



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.04.2023 № 274-п

г. Ярославль

Об утверждении региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области» на 2023 – 2027 годы

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации», методическими рекомендациями по подготовке региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры, утвержденными протоколом президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации от 22 декабря 2022 г. № 88,

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую региональную программу «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области» на 2023 – 2027 годы (далее – региональная программа).

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Ярославской области, на территории которых в 2023 году планируется реализация мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, включенных в региональную программу:

2.1. В срок не позднее 01 мая 2023 года представить в адрес департамента жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области сметы на капитальный ремонт линейных объектов коммунальной инфраструктуры, получившие положительное заключение государственной экспертизы о проверке достоверности определения сметной стоимости.

2.2. В срок до 31 декабря 2023 года актуализировать схемы теплоснабжения в части, касающейся реализации мероприятий региональной программы.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Ярославской области, на территории которых в 2024 году планируется реализация мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, включенных в региональную программу:

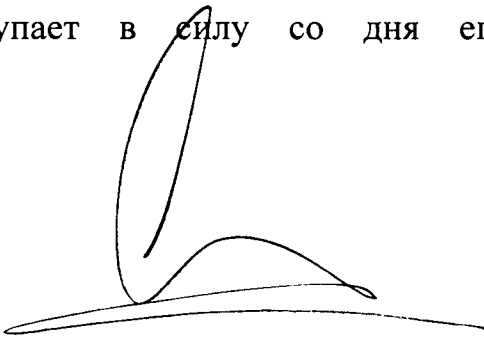
3.1. В срок не позднее 01 июля 2023 года представить в адрес департамента жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области сметы на капитальный ремонт линейных объектов коммунальной инфраструктуры, получившие положительное заключение государственной экспертизы о проверке достоверности определения сметной стоимости.

3.2. В срок до 31 декабря 2024 года актуализировать схемы теплоснабжения в части, касающейся реализации мероприятий региональной программы.

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области

М.Я. Евраев



УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства области
от 03.04.2023 № 274-н-

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры
Ярославской области» на 2023 – 2027 годы**

Паспорт региональной программы

Наименование региональной программы	региональная программа «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области» на 2023 – 2027 годы (далее – региональная программа)
Дата принятия решения о разработке региональной программы	перечень поручений Президента Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № Пр-1483ГС
Куратор региональной программы	заместитель Губернатора области – руководитель администрации Губернатора области Доронкин Алексей Сергеевич, телефон (4852) 78-60-10
Ответственный исполнитель региональной программы	департамент жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области (далее – ДЖКХ), директор ДЖКХ Рябченков Алексей Владимирович, телефон (4852) 40-06-67
Соисполнители региональной программы	отсутствуют
Участники региональной программы	органы местного самоуправления муниципальных образований области, ресурсоснабжающие организации Ярославской области в сфере теплоснабжения и водоснабжения
Цель региональной программы	повышение качества систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения Ярославской области, повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Ярославской области
Задачи региональной программы	повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Ярославской области посредством модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе капитального

	ремонта линейных объектов
Целевые показатели региональной программы	увеличение численности населения Ярославской области, для которого улучшится качество коммунальных услуг, чел.; увеличение протяженности замененных инженерных сетей, км; снижение аварийности коммунальной инфраструктуры, процентов
Планы мероприятий с указанием сроков реализации	план реализации региональной программы приведен в приложении 5 к региональной программе
Сроки и этапы реализации региональной программы	2023 – 2027 годы
Объем и источники финансирования региональной программы	общий объем финансирования региональной программы – 1 428,34627 млн рублей, в том числе за счет средств: - публично-правовой компании «Фонд развития территорий» – 868,90000 млн руб., из них по годам реализации: 2023 год – 200,50000 млн руб.; 2024 год – 668,40000 млн руб.; - областные средства – 525,07387 млн руб., из них по годам реализации: 2023 год – 122,42147 млн руб.; 2024 год – 402,65240 млн руб.; - местные бюджеты – 13,98367 млн руб., из них по годам реализации: 2023 год – 3,37040 млн руб.; 2024 год – 10,61327 млн руб.; - внебюджетные источники – 20,38873 млн руб., из них по годам реализации: 2023 год – 3,30000 млн руб.; 2024 год – 17,08873 млн руб.
Ожидаемые результаты реализации региональной программы	увеличение численности населения Ярославской области, для которого улучшено качество коммунальных услуг, к 2027 году до 14 584 чел.; увеличение протяженности замененных инженерных сетей к 2027 году до 118,5 км; снижение аварийности коммунальной инфраструктуры к 2027 году на 11,7 процента

