды на 10-15% | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 2.4 | установка общедомовых приборов учета воды   | затраты млн. руб. | 0,166  | 0,087  |       |   |   |        |         |        |  |  | 0,253   | Снижение коммерческих потерь   | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 2.5 | установка индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды                                 | затраты млн. руб. | 0,04   | 0,04   |       |   |   |        |         |        |  |  | 0,08    | Снижение коммерческих потерь   | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 2.6 | Механическая очистка теплообменников ГВС  | затраты млн. руб. | 0,1076 | 0,1076 |       |   |   |        |         |        |  |  | 0,2152  | Повышение эффективности работы | УМП ЖКХ п. Бобровский |

|      |   |                          |                     |                     |              |            |            |               |                     |               |  |  |                 |   |                       |
|------|---|--------------------------|---------------------|---------------------|--------------|------------|------------|---------------|---------------------|---------------|--|--|-----------------|---|-----------------------|
|      |   |                          |                     |                     |              |            |            |               |                     |               |  |  |                 | теплообменника до 40%                     |                       |
| 2.7  | Ремонт сетей водоотведения и КНС п.Бобровский   | затраты млн. руб.        |                     |                     |              |            |            | 0,27          |                     |               |  |  | 0,27            | Снижение потерь, улучшени е качества воды | УМП ЖКХ п. Бобровский |
| 2.8. | Оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры | затраты млн. руб.        |                     |                     |              |            |            |               | 13,881<br>2         | 4,257         |  |  | 18,1382         | Погашение кредиторской задолженност и     | УМП ЖКХ п.Бобровский  |
|      | Итого:  |                          | 0,3136              | 0,7946              | 1,285        | 0          | 0          | 0,5564        | 13,8812             | 4,257         |  |  | 21,0878         |   |                       |
|      | <b>Итого</b>  | <b>затраты млн. руб.</b> | <b>16,37<br/>56</b> | <b>31,70<br/>86</b> | <b>1,285</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>2,6294</b> | <b>33,454<br/>7</b> | <b>30,518</b> |  |  | <b>115,9713</b> |   |                       |



Приложение № \_\_4\_\_  
к постановлению Администрации  
Сысертского городского округа  
от 22.03.2019 № %REG\_N

Таблица 3.10 – Мероприятия по МУП ЖКХ «Сысертское»

| № п/п   | Наименование мероприятий  | Количественные показатели |       |       |       |        |        |      |        |       |      |      | Объемы финансирования, млн. руб. | Ожидаемый эффект экономики | Ответственный за выполнение                        |                      |
|---|---|---------------------------|-------|-------|-------|--------|--------|------|--------|-------|------|------|----------------------------------|----------------------------|--|----------------------|
|   |   | Единицы измерения         | 2011  | 2012  | 2013  | 2014   | 2015   | 2016 | 2017   | 2018  | 2019 | 2020 |                                  |                            |  |                      |
| 1   | 2   | 3                         | 4     | 5     | 6     | 7      | 8      | 9    | 10     | 11    | 12   | 13   | 14                               | 15                         | 16   |                      |
| 1.  | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при передаче тепловой энергии:</b>  |                           |       |       |       |        |        |      |        |       |      |      |                                  |                            |  |                      |
| 1.1   | Восстановление теплоизоляции трубопроводов тепловых сетей с заменой на современные типы изоляции, замена аварийных участков теплотрассы, ремонт аварийных участков теплотрассы, замена стальных задвижек на дископоворотные затворы, приобретение материалов для ремонта сетей. (с.Кашино, п.Асбест, г.Сысерть) | затраты млн. руб.         | 0,82  | 0,89  | 0,78  | 0,13   | 2,13   | 2,9  | 6,6478 | 0,778 |      |      |                                  | 15,5538                    | Снижение утечек через салники задвижек             | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| 1.2   | установкой общедомовых приборов учета и регулирования тепловой энергии на 10 и 18 тепловых пунктах  | затраты млн. руб.         | 0,092 | 0,046 | 0,046 | 0,0368 | 0,0368 |      |        |       |      |      |                                  | 0,2576                     | Снижение расхода тепловой энергии в периоды «перет | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| Сертификат 29E11EFF4F7D0F1CE5F8F32BE91D023DE6208AAA |   |                           |       |       |       |        |        |      |        |       |      |      |                                  |                            |  |                      |

