



26.02.2020 77 №

26.02.2020 № 77

Шупашкар хули

г. Чебоксары

О внесении изменений в государственную программу Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства», утвержденную постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 декабря 2018 г. № 588 (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 31 июля 2019 г. № 322, от 12 ноября 2019 г. № 449).

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

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики — О. Николаев



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 26.02.2020 № 77

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в государственную программу Чувашской Республики
«Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

1. Титульный лист государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства» (далее – Государственная программа) изложить в следующей редакции:

**«Государственная программа Чувашской Республики «Модернизация
и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»**

Ответственный исполнитель Государственной программы: Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики

Дата составления проекта Государственной программы: 25 июля 2018 года

Непосредственный исполнитель Государственной программы: первый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики Максимов В.М.
(т. 64-22-24, e-mail: construc55@cap.ru)

Исполняющий обязанности
министра строительства,
архитектуры и жилищно-
коммунального хозяйства
Чувашской Республики

А.В. Героев».

2. Позицию «Объемы финансирования Государственной программы с разбивкой по годам реализации» паспорта Государственной программы изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования Государственной программы с разбивкой по годам реализации – прогнозируемые объемы финансирования мероприятий Государственной программы в 2019–2035 годах составляют 7133035,12 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 998365,7 тыс. рублей;
в 2020 году – 722264,4 тыс. рублей;
в 2021 году – 532572,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 729480,97 тыс. рублей;

в 2023 году – 856812,15 тыс. рублей;
в 2024 году – 1711580,9 тыс. рублей;
в 2025 году – 156814,4 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 712572,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 712572,0 тыс. рублей;
из них средства:
федерального бюджета – 2263967,5 тыс. рублей
(31,7 процента), в том числе:
в 2019 году – 74896,7 тыс. рублей;
в 2020 году – 175299,2 тыс. рублей;
в 2021 году – 372190,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 563883,9 тыс. рублей;
в 2023 году – 656075,1 тыс. рублей;
в 2024 году – 421622,6 тыс. рублей;
в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 0,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 0,0 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики –
2091644,88 тыс. рублей (29,3 процента), в том числе:
в 2019 году – 691307,1 тыс. рублей;
в 2020 году – 309480,7 тыс. рублей;
в 2021 году – 51011,5 тыс. рублей;
в 2022 году – 50830,98 тыс. рублей;
в 2023 году – 83576,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 79899,8 тыс. рублей;
в 2025 году – 66594,4 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 379972,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 379972,0 тыс. рублей;
местных бюджетов – 154076,24 тыс. рублей (2,2 про-
цента), в том числе:
в 2019 году – 81735,4 тыс. рублей;
в 2020 году – 34574,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 221,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 1961,09 тыс. рублей;
в 2023 году – 2140,65 тыс. рублей;
в 2024 году – 2643,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 2800,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 14000,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 14000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 2623346,5 тыс. рублей
(36,8 процента), в том числе:
в 2019 году – 150426,5 тыс. рублей;
в 2020 году – 202909,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 109150,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 112805,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 115020,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 1207415,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 88420,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 318600,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 318600,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования Государственной программы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней».

3. Абзацы одиннадцатый и двенадцатый раздела II Государственной программы изложить в следующей редакции:

«Основное мероприятие 1 «Реализация мероприятий регионального проекта «Чистая вода» включает мероприятия по строительству водопровода от повысительной насосной станции Северо-Западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики и II этапа водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики, по водоснабжению г. Ядрин Чувашской Республики, установке станции обезжелезивания воды и модернизации объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аликовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики, реконструкции водовода и водопроводных сетей пгт Урмары Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики, установке станции водоподготовки из Бахтияровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калинин-

вашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Индырчском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики, строительству локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алтышевском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики, строительству локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Урмаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики, реконструкции станции водоподготовки и расширении системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики.

Основное мероприятие 2 «Повышение качества водоснабжения» включает мероприятия по инвентаризации разведочно-эксплуатационных скважин и проведению работ по ликвидационному тампонажу бесхозных, заброшенных и подлежащих ликвидации разведочно-эксплуатационных скважин, мониторингу качества питьевой воды, модернизацию очистной водопроводной станции «Заовражная», развитию систем водоснабжения в г. Чебоксары Чувашской Республики, развитию систем водоснабжения в г. Новочебоксарск Чувашской Республики и развитию систем водоснабжения в г. Канаш Чувашской Республики.»

4. Раздел III Государственной программы изложить в следующей редакции:

**«Раздел III. Обоснование объема финансовых ресурсов,
необходимых для реализации Государственной программы
(с расшифровкой по источникам финансирования, по этапам
и годам реализации Государственной программы)»**

Расходы на реализацию Государственной программы предусматриваются за счет средств федерального бюджета, республиканского бюджета Чувашской Республики, местных бюджетов и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования Государственной программы в 2019–2035 годах составит 7133035,12 тыс. рублей.

Прогнозируемые объемы финансирования Государственной программы на 1 этапе составят 5707891,12 тыс. рублей, на 2 этапе – 712572,0 тыс. рублей, на 3 этапе – 712572,0 тыс. рублей, в том числе:

- в 2019 году – 998365,7 тыс. рублей;
- в 2020 году – 722264,4 тыс. рублей;
- в 2021 году – 532572,6 тыс. рублей;
- в 2022 году – 729480,97 тыс. рублей;
- в 2023 году – 856812,15 тыс. рублей;
- в 2024 году – 1711580,9 тыс. рублей;
- в 2025 году – 156814,4 тыс. рублей;
- в 2026–2030 годах – 712572,0 тыс. рублей;
- в 2031–2035 годах – 712572,0 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 2263967,5 тыс. рублей (31,7 процента), в том числе:

- в 2019 году – 74896,7 тыс. рублей;
- в 2020 году – 175299,2 тыс. рублей;
- в 2021 году – 372190,0 тыс. рублей;
- в 2022 году – 563883,9 тыс. рублей;
- в 2023 году – 656075,1 тыс. рублей;
- в 2024 году – 421622,6 тыс. рублей;
- в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2026–2030 годах – 0,0 тыс. рублей;
- в 2031–2035 годах – 0,0 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 2091644,88 тыс. рублей (29,3 процента), в том числе:

- в 2019 году – 691307,1 тыс. рублей;
- в 2020 году – 309480,7 тыс. рублей;
- в 2021 году – 51011,5 тыс. рублей;
- в 2022 году – 50830,98 тыс. рублей;
- в 2023 году – 83576,4 тыс. рублей;
- в 2024 году – 79899,8 тыс. рублей;
- в 2025 году – 66594,4 тыс. рублей;
- в 2026–2030 годах – 379972,0 тыс. рублей;
- в 2031–2035 годах – 379972,0 тыс. рублей;

местных бюджетов – 154076,24 тыс. рублей (2,2 процента), в том числе:

- в 2019 году – 81735,4 тыс. рублей;
- в 2020 году – 34574,9 тыс. рублей;

в 2021 году – 221,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 1961,09 тыс. рублей;
в 2023 году – 2140,65 тыс. рублей;
в 2024 году – 2643,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 2800,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 14000,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 14000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 2623346,5 тыс. рублей (36,8 процента), в том

числе:

в 2019 году – 150426,5 тыс. рублей;
в 2020 году – 202909,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 109150,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 112805,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 115020,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 1207415,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 88420,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 318600,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 318600,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования Государственной программы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней.».

5. Приложение № 2 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

**«Приложение № 2
к государственной программе
Чувашской Республики «Модернизация
и развитие сферы жилищно-
коммунального хозяйства»**

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
и прогнозная (справочная) оценка расходов за счет всех источников финансирования реализации государственной
программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»**

