



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР РЕСПУБЛИКЭМ И ПРАВИТЕЛЬСТВЭМ И
УНАФЭ**

**КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР РЕСПУБЛИКАНЫ ПРАВИТЕЛЬСТВОСУНУ
БЕГИМИ**

17 февраля 2023 г.

№ 25-ПП

г. Нальчик

**О региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры»**

Правительство Кабардино-Балкарской Республики
п о с т а н о в л я е т :
Утвердить прилагаемую региональную программу
Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем
коммунальной инфраструктуры».

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики



А. Мусуков

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 17 февраля 2023 г. № 25-ПП

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
Кабардино-Балкарской Республики
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры»**

**Паспорт
региональной программы**

Наименование региональной программы	региональная программа Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры» (далее – региональная программа)
Дата принятия решения о разработке региональной программы	поручение Президента Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № Пр-1483ГС
Ответственный исполнитель региональной программы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Кабардино-Балкарской Республики
Участники региональной программы	местные администрации муниципальных образований Кабардино-Балкарской Республики
Цель и задачи региональной программы	повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования жилищно-коммунальных систем жизнеобеспечения населения Кабардино-Балкарской Республики; улучшение качества жилищно-коммунальных услуг; привлечение инвестиций в жилищно-коммунальный комплекс Кабардино-Балкарской Республики
Целевые показатели региональной программы	увеличение численности населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг, чел.;

увеличение протяженности замены инженерных сетей, км;
 снижение аварийности систем коммунальной инфраструктуры, шт.

Этапы и сроки реализации региональной программы

2023 – 2027 годы

Объемы бюджетных ассигнований региональной программы

общий объем ресурсного обеспечения реализации региональной программы в 2023 – 2027 годах за счет всех источников финансирования составит 853398,072 тыс. рублей, из них:

средства финансовой поддержки публично-правовой компании «Фонд развития территорий» (далее – Фонд) – 675600,0 тыс. рублей, в том числе:

2023 год – 155900,0 тыс. рублей;

2024 год – 519700,0 тыс. рублей;

2025 год – средства не предусмотрены;

2026 год – средства не предусмотрены;

2027 год – средства не предусмотрены;

средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской

Республики – 135128,203 тыс. рублей, в том числе:

2023 год – 31183,501 тыс. рублей;

2024 год – 103944,702 тыс. рублей;

2025 год – средства не предусмотрены;

2026 год – средства не предусмотрены;

2027 год – средства не предусмотрены;

средства местных бюджетов – 42669,869 тыс. рублей, в том числе:

2023 год – 9846,499 тыс. рублей;

2024 год – 32823,370 тыс. рублей;

2025 год – средства не предусмотрены;

2026 год – средства не предусмотрены;

2027 год – средства не предусмотрены;

средства внебюджетных источников – не предусмотрены.

Ожидаемые результаты

повышение эффективности, качества жилищно-коммунальных услуг, надежности

реализации и обеспечения бесперебойной работы объектов региональной водоснабжение, водоотведения и теплоснабжения, программы комфорта и безопасности условий проживания; уменьшение износа коммунальной инфраструктуры.

I. Характеристика состояния систем коммунальной инфраструктуры Кабардино-Балкарской Республики

Жилищно-коммунальное хозяйство Кабардино-Балкарской Республики является результатом значительных капиталовложений предшествующих поколений и предназначена обеспечивать жизнедеятельность человека на протяжении длительного времени при условии постоянного поддержания ее в надлежащем состоянии. Однако на протяжении ряда лет в сфере водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения в республике имело место недостаточное финансирование, вследствие которого технический уровень инфраструктуры значительно отстал от потребностей настоящего времени.

Жилищно-коммунальное хозяйство представляет собой важную отрасль территориальной инфраструктуры, деятельность которой формирует жизненную среду человека. Это сложнейший производственно-технологический комплекс жизнеобеспечения населения, в котором сосредоточена четверть основных фондов, в том числе:

объекты теплоснабжения – 389 котельных, 49 центральных тепловых пунктов, 501,2 километров тепловых сетей в двухтрубном исчислении (износ составляет 64,6%);

объекты водоснабжения – 4072,32 км водопроводных сетей, 510 водозаборов общей мощностью 69 812,67 тыс. куб.м/год (износ составляет 72,2%);

объекты водоотведения – 13 очистных сооружений канализации мощностью 240 тыс. куб.м/сут, 697,3 км канализационных сетей (износ составляет 75,9%).

Износ объектов коммунальной инфраструктуры составляет около 70%.

II. Цели и задачи региональной программы

Основными целями и задачами региональной программы Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры» являются:

повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования жилищно-коммунальных систем жизнеобеспечения населения Кабардино-Балкарской Республики;

улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;

привлечение инвестиций в жилищно-коммунальный комплекс Кабардино-Балкарской Республики.

III. Система программных мероприятий

Региональная программа систематизируется по следующим направлениям:

строительство и реконструкция систем водоснабжения. Целью данного мероприятия является обеспечение населения бесперебойным и качественным водоснабжением;

строительство и реконструкция систем водоотведения. Целью данного мероприятия является очистка сточных вод от содержащихся в них загрязнений;

реконструкция котельных с заменой тепломеханического оборудования и тепловых сетей. Целью данного мероприятия является снижение потерь и износа на теплотрассах, повышение КПД котельных;

децентрализация котельных, установка блок-модульных и мини-котельных. Целью данного мероприятия является поэтапный экономически обоснованный переход жилых домов к индивидуальным источникам теплоснабжения, что позволит сократить потери на тепловых сетях за счет уменьшения общей длины наружных трубопроводов, снизить затраты на капитальный ремонт трубопроводов, повысить качество отопления и горячего водоснабжения, снизить расходы на энергоносители на этапе производства тепловой энергии.

IV. Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в региональную программу

Анализ существующего положения показал, что несмотря на принимаемые меры по восстановлению и реконструкции предельно изношенных сетей и сооружений, ситуация остается сложной. Причиной является инвестиционная непривлекательность жилищно-коммунального комплекса, несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры их минимальным потребностям. У организаций коммунального комплекса отсутствует возможность самостоятельно реализовать проекты реконструкции и модернизации объектов без превышения

рекомендованного роста платы граждан за коммунальные услуги. Постоянный ремонт и эксплуатационные расходы не позволяют ресурсоснабжающим организациям республики выйти на уровень самоокупаемости.

