



**АДМИНИСТРАЦИЯ КОЛЬЧУГИНСКОГО РАЙОНА**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 25.06.2021

№ 677

*О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании город Кольчугино Кольчугинского района», утвержденную постановлением администрации Кольчугинского района от 23.04.2019 № 367*

В соответствии со статьёй 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, решением Совета народных депутатов города Кольчугино Кольчугинского района от 27.05.2021 № 310/67 «О внесении изменений в решение Совета народных депутатов города Кольчугино от 24.12.2020 № 276/58 «О бюджете муниципального образования город Кольчугино Кольчугинского района на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»», Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Кольчугинского района, утвержденным постановлением администрации Кольчугинского района от 14.11.2013 № 1166, руководствуясь Уставом муниципального образования Кольчугинский район, администрация Кольчугинского района постановляет:

1. Внести в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании город Кольчугино Кольчугинского района», утвержденную постановлением администрации Кольчугинского района от 23.04.2019 № 367, следующие изменения:

1.1. В разделе I:

1.1.1. Строку 4 изложить в следующей редакции:

|    |                                     |  |
|----|-------------------------------------|--|
| 4. | Ответственный исполнитель Программы | Экономическое управление администрации Кольчугинского района (далее – экономическое управление). |
|----|-------------------------------------|--|

1.1.2. Строку 9 изложить в следующей редакции:

|    |                                  |   |
|----|----------------------------------|---|
| 9. | Объёмы бюджетных ассигнований на | Общий объем финансирования, необходимый для реализации мероприятий Программы, |
|----|----------------------------------|---|

|  |                      |  |
|--|----------------------|--|
|  | реализацию Программы | оценивается в 24557,45 тыс. руб., в том числе:<br>2019 год – 42,7 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:<br>- внебюджетные средства – 42,7 тыс. руб.;<br>2020 год – 1 564,95 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:<br>- внебюджетные средства – 1 564,95 тыс. руб.;<br>2021 год – 24 981,79 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:<br>- средства городского бюджета – 14 086,0 тыс. руб.;<br>- внебюджетные средства – 10 895,79 тыс. руб.;<br>2022 год – 968,01 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:<br>- внебюджетные средства – 968,01 тыс. руб.;<br>2023 год – 0 руб.<br>Объёмы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению при формировании городского бюджета на очередной финансовый год и плановый период. |
|--|----------------------|--|

1.1.3. Строку 11 изложить в следующей редакции:

|     |                                   |  |
|-----|-----------------------------------|--|
| 11. | Контроль за исполнением Программы | Контроль за ходом реализации Программы осуществляется заместителем главы администрации района по жизнеобеспечению и экономическим управлением. |
|-----|-----------------------------------|--|

1.2. В разделе VI слова «отделом экономики» заменить словами «экономическим управлением.».

1.3. Раздел VII изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 1 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации района по жизнеобеспечению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава администрации района

К.Н. Мочалов

## VII. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Общий объем финансирования, необходимый для реализации мероприятий Программы, оценивается в 27557,45 тыс. руб., в том числе:

2019 год – 42,7 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:

- внебюджетные средства – 42,7 тыс. руб.;

2020 год – 1 564,95 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:

- внебюджетные средства – 1 564,95 тыс. руб.;

2021 год – 2021 год – 24 981,79 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:

- средства городского бюджета – 14 086,0 тыс. руб.;

- внебюджетные средства – 10 895,79 тыс. руб.;

2022 год – 968,01 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:

- внебюджетные средства – 968,01 тыс. руб.;

2023 год – 0 руб.

Данные по объёмам финансирования программных мероприятий в разрезе направлений приведены в таблице.

## Структура затрат и источников финансирования по Программе

Тыс. руб.

| Направления и виды расходов  | 2019 год |             | 2020 год |                | 2021 год       |                 | 2022 год |               | 2023 год |          | Всего           |
|--|----------|-------------|----------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|----------|----------|-----------------|
|  | ГБ       | ВБИ         | ГБ       | ВБИ            | ГБ             | ВБИ             | ГБ       | ВБИ           | ГБ       | ВБИ      |                 |
| Повышение надежности и качества предоставляемых услуг путем проведения мероприятий по реконструкции и модернизации систем (объектов) водоснабжения и водоотведения.  |          | 0           |          | 796,4          |                | 785,4           |          | 663,9         |          | 0        | 2 245,7         |
| Повышение эффективности производства и передачи тепловой энергии путем реализации мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации систем (объектов) коммунальной инфраструктуры в сфере теплоснабжения. |          | 42,7        |          | 768,55         |                | 10110,39        |          | 304,11        |          | 0        | 11 225,75       |
| Строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) коммунальной инфраструктуры в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения.  |          |             |          |                | 14086,0        |                 |          |               |          |          | 14086,0         |
| <b>Итого</b>   | <b>0</b> | <b>42,7</b> | <b>0</b> | <b>1564,95</b> | <b>14086,0</b> | <b>10895,79</b> | <b>0</b> | <b>968,01</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>27557,45</b> |