Статус	Наименование государственной программы Чувашской Республики, подпрограммы государственной программы Чувашской Республики (основного мероприятия)	Код бюджетной классификации		Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей								
		главный распорядитель бюджетных средств	целевая статья расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственная программа Чувашской Республики	«Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»	x	x	всего	998365,7	722264,7	532572,6	729480,97	856812,15	1711580,9	156814,4	712572,0	712572,0
		x	x	федеральный бюджет	74896,7	175299,2	372190,0	563883,9	656075,1	421622,6	0,0	0,0	0,0
		807, 818, 832, 833, 850, 867	A1000	республиканский бюджет Чувашской Республики	691307,1	309480,7	51011,5	50830,98	83576,4	79899,8	65594,4	379972,0	379972,0
		x	x	местные бюджеты	81735,4	34574,9	221,1	1961,09	2140,65	2643,1	2800,0	14000,0	14000,0
		x	x	внебюджетные источники	150426,5	202909,6	109150,0	112805,0	115020,0	1207415,4	88420,0	318600,0	318600,0
Подпрограмма	«Модернизация коммунальной инфраструктуры на территории Чувашской Республики»	x	x	всего	642063,8	51496,5	49846,7	71086,7	79994,4	84294,4	84294,4	244972,0	244972,0
		x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		807, 818, 832, 867, 833	A1100	республиканский бюджет Чувашской Республики	620226,8	48396,5	46746,7	44786,7	53694,4	54594,4	54594,4	219972,0	219972,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		x	x	местные бюджеты	18737,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		x	x	внебюджетные источники	3100,0	3100,0	3100,0	26300,0	26300,0	29700,0	29700,0	25000,0	25000,0
Основное мероприятие 1	Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг	x	x	всего	520543,5	9578,3	7610,0	6550,0	9000,0	10000,0	10000,0	50000,0	50000,0
		x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		832,	A1101	республиканский бюджет Чувашской Республики	501533,9	6478,3	4510,0	2550,0	5000,0	5000,0	5000,0	25000,0	25000,0
		x	x	местные бюджеты	15909,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		x	x	внебюджетные источники	3100,0	3100,0	3100,0	4000,0	4000,0	5000,0	5000,0	25000,0	25000,0
				x	x	всего	0,0	0,0	0,0	22300,0	22300,0	24700,0	24700,0
Основное мероприятие 2	Оказание государственной поддержки собственникам помещений (гражданам) при переводе многоквартирного дома с централизованного на индивидуальное отопление	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		832	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	9700,0	10600,0	10600,0	0,0	0,0
		x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	всего	121520,3	41918,1	42236,1	42236,1	38994,4	38994,4	38994,4
Основное мероприятие 3	Улучшение потребительских и эксплуатационных характеристик жилищного фонда, обеспечивающих гражданам безопасные и комфортные условия проживания	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		807,	A1103	республиканский бюджет Чувашской Республики	118692,9	41918,1	42236,1	42236,1	38994,4	38994,4	38994,4	194972,0	194972,0
		818,											
		832,											
		833											
		x	x	местные бюджеты	2827,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Подпрограмма	«Развитие систем коммунальной инфраструктуры и объектов, используемых для очистки сточных вод»	x	x	всего	119705,8	323158,1	27500,0	9505,0	34550,0	32800,0	23920,0	224600,0	224600,0
		x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		832,	A1200	республиканский бюджет Чувашской Республики	67123,9	258766,2	0,0	0,0	22630,0	20250,0	11000,0	160000,0	160000,0
		850											
		x	x	местные бюджеты	1381,9	13191,1	0,0	1600,0	1800,0	2430,0	2800,0	14000,0	14000,0
		x	x	внебюджетные источники	51200,0	51200,0	27500,0	7905,0	10120,0	10120,0	10120,0	50600,0	
Основное мероприятие 1	Развитие систем водоснабжения муниципальных образований	x	x	всего	6000,0	221729,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		850	A1201	республиканский бюджет Чувашской Республики	6000,0	210929,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		x	x	местные бюджеты	0,0	10800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2	Водоотведение и очистка бытовых сточных вод	x	x	всего	113705,8	101428,9	27500,0	9505,0	34550,0	32800,0	23920,0	224600,0	224600,0
		x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		832	A1202	республиканский бюджет Чувашской Республики	61123,9	47837,0	0,0	0,0	22630,0	20250,0	11000,0	160000,0	160000,0
		x	x	местные бюджеты	1381,9	2391,9	0,0	1600,0	1800,0	2430,0	2800,0	14000,0	14000,0
		x	x	внебюджетные источники	51200,0	51200,0	27500,0	7905,0	10120,0	10120,0	10120,0	50600,0	50600,0
Подпрограмма	«Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьево-	x	x	всего	76378,0	332748,9	536028,8	705007,17	814470,05	2151159,3	0,0	0,0	0,0
		x	x	федеральный бюджет	74896,7	175299,2	372190,0	563883,9	656075,1	421622,6	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	го водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды»	832, 850	A1300	республиканский бюджет Чувашской Республики	1235,5	2318,1	4264,8	6044,28	7252,0	5055,4	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	245,8	305,1	221,1	361,09	340,65	213,1	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 1	Реализация мероприятий регионального проекта «Чистая вода»	x	x	внебюджетные источники	0,0	154826,5	159352,9	134717,9	150802,3	1724268,2	0,0	0,0	0,0	
		x	x	всего	75653,1	177212,9	375966,45	569579,77	662667,75	425891,1	0,0	0,0	0,0	
		x	x	федеральный бюджет	74896,7	175299,2	372190,0	563883,9	656075,1	421622,6	0,0	0,0	0,0	
		832	A13G5	республиканский бюджет Чувашской Республики	510,6	1608,6	3555,3	5333,78	6252,0	4055,4	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	245,8	305,1	221,1	361,09	340,65	213,1	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 2	Повышение качества водоснабжения	x	x	всего	724,9	155536,0	155097,4	135427,4	151802,3	1725268,2	0,0	0,0	0,0	
		x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		850	A1302	республиканский бюджет Чувашской Республики	724,9	709,5	709,5	709,5	1000,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	0,0	154826,5	159352,9	134717,9	150802,3	1724268,2	0,0	0,0	0,0	
		x	x	всего	160218,1	139688,3	48550,0	48600,0	48600,0	48600,0	48600,0	48600,0	243000,0	243000,0
Подпрограмма	«Газификация Чувашской Республики»	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		832	A1400	республиканский бюджет Чувашской Республики	2720,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	61370,7	21078,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	96126,5	118609,6	48550,0	48600,0	48600,0	48600,0	48600,0	243000,0	243000,0	
		x	x	всего	60890,5	21078,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 1	Газификация Заволжской территории г. Чебоксары	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		832	A1401	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	60890,5	21078,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	всего	42001,1	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	194000,0	194000,0
Основное мероприятие 2	Газификация населенных пунктов Чувашской Республики	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		832	A1402	республиканский бюджет Чувашской Республики	2720,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	480,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	38800,0	194000,0	194000,0	
		x	x	всего	9750,0	9750,0	9750,0	9800,0	9800,0	9800,0	9800,0	9800,0	49000,0	49000,0
Основное мероприятие 3	Обеспечение увеличения использования газомоторного топлива	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		832		республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		x	x	внебюджетные источники	9750,0	9750,0	9750,0	9800,0	9800,0	9800,0	9800,0	9800,0	49000,0	49000,0
		x	x	всего	9750,0	9750,0	9750,0	9800,0	9800,0	9800,0	9800,0	9800,0	49000,0	49000,0

6. В приложении № 4.1 к Государственной программе:

позицию «Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации» паспорта подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» Государственной программы (далее – подпрограмма) изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации»	– прогнозируемые объемы финансирования мероприятий подпрограммы в 2019–2024 годах составляют 4615792,22 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 76378,0 тыс. рублей; в 2020 году – 332748,9 тыс. рублей; в 2021 году – 536028,8 тыс. рублей; в 2022 году – 705007,17 тыс. рублей; в 2023 году – 814470,05 тыс. рублей; в 2024 году – 2151159,3 тыс. рублей; из них средства: федерального бюджета – 2263967,5 тыс. рублей (49,0 процента), в том числе: в 2019 году – 74896,7 тыс. рублей; в 2020 году – 175299,2 тыс. рублей; в 2021 году – 372190,0 тыс. рублей; в 2022 году – 563883,9 тыс. рублей; в 2023 году – 656075,1 тыс. рублей; в 2024 году – 421622,6 тыс. рублей; республиканского бюджета Чувашской Республики – 26170,1 тыс. рублей (0,6 процента), в том числе: в 2019 году – 1235,5 тыс. рублей; в 2020 году – 2318,1 тыс. рублей; в 2021 году – 4264,8 тыс. рублей; в 2022 году – 6044,3 тыс. рублей; в 2023 году – 7252,0 тыс. рублей; в 2024 году – 5055,4 тыс. рублей; местных бюджетов – 1686,9 тыс. рублей (0,04 процента), в том числе: в 2019 году – 245,8 тыс. рублей; в 2020 году – 305,1 тыс. рублей; в 2021 году – 221,1 тыс. рублей; в 2022 году – 361,1 тыс. рублей; в 2023 году – 340,7 тыс. рублей; в 2024 году – 213,1 тыс. рублей; внебюджетных источников – 2323967,8 тыс. рублей (50,36 процента), в том числе: в 2019 году – 0,0 тыс. рублей; в 2020 году – 154826,5 тыс. рублей; в 2021 году – 159352,9 тыс. рублей; в 2022 году – 134717,9 тыс. рублей;
--	--

в 2023 году – 150802,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 1724268,2 тыс. рублей.
Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней»;

раздел I подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Раздел I. Приоритеты и цели подпрограммы, общая характеристика участия органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в реализации подпрограммы

1. Характеристика текущего состояния централизованных систем водоснабжения на территории Чувашской Республики

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Чувашской Республике, по состоянию на 1 января 2018 г. в Чувашской Республике протяженность водопроводных сетей составляет более 3,7 тыс. км, из которых необходимо заменить 1,3 тыс. км (35,1 процента), износ сетей водоснабжения – 36,7 процента.

Отсутствие чистой воды негативно отражается на здоровье населения и является причиной распространения инфекционных заболеваний, развития болезней, увеличения степени риска воздействия на организм человека различных факторов. До 20 процентов всех заболеваний может быть связано с неудовлетворительным качеством воды.

По данным оценки состояния объектов централизованной системы водоснабжения на территории Чувашской Республики, эксплуатируется 1633 источника централизованного питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения, 6 из которых поверхностные, 1627 – подземные.

Подземные природные воды в Чувашской Республике характеризуются высоким природным содержанием солей кальция и магния, а также железа, что приводит к превышению гигиенических показателей общей жесткости и железа в питьевой воде, подаваемой населению. В связи с этим в 11 муниципальных районах и городских округах доля проб воды из распределительной сети, не соответствующих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, превышает среднереспубликанский.

Все поверхностные источники водоснабжения соответствуют установленным требованиям.

В настоящее время на территории Чувашской Республики обслуживаются 1633 централизованные системы водоснабжения, установленная производительность водонасосных объектов составляет 1212,1 тыс. куб. метров в сутки. Износ объектов и сетей водоснабжения оценивается на уровне 60,5 процента.

В сеть подается 83103,44 тыс. куб. метров воды, однако 156779 человек, или 34,6 процента населения республики, проживающего в сельской местности, не обеспечены услугами централизованного водоснабжения. Потери воды в централизованных системах водоснабжения составляют в среднем 16,8 процента от общего объема подачи воды в сеть.

Ограничение роста тарифов на услуги организаций коммунального комплекса привело к снижению их доходной части и одновременно к росту себестоимости коммунальных услуг в связи с удорожанием энергоносителей и сокращению расходов на ремонтные и восстановительные работы коммунальной инфраструктуры.

В 2019 году в соответствии с паспортом федерального проекта «Чистая вода» на территории Чувашской Республики произведена инвентаризация централизованных систем водоснабжения. По итогам инвентаризации определены 14 муниципальных районов и городских округов, на территории которых имеются населенные пункты с питьевой водой, не соответствующей требованиям по качеству.

Решение проблемы за счет собственных средств предприятий водопроводного хозяйства невозможно ввиду большой стоимости необходимых мероприятий. Исходя из утвержденного объема финансирования в подпрограмму включено 55 мероприятий в населенных пунктах, в которых отсутствует централизованное водоснабжение.

Ключевые показатели обеспеченности населения Чувашской Республики качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения представлены в табл. 1.

**Ключевые показатели обеспеченности населения Чувашской Республики качественной питьевой водой
из централизованных систем водоснабжения**

