

Постановление администрации НАО от 07.07.2023 N 198-п (ред. от 24.06.2024) "Об утверждении региональной программы "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 09.07.2024

АДМИНИСТРАЦИЯ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 7 июля 2023 г. N 198-п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА НА 2023 - 2027 ГОДЫ"

Список изменяющих документов (в ред. постановлений администрации НАО от 04.12.2023 N 338-п, от 04.04.2024 N 85-п, от 24.06.2024 N 153-п)

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 08.12.2022 N 2253, Методическими рекомендациями по подготовке региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры, утвержденными президиумом (штабом) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации (протокол от 22.12.2022 N 88), Администрация Ненецкого автономного округа постановляет:

- 1. Утвердить региональную программу "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 2027 годы" согласно Приложению.
 - 2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности губернатора Ненецкого автономного округа А.Н.ДУДОРОВ

Приложение к постановлению Администрации Ненецкого автономного округа от 07.07.2023 N 198-п "Об утверждении региональной программы "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА "МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА НА 2023 - 2027 ГОДЫ"

Список изменяющих документов (в ред. постановлений администрации HAO от 04.12.2023 N 338-п, от 04.04.2024 N 85-п, от 24.06.2024 N 153-п)

Паспорт региональной программы "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа

"Об утверждении региональной программы "Модер...

на 2023 - 2027 годы"

Наименование региональной программы	Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы (далее - региональная программа)
Ответственный исполнитель программы	Департамент строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа (далее - Департамент)
Соисполнители региональной программы	Отсутствуют
Участники региональной программы	Администрация муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар"; Администрация муниципального образования "Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"; Администрация "Муниципального района "Заполярный район" Ненецкого автономного округа; Нарьян-Марское муниципальное унитарное предприятие объединенных котельных и тепловых сетей (далее - Нарьян-Марское МУ ПОК и ТС); Искательское муниципальное унитарное предприятие "Посжилкомсервис" (далее - Искательское МУП "Посжилкомсервис"); муниципальное казенное учреждение "Управление городского хозяйства города Нарьян-Мара" (далее - МКУ "УГХ")
(в ред. постановлени	ия администрации НАО от 24.06.2024 N 153-п)
Цель региональной программы	Повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению Ненецкого автономного округа
Задачи региональной программы	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе капитального ремонта линейных объектов
Перечень целевых показателей региональной программы	1) увеличение численности населения Ненецкого автономного округа, для которого улучшится качество предоставляемых коммунальных услуг, чел.; 2) увеличение протяженности замены инженерных сетей, км; 3) снижение аварийности коммунальной инфраструктуры, шт.
Сроки и этапы реализации региональной программы	2023 - 2027 годы. Региональная программа реализуется в два этапа: 1 этап: 2023 - 2024 годы; 2 этап: 2025 - 2027 годы
Объемы и источники финансирования региональной программы	Общий объем финансирования региональной программы составляет 264 454,436 тыс. рублей, в том числе: - средства финансовой поддержки публично-правовой компании "Фонд развития территорий" (далее - средства фонда) - 18 718,8 тыс. рублей; - средства регионального бюджета - 237 240,059 тыс. рублей; - средства местных бюджетов - 8 021,247 тыс. рублей; - средства внебюджетных источников - 474,330 тыс. рублей. Общий объем финансирования региональной программы на 2023 год составляет 34 923,179 тыс. рублей, в том числе: - средства фонда - 18 718,8 тыс. рублей;

"Об утверждении региональной программы "Модер...

- средства регионального бюджета 14 953,259 тыс. рублей;
- средства местных бюджетов 1 041,5 тыс. рублей;
- средства внебюджетных источников 209,62 тыс. рублей.

Общий объем финансирования региональной программы на 2024 год составляет 229 531,257 тыс. рублей, в том числе:

- средства фонда 0 тыс. рублей;
- средства регионального бюджета 222 286,8 тыс. рублей;
- средства местных бюджетов 6 979,747 тыс. рублей;
- средства внебюджетных источников 264,710 тыс. рублей

(в ред. постановления администрации HAO от 24.06.2024 N 153-п)

Ожидаемые результаты реализации региональной программы

- 1) численность населения Ненецкого автономного округа, для которого улучшено качество предоставляемых коммунальных услуг к 2027 году 9 486 чел.;
- 2) протяженность модернизированных инженерных сетей к 2027 году 7 269 м:
- 3) снижение аварийности коммунальной инфраструктуры к 2027 году до "-15,7%"

(в ред. постановлений администрации HAO от 04.04.2024 N 85-п, от 24.06.2024 N 153-п)

Раздел I

Текущее техническое состояние систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, ливневой канализации на территории Ненецкого автономного округа

Территория Ненецкого автономного округа (далее также - округ) составляет 176,8 тысяч квадратных километров. Округ полностью расположен на территории Арктической зоны Российской Федерации и относится к районам Крайнего Севера, с глубиной промерзания грунта в сезон наиболее низких температур до 264 сантиметров.

