

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

АДМИНИСТРАЦИИ ЧАГОДОЩЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

07.02.2025 № 187

О внесении изменений в постановление администрации Чагодощенского муниципального округа от 09.10.2024 № 1670

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь постановлением администрации Чагодощенского муниципального округа Вологодской области от 23.05.2024 № 866 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Чагодощенского округа»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Чагодощенского муниципального округа от 09.10.2024 года № 1670 «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Чагодощенского муниципального округа на 2025-2030 годы» (далее - Программа) следующие изменения:

1.1 Изложить муниципальную программу в новой редакции (прилагается).

2. Финансовому управлению администрации округа ежегодно при разработке бюджета округа предусматривать финансирование мероприятий указанной программы с учетом возможностей доходной базы бюджета округа.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте Чагодощенского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Чагодощенского муниципального округа А.В. Косёнков

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением администрации

Чагодощенского муниципального округа

от 07.02.2025 года № 187

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГОГОХОЗЯЙСТВА ЧАГОДОЩЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

НА 2025 – 2030 ГОДЫ»

**Ответственный исполнитель программы:**

Начальник отдела ЖКХ и жилищной

политики Подгорная Е.Ю.

(81741)21789 [jkh.chagoda@yandex.ru](mailto:jkh.chagoda@yandex.ru)

**Реестр документов, входящих в состав муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тип документа1 | Вид документа2 | Наименование документа3 | Реквизиты документа4 | Разработчик документа | Гиперссылка  на текст  документа5 |
|  | муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Чагодощенского муниципального округа на 2025-2030 годы» | | | | | |
| Структурный элемент № 1 «Строительство, реконструкция и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и водоотведения  Мероприятие «Реконструкция канализационных очистных сооружений в п. Чагода»; мероприятие «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (1. кап.ремонт систем тепло- и водоснабжения в д. Анишино, кап.ремонт систем тепло- и водоснабжения в д. Анисимово и в п. Первомайский)  » | | | | | | |
|  | 1 | Федеральный закон | ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» | от 07.12.2011 № 416-ФЗ | Правительство РФ | [Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О водоснабжении и водоотведении" {КонсультантПлюс}](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=479640) |
|  | Структурный элемент № 2 «Подготовка объектов теплоэнергетики, находящихся в муниципальной собственности к работе в осенне-зимний период»  Мероприятие « Приобретение и установка котлов» | | | | | |
|  | 2 | Федеральный закон | ФЗ «О теплоснабжении» | от  27.07.2010  № 190-ФЗ | Правительство РФ | [Федеральный закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О теплоснабжении" {КонсультантПлюс}](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=479724) |
|  | Структурный элемент № 3 «Проектирование и строительство распределительных газовых сетей д. Ерохово»  Мероприятие «Проектирование и строительство распределительных газовых сетей д. Ерохово» | | | | | |
|  | 3 | Постановление Правительства Вологодской области | подпрограмма 2 «Газификация на территории Вологодской области» государственной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области» | от 27.05.2019 года № 484-ФЗ | Правительство Вологодской области | <https://vologda-oblast.ru/dokumenty/2119507/?sphrase_id=19675029> |
|  | Структурный элемент № 4 Жилье. Обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда | | | | | |
|  | 4 | Федеральный закон | ФЗ «О фонде содействия реформированию ЖКХ» | от 21.07.2007  № 185-ФЗ | Правительство РФ | [Федеральный закон от 21.07.2007 N 185-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" {КонсультантПлюс}](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465583&dst=100005) |
|  | Структурный элемент № 5 «Строительство и ремонт источников нецентрализованного водоснабжения, проверка качества питьевой воды источников нецентрализованного водоснабжения, работы по дезинфекции колодцев, ремонтные мероприятия на объектах водоснабжения, ремонтные мероприятия на объектах водоотведения. | | | | | |
|  | 4 | Федеральный закон | ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» | от 07.12.2011 № 416-ФЗ | Правительство РФ | [Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О водоснабжении и водоотведении" {КонсультантПлюс}](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=479640) |
|  | Структурный элемент № 6 Разработка технической документации по объектам ЖКХ | | | | | |
|  | 6 | Федеральный закон | ФЗ «О теплоснабжении»  ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» | от  27.07.2010  № 190-ФЗ  от 07.12.2011 № 416-ФЗ | Правительство РФ | [Федеральный закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О теплоснабжении" {КонсультантПлюс}](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=479724)  [Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "О водоснабжении и водоотведении" {КонсультантПлюс}](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=479640) |
|  | Структурный элемент № 7 «Субсидия муниципальному унитарному предприятию» | | | | | |
|  | 7 | Постановление Администации Чагодощенского муниципального округа | Об утверждении Порядка предоставления субсидии на оказание финансовой помощи в целях предупреждения банкротства и восстановления платежеспособности муниципального унитарного предприятия | от 04.06.2024 № 921/1 | Администация Чагодощенского муниципального округа | https://35chagodoschenskij.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/?cc=470&document\_search=№%20921%2F1%20от%2004.06.2024&document\_category=&document\_publication\_date= |