I. Общая характеристика технического состояния систем теплоснабжения и водоснабжения Ярославской области

1. Обеспечение населения качественными коммунальными услугами является важнейшим направлением социально-экономического развития Российской Федерации и Ярославской области.

На р. Волге в границах Ярославской области расположено 93 очистных сооружения канализации и 47 очистных сооружений водоснабжения. В настоящее время в Ярославской области эксплуатируется 728 водопроводов.

Объем утечек и неучтенных расходов воды в централизованных системах водоснабжения составляет 24,0 процента от общего объема воды, поданной в сеть. Основные причины высоких потерь воды – изношенность сетей и отсутствие систем противоаварийной защиты. Степень износа водопроводных сооружений составляет 42,9 процента.

2. Протяженность водопроводных сетей:

- водоводов – 885,2 км, в том числе нуждающихся в замене – 414,3 км (46,8 процента);
- уличной водопроводной сети – 2276,0 км, в том числе нуждающейся в замене – 1007,4 км (44,2 процента);
- внутридворовой сети – 615,0 км, в том числе нуждающейся в замене – 226,8 км (36,9 процента).

3. Централизованные системы канализации имеются в 211 (3,5 процента) из 6063 населенных пунктов Ярославской области: 11 городах (100,0 процента), 12 поселках городского типа (100,0 процента) и 188 сельских населенных пунктах (3,1 процента).

Протяженность канализационных сетей:

- главных коллекторов – 530,9 км, в том числе нуждающихся в замене – 289,5 км (54,5 процента);
- уличной канализационной сети – 1122,1 км, в том числе нуждающейся в замене – 557,8 км (49,7 процента);
- внутридворовой сети – 785,5 км, в том числе нуждающейся в замене – 511,6 км (65,1 процента).

4. Обеспечение населения области и организаций, финансируемых за счет средств бюджетов всех уровней, тепловой энергией осуществляется из 703 источников теплоснабжения суммарной мощностью 8232,2 Гкал/час. Объем произведенной тепловой энергии составляет 11131,5 тыс. Гкал.

462 источника теплоснабжения (65,7 процента),рабатывающих 10,9 процента общего объема тепловой энергии, находится в муниципальной собственности.

121 источник теплоснабжения (17,2 процента),рабатывающий 3,4 процента общего объема тепловой энергии, находится в государственной собственности.

Основными источниками теплоснабжения в регионе являются отопительные котельные мощностью до 3 Гкал/час. Их удельный вес в общем числе источников теплоснабжения региона составляет 72,7 процента. На их долю приходится 4,7 процента произведенной тепловой энергии.

Основными производителями тепловой энергии в регионе являются теплоэлектроцентрали и крупные котельные мощностью более 100 Гкал/час, а также когенерационные установки, которые вырабатывают 73,9 процента тепловой энергии.

Основным потребителем тепловой энергии в регионе является население (57,8 процента отпущенной тепловой энергии). Удельный вес тепловой энергии, используемой организациями, финансируемыми за счет средств бюджета всех уровней, составляет 11,8 процента. На производственные нужды данных организаций направляется 18 процентов тепловой энергии. Прочим организациям отпускается 12,4 процента тепловой энергии.

Значительная часть тепловой энергии не доходит до потребителей в результате потерь, которые составляют 1897,8 тыс. Гкал, или 19,7 процента отпущенной тепловой энергии (в 2020 году – 1459,3 тыс. Гкал, или 15,5 процента). Более 99 процентов потерь тепловой энергии составляют потери на тепловых и паровых сетях, связанные с техническим состоянием таких сетей.

Общая протяженность тепловых и паровых сетей в области – 1822,5 км, из них 627,8 км (34,4 процента) сетей, требующих замены.

Протяженность тепловых и паровых сетей, замененных в период с 2018 по 2021 год:

- 2018 год – 41,3 км, или 5,8 процента от общей протяженности сетей, требующих замены;
- 2019 год – 33,3 км, или 4,6 процента от общей протяженности сетей, требующих замены;
- 2020 год – 34,1 км, или 5,3 процента от общей протяженности сетей, требующих замены;
- 2021 год – 34,4 км, или 5,5 процента от общей протяженности сетей, требующих замены.

5. Характеристика объектов региональной программы приведена в приложении 1 к региональной программе.

II. Механизм реализации мероприятий региональной программы

ДЖКХ является главным распорядителем бюджетных средств, выделяемых в рамках реализации региональной программы, осуществляет планирование, взаимодействие, координацию и общий контроль исполнения региональной программы. Участниками региональной программы являются муниципальные образования Ярославской области, а также предприятия, участвующие в реализации региональной программы.

Региональная программа подлежит корректировке не реже одного раза в год исходя из планируемого объема средств, направляемых на финансовое обеспечение выполнения мероприятий, и уточнения перечня мероприятий, подлежащих реализации в соответствующем году.

Участники региональной программы ежемесячно до 5-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, представляют в ДЖКХ информацию об исполнении мероприятий региональной программы и освоении средств, выделяемых исполнителям мероприятий из соответствующих бюджетов, нарастающим итогом и в целом за отчетный год.

Участники региональной программы по согласованию с ДЖКХ до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, представляют в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации аналитическую информацию о реализации региональной программы, а также информацию об эффективности использования финансовых средств.

Социальные и экономические риски при реализации региональной программы отсутствуют.

Финансовое обеспечение реализации региональной программы приведено в приложении 2 к региональной программе.

III. Обоснование включения мероприятий в перечень мероприятий региональной программы

1. Наибольшая степень износа сетей теплоснабжения зафиксирована в Гаврилов-Ямском, Некрасовском, Большесельском, Ярославском, Некоузском муниципальных районах, а также в городе Рыбинске.

Наибольшая степень износа сетей водоснабжения зафиксирована в Рыбинском муниципальном районе. Указанные сети находятся в государственной собственности и эксплуатируются государственным предприятием Ярославской области «Северный водоканал».

2. Мероприятия по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры включены в региональную программу с учетом следующих критериев:

- объекты коммунальной инфраструктуры отобраны по итогам инвентаризации, результаты которой размещены в автоматизированной информационной системе «Реформа ЖКХ»;

- объекты коммунальной инфраструктуры имеют высокий физический износ и требуют модернизации в приоритетном порядке;

- на объектах коммунальной инфраструктуры, подлежащих модернизации, зафиксировано наибольшее количество аварий и инцидентов;

- мероприятия соответствуют требованиям Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на

модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации» (далее – Правила предоставления финансовой поддержки на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры);

- реализация мероприятий позволит обеспечить достижение целевых показателей региональной программы;
- мероприятия отвечают требованию по направлению не менее 90 процентов средств финансовой поддержки на линейные объекты;
- срок реализации мероприятий не превышает двух лет;
- предельный объем средств финансовой поддержки, направляемых на реализацию мероприятий в отношении линейных объектов, – 9400,0 тыс. руб. на 1 км.

3. Региональной программой предусмотрена реализация 17 мероприятий:

- в сфере водоснабжения – 1 мероприятие по строительству;
- в сфере теплоснабжения – 1 мероприятие по реконструкции, 15 мероприятий по капитальному ремонту.

IV. Обоснование потребности в финансовой поддержке, долевом финансировании за счет средств бюджета Ярославской области, средств местных бюджетов с учетом планируемых направлений использования указанных средств и привлечения внебюджетных средств

Совокупный объем финансового обеспечения региональной программы определяется в соответствии с Правилами предоставления финансовой поддержки на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры как сумма объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы, определяемого решением президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации, объема средств бюджета Ярославской области и местных бюджетов, объема средств внебюджетных источников на реализацию региональной программы.

Объем средств бюджета Ярославской области определяется с учетом Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и

распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации».

Объем средств местных бюджетов определяется с учетом постановления Правительства области от 15.12.2022 № 1119-п «О предельном уровне софинансирования объема расходного обязательства муниципального образования области из областного бюджета на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов».

Объем средств внебюджетных источников определяется в размере 20 процентов от суммы объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы, определяемого решением президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации, и объема средств консолидированного бюджета Ярославской области.

Региональной программой предусмотрено частичное замещение объема средств внебюджетных источников средствами бюджета Ярославской области.

Предельная стоимость мероприятий региональной программы определяется на основании предварительного расчета стоимости с использованием сметных норм, стоимости проектов-аналогов, укрупненных нормативов цены строительства, положительного заключения государственной экспертизы проектной документации.

V. Информация о количестве многоквартирных домов, в которых планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета, на территории Ярославской области

В целях исполнения положений, предусмотренных абзацем четвертым подпункта «б» пункта 8 Правил предоставления финансовой поддержки на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры, связанных с осуществлением расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета не менее чем в 90 процентах многоквартирных домов от общего количества многоквартирных домов, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы, планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах.

Установку коллективных (общедомовых) приборов учета планируется осуществить в рамках реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме или в рамках реализации инвестиционных и производственных программ ресурсоснабжающих организаций.

Количество многоквартирных домов, которые планируется оснастить коллективными (общедомовыми) приборами учета, будет определено

с учетом сведений ресурсоснабжающих организаций по оснащенности многоквартирных домов общедомовыми приборами учета, а также сведений, размещенных в Государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ), и планов мероприятий ресурсоснабжающих организаций по оснащению многоквартирных домов такими приборами учета.

VI. Информация о связи региональной программы с иными региональными программами, отраслевыми государственными программами Ярославской области

Региональная программа разработана с учетом региональных программ, отраслевых государственных программ Ярославской области, в том числе с учетом региональных программ капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, программ по формированию комфортной городской среды, комплексному развитию территорий, развитию транспортных систем.

Реализация мероприятий региональной программы, в том числе мероприятий по модернизации линейных объектов, осуществляется с учетом сроков выполнения работ по благоустройству дворовых и общественных территорий, работ по строительству, реконструкции и ремонту автомобильных дорог.

В целях исполнения требований по осуществлению расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы, предусматривается синхронизация региональной программы с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

VII. Информация о связи и синхронизации мероприятий и параметров финансового обеспечения региональной программы с государственными программами Ярославской области и федеральными проектами

Региональная программа синхронизирована со Стратегией развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2022 г. № 3268-р, с государственными программами Российской Федерации и федеральными проектами «Инфраструктурное меню», «Оздоровление Волги», реализуемыми на территории Ярославской области.

В рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» в 2021 году в пос. Каменники Рыбинского муниципального района построены и введены в

эксплуатацию очистные сооружения канализации. Реализация мероприятия региональной программы по строительству сетей водопровода позволит обеспечить жителей пос. Каменники Рыбинского муниципального района услугами водоснабжения и водоотведения нормативного качества.

В рамках региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области» на 2022 – 2031 годы, утвержденной постановлением Правительства области от 15.02.2022 № 81-п «О региональной программе «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ярославской области» на 2022 – 2031 годы», реализуются мероприятия по строительству и модернизации котельных на территории Ярославской области. Реализация мероприятий региональной программы по капитальному ремонту тепловых сетей позволит обеспечить жителей Ярославской области услугами теплоснабжения нормативного качества и снизить потери на тепловых сетях.

VIII. Ожидаемые результаты реализации региональной программы

Реализация мероприятий региональной программы предполагает достижение к 2027 году следующих результатов:

- увеличение численности населения Ярославской области, для которого улучшено качество коммунальных услуг, до 14 584 чел.;
- увеличение протяженности замененных инженерных сетей до 118,5 км;
- снижение аварийности коммунальной инфраструктуры на 11,7 процента.

Перечень и значения целевых показателей региональной программы приведены в приложении 3 к региональной программе.

Динамика достижения показателей региональной программы приведена в приложении 4 к региональной программе.

План реализации региональной программы приведен в приложении 5 к региональной программе.