№ пп	Наименование субъекта Российской Федерации, муниципаль- ных образований	Количес- тво муниципаль- ных обра- зований	Количес- тво муниципаль- ных образова- ний, обеспе- ченных централи- зованными системами водоснаб- жения	Числен- ность на- селения	Численность населения, обеспечен- ного питье- вым водо- снабжением	Численность населения, обеспеченно- го централи- зованным водоснабже- нием	Численность населения, обеспеченного нецентрализо- ванным водо- снабжением	Числен- ность наसे- ления, обеспе- ченного привоз- ной во- дой	Доля наसे- ления, обеспе- ченного каче- ственной пи- тьевой водой из централи- зованных систем водо- снабжения
			ед.	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Чувашская Респу- блика	296	203	1223395	1223395	1010010	213385	0	79,80
1.	Алатырский муниципаль- ный район	16	12	14216	14216	4630	9586	0	30,65
2.	Аликовский муниципаль- ный район	12	11	15173	15173	6654	8519	0	0,00
3.	Батыревский муниципаль- ный район	19	1	33419	33419	3362	30057	0	64,05
4.	Вурнарский муниципаль- ный район	19	15	31105	31105	9230	21875	0	93,33
5.	Город Алатырь	1	1	34176	34176	34176	0	0	73,48
6.	Город Канаш	1	1	45222	45222	42503	2719	0	93,99
7.	Город Новочебоксарск	1	1	127099	127099	127044	55	0	99,96
8.	Город Чебоксары	1	1	505800	505800	505147	653	0	99,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Город Шумерля	1	1	28647	28647	27576	1071	0	96,26
10.	Ибресинский муниципальный район	13	3	22893	22893	5133	17760	0	69,71
11.	Канашский муниципальный район	24	7	34528	34528	5209	29319	0	15,09
12.	Козловский муниципальный район	10	10	18445	18445	15624	2821	0	79,43
13.	Комсомольский муниципальный район	12	4	24567	24567	6170	18397	0	46,43
14.	Красноармейский муниципальный район	9	9	13849	13849	12106	1743	0	85,99
15.	Красночетайский муниципальный район	10	4	13568	13568	1905	11663	0	14,00
16.	Мариинско-Посадский муниципальный район	12	12	21562	21562	18247	3315	0	78,46
17.	Моргаушский муниципальный район	16	16	32107	32107	27016	5091	0	77,70
18.	Порецкий муниципальный район	12	1	11903	11903	5436	6467	0	98,07
19.	Урмарский муниципальный район	16	16	22204	22204	16524	5680	0	70,31
20.	Цивильский муниципальный район	17	17	35375	35375	32743	2632	0	69,52
21.	Чебоксарский муниципальный район	17	17	62039	62039	59853	2186	0	92,22
22.	Шемуршинский муниципальный район	9	3	11969	11969	4044	7925	0	20,50
23.	Шумерлинский муниципальный район	11	11	8495	8495	2900	5595	0	33,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24.	Ядринский муниципальный район	18	18	24672	24672	24453	219	0	99,11
25.	Яльчикский муниципальный район	9	1	16293	16293	6663	9630	0	100,00
26.	Янтиковский муниципальный район	10	10	14069	14069	5662	8407	0	77,12

Сведения об обеспеченности населения Чувашской Республики питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, представлены в табл. 2.

Таблица 2

Сведения об обеспеченности населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности

Наименование	Численность населения, обеспеченного питьевым водоснабжением		В том числе						
			численность населения, обеспеченного централизованным водоснабжением			численность населения, обеспеченного нецентрализованным водоснабжением			
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе	
		в городских поселениях	в сельской местности		в городских поселениях	в сельской местности		в городских поселениях	в сельской местности
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего проживающего населения в субъекте Российской Федерации, человек	1223365	770629	452736	1058158	762201	295957	165207	8428	156779
в том числе численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой	1022716	742678	280038	957251	742678	214573	65465	0	65465

1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
численность населения, обеспеченного некачественной питьевой водой	24836	7770	17066	20168	7770	12398	4668	0	4668
численность населения, обеспеченного питьевой водой, которая не исследовалась	175813	20181	155632	80739	11753	68986	95074	8428	86646

2. Приоритеты и цели подпрограммы

Приоритеты и цели подпрограммы определены основными направлениями реализации Стратегии социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 июня 2018 г. № 254, и региональным проектом «Чистая вода».

Целями подпрограммы являются:

повышение качества питьевой воды для населения Чувашской Республики;

восстановление, охрана и рациональное использование источников питьевого водоснабжения.

Для достижения поставленных целей подпрограммы необходимо решение следующих задач:

повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий;

повышение эффективности и надежности функционирования систем водообеспечения за счет реализации водоохраных, технических и санитарных мероприятий;

предотвращение загрязнения источников питьевого водоснабжения.

В реализации подпрограммы по согласованию участвуют органы местного самоуправления в Чувашской Республике.

3. Переход к использованию перспективных технологий

Для более эффективной работы водопроводных систем мероприятия по повышению качества водоснабжения в Чувашской Республике, предусмотренные подпрограммой, должны быть реализованы с применением технологий, включенных в справочник перспективных технологий водоподготовки и очистки воды с использованием технологий, разработанных организациями оборонно-промышленного комплекса и с учетом оценки риска здоровью населения.»;

разделы III и IV подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Раздел III. Характеристики основных мероприятий, мероприятий подпрограммы с указанием сроков и этапов их реализации»

В Аликновском, Алатырском, Батыревском, Вурнарском, Ибресинском, Канашском, Комсомольском, Порецком, Урмарском, Цивильском, Шемуршинском районах, а также в городах Алатырь, Канаш и Ядрин отсутствуют системы очистки питьевой воды, в связи с чем качество питьевой воды, поставляемой потребителям, не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». Таким образом, для обеспечения соответствия качества питьевой воды нормативным требованиям необходимо строительство локальных станций водоподготовки на существующих одиночных скважинах.

Наибольшие трудности в обеспечении качественной питьевой водой испытывают центральные и южные районы Чувашской Республики – Алатырский, Батыревский, Шемуршинский, Комсомольский, Ибресинский и Цивильский. Данные районы республики недостаточно обеспечены ресурсами подземных и поверхностных вод.

Действующие подземные источники водоснабжения в Чувашской Республике характеризуются повышенной минерализацией, повышенным содержанием сульфатов, бора, железа, бария, лития и требуют специальных современных методов очистки.

Для обеспечения качественной питьевой водой населения Аликовского, Батыревского, Вурнарского, Ибресинского, Красночетайского, Комсомольского, Цивильского районов, где в гидрогеологическом разрезе присутствуют пригодные для водоснабжения горизонты подземных вод, необходимо бурение разведочно-эксплуатационных скважин и строительство локальных станций водоподготовки на существующих одиночных скважинах с водопроводными сетями.

Для Алатырского, Порецкого, Аликовского, Цивильского, Шемуршинского районов, где качество воды в источниках питьевого централизованного водоснабжения не соответствует санитарно-химическим нормативам, планируется строительство локальных станций водоподготовки на существующих одиночных скважинах с водопроводными сетями.

В городах Алатырь, Канаш и в Урмарском районе планируется увеличение пропускной способности водоводов с установкой станций водоподготовки для подключения к существующим централизованным системам водоснабжения дополнительных потребителей и обеспечения населения качественной питьевой водой.

В г. Алатырь наблюдается ухудшение качества питьевой воды по микробиологическим и санитарно-химическим показателям по причине неудовлетворительного санитарно-технического состояния водоразводящих сетей. Существующий водозабор на р. Сура заилен и изношен. Требуются мероприятия по очистке русла р. Сура у водозабора и по предотвращению заиления при эксплуатации. В 2018 году из поверхностного источника р. Сура в г. Алатырь по санитарно-химическим показателям исследована 21 проба, из них 3 не соответствовали гигиеническим нормативам, что составило 14,2%. По микробиологическим показателям исследовано 40 проб, из них 5 не соответствовали гигиеническим нормативам, что составило 12,5%. Для защиты поверхностных источников водоснабжения от негативного воздействия ливневых и талых вод необходимы берегоукрепительные, противоэрозионные и противооползневые мероприятия. Из распределительной сети централизованного водоснабжения по санитарно-химическим показателям исследовано 176 проб, из них 16 не соответствовали гигиеническим нормативам, что составило 9,09%, по республике 7,27%.

Вода из общественных колодцев и родников не имеет надежной защиты от загрязнения, и неудовлетворительное их санитарно-техническое состояние представляет высокую опасность возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Основные проблемы гигиены водоснабжения населения связаны с антропогенными и техногенными загрязнениями объектов водопользования, недостаточной санитарной надежностью систем хозяйственно-питьевого водоснабжения. В целях повышения качества питьевой воды требуется дополни-

тельное устройство централизованных систем водоснабжения для 9225 жителей, проживающих в частном секторе.

По данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чувашской Республике – Чувашии, в 2019 году неудовлетворительными были пробы воды в водопроводных сетях в Алатырском (по содержанию железа, микробиологическим показателям), Батыревском (по сухому остатку, общей жесткости, содержанию сульфатов), Ибресинском (по цветности, мутности, сухому остатку, содержанию сульфатов), Комсомольском (по общей жесткости), Красноармейском (по цветности, мутности, содержанию железа, фтора, микробиологическим показателям), Шемуршинском (по содержанию железа), Вурнарском, Канашском, Порецком, Цивильском, Урмарском (по микробиологическим показателям), Ядринском (по цветности, мутности, сухому остатку, содержанию сульфатов, микробиологическим показателям) районах и г. Канаш (по общей жесткости, содержанию железа), г. Чебоксары (по микробиологическим показателям).

На реализацию поставленных целей и решение задач подпрограммы направлено два основных мероприятия.

Основное мероприятие 1. Реализация мероприятий региональной программы «Чистая вода».

Мероприятие 1.1. Водопровод от повысительной насосной станции Северо-Западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики.

В настоящее время водоснабжение д. Чандрово осуществляется из артезианских скважин. В период пиковых нагрузок отмечается дефицит питьевой воды, поскольку существующая система водоснабжения д. Чандрово находится в неудовлетворительном состоянии. Реализация мероприятия предусматривает строительство водовода от станции водоподготовки г. Чебоксары, что позволит значительно снизить долю проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети д. Чандрово, не соответствующих установленным требованиям.

Мероприятие 1.2. II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики.

Водозабор с. Порецкое осуществляется из подземных источников в пойме р. Сура, качество воды в которых не соответствует санитарно-химическим нормативам (превышение нормы в 7–25 раз).

В целях приведения качества воды в нормативное состояние в 2018 году за счет средств консолидированного бюджета Чувашской Республики в с. Порецкое была построена станция обезжелезивания (1 этап) мощностью 1722 куб. м/сут. Указанная станция была подключена к существующей распределительной сети.

В настоящее время существующие распределительные сети забиты железом, в связи с чем происходит вторичное загрязнение питьевой воды.

Реализация мероприятия по строительству новых распределительных сетей позволит уменьшить долю проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети с. Порецкое, не соответствующих установленным требованиям.

Мероприятие 1.3. Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики (II очередь). Реализация мероприятия позволит уменьшить долю проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, и обеспечить качественной питьевой водой дополнительно 1081 человека. Существующая система водоснабжения г. Ядрин Чувашской Рес-

публики находится в критическом состоянии, степень износа составляет 87%. За 2019 год произошло 8 аварий, в результате которых жители города оставались без воды от 4 часов до 2 суток.

Водоснабжение г. Ядрин осуществляется от водовода от с. Полянки до г. Ядрин. Водозабор состоял из 8 скважин (2 скважины из-за низкого дебета воды вышли из строя в период с 2004 по 2009 год).

Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии» в г. Шумерля 13 апреля 2018 г. были взяты пробы на исследование качества питьевой воды из водозаборной колонки коммунального водопровода в г. Ядрин по ул. Октябрьская д. 40А и из резервуара чистой воды в с. Полянки Стрелецкого сельского поселения Ядринского района. По результатам лабораторных исследований 15 апреля 2018 г. в пробах питьевой воды были обнаружены общие колиформные бактерии в 100 мл, при гигиеническом нормативе – отсутствие.