Округ является самым малонаселенным регионом России. Численность населения округа по состоянию на 01.01.2022 составляет 44 540 человек. Административным центром Ненецкого автономного округа является г. Нарьян-Мар, расположенный в низовьях р. Печора, в 110 км от Баренцева моря. В Нарьян-Маре по состоянию на 01.01.2022 проживает 25 795 человек или более 57% от общей численности населения округа. В поселке городского типа Искателей, граничащем с городом Нарьян-Маром, по состоянию на 01.01.2022 проживает 7 463 человека или более 16% от общей численности населения округа. Таким образом, численность городского населения округа составляет 33 258 человек или более 74% от общей численности населения округа. Административно-территориальное устройство округа включает 1 район округа - Заполярный, 1 поселок городского типа районного значения рабочий поселок Искателей, 17 сельсоветов, входящих в состав района округа и 41 сельский населенный пункт, а также 1 город окружного значения - Нарьян-Мар.

Период навигации по реке Печора составляет в среднем 4 месяца в году. Период работы автозимника менее 4 месяцев в году. Таким образом, временное наземное сообщение округа с остальной частью России составляет менее 8 месяцев в году. Железные дороги на территории округа отсутствуют.

Обусловленные данными обстоятельствами сложности логистической схемы, а также достаточно густая гидрографическая сеть округа (более 70% территории округа занято озерами и реками) не способствуют развитию благоустройства. Особенно остро данная проблема стоит в сельских населенных пунктах.

Централизованная система водоотведения присутствует исключительно в центральной части г. Нарьян-Мар (17 921 потребитель), в п. Амдерма (260 потребителей), в п. Искателей (7 421 потребитель) очистные сооружения принимают бытовые отходы населения посредством подвоза автотранспортом.

По состоянию на 2021 год в округе 18 181 потребитель подключен к централизованным системам

водоотведения на основании итогов оценки состояния систем очистки сточных вод, сбрасываемых в водные объекты, на соответствие нормативам, в соответствии с методикой, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.10.2021 N 737/пр (далее - инвентаризация водоотведения), проведенной в январе 2022 года.

На территории округа существует три системы водоотведения с очистными сооружениями города Нарьян-Мара: "Городская", "Качгортинская", "Бондарная", система водоотведения п. Амдерма Заполярного района (далее - система водоотведения "Амдерма"), а также очистные сооружения в п. Искателей (далее - очистные "Искателей"), ливневые канализации на территории округа отсутствуют.

Система водоотведения "Городская" включает в себя 8 канализационных насосных станций, 1 комплекс очистных сооружений с 1 выпуском сточных вод, 5 км главных коллекторов, из которых 3,5 км самотечных и 1,5 км напорных, 8,1 км уличных канализационных сетей, из которых 6,7 км самотечных и 1,4 км напорных, а также 14,6 км внутриквартальных и внутридворовых канализационных сетей, из которых 12,3 км самотечных и 2,2 км напорных. Средний износ указанной системы составляет 56%.

Данная система начала развиваться в начале 80-х годов прошлого столетия, когда стал застраиваться благоустроенным жильем район Городецкий. В период с 2001 по 2006 годы была произведена реконструкция канализационных очистных сооружений, в рамках которой построен второй блок комплекса биологической очистки сточных вод мощностью 4 000 м ³/сут.

В настоящее время объем поступающих сточных вод на очистные сооружения составляет в пределах 4 000 м 3 /сут., из которых около 1 000 м 3 /сут. от сливной станции, на которую подвозятся стоки автотранспортом от септиков и выгребных ям, расположенных на территории города.

Система водоотведения "Качгортинская" включает в себя 6 канализационных насосных станций. 1 комплекс очистных сооружений с 1 выпуском сточных вод, 1,1 км самотечных главных коллекторов, 3,4 км уличных канализационных сетей, из которых 2,1 км самотечных и 1,3 км напорных, а также 7,7 км внутриквартальных и внутридворовых канализационных сетей, из которых 6,1 км самотечных и 1,6 км напорных.

Система построена в 2016 году. Объем поступающих сточных вод около 200 м^3 /сут., средний износ составляет 23%.

Система водоотведения "Бондарная" включает в себя 1 канализационную насосную станцию, 1 комплекс очистных сооружений с 1 выпуском сточных вод, 0,3 км напорных уличных канализационных сетей, а также 3,1 км внутриквартальных и внутридворовых канализационных сетей, из которых 1,1 км самотечных и 2 км напорных.

Система находится в стадии строительства, комплекс очистных сооружений введен в эксплуатацию, при этом канализационные сети не подключены к очистным сооружениям. Канализационные стоки подвозятся автотранспортом, средний износ составляет 16%.

Система водоотведения "Амдерма" включает в себя блочно-модульные очистные сооружения с 1 выпуском сточных вод, а также 2,5 км самотечных внутриквартальных и внутридворовых канализационных сетей.

Система находится в стадии эксплуатации, очистные сооружения введены в эксплуатацию и подключены к сетям в 2022 году, проектная мощность очистных сооружений составляет 20 м³/сут., средний износ составляет 53%.