IX. Порядок осуществления мониторинга и контроля реализации региональной программы

Мониторинг и контроль реализации региональной программы осуществляются в целях выявления отклонений параметров реализации мероприятий региональной программы от параметров, установленных региональной программой.

В ходе мониторинга реализации региональной программы формируется информация о достижении показателей, результатов и контрольных точек реализации мероприятий региональной программы, соблюдении объемов

финансового обеспечения совокупного объема финансового обеспечения региональной программы.

По итогам завершения мероприятий региональной программы формируются итоговые отчеты о реализации соответствующего мероприятия.

Мониторинг реализации региональный программы осуществляется в соответствии с требованиями пункта 25 Правил предоставления финансовой поддержки на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры.

Приложение 1
к региональной программе

**ХАРАКТЕРИСТИКА
объектов региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры
Ярославской области» на 2023 – 2027 годы**

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие	Вид объекта, подлежащего модернизации	Вид работ по объекту	Форма собственности	Мощность, производитель- ность, протяженность объекта	Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)		Участник, реализую- щий меро- приятие	
								единица измере- ния	значе- ние		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по Ярославской области							x	118,5	1 428 346,2	868 900,0	x
ИТОГО по сфере реализации «Водоснабжение»							км	16,2	185 352,1	112 755,0	x
ИТОГО по Рыбинскому МР							км	16,2	185 352,1	112 755,0	x
1.	Рыбинский МР	строительство водопровода от микрорайона Волжский в г. Рыбинске Ярославской области до пос. Каменники Рыбинского МР (в рамках реконструкции существующей системы водоснабжения	сети водоснабжения пос. Каменники	линейный объект	строительство	государственная собственность субъекта Российской Федерации	км	16,2	185 352,1	112 755,0	ГП ЯО «Северный водоканал»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		пос. Каменники)									
		ИТОГО по сфере реализации «Теплоснабжение»					км	102,3	1 242 994,17	756 145,00	x
		ИТОГО по Гаврилов-Ямскому МР					км	2,2	18 864,4	11 475,00	x
2.	Гаврилов-Ямский МР	капитальный ремонт тепловой сети от котельной левобережья до пр. Машиностроителей, г. Гаврилов-Ям	тепловые сети г. Гаврилов-Ям	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,2	18 864,4	11 475,00	ОМС Гаврилов-Ямского МР
		ИТОГО по Некоузскому МР					км	6,9	54 182,4	32 960,0	x
3.	Некоузский МР	капитальный ремонт тепловых сетей пос. Октябрь Некоузского МР	тепловые сети пос. Октябрь	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,4	31 320,8	19 053,0	ОМС Некоузского МР
4.	Некоузский МР	капитальный ремонт тепловых сетей с. Мокеиха Некоузского МР	тепловые сети с. Мокеиха	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,5	22 861,6	13 907,0	ОМС Некоузского МР
		ИТОГО по Некрасовскому МР					км	2,3	20 460,1	12 446,0	x
5.	Некрасовский МР	капитальный ремонт теплотрассы с. Левашово Некрасовского МР	тепловые сети с. Левашово	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,3	20 460,1	12 446,0	ОМС Некрасовского МР
		ИТОГО по Большесельскому МР					км	10,0	154 000,0	93 682,0	x
6.	Большесельский МР	капитальный ремонт тепловых сетей с. Варегово Большесельского МР	тепловые сети с. Варегово	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	10,0	154 000,0	93 682,0	ОМС Большесельского МР
		ИТОГО по Первомайскому МР					км	2,8	27 507,8	16 733,0	x
7.	Первомайский МР	реконструкция	тепловые сети	линейный	реконструкция	муниципальная	км	2,8	27 507,8	16 733,0	ОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		участка тепловой сети от центральной котельной до ЦРБ Первомайского МР	с. Пречистое	объект		собственность					Первомайского МР
ИТОГО по Тутаевскому МР							км	12,8	154 281,0	93 854,0	х
8.	Тутаевский МР	капитальный ремонт тепловых сетей от центральной котельной левобережной части г. Тутаева	тепловые сети от центральной котельной левобережной части г. Тутаева	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	12,8	154 281,0	93 854,0	ОМС Тутаевского МР
ИТОГО по Ярославскому МР							км	1,0	12 231,5	7 440,0	х
9.	Ярославский МР	капитальный ремонт теплотрассы пос. Козьмодемьянск Ярославского МР	тепловые сети пос. Козьмодемьянск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,0	12 231,5	7 440,0	ОМС Ярославского МР
ИТОГО по ГО г. Рыбинску							км	64,4	801 466,9	487 555,0	х
10.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Переборы» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «Переборы» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	6,3	74 151,5	45 108,0	ОМС ГО г. Рыбинска
11.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Поток» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «Поток» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,7	29 812,2	18 135,0	ОМС ГО г. Рыбинска
12.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от	тепловые сети от котельной ПАО «ОДК-	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	20,4	262 745,8	159 837,0	ОМС ГО г. Рыбинска

