



# КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКӦДЛАН КОТЫР Ш У Ӧ М

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КОМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 марта 2023 г. № 115

г. Сыктывкар

**Об утверждении Региональной программы модернизации систем коммунальной инфраструктуры Республики Коми на 2023 – 2027 годы**

Правительство Республики Коми постановляет:

1. Утвердить Региональную программу модернизации систем коммунальной инфраструктуры Республики Коми на 2023 – 2027 годы (далее – региональная программа) согласно приложению.

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Республике Коми, на территории которых в 2023 году планируется реализация мероприятий модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, включенных в региональную программу, до 1 июля 2023 года актуализировать схемы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в соответствии с региональной программой.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый заместитель Председателя  
Правительства Республики Коми



Э. Ахмеева

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства Республики Коми  
от 10 марта 2023 г. № 115  
(приложение)

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
модернизации систем коммунальной инфраструктуры Республики Коми  
на 2023 – 2027 годы

**ПАСПОРТ**  
Региональной программы модернизации систем коммунальной  
инфраструктуры Республики Коми на 2023 – 2027 годы

Наименование региональной программы	Региональная программа модернизации систем коммунальной инфраструктуры Республики Коми на 2023 – 2027 годы (далее – региональная программа)
Основание разработки региональной программы	Поручения Президента Российской Федерации
Ответственный исполнитель региональной программы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Коми (далее – Минстрой РК)
Соисполнители региональной программы	-
Участники региональной программы	Органы местного самоуправления в Республике Коми (городские округа, муниципальные округа, муниципальные районы) (по согласованию)
Цель региональной программы	Повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг
Задачи региональной программы	1. Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Республики Коми, повышение надежности и качества предоставляемых услуг. 2. Создание благоприятных условий для проживания населения. 3. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт существующих объектов коммунальной инфраструктуры Республики Коми
Целевые показатели программы	1. Увеличение численности населения Республики Коми, для которого улучшается качество предоставляемых коммунальных услуг, чел. 2. Увеличение протяженности замены инженерных сетей, км.

	3. Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры, %
Планы мероприятий с указанием сроков реализации	Реализация программы планируется на 2023 - 2027 годы, в том числе по этапам: I этап 2023 - 2024 годы – реализация запланированных мероприятий; II этап 2025 - 2027 годы – актуализация программы
Этапы и сроки реализации региональной программы	<b>I этап 2023 - 2024 годы:</b> <b>2023 год:</b> 1. Реализация проекта «Строительство станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта» в рамках модернизации существующего объекта (разработка проектно-сметной документации) 2. Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, ул. Советская 28 ВК-до ул. Советская 5а, водопроводная колонка № 7. 3. Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Усогорск, станция первого подъема. 4. Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, ул. Октябрьская. 5. Капитальный ремонт водопроводной сети с. Сторожевск, ул. Лесная, ул. Садовая. 6. Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, кв. Южный от ТК13 до ТК 14 от ТК 15 дома № 8 ул. Строительная пгт Троицко-Печорск. 7. Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, кв. Южный от ТК 9 до ул. Строительная, ул. Северная пгт Троицко-Печорск. 8. Капитальный ремонт тепловой сети пгт Усогорск, ул Дружбы. 9. Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Октябрьская - Октябрьский переулок, от ПТ-8 до жилых домов № 3, 5 и до ОТ-8. 10. Капитальный ремонт тепловой сети с. Корткерос, ул. Советская, в четырехтрубном исполнении. <b>2024 год:</b> 1. Реализация проекта «Строительство станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта» в рамках модернизации существующего объекта (строительно-

	<p>монтажные работы).</p> <p>2. Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, п. Мыльва.</p> <p>3. Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Усогорск.</p> <p>4. Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, п. Чухлэм.</p> <p>5. Капитальный ремонт водопроводной сети с. Сторожевск от ВОС по ул. Лесная.</p> <p>6. Капитальный ремонт водопроводной сети с. Корткерос.</p> <p>7. Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 2, ул. Мира, ул. Ленина пгт Троицко-Печорск.</p> <p>8. Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, кв. Южный, ул. 60 лет Октября пгт Троицко-Печорск.</p> <p>9. Капитальный ремонт тепловой сети пгт. Усогорск, ул. Дружбы, ул. Комсомольская.</p> <p>10. Капитальный ремонт тепловой сети п. Благоево, ул. Мира, ул. Октябрьская.</p> <p>11. Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Советская.</p> <p>12. Капитальный ремонт тепловой сети с. Сторожевск, ул. Лесная</p>
<p>Объемы финансирования региональной программы</p>	<p>Общий объем финансового обеспечения региональной программы – 1 158 171,00 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2023 – 267 336,00 тыс. рублей;</p> <p>2024 – 890 835,00 тыс. рублей;</p> <p>2025 – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2026 – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2027 – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>из них:</p> <p>объем средств Публично-правовой компании «Фонд развития территорий» – 694 900,00 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2023 – 160 400,00 тыс. рублей;</p> <p>2024 – 534 500,00 тыс. рублей;</p> <p>2025 – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2026 – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2027 – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>объем бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Коми – 213 847,00 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2023 – 50 660,00 тыс. рублей;</p>