Раздел 1. Стратегические приоритеты муниципальной программы.

I. Приоритеты и цели муниципальной программы

Приоритеты государственной политики в сфере реализации программы сформированы на основе Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года N 309 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», положений федеральных, региональных и муниципальных документов стратегического планирования, в том числе:

- Государственной программы Вологодской области «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области на 2021-2025 годы» утвержденной постановлением Правительства области от 27.05.2019 года № 484;

* Стратегии социально-экономического развития Чагодощенского муниципального округа Вологодской области до 2030 год, утвержденной решением Представительного Собрания Чагодощенского муниципального района от 23.11.2017 года и плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Чагодощенского муниципального округа Вологодской области до 2030 года.

Целью настоящей программы является:

- повышение качества коммунальных услуг;

- привлечение к подключению к существующим централизованным системам объектов индивидуального жилищного строительства на выделенных участках;

- повышение спроса на коммунальные услуги,

- обеспечение граждан водой, теплом;

- развитие газораспределительной системы.

II. Анализ текущего состояния сферы реализации муниципальной программы

Коммунальное хозяйство Чагодощенского муниципального округа представлено предприятиями:

МУП «УниверсалСервис» - осуществляет снабжение водой питьевого качества жителей, обслуживет жилье и инженерные системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территориях Белокрестского и Первомайского сельских поселений.

ООО «Теплоресурс» - основная деятельность теплоснабжение и обслуживание инженерных систем теплоснабжения на территории п. Чагода.

МУП «Универсал» - осуществляет услуги по обеспечению водоснабжения, водоотведения, обслуживает инженерные системы водоснабжения и водоотведения на территории п. Чагода и п. Сазоново.

ООО «Теплосфера» - основная деятельность теплоснабжение и обслуживание инженерных систем теплоснабжения на территории п. Сазоново.

**Водоснабжение**

На территории Чагодощенского муниципального округа действует 15 систем централизованного водоснабжения (Чагодощенский территориальное управление - 2, Сазоновское территориальное управление-1, Белокрестское территориальное управление– 10, Первомайское территориальное управление – 2).

Источниками водоснабжения служат:

в п. Чагода:

1. система центральной части, микрорайона Барачный и микрорайона Леспромхоз (закольцованы на станцию водоочистки);

2. Система микрорайона Дачный.

Источниками водоснабжения в п. Чагода служат 1 станция водоочистки, 5 артезианских скважин.

В п. Сазоново – действует 1 централизованная система водоснабжения. Источником водоснабжения служит 5 артезианских скважин, подключенных напрямую к сети водопровода. Также в поселке имеется 2 рабочие водонапорные башни «Рожновского», объемом бака 30 куб.м и 25 куб.м. Централизованная система водоснабжения работает по следующей схеме: вода из скважин забирается насосами и подаётся напрямую в сеть водопровода и через водонапорные башни в сеть к потребителям. Очистки питьевой воды не производится, вода отвечает требованиям санитарных норм.

