



## ЭНГЕЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### АДМИНИСТРАЦИЯ ЭНГЕЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 09.11.2022 года № 5403

г. Энгельс

О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Энгельского муниципального района»

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных и ведомственных целевых программ в Энгельском муниципальном районе, утвержденным постановлением администрации Энгельского муниципального района от 6 апреля 2010 года № 2105, протоколом заседания комиссии по рассмотрению проектов муниципальных и ведомственных целевых программ от 07.10.2022 года № 20 администрация Энгельского муниципального района

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Энгельского муниципального района», утвержденную постановлением администрации Энгельского муниципального района от 23 июля 2010 года № 4878, следующие изменения:

1.1 паспорт программы изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2 раздел 6 «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в редакции:

«6. Ресурсное обеспечение Программы

Необходимый объем финансирования Программы: 88 341,03 тыс. рублей.

Источники финансирования Программы и распределение денежных средств по годам представлены в таблице 6.1.

**Таблица 6.1 Источники исполнения программы (тыс. руб.)**

| источники финансирования по годам | Всего         | 2012          | 2013          | 2014         | 2015       | 2016     | 2017     | 2018     | 2019     | 2020          | 2021         | 2022          | 2023 (прогноз) | 2024 (прогноз) |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|------------|----------|----------|----------|----------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| федеральный бюджет                | 19 767        | 9 730         | 10 037        | 0            | 0          | 0        | 0        | 0        | 0        | 0             | 0            | 0             | 0              | 0              |
| областной бюджет                  | 37 502        | 0             | 0             | 0            | 0          | 0        | 0        | 0        | 0        | 10 482        | 5 000        | 12 920        | 5 600          | 3 500          |
| местные бюджеты                   | 12 785        | 4 170         | 6 515         | 1 750        | 350        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0             | 0            | 0             | 0              | 0              |
| внебюджетные средства             | 18 287        | 18 287        | 0             | 0            | 0          | 0        | 0        | 0        | 0        | 0             | 0            | 0             | 0              | 0              |
| <b>Всего</b>                      | <b>88 341</b> | <b>32 187</b> | <b>16 552</b> | <b>1 750</b> | <b>350</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>10 482</b> | <b>5 000</b> | <b>12 920</b> | <b>5 600</b>   | <b>3 500</b>   |

Распределение финансовых средств по направлениям, отраслям для повышения энергоэффективности показано в таблице 6.2.

**Таблица 6. 2. Распределение финансовых средств по Программе (тыс. руб.)**

| наименование отраслей для повышения энергоэффективности           | объем финансирования, всего | средства федерального бюджета | средства областного бюджета | средства местных бюджетов | внебюджетные средства |
|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|
| повышение эффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве | <b>50 839</b>               | 19 767                        | 0                           | 12 785                    | 18 287                |
| жилищный сектор   | <b>0</b>                    | 0                             | 0                           | 0                         | 0                     |
| бюджетная сфера и сфера услуг                                     | <b>37 502</b>               | 0                             | 37 502                      | 0                         | 0                     |
| использование возобновляемых источников энергии                   | <b>0</b>                    | 0                             | 0                           | 0                         | 0                     |
| <b>Всего</b>  | <b>88 341</b>               | <b>19 767</b>                 | <b>37 502</b>               | <b>12 785</b>             | <b>18 287</b>         |

1.3 приложение 3 к программе «Система (перечень) программных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Управлению информации администрации Энгельского муниципального района:

- опубликовать настоящее постановление в общественно-политической газете Энгельского муниципального района «Наше слово - газета для всех и каждого» и в сетевом издании [www.nashe-slovo21.ru](http://www.nashe-slovo21.ru);

- во взаимодействии с отделом информационных технологий администрации Энгельского муниципального района разместить информацию на официальном сайте администрации Энгельского муниципального района в сети Интернет.