	<p>2024 – 163 187,00 тыс. рублей;  2025 – 0,00 тыс. рублей;  2026 – 0,00 тыс. рублей;  2027 – 0,00 тыс. рублей;  объем бюджетных ассигнований местного бюджета Республики Коми – 66 153,00 тыс. рублей, в том числе:  2023 – 21 340,00 тыс. рублей;  2024 – 44 813,00 тыс. рублей;  2025 – 0,00 тыс. рублей;  2026 – 0,00 тыс. рублей;  2027 – 0,00 тыс. рублей;  объем внебюджетных средств – 183 271,00 тыс. рублей, в том числе:  2023 – 34 936,00 тыс. рублей;  2024 – 148 335,00 тыс. рублей;  2025 – 0,00 тыс. рублей;  2026 – 0,00 тыс. рублей;  2027 – 0,00 тыс. рублей.  Объемы, структура затрат и источники финансирования мероприятий подлежат ежегодной корректировке в соответствии с результатами выполнения мероприятий, их приоритетности и финансовых возможностей</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации региональной программы</p>	<p>Практическая реализация мероприятий региональной программы позволит:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Увеличить численность населения Республики Коми, для которого улучшается качество предоставляемых коммунальных услуг – 3 195 чел.</li> <li>2. Увеличить протяженность замены инженерных сетей на 25 км.</li> <li>3. Снизить аварийность коммунальной инфраструктуры на 11,6%</li> </ol>

**Текущее техническое состояние систем теплоснабжения и централизованных систем холодного водоснабжения на территории Республики Коми**

Система инженерного обеспечения населенных пунктов развита недостаточно.

Высокий износ инженерных сетей является источником постоянного социального напряжения.

Ветхое состояние инженерных сетей приводит к частым авариям ситуациям, и как следствие, подтоплениям территорий, просадке дорожных

покрытий и объектов социальной инфраструктуры, например, детских площадок, загрязнению верхних слоев почвенных покровов.

Вышеуказанные проблемы имеют системный характер и отмечаются во многих населенных пунктах Республики Коми.

В рамках реализации региональной программы в период 2023 – 2027 годов предусмотрено выполнение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры.

Общая характеристика объектов коммунальной инфраструктуры, модернизация которых планируется в рамках региональной программы, приведена в приложении № 1 к региональной программе.

Теплоснабжение населенных пунктов Республики Коми обеспечивают более 40 организаций в сфере теплоснабжения различных организационно-правовых форм и форм собственности.

Основу коммунальной и промышленной теплоэнергетики Республики Коми составляют котельные малой мощности (до 10 Гкал/час), обеспечивающие теплоснабжение значительной части потребителей.

Основные поставщики тепловой энергии (мощности) потребителям Республики Коми: филиал «Коми» ПАО «Т Плюс» (г. Ухта, г. Сосногорск, г. Сыктывкар, г. Инта), ООО «Комитеплоэнерго» (г. Воркута), АО «Монди СЛПК» (Эжвинский район г. Сыктывкара).

### **Муниципальное образование городского округа «Инта»**

На территории муниципального образования городского округа «Инта» (далее – МО ГО «Инта») водоснабжение осуществляется подземной водой из артезианских скважин и поверхностного водозабора. В составе водозаборных узлов используются насосы марки ЭЦВ различной производительности. Вода используется для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд населения. Хозяйственно-питьевое водоснабжение МО ГО «Инта» обеспечивается за счет подземных вод.

Протяженность водопроводных сетей холодного водоснабжения МО ГО «Инта» составляет 107 км. Порядка 87 км сетей имеют износ около 100%.

Фильтрация воды на головных водозаборных сооружениях г. Инта (поверхностный водозабор) осуществляется через гравийно-песчаные фильтры и обеззараживается жидким хлором, что не позволяет обеспечить подготовку воды в соответствии с требованиями санитарных норм и правил.

Проблемами эксплуатации системы водоснабжения с позиции основных показателей работы системы коммунальной инфраструктуры являются:

1. Надежность: старение сетей водоснабжения, увеличение протяженности сетей с износом до 100%. Высокая степень физического износа насосного оборудования.

2. Эффективность: низкая обеспеченность потребителей приборами учета потребления воды. Высокий уровень потерь воды при транспортировке. Высокое потребление электроэнергии при транспортировке вод.

## Муниципальное образование муниципального района «Троицко-Печорский»

По данным оценки состояния систем теплоснабжения и водоснабжения на территории Троицко-Печорского района Республики Коми эксплуатируются:

- 14 централизованных систем теплоснабжения;
- 28,351 км тепловых сетей, средний износ тепловых сетей (66,3 процента);
- 3,296 км тепловых сетей нуждаются в замене;
- 28 централизованных систем водоснабжения;
- 39,59 км водопроводных сетей, средний износ сетей (55,4 процента);
- 6,18 км водопроводных сетей нуждаются в замене.

Системы коммунальной инфраструктуры Троицко-Печорского района Республики Коми характеризует:

- высокий уровень износа основных производственных фондов;
- высокие потери воды тепловых сетей (22,9 процента) и тепловой энергии (13,5 процента) при транспортировке;
- высокие потери воды сетей водоснабжения (38,9 процента)
- высокие удельные расходы топлива на производство тепловой энергии;

низкая доля населения Троицко-Печорского района Республики Коми, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения.

Источниками водоснабжения жителей сельского поселения Мылва муниципального образования муниципального района «Троицко-Печорский» являются артезианские скважины. В настоящее время водоснабжение сельского поселения Мылва осуществляется от 2 артезианских скважин.

Скважина № 1925-Э глубиной 111 метров. Скважина № 473-Э глубиной 40 метров. Скважина № 2184-э глубиной 110 м. Скважина № 1925-э работает на водоснабжение поселка, скважины № 473-э, № 2184-э лицензированы для нужд котельной, скважина № 2184-э находится в резерве. Протяженность водопроводных сетей сельского поселения Мылва 4904,9 метров.