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		котельной ПАО «ОДК-Сатурн» г. Рыбинска	«Сатурн» г. Рыбинска								
13.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Слип» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «Слип» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	8,7	106 781,5	64 958,0	ОМС ГО г. Рыбинска
14.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Призма» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «Призма» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,1	53 363,2	32 462,0	ОМС ГО г. Рыбинска
15.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Волжский» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «Волжский» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	6,1	79 082,1	48 108,0	ОМС ГО г. Рыбинска
16.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «ГЭС» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «ГЭС» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,4	43 431,5	26 420,0	ОМС ГО г. Рыбинска
17.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Веретье» г. Рыбинска	тепловые сети от котельной «Веретье» г. Рыбинска	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	11,8	152 099,2	92 527,0	ОМС ГО г. Рыбинска

Список сокращений, используемых в таблице

ГО – городской округ

ГП ЯО – государственное предприятие Ярославской области

МР – муниципальный район

ОМС – органы местного самоуправления

ПАО – публичное акционерное общество

ЦРБ – центральная районная больница

Приложение 2 к региональной программе

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области»
на 2023 – 2027 годы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
		«Волжский» г. Рыбинска	МБ	889,67	0,00	889,67	0,00	0,00	0,00	889,67	0,00	889,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепло- вых сетей от котельной «ГЭС» г. Рыбинска	общая стоимость	43 431,50	0,00	43 431,50	0,00	0,00	0,00	43 431,50	0,00	43 431,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:																		
			СФ	26 420,00	0,00	26 420,00	0,00	0,00	0,00	26 420,00	0,00	26 420,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	16 522,90	0,00	16 522,90	0,00	0,00	0,00	16 522,90	0,00	16 522,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	488,60	0,00	488,60	0,00	0,00	0,00	488,60	0,00	488,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепло- вых сетей от котельной «Веретье» г. Рыбинска	общая стоимость	152 099,19	0,00	152 099,19	0,00	0,00	0,00	152 099,19	0,00	152 099,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:																		
			СФ	92 527,00	0,00	92 527,00	0,00	0,00	0,00	92 527,00	0,00	92 527,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	57 861,07	0,00	57 861,07	0,00	0,00	0,00	57 861,07	0,00	57 861,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	1 711,12	0,00	1 711,12	0,00	0,00	0,00	1 711,12	0,00	1 711,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Список сокращений, используемых в таблице

БС – бюджетные средства

ВБ – внебюджетный источник финансирования

ГО – городской округ

МБ – местный бюджет

МР – муниципальный район

ПАО – публичное акционерное общество

ПД – проектная документация

СМР – строительно-монтажные работы

СФ – средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий»

ЦРБ – центральная районная больница

Приложение 3
к региональной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ И ЗНАЧЕНИЯ
целевых показателей региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области» на 2023 – 2027 годы**

№ п/п	Наименование цели, показателя региональной программы	Единица измерения	Значение показателя региональной программы по годам					
			2022 (факт)	плановый период (прогноз)				
				2023	2024	2025	2026	2027
Цель – повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг								
1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	чел.	0	2 782	14 584	14 584	14 584	14 584
2.	Увеличение протяженности замененных инженерных сетей	км	0	22,60	118,50	118,50	118,50	118,50
3.	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	%	-	-2,8	-5,5	-7,6	-9,6	-11,7