По данным филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии» в г. Шумерля, за 2019 год качество воды в Ядринском районе не соответствовало установленным нормам: в подземных источниках питьевого централизованного водоснабжения в 17,28% проб зафиксировано нарушение санитарно-химических норм, в 3,45% проб – микробиологических, в распределительной сети 5,3% проб не соответствовали санитарно-химическим нормам, 1,18% проб – микробиологическим. Из-за низкого дебета воды не обеспечивалась подача питьевой воды жителям 4- и 5-этажных многоквартирных домов.

В целях обеспечения бесперебойного и качественного водоснабжения населения в период пикового потребления планируется перекладка распределительных сетей водоснабжения г. Ядрин с устройством дополнительных артезианских скважин в районе с. Полянки Ядринского района с последующей установкой системы водоподготовки. Реализация данных мероприятий позволит повысить качество питьевой воды для жителей многоквартирных домов, а также обеспечить подключение к централизованным системам водоснабжения дополнительно 1081 жителя города.

Мероприятие 1.4. Установка станции обезжелезивания воды и модернизация объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.5. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аликовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.6. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.7. Реконструкция водовода и водопроводных сетей пгт Урмары Чувашской Республики. Реализация данных мероприятий позволит повысить качество питьевой воды для жителей поселка городского типа, а также обеспечить подключение к централизованным системам водоснабжения дополнительно жителей близлежащих населенных пунктов Арабосинского и Челкасинского сельских поселений, в которых проживают 1254 жителя.

Мероприятие 1.8. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.9. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.10. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.11. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики.

Мероприятие 1.12. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.13. Установка станции водоподготовки из Бахтиаровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики.

Мероприятие 1.14. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.15. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.16. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.17. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.18. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.19. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.20. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калининском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.21. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Питишевском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.22. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Октябрьском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.23. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.24. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Атратском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.41. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.42. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.43. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.44. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.45. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.46. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.47. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Индырчском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.48. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.49. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.50. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.51. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.52. Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алтышевском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.53. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.54. Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Урмаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики.

Мероприятие 1.55. Реконструкция станции водоподготовки и расширение системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики.

Основное мероприятие 2. Повышение качества водоснабжения.

Мероприятие 2.1. Инвентаризация разведочно-эксплуатационных скважин и проведение работ по ликвидационному тампонажу бесхозных, заброшенных и подлежащих ликвидации разведочно-эксплуатационных скважин.

Мероприятие 2.2. Мониторинг качества питьевой воды.

Мероприятие 2.3. Модернизация очистной водопроводной станции «Заовражная».

Мероприятие 2.4. Развитие систем водоснабжения в г. Чебоксары Чувашской Республики.

Мероприятие 2.5. Развитие систем водоснабжения в г. Новочебоксарск Чувашской Республики.

Мероприятие 2.6. Развитие систем водоснабжения в г. Канаш Чувашской Республики.

Подпрограмма реализуется в период с 2019 по 2024 год в один этап.

**Раздел IV. Обоснование объема финансовых ресурсов,
необходимых для реализации подпрограммы
(с расшифровкой по источникам финансирования,
этапам и годам ее реализации)**

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств федерального бюджета, республиканского бюджета Чувашской Республики, местных бюджетов и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2024 годах составляет 4615792,22 тыс. рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета – 2263967,5 тыс. рублей, республиканского бюджета Чувашской Республики – 26170,1 тыс. рублей, местных бюджетов – 1686,9 тыс. рублей, внебюджетных источников – 2323967,8 тыс. рублей.

Прогнозируемые объемы финансирования мероприятий подпрограммы в 2019–2024 годах составляют 4615792,22 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 76378,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 332748,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 536028,8 тыс. рублей;
в 2022 году – 705007,17 тыс. рублей;
в 2023 году – 814470,05 тыс. рублей;
в 2024 году – 2151159,3 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 2263967,5 тыс. рублей (49,0 процента), в том числе:

в 2019 году – 74896,7 тыс. рублей;
в 2020 году – 175299,2 тыс. рублей;
в 2021 году – 372190,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 563883,9 тыс. рублей;
в 2023 году – 656075,1 тыс. рублей;
в 2024 году – 421622,6 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 26170,1 тыс. рублей (0,6 процента), в том числе:

в 2019 году – 1235,5 тыс. рублей;
в 2020 году – 2318,1 тыс. рублей;
в 2021 году – 4264,8 тыс. рублей;
в 2022 году – 6044,3 тыс. рублей;
в 2023 году – 7252,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 5055,4 тыс. рублей;
местных бюджетов – 1686,9 тыс. рублей (0,04 процента), в том числе:
в 2019 году – 245,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 305,1 тыс. рублей;
в 2021 году – 221,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 361,1 тыс. рублей;
в 2023 году – 340,7 тыс. рублей;
в 2024 году – 213,1 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 2323967,8 тыс. рублей (50,36 процента), в том числе:

в 2019 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 154826,5 тыс. рублей;
в 2021 году – 159352,9 тыс. рублей;
в 2022 году – 134717,9 тыс. рублей;
в 2023 году – 150802,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 1724268,2 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет всех источников финансирования представлено в приложении № 1 к подпрограмме.

Финансовое обеспечение реализации подпрограммы представлено в приложении № 1.1 к подпрограмме.

Характеристика объектов подпрограммы представлена в приложении № 2 к подпрограмме.

Динамика достижения целевого показателя подпрограммы представлена в приложении № 3 к подпрограмме.

Этапы реализации подпрограммы представлены в приложении № 4 к подпрограмме.

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий подпрограммы представлен в приложении № 5 к подпрограмме.

Расчет бюджетной эффективности вложения бюджетных средств по каждому объекту подпрограммы с рейтингованием в порядке снижения бюджетной эффективности представлен в приложении № 6 к подпрограмме.»;

приложение № 1 к подпрограмме изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1
к подпрограмме «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы Чувашской Республики, основного мероприятия, мероприятия	Задача подпрограммы государственной программы Чувашской Республики	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей					
				главный распорядитель бюджетных средств	раздел, подраздел	целевая статья расходов	группа (подгруппа) вида расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Подпрограмма	«Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды»		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	76378,0	332748,9	536028,8	705007,17	814470,05	2151159,3
				x	x	x	x	федеральный бюджет	74896,7	175299,2	372190,0	563883,9	656075,1	421622,6
				832	0502	A13000	0000	республиканский бюджет Чувашской Республики	1235,5	2318,1	4264,8	6044,28	7252,0	5055,4
				x	x	x	x	местные бюджеты	245,8	305,1	221,1	361,09	340,65	213,1
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	154826,5	159352,9	134717,9	150802,3	1724268,2

Цель «Повышение качества питьевой воды для населения Чувашской Республики»

Основное мероприятие 1	Реализация мероприятий регионального проекта «Чистая вода»	повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий	ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, соисполнитель – Минприроды Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	75653,1	177212,9	375966,4	569579,77	662667,75	425891,1
				x	x	x	x	федеральный бюджет	74896,7	175299,2	372190,0	563883,9	656075,1	421622,6
				832	0502	A13G5	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	510,6	1608,6	3555,3	5334,78	6252	4055,4
				x	x	x	x	местные бюджеты	245,8	162,3	221,1	361,09	340,65	213,1
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 1	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общем протяжении водопроводной сети, процентов							x	36,7	35,6	34,1	32,9	31,5	30,1
	Доля населения Чувашской Республики, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, процентов								79,8	79,8	80,1	80,4	82,6	86,7
	Доля городского населения Чувашской Республики, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, процентов							x	96,0	96,4	96,4	98,0	98,0	98,0
	Количество крупных объектов, построенных и реконструированных на территории Чувашской Республики, единиц							x	0	2	1	2	2	3
Мероприятие 1.1	Водопровод от повысительной насосной станции Северо-Западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	37826,6	32671,4	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	37448,4	32344,6	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	0502	A13G55	522	республиканский бюджет Чувашской Республики	189,1	261,4	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	189,1	65,4	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2	II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	37826,5	20998,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	37448,3	20788,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	0502	A13G55	522	республиканский бюджет Чувашской Республики	321,5	199,5	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	56,7	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.3	Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики (II очередь)		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	123400,7	121286,2	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	122166,6	120056,6	0,0	0,0	0,0
				832	0502	A13G55	522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	1147,7	1143,5	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	86,4	86,1	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.4	Установка станции обезжелезивания воды и модернизация объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	15000,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	14850,0	0,0	0,0	0,0
				832	0502			республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	142,5	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.5	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аликновском сельском поселении Аликновского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	28000,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	27720,0	0,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	266,0	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	14,0	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 1.6	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	77400,0	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	76626,0	0,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	727,6	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	46,4	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.7	Реконструкция водовода и водопроводных сетей пгт Урмары Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	134280,2	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	132937,4	0,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	1275,7	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	67,1	0,0	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.8	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	33000,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	32670,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	313,5	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	16,5	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.9	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	24054,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	23813,5	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	228,5	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.10	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	38384,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	38000,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	360,8	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	23,2	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.11	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	43434,3	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	43000,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	399,6	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	34,7	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.12	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	38383,8	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	38000,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	364,6	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	19,2	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.13	Установка станции водоподготовки из Бахтиаровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	45429,3	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	44975,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	408,9	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	45,4	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 1.14	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	38384,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	38000,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	360,8	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	23,2	0,0	0,0
Мероприятие 1.15	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	23943,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	23703,57	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	227,46	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	11,97	0,0	0,0
Мероприятие 1.16	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	59430,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	58835,70	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	558,6	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	35,7	0,0	0,0
Мероприятие 1.17	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	93353,5	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	92420,0	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	877,5	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	56,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.18	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	34564,9	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	34219,3	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	324,9	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	20,7	0,0	0,0
Мероприятие 1.19	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	20644,0	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	20437,56	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	196,12	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	10,32	0,0	0,0
Мероприятие 1.20	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калининском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	46572,95	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	46107,25	0,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	428,5	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	37,2	0,0	0,0
Мероприятие 1.21	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной сква-		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участ-	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	30001,97	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	29701,97	0,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	29701,97	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	жине с водопроводными сетями в Питишевском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики		ники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	285,0	0,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.22	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Октябрьском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	31045,00	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	30733,56	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	295,92	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	15,52	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.23	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	33333,33	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	33000,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	316,66	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	61,7	0,0	16,67	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.24	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аратском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	32706,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	32378,94	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	310,71	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	16,35	10,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.25	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ефремкасинском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	29000,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	28710,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	275,5	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	14,5	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.26	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	65626,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	64968,75	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	623,44	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	32,81	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.27	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Хормалинском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	58344,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	57760,56	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	548,43	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	35,01	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.28	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Таутовском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	34000,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	33660,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	323,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 1.29	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чувашско-Сорминском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	26439,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	26174,61	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	251,17	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	13,22	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.30	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	44547,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	44101,53	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	423,2	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	22,27	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.31	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Бичуга-Баишевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	29696,97	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	29400,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	282,12	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	14,85	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.32	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	34000,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	33660,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	323,0	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.33	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Малобуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	33333,33	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	33000,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	316,67	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	16,67	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.34	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Александровском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	66675,00	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	66008,25	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	626,75	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.35	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	11026,06	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	10922,7	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	98,19	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	5,17	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.36	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Тугаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	60775,0	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	60167,25	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	571,29	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	36,47	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 1.37	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ершипосинском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	32363,65	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	32023,95	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	323,5	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	16,2	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.38	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Айбечском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29626,9
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29330,7
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	281,4
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,8
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.39	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Туруновском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25939,4
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25680,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	246,4
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.40	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чичканском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24278,4
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24035,6
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	240,6
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.41	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21232,5
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21020,2
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	201,7
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,6
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.42	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21086,2
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20875,3
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,3
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,6
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.43	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22600,8
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22374,8
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	214,7
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,3
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.44	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23434,3
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23200,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	222,6
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,7
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 1.45	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21401,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21187,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	203,3
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.46	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21084,94
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20874,14
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,3
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.47	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Индырском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13316,9
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13183,7
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	126,5
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.48	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23939,4
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23700,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	227,4
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.49	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22686,9
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22460,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	215,5
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.50	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14507,9
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14362,8
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	137,8
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.51	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	39764,46	0,0
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	39405,0	0,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	342,34	0,0
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17,12	0,0
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.52	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алтышевском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22730,87
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22503,57
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	215,9
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 1.53	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23364,3
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23130,7
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	221,9
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,7
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.54	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Урмаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36585,9
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36220,0
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	347,5
				x	x		x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,4
				x	x		x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.55	Реконструкция станции водоподготовки и расширение системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x		x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58064,69
				x	x		x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57484,09
				832	0502		522	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	551,6
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Цель «Восстановление, охрана и рациональное использование источников питьевого водоснабжения»