На территориях Белокрестского и Первомайского территориальных управлений 15 артезианских скважин в д. Избоищи , д. Трухино, д. Колобово, с. Белые Кресты, п. Смердомский, д Анисимово, д. Анишино, п. Борисово, п. Бараново, с. Покровское, д. Черенское, д. Залужье, д.Гора, д. Мегрино подключенных напрямую к сетям водопровода.

**Водоотведение**

В п. Чагода существующий жилой фонд обеспечен системами централизованной канализации только в центральной части. В остальных микрорайонах в основном жилая застройка с септиками и с вывозом на очистные сооружения. Степень канализования жилых микрорайонов поселка Чагода неодинакова и зависит от капитальности зданий, их этажности и назначения. Централизованными системами водоотведения с биологической очисткой сточных вод снабжены Центральный и Восточный жилые районы и их производственная база. К объектам канализования относятся: 2-5 этажные кирпичные и деревянные жилые дома, жилой фонд, ранее принадлежавший стеклозаводу; школы, детские сады, ЦРБ, объекты соцкультбыта и магазины; промпредприятия: стеклозавод, хлебозавод, райпищепром; базы ПМК-19, АТП, ЖКХ, РБУ нижнего склада и т.д. Системы канализации – самотечно-напорные: сточные воды по самотечным канализационным трубопроводам направляются на канализационные насосные станции (КНС) и далее по напорным трубопроводам на очистные сооружения канализации (ОСК). На территории поселка функционируют три типа КНС. Очистка сточных вод осуществляется по следующей схеме: из песколовки сточные воды направляются в анаэробный реактор, затем в аэротенк, в который подается воздух компрессором; из аэротенка – в реактор доочистки и далее на установку обеззараживания ультрафиолетовым облучением. Выпуск очищенных сточных вод осуществляется по трубопроводу в реку Чагодощу, ниже по течению. В микрорайонах «Дачный» и «Леспромхоз», а также на территории индивидуальной застройки, здания централизованной системой канализации не обеспечены. В данных жилых районах водоотведение осуществляется в выгребные ямы, септики. Исходя из наличия дренирующих грунтов на территории п. Чагода система дождевой (ливневой) канализации не планировались и на настоящий момент отсутствует.

В 2024 году в рамках подпрограммы 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области» государственной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области на 2021 – 2026 годы» в округе проводятся работы по реконструкции канализационных очистных сооружений п. Чагода со сроком исполнения 3 года, стоимостью 661 млн. руб., подрядчик ООО «ТермоИзолСтрой».

В п. Сазоново имеется единая централизованная система бытовой канализации. Системы канализации – самотечно-напорные: со всего населенного пункта собираются стоки и по напорно-самотечным коллекторам на КНС Стеклозавода, откуда напорным коллектором перекачиваются на очистные сооружения канализации (ОСК) (принадлежат стеклозаводу). После локальной очистки стоки направляются в общую сеть бытовой канализационной сети и далее к главным очистным сооружениям канализации (ОСК). Выпуск очищенных сточных вод осуществляется по трубопроводу в реку Песь.

На территории п. Сазоново имеется три самотечно-напорных коллектора:

1. ул. Бульварная-Советская-КНС стеклозавода.

2. ул. Комсомольская-Детская-КНС Стеклозавода.

3. ул. Строителей-Покровская-Культуры-КНС стеклозавода.

Имеется 3 КНС: КНС ул. Бульварная, КНС ул. Советская, КНС Комсомольская.

С КНС стеклозавода стоки перекачиваются на БОС (сооружения биологической очистки в аэротенках продленной аэрации с пневматическими аэраторами и отстаиванием в вертикальном отстойнике).