Реализация региональной программы направлена на консолидацию бюджетных средств для решения задач по модернизации жилищно-коммунального комплекса, повышению инвестиционной привлекательности жилищно-коммунального комплекса и снижению рисков инвестирования с целью привлечения в эту сферу частных инвестиционных ресурсов.

В региональную программу включены мероприятия по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с учетом следующих критериев:

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

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

на объектах коммунальной инфраструктуры, подлежащих модернизации, происходят аварии и инциденты;

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 не менее 90% средств финансовой поддержки на линейные объекты;

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 12600,0 тыс. рублей на 1 км.

В рамках реализации региональной программы в 2023 – 2024 годах на территории Кабардино-Балкарской Республики планируется:

построить и реконструировать 140,149 км водопроводных сетей и 1,894 км канализационных сетей;

улучшить качество предоставляемых услуг в сфере водоснабжения

для 45048 человек, в сфере водоотведения для 780 человек, в том числе:

в Баксанском муниципальном районе:

реконструкция каптажных сооружений со строительством водопроводных сетей с.п. Жанхотеко протяженностью 2,8 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 661 человека;

строительство водопроводных сетей в с.п. Нижний Куркужин (ул. Горная – до скважины, ул. Пушкина – ул. Октябрьская), протяженностью 5,761 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 1510 человек;

в Зольском муниципальном районе:

реконструкция систем водоснабжения в с.п. Каменноостское протяженностью 19,85 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 1747 человек;

реконструкция 19,59 км систем водоснабжения в с.п. Малка протяженностью 19,59 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 2916 человек;

в городском округе Баксан:

реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Сижажева от ул. Иванова до ул. Баксанова; пер. Махогапский от ул. Кокова до ул. Сижажева пер. Кызбурунский от ул. Кокова до ул. Кодзокова протяженностью 4,265 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 1784 человек;

прокладка новых сетей водоснабжения и реконструкция ветхих сетей водоснабжения в центральной и западной части с. Дыгулыбгей, г.о. Баксан протяженностью 9,294 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 2890 человек;

реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Победы от ул. Пачева до ул. Бгажнокова; ул. Черкесская от ул. Лазо до ул. Свободы ул. Хуранова от ул. Ломоносова до ул. Хажметова; ул. Шапсугская от ул. Пачева до ул. Конечная протяженностью 5,539 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 1893 человек;

в городском округе Прохладный:

реконструкция центрального водовода Д-560 мм от водозабора до г. Прохладный протяженностью 4,096 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 10000 человек;

в Майском муниципальном районе:

разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения протяженностью 11,844 км, и водоотведения протяженностью 1,894 км в г. Майский, что улучшит качество предоставляемых услуг для 9490 человек;

в Прохладненском муниципальном районе:

строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей ст. Солдатское протяженностью 14,354 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 1700 человек;

в Терском муниципальном районе:

реконструкция Курпского группового водопровода в Терском районе КБР (1 этап) протяженностью 12,991 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 1407 человек;

в Урванском муниципальном районе:

реконструкция разводящих сетей водоснабжения г.п. Нарткала протяженностью 16,3 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 8000 человек;

в Чегемском муниципальном районе:

реконструкция водопроводных сетей в с.п. Яникой протяженностью 3,996 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 800 человек;

в Черекском муниципальном районе:

реконструкция водопроводных сетей с.п. Зарагиж протяженностью 3,54 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 500 человек;

в Эльбрусском муниципальном районе:

реконструкция сетей водоснабжения в с.п. Бедык протяженностью 3,579 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 262 человек;

реконструкция водовода от водозабора до емкостей суточного запаса в с.п. Лашкута Эльбрусского района Кабардино-Балкарской Республики, протяженностью 2,35 км, что улучшит качество предоставляемых услуг для 268 человек.

V. Обоснование потребности в объеме средств финансовой поддержки, объеме долевого финансирования за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики, 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 Фондом финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств Фонда на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253, как сумма объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы согласно решению Президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской

Федерации, объема средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики и местных бюджетов муниципальных образований, внебюджетные источники отсутствуют.

Объем средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики определен с учетом Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации».

Региональной программой предусмотрено полное замещение объема внебюджетных источников средствами республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики и местных бюджетов муниципальных образований.

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 сметной стоимости.

VI. Информация о количестве многоквартирных домов на территории Кабардино-Балкарской Республики, в отношении которых планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета

В целях исполнения абзаца четвертого подпункта «б» пункта 8 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 по осуществлению расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в не менее чем 90% многоквартирных домов от общего количества многоквартирных домов (далее – МКД), подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы, планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах. В настоящее время на территории муниципальных образований, принимающих участие в реализации мероприятий, расположены 9 МКД, имеющих приборы учета холодного водоснабжения.

Установку коллективных (общедомовых) приборов учета планируется осуществить в рамках реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в МКД за счет средств собственников помещений в МКД.

Количество МКД, планируемых к оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета, определяется с учетом сведений ресурсоснабжающих организаций и сведений по оснащенности МКД общедомовыми приборами учета в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства.

VII. Информация о связи с иными региональными программами, отраслевыми государственными программами, реализуемыми на территории Кабардино-Балкарской Республики

Региональная программа разработана с учетом региональных программ, отраслевых государственных программ Кабардино-Балкарской Республики, в том числе с учетом региональных программ капитального ремонта общего имущества в МКД, формированию комфортной городской среды, комплексному развитию территорий, развитию транспортных систем.

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

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

VIII. Основные меры государственного регулирования в Кабардино-Балкарской Республике, направленные на достижение целей и конечных результатов региональной программы

Меры государственного регулирования в Кабардино-Балкарской Республике в рамках региональной программы не предусмотрены.

IX. Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ)

В рамках региональной программы оказание государственных услуг (работ) государственными учреждениями Кабардино-Балкарской Республики не предусмотрено.