Источниками водоснабжения являются подземные воды. Для добычи воды используется глубоководные скважины, не имеющие очистных сооружений, обеззараживающих установок, организованных и благоустроенных зон санитарной охраны. Модернизация и строительство сооружений водоснабжения и водоотведения проводятся низкими темпами. Одной из причин неудовлетворительного качества воды, подаваемой населению, является высокая изношенность водопроводных сетей. Отсутствие генеральных схем развития водопроводов. Наибольший износ сетей приходится на уличные водопроводные сети. Значительны объемы потерь, утечек водопроводной воды, вызванные высокой степенью износа сетей и оборудования.

Техническое состояние существующих сетей и сооружений водопровода. Ввиду их длительной эксплуатации, снижается уровень подготовки воды питьевого качества. Требуется ремонт и реконструкция. Вода должна отвечать требованиям норм децентрализованных и централизованных систем питьевого водоснабжения.

### **Муниципальное образование муниципального района «Удорский»**

По данным оценки состояния систем теплоснабжения и водоснабжения на территории Удорского района Республики Коми эксплуатируются:

20 централизованных систем теплоснабжения;

50,345 км тепловых сетей, средний износ тепловых сетей (76,8 процента);

9,33 км тепловых сетей нуждаются в замене;

28 централизованных систем водоснабжения;

60,696 км водопроводных сетей, средний износ сетей (85,4 процента);

9,678 км водопроводных сетей нуждаются в замене.

Системы коммунальной инфраструктуры Удорского района Республики Коми характеризует:

высокий уровень износа основных производственных фондов;

высокие потери воды тепловых сетей (26,7 процента) и тепловой энергии (14,5 процента) при транспортировке;

высокие потери воды сетей водоснабжения (24,5 процента);

высокие удельные расходы топлива на производство тепловой энергии;

низкая доля населения Удорского района Республики Коми, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения.

Источником тепловой энергии в городском поселении «Усогорск» муниципального образования муниципального района «Удорский» для жилых, общественных и производственных зданий являются Центральная котельная пгт Усогорск и котельная села Кослан, которые находятся на балансе АО «Коми тепловая компания». Сельские населенные пункты, расположенные на территории городского поселения «Усогорск», застроены в основном одноэтажными жилыми домами с печным отоплением.

Центральная котельная осуществляет покрытие тепловых нагрузок на отопление, работает на мазуте. Покрытие тепловых нагрузок на горячее водоснабжение осуществляется от котельной ГВС городского поселения Усогорск, работающей на твердом топливе (преимущественно – уголь).

Система теплоснабжения – закрытая. Длина тепловых сетей в двухтрубном исполнении составляет 12507,6 м, в том числе: надземной – 6184,3 м; подземной в каналах – 6181,3 м; бесканальной прокладки – 142 м. Средний наружный диаметр – 235 мм. Материал трубопроводов – сталь, изоляционный материал – минвата. Прокладка тепловых сетей – надземная на высоких и низких опорах и подземная: в непроходных каналах и



бесканальная (142 м в двухтрубном исполнении). Компенсация тепловых удлинений осуществляется за счет углов поворота трассы и П-образных компенсаторов.

Тепловая сеть состоит из двух подсистем с различными гидравлическими и температурными режимами.

Водоснабжение городского поселения «Усогорск» осуществляется при помощи открытого водозабора от реки Ус (городское поселение Усогорск) и 2-х артезианских скважин (с. Кослан). Дебет скважин составляет 300 л/сек. и 346 л/сек. Скважины оборудованы противофонтанной арматурой, на самоизливе. Износ скважин составляет до 88 %. Централизованно обеспечено водой 100 % населения.

Общее водопотребление городского поселения Усогорск составляет 650 м<sup>3</sup>/сут.

Источники водоснабжения населения района работают по принципам:

1. скважина - погружной насос – водопроводная сеть – потребитель;
2. скважина (самоизлив) - водопроводная сеть – потребитель;
3. скважина (самоизлив) - водопроводная сеть – водоразборная колонка.
4. открытый водозабор – станция 1 и 2 подъема – водоочистные сооружения - водопроводная сеть - потребитель.

Питьевая вода доставляется потребителям по распределительной сети водопровода.

### **Муниципальное образование муниципального района «Сысольский»**

По данным оценки состояния систем теплоснабжения и водоснабжения на территории Сысольского района Республики Коми эксплуатируются:

11 централизованных систем теплоснабжения;  
42,093 км тепловых сетей, средний износ тепловых сетей (77,9 процента);

4,46 км тепловых сетей нуждаются в замене;

26 централизованных систем водоснабжения;

58,969 км водопроводных сетей, средний износ сетей (63,5 процента);

3,89 км водопроводных сетей нуждаются в замене;

Системы коммунальной инфраструктуры Сысольского района Республики Коми характеризует:

высокий уровень износа основных производственных фондов;

высокие потери воды тепловых сетей (32 процента) и тепловой энергии (11,5 процента) при транспортировке;

высокие потери воды сетей водоснабжения (21,7 процента)

высокие удельные расходы топлива на производство тепловой энергии;

низкая доля населения Сысольского района Республики Коми, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения.

Хозяйственно-питьевое и техническое водоснабжение в населенных пунктах района организовано из подземных источников. Вода к существующим объектам общественного назначения и к жилым домам подается по существующим водопроводным сетям. Водоснабжение жилых домов частично централизованное, частный сектор снабжается водой от водоразборных колонок и колодцев.

К сети централизованного холодного водоснабжения подключено 777 жилых и общественных зданий (в сельском поселении Визинга – 748 зданий, в деревне Горьковская – 29 зданий).

На территории сельского поселения «Визинга» действуют 5 систем теплоснабжения, образованные на базе котельных, с установленной мощностью котлоагрегатов 35,07 Гкал/час и годовой выработкой теплоты около 41,9 тыс. Гкал. Две котельных используют для выработки теплоты мазут, одна котельная – каменный уголь, одна котельная – брикеты. Актуальные (существующие) границы зон действия систем теплоснабжения определены точками присоединения самых удаленных потребителей к тепловым сетям.