Очистные "Искателей". В 2020 году введены в эксплуатацию централизованные очистные сооружения мощностью 2 500 м ³/сут.

Учитывая, что на территории п. Искателей канализационные сети и канализационные насосные станции отсутствуют, канализационные стоки подвозятся автотранспортом от объектов временного размещения сточных бытовых отходов на территории п. Искателей (общее количество придомовых выгребных ям (септиков) - 323 штуки), при этом данные объекты имеют большой срок эксплуатации и находятся в антисанитарном состоянии, а также требуют постоянного проведения капитального ремонта.

По итогам оценки состояния объектов систем водоснабжения, в том числе их соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения, в соответствии с методикой, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.10.2021 N 740/пр, проведенной в январе 2022 года, по состоянию на 2021 год в округе 33 453 потребителя подключены к централизованным системам холодного водоснабжения, из которых 24 905 потребителей обеспечены качественной питьевой водой, при этом общее количество населения округа, обеспеченного питьевым водоснабжением, составляет 44 220 человек.

Централизованное водоснабжение на территории округа присутствует только в одиннадцати муниципальных образованиях Ненецкого автономного округа (муниципальное образование "Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование "Городской округ "Город Нарьян-Мар", муниципальное образование Сельское поселение "Поселок Амдерма" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Тельвисочный сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Коткинский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Великовисочный сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Карский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Андегский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Малоземельский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Пустозерский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа, муниципальное образование Сельское поселение "Хорей-Верский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа), при этом в 9 сельских поселениях централизованное водоснабжение осуществляется через водоразборные колонки.

В соответствии с Методическими рекомендациями по проведению субъектами Российской Федерации, участвующими в федеральном проекте "Чистая вода", оценки состояния объектов систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.10.2021 N 740/пр (далее - инвентаризация водоснабжения) по состоянию на 01.01.2022 количество населения округа, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения, составляет 24 905 человек (56,32% от общего количества населения), из них городского населения - 23 162 человека (70,30% от общего количества городского населения).

Также в результате инвентаризации водоснабжения установлено:

на территории округа эксплуатируются 15 централизованных систем водоснабжения, включающих в себя: 27 источников водоснабжения, 27 объектов водозабора со средним износом 84%, 15 насосных станций со средним износом 87%, 78,89 км водопроводных сетей со средним износом 66%, комплексы водоочистных сооружений присутствуют в виде блочно-модульных водоподготовительных установок в сельских населенных пунктах в количестве 13 штук со средним износом 50%;

отсутствие качественной воды в централизованных системах водоснабжения п. Искателей (водозабор "Захребетная Курья" и водозабор "Факел" в связи с повышенным содержанием марганца и железа в питьевой воде);

высокие амортизационные и физические износы сетей и объектов водоснабжения на территории округа;

полное отсутствие объектов водоподготовки в городской агломерации.

По состоянию на 01.01.2022 на территории округа функционирует 72 источника теплоснабжения общей мощностью 216 Гкал/час, из которых 42 с общей мощностью 176 Гкал/час работают на природном газе, 14 с общей мощностью 18 Гкал/час работают на каменном угле, 16 с общей мощностью 22 Гкал/час работают на дизельном топливе, при этом средний износ источников теплоснабжения составляет 47%.

Источники теплоснабжения, работающие в режиме комбинированной выработки на территории

региона, отсутствуют.

Общая протяженность сетей теплоснабжения региона составляет 119 км, со средним износом 50%.

Системы централизованного теплоснабжения условно можно разделить на две группы:

системы, расположенные в газифицированных населенных пунктах округа (г. Нарьян-Мар, п. Искателей, п. Красное, с. Тельвиска), использующие в качестве основного вида топлива природный газ;

системы, расположенные не в газифицированных населенных пунктах округа, использующие в качестве основного вида топлива уголь, дизельное топливо и другие виды топлива.

Обеспечение топливом первой группы осуществляется с Василковского газоконденсатного месторождения круглогодично по магистральным газопроводам высокого давления, обеспечение второй группы осуществляется ежегодно в рамках опережающего завоза топливно-энергетических ресурсов в летний период навигации по малым рекам региона, а также морским путем.

Раздел II Обоснование включаемого в региональную программу перечня объектов

В региональную программу включено мероприятие по модернизации объекта коммунальной инфраструктуры с учетом следующих критериев:

объект отобран по итогам инвентаризации, результаты которой размещены в автоматизированной информационной системе "Реформа ЖКХ";

объект имеет высокий физический износ, в связи с чем требует модернизацию в приоритетном порядке;

на объекте коммунальной инфраструктуры, подлежащему модернизации наблюдалось наибольшее количество аварий и инцидентов;

мероприятие региональной программы отвечает требованиям ППК "Фонд развития территорий" финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств ППК "Фонд развития территорий" на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 - 2027 годы;

мероприятие влияет на социально-экономическое развитие региона;

мероприятие отражено в схеме водоснабжения и водоотведения муниципального образования;

реализация включенного мероприятия позволит обеспечить достижение целевых показателей;

мероприятие отвечает требованию по направлению не менее 90% средств финансовой поддержки на линейные объекты, за исключением случая реализации мероприятий по объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых даны поручения Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации;

мероприятие отвечает по сроку реализации, который не превышает двух лет.