X. Сведения об участии акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики в реализации региональной программы

В реализации мероприятий в рамках региональной программы акционерные общества с государственным участием, общественные, научные и иные организации, а также государственные внебюджетные фонды, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики участия не принимают.

XI. Сведения о потребности в трудовых ресурсах, необходимых для реализации региональной программы

Потребность в трудовых ресурсах, в том числе инженерно-технических кадрах, при реализации региональной программы отсутствует.

XII. Ресурсное обеспечение региональной программы

Финансирование мероприятий осуществляется в рамках государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Обеспечение жильем и коммунальными услугами населения Кабардино-Балкарской Республики», утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 17 марта 2020 г. № 39-ПП.

Общий объем финансового обеспечения реализации региональной программы в 2023 – 2027 годах составляет 853398,072 тыс. рублей за счет всех источников финансирования (средства Фонда – 675600,0 тыс. рублей, средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 135128,203 тыс. рублей, средства местного бюджета – 42669,869 тыс. рублей).

Объем финансирования региональной программы подлежит

ежегодному уточнению.

Предполагается, что при софинансировании отдельных мероприятий региональной программы за счет внебюджетных источников будут использоваться в том числе различные инструменты государственно-частного партнерства.

Финансовое обеспечение региональной программы за счет всех источников и прогнозная оценка расходов федерального бюджета, республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики, местных бюджетов муниципальных образований и внебюджетных источников на реализацию региональной программы на период до 2027 года приведены в приложении № 2 к настоящей региональной программе.

XIII. Прогноз ожидаемых результатов. Оценка планируемой эффективности региональной программы

Результатом выполнения всех мероприятий должно быть повышение эффективности и качества жилищно-коммунальных услуг, надежности в обеспечении бесперебойной работы объектов водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения, комфорта и безопасности условий проживания, уменьшение износа коммунальной инфраструктуры.

За время реализации мероприятий в 2023 – 2024 годах:

численность населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг, увеличится на 45828 человек;

протяженность построенных и реконструированных инженерных сетей составит 142,043 км;

будет снижена аварийность систем коммунальной инфраструктуры.

Критерием количественной и качественной оценки результатов реализации и ожидаемой эффективности программы будет являться выполнение мероприятий и целевых показателей, приведенных в приложениях № 1, 3 и 4 к настоящей региональной программе.

XIV. 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 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.



Бербетов А.Х. 14.02.23 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Модернизация систем коммунальной
инфраструктуры»

ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТОВ
региональной программы Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры»

№ п/п	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.рублей	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по Кабардино-Балкарской Республике:							X	X	853398,072	675600,000	X
ИТОГО по сфере реализации «водоснабжение»:							X	X	837394,225	662931,000	X
ИТОГО по муниципальному образованию: городской округ Прохладный								4,0955	77067,173	61011,000	
1.	Городской округ Прохладный	Реконструкция центрального водовода Д-560 мм от водозабора до г. Прохладный, Прохладненского района, КБР	централизованная система водоснабжения г.о. Прохладный	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	4,0955	77067,173	61011,000	местная администрация городского округа Прохладный
ИТОГО по муниципальному образованию: городской округ Баксан								19,098	109469,760	86662,000	
1.	Городской округ Баксан	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 5 этап. Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Сижажева от ул. Иванова до ул. Баксанова; пер. Махогапский от ул. Кокова до ул. Сижажева пер. Кызбурунский от ул. Кокова до ул. Кодзокова	централизованная система водоснабжения г.о. Баксан	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	4,2650	19053,202	15083,000	местная администрация городского округа Баксан
2.	Городской округ Баксан	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципального образования г.о. Баксан КБР. 6-ая очередь - прокладка новых сетей водоснабжения и реконструкция ветхих сетей водоснабжения в центральной и западной части с. Дыгулыбгей, г.о. Баксан	централизованная система водоснабжения г.о. Баксан	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	9,2940	70364,703	55705,000	местная администрация городского округа Баксан
3.	Городской округ Баксан	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 3 этап. Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Победы от ул. Пачева до ул. Бгажнокова; ул. Черкесская от ул. Лазо до ул. Свободы ул. Хуранова от ул. Ломоносова до ул. Хажметова; ул. Шапсугская от ул. Пачева до ул. Конечная	централизованная система водоснабжения г.о. Баксан	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	5,5390	20051,855	15874,000	местная администрация городского округа Баксан

№ п/п	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.рублей	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИТОГО по муниципальному образованию: Черекский муниципальный район								3,5400	17753,847	14055,000	
1.	Сельское поселение Зарагиж	Реконструкция водопроводных сетей с.п. Зарагиж Черекского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	централизованная система водоснабжения с.п. Зарагиж	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	3,5400	17753,847	14055,000	местная администрация сельского поселения Зарагиж
ИТОГО по муниципальному образованию: Зольский муниципальный район								39,440	137059,329	108505,000	
1.	Сельское поселение Каменноосткое	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Каменноосткое Зольского района КБР	централизованная система водоснабжения с.п. Каменноосткое	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	19,8500	59957,053	47466,000	местная администрация сельского поселения Каменноосткое
2.	Сельское поселение Малка	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Малка Зольского района КБР	централизованная система водоснабжения с.п. Малка	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	19,5900	77102,276	61039,000	местная администрация сельского поселения Малка
ИТОГО по муниципальному образованию: Терский муниципальный район								12,9910	106583,222	84378,000	
1.	Терский муниципальный район	Реконструкция Курпского группового водопровода в Терском районе КБР (1 этап)	централизованная система водоснабжения Терского муниципального района	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	12,9910	106583,222	84378,000	местная администрация Терского муниципального района
ИТОГО по муниципальному образованию: Чегемский муниципальный район								3,9960	14501,654	11480,000	
1.	Сельское поселение Яникой	Реконструкция водопроводных сетей в с.п. Яникой Чегемского района КБР	централизованная система водоснабжения с.п. Яникой	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	3,9960	14501,654	11480,000	местная администрация сельского поселения Яникой
ИТОГО по муниципальному образованию: Баксанский муниципальный район								8,5610	51410,161	40699,000	
1.	Сельское поселение Жанхотеко	Реконструкция каптажных сооружений со строительством водопроводных сетей с.п. Жанхотеко Баксанского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	централизованная система водоснабжения с.п. Жанхотеко	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	2,8000	32606,603	25813,000	местная администрация сельского поселения Жанхотеко
2.	Сельское поселение Нижний Куркужин	Строительство водопроводных сетей в с.п. Нижний Куркужин (ул. Горная - до скважины, ул. Пушкина - ул. Октябрьская) Баксанского района Кабардино-Балкарской Республики	централизованная система водоснабжения с.п. Нижний Куркужин	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	5,7610	18803,558	14886,000	местная администрация сельского поселения Нижний Куркужин
ИТОГО по муниципальному образованию: Эльбрусский муниципальный район								5,9290	20941,114	16577,000	
1.	Сельское поселение Бедык	Реконструкция сетей водоснабжения в с.п. Бедык Эльбрусского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	централизованная система водоснабжения с.п. Бедык	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	3,5790	6932,905	5488,000	местная администрация сельского поселения Бедык