Все предприятия в промзоне имеют септики, выпуск производится на поля фильтрации. Усадебная застройка на септиках с вывозом на очистные сооружения или с выпуском на рельеф.

В Первомайском сельском поселении существующий жилой фонд частично обеспечен системами централизованной канализации только в центральной части д. Анисимово, п. Первомайский, п. Смердомский, в остальных населенных пунктах в основном жилая застройка с септиками и с вывозом на очистные сооружения. Поселок Смердомский имеет сети централизованной канализации для промзоны «Стекольный завод» со своими очистными сооружениями; имеется самотечная канализация от двух домов с выпуском в отстойник. Деревня Анисимово имеет централизованные сети напорно-самотечной канализации от части жилых и общественных зданий. Очистные канализации с большим износом, данных по степени очистки нет, требуется реконструкция. Большинство жилой застройки с выгребными ямами и септиками с вывозом.

На территории поселка Первомайский функционирует два вида очистных сооружений канализации с биологической очисткой сточных вод и септики.

Централизованной системой водоотведения охвачены жилые и социально значимые здания д. Избоищи, с. Белые Кресты, с. Покровское.

Система централизованной канализации в деревне Анишино самотечная. Сточные воды по самотечным канализационным трубопроводам поступают через отстойники на рельеф местности.

Система централизованной канализации в поселке Борисово самотечная. Сточные воды по самотечным канализационным трубопроводам поступают в валовую канаву, впадающую в болото.

В д. Трухино, д. Семово, п. Бараново, по ул. Первомайская и частично по ул. Южная д. Анишино, д. Черенское, д. Залужье, д. Фишево централизованная система канализации в настоящее время отсутствует. Хозяйственно-бытовые стоки от существующей застройки поступают в выгребные ямы и септики, откуда вывозятся техническим транспортом и сливаются в места, отведенные для этой цели санитарным надзором.

Канализационные насосные станции в сети водоотведения п. Борисово, д. Анишино отсутствуют.

В с. Покровское очистные сооружения не работают, требуется их капитальный ремонт.

Протяженность сетей водоотведения Чагодощенского муниципального округа составляет 40,26 км.

**Теплоснабжение**

На территории Чагодощенского муниципального округа эксплуатируется 15 котельных, из них 4 котельных работают на твердом топливе (дрова) , 11 – на природном газе.

Газовые котельные в п. Чагода , п. Сазоново, с. Белые Кресты, в д. Мегрино, в д. Анисимово, котельные №1,2 в п. Смердомский, являются достаточно современными. Котельные содержат современное оборудование, которые на данный момент не требует ремонта или замены.

Котельные имеют значительный запас мощности, что позволяет в перспективе увеличить число потребителей тепла от централизованной системы отопления. Новое строительство котельных не планируется ввиду нецелесообразности.

Твердотопливные котельные в с. Покровское, д. Избоищи, д. Анишино также имеют значительный запас мощности. В 2016-2024 годах во всех твердотопливных котельных произведена замена части котлов на новые котлы марки КВР-0,8.

Для повышения энергоэффективности работы котельной в д. Анисимово и улучшения качества теплоснабжения в 2020 году выполнена реконструкция котельной путем перевода ее на природный газ.

Регулирование отпуска теплоты в системы отопления потребителей осуществляется в зависимости от температуры наружного воздуха.

Тепловые сети изолированы с помощью матов минераловатных и рубероида.

К тепловым сетям котельных подключены жилые и общественные здания.

В твердотопливной котельной «Агропромхимия»(АПХ), расположенной по адресу: Чагодощенский район, п.Сазоново, ул.Новая, 2к в 2023 году выполнена реконструкция котельной путем перевода ее на природный газ.

В 2021 году в рамках реализации программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области» за счет средств государственной программы «Развития топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области 2021-2025 года» заменен участок тепловой сети от котельной до ул. Молодежная в с. Покровское протяженностью 255 м.

