|  |
| --- |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  **«ГОРОДСКОЙ ОКРУГ НОГЛИКСКИЙ»**  П О С Т А Н О В Л Е Н И Е |

от 01 июня 2022 года № 275

пгт. Ноглики

**О внесении изменений в муниципальную программу   
«Обеспечение населения муниципального образования   
«Городской округ Ногликский» качественными услугами   
жилищно-коммунального хозяйства»,   
утвержденную постановлением администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» от 04.08.2015 № 551**

В целях приведения ресурсного обеспечения муниципальной программы «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» в соответствие с уточненными бюджетными показателями по состоянию на 31.12.2021 года, решением Собрания муниципального образования «Городской округ Ногликский» от 09.12.2021   
№ 186 «О бюджете муниципального образования «Городской округ Ногликский» на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», руководствуясь п.п. 4.1, 5.3 Порядка разработки, реализации и проведения оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Городской округ Ногликский», утвержденного постановлением администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» от 28.04.2016 № 344, распоряжением мэра муниципального образования от 17.07.2018 № 53-р «Об утверждении Перечня муниципальных программ муниципального образования «Городской округ Ногликский», ст. 36 Устава муниципального образования «Городской округ Ногликский», администрация муниципального образования «Городской округ Ногликский» **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в муниципальную программу «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства», утвержденную постановлением администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» от 04.08.2015 № 551 (в редакции от 13.11.2015 № 779, от 05.04.2016 № 273, от 01.06.2016 № 459, от 06.07.2016 № 539, от 10.08.2016 № 614, от 09.06.2017 № 376, от 11.07.2017 № 458, от 12.10.2017 № 771, от 19.03.2018 № 273, от 31.08.2018 № 814, от 22.05.2019 № 351, от 23.05.2019 № 366, от 06.06.2019 № 419, от 06.09.2019 № 685, от 19.11.2019 № 845, от 23.03.2020 № 138, от 15.09.2020 № 457, от 26.02.2021 № 108, от 10.11.2021 № 613) «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» следующие изменения:

1.1. Подразделы «Объемы и источники финансирования муниципальной программы», «Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» Паспорта муниципальной программы изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| « | Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Общий объем финансирования муниципальной Программы в 2015 – 2025 годах составит:  За счет всех источников финансирования –3 514 986,2 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 469 499,8 тыс. руб.;  2016 год – 198 790,9 тыс. руб.;  2017 год – 166 220,4 тыс. руб.;  2018 год – 290 100,7 тыс. руб.;  2019 год – 808 256,9 тыс. руб.;  2020 год – 599 469,5 тыс. руб.;  2021 год – 340 822,0 тыс. руб.;  2022 год – 292 190,5 тыс. руб.;  2023 год – 141 430,6 тыс. руб.;  2024 год – 159 649,9 тыс. руб.;  2025 год – 48 555,0 тыс. руб.  Из него по источникам:  − за счет средств федерального бюджета -  546 966,8 тыс. руб., в том числе:  2019 год - 470 291,4 тыс. руб.;  2020 год - 76 675,4 тыс. руб.;  – за счет средств областного бюджета –  1 851 304,6 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 380 086,6 тыс. руб.;  2016 год – 110 007,9 тыс. руб.;  2017 год – 75 399,6 тыс. руб.;  2018 год – 158 732,8 тыс. руб.;  2019 год – 248 036,0 тыс. руб.;  2020 год – 394 938,9 тыс. руб.;  2021 год – 190 517,4 тыс. руб.;  2022 год – 216 590,1 тыс. руб.;  2023 год – 41 985,5 тыс. руб.;  2024 год – 34 286,7 тыс. руб.;  2025 год – 723,1 тыс. руб.;  – за счет средств местного бюджета –  678 486,7 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 52 522,0 тыс. руб.;  2016 год – 53 286,0 тыс. руб.;  2017 год – 52 083,1 тыс. руб.;  2018 год – 90 269,7 тыс. руб.;  2019 год – 63 421,9 тыс. руб.;  2020 год – 73 964,2 тыс. руб.;  2021 год – 108 111,2 тыс. руб.;  2022 год – 61 432,9 тыс. руб.;  2023 год – 35 915,1 тыс. руб.;  2024 год – 52 401,5 тыс. руб.;  2025 год – 35 079,1 тыс. руб.;  – за счет внебюджетных источников –  438 228,1 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 36 891,2 тыс. руб.;  2016 год – 35 497,0 тыс. руб.;  2017 год – 38 737,7 тыс. руб.;  2018 год – 41 098,2 тыс. руб.;  2019 год – 26 507,6 тыс. руб.;  2020 год – 53 891,0 тыс. руб.;  2021 год – 42 193,4 тыс. руб.;  2022 год – 14 167,5 тыс. руб.;  2023 год – 63 530,0 тыс. руб.;  2024 год – 72 961,7 тыс. руб.;  2025 год – 12 752,8 тыс. руб. |  |
|  | Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | 1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее – МО), начиная с 2019 года, ежегодно должна составлять не менее 100%.  2. Снижение удельного расхода электрической энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади), начиная с 2019 года, с 145,8 кВт ч/м2 до 56,2 кВт ч/м2.  3. Снижение удельного расхода тепловой энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади), начиная с 2019 года, с 0,29 Гкал/м2 до 0,18 Гкал/м2.  4. Снижение удельного расхода холодной воды на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 человека), начиная с 2019 года по 2021 год с 1,37 м3/чел. до 1,31 м3/чел. В 2022 году удельный расход холодной воды составит - 2,41 м3/чел., с 2023 года по 2025 - 3,01 м3/чел.  5. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах ежегодно, начиная с 2019 года, должен составлять не более 0,04 т.у.т./м2.  6. Снижение доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, начиная с 2019 года, с 19,3% до 17,6%.  7. Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО, начиная с 2019 года, с 29,8% до 59,8%.  8. Увеличение доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО, начиная с 2019 года, с 57,5% до 74,7%.  9. Количество строящихся и реконструируемых объектов в 2015 году - 3 единицы; в 2016 году – 1 единица.  10. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры с 37,9% до 24,4%.  11. Снижение доли потерь энергоресурсов в общем объеме производимых энергоресурсов муниципального образования:  - тепловая энергия с 19,8% до 19,4% к 2019 году;  - вода с 56% до 38,3%;  - электроэнергия – 27% до 15%.  12. Увеличение доли модернизированных и реконструированных объектов коммунальной инфраструктуры в общем количестве объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования с 38% до 50%.  13. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых заменены внутридомовые инженерные сети от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 17,8% до 54,5%.  14. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых отремонтированы кровли и утеплены фасады от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 38,3% до 56,8%.  15. Доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества от общего количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде, начиная с 2017 года по 2020 год, должна составлять 100% ежегодно.  16. Доля капитально отремонтированных многоквартирных домов в общем количестве многоквартирных домов, построенных до 2000 года: в 2015 году – 3%, в 2016 году – 3%.  17. Увеличение доли общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, начиная с 2013 года нарастающим итогом с 26,2% в 2017 году до 35,7% в 2025 году.  18. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют управление многоквартирными домами посредством товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иного специализированного потребительского кооператива, от общего количества многоквартирных домов с 1,8% до 6,5%.  19. Увеличение уровня собираемости платы за жилое помещение и коммунальные услуги в муниципальном образовании с 93% до 95,5%.  20. Снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети с 12,45%, до 6%.  21. Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети во всем периоде – 0%.  22. Увеличение доли обновленной базы спецтехники в общем объеме спецтехники муниципального образования с 62% до 70% к 2018 году.  23. Количество приобретенной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства: в 2019 году – 1 единица, в 2020 году – 3 единицы, в 2022 году - 1 единица, в 2023 году - 1 единица.  24. Снижение количества аварий на инженерных сетях со 129 единиц до 1 единицы.  25. Количество отремонтированных и реконструированных объектов электроснабжения:  - ЛЭП 0,4-35 кВ – 11,1 км., в том числе: в 2018 году – 5,1 км., в 2019 году – 0,0 км., в 2020 году – 2,0 км., 2021 году – 1,0 км., в 2022 году – 0,0 км., в 2023 году – 1,0 км., в 2024 году – 2,0 км., 2025 году – 0,0 км.;  - ТП, ПС, РП 6-35 кВ – 3 шт., в том числе: в 2018 году - 0 шт., в 2019 году – 0 шт., в 2020 году – 1 шт., в 2021 году – 1 шт., в 2022 году – 0 шт., в 2023 году – 1 шт., в 2024 году – 0 шт., 2025 году – 0 шт.;  - количество проектов – 0 шт.;  - ДГУ в 2022 году 1 шт., в 2023 году - 0 шт., в 2024 году - 0 шт., в 2025 году - 0 шт.  26. Количество аварий на газопроводе, начиная с 2018 года – 0 единиц ежегодно.  27. Доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства к 2025 году – 0%.  28. Снижение количества безнадзорных животных с 850 единиц в 2015 году, до 550 единиц к 2017 году.  29. Количество отловленных животных, начиная с 2018 года 1343 особи в том числе: в 2018 - 2019 годах по 250 шт., в 2020 году - 184 шт., 2021 году - 92 шт., в 2022 - 284 шт., с 2023 года по 2024 год - по 94 шт. ежегодно, в 2025 год - 95 шт.  В рамках реализации подпрограммы «Чистая вода» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства».  30. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры с 7,6% в 2015 году до 1,5% в 2016 году.  31. Снижение количества аварий на инженерных сетях с 28 единиц в 2015 году до 26 единиц в 2016 году.  32. Доля воды, пропущенной через очистные сооружения, в общей доле количества воды, поданной в сеть, на момент окончания реализации муниципальной программы должна составлять не менее 84,6%.  33. Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, на момент окончания реализации муниципальной программы должна составлять не менее 100%.  34. Количество строящихся и реконструируемых объектов в 2022 году – 1 единица (плановый срок ввода объекта в эксплуатацию 2022 год). | » |