№ п/п	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.рублей	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Сельское поселение Лашкута	Реконструкция водовода от водозабора до емкостей суточного запаса в с.п. Лашкута Эльбрусского района Кабардино-Балкарской Республики	централизованная система водоснабжения с.п. Лашкута	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	2,3500	14008,209	11089,000	местная администрация сельского поселения Лашкута
ИТОГО по муниципальному образованию: Прохладненский муниципальный район								14,3540	110990,285	87867,000	
1.	Сельское поселение станица Солдатская	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципальных образований Прохладненского района, КБР, ст. Солдатское	централизованная система водоснабжения с. п. ст. Солдатская	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	14,3540	110990,285	87867,000	местная администрация сельского поселения станица Солдатская
ИТОГО по муниципальному образованию: Урванский муниципальный район								16,3000	115983,158	91820,000	
1.	Городское поселение Нарткала	Реконструкция разводящих сетей водоснабжения г.п. Нарткала	централизованная система водоснабжения г.п. Нарткала	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	16,3000	115983,158	91820,000	местная администрация городского поселения Нарткала
ИТОГО по муниципальному образованию: Майский муниципальный район								11,8441	75634,522	59877,000	
1.	Городское поселение Майский	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР (водоснабжение)	централизованная система водоснабжения г.п. Майский	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	11,8441	75634,522	59877,000	местная администрация городского поселения Майский
ИТОГО по сфере реализации «водоотведение»:							X		16003,847	12669,000	X
ИТОГО по муниципальному образованию: Майский муниципальный район								1,8944	16003,847	12669,000	
1.	Городское поселение Майский	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР (водоотведение)	централизованная система водоотведения г.п. Майский	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	1,8944	16003,847	12669,000	местная администрация городского поселения Майский

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем
коммунальной инфраструктуры»

ПЕРЕЧЕНЬ И ЗНАЧЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
региональной программы Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры»

№ п/п	Наименование цели, показателя региональной программы мероприятия	Единица измерения	Значение показателя региональной программы по годам					
			2022 (прогноз)	График достижения целевого показателя				
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Цель: повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг								
1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг	человек	0	13152	45828	45828	45828	45828
2.	Увеличение протяженности замены инженерных сетей	км	0,000	16,969	142,043	142,043	142,043	142,043
3.	Снижение аварийности систем коммунальной инфраструктуры	%	0	-3,1	-6,3	-9,4	-12,5	-15,6

Бербеков А.А.

Бербеков А.А. 14.02.23г

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Модернизация систем коммунальной
инфраструктуры»

ДИНАМИКА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
региональной программы Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры»

№	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	км	человек	человек	человек	человек	человек	человек				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по Кабардино-Балкарской Республике				142,043	16,969	125,075	0,000	0,000	0,000	45828	13152	32676	0	0	0
ИТОГО по сфере реализации «водоснабжение»				140,149	16,969	123,180	0,000	0,000	0,000	45048	13152	31896	0	0	0
ИТОГО по сфере реализации «водоотведение»				1,894	0,000	1,894	0,000	0,000	0,000	780	0	780	0	0	0
ИТОГО по сфере реализации «теплоснабжение»				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: городской округ Прохладный				4,096	4,096	0,000	0,000	0,000	0,000	10000	10000	0	0	0	0
1.	Городской округ Прохладный	Реконструкция центрального водовода Д-560 мм от водозабора до г. Прохладный, Прохладненского района, КБР	Водоснабжение	4,096	4,096	0,000	0,000	0,000	0,000	10000	10000	0	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: городской округ Баксан				19,098	9,294	9,804	0,000	0,000	0,000	6567	2890	3677	0	0	0
1.	Городской округ Баксан	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 5 этап. Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Сижажева от ул. Иванова до ул. Баксанова; пер. Махогапский от ул. Кокова до ул. Сижажева пер. Кызбурунский от ул. Кокова до ул. Кодзокова	Водоснабжение	4,265	0,000	4,265	0,000	0,000	0,000	1784	0	1784	0	0	0

№	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	км	человек	человек	человек	человек	человек	человек	человек			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.	Городской округ Баксан	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципального образования г.о. Баксан КБР. 6-ая очередь - прокладка новых сетей водоснабжения и реконструкция ветхих сетей водоснабжения в центральной и западной части с. Дыгулыбгей, г.о. Баксан	Водоснабжение	9,294	9,294	0,000	0,000	0,000	0,000	2890	2890	0	0	0	0
3.	Городской округ Баксан	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 3 этап. Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Победы от ул. Пачева до ул. Бгажнокова; ул. Черкесская от ул. Лазо до ул. Свободы ул. Хуранова от ул. Ломоносова до ул. Хажметова; ул. Шапсугская от ул. Пачева до ул. Конечная	Водоснабжение	5,539	0,000	5,539	0,000	0,000	0,000	1893	0	1893	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Черекский муниципальный район				3,540	0,000	3,540	0,000	0,000	0,000	500	0	500	0	0	0
1.	Сельское поселение Зарагидж	Реконструкция водопроводных сетей с.п. Зарагидж Черекского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	Водоснабжение	3,540	0,000	3,540	0,000	0,000	0,000	500	0	500	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Зольский муниципальный район				39,440	0,000	39,440	0,000	0,000	0,000	4663	0	4663	0	0	0
1.	Сельское поселение Каменноостокское	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Каменноостокское Зольского района КБР	Водоснабжение	19,850	0,000	19,850	0,000	0,000	0,000	1747	0	1747	0	0	0
2.	Сельское поселение Малка	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Малка Зольского района КБР	Водоснабжение	19,590	0,000	19,590	0,000	0,000	0,000	2916	0	2916	0	0	0