В 2022 году в рамках проекта «Народный бюджет» заменено 2 участка тепловой сети в п. Борисово по ул. Школьная протяженностью 445 м.

В 2023 году в рамках реализации программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вологодской области» за счет средств государственной программы «Развития топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области 2021-2025 года» заменен участок тепловой сети котельной в п. Борисово, ул. Школьная общей протяженностью 650 м. в 2-х трубном исполнении. На данном участке тепловой сети подключены 7 многоквартирных домов. Общее количество квартир 114, в которых проживают 188 граждан, что составляет 62,3 % от общего количества проживающих.

Тепловая сеть была построена в 1983 году. Ввиду особенности территории, а именно близкому нахождению грунтовых вод, основная часть тепловой сети выполнена в надземном исполнении. Стальные трубы диаметром от 150 мм до 32 мм расположены в деревянных «коробах» и засыпаны торфом (позднее опилками). В таких условиях, трубопроводы подверглись интенсивной коррозии и практически пришли в аварийное состояние.

Такой вариант «тепловой изоляции» не имеет ничего общего с действующими требованиями энергоэффективности. При этом котельная, обеспечивающая теплоснабжение п. Борисово, работающая ранее на фрезерном торфе, а в настоящее время на дровах не имеет достаточного запаса мощности и не покрывает существующие потери в сетях.

III. Задачи Программы

Реализация мероприятий, направленные:

- на качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения новых объектов капитального строительства,

- на повышение надежности теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения и качества коммунальных ресурсов,

- направленные на повышение энергетической эффективности и технического уровня объектов, входящих в состав систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

Раздел 2. Паспорт муниципальной программы

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель | Администрация Чагодощенского муниципального округа (отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа) |
| Соисполнители | Финансовое управление администрации округа;  Чагодское территориальное управление, Сазоновское территориальное управление, Белокрестское территориальное управление, Первомайское территориальное управление. |
| Участники | Муниципальные унитарные предприятия, юридические лица |
| Период реализации | 2025-2030гг. |
| Цели | Повышение качества коммунальных услуг:  - привлечение к подключению к существующим централизованным системам объектов индивидуального жилищного строительства на выделенных участках;  - повышение спроса на коммунальные услуг;  -обеспечение граждан водой;  - обеспечение граждан тепловой энергией. |
| Финансовое обеспечение | Объем финансирования на 2025-2030 годы – 610165,0 тыс. руб., в том числе по годам   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 2025 | год | 367 446,7,0 | тыс. руб. | | 2026 | год | 156 040,2 | тыс. руб. | | 2027 | год | 71978,1 | тыс. руб. | | 2028 | год | 4 900,0 | тыс. руб. | | 2029  2030 | год  год | 4 900,0  4 900,0 | тыс. руб.  тыс. руб. |   Финансирование осуществляется за счет средств бюджета округа и областного бюджета |
| Связь с национальными целями Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Вологодской области | Государственная программа Вологодской области «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области»», утвержденная постановлением Правительства области от 27.05.2019 года № 484 |

2. Показатели муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателя1 | Уровень показателя | Признак возрастания/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение4 | Значения показателя по годам | | | | | | Документ6 | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей<2> | Информационная система (при наличии) |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Цель муниципальной программы «Повышение качества коммунальных услуг на территории округа для населения» | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Количество построенных и отремонтированных источников нецентрализованного водоснабжения | ОМСУ | - | Ед. | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 | - |
| 2 | Количество проведенных проверок качества питьевой воды источников нецентрализованного водоснабжения | ОМСУ | - | Ед. | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 | - |
| 3 | Количество продезинфицированных колодцев | ОМСУ | - | Ед. | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 | - |
| 4 | Количество приобретенных и установленных насосов, компрессоров и др. | ОМСУ |  | Ед. | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 |  |
| 5 | Количество подготовленных объектов **теплоэнергетики** | ОМСУ |  | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 |  |
| 6 | Количество ремонтных мероприятий на объектах коммунальной инфраструктуры **водоснабжения** | ОМСУ |  | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 |  |
| 7 | Количество ремонтных мероприятий на объектах коммунальной инфраструктуры **водоотведения** | ОМСУ |  | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 |  |
| 8 | Количество приобретенных и установленных **котлов** | ОМСУ |  | Ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | Отдел ЖКХ и жилищной политики | 3 |  |