Основное мероприятие 2	Повышение качества водоснабжения	повышение эффективности и надежности функционирования систем водоснабжения за счет реализации водоохраных, технических и санитарных мероприятий	ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии	x	x	x	x	всего	724,9	155536,0	155097,4	135427,4	151802,3	1725268,2
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				850	0605	A130200000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	724,9	709,5	709,5	709,5	1000,0	1000,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	154826,5	159352,9	134717,9	150802,3	1724268,2
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 2	Удельный вес проб воды из источников питьевого централизованного водоснабжения, не отвечающей гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, процентов			x				24,6	21,9	21,1	20,4	19,5	18,6	
	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, процентов			x				1,5	1,4	1,2	1,2	1,1	1,1	
Мероприятие 2.1	Инвентаризация разведочно-эксплуатационных скважин и проведение работ по ликвидационному тампонажу бесхозных, заброшенных и подлежащих ликвидации разведочно-эксплуатационных скважин		ответственный исполнитель – Минстрой Чувашии	x	x	x	x	всего	724,9	709,5	709,5	709,5	1000,0	1000,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				850	0605	A130217050	244	республиканский бюджет Чувашской Республики	724,9	709,5	709,5	709,5	1000,0	1000,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Мероприятие 2.2	Мониторинг качества питьевой воды		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	30000,0	30000,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	30000,0	30000,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.3	Модернизация очистной водопроводной станции «Заовражная»		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1088995,4
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1088995,4
Мероприятие 2.4	Развитие систем водоснабжения в г. Чебоксары Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	97379,7	102270,0	107380,0	112750,0	384310,4
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	97379,7	102270,0	107380,0	112750,0	384310,4
Мероприятие 2.5	Развитие систем водоснабжения в г. Новочебоксарск Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	22717,4	22117,9	22117,9	32578,3	223317,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	22717,4	22117,9	22117,9	32578,3	223317,0
Мероприятие 2.6	Развитие систем водоснабжения в г. Канаш Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Министрой Чувашии, участники – органы местного самоуправления в Чувашской Республике*	x	x	x	x	всего	0,0	4729,4	4965,0	5220,0	5474,0	27645,4
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				832	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	4729,4	4965,0	5220,0	5474,0	27645,4

* Мероприятия реализуются по согласованию с исполнителем.»;

дополнить подпрограмму приложением № 1.1 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
7.	Аликов-ский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	22 686,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22 686,90			
			в том числе:	ФБ	0,00	22 460,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22 460,00	
				БС	0,00	215,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	215,50	
				МБ	0,00	11,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,40	
ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
8.	Аликов-ский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	34 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34 000,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	33 660,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33 660,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	323,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	323,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	0,00	0,00	
ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
9.	Аликов-ский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аликовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	27 720,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27 720,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
Итого по муниципальному району / городскому округу «Батыревский муниципальный район»:			Общая стоимость	0,00	318 649,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	115 784,00	0,00	97 814,00	0,00	79 111,90	0,00	25 939,40			
			в том числе:	ФБ	0,00	315 462,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	114 626,00	0,00	96 835,70	0,00	78 320,83	0,00	25 680,00	
				БС	0,00	3 002,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 088,40	0,00	919,40	0,00	748,10	0,00	246,40
				МБ	0,00	184,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69,60	0,00	58,90	0,00	42,97	0,00	13,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.	Батырев-ский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батырев-	общая стоимость	0,00	38 384,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 384,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	360,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	360,80	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	23,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,20	0,00	0,00	0,00	0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Канаш»:			Общая стоимость	0,00	93 463,11	0,00	0,00	0,00	4 729,41	0,00	4 965,00	0,00	50 649,30	0,00	5 474,00	0,00	27 645,40	
			в том числе:	ФБ	0,00	44 975,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44 975,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	408,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	408,90	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	45,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,40	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	48 033,81	0,00	0,00	0,00	4 729,41	0,00	4 965,00	0,00	5 220,00	0,00	5 474,00	0,00	27 645,40
1.	Город Канаш	Развитие систем водоснабжения в городе Канаш Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	48 033,81	0,00	0,00	0,00	4 729,41	0,00	4 965,00	0,00	5 220,00	0,00	5 474,00	0,00	27 645,40	
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	48 033,81	0,00	0,00	0,00	4 729,41	0,00	4 965,00	0,00	5 220,00	0,00	5 474,00	0,00	27 645,40
2.	Город Канаш	Установка станции водоподготовки из Бахтиаровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	45 429,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45 429,30	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	44 975,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44 975,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	408,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	408,90	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	45,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,40	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Новочебоксарск»:			Общая стоимость	0,00	322 848,56	0,00	0,00	0,00	22 717,40	0,00	22 117,96	0,00	22 117,96	0,00	32 578,25	0,00	223 316,99	
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	322 848,56	0,00	0,00	0,00	22 717,40	0,00	22 117,96	0,00	22 117,96	0,00	32 578,25	0,00	223 316,99
1.	Город Новочебоксарск	Развитие систем водоснабжения в городе Новочебоксарск Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	322 848,56	0,00	0,00	0,00	22 717,40	0,00	22 117,96	0,00	22 117,96	0,00	32 578,25	0,00	223 316,99	
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВБ	0,00	322 848,56	0,00	0,00	0,00	22 717,40	0,00	22 117,96	0,00	22 117,96	0,00	32 578,25	0,00	223 316,99
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Чебоксары»:			Общая стоимость	0,00	1 963 583,33	0,00	37 826,67	0,00	130 050,90	0,00	102 270,00	0,00	107 380,00	0,00	112 750,00	0,00	1 473 305,76	
			в том числе:	ФБ	0,00	69 792,99	0,00	37 448,40	0,00	32 344,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	450,52	0,00	189,13	0,00	261,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	254,36	0,00	189,13	0,00	65,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	1 893 085,46	0,00	0,00	0,00	97 379,70	0,00	102 270,00	0,00	107 380,00	0,00	112 750,00	0,00	1 473 305,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
2.	Ибресинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Хормалинском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	58 344,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58 344,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	57 760,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57 760,56	0,00	0,00
				БС	0,00	548,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	548,43	0,00	0,00
				МБ	0,00	35,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,01	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / городскому округу «Канашский муниципальный район»:			Общая стоимость	0,00	109 651,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33 000,00	0,00	76 651,06	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	108 561,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32 670,00	0,00	75 891,45	0,00	0,00		
				БС	0,00	1 035,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	313,50	0,00	721,63	0,00	0,00	
				МБ	0,00	54,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,50	0,00	37,98	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	65 625,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65 625,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	64 968,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	64 968,75	0,00	0,00	
				БС	0,00	623,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	623,44	0,00	0,00	
				МБ	0,00	32,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,81	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	11 026,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 026,06	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	10 922,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 922,70	0,00	0,00	
				БС	0,00	98,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,19	0,00	0,00	
				МБ	0,00	5,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,17	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазан-	общая стоимость	0,00	33 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	32 670,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32 670,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	313,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	313,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	16,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,50	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		ском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	21 084,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21 084,94	
			в том числе:	ФБ	0,00	20 874,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 874,14	
				БС	0,00	200,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,30
				МБ	0,00	10,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,50
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному району / городскому округу «Порецкий муниципальный район»:			Общая стоимость	0,00	58 824,58	0,00	37 826,47	0,00	20 998,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	58 236,33	0,00	37 448,30	0,00	20 788,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	520,95	0,00	321,47	0,00	199,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	67,30	0,00	56,70	0,00	10,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.	Порецкий муниципальный район	II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	58 824,58	0,00	37 826,47	0,00	20 998,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	58 236,33	0,00	37 448,30	0,00	20 788,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	520,95	0,00	321,47	0,00	199,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	67,30	0,00	56,70	0,00	10,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по муниципальному району / городскому округу «Урмарский муниципальный район»:			Общая стоимость	0,00	134 280,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	134 280,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	132 937,40	0,00	0,00	0,00	0,00	132 937,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	1 275,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 275,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	67,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.	Урмарский муниципальный район	Реконструкция водовода и водопроводных сетей с системой водоподготовки пгт Урмары Чувашской Республики	общая стоимость	0,00	134 280,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	134 280,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	132 937,40	0,00	0,00	0,00	0,00	132 937,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	1 275,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 275,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	67,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по муниципальному району /			Общая	0,00	43 434,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43 434,30	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2.	Янтиков- ский му- ници- пальный район	Строительство ло- кальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувапской Респуб- лики	общая стои- мость	0,00	20 644,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 644,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	20 437,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 437,56	0,00	0,00
				БС	0,00	196,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	196,12	0,00	0,00
				МБ	0,00	10,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,32	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00»;

приложения № 2–6 к подпрограмме изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2
к подпрограмме «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А
объектов подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