|      |   |                   |       |       |       |       |       |        |        |        |  |  |         |                                      |                      |
|------|---|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--|--|---------|--------------------------------------|----------------------|
|      |   |                   |       |       |       |       |       |        |        |        |  |  | опов»   |                                      |                      |
| 1.3  | восстановление изоляции, чистка наружных и внутренних поверхностей котлоагрегатов в угольной котельной п.Асбест   | затраты млн. руб. | 0,016 | 0,05  | 0,016 | 0,016 | 0,016 |        |        |        |  |  | 0,114   | Повышение КПД котлов на 5-7%         | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| 1.4  | проведение режимной наладки 10 газовых и 2 угольных котлов с инвентаризацией вредных выбросов   | затраты млн. руб. | 0,12  | 0,12  | 0,22  | 0,12  | 0,12  |        |        |        |  |  | 0,7     | 1,0 млн.руб./год                     | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| 1.5  | замена 4 двигателей на тепловых пунктах г.Сысерть на двигатели соответствующей мощности   | затраты млн. руб. | 0,075 | 0,075 |       |       |       |        |        |        |  |  | 0,15    | Снижение перерасхода электроэнергии  | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| 1.6  | Разработка проектной документации на строительство блочно-модульной автоматизированной котельной мощностью 0,46 МВт для «ФОК» г.Сысерть, ул.Коммуны,д.2 | затраты млн. руб. |       |       |       |       |       | 0,3582 |        |        |  |  | 0,3582  | Повышение надежности теплоснабжения  | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| 1.7. | Оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры   | затраты млн. руб. |       |       |       |       |       |        | 8,2741 | 14,662 |  |  | 22,9361 | Погашение кредиторской задолженности | МУП ЖКХ «Сысертское» |
| 1.8. | Проектирование котельной на природном газе для нужд теплоснабжения по адресу: г.Сысерть, ул.Лермонтова, 33А с расчетной тепловой нагрузкой 1,6 МВт      | затраты млн. руб. |       |       |       |       |       |        |        |        |  |  |         | Повышение надежности теплоснабжения  | МУП ЖКХ «Сысертское» |

|     |   |                   |        |        |        |        |        |        |         |       |  |       |         |   |                       |
|-----|---|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-------|--|-------|---------|---|-----------------------|
|     | Итого:  |                   | 1,123  | 1,181  | 1,062  | 0,3028 | 2,3028 | 3,2582 | 14,9219 | 15,44 |  |       | 39,5917 |   |                       |
| 2.  | <b>Мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения:</b>  |                   |        |        |        |        |        |        |         |       |  |       |         |   |                       |
| 2.1 | Установка частотного привода при добыче воды в ночные часы работы на скважинах: г.Сысерть -2 шт., п.Асбест -1 шт., д.Кашино – 1 шт. | затраты млн. руб. |        |        | 0,6    | 0,6    |        |        |         |       |  |       | 1,2     | Снижение перерасхода электроэнергии     | МУП ЖКХ «Сысертьское» |
| 2.2 | гидравлическая наладка режима работы сетей ХВС  | затраты млн. руб. |        |        |        |        | 0,19   |        |         |       |  |       | 0,19    | снижение экспл. затрат                  | МУП ЖКХ «Сысертьское» |
| 2.3 | реконструкция и замена аварийных участков водопровода, приобретение материалов  | затраты млн. руб. |        | 0,11   | 0,176  | 0,056  | 0,048  |        |         |       |  | 0,479 | 0,869   | Снижение утечек воды на 10-15%          | МУП ЖКХ «Сысертьское» |
| 2.4 | ликвидация источников свободного водоразбора (колонок)  | затраты млн. руб. |        | 0,31   | 0,81   | 1,02   | 1,37   |        |         |       |  |       | 3,51    | Снижение коммерческих потерь            | МУП ЖКХ «Сысертьское» |
| 2.5 | установка приборов учета потребления питьевой воды  | затраты млн. руб. | 0,0585 | 0,0585 |        |        |        |        |         |       |  |       | 0,117   | Снижение коммерческих потерь            | МУП ЖКХ «Сысертьское» |
| 2.6 | замена стальных задвижек на дископоворотные затворы   | затраты млн. руб. |        | 0,2665 | 0,1714 | 0,1714 | 0,3603 |        |         |       |  |       | 0,9696  | Снижение утечек через сальники задвижек | МУП ЖКХ «Сысертьское» |
| 2.7 | установка приборов учета сточных вод  | затраты млн. руб. |        | 0,06   | 0,06   |        |        |        |         |       |  |       | 0,12    | Снижение коммерческих                   | МУП ЖКХ «Сысертьское» |