Региональной программой предусмотрена реализация 1 мероприятия по модернизации объекта по сфере реализации "водоснабжение".

Общая характеристика объекта коммунальной инфраструктуры, модернизация которого планируется в рамках региональной программы, приведена в Приложении 1 к региональной программе.

Раздел III

Обоснование потребности в объеме средств финансовой поддержки, объеме долевого финансирования за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, 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 ППК "Фонд развития территорий" финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств ППК "Фонд развития территорий" на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 - 2027 годы (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 бюджета Ненецкого автономного округа и местных бюджетов, объема средств внебюджетных источников на реализацию региональной программы.

Объем средств бюджета Ненецкого автономного округа определен с учетом Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации".

Объем средств местных бюджетов Ненецкого автономного округа определен с учетом постановления Администрации Ненецкого автономного округа от 27.10.2022 N 176-п "Об установлении предельного уровня софинансирования объема расходного обязательства муниципального образования из окружного бюджета по муниципальным образованиям на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов".

Объем средств внебюджетных источников определен в размере 20% от суммы объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы согласно решению президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации на реализацию региональной программы и объема средств бюджета Ненецкого автономного округа.

Региональной программой предусмотрено замещение объема внебюджетных источников средствами бюджета Ненецкого автономного округа. (в ред. постановления администрации HAO от 04.04.2024 N 85-п)

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

Финансирование мероприятия региональной программы осуществляется в рамках государственной программы Ненецкого автономного округа "Модернизация жилищно-коммунального хозяйства Ненецкого автономного округа", утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 22.10.2014 N 399-п.

Финансовое обеспечение реализации региональной программы по годам приведено в Приложении 2 к региональной программе.

Объемы финансовых средств региональной программы являются прогнозными и подлежат ежегодному уточнению.

Раздел IV Ожидаемые результаты реализации региональной программы

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

(в ред. постановления администрации HAO от 24.06.2024 N 153-п)

снижение аварийности коммунальной инфраструктуры до "-15,7%";

протяженность замененных инженерных сетей - 7 269 м; (в ред. постановлений администрации НАО от 04.04.2024 N 85-п, от 24.06.2024 N 153-п) численность населения Ненецкого автономного округа, для которого улучшено качество предоставляемых коммунальных услуг 9 486 чел. (в ред. постановления администрации НАО от 24.06.2024 N 153-п)

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.

Раздел V

Связь с иными региональными программами, отраслевыми государственными программами Ненецкого автономного округа

Региональная программа разработана с учетом региональных программ, отраслевых государственных программ Ненецкого автономного округа, в том числе с учетом региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, формированию комфортной городской среды, комплексному развитию территорий, развитию транспортных систем.

Реализация мероприятия региональной программы, в том числе мероприятия по модернизации линейных объектов осуществляется с учетом сроков выполнения работ по благоустройству дворовых и общественных территорий, работ по строительству, реконструкции, 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 с региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

Раздел VI

Связь и синхронизация мероприятия и параметров финансового обеспечения с государственными программами Ненецкого автономного округа 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, государственными программами Российской Федерации и федеральным проектом "Чистая вода", реализуемым на территории Ненецкого автономного округа, Стратегией социально-экономического развития Ненецкого автономного округа на период до 2030 года.

В рамках реализации федерального проекта "Чистая вода" и государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации" на территории Ненецкого автономного округа осуществляется реконструкция водозаборных и очистных сооружений, но в связи с высоким износом сетей водоснабжения наблюдается вторичное загрязнение транспортируемой воды. Реализация мероприятия по модернизации сети водоснабжения, предусмотренного региональной программой, позволяет решить данную проблему.

Раздел VII Сведения о порядке осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональной программы

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

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

По итогам завершения мероприятия региональной программы формируется итоговый отчет о реализации соответствующего мероприятия.

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

Раздел VIII Сведения о количестве многоквартирных домов на территории Ненецкого автономного округа, в отношении которых планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета

В целях исполнения абзаца четвертого подпункта "б" пункта 8 Правил по осуществлению расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета не менее чем в 90% многоквартирных домов от общего количества многоквартирных домов, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуется мероприятие 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, планируемых к оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета определяется с учетом сведений ресурсоснабжающих организаций, сведениями по оснащенности многоквартирных домов общедомовыми приборами учета в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ) и планов мероприятий ресурсно-снабжающих организаций по оснащению многоквартирных домов такими приборами учета.