1.2. Раздел 7 изложить в новой редакции:

«Раздел 7. Конечные результаты реализации муниципальной программы

При реализации муниципальной Программы будут достигнуты следующие результаты:

1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее – МО), начиная с 2019 года, ежегодно должна составлять не менее 100%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

2. Снижение удельного расхода электрической энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв.м. общей площади), начиная с 2019 года, с 145,8 кВт ч/м2 до 56,2 кВт ч/м2.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

3. Снижение удельного расхода тепловой энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв.м. общей площади), начиная с 2019 года, с 0,29 Гкал/м2 до 0,18 Гкал/м2.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

4. Снижение удельного расхода холодной воды на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 человека), начиная с 2019 года по 2021 год с 1,37 м3/чел. до 1,31 м3/чел. В 2022 году удельный расход холодной воды составит - 2,41 м3/чел., с 2023 года по 2025 - 3,01 м3/чел.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

5. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах ежегодно, начиная с 2019 года, должен составлять не более 0,04 т.у.т./м2.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

6. Снижена доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, начиная с 2019 года, с 19,3% до 17,6%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

7. Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, начиная с 2019 года, с 29,8% до 59,8%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

8. Увеличение доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, начиная с 2019 года, с 57,5% до 74,7%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

9. Количество строящихся и реконструируемых объектов в 2015 году – 3 единицы; в 2016 году – 1 единицы, в 2017 году – 0 единиц.

10. Снижен уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры с 37,9% до 24,4%.

Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры определяется по данным форм статистического наблюдения № 1 – водопровод «Сведения   
о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)»; № 1 – канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)»; № 1 –ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией».

Определяется как отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока. Нормативный срок службы оборудования - это период времени со дня ввода объекта в эксплуатацию до окончания периода, в котором оборудование может эксплуатироваться, определенного в соответствии с паспортными характеристиками или нормами амортизационных отчислений.

11. Снижена доля потерь энергоресурсов в общем объеме производимых энергоресурсов муниципального образования:

А) тепловая энергия с 19,8% до 19,4% к 2019 году;

Б) вода с 56% до 38,3%;

В) электроэнергия – 27% до 15%.