Приложение 4
к региональной программе

ДИНАМИКА
достижения показателей региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области» на 2023 – 2027 годы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Сфера реализации	Протяженность замененных инженерных сетей						Увеличение численности населения, для которого улучшится качество услуг					
				всего	график достижения целевого показателя					всего	график достижения целевого показателя				
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
				км	км	км	км	км	км	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ИТОГО по Ярославской области				118,50	22,60	95,90	x	x	x	14584	2782	11802	x	x	x
ИТОГО по сфере реализации «Водоснабжение»:				16,15	0,00	16,15	x	x	x	1988	0	1988	x	x	x
ИТОГО по Рыбинскому МР				16,15	0,00	16,15	x	x	x	1988	0	1988	x	x	x
1.	Рыбинский МР	строительство водопровода от микрорайона Волжский в г. Рыбинске Ярославской области до пос. Каменники Рыбинского МР (в рамках реконструкции существующей системы водоснабжения пос. Каменники)	водоснабжение	16,15	0,00	16,15	x	x	x	1988	0	1988	x	x	x
ИТОГО по сфере реализации «Теплоснабжение»:				102,35	22,60	79,75	x	x	x	12596	2782	9814	x	x	x
ИТОГО по Гаврилов-Ямскому МР				2,20	2,20	0,00	x	x	x	271	271	0	x	x	x
2.	Гаврилов-Ямский	капитальный ремонт	теплоснабжение	2,20	2,20	0,00	x	x	x	2,20	2,20	0,00	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	MP	тепловой сети от котельной левобережья до пр. Машиностроителей, г. Гаврилов-Ям													
ИТОГО по Некоузскому МР				6,85	0,00	6,85	x	x	x	843	0	843	x	x	x
3.	Некоузский МР	капитальный ремонт тепловых сетей пос. Октябрь Некоузского МР	теплоснабжение	2,39	0,00	2,39	x	x	x	294	0	294	x	x	x
4.	Некоузский МР	капитальный ремонт тепловых сетей с. Мокеиха Некоузского МР	теплоснабжение	4,46	0,00	4,46	x	x	x	549	0	549	x	x	x
ИТОГО по Некрасовскому МР				2,30	0,00	2,30	x	x	x	283	0	283	x	x	x
5.	Некрасовский МР	капитальный ремонт теплотрассы с. Левашово Некрасовского МР	теплоснабжение	2,30	0,00	2,30	x	x	x	283	0	283	x	x	x
ИТОГО по Большесельскому МР				10,00	0,00	10,00	x	x	x	1231	0	1231	x	x	x
6.	Большесельский МР	капитальный ремонт тепловых сетей с. Варегово Большесельского МР	теплоснабжение	10,00	0,00	10,00	x	x	x	1231	0	1231	x	x	x
ИТОГО по Первомайскому МР				2,80	0,00	2,80	x	x	x	344	0	344	x	x	x
7.	Первомайский МР	реконструкция участка тепловой сети от центральной котельной до ЦРБ Первомайского МР	теплоснабжение	2,80	0,00	2,80	x	x	x	344	0	344	x	x	x
ИТОГО по Тутаевскому МР				12,80	0,00	12,80	x	x	x	1575	0	1575	x	x	x
8.	Тутаевский МР	капитальный ремонт тепловых сетей от центральной котельной левобережной части г. Тутаева	теплоснабжение	12,80	0,00	12,80	x	x	x	1575	0	1575	x	x	x
ИТОГО по Ярославскому МР				1,02	0,00	1,02	x	x	x	125	0	125	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9.	Ярославский МР	капитальный ремонт теплотрассы пос. Козьмодемьянск Ярославского МР	теплоснабжение	1,02	0,00	1,02	x	x	x	125	0	125	x	x	x
ИТОГО по ГО г. Рыбинску				64,38	20,40	43,98	x	x	x	7924	2511	5413	x	x	x
10.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Переборы» г. Рыбинска	теплоснабжение	6,30	0,00	6,30	x	x	x	775	0	775	x	x	x
11.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Поток» г. Рыбинска	теплоснабжение	2,70	0,00	2,70	x	x	x	332	0	332	x	x	x
12.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной ПАО «ОДК-Сатурн» г. Рыбинска	теплоснабжение	20,40	20,40	0,00	x	x	x	2511	2511	0	x	x	x
13.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Слип» г. Рыбинска	теплоснабжение	8,65	0,00	8,65	x	x	x	1065	0	1065	x	x	x
14.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Призма» г. Рыбинска	теплоснабжение	4,07	0,00	4,07	x	x	x	501	0	501	x	x	x
15.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Волжский» г. Рыбинска	теплоснабжение	6,05	0,00	6,05	x	x	x	745	0	745	x	x	x
16.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «ГЭС» г. Рыбинска	теплоснабжение	4,44	0,00	4,44	x	x	x	546	0	546	x	x	x
17.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Веретье» г. Рыбинска	теплоснабжение	11,77	0,00	11,77	x	x	x	1449	0	1449	x	x	x