Приложение 1 к региональной программе "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

Список изменяющих документов (в ред. постановления администрации HAO от 24.06.2024 N 153-п)

N	Муниципаль ное образование	Наименование мероприятия	Наименова ние объекта, в отношении которого реализуется	Вид объекта по длежа щего моде	Вид работ по объекту	Форма собственно сти	произво	ность, дительно яженность ьекта	(план стоим строите (капита	ельная овая) мость ельства яльного онта)	Участник, реализую щий мероприятие
			мероприятие	рниза ции			еди ница измере ния	значение	всего тыс. рублей	в т.ч. средства финансо вой подде ржки тыс. рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТ	ОГО по Ненецко	му автономному	округу:				Гкал*ч км	10,234 7 269	264 454,436	18 718,80	
ИТ	ОГО по сфере р	еализации "водо	снабжение":				КМ	4,387	63 639,249	18 718,80	
ИΤ(ОГО по мунициг	альному образов	занию "Городск	ой округ "	Город Нарья	н-Мар":	КМ	0,988	34 923,179	18 718,80	
1.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Реконструкция наружного водовода в две нитки от ВК-82 перекресток улиц Пионерская и Ленина до ВК-53 район жилого дома N 5 по ул.	Магистраль ный водовод города Нарьян- Мара	Линей ный объект	Реконстру кция	Муниципаль ная собственно сть	КМ	0,988	34 923,179	18 718,80	Нарьян-Ма рское МУ ПОК И ТС

		Ленина									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		пальному образов Ірного района Не				ій поселок	КМ	3,399	28 716,070	0,00	
2.	Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	Капитальный ремонт внутридворо вых сетей холодного водоснабже ния (ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК K8, ТК N К4 - К21)	Внутридворо вые водоводы поселка Искателей	Линей ный объект	Капиталь ный ремонт	Муниципаль ная собственно сть	КМ	1,133	5 779,620	0,00	Искатель ское МУП "Посжи лком-сервис"
3.	Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	Капитальный ремонт внутридворо вых сетей горячего водоснабже ния (ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК K8, ТК N К4 - К21)	Внутридворо вые водоводы поселка Искателей	Линей ный объект	Капиталь ный ремонт	Муниципаль ная собственно сть	КМ	2,266	22 936,450	0,00	Искатель ское МУП "Посжи лком-сервис"
ИΤ(ЭГО по сфере р	еализации "водо	отведение":				КМ	0,616	83 534,997	0,00	
ИΤ	ЭГО по мунициг	альному образов	занию "Городск	ой округ "	Город Нарья	ін-Мар":	КМ	0,616	83 534,997	0,00	
4.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Капитальный ремонт канализацион ного	Система водоотведе ния "Городская"	Линей ный объект	Капиталь ный ремонт	Муниципаль ная собственно сть	КМ	0,616	83 534,997	0,00	МКУ "УГХ"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс** Дата сохранения: 09.07.2024

		коллектора по ул. Ленина от КК-6 (перекресток улиц Ленина и 60 лет СССР) до КК-78А (перекресток улиц Ленина и Пионерская) в г. Нарьян-Маре методом санации									
ито	ОГО по сфере р	еализации "тепло	оснабжение":	l			Гкал*ч км	10,234 2,266	117 280,190	0,00	
ит	ОГО по мунициг	пальному образов	занию "Городск	ой округ "	Город Нарья	н-Мар":	Гкал*ч	10,234	77 630,610	0,00	
5.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Техническое перевооруже ние котельной N 14 по ул. Рабочая, 18а	Система теплоснабже ния котельной N 14	Объект произво дствен ного назначе ния	Реконстру кция	Муниципаль ная собственно сть	Гкал*ч	10,234	77 630,610	0,00	Нарьян-Ма рское МУ ПОК И ТС
		⊥ пальному образов прного района Нег				й поселок	КМ	2,266	39 649,580	0,00	
6.	Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	Капитальный ремонт тепловых сетей (ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК К8, ТК N К4 - К21)	Система теплоснабже ния п. Искателей	Линей ный объект	Капиталь ный ремонт	Муниципаль ная собственно сть	КМ	2,266	39 649,580	0,00	Искатель ское МУП "Посжи лком-сервис"

Приложение 2 к региональной программе "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

Список изменяющих документов (в ред. постановления администрации HAO от 24.06.2024 N 153-п)

N	Муниципаль	Наименование	l .	учники		Объем ср	редств на р	еализацию	меропри	ятий регис	нальной пр	ограммы	I
	ное образование	мероприятия	1 '	нсирова ия	-	иод реал рограммь			2023 год			2024 год	
					Всего	ПД <1>	CMP <2>	Всего	ПД	CMP	Всего	ПД	СМР
					тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ГОГО по Ненецко ругу:	ому автономному	Общая стоим		264 454,436		264 454,436	34 923,179	0,0	34 923,179	229 531,257	0,0	229 531,257
	ч		в том	СФ <3>	18 718,800	0,0	18 718,800	18 718,800	0,0	18 718,800	0,0	0,0	0,0
		сле:		БС	237	0,0	237	14	0,0	14	222	0,0	222