Глава Энгельского  
муниципального района

Д.П. Плеханов

**ПАСПОРТ  
муниципальной программы**

|  |   |
|--|---|
| Наименование программы                       | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Энгельского муниципального района» (далее – Программа)   |
| Дата принятия решения о разработке Программы | постановление администрации Энгельского муниципального района от 17 июня 2010 года № 4040 «О разработке проекта долгосрочной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Энгельского муниципального района на период до 2020 года»   |
| Заказчик программы                           | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района  |
| Разработчик программы                        | комитет ЖКХ, ТЭК транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района   |
| Исполнители программы                        | комитет ЖКХ, ТЭК транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района, комитет по управлению имуществом администрации Энгельского муниципального района, муниципальные образовательные организации, подведомственные комитету по образованию администрации Энгельского муниципального района, муниципальные унитарные предприятия, подведомственные комитету ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района, муниципальные предприятия, собственником которых является Энгельский муниципальный район, оказывающие населению Энгельского муниципального района услуги бань и прачечных, администрации сельских поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района (по согласованию)   |
| Цели и задачи программы                      | Цели Программы:<br>Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счёт реализации энергосберегающих мероприятий на основе широкомасштабного внедрения энергоэффективных технологий, повышения энергетической эффективности экономики Энгельского муниципального района Саратовской области и снижения энергоёмкости муниципального продукта. Ускорение перехода коммунального комплекса и объектов бюджетной сферы на энергоэффективные технологии, повышение надежности топливно- и энергообеспечения, снижение потребления энергоресурсов за счет энергосбережения, улучшение социально-бытовых условий жизни населения.<br>Задачи программы:<br>повышение эффективности энергопотребления в системах коммунальной инфраструктуры, бюджетной сфере и |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>жилищном секторе, в том числе за счёт запуска механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p> <p>-создание системы нормативно-правового, финансово-экономического и организационного механизмов энергосбережения для обеспечения на этой основе перехода коммунального комплекса района на энергосберегающий путь развития;</p> <p>-повышение надежности топливо-и энергообеспечения;</p> <p>-снижение внутреннего потребления энергоресурсов за счет энергосбережения;</p> <p>-завершение оснащения объектов бюджетной сферы и других потребителей энергоресурсов приборами и системами учета и регулирования потребления энергоресурсов;</p> <p>-сокращение расходов местного бюджета на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений;</p> <p>- увеличение объема внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</p> <p>-уменьшение негативного воздействия на окружающую среду</p> |
| Сроки и этапы реализации программы                    | <p>2011-2024 годы, в том числе:</p> <p>I этап – 2011–2015 годы;</p> <p>II этап – 2016–2024 годы.</p>  |
| Объемы и источники финансирования программы           | <p>Объем финансирования, всего – 88 341,03 тыс. руб., в том числе:</p> <p>средства федерального бюджета – 19 766,70 тыс. рублей;</p> <p>средства областного бюджета – 37 502,00 тыс. рублей;</p> <p>средства местного бюджета – 12 785,19 тыс. рублей;</p> <p>внебюджетные средства – 18 287,14 тыс. рублей.</p>  |
| Прогноз ожидаемых результатов реализации программы    | <p>снижение энергоемкости муниципального продукта за счет энергосбережения, оснащение потребителей системами учета и регулирования энергоресурсов, реконструкция и модернизация оборудования предприятий жилищно-коммунального комплекса и организаций бюджетной сферы.</p> <p>Выполнение предусмотренных в Программе энергосберегающих мероприятий позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- экономию затрат на потребление ТЭР всеми потребителями энергоресурсов;</li> <li>- годовую экономию средств бюджетов всех уровней на приобретение и субсидирование приобретения энергоресурсов</li> </ul>  |
| Система организации контроля за исполнением программы | <p>Контроль за ходом реализации Программы осуществляется в соответствии с постановлением администрации Энгельского муниципального района от 06.04.2010 года № 2105</p>  |

Приложение 2  
к постановлению администрации  
Энгельского муниципального района  
от 09.11.2022 года № 5403

Приложение 3  
к муниципальной программе Энергосбережение и  
повышение энергетической эффективности  
Энгельского муниципального района»

### Система (перечень) программных мероприятий на 2011-2024 годы

| Наименование мероприятий   | Срок исполнения, годы | Объем финансирования, тыс. рублей | в том числе за счет средств |                    |                  |                         | Исполнители   | Ожидаемые результаты                                       |
|--|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------------|-------------------------|---|--|
|  |                       |                                   | федерального бюджета        | областного бюджета | местных бюджетов | внебюджетных источников |   |  |
| 1  | 2                     | 3                                 | 4                           | 5                  | 6                | 7                       | 8   | 9  |
| <b>I этап 2011-2015 гг.</b>  |                       |                                   |                             |                    |                  |                         |   |  |
| <b>1. Повышение энергоэффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве</b>  |                       |                                   |                             |                    |                  |                         |   |  |
| <b>1.1. Техническое перевооружение и модернизация котельных и тепловых сетей города Энгельса</b>   |                       |                                   |                             |                    |                  |                         |   |  |
| Возмещение затрат, связанных с осуществлением капитальных вложений в объект капитального строительства муниципальной собственности Энгельского муниципального района, закрепленный на праве хозяйственного ведения за муниципальным предприятием: (техническое перевооружение котельной бани №2 по адресу: г. Энгельс, ул. Калинина, д.34) | 2014                  | 1 750                             |                             |                    | 1 750            |                         | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи, муниципальные унитарные предприятия, собственником которых является Энгельский муниципальный район, оказывающие населению муниципального района услуги бань и прачечных | Экономия энергоресурсов и финансовых средств на оплату ТЭР |
|  | 2015                  | 350                               |                             |                    | 350              |                         |   |  |
| <b>ИТОГО</b>   |                       | <b>2 100</b>                      | <b>0</b>                    | <b>0</b>           | <b>2 100</b>     | <b>0</b>                |   |  |

**1.2. Техническое перевооружение и модернизация тепловых систем в сельских населенных пунктах**

|  |         |          |         |     |         |          |   |
|--|---------|----------|---------|-----|---------|----------|---|
| <i>модернизация систем отопления объектов социальной сферы в сельских населенных пунктах, в т.ч.</i>   | 2012    | 14 766,6 | 9 730,0 |     | 4 170,0 | 866,6    | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи, муниципальные унитарные предприятия, подведомственные комитету ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи |
| пос. Анисовский  |         | 2 321,8  | 1 582,0 |     | 678,0   | 61,8     |   |
| с. Березовка   |         | 4 328,4  | 2 737,0 |     | 1 173,0 | 418,4    |   |
| пос. Взлетный  |         | 4 241,0  | 2 709,0 |     | 1 161,0 | 371,0    |   |
| с. Степное   |         | 3 875,4  | 2 702,0 |     | 1 158,0 | 15,4     |   |
| <i>выполнение мероприятий по исполнению технических условий на подключение к технологически связанным газораспределительным сетям в сельских населенных пунктах на территории которых находятся жилые дома, в т.ч.</i>                       |         | 6 253,7  | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 6 253,7  |   |
| пос. Голубьевка  |         | 58,5     |         |     |         | 58,5     |   |
| пос. Анисовский  |         | 48,9     |         |     |         | 48,9     |   |
| с. Березовка   |         | 616,5    |         |     |         | 616,5    |   |
| пос. Взлетный  |         | 421,4    |         |     |         | 421,4    |   |
| с. Степное   |         | 5 009,3  |         |     |         | 5 009,3  |   |
| пос. Прибрежный  |         | 99,1     |         |     |         | 99,1     |   |
| <i>перевод на индивидуальное отопление жилых домов в сельских населенных пунктах, в т.ч.</i>   |         | 11 166,8 | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 11 166,8 |   |
| с.Н. Терновка  |         | 939,0    |         |     |         | 939,0    |   |
| пос. Анисовский  |         | 1 179,8  |         |     |         | 1 179,8  |   |
| с. Березовка   |         | 1 667,5  |         |     |         | 1 667,5  |   |
| пос. Взлетный  | 1 484,9 |          |         |     | 1 484,9 |          |   |
| с. Степное   | 2 288,2 |          |         |     | 2 288,2 |          |   |
| пос. Голубьевка  | 3 607,5 |          |         |     | 3 607,5 |          |   |
| <i>возмещение затрат на выполнение мероприятий по исполнению технических условий на подключение к технологически связанным газораспределительным сетям в сельских населенных пунктах, на территории которых находятся жилые дома, в т.ч.</i> | 2013    | 5 400,0  | 0,0     | 0,0 | 5 400,0 | 0,0      | Экономия энергоресурсов и финансовых средств на оплату ТЭР  |

|  |                  |                 |                 |            |                 |                 |   |
|--|------------------|-----------------|-----------------|------------|-----------------|-----------------|---|
| пос. Голубьевка  |                  | 1 318,6         |                 |            | 1 318,6         |                 |   |
| пос. Анисовский  |                  | 26,7            |                 |            | 26,7            |                 |   |
| с. Березовка   |                  | 958,6           |                 |            | 958,6           |                 |   |
| пос. Взлетный  |                  | 594,5           |                 |            | 594,5           |                 |   |
| с. Степное   |                  | 2 147,6         |                 |            | 2 147,6         |                 |   |
| с. Н. Терновка   |                  | 58,5            |                 |            | 58,5            |                 |   |
| пос. Прибрежный  |                  | 295,5           |                 |            | 295,5           |                 |   |
| <i>модернизация систем отопления объектов социальной сферы в сельских населенных пунктах, в т.ч.</i>                           |                  | 6 151,9         | 5 536,7         | 0,0        | 615,2           | 0,0             | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов на сумму 9,1 млн. руб. (газ - 877,4 тыс. куб. м/г, электроэнергии - 106,3 тыс. кВт/г) |
| пос. Прибрежный  |                  | 1 734,4         | 1 469,7         |            | 264,7           |                 |   |
| с. Красный Яр  |                  | 1 128,5         | 1 047,5         |            | 81,0            |                 |   |
| с. Широкополье   |                  | 1 136,5         | 1 000,5         |            | 136,0           |                 |   |
| с. Ленинское   |                  | 2 152,5         | 2 019,0         |            | 133,5           |                 |   |
| <i>диспетчеризация и автоматизация модульных котельных, принадлежащих на праве хозяйственного ведения МУП "Покровск-Тепло"</i> |                  | 5 000,0         | 4 500,0         |            | 500,0           |                 | экономический эффект: ежегодная экономия затрат на заработную плату 5,0 млн. руб., срок окупаемости 6 месяцев                             |
| <b>ИТОГО</b>   |                  | <b>48 739,0</b> | <b>19 766,7</b> | <b>0,0</b> | <b>10 685,2</b> | <b>18 287,1</b> |   |
| <b>Итого по Программе за I этап</b>  | <b>2011-2015</b> | <b>50 839</b>   | <b>19 767</b>   | <b>0</b>   | <b>12 785</b>   | <b>18 287</b>   |   |
|  | <b>2012</b>      | <b>32 187</b>   | <b>9 730</b>    | <b>0</b>   | <b>4 170</b>    | <b>18 287</b>   |   |
|  | <b>2013</b>      | <b>16 552</b>   | <b>10 037</b>   | <b>0</b>   | <b>6 515</b>    | <b>0</b>        |   |
|  | <b>2014</b>      | <b>1 750</b>    | <b>0</b>        | <b>0</b>   | <b>1 750</b>    | <b>0</b>        |   |
|  | <b>2015</b>      | <b>350</b>      | <b>0</b>        | <b>0</b>   | <b>350</b>      | <b>0</b>        |   |
| <b>II этап – 2016 – 2024 годы</b>  |                  |                 |                 |            |                 |                 |   |
| <b>1. Повышение энергоэффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве</b>  |                  |                 |                 |            |                 |                 |   |
| <b>1.1. Модернизация котельных и тепловых сетей города Энгельса</b>  | 2018-2020        | <b>0</b>        | <b>0</b>        | <b>0</b>   | <b>0</b>        | <b>0</b>        | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи, администрации сельских поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района               |
| <b>1.2. Модернизация систем водоснабжения и водоотведения города Энгельса</b>  |                  |                 |                 |            |                 |                 |   |
| <b>1.3. Модернизация котельных и тепловых сетей в сельских населенных пунктах</b>  |                  |                 |                 |            |                 |                 |   |
| <b>1.4. Модернизация систем водоснабжения и водоотведения в сельских населенных пунктах</b>                                    |                  |                 |                 |            |                 |                 |   |

|   |                  |                  |             |                  |             |             |  |  |
|---|------------------|------------------|-------------|------------------|-------------|-------------|--|--|
| 1.5. Оснащение современными энергосберегающими лампами уличного освещения             |                  |                  |             |                  |             |             |  |  |
| <b>2. Повышение энергоэффективности в муниципальных организациях</b>                  |                  |                  |             |                  |             |             |  |  |
| <b>2.1. Проведение энергетического аудита объектов</b>                                | <b>2018-2020</b> | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b> | <b>0,00</b>      | <b>0</b>    | <b>0</b>    | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района, комитет по управлению имуществом администрации Энгельского муниципального района, муниципальные образовательные организации, подведомственные комитету по образованию администрации Энгельского муниципального района, муниципальные унитарные предприятия, подведомственные комитету ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района, муниципальные предприятия, собственником которых является Энгельский муниципальный район, оказывающие населению Энгельского муниципального района услуги бань и прачечных, администрации сельских поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района (по согласованию) |  |
| <b>2.2. Модернизация источников тепла, теплотрасс и теплоснабжения зданий, в т.ч.</b> | <b>2020-2024</b> | <b>37 502,00</b> | <b>0,00</b> | <b>37 502,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |  |  |
| модернизация системы теплоснабжения МБОУ "ООШ с. Квасниковка"                         | 2020             | 1 896,65         | 0,00        | 1 896,65         | 0,00        | 0,00        |  | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов на сумму 781,1 тыс. руб.   |
| модернизация системы теплоснабжения МДОУ "Детский сад №23"                            | 2020             | 1 833,35         | 0,00        | 1 833,35         | 0,00        | 0,00        |  | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов на сумму 208,7 тыс. руб.   |
| модернизация системы теплоснабжения МДОУ "Детский сад №81"                            | 2020             | 6 752,00         | 0,00        | 6 752,00         | 0,00        | 0,00        |  | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов на сумму 1305,6 тыс. руб.  |
| модернизация системы теплоснабжения МДОУ "Детский сад пос. Новопушкинское"            | 2021             | 5 000,00         | 0,00        | 5 000,00         | 0,00        | 0,00        |  | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов  |
| модернизация системы отопления и системы электроснабжения МАДОУ "Детский сад №53"     | 2022             | 12 920,00        | 0,00        | 12 920,00        | 0,00        | 0,00        |  | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов на сумму 267,5 тыс. руб., в т.ч.: тепловой энергии 90 Гкал на сумму 201,0 тыс. руб., электроэнергии 7,0 тыс. кВт на сумму 66,5 тыс. руб. |
| модернизация системы теплоснабжения учреждений социальной сферы                       | 2023             | 5 600,00         | 0,00        | 5 600,00         | 0,00        | 0,00        |  | ежегодная экономия топливно-энергетических ресурсов  |
| модернизация системы теплоснабжения учреждений социальной сферы                       | 2024             | 3 500,00         | 0,00        | 3 500,00         | 0,00        | 0,00        |  |  |



|  |           |      |      |      |      |      |   |  |
|--|-----------|------|------|------|------|------|---|--|
| 2.3. Модернизация систем освещения зданий и территорий   | 2018-2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |  |
| 2.4. Обеспечение теплозащиты ограждающих конструкций зданий и учреждений бюджетной сферы   | 2018-2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |  |
| <b>3. Повышение энергоэффективности в жилищном секторе</b>   |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 3.1. Проведение энергетического аудита зданий  | 2018-2020 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района  |  |
| 3.2. Обеспечение теплозащиты ограждающих конструкций зданий  |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 3.4. Оснащение системами регулирования подачи теплоэнергии в жилые дома  |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 3.5. Создание автоматизированных систем сбора и мониторинга показателей потребления энергоносителей в жилищном секторе   |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 3.6. Оснащение современными энергосберегающими светильниками мест общего пользования жилого фонда  |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 3.7. Перевод жилых зданий с низкоэффективным централизованным отоплением на индивидуальное квартирное отопление  |           |      |      |      |      |      |   |  |
| <b>4. Повышение энергетической эффективности на основе использования возобновляемых источников энергии</b>   |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 4.1 Использование солнечной энергии  | 2018-2020 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |   |  |
| <b>5. Организационные мероприятия по работе с бесхозными объектами</b>   |           |      |      |      |      |      |   |  |
| 1. Выявление бесхозных зданий, сооружений, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло-, электроснабжение), расположенных на территории поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района                                       | 2017-2020 |      |      |      |      |      | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельского муниципального района, администрации сельских поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района (по согласованию) |  |
| 2. Осуществление мероприятий по постановке на учет бесхозных зданий, сооружений, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло-, электроснабжение), расположенных на территории поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района | 2017-2020 |      |      |      |      |      | комитет по управлению имуществом администрации Энгельского муниципального района, администрации сельских поселений, входящих в состав Энгельского муниципального района (по согласованию)     |  |

|   |                  |                  |                  |                  |                  |                  |   |  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---|--|
| 3. Организация управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов в соответствии с законодательством об энергосбережении | 2017-2020        |                  |                  |                  |                  |                  | комитет ЖКХ, ТЭК, транспорта и связи администрации Энгельсского муниципального района |  |
| <b>Итого по Программе за II этап</b>  | <b>2016-2024</b> | <b>37 502</b>    | <b>0</b>         | <b>37 502</b>    | <b>0</b>         | <b>0</b>         |   |  |
| По годам за II этап   | 2018             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |   |  |
|   | 2019             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |   |  |
|   | 2020             | 10 482,00        | 0,00             | 10 482,00        | 0,00             | 0,00             |   |  |
|   | 2021             | 5 000,00         | 0,00             | 5 000,00         | 0,00             | 0,00             |   |  |
|   | 2022             | 12 920,00        | 0,00             | 12 920,00        | 0,00             | 0,00             |   |  |
|   | 2023             | 5 600,00         | 0,00             | 5 600,00         | 0,00             | 0,00             |   |  |
|   | 2024             | 3 500,00         | 0,00             | 3 500,00         | 0,00             | 0,00             |   |  |
| <b>Итого по Программе</b>   |                  | <b>88 341,03</b> | <b>19 766,70</b> | <b>37 502,00</b> | <b>12 785,19</b> | <b>18 287,14</b> |   |  |