№ пп	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика						
	муниципальное образование	наименование объекта	форма собственности на объект	вид работ по объекту	предельная (плановая) стоимость работ		в том числе			значение показателя эффективности использования бюджетных средств	позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
					тыс. рублей	тыс. рублей	федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	внебюджетные средства		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Чувашской Республике:					общая стоимость объекта, в том числе:	4 551 503,87	2 263 967,50	23568,56	2 263 967,83		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	4 551 503,87	2 263 967,50	23568,56	2 263 967,83		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по муниципальному району / городскому округу «Алатырский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	164 206,59	162 245,87	1 960,72	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	164 206,59	162 245,87	1 960,72	0,00		
1.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алатышевском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	22 730,87	22 503,57	227,30	0,00	264 747,88	28
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	22 730,87	22 503,57	227,30	0,00		
2.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аtratском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	32 706,00	32 378,94	327,06	0,00	279 128,79	30
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	32 706,00	32 378,94	327,06	0,00		
3.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Октябрьском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	31 045,00	30 733,56	311,44	0,00	313 607,76	32
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	31 045,00	30 733,56	311,44	0,00		
4.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в	22 600,80	22 374,80	226,00	0,00	194 563,48	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		одиночных скважинах с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики			том числе:							
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
					СМР	22 600,80	22 374,80	226,00	0,00			
5.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	40 123,92	39 405,00	718,92	0,00	345 657,89	39	
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
					СМР	40 123,92	39 405,00	718,92	0,00			
6.	Алатырский муниципальный район	Установка станции обезжелезивания воды и модернизация объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	15 000,00	14 850,00	150,00	0,00	106 834,53	6	
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
					СМР	15 000,00	14 850,00	150,00	0,00			
Итого по муниципальному району / городскому округу «Аликовский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	242 578,77	240 152,95	2 425,82	0,00			
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
					СМР	242 578,77	240 152,95	2 425,82	0,00			
1.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	23 943,00	23 703,57	239,43	0,00	348 581,91	40	
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00			
					СМР	23 943,00	23 703,57	239,43	0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		поселении Аликовского района Чувашской Республики									
2.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ефремкасинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	29 000,00	28 710,00	290,00	0,00	206 546,76	18
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	29 000,00	28 710,00	290,00	0,00		
3.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Пятишевском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	30 001,97	29 701,97	300,00	0,00	479 064,03	50
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	30 001,97	29 701,97	300,00	0,00		
4.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	14 507,90	14 362,80	145,10	0,00	220 966,15	20
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	14 507,90	14 362,80	145,10	0,00		
5.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Таутовском	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	34 000,00	33 660,00	340,00	0,00	225 906,04	21
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	34 000,00	33 660,00	340,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики									
6.	Аликковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чувашско-Сорминском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	26 439,00	26 174,61	264,39	0,00	254 122,43	24
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	26 439,00	26 174,61	264,39	0,00		
7.	Аликковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	22 686,90	22 460,00	226,90	0,00	190 338,98	13
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	22 686,90	22 460,00	226,90	0,00		
8.	Аликковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	34 000,00	33 660,00	340,00	0,00	306 000,00	31
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	34 000,00	33 660,00	340,00	0,00		
9.	Аликковский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважи-	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	28 000,00	27 720,00	280,00	0,00	100 800,00	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		нах с водопроводными сетями в Аликовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики			ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
			СМР	28 000,00	27 720,00	280,00	0,00				
Итого по муниципальному району / городскому округу «Батыревский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	318 649,40	315 462,58	3 186,82	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	318 649,40	315 462,58	3 186,82	0,00		
1.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	38 384,00	38 000,00	384,00	0,00	246 753,25	23
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	38 384,00	38 000,00	384,00	0,00		
2.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	59 430,00	58 835,70	594,30	0,00	363 183,33	42
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	59 430,00	58 835,70	594,30	0,00		
3.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Су-	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	44 547,00	44 101,53	445,47	0,00	376 936,15	45
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	44 547,00	44 101,53	445,47	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		гутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики									
4.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	34 565,00	34 219,35	345,65	0,00	376 036,81	44
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	34 565,00	34 219,35	345,65	0,00		
5.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	77 400,00	76 626,00	774,00	0,00	363 156,40	41
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	77 400,00	76 626,00	774,00	0,00		
6.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Туруновском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	25 939,40	25 680,00	259,40	0,00	193 082,71	14
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	25 939,40	25 680,00	259,40	0,00		
7.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважи-	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	38 384,00	38 000,00	384,00	0,00	91 346,15	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		нах с водопроводными сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики			ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	38 384,00	38 000,00	384,00	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Вурнарский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	123 387,10	122 137,20	1 249,90	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	123 387,10	122 137,20	1 249,90	0,00		
1.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	21 086,20	20 875,30	210,90	0,00	164 372,44	10
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	21 086,20	20 875,30	210,90	0,00		
2.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	23 364,30	23 130,70	233,60	0,00	185 045,60	12
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	23 364,30	23 130,70	233,60	0,00		
3.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ершипо-	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	32 363,65	32 023,95	339,70	0,00	262 491,39	27
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	32 363,65	32 023,95	339,70	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		синском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики									
4.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калининском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	46 572,95	46 107,25	465,70	0,00	266 515,90	29
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	46 572,95	46 107,25	465,70	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Алатырь»:					общая стоимость объекта, в том числе:	58 064,69	57 484,09	580,60	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	58 064,69	57 484,09	580,60	0,00		
1.	Город Алатырь	Реконструкция станции водоподготовки и расширение системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	58 064,69	57 484,09	580,60	0,00	76 238,85	2
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	58 064,69	57 484,09	580,60	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Канаш»:					общая стоимость объекта, в том числе:	93 463,11	44 975,00	454,30	48 033,81		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	93 463,11	44 975,00	454,30	48 033,81		
1.	Город Канаш	Развитие систем водоснабжения в г. Канаш Чувашской Республики	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	48 033,81	0,00	0,00	48 033,81	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	48 033,81	0,00	0,00	48 033,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Город Канаш	Установка станции водоподготовки из Бахтиаровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	45 429,30	44 975,00	454,30	0,00	202 590,09	16
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	45 429,30	44 975,00	454,30	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Новочебоксарск»:					общая стоимость объекта, в том числе:	322 848,56	0,00	0,00	322 848,56	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	322 848,56	0,00	0,00	322 848,56		
1.	Город Новочебоксарск	Развитие систем водоснабжения в г. Новочебоксарск Чувашской Республики	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	322 848,56	0,00	0,00	322 848,56	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	322 848,56	0,00	0,00	322 848,56		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Город Чебоксарь»:					общая стоимость объекта, в том числе:	1 963 583,33	69 792,99	704,88	1 893 085,46		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	1 963 583,33	69 792,99	704,88	1 893 085,46		
1.	Город Чебоксары	Водопровод от повысительной насосной станции Северо-Западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	70 497,87	69 792,99	704,88	0,00	1 041 686,57	54
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	70 497,87	69 792,99	704,88	0,00		
2.	Город Чебоксары	Модернизация очистной водопроводной станции «Заовражная»	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	1 088 995,40	0,00	0,00	1 088 995,40	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	1 088 995,40	0,00	0,00	1 088 995,40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Город Чебоксары	Развитие систем водоснабжения в городе Чебоксары Чувашской Республики	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	804 090,06	0,00	0,00	804 090,06	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00			
					СМР	804 090,06	0,00	0,00	804 090,06		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Ибресинский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	87 970,99	87 091,35	879,64	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	87 970,99	87 091,35	879,64	0,00		
1.	Ибресинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Айбечском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	29 626,99	29 330,79	296,20	0,00	227 369,77	22
					ПД	0,00	0,00	0,00			
					СМР	29 626,99	29 330,79	296,20	0,00		
2.	Ибресинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Хормалинском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	58 344,00	57 760,56	583,44	0,00	315 631,48	35
					ПД	0,00	0,00	0,00			
					СМР	58 344,00	57 760,56	583,44	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Канашский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	109 651,06	108 561,45	1 089,61	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	109 651,06	108 561,45	1 089,61	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	65 625,00	64 968,75	656,25	0,00	315 382,28	34
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	65 625,00	64 968,75	656,25	0,00		
2.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	11 026,06	10 922,70	103,36	0,00	420 103,85	47
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	11 026,06	10 922,70	103,36	0,00		
3.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	модернизация	общая стоимость объекта, в том числе:	33 000,00	32 670,00	330,00	0,00	333 367,35	38
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	33 000,00	32 670,00	330,00	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Комсомольский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	302 891,00	299 871,30	3 019,70	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	302 891,00	299 871,30	3 019,70	0,00		
1.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	66 675,00	66 008,25	666,75	0,00	423 129,81	48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		с водопроводными сетями в Александровском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики			ПД СМР	0,00 66 675,00	0,00 66 008,25	0,00 666,75	0,00 0,00		
2.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе: ПД СМР	93 344,20 0,00 93 344,20	92 420,00 0,00 92 420,00	924,20 0,00 924,20	0,00 0,00 0,00	325 422,54	37
3.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Тугаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе: ПД СМР	60 775,00 0,00 60 775,00	60 167,25 0,00 60 167,25	607,75 0,00 607,75	0,00 0,00 0,00	315 011,78	33
4.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Урмаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе: ПД СМР	36 585,90 0,00 36 585,90	36 220,00 0,00 36 220,00	365,90 0,00 365,90	0,00 0,00 0,00	95 820,11	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чичканском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	24 278,40	24 035,60	242,80	0,00	210 838,60	19
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	24 278,40	24 035,60	242,80	0,00		
6.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	21 232,50	21 020,20	212,30	0,00	169 517,74	11
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	21 232,50	21 020,20	212,30	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Красночетайский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	42 425,94	42 001,14	424,80	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	42 425,94	42 001,14	424,80	0,00		
1.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	21 401,00	21 187,00	214,00	0,00	258 378,05	25
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	21 401,00	21 187,00	214,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	21 024,94	20 814,14	210,80	0,00	153 486,32	9
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	21 024,94	20 814,14	210,80	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Порецкий муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	58 824,58	58 236,33	588,25	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	58 824,58	58 236,33	588,25	0,00		
1.	Порецкий муниципальный район	II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	58 824,58	58 236,33	588,25	0,00	117 175,65	7
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	58 824,58	58 236,33	588,25	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Урмарский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	134 280,20	132 937,40	1 342,80	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	134 280,20	132 937,40	1 342,80	0,00		
1.	Урмарский муниципальный район	Реконструкция водовода и водопроводных сетей с системой водоподготовки пгт Урмары Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	134 280,20	132 937,40	1 342,80	0,00	852 162,82	53
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	134 280,20	132 937,40	1 342,80	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Цивильский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	43 457,21	43 000,00	457,21	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	43 457,21	43 000,00	457,21	0,00		
1.	Цивильский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	43 457,21	43 000,00	457,21	0,00	67 930,49	1
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	43 457,21	43 000,00	457,21	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Шемуршинский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	206 524,52	204 113,50	2 411,02	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	206 524,52	204 113,50	2 411,02	0,00		
1.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Бичурга-Баишевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	29 696,97	29 400,00	296,97	0,00	432 352,94	49
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	29 696,97	29 400,00	296,97	0,00		
2.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	23 939,40	23 700,00	239,40	0,00	324 657,53	36
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	23 939,40	23 700,00	239,40	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	24 051,20	23 813,50	237,70	0,00	261 686,81	26
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	24 051,20	23 813,50	237,70	0,00		
4.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Малобуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	33 333,33	33 000,00	333,33	0,00	366 666,67	43
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	33 333,33	33 000,00	333,33	0,00		
5.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	23 786,45	23 200,00	586,45	0,00	414 285,71	46
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	23 786,45	23 200,00	586,45	0,00		
6.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чеп-	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	38 383,84	38 000,00	383,84	0,00	655 172,41	52
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	38 383,84	38 000,00	383,84	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		кас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики									
7.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	33 333,33	33 000,00	333,33	0,00	136 363,64	8
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	33 333,33	33 000,00	333,33	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Ядринский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	244 686,90	242 223,20	2 463,70	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	244 686,90	242 223,20	2 463,70	0,00		
1.	Ядринский муниципальный район	Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	244 686,90	242 223,20	2 463,70	0,00	2 752 536,36	55
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	244 686,90	242 223,20	2 463,70	0,00		
Итого по муниципальному району / городскому округу «Янтиковский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	33 960,78	33 621,26	339,52	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	33 960,78	33 621,26	339,52	0,00		
1.	Янтиковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	13 316,90	13 183,70	133,20	0,00	202 826,15	17
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сетями в Индырчском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики			СМР	13 316,90	13 183,70	133,20	0,00		
2.	Янтиковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе:	20 643,88	20 437,56	206,32	0,00	498 477,07	51
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	20 643,88	20 437,56	206,32	0,00		

Приложение № 3
к подпрограмме «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

ДИНАМИКА

достижения целевого показателя подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

№ пп	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения субъекта Российской Федерации	График достижения целевого показателя					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доля населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель Чувашской Республики			x	x	78,000	78,300	79,000	80,400	82,600	86,700
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			108 864	8,895	78,000	78,564	79,433	81,928	84,216	86,895

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики								
Итого по муниципальному району / городскому округу «Аликовский муниципальный район»:			13 337	1,089	0,000	0,000	0,275	0,130	0,501	0,183
1.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аликовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	3 370	0,275	0,000	0,000	0,275	0,000	0,000	0,000
2.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	832	0,068	0,000	0,000	0,000	0,068	0,000	0,000
3.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Питишевском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	759	0,062	0,000	0,000	0,000	0,062	0,000	0,000
4.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ефремкасинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	1 702	0,139	0,000	0,000	0,000	0,000	0,139	0,000
5.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Таутовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	1 826	0,149	0,000	0,000	0,000	0,000	0,149	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чувашско-Сорминском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	1 259	0,103	0,000	0,000	0,000	0,000	0,103	0,000
7.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	1 349	0,110	0,000	0,000	0,000	0,000	0,110	0,000
8.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	791	0,065	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065
9.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	1 449	0,118	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,118
Итого по муниципальному району / городскому округу «Батыревский муниципальный район»:			15 716	1,284	0,000	0,000	0,211	0,823	0,117	0,133
1.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	2 580	0,211	0,000	0,000	0,211	0,000	0,000	0,000
2.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопровод-	1 887	0,154	0,000	0,000	0,000	0,154	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по муниципальному району / городскому округу «Канашский муниципальный район»:			4 048	0,330	0,000	0,000	0,000	0,098	0,232	0,000
1.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	1 200	0,098	0,000	0,000	0,000	0,098	0,000	0,000
2.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	2 525	0,206	0,000	0,000	0,000	0,000	0,206	0,000
3.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	323	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,026	0,000
Итого по муниципальному району / городскому округу «Комсомольский муниципальный район»:			15 249	1,247	0,000	0,000	0,000	0,284	0,347	0,616
1.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	3 475	0,284	0,000	0,000	0,000	0,284	0,000	0,000
2.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Александровском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	1 905	0,156	0,000	0,000	0,000	0,000	0,156	0,000
3.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными	2 341	0,191	0,000	0,000	0,000	0,000	0,191	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ского района Чувашской Республики								
Итого по муниципальному району / городскому округу «Порецкий муниципальный район»:			6 083	0,497	0,000	0,497	0,000	0,000	0,000	0,000
1.	Порецкий муниципальный район	II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики	6 083	0,497	0,000	0,497	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по муниципальному району / городскому округу «Урмарский муниципальный район»:			1 906	0,156	0,000	0,000	0,156	0,000	0,000	0,000
1.	Урмарский муниципальный район	Реконструкция водовода и водопроводных сетей с системой водоподготовки пгт Урмары Чувашской Республики	1 906	0,156	0,000	0,000	0,156	0,000	0,000	0,000
Итого по муниципальному району / городскому округу «Цивильский муниципальный район»:			7 750	0,633	0,000	0,000	0,000	0,633	0,000	0,000
1.	Цивильский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики	7 750	0,633	0,000	0,000	0,000	0,633	0,000	0,000
Итого по муниципальному району / городскому округу «Шемуршинский муниципальный район»:			8 282	0,678	0,000	0,000	0,000	0,091	0,458	0,129
1.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	1 115	0,091	0,000	0,000	0,000	0,091	0,000	0,000
2.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Бичурга-Баишевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	827	0,068	0,000	0,000	0,000	0,000	0,068	0,000
3.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопровод-	1 103	0,090	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ными сетями в Малобуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики								
4.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	709	0,058	0,000	0,000	0,000	0,000	0,058	0,000
5.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	2 957	0,242	0,000	0,000	0,000	0,000	0,242	0,000
6.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	890	0,073	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,073
7.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	681	0,056	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056
Итого по муниципальному району / городскому округу «Ядринский муниципальный район»:			1 081	0,088	0,000	0,000	0,088	0,000	0,000	0,000
1.	Ядринский муниципальный район	Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики	1 081	0,088	0,000	0,000	0,088	0,000	0,000	0,000
Итого по муниципальному району / городскому округу «Янтиковский муниципальный район»:			1 295	0,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,041	0,065

Приложение № 4
к подпрограмме «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

Э Т А П Ы

реализации подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

№ пп	Администрация муниципального образования	Наименование объекта	Вид работ на объекте	Дата предоставления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации		Выполнение строительно-монтажных работ на объекте	
					дата заключения договора на проектирование	дата завершения проектных работ	дата заключения договора на строительство (реконструкцию)	плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алтышевском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
2.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Атратском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	02.2022	08.2022	04.2023	11.2023

	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Октябрьском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	02.2022	08.2022	04.2023	11.2023
4.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
5.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	строительство	09.2022	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
6.	Алатырский муниципальный район	Установка станции обезжелезивания воды и модернизация объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики	модернизация	10.2020	04.2020	08.2020	04.2021	11.2021
7.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	02.2021	07.2021	04.2022	11.2022
8.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ефремкасинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	02.2022	08.2022	04.2023	11.2023
9.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Питишевском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	02.2021	08.2021	04.2022	11.2022
10.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
11.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Таутовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
12.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чувашско-Сорминском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023

	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
14.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
15.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Аликовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	строительство	02.2021	05.2020	09.2020	04.2021	11.2021
16.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	10.2020	06.2021	04.2022	11.2022
17.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	02.2021	08.2021	04.2022	11.2022
18.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
19.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	03.2021	09.2021	04.2022	11.2022
20.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	строительство	02.2021	05.2020	09.2020	04.2021	11.2021
21.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Туруновском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	03.2022	09.2022	01.2024	05.2024
22.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными	строительство	03.2022	09.2020	05.2021	03.2022	11.2022

	2	3	4	5	6	7	8	9
		ми сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики						
23.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
24.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
25.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ершипосинском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
26.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калининском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	08.2020	05.2021	04.2022	11.2022
27.	Город Алатырь	Реконструкция станции водоподготовки и расширение системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
28.	Город Канаш	Развитие систем водоснабжения в городе Канаш Чувашской Республики	строительство	01.2019	01.2018	12.2018	01.2019	12.2020
29.	Город Канаш	Установка станции водоподготовки из Бахтияровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики	строительство	02.2022	10.2020	06.2021	04.2022	11.2022
30.	Город Новочебоксарск	Развитие систем водоснабжения в городе Новочебоксарск Чувашской Республики	строительство	01.2018	01.2018	12.2018	01.2019	12.2019
31.	Город Чебоксары	«Водопровод от повысительной насосной станции Северо-Западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики»	строительство	06.2019	04.2018	12.2018	07.2019	06.2020
32.	Город Чебоксары	Модернизация очистной водопроводной станции «Заовражная»	модернизация	01.2020	01.2019	12.2019	01.2024	05.2024
33.	Город Чебоксары	Развитие систем водоснабжения в городе Чебоксары Чувашской Республики	строительство	01.2018	01.2018	12.2018	01.2019	12.2019
34.	Ибресинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Айбечском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	03.2023	09.2023	01.2024	05.2024

	2	3	4	5	6	7	8	9
35.	Ибрес Ибресинский инского муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Хормалинском сельском поселении Иб- ресинского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
36.	Канашский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	02.2022	08.2022	04.2023	11.2023
37.	Канашский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
38.	Канашский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	08.2020	06.2021	04.2022	11.2022
39.	Комсомольский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Александровском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
40.	Комсомольский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	03.2021	09.2021	04.2022	11.2022
41.	Комсомольский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Тугаевском сельском поселении Комсо- мольского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
42.	Комсомольский муниципаль- ный район	Строительство локальных станций водоподго- товки на одиночных скважинах с водопроводны- ми сетями в Урмаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
43.	Комсомольский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чичканском сельском поселении Ком- сомольского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	03.2023	09.2023	01.2024	05.2024
44.	Комсомольский муниципаль- ный район	Строительство локальной станции водоподготов- ки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Ком- сомольского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024

	2	3	4	5	6	7	8	9
45.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
46.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
47.	Порецкий муниципальный район	«II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики»	строительство	06.2019	01.2016	12.2016	07.2019	07.2020
48.	Урмарский муниципальный район	Реконструкция водовода и водопроводных сетей пгт Урмары Чувашской Республики	реконструкция	09.2020	02.2020	09.2020	03.2021	12.2021
49.	Цивильский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики	строительство	02.2022	02.2021	06.2021	03.2022	12.2022
50.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Бичурга-Баишевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
51.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
52.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	09.2020	02.2021	04.2022	11.2022
53.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Малобуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	09.2022	04.2023	11.2023
54.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселе-	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024

	2	3	4	5	6	7	8	9
		нии Шемуршинского района Чувашской Республики						
55.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	02.2021	07.2021	04.2022	11.2022
56.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	строительство	08.2022	03.2022	08.2022	04.2023	11.2023
57.	Ядринский муниципальный район	Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики (II очередь)	строительство	09.2019	02.2009	10.2009	04.2020	08.2021
58.	Янтиковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Индырчском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	строительство	09.2023	08.2022	05.2023	01.2024	05.2024
59.	Янтиковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	строительство	02.2022	02.2021	08.2021	04.2022	11.2022

Приложение № 5
к подпрограмме «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

ПРОГНОЗ

тарифных последствий реализации мероприятий подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