№	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	км	человек	человек	человек	человек	человек	человек				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по муниципальному образованию: Терский муниципальный район				12,991	0,000	12,991	0,000	0,000	0,000	1407	0	1407	0	0	0
1.	Терский муниципальный район	Реконструкция Курпского группового водопровода в Терском районе КБР (1 этап)	Водоснабжение	12,991	0,000	12,991	0,000	0,000	0,000	1407	0	1407	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Чегемский муниципальный район				3,996	0,000	3,996	0,000	0,000	0,000	800	0	800	0	0	0
1.	Сельское поселение Яникой	Реконструкция водопроводных сетей в с.п. Яникой Чегемского района КБР	Водоснабжение	3,996	0,000	3,996	0,000	0,000	0,000	800	0	800	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Баксанский муниципальный				8,561	0,000	8,561	0,000	0,000	0,000	2171	0	2171	0	0	0
1.	Сельское поселение Жанхотеко	Реконструкция каптажных сооружений со строительством водопроводных сетей с.п. Жанхотеко Баксанского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	Водоснабжение	2,800	0,000	2,800	0,000	0,000	0,000	661	0	661	0	0	0
2.	Сельское поселение Нижний Куркужин	Строительство водопроводных сетей в с.п. Нижний Куркужин (ул. Горная - до скважины, ул. Пушкина - ул. Октябрьская) Баксанского района Кабардино-Балкарской Республики	Водоснабжение	5,761	0,000	5,761	0,000	0,000	0,000	1510	0	1510	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Эльбрусский муниципальный				5,929	3,579	2,350	0,000	0,000	0,000	530	262	268	0	0	0
1.	Сельское поселение Бедык	Реконструкция сетей водоснабжения в с.п. Бедык Эльбрусского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	Водоснабжение	3,579	3,579	0,000	0,000	0,000	0,000	262	262	0	0	0	0
2.	Сельское поселение Лашкута	Реконструкция водовода от водозабора до емкостей суточного запаса в с.п. Лашкута Эльбрусского района Кабардино-Балкарской Республики	Водоснабжение	2,350	0,000	2,350	0,000	0,000	0,000	268	0	268	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Прохладненский муниципальный район				14,354	0,000	14,354	0,000	0,000	0,000	1700	0	1700	0	0	0

№	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	км	человек	человек	человек	человек	человек	человек				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Сельское поселение станица Солдатская	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципальных образований Прохладненского района, КБР, ст. Солдатское	Водоснабжение	14,354	0,000	14,354	0,000	0,000	0,000	1700	0	1700	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Урванский муниципальный район				16,300	0,000	16,300	0,000	0,000	0,000	8000	0	8000	0	0	0
1.	Городское поселение Нарткала	Реконструкция разводящих сетей водоснабжения г.п. Нарткала	Водоснабжение	16,300	0,000	16,300	0,000	0,000	0,000	8000	0	8000	0	0	0
Итого по муниципальному образованию: Майский муниципальный район				13,739	0,000	13,739	0,000	0,000	0,000	9490	0	9490	0	0	0
1.	Городское поселение Майский	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР (водоснабжение)	Водоснабжение	11,844	0,000	11,844	0,000	0,000	0,000	8710	0	8710	0	0	0
2.	Городское поселение Майский	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР (водоотведение)	Водоотведение	1,894	0,000	1,894	0,000	0,000	0,000	780	0	780	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация
систем коммунальной инфраструктуры»

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ
региональной программы Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры»

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключение 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.	Городской округ Прохладный	Реконструкция центрального водовода Д-560 мм от водозабора до г. Прохладный, Прохладненского района, КБР	11 мая 2021 г.		23 июля 2021 г.	1 апреля 2023 г.	31 декабря 2023 г.	31 декабря 2023 г.
2.	Городской округ Баксан	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 5 этап. Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Сижажева от ул. Иванова до ул. Баксанова; пер. Махогапский от ул. Кокова до ул. Сижажева пер. Кызбурунский от ул. Кокова до ул. Кодзокова	20 марта 2021 г.		21 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
3.	Городской округ Баксан	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципального образования г.о. Баксан КБР. 6-ая очередь - прокладка новых сетей водоснабжения и реконструкция ветхих сетей водоснабжения в центральной и западной части с. Дыгулыбгей, г.о. Баксан	6 июля 2020 г.		7 декабря 2020 г.	1 апреля 2023 г.	31 декабря 2023 г.	31 декабря 2023 г.