3. Структура муниципальной программы

«Развитие жилищно-коммунального хозяйства Чагодощенского муниципального округа на 2025-2030 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, структурного элемента муниципальной программы | Ответственный за реализацию структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями **1** | | |
| **1. Проектная часть** | | | | | |
| Комплекс проектных мероприятий «Повышение качества коммунальных услуг на территории Чагодощенского муниципального округа» | | | | | |
| 1.1 Наименование структурного элемента | | | | | |
| Муниципальный проект «Строительство, реконструкция и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и водоотведения  Мероприятие «Реконструкция канализационных очистных сооружений в п. Чагода» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение мероприятия направлено на обеспечение очистки сточных вод, образуемых от жизнедеятельности п.Чагода, выпускаемых после очистки в реку Чагодощу, в соответствии с требованиями действующего законодательства | | | 3 |
| 1.2 Наименование структурного элемента | | | | | |
| Муниципальный проект «Подготовка объектов теплоэнергетики, находящихся в муниципальной собственности к работе в осеннее-зимней период»  Мероприятие « Приобретение и установка котлов» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение мероприятий по обеспечению теплоснабжения | | | 3 |
| 1.3 Наименование структурного элемента | | | | | |
| Муниципальный проект «Проектирование и строительство распределительных газовых сетей»  Мероприятие «Проектирование и строительство распределительных газовых сетей д. Ерохово» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение мероприятий по обеспечению газоснабжением | | | 3 |
| 1.4 Наименование структурного элемента | | | | | |
| Муниципальный проект «Жилье» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение мероприятий по обеспечению жильем | | | 3 |
| 1.5 Наименование структурного элемента | | | | | |
| Муниципальный проект «Модернизация коммунальной инфраструктуры» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение мероприятий по обеспечению водоснабжением | | | 3 |
| **2. Процессная часть** | | | | | |
| Комплекс процессных мероприятий «Повышение качества коммунальных услуг на территории Чагодощенского муниципального округа» | | | | | |
| Задача. Выполнить мероприятия, направленные на качественное и бесперебойное обеспечение теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения новых объектов капитального строительства, на повышение надежности теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения и качества коммунальных ресурсов, направленные на повышение энергетической эффективности и технического уровня объектов, входящих в состав систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения. | | | | | |
| 2.1 Наименование структурного элемента | | | | | |
| 1. Строительство и ремонт источников нецентрализованного водоснабжения | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Обеспечение населения питьевой водой надлежащего качества | | 3 | |
| 2. Проверка качества питьевой воды источников нецентрализованного водоснабжения | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 3 | |
| 3. Работы по дезинфекции колодцев | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 3 | |
| 4.Приобретение и установка насосов, компрессоров | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 3 | |
| 2.2 Наименование структурного элемента | | | | | |
| 5.Подготовка объектов теплоэнергетики | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение мероприятий по обеспечению населения питьевой водой надлежащего качества, по обеспечению теплоснабжения,  водоснабжения и водоотведения на территории округа | | 3 | |
| 6.Ремонтные мероприятия на объектах водоснабжения |
| 7.Ремонтные мероприятия на объектах водоотведения |
| 2.3 Наименование структурного элемента | | | | | |
| 8.Разработка технической документации по объектам ЖКХ | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Выполнение законодательства РФ в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения. Выполнение мероприятий по обеспечению населения питьевой водой надлежащего качества, для обеспечения теплоснабжения,  водоснабжения и водоотведения на территории округа | | 3 | |
| 2.4 Наименование структурного элемента | | | | | |
| 9.Субсидия муниципальному унитарному предприятию | Администрация Чагодощенского муниципального округа | Оказание финансовой помощи в целях предупреждения банкротства и восстановления платежеспособности муниципального унитарного предприятия | | 3 | |