Все котельные сельского поселения «Визинга» изолированных систем теплоснабжения выполняют функции центрального теплового пункта. Тепловые сети Котельной № 1 с. Визинга состоят из 4-х трубной системы. Два теплопровода – для передачи тепловой энергии (теплоносителя) для целей отопления потребителей и два теплопровода для передачи горячей воды, причем второй теплопровод – это трубопровод для организации циркуляции горячей воды. Тепловые сети котельных № 2 и № 3 с. Визинга, а также котельной д. Горьковская и муниципальная котельная муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» с. Визинга, Сысольский район, Республика Коми» состоят из 2-х трубной системы для передачи тепловой энергии для целей отопления потребителей.

Обслуживание централизованных систем теплоснабжения поселения осуществляет Сысольский филиал открытого акционерного общества «Коми тепловая компания», на балансе которой находятся котельные и тепловые сети поселения. К тепловым сетям котельных, эксплуатируемых этим предприятием, присоединены все жилые здания, отапливаемые централизованно.

К другим централизованным и условно централизованным системам теплоснабжения поселения присоединено еще 165,4 тыс. м<sup>2</sup> жилищного фонда (отапливаемая площадь). Это в основном котельные, расположенные в производственных зонах промышленных предприятий, обеспечивающих производство и транспортировку тепловой энергии по тепловым сетям для собственных производственных нужд и теплоснабжения жилищного фонда (котельная АО «Коми тепловая компания» (далее АО «КТК»)).

### **Муниципальное образование муниципального района «Корткеросский»**

По данным оценки состояния систем теплоснабжения и водоснабжения на территории Корткеросского района Республики Коми эксплуатируются:

15 централизованных систем теплоснабжения;  
62,65 км тепловых сетей, средний износ тепловых сетей (71 процента);

5,12 км тепловых сетей нуждаются в замене;

21 централизованных систем водоснабжения;

46,53 км водопроводных сетей, средний износ сетей (68,5 процента);

7,5 км водопроводных сетей нуждаются в замене.

Системы коммунальной инфраструктуры Корткеросского района Республики Коми характеризует:

высокий уровень износа основных производственных фондов;

высокие потери воды тепловых сетей (27,8 процента) и тепловой энергии (13,5 процента) при транспортировке;

высокие потери воды сетей водоснабжения (24,1 процента)

высокие удельные расходы топлива на производство тепловой энергии;

низкая доля населения Корткеросского района Республики Коми, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения.

На территории сельского поселения Корткерос действует одна котельная, которая обеспечивает нагрузку системы отопления и горячего водоснабжения жилых и общественных зданий. Регулирование отпуска теплоты в системы отопления потребителей осуществляется по центральному качественному методу регулирования в зависимости от температуры наружного воздуха.

Обслуживание системы теплоснабжения осуществляет Корткеросский филиал акционерного общества «Коми тепловая компания» (далее - Корткеросский филиал АО «КТК»).

Для обеспечения качественного и надежного теплоснабжения потребителей, вариант развития системы теплоснабжения выбрана поэтапная замена изношенных тепловых сетей.

В сельском поселении единого водозабора не организовано. Для системы водоснабжения используется 5 артезианских скважин: скв. № 1435-э, скв. №1921-э, скв. № 1436-э (наблюдательная скважина), скв. № 862-э (резервная скважина), скв. № 87/02.

Указанные скважины, станция обезжелезивания и водопроводные сети в большей своей части находятся в собственности Корткеросского филиала АО «КТК». Часть водных сетей, примерно 10%, находится на балансе с. «Корткерос» (м. Полевое, м. ДРСУ, ул. Василькова).

Система водоснабжения с. Корткерос осуществляется по следующей схеме: вода из артезианских скважин при помощи погружных насосов по водопроводу, поступает в станцию обезжелезивания, где производится очистка питьевой воды и направляется в резервуары РЧВ, а затем направляется по распределительной сети потребителям.

По результатам лабораторных исследований, проведенных аккредитованной лабораторией АО «Коми тепловая компания» (Республика

Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, 24) качество питьевой воды в контрольных точках соответствует нормативным требованиям.

### **Обоснование включаемого в региональную программу перечня объектов**

Во исполнение отдельных поручений Президента Российской Федерации (МО ГО «Инта» - реализация проекта «Строительство станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта» (в рамках модернизации существующего объекта) предварительной стоимостью 700 000,00 тыс. руб., итоговая стоимость будет определена после разработки проектно-сметной документации) в региональную программу включены мероприятия по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, приведенные в приложении № 1 к региональной программе, с учетом следующих критериев:

объекты отобраны по итогам мониторинга (инвентаризации);

объекты имеют высокий физический износ, в связи с чем требуют модернизации в приоритетном порядке;

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

мероприятия региональной программы отвечают 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;

реализация включенных мероприятий позволит обеспечить достижение целевых показателей;

мероприятия отвечают требованию по направлению социально-значимые проекты, в отношении которых даны поручения Президента Российской Федерации;

мероприятия отвечают требованию по сроку реализации, который не превышает двух лет;

мероприятия отвечают требованию по предельному объему средств финансовой поддержки, направляемому на реализацию мероприятий в отношении линейных объектов, исходя из установленного показателя 11 000,00 тыс. рублей на 1 км.

Региональной программой предусмотрена реализация 21 мероприятия, из них:

в сфере реализации водоснабжения – 10 мероприятий;

в сфере реализации теплоснабжения – 11 мероприятий.