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключение 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
4.	Городской округ Баксан	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 3 этап. Реконструкция водопровода в г.о.Баксан КБР по улицам:ул. Победы от ул. Пачева до ул. Бгажнокова; ул. Черкесская от ул. Лазо до ул. Свободы ул. Хуранова от ул. Ломоносова до ул. Хажметова; ул. Шапсугская от ул. Пачева до ул. Конечная	20 марта 2021 г.		21 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
5.	Сельское поселение Зарагиж	Реконструкция водопроводных сетей с.п. Зарагиж Черекского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	29 апреля 2021 г.		14 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
6.	Сельское поселение Каменноосткое	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Каменноостское Зольского района КБР	14 августа 2020 г.		22 декабря 2020 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
7.	Сельское поселение Малка	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Малка Зольского района КБР	14 сентября 2020 г.		30 декабря 2020 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
8.	Терский муниципальный район	Реконструкция Курпского группового водопровода в Терском районе КБР (1 этап)	20 марта 2021 г.		17 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
9.	Сельское поселение Яникой	Реконструкция водопроводных сетей в с.п. Яникой Чегемского района КБР	26 мая 2020 г.		24 мая 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
10.	Сельское поселение Жанхотеко	Реконструкция каптажных сооружений со строительством водопроводных сетей с.п. Жанхотеко Баксанского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	17 сентября 2021 г.		14 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
11.	Сельское поселение Нижний Куркужин	Строительство водопроводных сетей в с. Нижний Куркужин (ул. Горная - до скважины, ул. Пушкина - ул. Октябрьская) Баксанского района Кабардино-Балкарской Республики	5 апреля 2021 г.		10 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
12.	Сельское поселение Бедык	Реконструкция сетей водоснабжения в с.п. Бедык Эльбрусского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики	3 марта 2021 г.		5 октября 2021 г.	1 апреля 2023 г.	31 декабря 2023 г.	31 декабря 2023 г.
13.	Сельское поселение Лашкута	Реконструкция водовода от водозабора до емкостей суточного запаса в с.п. Лашкута Эльбрусского района Кабардино-Балкарской Республики	20 февраля 2021 г.		29 декабря 2021 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключение 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
14.	Сельское поселение станица Солдатская	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципальных образований Прохладненского района, КБР, ст. Солдатское	3 августа 2020 г.		24 декабря 2020 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
15.	Городское поселение Нарткала	Реконструкция разводящих сетей водоснабжения г.п. Нарткала	14 июля 2020 г.		25 декабря 2020 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
16.	Городское поселение Майский	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР (водоснабжение)	25 июля 2020 г.		11 декабря 2020 г.	1 апреля 2023 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.
17.	Городское поселение Майский	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР (водоотведение)	25 июля 2020 г.		11 декабря 2020 г.	1 апреля 2024 г.	31 декабря 2024 г.	31 декабря 2024 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация
систем коммунальной инфраструктуры»

РЕЕСТР

**положительных заключений государственной экспертизы на проектную документацию
по мероприятиям региональной программы Кабардино-Балкарской Республики «Модернизация систем
коммунальной инфраструктуры», финансирование которых планируется с привлечением средств финансовой
поддержки**

№ п/п	№ (по проекту региона- льной програм- мы)	Наименование мероприятия региональной программы	Реквизиты положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию и результаты инженерных изысканий		Реквизиты положительного заключения государственной экспертизы достоверности определения сметной стоимости	
			дата получения	номер	дата получения	номер
1	2	3	4	5	6	7
1	1	Реконструкция центрального водовода Д-560 мм от водозабора до г. Прохладный, Прохладненского района, КБР	в соответствии с постановлением Российской Федерации от 12 ноября 2020 г. № 1816 «Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории, перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство, внесении изменений в перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов,		23 июля 2021 г.	07-1-0121-21
2	2	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 5 этап. Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам: ул. Сижажева от ул. Иванова до ул. Баксанова; пер. Махогапский от ул. Кокова до ул. Сижажева пер. Кызбурунский от ул. Кокова до ул. Кодзокова			21 декабря 2021 г.	07-1-1-2-080693-2021
3	3	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципального образования г.о. Баксан КБР. б-ая очередь - прокладка новых сетей водоснабжения и реконструкция ветхих сетей водоснабжения в центральной и западной части с. Дыгулыбгей, г.о. Баксан			7 декабря 2020 г.	07-1-0262-20

№ п/п	№ (по проекту региональной программы)	Наименование мероприятия региональной программы	Реквизиты положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию и результаты инженерных изысканий		Реквизиты положительного заключения государственной экспертизы достоверности определения сметной стоимости	
			дата получения	номер	дата получения	номер
1	2	3	4	5	6	7
4	4	Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 3 этап. Реконструкция водопровода в г.о.Баксан КБР по улицам: ул. Победы от ул. Пачева до ул. Бгажнокова; ул. Черкесская от ул. Лазо до ул. Свободы ул. Хуранова от ул. Ломоносова до ул. Хажметова; ул. Шапсугская от ул. Пачева до ул. Конечная	и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» на строительство, реконструкцию водопроводов и водоводов всех видов диаметром до 500 мм не требуется получение разрешения на строительство и экспертиза проектной документации не требуется		21 декабря 2021 г.	07-1-1-2-080305-2021
5	5	Реконструкция водопроводных сетей с.п. Зарагиж Черекского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики			14 декабря 2021 г.	07-1-1-2-077302-2021
6	6	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Каменноостское Зольского района КБР			22 декабря 2020 г.	07-1-0297-20
7	7	Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Малка Зольского района КБР			30 декабря 2020 г.	07-1-0324-20
8	8	Реконструкция Курпского группового водопровода в Терском районе КБР (1 этап)			17 декабря 2021 г.	07-1-1-2-079130-2021
9	9	Реконструкция водопроводных сетей в с.п. Янкой Чегемского района КБР			24 мая 2021 г.	07-1-0068-21
10	10	Реконструкция каптажных сооружений со строительством водопроводных сетей с.п. Жанхотеко Баксанского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики			14 декабря 2021 г.	07-1-1-2-077476-2021
11	11	Строительство водопроводных сетей в с. Нижний Куркужин (ул. Горная - до скважины, ул. Пушкина - ул. Октябрьская) Баксанского района Кабардино-Балкарской Республики			10 декабря 2021 г.	07-1-1-2-076233-2021

№ п/п	№ (по проекту региональной программы)	Наименование мероприятия региональной программы	Реквизиты положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию и результаты инженерных изысканий		Реквизиты положительного заключения государственной экспертизы достоверности определения сметной стоимости	
			дата получения	номер	дата получения	номер
1	2	3	4	5	6	7
12	12	Реконструкция сетей водоснабжения в с.п. Бедык Эльбрусского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики			5 октября 2021 г.	07-1-1-2-057293-2021
13	13	Реконструкция водовода от водозабора до емкостей суточного запаса в с.п. Лашкута Эльбрусского района Кабардино-Балкарской Республики			29 декабря 2021 г.	07-1-1-2-085553-2021
14	14	Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципальных образований Прохладненского района, КБР, ст. Солдатское			24 декабря 2020 г.	07-1-0304-20
15	15	Реконструкция разводящих сетей водоснабжения г.п. Нарткала			25 декабря 2020 г.	07-1-0310-20
16	16	Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района КБР			11 декабря 2020 г.	07-1-0268-20

Р.М.Мамедов

Бершенов А.Х. 14.02.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к региональной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Модернизация систем
коммунальной инфраструктуры»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к расчету предельной стоимости мероприятий

