ПАСПОРТ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» \*

|  |  |
| --- | --- |
| Основание для разработки муниципальной программы | 1. Федеральный закон от 06.10.03 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»2. Постановление Правительства Сахалинской области от 31.05.2013 N 278 (ред. от 01.07.2014) "Об утверждении государственной программы Сахалинской области "Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы".3. Постановление Правительства России от 31 декабря 2009 года № 1225 «Требования к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»4. Концепция муниципальной Программы «Обеспечение населения муниципального образования «Городской округ Ногликский» качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2015-2020 годы», решение коллегии при мэре муниципального образования «Городской округ Ногликский» от 13.08.2014г протокол №5. |
| Разработчик муниципальной программы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» |
| Заказчик муниципальной программы | Администрация муниципального образования «Городской округ Ногликский» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» |
| Соисполнители муниципальной программы | Отдел строительства и архитектуры, отдел экономики администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский», комитет по управлению муниципальным имуществом муниципального образования «Городской округ Ногликский», предприятия топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры, потенциальные инвесторы и исполнители по тем или иным проектам, управляющие организации и ТСЖ. |
| Перечень подпрограмм муниципальной программы, мероприятий | Подпрограммы:1. Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (Подпрограмма1) (приложение №3).2. Подпрограмма 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» (Подпрограмма 2) (приложение №4). 3.Подпрограмма 3 «Комплексный капитальный ремонт и реконструкция жилищного фонда» (Подпрограмма 3) (приложение №5). Мероприятия:1. Формирование в коммунальном секторе благоприятных условий для реализации инвестиционных проектов (приложение №2).2. Возмещение недополученных доходов и (или) финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг в сфере ЖКХ (приложение №2).3. Регулирование численности безнадзорных животных (приложение №2).4. Оказание финансовой помощи муниципальным унитарным предприятиям, предоставляющим жилищно-коммунальные услуги, в целях предотвращения банкротства. |
| Цели муниципальной программы | 1. Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению, обеспечение комфортной и безопасной среды обитания. 2. Соблюдение баланса экономических интересов регулируемых организаций и потребителей их продукции (услуг).3. Обеспечение доступности коммунальных услуг. |
| Задачи муниципальной программы | 1. Улучшение качества управления и содержания общего имущества в многоквартирных домах на основе государственной поддержки объединений собственников жилья, в том числе при проведении капитального ремонта и модернизации многоквартирных домов, и развития конкуренции в сфере управления жилой недвижимостью.2. Повышение надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов на базе капитального ремонта систем коммунальной инфраструктуры и приобретении спецтехники. 3. Снижение потерь энергоресурсов 4. Развитие систем коммунальной инфраструктуры на базе новых технологий и современного оборудования.5. Снижение убыточности организаций коммунального комплекса. |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Общий объем финансирования муниципальной Программы в 2015 – 2025 годах составит:За счет всех источников финансирования–3 351 820,9 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 – 410 391,1 тыс. руб.;2022 год – 247 204,4 тыс. руб.;2023 год – 52 863,9 тыс. руб.;2024 год – 60 468,3 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 – 1 843 105,7 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 – 275 606,7 тыс. руб.;2022 год – 190 429,1 тыс. руб.;2023 год – 8 421,9 тыс. руб.;2024 год – 723,1 тыс. руб.;2025 год – 723,1 тыс. руб.– за счет средств местного бюджета – 661 220,6 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 – 117 890,5 тыс. руб.;2022 год – 44 022,5 тыс. руб.;2023 год – 31 689,2 тыс. руб.;2024 год – 46 992,4 тыс. руб.;2025 год – 35 079,1 тыс. руб.– за счет внебюджетных источников – 300 527,8 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 – 16 893,9 тыс. руб.;2022 год – 12 752,8 тыс. руб.;2023 год – 12 752,8 тыс. руб.;2024 год – 12 752,8 тыс. руб.;2025 год – 12 752,8 тыс. руб. |
| Целевые показатели (индикаторы) 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) (с 2019 года).2. Удельный расход электрической энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (с 2019 года).3. Удельный расход тепловой энергии на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (с 2019 года).4. Удельный расход холодной воды на снабжение учреждений, финансируемых из местного бюджета (в расчете на 1 человека) (с 2019 года).5. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (с 2019 года).6. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (с 2019 года).7. Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО (с 2019 года).8. Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО (с 2019 года).9. Количество строящихся и реконструируемых объектов (до 2018 года).10. Уровень износа коммунальной инфраструктуры.11. Доля потерь энергоресурсов в общем объеме производимых энергоресурсов муниципального образования:- тепловая энергия; - вода;- электроэнергия.12. Доля модернизированных и реконструированных объектов коммунальной инфраструктуры в общем количестве объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования.13. Доля многоквартирных домов, в которых заменены внутридомовые инженерные сети от общего количества многоквартирных домов муниципального образования.14. Доля многоквартирных домов, в которых отремонтированы кровли и утеплены фасады от общего количества многоквартирных домов муниципального образования.15. Доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества от количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде.16. Доля капитально отремонтированных многоквартирных домов в общем количестве многоквартирных домов, построенных до 2000 года (до 2017 года).17. Доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, начиная с 2013 года, нарастающим итогом.18. 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.19. Уровень собираемости платы за жилое помещение и коммунальные услуги в муниципальном образовании.20. Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети.21. Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети.22. Доля обновленной базы спецтехники в общем объеме спецтехники муниципального образования (до 2019 года).23. Количество приобретенной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства (с 2019 года).24. Количество аварий на инженерных сетях.25. Количество отремонтированных и реконструированных объектов электроснабжения (с 2018 года):- ЛЭП 0,4-35 кВ;- ТП, ПС, РП 6-35 кВ.;- количество проектов.26. Количество аварий на газопроводе (с 2018 года).27. Доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства.28. Количество безнадзорных животных (до 2019 года).29. Количество отловленных безнадзорных животных (с 2019 года).В рамках реализации подпрограммы «Чистая вода» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»30. Уровень износа коммунальной инфраструктуры (до 2017 года).31. Количество аварий на инженерных сетях (до 2017 года).32. Доля воды, пропущенной через очистные сооружения, в общем количестве воды, поданной в сеть (с 2017 года). 33. Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения (с 2017 года).34. Количество строящихся и реконструированных объектов. |
| Сроки и этапы реализации муниципальной программы | Срок реализации:Подпрограмма 1 - 2015 - 2025 годы в один этап. Подпрограмма 2 - 2015 - 2025 годы в один этап.Подпрограмма 3 - 2015 - 2025 годы в один этап.Мероприятия муниципальной Программы - 2015 - 2025 годы в один этап. |
| 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 100,0%.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 134,5 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 0,26 Гкал/м2.4. 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 1,25 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 30,5%.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 60,5%.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 24,3%.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 56,0% до 40,2%;- электроэнергия – 27,0 % до 16,0%.12. Увеличение доли модернизированных и реконструированных объектов коммунальной инфраструктуры в общем количестве объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования с 38,0 % до 50,0 %.13. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых заменены внутридомовые инженерные сети от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 17,8 % до 60,5 %.14. Увеличение доли многоквартирных домов, в которых отремонтированы кровли и утеплены фасады от общего количества многоквартирных домов муниципального образования с 38,3 % до 58,0 %.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 – 3,0%, в 2016 году – 3,0%.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 30,7% 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 6,0%.19. Увеличение уровня собираемости платы за жилое помещение и коммунальные услуги в муниципальном образовании с 93,0% до 95,5%.20. Снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети с 12,45%, до 4,4%.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 - 2 единицы.24. Снижение количества аварий на инженерных сетях с 129 ед. до 4 ед.25. Количество отремонтированных и реконструированных объектов электроснабжения:- ЛЭП 0,4-35 кВ – 12,1 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 – 1,0 км., в 2023 году – 1,0 км., в 2024 году – 1,0 км., 2025 году – 1,0 км.- ТП, ПС, РП 6-35 кВ – 6 шт., в том числе: в 2019 году – 0 шт., в 2020 году – 1 шт., в 2021 году – 1 шт., в 2022 году – 1 шт., в 2023 году – 1 шт., в 2024 году – 1 шт., 2025 году – 1 шт.;- количество проектов – 2 шт., в том числе: в 2022 – 1 шт., в 2023 – 1 шт.26. Количество аварий на газопроводе, начиная с 2018 года, – 0 ед. ежегодно.27. Доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства к 2025 году – 0%.28. Снижение количества безнадзорных животных с 850 ед. в 2015 году, до 550 ед. к 2017 году.29. Количество отловленных животных, начиная с 2018 года 1 153 особи в том числе: в 2018 - 2019 годах по 250 шт., в 2020 году - 184 шт., 2021 году - 92 шт., в 2022 по 2024 годах -  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 ед. в 2015 году до 26 ед. 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 82,2%.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 90%.34. Количество строящихся и реконструируемых объектов в 2022 году – 1 единица (плановый срок ввода объекта в эксплуатацию 2022 год). |

\*Паспорт муниципальной программы, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Городской округ Ногликский» от 04.08.2015 № 551 (в редакции от 10.11.2021 № 613).

\