**Обоснование потребности в объеме средств финансовой поддержки, объеме долевого финансирования за счет средств республиканского бюджета Республики Коми, средств местных бюджетов с учетом планируемых направлений использования указанных средств и привлечения внебюджетных средств**

Совокупный объем финансового обеспечения региональной программы определен в соответствии с правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 (далее – Правила), как сумма объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы согласно решению президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации на реализацию региональной программы, объема средств республиканского бюджета Республики Коми и местных бюджетов, объема средств внебюджетных источников на реализацию региональной программы:

$$C_{\text{программа}} = C + C_{\text{КВС}} + C_{\text{ВВ}}$$

где:

$C$  - объем финансовой поддержки на реализацию региональной программы Республике Коми (лимит), который определяется решением президиума (штаба) Комиссии, исходя из общей протяженности сетей коммунальной инфраструктуры в 2023-2024 г. и статистических данных Федеральной службы государственной статистики о численности населения и не может быть менее 500 млн. рублей;

$C_{\text{КВС}}$  - объем средств республиканского бюджета Республики Коми и (или) местного бюджета на реализацию региональной программы, который определяется по формуле

$$C_{\text{КВС}} = \frac{C}{K} \times (100 - K),$$

где:

$K$  - предельный уровень софинансирования расходного обязательства Республики Коми из федерального бюджета на 2022 год, утвержденный Правительством Российской Федерации в соответствии с пунктом 13 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";

$C_{ВБ}$  - минимальный объем средств внебюджетных источников на реализацию региональной программы Республики Коми, который составляет 20 процентов объема финансовой поддержки, средств республиканского бюджета Республики Коми и (или) местного бюджета на реализацию региональной программы Республики Коми и определяется по формуле:

$$C_{ВБ} = (C + C_{КВС}) \times 20\%$$

Региональной программой может быть предусмотрено полное или частичное замещение средствами республиканского бюджета Республики Коми и (или) местного бюджета на реализацию региональной программы средств участника, реализующего мероприятия региональной программы, либо полное или частичное замещение средствами участника, реализующего мероприятия региональной программы, средств бюджета Республики Коми и (или) местного бюджета на реализацию региональной программы при условии обеспечения сохранения совокупного объема средств республиканского бюджета Республики Коми и (или) местного бюджета на реализацию региональной программы и минимального объема средств внебюджетных источников на реализацию региональной программы Республики Коми не ниже 20%.

Настоящей региональной программой предусмотрены объем средств Фонда, средств республиканского бюджета Республики Коми и местного бюджета, внебюджетные источники финансирования, размер которых определен в соответствии с требованиями Правил, а также с учетом замещения объема внебюджетных источников финансирования, предусмотренных на реализацию мероприятия «Строительство станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта», средствами республиканского бюджета Республики Коми и местного бюджета.

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 и приведена в приложении № 2 к региональной программе.

### **Ожидаемые результаты реализации региональной программы**

Реализация мероприятий региональной программы к 2024 году предполагает достижение следующих результатов:

- снижение аварийности коммунальной инфраструктуры до 11,6%;
- протяженность замененных инженерных сетей – 25 км;

численность населения Республики Коми, для которого улучшено качество предоставляемых коммунальных услуг – 3195 чел.

Перечень и значения целевых показателей региональной программы приведены в приложении № 3 к региональной программе. Динамика достижения целевых показателей региональной программы приведена в приложении № 4 к региональной программе.

План реализации региональной программы приведен в приложении № 5 к региональной программе.

### **Информация о связи с иными региональными программами, отраслевыми государственными программами Республики Коми**

Региональная программа реализуется в рамках основного мероприятия 2.1.1 «Содействие в строительстве и реконструкции (модернизации) объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, отвечающих современным экологическим требованиям» подпрограммы «Создание условий для обеспечения качественными и доступными коммунальными услугами населения Республики Коми» Государственной программы Республики Коми «Развитие строительства, обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан», утвержденной постановлением Правительства Республики Коми от 31 октября 2019 г. № 520.

### **Информация о связи и синхронизации мероприятий и параметров финансового обеспечения с государственными программами Российской Федерации и федеральными проектами.**

Региональная программа синхронизирована с государственными программами Российской Федерации, федеральными проектами и региональными программами.

### **Порядок осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональной программы**

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

В ходе мониторинга региональной программы формируется информация о достижении показателей, результатов и контрольных точек мероприятий, соблюдении объемов финансового обеспечения совокупного объема финансового обеспечения региональной программы.

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

Принцип мониторинга реализации региональной программы основывается на требованиях пункта 25 Правил.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Региональной программе  
модернизации систем коммунальной  
инфраструктуры Республики Коми  
на 2023 – 2027 годы

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
объектов Региональной программы модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Коми  
на 2023 – 2027 годы

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие	Вид объекта подлежащего модернизации	Вид работ по объекту	Форма собственности	Мощность, производительность, протяженность объекта		Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)		Участник, реализующий мероприятие
							единица измерения	значение	всего, тыс.Р	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.Р	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по Республика Коми:							X	X	1 158 171	694 900	X
ИТОГО по сфере реализации «водоснабжение»:							X	X	900 934	540 560	X
ИТОГО по муниципальному образованию городского округа «Инта»:							куб.м/ сутки	700,00	700 000	420 000	администрация МОГО «Инта» (по согласованию)