|   |   |                   |           |           |           |        |        |   |        |       |  |  |  |               |  |                                |
|---|---|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------|--------|---|--------|-------|--|--|--|---------------|--|--------------------------------|
|   |   |                   |           |           |           |        |        |   |        |       |  |  |  | их потер<br>ь |  |                                |
| 2.8   | установка частотного регулирования и плавного пуска на 1 и 7 КНС  | затраты млн. руб. |           | 0,3       | 0,3       | 0,3    | 0,3    |   |        |       |  |  |  | 1,2           | Снижение<br>нерац<br>ионал<br>ьного<br>расхо<br>да<br>эл.эне<br>ргии | МУП<br>ЖКХ<br>«Сысертс<br>кое» |
| 2.9   | замена аварийных участков канализационных сетей   | затраты млн. руб. |           | 0,11      | 0,11      | 0,088  | 0,088  |   |        |       |  |  |  | 0,396         | Снижение<br>затрат<br>на<br>техни<br>ческое<br>обслу<br>жив.         | МУП<br>ЖКХ<br>«Сысертс<br>кое» |
| 2.10.   | оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры       | затраты млн. руб. |           |           |           |        |        |   | 8,4879 | 7,275 |  |  |  | 15,7629       | Погашени<br>е<br>кредиторс<br>кой<br>задолженн<br>ости               | МУП ЖКХ<br>«Сысертское»        |
| 2.11.   | ремонт очистных сооружений г.Сысерть  | затраты млн. руб. |           |           |           |        |        |   | 0,2219 |       |  |  |  | 0,2219        | Снижение<br>затрат<br>на<br>техни<br>ческое<br>обслу<br>жив.         | МУП<br>ЖКХ<br>«Сысертс<br>кое» |
|   | Итого:  |                   | 0,0585    | 1,215     | 2,2274    | 2,2354 | 2,3563 | 0 | 8,7098 | 7,754 |  |  |  | 24,5564       |  |                                |
| 3.  | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b> |                   |           |           |           |        |        |   |        |       |  |  |  |               |  |                                |
| 3.1.  | замена ламп накаливания в производственных и административных помещениях на энергосберегающие                 | затраты млн. руб. | 0,00<br>6 | 0,00<br>4 | 0,00<br>2 | 0,002  | 0,004  |   |        |       |  |  |  | 0,018         | Снижение<br>расхо<br>да<br>эл.эне<br>ргии<br>на<br>освеще<br>ние     | МУП<br>ЖКХ<br>«Сысертс<br>кое» |
| Сертификат 29EF1EFF4F7D0F1CE5F8F32BE91D023DE6208AAA |   |                   |           |           |           |        |        |   |        |       |  |  |  |               |  |                                |



Приложение № \_\_5\_\_  
к постановлению Администрации  
Сысертского городского округа  
от 22.03.2019 № %REG\_N

Таблица 3.11 – Мероприятия по МУП ЖКХ «Южное»

| № п/п | Наименование мероприятий   | Количественные показатели |      |      |      |      |      |       |      |      |       |      | Объемы и источники финансирования, млн. руб. | Ожидаемый эффект экономики | Ответственный за выполнение                            |                 |
|-------|--|---------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|--|----------------------------|--|-----------------|
|       |  | Единицы измерения         | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016  | 2017 | 2018 | 2019  | 2020 |  |                            |  |                 |
| 1     | 2  | 3                         | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9     | 10   | 11   | 12    | 13   | 14   | 15                         | 16   |                 |
| 1.    | <b>Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при передаче тепловой энергии:</b> |                           |      |      |      |      |      |       |      |      |       |      |  |                            |  |                 |
| 1.1.  | Капитальный ремонт и реконструкция газовых котельных с.Щелкун, с.Никольское  | затраты млн. руб.         |      |      | 0,15 |      |      | 1,200 |      |      | 0,791 |      |  | 2,141                      | Повышение надежности теплоснабжения                    | МУП ЖКХ «Южное» |
| 1.2.  | проведение гидрохимических промывок котлов   | затраты млн. руб.         |      |      | 0,15 |      |      |       |      |      |       |      |  | 0,15                       | Повышение эффективности и работы теплообменника до 40% | МУП ЖКХ «Южное» |
| 1.3.  | наложение изоляции на газоходы и воздухозаборники  | затраты млн. руб.         |      |      |      | 0,1  | 0,25 |       |      |      |       |      |  | 0,35                       | Повышение надежности теплоснабжения                    | МУП ЖКХ «Южное» |
| 1.4.  | замена изоляции теплотрассы  | затраты млн. руб.         | 0,1  |      |      |      |      |       |      |      |       |      |  | 0,1                        | Повышение  | МУП ЖКХ «Южное» |