**Реконструкция центрального водовода Д-560 мм от водозабора
до г. Прохладный, Прохладненского района, КБР**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 63892,48 тыс. руб., определена в ценах по состоянию на II квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 23 июля 2021 г. № 07-1-0121-21.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2023 года реализации	в ценах	коэффици- ент- дефлятор	с учетом коэффициента -дефлятора	в ценах	коэффици- ент- дефлятор	с учетом коэффициента -дефлятора
63892,48	77067,17	63892,48	1,139	72773,53	72773,53	1,059	77067,17

**Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей
водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 5 этап.
Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам:
ул. Сижажева от ул. Ивановадо ул. Баксанова; пер. Махогапский
от ул. Кокова до ул. Сижажева; пер. Кызбурунский
от ул. Кокова до ул. Кодзокова**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 15000,99 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на III квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности

	и			дефлято- ра		дефля тор	дефля- тора		дефля тор	дефля- тора
55610,87	70364,70	55610,87	1,049	58335,80	58335,80	1,139	66444,48	66444,48	1,059	70364,70

**Строительство водозаборной скважины и реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения г.о. Баксан КБР. 3 этап.
Реконструкция водопровода в г.о. Баксан КБР по улицам:
ул. Победы от ул. Пачевадо ул. Бгажнокова; ул. Черкесская от ул. Лазо до ул. Свободы; ул. Хуранова от ул. Ломоносова до ул. Хажметова; ул.Шапсугская от ул. Пачева до ул. Конечная**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 15787,25 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на III квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 21 декабря 2021 г. № 07-1-1-2-080305-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализаци и	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля тор	с учетом коэффи- циента – дефля тора	в ценах	коэф- фици- ент- дефля тор	с учетом коэффи- циента – дефля тора
15787,25	20051,86	15787,25	1,139	17981,68	17981,68	1,059	19042,60	19042,60	1,053	20051,86

**Реконструкция водопроводных сетей с.п. Зарагиж
Черекского муниципального района
Кабардино-Балкарской Республики**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 13977,98 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на III квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 14 декабря 2021 г. № 07-1-1-2-077302-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализации	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора
13977,98	17753,85	13977,98	1,139	15920,92	15920,92	1,059	16860,25	16860,25	1,053	17753,85

Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Каменноостское Зольского района КБР

Сметная стоимость объекта капитального составляет 45000,29 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2020 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 22 декабря 2020 г. № 07-1-0297-20.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2021 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализации	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора	в ценах	коэффициент- дефлятор	с учетом коэффициента – дефлятора
45000,29	59957,05	45000,29	1,049	47205,30	47205,30	1,139	53766,84	53766,84	1,059	56939,09	56939,09	1,053	59957,05

Реконструкция систем водоснабжения в с.п. Малка Зольского района КБР

Сметная стоимость объекта капитального составляет 57868,69 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2020 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 30 декабря 2020 г. № 07-1-0324-20.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2021 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализа ции	в ценах	коэфф и- циент- дефлят ор	с учетом коэф- фициен та – дефля- тора	в ценах	коэфф и- циент- дефлят ор	с учетом коэф- фициен та – дефля- тора	в ценах	коэфф и- циент- дефлят ор	с учетом коэф- фициен та – дефлято -ра	в ценах	коэфф и- циент- дефлят ор	с учетом коэф- фициен та – дефля- тора
57868, 69	77102, 28	57868, 69	1,049	60704, 26	60704, 26	1,139	69142, 15	69142, 15	1,059	73221, 53	73221, 53	1,053	77102, 28

Реконструкция Курпского группового водопровода в Терском районе КБР (1 этап)

Сметная стоимость объекта капитального составляет 83915,23 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на III квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 17 декабря 2021 г. № 07-1-1-2-079130-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую

по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализа- ции	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра
83915,23	106583,22	83915,23	1,139	95579,45	95579,45	1,059	101218,63	101218,63	1,053	106583,22

Реконструкция водопроводных сетей в с.п. Яникой Чегемского района КБР

Сметная стоимость объекта капитального составляет 11417,46 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на I квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 24 мая 2021 г. № 07-1-0068-21.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализа- ции	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра
11417,46	14501,65	11417,46	1,139	13004,49	13004,49	1,059	13771,75	13771,75	1,053	14501,65

Реконструкция каптажных сооружений со строительством водопроводных сетей с.п. ЖанхотекоБаксанского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики

Сметная стоимость объекта капитального составляет 25671,87 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на III квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности

определения сметной стоимости) от 14 декабря 2021 г. № 07-1-1-2-077476-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализа- ции	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефля- тора	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефля- тора
25671,87	32606,60	25671,87	1,139	29240,26	29240,26	1,059	30965,44	30965,44	1,053	32606,60

**Строительство водопроводных сетей в с. Нижний Куркужин
(ул. Горная - до скважины, ул. Пушкина - ул. Октябрьская)
Баксанского района Кабардино-Балкарской Республики**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 14804,44 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на III квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 10 декабря 2021 г. № 07-1-1-2-076233-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализа- ции	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефля- тора	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефля- тора
14804,44	18803,56	14804,44	1,139	16862,26	16862,26	1,059	17857,13	17857,13	1,053	18803,56

**Реконструкция сетей водоснабжения в с.п. Бедык
Эльбрусского муниципального района
Кабардино-Балкарской Республики**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 5747,72 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на II квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 5 октября 2021 г. № 07-1-1-2-057293-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2023 года реализации	в ценах	коэффици- ент- дефлятор	с учетом коэффициента -дефлятора	в ценах	коэффици- ент- дефлятор	с учетом коэффициента -дефлятора
5747,72	6932,91	5747,72	1,139	6546,65	6546,65	1,059	6932,91

**Реконструкция водовода от водозабора
до емкостей суточного запаса в с.п. Лашкута
Эльбрусского района Кабардино-Балкарской Республики**

Сметная стоимость объекта капитального составляет 11028,96 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 29 декабря 2021 г. № 07-1-1-2-085553-2021.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализа- ции	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра	в ценах	коэф- фици- ент- дефля- тор	с учетом коэффи- циента – дефлято- ра
11028,96	14008,21	11028,96	1,139	12561,99	12561,99	1,059	13303,14	13303,14	1,053	14008,21