1	МО ГО «Инта»	Строительство во станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта	Станция водоподготовки	Сооружение	строительство (в рамках модернизации существующего объекта)	муниципальная	куб.м/сутки	700,00	700 000	420 000	администрация МОГО «Инта» (по согласованию)
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:							км	2,07	37 767	22 660	
2	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, ул. Советская 28 ВК-до ул.Советская 5а, водопроводная колонка №7	Участок водопроводная сеть пгт Троицко-Печорск, ул. Советская 28 ВК-до ул.Советская 5а, водопроводная колонка №7	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,57	10 267	6 160	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
3	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, п. Мылва	Участки водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, п. Мылва	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:							км	3,20	58 668	35 200	
4	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Усогорск, станция первого подъема	Участок водопроводной сети пгт Усогорск, станция первого подъема	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,70	12 834	7 700	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми

		подъема									коммунальн е технологии» (по согласо- ванию)
5	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Усогорск	Участки водопроводной сети пгт Усогорск	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	2,50	45 834	27 500	АО «Коми тепловая компания» (по согласо- ванию); АО «Коми коммунальн е технологии» (по согласо- ванию)
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Сысольский»:							км	2,10	38 500	23 100	
6	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, ул. Октябрьская	Участок водопроводной сети с. Визинга, ул. Октябрьская	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,60	11 000	6 600	АО «Коми тепловая компания» (по согласо- ванию); АО «Коми коммунальн е технологии» (по согласо- ванию)
7	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, п. Чухлэм	Участки водопроводной сети с. Визинга, п. Чухлэм	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО «Коми тепловая компания» (по согласо- ванию); АО «Коми коммунальн е технологии» (по согласов- анию)

ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:							км	3,60	66 000	39 600	
8	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Сторожевск, ул. Лесная, Садовая	Участки водопроводной сети с. Сторожевск ул. Лесная, Садовая	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,60	11 000	6 600	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
9	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Сторожевск от ВОС по ул. Лесная	Участки водопроводной сети с. Сторожевск от ВОС по ул. Лесная	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
10	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Корткерос	Участки водопроводной сети с. Корткерос	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
ИТОГО по сфере реализации «теплоснабжение»:							X	X	257 236	154 340	X
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:							км	4,90	89 835	53 900	

11	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной №6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный от ТК13 до ТК14 от ТК15 дома №8 ул. Строительная	Участки тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный от ТК 13 до ТК 14 от ТК 15 дома № 8 ул. Строительная	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,40	7 334	4 400	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
12	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный от ТК 9 до ул. Строительная, ул. Северная	Участок тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный от ТК 9 до ул. Строительная, ул. Северная	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,50	9 167	5 500	АО «Коми тепловая компания» (по согласованию); АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
13	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной №2, пгт Троицко-Печорск, ул. Мира, ул. Ленина	Участки тепловой сети котельной № 2, пгт Троицко-Печорск, ул. Мира, ул. Ленина	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
14	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, пгт. Троицко-Печорск, кв. Южный, ул. 60 лет Октября	Участки тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный, ул. 60 лет Октября	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	2,50	45 834	27 500	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии"

											(по согласованию)
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:							км	4,93	90 401	54 240	
15	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт Усогорск, ул Дружбы	Участок тепловой сети пгт Усогорск, ул Дружбы	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,20	3 734	2 240	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
16	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт Усогорск, ул. Дружбы, ул.Комсомольская	Участки тепловой сети пгт Усогорск, ул. Дружбы, ул.Комсомольская	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	3,50	64 167	38 500	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
17	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгп Благоево, ул. Мира, ул. Октябрьская	Участки тепловой сети пгт Благоево, ул. Мира, ул. Октябрьская	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,23	22 500	13 500	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Сысольский»:							км	2,10	38 500	23 100	

18	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Октябрьская - Октябрьский переулок, от ПТ-8 до жилых домов №3, 5 и до ОТ-8	Участок тепловой сети с. Визинга, ул. Октябрьская - Октябрьский переулок, от ПТ-8 до жилых домов № 3, 5 и до ОТ-8	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,60	11 000	6 600	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
19	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Советская	Участки тепловой сети с. Визинга, ул. Советская	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:							км	2,10	38 500	23 100	
20	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Корткерос, ул. Советская, четырехтрубном исполнении	Участок тепловой сети с. Корткерос, ул. Советская, четырехтрубном исполнении	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	0,60	11 000	6 600	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласованию)
21	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Сторожевск, ул. Лесная	Участки тепловой сети с. Сторожевск, ул. Лесная	Линейный объект	Капитальный ремонт	частная собственность	км	1,50	27 500	16 500	АО "Коми тепловая компания" (по согласованию); АО Коми коммунальные технологии" (по согласо-