|      |   |                   |  |     |     |  |  |       |       |  |  |  |       |   |  |
|------|---|-------------------|--|-----|-----|--|--|-------|-------|--|--|--|-------|---|--|
|      |   |                   |  |     |     |  |  |       |       |  |  |  |       | надежнос<br>ти<br>теплосна<br>бжения                  |  |
| 1.5. | замена котлов в котельной с.Никольское  | затраты млн. руб. |  | 1,0 | 4,0 |  |  |       |       |  |  |  | 5,0   | Повышен<br>ие<br>надежнос<br>ти<br>теплосна<br>бжения | МУП ЖКХ «Южное»  |
| 1.6. | Оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры                               | затраты млн. руб. |  |     |     |  |  | 4,848 | 4,369 |  |  |  | 9,217 | Погашение кредиторско<br>й<br>задолженно<br>сти       | МУП ЖКХ «Южное»  |
| 1.7. | Проведение инженерных изысканий и разработке проектной документации на строительство котельной в с. Аверино                           | затраты млн. руб. |  |     |     |  |  |       | 0,614 |  |  |  | 0,614 | Повышен<br>ие<br>надежнос<br>ти<br>теплосна<br>бжения | Администр<br>ация<br>Сысертског<br>о<br>городского<br>округа |
| 1.8. | Проведение инженерных изысканий и разработке проектной документации на строительство котельной в с. Щелкун и котельной в с.Никольское | затраты млн. руб. |  |     |     |  |  |       | 2,230 |  |  |  | 2,230 | Повышен<br>ие<br>надежнос<br>ти<br>теплосна<br>бжения | Администр<br>ация<br>Сысертског<br>о<br>городского<br>округа |

|      |   |                          |               |                |                |                |                |                |                |               |            |            |                 |   |                 |
|------|---|--------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------------|------------|-----------------|---|-----------------|
|      | Итого:  |                          | 0,1           | 1              | 4,3            | 0,1            | 0,25           | 1,2            | 4,848          | 8,004         |            |            | 19,802          |   |                 |
| 2.   | <b>Мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения:</b>                |                          |               |                |                |                |                |                |                |               |            |            |                 |   |                 |
| 2.1. | установка очистных сооружений с.Никольское, с.Щелкун  | затраты млн. руб.        |               |                | 2,0            | 5,0            |                |                |                |               |            |            | 7,0             | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Южное» |
| 2.2. | реконструкция сетей водопровода с.Щелкун  | затраты млн. руб.        |               |                |                |                |                | 0,866          |                |               |            |            | 0,866           | Снижение затрат на техническое обслуживание | МУП ЖКХ «Южное» |
| 2.3. | Оказание поддержки при реализации мероприятий комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры | затраты млн. руб.        |               |                |                |                |                |                | 1,6696         | 1,409         |            |            | 3,079           | Погашение кредиторской задолженности        | МУП ЖКХ «Южное» |
|      | <b>Итого по мероприятию:</b>  |                          |               |                | 2,0            | 5,0            |                | 0,866          | 1,6696         | 1,409         |            |            | 10,9446         |   |                 |
|      | <b>Итого по МУП</b>   | <b>затраты млн. руб.</b> | <b>0,1</b>    | <b>1,0</b>     | <b>6,3</b>     | <b>5,1</b>     | <b>0,25</b>    | <b>2,066</b>   | <b>6,5176</b>  | <b>9,413</b>  | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>30,7466</b>  |   |                 |
|      | <b>Всего по таблице 3:</b>  | <b>затраты млн. руб.</b> | <b>41,287</b> | <b>66,0015</b> | <b>40,8841</b> | <b>24,5779</b> | <b>40,5283</b> | <b>27,6017</b> | <b>66,3522</b> | <b>78,314</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>385,6337</b> |   |                 |



Приложение № \_\_6\_\_  
к постановлению Администрации  
Сысертского городского округа  
от 22.03.2019 № %REG\_N

Таблица 4.4 – Программные мероприятия по повышению энергоэффективности бюджетных организаций