1. Сводный детальный план реализации муниципальной программы
2. **«**Развитие жилищно-коммунального хозяйства Чагодощенского муниципального округа на 2025-2030 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, структурного элемента муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник | Годы реализации | Ожидаемый результат реализации структурного элемента | | | | Оценка расходов (руб.) | | | | | | | | | | Ответственный за реализацию структурного элемента | |
| Всего | Федеральный бюджет | | | | | Областной бюджет | Местные бюджет | | Прочие источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | 5 | 6 | | | | | 7 | 8 | | 9 | 10 | |
|  | 1. Муниципальная программа **«**Развитие жилищно-коммунального хозяйства Чагодощенского муниципального округа на 2025-2030 годы» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | | | **З67 446,7** | **4 812,5** | | | | | **342 330,0** | **20 304,2** | | **0,0** | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа | |
| 2026 | х | | | | **156 040,2** | **7014,9** | | | | | **137 791,7** | **11 233,5** | | **0,0** |
| 2027 | х | | | | **71978,1** | **33928,7** | | | | | **31255,0** | **6794,4** | | **0,0** |
| 2028 | х | | | | **4 900,0** | **0,0** | | | | | **0,0** | **4 900,0** | | **0,0** |
| 2029 | х | | | | **4 900,0** | **0,0** | | | | | **0,0** | **4 900,0** | | **0,0** |
| 2030 | х | | | | **4 900,0** | **0,0** | | | | | **0,0** | **4 900,0** | | **0,0** |
|  | **Итого** |  | **2025--2030** | **х** | | | | **610165,0** | **45756,1** | | | | | **511376,7** | **53032,1** | | **0,0** |
| **Проектная часть** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I. | Комплекс проектных мероприятий «Повышение качества коммунальных услуг на территории Чагодощенского муниципального округа» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **361606,7** | | | | 4812,5 | | 342330,0 | | | | 14464,2 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **150840,1** | | | | 7014,9 | | 137791,7 | | | | 6033,5 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **66778,1** | | | | 33928,7 | | 31255,0 | | | | 1594,4 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0 | 0,0 | |
| 1 | Реконструкция канализационных очистных сооружений в п. Чагода | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **332 490,0** | | | | 0,0 | | 319 190,4 | | | | 13 299,6 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **132 996,0** | | | | 0,0 | | 127 676,2 | | | | 5 319,8 | 0,0 | |
| 2027 | х | | 0,0 | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2 | Проектирование и строительство распределительных газовых сетей д. Ерохово | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **16 875,0** | | | | 0,0 | | 16 200,0 | | | | **675,0** | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2027 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 3 | Муниципальный проект «Жилье» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **12 241, 7** | | | | 4812,5 | | 6939,6 | | | | **489,6** | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **17 844,1** | | | | 7014,9 | | 10115,5 | | | | **713,7** | 0,0 | |
| 2027 | х | | **17 844,1** | | | | 7014,9 | | 10115,5 | | | | **713,7** | 0,0 | |
| 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
|  | Муниципальный проект «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (1. Кап.ремонт систем тепло- и водоснабжения в д. Анишино - 24969,35 т.р.;  2. Кап.ремонт систем тепло- и водоснабжения в д. Анисимово и в п. Первомайский - 23964,64 т.р.) |  | 2025 | х | |  | | | |  | |  | | | | **0,0** | 0,0 | |  |
| 4 |  | 2026 | х | |  | | | |  | |  | | | | **0,0** | 0,0 | |  |
|  |  | 2027 | х | | **48934,0** | | | | 26 913,8 | | 21 139,5 | | | | **880,7** | 0,0 | |  |
|  |  | 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |  |
|  |  | 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |  |
|  |  |  | 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0 | | | | **0,0** | 0,0 | |  |
| **Процессная часть** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I I. | Комплекс процессных мероприятий «Повышение качества коммунальных услуг на территории Чагодощенского муниципального округа» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | | х | | **5 840,0** | | | | **0,0** | | **0,0** | | | **5 840,0** | **0,0** | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | | х | | **5 200,0** | | | | **0,0** | | **0,0** | | | **5 200,0** | **0,0** | |
| 2027 | | х | | **5 200,0** | | | | **0,0** | | **0,0** | | | **5 200,0** | **0,0** | |
| 2028 | | х | | **4 900,0** | | | | **0,0** | | **0,0** | | | **4900** | **0,0** | |
| 2029 | | х | | **4 900,0** | | | | **0,0** | | **0,0** | | | **4900** | **0,0** | |
| 2030 | | х | | **4 900,0** | | | | **0,0** | | **0,0** | | | **4900** | **0,0** | |
| 1. | Строительство и ремонт источников нецентрализованного водоснабжения» | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | | х | | **300,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 300,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | | х | | **600,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 600,0 | 0,0 | |
| 2027 | | х | | **600,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 600,0 | 0,0 | |
| 2028 | | х | | **600,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 600,0 | 0,0 | |
| 2029 | | х | | **600,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 600,0 | 0,0 | |
| 2030 | | х | | **600,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 600,0 | 0,0 | |