			в том числе:	С	540	108	432	135	108	27	405	0	405	0	0	0	0	0	0	0			
				Ф	560	000	560	060	000	060	500	0	500	0	500	0	0	0	0	0	0	0	
				Б	213	50	163	50	50	0	163	0	163	0	163	0	0	0	0	0	0	0	0
				С	847	660	187	660	660	0	187	0	187	0	187	0	0	0	0	0	0	0	0
				М	66	21	44	21	21	0	44	0	44	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0
				Б	153	340	813	340	340	0	813	0	813	0	813	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию городского округа «Инта»:			в том числе:	В	80	0	80	18	0	18	62	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0		
				Б	375	0	375	041	0	041	334	0	334	0	334	0	0	0	0	0	0	0	
				Общая стоимость	700 000	180 000	520 000	180 000	180 000	0	520 000	0	520 000	0	520 000	0	0	0	0	0	0	0	0
				в том числе:	С	420	108	312	108	108	0	312	0	312	0	312	0	0	0	0	0	0	0
					Ф	000	000	000	000	000	0	000	0	000	0	000	0	0	0	0	0	0	0
					Б	213	50	163	50	50	0	163	0	163	0	163	0	0	0	0	0	0	0
С	847	660	187		660	660	0	187	0	187	0	187	0	0	0	0	0	0	0				
М	66	21	44		21	21	0	44	0	44	0	44	0	0	0	0	0	0	0				
1 МО ГО «Инта»			в том числе:	Б	153	340	813	340	340	0	813	0	813	0	0	0	0	0	0	0	0		
				В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Б	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Общая стоимость	700 000	180 000	520 000	180 000	180 000	0	520 000	0	520 000	0	520 000	0	0	0	0	0	0	0	
				в том числе:	С	420	108	312	108	108	0	312	0	312	0	312	0	0	0	0	0	0	0
					Ф	000	000	000	000	000	0	000	0	000	0	000	0	0	0	0	0	0	0
Б	213	50	163		50	50	0	163	0	163	0	163	0	0	0	0	0	0	0				
С	847	660	187		660	660	0	187	0	187	0	187	0	0	0	0	0	0	0				
М	66	21	44		21	21	0	44	0	44	0	44	0	0	0	0	0	0	0				
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:			в том числе:	Б	153	340	813	340	340	0	813	0	813	0	0	0	0	0	0	0	0		
				В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Общая стоимость	37 767	0	37 767	10 267	0	10 267	27 500	0	27 500	0	27 500	0	0	0	0	0	0	0	
				в том числе:	С	22	0	22	6 160	0	6 160	16 500	0	16 500	0	16 500	0	0	0	0	0	0	0
					Ф	660	0	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Б	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
С	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			в том числе:	М	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
				Б	15	0	15	4 107	0	4 111	11	0	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	











			Б	334		334			334		334											
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:			Общая стоимость	90 401	0	90 401	3 734	0	3 734	86 667	0	86 667	0	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	С	54 240	0	54 240	2 240	0	2 240	52 000	0	52 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				Б	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				М	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				В	36 161	0	36 161	1 494	0	1 494	34 667	0	34 667	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт. Усогорск, ул Дружбы	Общая стоимость	3 734	0	3 734	3 734	0	3 734	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	С	2 240	0	2 240	2 240	0	2 240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Б	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				М	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				В	1 494	0	1 494	1 494	0	1 494	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт. Усогорск, ул. Дружбы, ул.Комсомольская	Общая стоимость	64 167	0	64 167	0	0	0	64 167	0	64 167	0	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	С	38 500	0	38 500	0	0	0	38 500	0	38 500	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Б	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				М	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				В	25 667	0	25 667	0	0	0	25 667	0	25 667	0	0	0	0	0	0	0	0	
17	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети п. Благоево, ул. Мира, ул. Октябрьская	Общая стоимость	22 500	0	22 500	0	0	0	22 500	0	22 500	0	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	С	13 500	0	13 500	0	0	0	13 500	0	13 500	0	0	0	0	0	0	0		





ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:			Общая стоимость	38 500	0	38 500	11 000	0	11 000	27 500	0	27 500	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	СФ	23 100	0	23 100	6 600	0	6 600	16 500	0	16 500	0	0	0	0	0	0	0	0
				БС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				МБ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				ВБ	15 400	0	15 400	4 400	0	4 400	11 000	0	11 000	0	0	0	0	0	0	0	0
20	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с.Корткерос, ул.Советская, четырехтрубном исполнении	Общая стоимость	11 000	0	11 000	11 000	0	11 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	СФ	6 600	0	6 600	6 600	0	6 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				БС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				МБ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				ВБ	4 400	0	4 400	4 400	0	4 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с.Сторожевск, ул. Лесная	Общая стоимость	27 500	0	27 500	0	0	0	27 500	0	27 500	0	0	0	0	0	0	0		
			в том числе:	СФ	16 500	0	16 500	0	0	0	16 500	0	16 500	0	0	0	0	0	0	0	
				БС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				МБ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				ВБ	11 000	0	11 000	0	0	0	11 000	0	11 000	0	0	0	0	0	0	0	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Региональной программе  
модернизации систем коммунальной  
инфраструктуры Республики Коми  
на 2023 – 2027 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
и значения целевых показателей региональной программы модернизации систем коммунальной инфраструктуры  
Республики Коми на 2023 – 2027 годы

№ п/п	Наименование цели, показателя региональной программы	Единица измерения	Значение показателя региональной программы по годам					
			2022	плановый период (прогноз)				
				2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Цель: повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг</b>								
1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	0	419	3 195	3 195	3 195	3 195
2.	Увеличение протяженности замены инженерных сетей	км	0	4,77	25,00	25,00	25,00	25,00
3.	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	%	-	- 2,8	-5,6	- 7,6	- 9,6	- 11,6

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к Региональной программе  
модернизации систем коммунальной  
инфраструктуры Республики Коми  
на 2023 – 2027 годы

**Динамика целевых показателей**

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Сфера реализации	Протяженность замены 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		чело век	чело век	чело век	чело век	чело век
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого Республике Коми:				25,00	4,77	20,23	0,00	0,00	0,00	3195	419	2776	0	0	0
ИТОГО по сфере реализации «водоснабжение»:				10,97	2,47	8,50	0,00	0,00	0,00	1964	217	1747	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию городского округа «Инта»:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1000	0	1000	0	0	0
1	МО ГО «Инта»	Строительство станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта	водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1000	0	1000	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:				2,07	0,57	1,50	0,00	0,00	0,00	182	50	132	0	0	0
2	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, ул. Советская 28 ВК-до ул. Советская 5а, водопроводная колонка №7	водоснабжение	0,57	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	50	50	0	0	0	0

3	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт. Троицко-Печорск, п. Мылва	водоснабжение	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	132	0	132	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:				3,20	0,70	2,50	0,00	0,00	0,00	280	61	219	0	0	0
4	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт. Усогорск, станция первого подъема	водоснабжение	0,70	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	61	61	0	0	0	0
5	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт. Усогорск	водоснабжение	2,50	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	219	0	219	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Сысольский»:				2,10	0,60	1,50	0,00	0,00	0,00	185	53	132	0	0	0
6	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, ул. Октябрьская	водоснабжение	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	53	53	0	0	0	0
7	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, п. Чухлэм	водоснабжение	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	132	0	132	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:				3,60	0,60	3,00	0,00	0,00	0,00	317	53	264	0	0	0
8	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Сторожевск ул.Лесная, Садовая	водоснабжение	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	53	53	0	0	0	0
9	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с.Сторожевск от ВОС по ул. Лесная	водоснабжение	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	132	0	132	0	0	0
10	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с.Корткерос	водоснабжение	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	132	0	132	0	0	0
ИТОГО по сфере реализации «теплоснабжение»:				14,03	2,30	11,73	0,00	0,00	0,00	1231	202	1029	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:				4,90	0,90	4,00	0,00	0,00	0,00	429	78	351	0	0	0
11	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной №6, пгт Троицко-Печорск, кв.Южный от ТК13 до ТК 14 от ТК15 дома №8 ул. Строительная	теплоснабжение	0,40	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	35	35	0	0	0	0

12	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный от ТК 9 до ул. Строительная, ул. Северная	теплоснабжение	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	43	43	0	0	0	0
13	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной №2, пгт Троицко-Печорск, ул. Мира, ул. Ленина	теплоснабжение	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	132	0	132	0	0	0
14	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный, ул.60 лет Октября	теплоснабжение	2,50		2,50	0,00	0,00	0,00	219	0	219	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:				4,93	0,20	4,73	0,00	0,00	0,00	432	18	414	0	0	0
15	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт Усогорск, ул. Дружбы	теплоснабжение	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	18	18	0	0	0	0
16	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт Усогорск, ул. Дружбы, ул. Комсомольская	теплоснабжение	3,50	0,00	3,50	0,00	0,00	0,00	307	0	307	0	0	0
17	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети п. Благоево, ул. Мира, ул. Октябрьская	теплоснабжение	1,23	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	107	0	107	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Сысольский»:				2,10	0,60	1,50	0,00	0,00	0,00	185	53	132	0	0	0
18	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Октябрьская - Октябрьский переулок, от ПТ-8 до жилых домов №3, 5 и до ОТ-8	теплоснабжение	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	53	53	0	0	0	0
19	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Советская	теплоснабжение	1,50		1,50		0,00	0,00	132	0	132	0	0	0
ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:				2,10	0,60	1,50	0,00	0,00	0,00	185	53	132	0	0	0
20	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Корткерос, ул. Советская, четырехтрубном исполнении	теплоснабжение	0,60	0,60		0,00	0,00	0,00	53	53	0	0	0	
21	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Сторожевск, ул. Лесная	теплоснабжение	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	132	0	132	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к региональной программе  
модернизации систем коммунальной  
инфраструктуры Республики Коми  
на 2023 – 2027 годы

**ПЛАН**  
реализации Региональной программы модернизации систем коммунальной инфраструктуры  
Республики Коми на 2023 – 2027 годы

№	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 на проектную документацию	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
1	МО ГО «Инта»	Строительство станции водоподготовки на головных водозаборных сооружениях г. Инта (в рамках модернизации существующего объекта)	-	31.03.2023	25.12.2023	25.12.2023	25.12.2024	25.12.2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:</b>								
2	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, ул. Советская 28 ВК-до ул. Советская 5а, водопроводная колонка №7	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023

3	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт Троицко-Печорск, п. Мылва	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:</b>								
4	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт. Усогорск, станция первого подъема	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
5	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт водопроводной сети пгт. Усогорск	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Сысольский»:</b>								
6	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, ул. Октябрьская	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
7	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Визинга, п. Чухлэм	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:</b>								
8	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с. Сторожевск ул.Лесная, Садовая	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
9	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с.Сторожевск от ВОС по ул. Лесная	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
10	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт водопроводной сети с.Корткерос	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по сфере реализации «теплоснабжение»:</b>								
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Троицко-Печорский»:</b>								
11	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной №6, пгт Троицко-Печорск, кв.Южный от ТК13 до ТК 14 от ТК15 дома №8 ул. Строительная	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
12	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный от ТК 9 до ул. Строительная, ул. Северная	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
13	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной №2, пгт Троицко-Печорск, ул. Мира, ул. Ленина	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024

14	МО МР «Троицко-Печорский»	Капитальный ремонт тепловой сети котельной № 6, пгт Троицко-Печорск, кв. Южный, ул. 60 лет Октября	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Удорский»:</b>								
15	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт. Усогорск, ул Дружбы	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
16	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети пгт. Усогорск, ул. Дружбы, ул. Комсомольская	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
17	МО МР «Удорский»	Капитальный ремонт тепловой сети п. Благоево, ул. Мира, ул. Октябрьская	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Сысольский»:</b>								
18	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Октябрьская - Октябрьский переулок, от ПТ-8 до жилых домов №3, 5 и до ОТ-8	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
19	МО МР «Сысольский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Визинга, ул. Советская	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024
<b>ИТОГО по муниципальному образованию муниципального района «Корткеросский»:</b>								
20	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Корткерос, ул. Советская, четырехтрубном исполнении	Май 2023	-	Июнь 2023	Июль 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023
21	МО МР «Корткеросский»	Капитальный ремонт тепловой сети с. Сторожевск, ул. Лесная	Май 2023	-	Июль 2023	Апрель 2024	Декабрь 2024	Декабрь 2024