Объем потерь энергоресурсов определяется по данным форм 6-Э (электроэнергия), 6-В (вода), 6-Т (теплоэнергия) отчетной калькуляции себестоимости коммунальной услуги, утвержденной Приказом Государственного Комитета Российской Федерации по жилищной и строительной политике от 29.12.1997 № 17-142.

12. Увеличена доля модернизированных и реконструированных объектов коммунальной инфраструктуры в общем количестве объектов коммунальной инфраструктуры с 38% до 50%.

Доля модернизированных и реконструированных объектов коммунальной инфраструктуры в общем количестве объектов коммунальной инфраструктуры определяется отношением количества объектов коммунальной инфраструктуры, модернизированных и реконструируемых по состоянию на отчетную дату, к общему количеству таких объектов, находящихся в муниципальной собственности и переданной в установленном порядке жилищно-коммунальным предприятиям.

13. Увеличена доля многоквартирных домов, в которых заменены внутридомовые инженерные сети от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 17,8% до 54,5%.

14. Увеличена доля многоквартирных домов, в которых отремонтированы кровли и утеплены фасады от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 38,3% до 56,8%.

В данных показателях отражается количество многоквартирных домов, капитально отремонтированных и модернизированных за отчетный год от общего количества многоквартирных домов. Данные формируются на основании сведений, имеющихся в администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» и информации, предоставленной Региональным оператором по итогам исполнения краткосрочного плана реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах. Единица измерения процент (%). Определяется как отношение общей площади многоквартирных домов, в которых заменены внутридомовые инженерные сети (м2), к общей площади многоквартирных домов муниципального образования.

15. Доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества от общего количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде, начиная с 2017 года по 2020 год, должна составлять 100%.

16. Доля капитально отремонтированных многоквартирных домов в общем количестве многоквартирных домов, построенных до 2000 года составит: в 2015 году - 3%, в 2016 году – 3%.

17. Увеличена доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, начиная с 2013 года, нарастающим итогом: с 26,2% в 2017 году до 35,7% в 2025 году.

Определяется по данным формы статистического наблюдения 1-КР «Сведения о капитальном ремонте жилищного фонда», как отношение общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов к общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года.

18. Увеличена доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют управление многоквартирными домами посредством товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иного специализированного потребительского кооператива, от общего количества многоквартирных домов с 1,8% до 6,5%.

19. Увеличен уровень собираемости платы за жилое помещение и коммунальные услуги в муниципальном образовании с 93% до 95,5%.

20. Снижена доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети с 12,45% до 6%.

21. Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети во всем периоде действия муниципальной программы составит 0%.

22. Увеличена доля обновленной базы спецтехники в общем объеме спецтехники с 62% до 70% к 2018 году.

Доля обновленной спецтехники определяется по данным Комитета по управлению муниципальным имуществом муниципального образования «Городской округ Ногликский» отношением количества обновленной спецтехники по состоянию на отчетную дату, к общему количеству спецтехники, находящейся в муниципальной собственности и переданной в установленном порядке жилищно-коммунальным предприятиям.

23. Количество приобретенной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства – 1 единица в 2019 году, 3 единицы в 2020 году, в 2022 году - 1 единица, в 2023 году - 1 единица.

24. Снижено количество аварий на инженерных сетях с 129 единиц до 1 единицы.

25. Отремонтировано и реконструировано за период с 2018 по 2025 годы ЛЭП 0,4-35 кВ - 11,1 км, ТП, ПС, РП 6-35 кВ - 3 шт., приобретено - 1 ДГУ.

26. Отсутствие аварий на газопроводе.

27. Доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства составит к 2025 году – 0%.

28. Снижено количество безнадзорных животных за период 2015-2017 гг. с 850 единиц до 550 единиц к 2017 году.

29. Отловлено безнадзорных животных, начиная с 2018 года 1343 особи в том числе: в 2018 - 2019 годах по 250 шт., в 2020 году - 184 шт., 2021 году - 92 шт., в 2022 - 284 шт., с 2023 года по 2024 год - по 94 шт. ежегодно, в 2025 год - 95 шт.