			<4>	240,059		240,059	953,259		953,259	286,800		286,800
			МБ <5>	8 021,247	0,0	8 021,247	1 041,500	0,0	1 041,500	6 979,747	0,0	6 979,747
			ВБ <6>	474,330	0,0	474,330	209,620	0,0	209,620	264,710	0,0	264,710
ИТОГО по сфере "водоснабжение"	реализации	Обща		63 639,249	0,0	63 639,249	34 923,179	0,0	34 923,179	28 716,070	0,0	28 716,070
		в том	СФ	18 718,800	0,0	18 718,800	18 718,800	0,0	18 718,800	0,0	0,0	0,0
		сле:	БС	42 806,859	0,0	42 806,859	14 953,259	0,0	14 953,259	27 853,600	0,0	27 853,600
			МБ	1 903,970	0,0	1 903,970	1 041,500	0,0	1 041,500	862,470	0,0	862,470
			ВБ	209,620	0,0	209,620	209,620	0,0	209,620	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по муници образованию "Гор "Город Нарьян-Ма	одской округ	Обща: стоим		34 923,179	0,0	34 923,179	34 923,179	0,0	34 923,179	0,0	0,0	0,0
т ород парьян-іма	1μ .	в том	СФ	18 718,800	0,0	18 718,800	18 718,800	0,0	18 718,800	0,0	0,0	0,0
		сле:	БС	14 953,259	0,0	14 953,259	14 953,259	0,0	14 953,259	0,0	0,0	0,0
			МБ	1 041,500	0,0	1 041,500	1 041,500	0,0	1 041,500	0,0	0,0	0,0
			ВБ	209,620	0,0	209,620	209,620	0,0	209,620	0,0	0,0	0,0
1. Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Реконструкция наружного водовода в две	Обща		34 923,179	0,0	34 923,179	34 923,179	0,0	34 923,179	0,0	0,0	0,0
і іарьяп-ічар	нитки от ВК-82	в том	СФ	18	0,0	18	18	0,0	18	0,0	0,0	0,0

		перекресток	чи		718,800		718,800	718,800		718,800											
		улиц Пионерская и Ленина до ВК-53 район	сле:	БС	14 953,259	0,0	14 953,259	14 953,259	0,0	14 953,259	0,0	0,0	0,0								
		жилого дома N 5 по ул. Ленина		МБ	1 041,500	0,0	1 041,500	1 041,500	0,0	1 041,500	0,0	0,0	0,0								
				ВБ	209,620	0,0	209,620	209,620	0,0	209,620	0,0	0,0	0,0								
об	ОГО по муници разованию "Гор абочий поселок	одское поселение	Общая		28 716,070	0,0	28 716,070	0,0	0,0	0,0	28 716,070	0,0	28 716,070								
За	воочии поселок полярного райо гономного округ	на Ненецкого	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
ав	тономного округ	a .	сле:	БС	27 853,600	0,0	27 853,600	0,0	0,0	0,0	27 853,600	0,0	27 853,600								
				МБ	862,470	0,0	862,470	0,0	0,0	0,0	862,470	0,0	862,470								
				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
2.	Городское поселение "Рабочий	Капитальный ремонт	Общая стоим		5 779,620	0,0	5 779,620	0,0	0,0	0,0	5 779,620	0,0	5 779,620								
	гаоочии поселок Искателей"	внутридворовых сетей холодного водоснабжения	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
	Заполярного района Ненецкого	(ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК К8, ТК N	чи сле:	БС	5 605,400	0,0	5 605,400	0,0	0,0	0,0	5 605,400	0,0	5 605,400								
	автономного округа"	K4 - K21)										МБ	174,220	0,0	174,220	0,0	0,0	0,0	174,220	0,0	174,220
	округа			ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
3.	Городское поселение "Рабочий	The state of the s		22 936,450	0,0	22 936,450	0,0	0,0	0,0	22 936,450	0,0	22 936,450									
	поселок Искателей"	сетей горячего водоснабжения	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
	Заполярного	ТК N П8 - ТК N	сле:	БС	22	0,0	22	0,0	0,0	0,0	22	0,0	22								

	района	П15, Котельная			248,200		248,200				248,200		248,200								
	Ненецкого автономного	N 2 - TK K8, TK N K4 - K21)		МБ	688,250	0,0	688,250	0,0	0,0	0,0	688,250	0,0	688,250								
	округа"			ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
	ГОГО по сфере одоотведения"	реализации	Общая стоим		83 534,997	0,0	83 534,997	0,0	0,0	0,0	83 534,997	0,0	83 534,997								
			в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
			чи сле:	БС	80 928,500	0,0	80 928,500	0,0	0,0	0,0	80 928,500	0,0	80 928,500								
				МБ	2 606,497	0,0	2 606,497	0,0	0,0	0,0	2 606,497	0,0	2 606,497								
				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
об				я ость	83 534,997	0,0	83 534,997	0,0	0,0	0,0	83 534,997	0,0	83 534,997								
'	ород парьян-іма	φ.	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
			чи сле:	БС	80 928,500	0,0	80 928,500	0,0	0,0	0,0	80 928,500	0,0	80 928,500								
												МБ	2 606,497	0,0	2 606,497	0,0	0,0	0,0	2 606,497	0,0	2 606,497
		_		ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
4.	• • • •		Общая стоим		83 534,997	0,0	83 534,997	0,0	0,0	0,0	83 534,997	0,0	83 534,997								
	і іарьян-ічіар	ного коллектора по ул. Ленина от	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
		КК-6 (перекресток улиц Ленина и	сле:	БС	80 928,500	0,0	80 928,500	0,0	0,0	0,0	80 928,500	0,0	80 928,500								