Список сокращений, используемых в таблице

ГО – городской округ

МР – муниципальный район

ПАО – публичное акционерное общество

ЦРБ – центральная районная больница

Приложение 5
к региональной программе

ПЛАН
реализации региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ярославской области»
на 2023 – 2027 годы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключения контракта, предметом которого является одновременное выполнение проектных и строительно- монтажных работ	Дата получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации	Дата заключения контракта на выполнение строительно- монтажных работ, работ по капитальному ремонту	Дата завершения работ	Дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Водоснабжение		x	x	x	x	x
		ИТОГО по Рыбинскому МР		x	x	x	x	x
1.	Рыбинский МР	строительство водопровода от микрорайона Волжский в г. Рыбинске Ярославской области до пос. Каменники Рыбинского МР (в рамках реконструкции существующей системы водоснабжения пос. Каменники)	не требуется	не требуется	апр.23	май.23	ноя.24	не требуется
		Теплоснабжение		x	x	x	x	x
		ИТОГО по Гаврилов-Ямскому МР		x	x	x	x	x
2.	Гаврилов-Ямский МР	капитальный ремонт тепловой сети от котельной левобережья до пр. Машиностроителей, г. Гаврилов-Ям	не требуется	не требуется	апр.23	май.23	ноя.23	не требуется
		ИТОГО по Некоузскому МР		x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Некоузский МР	капитальный ремонт тепловых сетей пос. Октябрь Некоузского МР	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
4.	Некоузский МР	капитальный ремонт тепловых сетей с. Мокеиха Некоузского МР	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
ИТОГО по Некрасовскому МР				x	x	x	x	x
5.	Некрасовский МР	капитальный ремонт теплотрассы с. Левашово Некрасовского МР	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
ИТОГО по Большесельскому МР				x	x	x	x	x
6.	Большесельский МР	капитальный ремонт тепловых сетей с. Варегово Большесельского МР	не требуется	не требуется	апр.23	май.23	ноя.24	не требуется
ИТОГО по Первомайскому МР				x	x	x	x	x
7.	Первомайский МР	реконструкция участка тепловой сети от центральной котельной до ЦРБ Первомайского МР	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
ИТОГО по Тутаевскому МР				x	x	x	x	x
8.	Тутаевский МР	капитальный ремонт тепловых сетей от центральной котельной левобережной части г. Тутаева	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
ИТОГО по Ярославскому МР				x	x	x	x	x
9.	Ярославский МР	капитальный ремонт теплотрассы пос. Козьмодемьянск Ярославского МР	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
ИТОГО по ГО г. Рыбинску				x	x	x	x	x
10.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Переборы» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
11.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Поток» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
12.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной ПАО «ОДК-Сатурн» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	апр.23	май.23	ноя.23	не требуется
13.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		сетей от котельной «Слип» г. Рыбинска						
14.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Призма» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
15.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Волжский» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
16.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «ГЭС» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется
17.	ГО г. Рыбинск	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной «Веретье» г. Рыбинска	не требуется	не требуется	июл.23	май.24	ноя.24	не требуется

Список сокращений, используемых в таблице

ГО – городской округ

МР – муниципальный район

ПАО – публичное акционерное общество

ЦРБ – центральная районная больница