Строительство объектов водоснабжения с реконструкцией ветхих сетей муниципальных образований Прохладенского района, КБР, ст. Солдатское

Сметная стоимость объекта капитального составляет 83303,15 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2020 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 24 декабря 2020 г. № 07-1-0304-20.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2021 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализации	в ценах	коэффи- циент- дефлятор	с учетом коэф- фициен- та – дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято- р	с учетом коэф- фициен- та – дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято- р	с учетом коэф- фициен- та – дефлято- ра	в ценах	коэффи- циент- дефлято- р	с учетом коэф- фициен- та – дефля- тора
83303,15	110990,29	83303,15	1,049	87385,00	87385,00	1,139	99531,52	99531,52	1,059	105403,88	105403,88	1,053	110990,29

Реконструкция разводящих сетей водоснабжения г.п. Нарткала

Сметная стоимость объекта капитального составляет 87187,24 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2021 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 25 декабря 2020 г. № 07-1-0310-20.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам

экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2021 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2024 года реализации	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефлято ра	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефля- тора
87187,2 4	115983,16	87187,2 4	1,049	91459,4 1	91459,4 1	1,139	104172, 27	104172, 27	1,059	110318, 44	110318, 44	1,053	115983, 16

Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района

Сметная стоимость объекта капитального составляет 79887,24 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2020 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 11 декабря 2020 г. № 07-1-0268-20.

Согласно сводному сметному расчету стоимость работ на водоснабжение составляет:

№	Позиция ССР	Наименования объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.
1.	02-01-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Шевченко и ул. Сиреневая	615,61
2.	02-02-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Железнодорожной от пер. Лебедевский до ул. Казачьей	410,88
3.	02-03-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Железнодорожная, пер. Терский и пер. Восточный	538,8
4.	02-04-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Солнечная	125,22
8.	02-05-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Мира	279,6
9.	02-06-01	Разводящая сеть водопровода по ул. 9 Мая	386,97
10.	02-07-01	Реконструкция сетей водоснабжения по ул. Гагарина (от дома № 12 до дома № 37 по ул. Ленина)	163,13
11.	02-08-01	ул. Ленина 37 - 31	70,64
12.	02-09-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Ленина, дом 29 (ввод в МКД от колодца возле дома № 38)	139,37
13.	02-10-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Энгельса, дом 73 (ввод в МКД от колодца возле дома № 32)	155,19

		по ул. Ленина)	
14.	02-11-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Кирова	507,54
15.	02-12-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Железнодорожная, пер. Терский и пер. Восточный	1670,29
16.	02-13-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Энгельса	1407,11
17.	02-14-01	Разводящая сеть водопровода по ул. Энгельса	1578,01
			8048,36
	СПЛ	Перевод на уровень цен IV квартала 2020 г. (приказ Минстроя России от 4 декабря 2020 г. № 495876-ИФ/09) - водоснабжение	
			46760,97
7.	МДС 81-35.2004 п. 4.87	Содержание дирекции (технического надзора)	1000,68
			47761,65
5.	МДС 81-35.2004 п. 4.87	Непредвиденные расходы для объектов социальной сферы 2%	955,23
6.	МДС 81-35.2004 п. 4.100	НДС – 20%	9743,38
ИТОГО			58460,26

Сметная стоимость мероприятия составляет 58460,26 тыс. рублей.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2021 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 – 2024 годы (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2023-2024 годов реализаци и	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та – дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та – дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та – дефлято ра	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та – дефля- тора
58460,2 6	75634,52	58460,2 6	1,049	61324,8 1	61324,8 1	1,139	96848,9 6	40193,7 8	1,059	42565,2 2	29655,1 8	1,059 1,053	33069,3 0

Разработка проектно-сметной документации на объекты водоснабжения и водоотведения в г. Майский Майского района

Сметная стоимость объекта капитального составляет 79887,24 тыс. рублей, определена в ценах по состоянию на VI квартал 2020 г. и подтверждается положительным заключением государственной экспертизы (в части проверки достоверности определения сметной стоимости) от 11 декабря 2020 г. № 07-1-0268-20.

Согласно сводному сметному расчету стоимость работ на водоотведение составляет:

№	Позиция ССР	Наименования объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.
18.	02-15-01	Реконструкция сетей водоотведения от МКД № 11, №13 и № 15 до глубинного колодца по ул. Трудовая	332,85
19.	02-16-01	Реконструкция и строительство новых сетей водоотведения по ул. Московская	681,7
			1014,55
	СПЛ	Перевод на уровень цен IV квартала 2020 г. (приказ Минстроя России от 4 декабря 2020 г. № 495876-ИФ/09) - водоотведение	
			9607,79
7.	МДС 81-35.2004 п. 4.87	Содержание дирекции (технического надзора)	205,61
			9813,40
	МДС 81-35.2004 п. 4.87	Непредвиденные расходы для объектов социальной сферы 2%	196,27
	МДС 81-35.2004 п. 4.100	НДС – 20%	2001,93
ИТОГО			12011,60

Сметная стоимость мероприятия составляет 12011,60 тыс. рублей.

С учетом коэффициентов-дефляторов, определенных согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. № 190 «Об утверждении Порядка применения индексов цен и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, а также иных показателей в составе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации при формировании цен на продукцию, поставляемую

по государственному оборонному заказу», стоимость объекта капитального строительства будет составлять:

ИТОГО, тыс. руб.		2021 год (план), тыс. руб.			2022 год (план), тыс. руб.			2023 год (план), тыс. руб.			2024 год (план), тыс. руб.		
в ценах	в ценах 2023-2024 годов реализаци и	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефля- тора	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефлято ра	в ценах	коэффи- циент- дефлято р	с учетом коэф- фициен та - дефля- тора
12011,6 0	16003,85	12011,6 0	1,049	12600,2 3	12600,2 3	1,139	14351,6 6	14351,6 6	1,059	15198,4 1	15198,4 1	1,053	160038 5

А. М. Мельников

Бербеков А.Х., 14.02.23г