В рамках реализации подпрограммы «Чистая вода» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства».

30. Снижен уровень износа коммунальной инфраструктуры с 7,6% в 2015 году до 1,5% в 2016 году.

31. Снижено количество аварий на инженерных сетях с 28 единиц в 2015 году до 26 единиц в 2016 году.

32. Доля воды, пропущенной через очистные сооружения, в общей доле количества воды, поданной в сеть, к моменту окончания реализации муниципальной программы должна составлять не менее 84,6%.

Определяется по данным формы статистического наблюдения № 1 водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)» как отношение объема воды, пропущенной через очистные сооружения к общему объему воды, поданной в сеть.

33. Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, к моменту окончания реализации муниципальной программы должна составлять 100%.

Определяется по данным формы статистического наблюдения № 1 канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)» как отношение объема сточных вод, очищенных до нормативных значений, к общему объему сточных вод, пропущенных через очистные сооружения.

34. Количество строящихся и реконструируемых объектов 2022 году - 1 единица (плановый срок сдачи объекта в эксплуатацию 2022 год).».

1.3. Подраздел «Объемы и источники финансирования подпрограммы», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» Паспорта подпрограммы 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| « | Объемы и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования Подпрограммы 1 в 2015 - 2025 годах составит:  За счет всех источников финансирования – 158 460,1 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 129 423,9 тыс. руб.;  2016 год – 4 703,3 тыс. руб.;  2017 год – 6 718,5 тыс. руб.;  2018 год – 5 599,6 тыс. руб.;  2019 год – 0,0 тыс. руб.;  2020 год – 4 681,0 тыс. руб.;  2021 год – 0,0 тыс. руб.;  2022 год – 0,0 тыс. руб.;  2023 год – 0,0 тыс. руб.;  2024 год – 0,0 тыс. руб.;  2025 год – 7 333,8 тыс. руб.  Из него по источникам:  - средства местного бюджета – 27 805,3 тыс. рублей, в том числе:  2015 год – 4 308,1 тыс. руб.;  2016 год – 4 703,3 тыс. руб.;  2017 год – 6 718,5 тыс. руб.;  2018 год – 60,6 тыс. руб.;  2019 год – 0,0 тыс. руб.;  2020 год – 4 681,0 тыс. руб.;  2021 год – 0,0 тыс. руб.;  2022 год – 0,0 тыс. руб.;  2023 год – 0,0 тыс. руб.;  2024 год – 0,0 тыс. руб.;  2025 год - 7 333,8 тыс. руб.  - средства областного бюджета – 130 654,8 тыс. рублей, в том числе:  2015 год – 125 115,8 тыс. руб.;  2016 год - 0,0 тыс. руб.  2017 год – 0,0 тыс. руб.;  2018 год – 5 539,0 тыс. руб.;  2019 год – 0,0 тыс. руб.;  2020 год – 0,0 тыс. руб.;  2021 год – 0,0 тыс. руб.;  2022 год – 0,0 тыс. руб.;  2023 год – 0,0 тыс. руб.;  2024 год – 0,0 тыс. руб.;  2025 год – 0,0 тыс. руб.  - внебюджетные средства – 0,0 тыс. рублей. |  |
|  | Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее – МО), начиная с 2019 года, ежегодно должна составлять не менее 100%.  2. Снижение удельного расхода электрической энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади), начиная с 2019 года, с 145,8 кВт ч/м2 до 56,2 кВт ч/м2.  3. Снижение удельного расхода тепловой энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади), начиная с 2019 года, с 0,29 Гкал/м2 до 0,18 Гкал/м2.  4. Снижение удельного расхода холодной воды на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 человека), начиная с 2019 года по 2021 год с 1,37 м3/чел. до 1,31 м3/чел. В 2022 году удельный расход холодной воды составит - 2,41 м3/чел., с 2023 года по 2025 - 3,01 м3/чел.  5. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах ежегодно, начиная с 2019 года, должен составлять не более 0,04 т.у.т./м2.  6. Снижение доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, начиная с 2019 года, с 19,3% до 17,6%.  7. Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО, начиная с 2019 года, с 29,8% до 59,8%.  8. Увеличение доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО, начиная с 2019 года, с 57,5% до 74,7%. | » |