Объёмы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению при формировании городского бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

### СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

| № п/п   | Наименование мероприятия  | Исполнители<br>(ответственный за реализацию мероприятия) | Срок исполнения | Объем финансирования всего, тыс. руб., в том числе: | Сумма и источники финансирования, тыс. руб. |    |       | Ожидаемый результат                       |
|---|---|--|-----------------|---|---|----|-------|---|
|   |   |  |                 |   | ГБ  | ОБ | ВБИ   |   |
| <b>Цель: Обеспечение устойчивого и надежного снабжения потребителей услугами теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, обеспечение рационального использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры.</b> |   |  |                 |   |   |    |       |   |
| <b><i>Задача 1. Повышение надежности и качества предоставляемых услуг путем проведения мероприятий по реконструкции и модернизации систем (объектов) водоснабжения и водоотведения.</i></b>   |   |  |                 |   |   |    |       |   |
| Водоснабжение   |   |  |                 |   |   |    |       |   |
| 1.1.  | Монтаж отопления в помещение для переодевания и отдыха рабочих насосной станции II-го подъема | МУП «Коммунальник»                                       | 2020            | 77,8  |   |    | 77,8  | ≈107,0 тыс. руб.                          |
| 1.2.  | Установка частотного преобразователя на насосную станцию II-го подъема на насос Р-75 кВт      | МУП «Коммунальник»                                       | 2020            | 342,7   |   |    | 342,7 | ≈131,10 тыс. руб.                         |
| 1.3.  | Установка частотного преобразователя на насосной станции III-го подъема на Р-110 кВт          | МУП «Коммунальник»                                       | 2021            | 352,8   |   |    | 352,8 | Экономия электроэнергии ≈ 192,3 тыс. руб. |
| 1.4.  | Установка частотного преобразователя на скважине № 2 III-го подъема                           | МУП «Коммунальник»                                       | 2022            | 212,6   |   |    | 212,6 |   |
| Водоотведение   |   |  |                 |   |   |    |       |   |

|  |  |                              |      |       |  |  |       |  |
|--|--|------------------------------|------|-------|--|--|-------|--|
| 1.5.   | Замена ламп в светильниках наружного освещения на светодиодные (очистные, насосные II-го и III-го подъема) | МУП<br>«Коммунальник»        | 2020 | 240,4 |  |  | 240,4 | Экономия электроэнергии ≈ 169,7 тыс. руб.    |
| 1.6.   | Выполнение резервного питания на КНС ул. Луговая   | МУП<br>«Коммунальник»        | 2020 | 105   |  |  | 105   |  |
| 1.7.   | Замена питающего кабеля на КНС ул. Островского   | МУП<br>«Коммунальник»        | 2020 | 30,5  |  |  | 30,5  |  |
| 1.8.   | Установка расходомера на трубопроводе Ø 720 очистных сооружений  | МУП<br>«Коммунальник»        | 2021 | 290,5 |  |  | 290,5 |  |
| 1.9.   | Установка кислородомеров на аэротенках очистных сооружений   | МУП<br>«Коммунальник»        | 2021 | 142,1 |  |  | 142,1 | Улучшение качества технологического процесса |
| 1.10.  | Вынос трубопроводов из земли (лотков) теплотрассы очистных сооружений от теплового узла до НССО l-280 м.   | МУП<br>«Коммунальник»        | 2022 | 451,3 |  |  | 451,3 | Надежность теплоснабжения                    |
| <b><i>Задача 2. Повышение эффективности производства и передачи тепловой энергии путем реализации мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации систем (объектов) коммунальной инфраструктуры в сфере теплоснабжения.</i></b> |  |                              |      |       |  |  |       |  |
| 2.1.   | Установка частотного привода для управления дымососом котла № 2 котельной ул. Луговая, д. 13-а             | МУП<br>«КольчугТепло-энерго» | 2019 | 42,7  |  |  | 42,7  | 68,23 тыс. руб./год                          |
| 2.2.   | Установка частотно-регулируемого привода на арт. скважине водогрейной котельной пос. Лесосплава, д. 28     | МУП<br>«КольчугТепло-энерго» | 2020 | 400   |  |  | 400   | 224,86 тыс. руб./год                         |

|      |   |                                  |      |         |  |  |         |                       |
|------|---|----------------------------------|------|---------|--|--|---------|-----------------------|
| 2.3. | Замена ламп внутреннего освещения основных помещений ДРЛ-400 на энергосберегающие светодиодные светильники Revolight RS-DF400 по 230 Вт - 8 шт. | МУП<br>«КольчугТепло-<br>энерго» | 2020 | 153,09  |  |  | 153,09  | 439,42 тыс. руб./год  |
| 2.4. | Замена ламп наружного освещения ДРЛ-400 на энергосберегающие светодиодные светильники Revolight RC-R400 по 230 Вт - 11 шт.                      | МУП<br>«КольчугТепло-<br>энерго» | 2020 | 215,46  |  |  | 215,46  | 61,37 тыс. руб./год   |
| 2.5. | Замена люминесцентных ламп на энергосберегающие светодиодные светильники Revolight RO-NLG600X600-001 по 34 Вт – 79 шт.                          | МУП<br>«КольчугТепло-<br>энерго» | 2021 | 115,5   |  |  | 115,5   | 93,705 тыс. руб./год  |
| 2.6. | Установка частотного привода на насос обезжелезивания на водогрейной котельной пос. Лесосплава. Д. 28   | МУП<br>«КольчугТепло-<br>энерго» | 2021 | 500     |  |  | 500     | 500,385 тыс. руб./год |
| 2.7. | Замена тепловой изоляции на участке тепловой сети от водогрейной котельной пос. Лесосплава, д. 28 до узла «А»                                   | МУП<br>«КольчугТепло-<br>энерго» | 2021 | 9494,89 |  |  | 9494,89 | 2187,32 тыс. руб./год |
| 2.8. | Замена люминесцентных ламп на энергосберегающие светодиодные светильники Revolight RO-NLG600X600-001 по 34 Вт – 42 шт.                          | МУП<br>«КольчугТепло-<br>энерго» | 2022 | 112,75  |  |  | 112,75  | 93,705 тыс. руб./год  |

|  |  |                           |                  |                 |                |  |                 |                      |
|--|--|---------------------------|------------------|-----------------|----------------|--|-----------------|----------------------|
| 2.9.   | Замена ламп внутреннего освещения основных помещений ДРЛ-400 на энергосберегающие светодиодные светильники Revolight RS-DF400 по 230 Вт - 10 шт. | МУП «КольчугТепло-энерго» | 2022             | 191,36          |                |  | 191,36          | 44,064 тыс. руб./год |
| <b>Задача 3. Строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) коммунальной инфраструктуры в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения.</b> |  |                           |                  |                 |                |  |                 |                      |
| 3.1.   | Строительство блочно-модульной котельной мощностью 8,5 МВт, пос. Белая Речка Кольчугинского района, уход от промышленной котельной               | МКУ «УРХ»                 | 2021             | 14086,0         | 14086,0        |  |                 |                      |
|  | <b>ИТОГО:</b>  |                           | <b>2019-2023</b> | <b>27557,45</b> | <b>14086,0</b> |  | <b>13471,45</b> |                      |
|  | <b>в том числе по годам:</b>   |                           |                  |                 |                |  |                 |                      |
|  |  |                           | <b>2019</b>      | <b>42,7</b>     |                |  | <b>42,7</b>     |                      |
|  |  |                           | <b>2020</b>      | <b>1564,95</b>  |                |  | <b>1564,95</b>  |                      |
|  |  |                           | <b>2021</b>      | <b>24981,79</b> | <b>14086,0</b> |  | <b>10895,79</b> |                      |
|  |  |                           | <b>2022</b>      | <b>968,01</b>   |                |  | <b>968,01</b>   |                      |
|  |  |                           | <b>2023</b>      | <b>0</b>        |                |  | <b>0</b>        |                      |

ГБ – средства городского бюджета;

ОБ – средства областного бюджета;

ВБИ – внебюджетные источники.