	60 лет СССР) до КК-78А (перекресток		МБ	2 606,497	0,0	2 606,497	0,0	0,0	0,0	2 606,497	0,0	2 606,497
	улиц Ленина и Пионерская) в г. Нарьян-Маре методом санации		ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по сфере работ теплоснабжения"		Обща: стоим		117 280,190	0,0	117 280,190	0,0	0,0	0,0	117 280,190	0,0	117 280,190
		в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		чи сле:	БС	113 504,700	0,0	113 504,700	0,0	0,0	0,0	113 504,700	0,0	113 504,700
			МБ	3 510,780	0,0	3 510,780	0,0	0,0	0,0	3 510,780	0,0	3 510,780
			ВБ	264,710	0,0	264,710	0,0	0,0	0,0	264,710	0,0	264,710
ИТОГО по муници образованию "Гор "Город Нарьян-Ма	одской округ	Обща: стоим		77 630,610	0,0	77 630,610	0,0	0,0	0,0	77 630,610	0,0	77 630,610
т ород г арвян-іма	φ.	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		чи сле:	БС	75 044,900	0,0	75 044,900	0,0	0,0	0,0	75 044,900	0,0	75 044,900
			МБ	2 321,000	0,0	2 321,000	0,0	0,0	0,0	2 321,000	0,0	2 321,000
			ВБ	264,710	0,0	264,710	0,0	0,0	0,0	264,710	0,0	264,710
5. Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Техническое перевооружение котельной N 14	Обща: стоим		77 630,610	0,0	77 630,610	0,0	0,0	0,0	77 630,610	0,0	77 630,610
парьян-імар	по ул. Рабочая, 18а	в том чи	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			сле:	БС	75 044,900	0,0	75 044,900	0,0	0,0	0,0	75 044,900	0,0	75 044,900
				МБ	2 321,000	0,0	2 321,000	0,0	0,0	0,0	2 321,000	0,0	2 321,000
				ВБ	264,710	0,0	264,710	0,0	0,0	0,0	264,710	0,0	264,710
06	ГОГО по муници разованию "Горо абочий поселок	одское поселение	Общая стоим		39 649,580	0,0	39 649,580	0,0	0,0	0,0	39 649,580	0,0	39 649,580
38	аоочии поселок полярного райоі тономного округ	на Ненецкого	в том чи	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
a	тономного округ	a .	сле:	БС	38 459,800	0,0	38 459,800	0,0	0,0	0,0	38 459,800	0,0	38 459,800
				МБ	1 189,780	0,0	1 189,780	0,0	0,0	0,0	1 189,780	0,0	1 189,780
				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Городское поселение "Рабочий	Капитальный ремонт тепловых сетей	Общая стоим		39 649,580	0,0	39 649,580	0,0	0,0	0,0	39 649,580	0,0	39 649,580
	поселок Искателей"	(ТК N П8 - ТК N П15, Котельная	в том	СФ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Заполярного района	N 2 - TK K8, TK N K4 - K21)	чи сле:	БС	38 459,800	0,0	38 459,800	0,0	0,0	0,0	38 459,800	0,0	38 459,800
	Ненецкого автономного округа"			МБ	1 189,780	0,0	1 189,780	0,0	0,0	0,0	1 189,780	0,0	1 189,780
				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ПД <1> - проектная документация.

СМР <2> - строительно-монтажные работы.

СФ <3> - средства Фонда.

БС <4> - бюджет субъекта.

МБ <5> - местный бюджет.

ВБ <6> - внебюджетные средства.

Приложение 3 к региональной программе "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

ПЕРЕЧЕНЬ И ЗНАЧЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

Список изменяющих документов (в ред. постановления администрации HAO от 24.06.2024 N 153-п)

N n/n	Наименование цели,	Единица	Значени	ие показате	эля региона	льной прог	раммы по	годам	
п/п	показателя региональной программы	измерения	2022		Плановь	прогноз)			
			(прогноз)	2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Цель: повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг									

Дата сохранения: 09.07.2024

1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	0	107	9 486	9 486	9 486	9 486
2.	Увеличение протяженности замены инженерных сетей	КМ	0	0,988	7,269	7,269	7,269	7,269
3.	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	%	0	0	- 3,9	- 7,8	- 11,8	- 15,7

Приложение 4 к региональной программе "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