| № п/п | Наименование мероприятий  | Количественные показатели             |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Объемы и источники финансирования, млн.руб. | Ожидаемый эффект                                | Ответственный за исполнение |
|-------|---|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|---|-----------------------------|
|       |   | Единицы измерения                     | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |   |   |                             |
| 1     | 2   | 3                                     | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   |      | 11   |      | 12  | 13  | 14                          |
| 1     | Разработка проекта энергосервисного контракта с учетом 3-х летнего бюджетного планирования              | Затраты, млн. руб.                    | 0.5  |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 0.5 МБ                                      | Создание правовых механизмов энергосбережения   | Администрация               |
| 2     | Организация системы отчетности об энергоэффективности по формам федерального статистического наблюдения | Затраты, млн. руб.                    | 0.5  |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 0.5 МБ                                      | Мониторинг и стимулирование энергоэффективности | БУ Администрация            |
| 3     | Разработка и введение в практику управления системы стимулирования энергосбережения                     | Средства на стимулирование, млн. руб. | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0,1  | 0,1  |      |      |      |      |      | 0,5МБ                                       | Мониторинг и стимулирование энергоэффективности | БУ Администрация            |
| 4     | Проведение  | Затраты, млн. руб.                    | 0.5  | 0.5  | 0.5  | 0.5  | 0.5  |      |      |      |      |      | 2,5БУ                                       | Стимулирование                                  | БУ                          |

Сертификат 29EF1EFF4F7D0F1CE5F8E32BE91D023DE6208AAA

|     |   |                    |                    |                    |                    |                   |                   |             |            |     |     |  |                             |  |                  |
|-----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------|------------|-----|-----|--|-----------------------------|--|------------------|
|     | повторных, либо первичных энергетических обследований                         | млн. руб.          |                    |                    |                    |                   |                   |             |            |     |     |  |                             | ние к экономии ресурсов                          | Администрация    |
| 5   | Актуализация и выполнение мероприятий в энергопаспортах БУ, в том числе:      | Период выполнения  |                    |                    |                    |                   |                   |             |            |     |     |  | В пределах текущих расходов | Стимулирование к экономии ресурсов               | БУ Администрация |
| 5.1 | Дооснащение приборами учета воды  | Затраты, млн. руб. | 2,6<br>(50%Б<br>У) | 2,6<br>(50%<br>БУ) |                    |                   |                   |             |            |     |     |  | 5.2 БУ                      | Стимулирование к экономии ресурсов               | БУ               |
| 5.2 | Дооснащение приборами учета тепла   | Затраты, млн. руб. | 7,8<br>(50%Б<br>У) | 7,8<br>(50%<br>БУ) |                    |                   |                   | 3,544<br>МБ | 2,88<br>МБ | 0,0 | 0,0 |  | 15.6 БУ<br>6,424 МБ         | Стимулирование к экономии ресурсов               | БУ Администрация |
| 5.3 | Замена оборудования на энергоэффективное, включая освещение                   | Затраты, млн. руб. | 0,3<br>(10%<br>БУ) | 0,6<br>(20%<br>БУ) | 0,9<br>(30%<br>БУ) | 1,2               |                   |             |            |     |     |  | 3,0БУ                       | Снижение расхода электрической энергии на 5-10%. | БУ               |
| 5.4 | Утепление помещений и мест общего пользования                                 | Затраты, млн. руб. | 0,3<br>(10 БУ)     | 0,3<br>(10 БУ)     | 0,3<br>(10<br>БУ)  | 0,3<br>(10<br>БУ) | 0,3<br>(10<br>БУ) |             |            |     |     |  | 1,5 БУ                      | Снижение расходов на отопление на 10-15%.        | БУ               |
| 6   | Автоматизация потребления тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями | Затраты, млн. руб. |                    | 5/3<br>(11 БУ)     | 4,2/0,7<br>(10 БУ) | 3,5<br>(10 БУ)    | 1<br>(1БУ)        |             |            |     |     |  | 13,7/3,7 БУ                 | Снижение расхода энергоресурсов на 5-10%         | БУ               |

|               |  |                    |             |             |                   |             |             |            |              |             |            |            |               |   |    |
|---------------|--|--------------------|-------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|------------|--------------|-------------|------------|------------|---------------|---|----|
| 7             | Дооснащение приборов учёта интерфейсом передачи данных                         | Затраты, млн. руб. |             | 1,5<br>(БУ) | 1,5<br>(БУ)       | 2<br>(БУ)   |             |            |              |             |            |            | 5,0 БУ        | Повышение достоверности и учёта.  | БУ |
| 8             | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте | Затраты, млн. руб. |             |             | 5,0<br>/3,5<br>МБ | 10/3,<br>5  | 10/1        |            |              |             |            |            | 25,0 /8<br>МБ | Снижение расходов на отопление на 10%.<br>Снижение оплаты на 15-20% к 2015 г. | БУ |
| <b>Итого:</b> |  |                    | <b>12,6</b> | <b>18,4</b> | <b>12,5</b>       | <b>17,6</b> | <b>11,9</b> | <b>0,0</b> | <b>3,544</b> | <b>2,88</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>79,424</b> |   |    |