1.4. Раздел 7 «Конечные результаты реализации Подпрограммы 1» изложить в новой редакции:

«Раздел 7. Конечные результаты реализации Подпрограммы 1

При реализации Подпрограммы 1 будут достигнуты следующие результаты:

1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, начиная с 2019 года, ежегодно должна составлять не менее 100%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

2. Снижение удельного расхода электрической энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади), начиная с 2019 года, с 145,8 кВт ч/м2 до 56,2 кВт ч/м2.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

3. Снижение удельного расхода тепловой энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади), начиная с 2019 года, с 0,29 Гкал/м2 до 0,18 Гкал/м2.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

4. Снижение удельного расхода холодной воды на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 человека), начиная с 2019 года, с 1,37 м3/чел до 3,01 м3/чел.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

5. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах ежегодно, начиная с 2019 года, должен составлять не более 0,04 т.у.т./м2.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

6. Снижена доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, начиная с 2019 года, с 19,3% до 17,6%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

7. Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, начиная с 2019 года, с 29,8% до 59,8%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

8. Увеличение доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, начиная с 2019 года, с 57,5% до 74,7%.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

Реестр организаций, включенных в Подпрограмму 1, приведен в Приложении 1».

1.5. Подраздел «Объемы и источники финансирования подпрограммы», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» Паспорта подпрограммы 2 «Модернизация объектов коммунальных инфраструктуры» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| « | Объемы и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования Подпрограммы 2 в 2015 - 2025 годах составит:  За счет всех источников финансирования – 59 815,3 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 57 565,4 тыс. руб.;  2016 год – 557,7тыс. руб.;  2017 год – 0,0 тыс. руб.;  2018 год – 0,0 тыс. руб.;  2019 год – 0,0 тыс. руб.;  2020 год – 0,0 тыс. руб.;  2021 год – 0,0 тыс. руб.;  2022 год – 105,0 тыс. руб.;  2023 год – 793,6 тыс. руб.;  2024 год – 793,6 тыс. руб.;  2025 год – 0,0 тыс. руб.  Из них по источникам:  − за счет средств местного бюджета –  2 843,1 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 593,2 тыс. руб.;  2016 год – 557,7 тыс. руб.;  2017 год – 0,0 тыс. руб.;  2018 год – 0,0 тыс. руб.;  2019 год – 0,0 тыс. руб.;  2020 год – 0,0 тыс. руб.;  2021 год – 0,0 тыс. руб.;  2022 год – 105,0 тыс. руб.;  2023 год – 793,6 тыс. руб.;  2024 год – 793,6 тыс. руб.;  2025 год – 0,0 тыс. руб.  − за счет средств областного бюджета –  56 972,2 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 56 972,2 тыс. руб. |  |
|  | Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Количество строящихся и реконструируемых объектов в 2015 году -3 единицы; в 2016 году – 1 единица.  2. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры с 37,9 % до 24,4%.  3. Снижение доли потерь энергоресурсов в общем объеме производимых энергоресурсов муниципального образования:  - тепловая энергия с 19,8 % до 19,4% к 2019 году;  - вода с 56,0% до 38,3%;  - электроэнергия – 27,0 % до 15,0%.  4. Увеличение доли модернизированных и реконструированных объектов коммунальной инфраструктуры в общем количестве объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования с 38,0 % до 50,0 %. | » |