ДИНАМИКА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

Список изменяющих документов (в ред. постановления администрации HAO от 24.06.2024 N 153-п)

N	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Сфера реализа	Протяженность замены инженерных сетей						Увеличение численности населения, дл которого улучшится качество услуг					
			ции	ВСЕГО	График достижения целевого показателя				ВСЕГО	График достижения целевого показателя					
					2023 2024 2025 2026 2027				2023	2024	2025	2026	2027		

					год	год	год	год	год		год	год	год	год	год
				КМ	КМ	КМ	КМ	КМ	КМ	чело век	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
итс	ИТОГО по Ненецкому автономному округу			7,269	0,98 8	7,26 9	7,26 9	7,26 9	7,26 9	9 486	9 486	9 486	9 486	9 486	9 486
ИТОГО по сфере реализации "водоснабжение"				4,387	0,98 8	4,38 7	4,38 7	4,38 7	4,38 7	2 131	2 131	2 131	2 131	2 131	2 131
	ИТОГО по муниципальному образованию "Городской округ "Город Нарьян-Мар":			0,988	0,98 8	0,98 8	0,98 8	0,98 8	0,98 8	107	107	107	107	107	107
1.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Реконструкция наружного водовода в две нитки от ВК-82 перекресток улиц Пионерская и Ленина до ВК-53 район жилого дома N 5 по ул. Ленина	Водосна бжение	0,988	0,98 8	0,98	0,98 8	0,98 8	0,98 8	107	107	107	107	107	107
ПОСЕ	РГО по муниципальн эление "Рабочий пос она Ненецкого автон	ому образованию "Го елок Искателей" Заг юмного округа":	ородское полярного	3,399	0,0	3,39 9	3,39 9	3,39 9	3,39 9	2 024	0	2 024	2 024	2 024	2 024
2.	Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	Капитальный ремонт внутридворовых сетей холодного водоснабжения (ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК К8, ТК N К4 - К21)	Водосна бжение	1,133	0,0	1,13 3	1,13 3	1,13 3	1,13 3	1 012	0	1 012	1 012	1 012	1 012

3.	Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	Капитальный ремонт внутридворовых сетей горячего водоснабжения (ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК К8, ТК N К4 - К21)	Водосна бжение	2,266	0,0	2,26 6	2,26 6	2,26 6	2,26 6	1 012	0	1 012	1 012	1 012	1 012
итс	ИТОГО по сфере реализации "водоотведение"			0,616	0,0	0,61 6	0,61 6	0,61 6	0,61 6	5 260	0	5 260	5 260	5 260	5 260
	ИТОГО по муниципальному образованию "Городской округ "Город Нарьян-Мар":			0,616	0,0	0,61 6	0,61 6	0,61 6	0,61 6	5 260	0	5 260	5 260	5 260	5 260
4.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Ленина от КК-6 (перекресток улиц Ленина и 60 лет СССР) до КК-78А (перекресток улиц Ленина и Пионерская) в г. Нарьян-Маре методом санации	Водоо тведение	0,616	0,0	0,61 6	0,61 6	0,61 6	0,61 6	5 260	0	5 260	5 260	5 260	5 260
итс	ОГО по сфере реали:	зации "теплоснабжен	ние"	2,266	0,00	2,26 6	2,26 6	2,26 6	2,26 6	2 095	0	2 095	2 095	2 095	2 095
ИТОГО по муниципальному образованию "Городской округ "Город Нарьян-Мар":			0,000	0,00	0,00	0,00 0	0,00	0,00	1 083	0	1 083	1 083	1 083	1 083	
5.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Техническое перевооружение котельной N 14 по ул. Рабочая, 18а	Теплосна бжение	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 083	0	1 083	1 083	1 083	1 083

ИТОГО по муниципальному образованию "Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа":				2,266	0,00	2,26 6	2,26 6	2,26 6	2,26 6	1 012	0	1 012	1 012	1 012	1 012
6.	Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	Капитальный ремонт тепловых сетей (ТК N П8 - ТК N П15, Котельная N 2 - ТК К8, ТК N К4 - К21)	Теплосна бжение	2,266	0,00	2,26	2,26	2,26 6	2,26 6	1 012	0	1 012	1 012	1 012	1 012

Приложение 5 к региональной программе "Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Ненецкого автономного округа на 2023 - 2027 годы"

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

N	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключение контракта, предметом которого является одновремен ное выполнение проектных и строитель	Дата получения положитель ного заключения государствен ной экспертизы на проектную документацию	Дата заключения контракта на выполнение строитель но-монтажных работ, работ по капитальному ремонту	Дата заверше ния работ	Дата ввода объекта в эксплуата цию	
---	------------------------------	--------------------------	---	--	---	---	------------------------------	--	--

				но-монтажных работ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Городской округ "Город Нарьян-Мар"	Реконструкция наружного водовода в две нитки от ВК-82 перекресток улиц Пионерская и Ленина до ВК-53 район жилого дома N 5 по ул. Ленина	не требуется	не требуется	не требуется	Май 2023	Декабрь 2023	Декабрь 2023