| 2 | Проверка качества питьевой воды источников нецентрализованного водоснабжения | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | | х | | **100,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | 100,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **100,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 100,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **100,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 100,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **100,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 100,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **100,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 100,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **100,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 100,0 | 0,0 | |
| 3 | Работы по дезинфекции колодцев | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **900,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 900,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **900,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 900,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **900,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 900,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **900,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 900,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **900,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 900,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **900,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 900,0 | 0,0 | |
| 4 | Приобретение и установка насосов, компрессоров | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **500,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 500,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **500,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 500,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **500,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 500,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **500,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 500,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **500,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 500,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **500,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 500,0 | 0,0 | |
| 5 | Подготовка объектов теплоэнергетики | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **600,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 600,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **1 300,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 300,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **1 300,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 300,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 6 | Ремонтные мероприятия на объектах водоснабжения | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **300,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 300,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **1 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 1 000,0 | 0,0 | |
| 7 | Ремонтные мероприятия на объектах водоотведения | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **800,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 800,0 | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **800,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 800,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **800,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 800,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **800,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 800,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **800,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 800,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **800,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 800,0 | 0,0 | |
| 8 | Разработка технической документации по объектам ЖКХ | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **340,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **340,0** | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 9 | Субсидия муниципальному унитарному предприятию | Администрация Чагодощенского муниципального округа | 2025 | х | | **2 000,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **2 000,0** | 0,0 | | начальник отдела ЖКХ и жилищной политики администрации Чагодощенского муниципального округа |
| 2026 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2027 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2028 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 | |
| 2029 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **0,0** | 0,0 | |
| 2030 | х | | **0,0** | | | | 0,0 | | 0,0 | | | | **0,0** | 0,0 | |

1. <1> Указывается уровень соответствия декомпозированного до области показателя: НП – национального проекта, ГП РФ – государственной программы Российской Федерации, ФП вне НП – федерального проекта, не входящего в состав национального проекта, ГП - государственной программы области, ВДЛ - показатели для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъекта Российской Федерации.
2. <2> Национальные цели: 1 – «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи», 2 – «Реализация потенциала каждого человека, развития его талантов, воспитание патриотичной и социально ответственной личности», 3 – «Комфортная и безопасная среда для жизни», 4 – «Экологическое благополучие», 5 – «Устойчивая и динамичная экономика», 6 – «Технологическое лидерство», 7 – «Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы».