**СОВЕТ**

**НОВОКУСКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**АСИНОВСКИЙ РАЙОН ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**РЕШЕНИЕ**

19.09.2019 № 116

с. Ново-Кусково

О реализации мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения на 2016-2025 годы за 2018 год

Руководствуясь Федеральным Законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 9 части 2 статьи 19 Устава муниципального образования «Новокусковское сельское поселение»,

РЕШИЛ:

1. Утвердить отчет о реализации мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения на 2016-2025 годы за 2018 год согласно приложению.

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию в «Информационном бюллетене» и размещению на официальном сайте Новокусковского сельского поселения [www.nkselp.asino.ru](http://www.nkselp.asino.ru).

Глава сельского поселения А.В. Карпенко

Приложение

УТВЕРЖДЕН

решением Совета Новокусковского

сельского поселения

от 19.09.2019 № 116

**Отчет о реализации мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения**

**на 2016-2025 годы за 2018**

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусковского сельского поселения на 2016-2025 годы(далее – Программа) утверждена решением Совета Новокусковского сельского поселения от 24.08.2015 № 159.

Цель Программы - обеспечение развития коммунальных систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества производимых для потребителей услуг, улучшение экологической ситуации.

Программа предусматривает решение следующих задач:

- строительство и модернизация систем коммунальной инфраструктуры, в соответствии с требованиями надёжности и энергоэффективности;

- повышение качества производимых организациями коммунального комплекса товаров и оказываемых услуг.

**Оценка реализации мероприятий Программ.**

Программой были утверждены мероприятия по реализации следующих программ:

- программа модернизации и развития теплоснабжения;

- программа модернизации и развития водоотведения;

- программа модернизации и развития холодного водоснабжения

**1. Мероприятия по реализации программы модернизации и развития теплоснабжения.**

Несмотря на то, что мероприятия по модернизации и развитию теплоснабжения на 2018 год не были запланированы:

а) за счет средств местного бюджета:

- заменен участок теплотрассы по ул. Библиотечная с. Ново-Кусково около Дома культуры;

- заменен котел на котельной «Школьная» с. Казанка;

- утеплен участок теплотрассы с. Ново-Кусково;

- проведено обследования зданий котельных (4 котельные);

- проведено обследование дымовых труб котельных;

- отремонтировано котельное оборудование в с. Казанка;

- приобретен сетевой насос;

- заменены колосники в котельной «Поселковая» с. Ново-Кусково;

б) за счет средств областного бюджета:

- установлен узел учета тепловой энергии в котельной с. Ново-Кусково.

Затраты на реализацию мероприятий составили 970 тыс. руб., в том числе средства областного бюджета – 200 тыс. руб., средства местного бюджета – 770 тыс. руб.

**2. Мероприятия по реализации программы модернизации и развития водоотведения.**

В условиях ограниченности финансовых ресурсов мероприятия оптимизации и развития системы водоотведения Программой не предусмотрены.

**3. Мероприятия по реализации программы модернизации и развития холодного водоснабжения**

Запланированные на 2018 год мероприятия: установка водоразборных колонок, промывка и дезинфекция водопроводных сетей в с. Ново-Кусково, отодвинуты на более поздние сроки.

В 2018 году проведены за счет средств местного бюджета следующие мероприятия:

- ремонт 80 м водопровода в с. Казанка по ул. Партизанская;

- приобретение стабилизатора на скважину с. Ново-Кусково ул. Сельская, 11/1;

- демонтаж водонапорной башни в с. Филимоновка.

Общие затраты на реализацию мероприятий составили 80 тыс. руб.

**Оценка реализации индикаторов достижения целей за 2018 год.**

В результате изучения статистических показателей индикаторов установлено следующее достижение целей:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общие индикаторы** | **на 01.01.2015** | **2018**  **(план)** | **2018**  **(факт)** | **% исполнения плана** |
| Численность населения, тыс. чел. (начало года) | 2420 | 2440 | 2376 | 97,4 |
| Площадь жилищного фонда, тыс. м2 (конец года) | 52,3 | 52,45 | 52,45 | 100 |
| Обеспеченность жильём, кв.м./чел. | 21,6 | 21,5 | 21,5 | 100 |
| Благоустройство жилищного фонда, % | 65,4 | 69,6 | 69,6 |  |
| в том числе отоплением | 29,1 | 30,3 | 30,3 | 100 |
| водоснабжением | 36,3 | 39,3 | 39,3 | 100 |
| Доля платежей за ЖКУ в совокупном доходе семьи, % | 10 | 10 | 10 | 100 |
| Выработка т/энергии, Гкал | 3534,09 | 3564 | 4156 | 116,6 |
| Потери т/энергии, Гкал. | 579,26 | 543 | 698,8 | 128,7 |
| Полезный отпуск, Гкал | 2924,97 | 3021 | 3456 | 114,4 |
| Износ оборудования котельной, % | 50 | 40 | 47 | 7 |
| Протяжённость тепловых сетей, км | 2,337 | 2,337 | 2,337 | 100 |
| в т.ч ветхие сети | 0,500 | 0,300 | 0,450 | 100 |
| доля ветхих сетей, % | 21,4 | 12,8 | 19,3 |  |
| Аварийность систем (повреждений на 1 км) | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 100 |
| Доля ежегодно заменяемых сетей, % | 0 | 11 | 4 | - 7 |
| Удельный расход электроэнергии, кВт.ч/Гкал | 57,21 | 65,5 | 45,4 | 69,3 |
| Уд. расход усл. топлива на котельной, т. у.т./Гкал | 1,176 | 0,9 | 1,0 | 111,1 |
| Уд. потреб. воды по котельной, м3\*ч/Гкал | 4,251 | 3,8 | 3,9 | 102,6 |
| Подъём воды, тыс.м3 | 69,45 | 80 | 58,3 | 72,9 |
| Потери воды в сетях, % от отпуска в сеть | 16,6 | 16,0 | 7,5 | - 8,5 |
| Реализация воды, тыс.м3 | 54,1 | 64,0 | 51 | 79,7 |
| Протяжённость сетей водоснабжения, км | 17,061 |  | 17,061 |  |
| в т.ч ветхие сети | 8,0 |  | 7,5 |  |
| доля ветхих сетей, % | 46,9 |  | 46,0 |  |
| Аварийность систем (повреждений на 1 км) | 0,23 |  | 1,0 |  |
| Доля ежегодно заменяемых сетей, % | 2 |  | 0,5 |  |
| Удельные нормы расхода электроэнергии в секторе водоснабжения, кВт.ч./м3 | 0,8 |  | 1,58 |  |
| Протяженность сетей водоотведения, км | 1,2 |  | 1,2 |  |
| в т.ч. ветхие сети, км | 0,5 |  | 0,4 |  |
| доля ветхих сетей, % | 41,7 |  | 41,5 |  |
| Аварийность систем (повреждений на 1 км) | 2,5 |  | 2,0 |  |
| Доля ежегодно заменяемых сетей, % | 0 |  | 0,01 |  |
| **Общий объём финансирования программы, млн.руб** | **11.57** | **0,1** | **1,050** |  |
| ***Местный бюджет*** | 2,822 | **0,1** | **0,850** |  |
| ***Областной бюджет*** | 8,748 | **-** | **0,200** |  |
| В т.ч. объём финансирования  "Теплоснабжение", млн. руб. | **0,4** | - | 0,970 |  |
| *Местный бюджет* | 0,096 | - | 0,770 |  |
| *Областной бюджет* | 0,304 | - | 0,200 |  |
| В т.ч. объём финансирования «Водоснабжение», млн. руб. | **11,17** | 0,1 | 0,080 |  |
| *Местный бюджет* | 2,726 | 0,1 | 0,080 |  |
| *Областной бюджет* | 8,444 | - |  |  |

**ВЫВОДЫ:**

Демографическая ситуация в поселении не стабильна: численность населения сокращается.

Увеличение выработки тепловой энергии на 592 Гкал/год обусловлено аварийностью на теплосетях в связи с их износом, несанкционированным разбором воды из системы теплоснабжения, погодными условиями, а также установкой приборов учета тепловой энергии на поселковой котельной в с. Ново-Кусково.

Вышеуказанные факторы повлияли и на увеличение потерь тепловой энергии на 155 Гкал.

Увеличение полезного отпуска тепла от планового на 435 Гкал произошло в связи с погодными условиями, а также проведением капитального ремонта МКД № 9 по ул. Библиотечная и установлением в этом доме приборов учета тепловой энергии.

Увеличение износа оборудования котельных на 7% произошло в связи с естественным износом при условии отсутствия финансирования на проведение планового ремонта.

Увеличение ветхих сетей происходит в связи с отсутствием средств на финансирование работ по замене теплотрасс.

Экономия электроэнергии связана с проведением работ по энергосбережению.

Удельный расход топлива увеличился на 0,1 т у.т./Гкал из-за низкого качества угля. Приобретение более качественного угля в связи с отсутствием финансовых средств не возможно.

Потребление воды на котельной с. Ново-Кусково увеличилось на 0,1 куб.м. ч/Гкал из-за несанкционированного разбора воды из сетей теплоснабжения.

Подъем воды зависит от численности населения (при снижении численности населения уменьшается расход воды), а также от погодных условий и аварийности на сетях водоснабжения.

Эти же факторы влияют и на реализацию воды.

В 2018 году были реализованы мероприятия, не вошедшие в Программу, но способствующие развитию коммунальной инфраструктуры.