1.6. Подраздел «Объемы и источники финансирования подпрограммы», «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» Паспорта подпрограммы 3 «Комплексный капитальный ремонт и реконструкция жилищного фонда» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| « | Объемы и источники финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования Подпрограммы 3 в 2015 - 2025 годах составит:  За счет всех источников финансирования – 765 804,3 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 40 591,2 тыс. руб.;  2016 год – 39 618,4 тыс. руб.;  2017 год – 76 669,7 тыс. руб.;  2018 год – 105 445,8 тыс. руб.;  2019 год – 88 361,2 тыс. руб.;  2020 год – 89 697,2 тыс. руб.;  2021 год – 128 892,0 тыс. руб.;  2022 год – 21 587,0 тыс. руб.;  2023 год – 72 082,5 тыс. руб.;  2024 год – 80 403,7 тыс. руб.;  2025 год – 22 455,6 тыс. руб.  Из них по источникам:  − за счет средств местного бюджета –  89 214,6 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 3 700,0 тыс. руб.;  2016 год – 4 121,4 тыс. руб.;  2017 год – 14 832,0 тыс. руб.;  2018 год – 3 961,9 тыс. руб.;  2019 год – 6 793,7 тыс. руб.;  2020 год – 18 251,3 тыс. руб.;  2021 год – 7 622,8 тыс. руб.;  2022 год – 5 933,0 тыс. руб.;  2023 год – 6 853,7 тыс. руб.;  2024 год – 7 442,0 тыс. руб.;  2025 год – 9 702,8 тыс. руб.;  − за счет средств областного бюджета –  238 361,6 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 0,0 тыс. руб.;  2016 год – 0,0 тыс. руб.;  2017 год – 23 100,0 тыс. руб.;  2018 год – 60 385,7 тыс. руб.;  2019 год – 55 059,9 тыс. руб.;  2020 год – 17 554,9 тыс. руб.;  2021 год – 79 075,8 тыс. руб.;  2022 год – 1 486,5 тыс. руб.;  2023 год – 1 698,8 тыс. руб.;  2024 год – 0,0 тыс. руб.;  2025 год – 0,0 тыс. руб.;  – за счет внебюджетных источников –  438 228,1 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 36 891,2 тыс. руб.;  2016 год – 35 497,0 тыс. руб.;  2017 год – 38 737,7 тыс. руб.;  2018 год – 41 098,2 тыс. руб.;  2019 год – 26 507,6 тыс. руб.;  2020 год – 53 891,0 тыс. руб.;  2021 год – 42 193,4 тыс. руб.;  2022 год – 14 167,5 тыс. руб.;  2023 год – 63 530,0тыс. руб.;  2024 год – 72 961,7 тыс. руб.;  2025 год – 12 752,8 тыс. руб. |  |
|  | Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | 1. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых заменены внутридомовые инженерные сети от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 17,8% до 54,5%.  2. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых отремонтированы кровли и утеплены фасады от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 38,3% до 56,8%.  3. Доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества от общего количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде, начиная с 2017 года по 2020 год, должна составлять 100% ежегодно.  4. Доля капитально отремонтированных многоквартирных домов в общем количестве многоквартирных домов, построенных до 2000 года: в 2015 году – 3%, в 2016 году – 3%.  5. Увеличение доли общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, начиная с 2013 года нарастающим итогом с 26,2% в 2017 году до 35,7% в 2025 году.  6. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют управление многоквартирными домами посредством товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иного специализированного потребительского кооператива, от общего количества многоквартирных домов с 1,8% до 6,5%.  7. Увеличение уровня собираемости платы за жилое помещение и коммунальные услуги в муниципальном образовании с 93% до 95,5%. | » |

1.7. Приложение 1 к муниципальной программе «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение 2 к муниципальной программе «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.9. Приложение 3 к муниципальной программе «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.10. Приложение 2 к Подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.11. Приложение 4 к Подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

1.12. Приложение 1 к Подпрограмме 2 изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

1.13. Приложение 2 к Подпрограмме 2 изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

1.14. Приложение 3 к Подпрограмме 2 изложить в новой редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению.

1.15. Приложение 1 к Подпрограмме 3 изложить в новой редакции согласно приложению 9 к настоящему постановлению.

1.16. Приложение 3 к Подпрограмме 3 изложить в новой редакции согласно приложению 10 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Знамя труда» и разместить на официальном сайте муниципального образования «Городской округ Ногликский» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого вице-мэра муниципального образования «Городской округ Ногликский» Гуляева С.С.

Мэр муниципального образования

«Городской округ Ногликский» С.В. Камелин