№ пп	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению до реализации мероприятий	Прогнозный размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению после реализации мероприятий	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			организационно-правовая форма	наименование			рублей / м ³	рублей / м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алтышевском сельском	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Респуб-	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		поселении Алатырского района Чувашской Республики		лики					
2.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Атратском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Республики	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется
3.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Октябрьском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Республики	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется
4.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Республики	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется
5.	Алатырский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Республики	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется
6.	Алатырский муниципальный район	Установка станции обезжелезивания воды и модернизация объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Республики	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется
7.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	27,36	28,10	0,74	2,70	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ефремкасинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	27,36	28,10	0,74	2,70	не требуется
9.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Питишевском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	27,36	28,10	0,74	2,70	не требуется
10.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	27,36	28,10	0,74	2,70	не требуется
11.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Таутовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	27,36	28,10	0,74	2,70	
12.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чувашско-Сорминском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	27,36	28,10	0,74	2,70	не требуется
13.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	0,00	27,36	27,36	0,00	
14.	Аликовский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	0,00	27,36	27,36	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		поселении Аликковского района Чувашской Республики							
15.	Аликковский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Аликковском сельском поселении Аликковского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	УК Жилище	0,00	27,36	27,36	0,00	
16.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	не требуется
17.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	не требуется
18.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	
19.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	не требуется
20.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	не требуется
21.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивиду-	общество с ограниченной	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ных скважинах с водопроводными сетями в Туруновском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	ответственно- стью						
22.	Батыревский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Чистое село	25,89	26,25	0,36	1,40	не требуется
23.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Управляющая компания	33,83	34,00	0,17	0,50	не требуется
24.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Управляющая компания	33,83	34,00	0,17	0,50	не требуется
25.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ершипосинском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Управляющая компания	33,83	34,00	0,17	0,50	не требуется
26.	Вурнарский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калининском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Управляющая компания	33,83	34,00	0,17	0,50	не требуется
27.	Город Алатырь	Реконструкция станции водоподготовки и расширение системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал города Алатыря Чувашской Республики	34,66	35,89	1,23	3,50	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28.	Город Канаш	Развитие систем водоснабжения в городе Канаш Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал МО г. Канаш	24,57	25,45	0,88	3,60	не требуется
29.	Город Канаш	Установка станции водоподготовки из Бахтиаровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал МО г. Канаш	24,57	25,45	0,88	3,60	не требуется
30.	Город Новочебоксарск	Развитие систем водоснабжения в городе Новочебоксарск Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Коммунальные сети города Новочебоксарска	19,68	20,44	0,76	3,90	не требуется
31.	Город Чебоксары	Водопровод от повысительной насосной станции Северо-западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики	акционерное общество	Водоканал	18,27	18,98	0,71	3,90	не требуется
32.	Город Чебоксары	Модернизация очистной водопроводной станции «Заовражная»	акционерное общество	Водоканал	18,27	18,98	0,71	3,90	не требуется
33.	Город Чебоксары	Развитие систем водоснабжения в городе Чебоксары Чувашской Республики	акционерное общество	Водоканал	18,27	18,98	0,71	3,90	не требуется
34.	Ибресинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Айбечском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	муниципальное предприятие	МП ДЕЗ ЖКХ Ибресинского района	37,16	38,00	0,84	2,30	не требуется
35.	Ибресинский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Хормалинском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	муниципальное предприятие	МП ДЕЗ ЖКХ Ибресинского района	37,16	38,00	0,84	2,30	не требуется
36.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском по-	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал МО г. Канаш	21,00	21,70	0,70	3,30	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		селении Канашского района Чувашской Республики							
37.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал МО г. Канаш	21,00	21,70	0,70	3,30	не требуется
38.	Канашский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	Водоканал МО г. Канаш	21,00	21,70	0,70	3,30	не требуется
39.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Александровском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальный сервис	14,47	14,47	0,00	0,00	не требуется
40.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальный сервис	14,47	14,47	0,00	0,00	не требуется
41.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Тугаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальный сервис	14,47	14,47	0,00	0,00	не требуется
42.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Урмаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальный сервис	14,47	14,47	0,00	0,00	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чичканском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальный сервис	14,47	14,47	0,00	0,00	не требуется
44.	Комсомольский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальный сервис	14,47	14,47	0,00	0,00	не требуется
45.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	муниципальное предприятие	МП по МТС «Красночетайскагропромснаб»	19,12	19,12	0,00	0,00	
46.	Красночетайский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	муниципальное предприятие	МП по МТС «Красночетайскагропромснаб»	19,12	19,12	0,00	0,00	не требуется
47.	Порецкий муниципальный район	II этап строительства водопровода в с. Порецкое Порецкого района Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	«Объединение предприятий ЖКХ» Порецкого района	27,94	29,02	1,08	3,90	не требуется
48.	Урмарский муниципальный район	Реконструкция водовода и водопроводных сетей с системой водоподготовки пгт Урмары Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	УР «Урмарытеплосеть»	25,03	25,69	0,66	2,60	не требуется
49.	Цивильский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с модернизацией водопроводных сетей в г. Цивильск Чувашской Республики	муниципальное унитарное предприятие	УК г. Цивильск	18,24	18,24	0,00	0,00	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Бичурга-Баишевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	не требуется
51.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	
52.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	не требуется
53.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Малобуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	не требуется
54.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	не требуется
55.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56.	Шемуршинский муниципальный район	Строительство локальных станций водоподготовки на индивидуальных скважинах с водопроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	открытое акционерное общество	Коммунальник	17,89	17,89	0,00	0,00	не требуется
57.	Ядринский муниципальный район	Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики (II очередь)	муниципальное предприятие	Ядринское МПП ЖКХ	26,99	27,95	0,96	3,60	не требуется
58.	Янтиковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на индивидуальной скважине с водопроводными сетями в Индырчском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальник	14,08	14,55	0,47	3,3	не требуется
59.	Янтиковский муниципальный район	Строительство локальной станции водоподготовки на индивидуальной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	общество с ограниченной ответственностью	Коммунальник	14,08	14,55	0,47	3,3	не требуется

Приложение № 6
к подпрограмме «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»

РАСЧЕТ

бюджетной эффективности вложения бюджетных средств по каждому объекту подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды» государственной программы Чувашской Республики «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства» с рейтингованием в порядке снижения бюджетной эффективности

Расчет бюджетной эффективности инвестиций из федерального бюджета

Показатель бюджетной эффективности определяется как соотношение объема инвестиций из федерального бюджета, направляемых на объект, и планового показателя увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, и вычисляется по формуле

$$E = \frac{V}{P},$$

где:

V – объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей;

P – прирост доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенной к общей численности населения субъекта Российской Федерации, процентов;

E – показатель бюджетной эффективности, рублей.

По- зи- ция в рей- тинге	Наименование объекта	Объем инве- стиций из фе- дерального бюджета, тыс. рублей	Плановый по- казатель уве- личения доли населения, обеспеченно- го качествен- ной питьевой водой из сис- тем централи- зованного во- доснабжения, приведенной к общей чис- ленности на- селения Чу- вашской Рес- публики, про- центов	Значение по- казателя бюджетной эффективно- сти, рублей
1	2	3	4	5
1.	Строительство локальной станции водо- подготовки на одиночной скважине с мо- дернизацией водопроводных сетей в г. Ци- вильск Чувашской Республики	43 000,00	0,633	67 930 489,73
2.	Реконструкция станции водоподготовки и расширение системы водоснабжения в г. Алатырь Чувашской Республики	57 484,09	0,754	76 238 846,15
3.	Строительство локальных станций водо- подготовки на одиночных скважинах с во- дopроводными сетями в Шыгырданском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	38 000,00	0,416	91 346 153,85
4.	Строительство локальных станций водо- подготовки на одиночных скважинах с во- дopроводными сетями в Урмаевском сель- ском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	36 220,00	0,378	95 820 105,82
5.	Строительство локальных станций водо- подготовки на одиночных скважинах с во- дopроводными сетями в Аликовском сель- ском поселении Аликовского района Чу- вашской Республики	27 720,00	0,275	100 800 000,00
6.	Установка станции обезжелезивания воды и модернизация объектов водоснабжения в п. Киря Алатырского района Чувашской Республики	14 850,00	0,139	106 834 532,37
7.	«II этап строительства водопровода в с. По- рецкое Порецкого района Чувашской Рес- публики»	58 236,30	0,497	117 175 653,92
8.	Строительство локальных станций водо- подготовки на одиночных скважинах с во- дopроводными сетями в Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского рай- она Чувашской Республики	33 000,00	0,242	136 363 636,36
9.	Строительство локальной станции водо- подготовки на одиночной скважине с водо- проводными сетями в Атнарском сельском поселении Красночетайского района Чу- вашской Республики	20 874,14	0,136	153 486 323,53

1	2	3	4	5
10.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Азимсирминском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	20 875,30	0,127	164 372 440,94
11.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шераутском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	21 020,20	0,124	169 517 741,94
12.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Апнерском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	23 130,70	0,125	185 045 600,00
13.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Шумшевашском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	22 460,00	0,118	190 338 983,05
14.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Туруновском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	25 680,00	0,133	193 082 706,77
15.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Стемасском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	22 374,80	0,115	194 563 478,26
16.	Установка станции водоподготовки из Бахтияровского источника и расширение системы водоснабжения г. Канаш Чувашской Республики	44 975,00	0,222	202 590 009,09
17.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Индырчском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	13 183,70	0,065	202 826 153,85
18.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ефремкасинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	28 710,00	0,139	206 546 762,59
19.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чичканском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	24 035,60	0,114	210 838 596,49
20.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Раскильдинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	14 362,80	0,065	220 966 153,85
21.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водо-	33 660,00	0,149	225 906 040,27

1	2	3	4	5
	проводными сетями в Таутовском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики			
22.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Айбечском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	29 330,70	0,129	227 369 767,44
23.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Батыревском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	38 000,00	0,154	246 753 246,75
24.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Чувашско-Сорминском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	26 174,61	0,103	254 122 427,18
25.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Акчикасинском сельском поселении Красночетайского района Чувашской Республики	21 187,00	0,082	258 378 048,78
26.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Карабай-Шемуршинском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	23 813,50	0,091	261 686 813,19
27.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Ершипосинском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	32 023,95	0,122	262 491 393,44
28.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Алтышевском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	22 503,57	0,085	264 747 882,35
29.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Калининском сельском поселении Вурнарского района Чувашской Республики	46 107,25	0,173	266 515 895,95
30.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Атратском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	32 378,94	0,116	279 128 793,10
31.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Яндобинском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	33 660,00	0,11	306 000 000,00
32.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Октябрьском сель-	30 733,56	0,098	313 607 755,10

1	2	3	4	5
	ском поселении Алатырского района Чувашской Республики			
33.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Тугаевском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	60 167,25	0,191	315 011 780,10
34.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Асхвинском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	64 968,75	0,206	315 382 281,55
35.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Хормалинском сельском поселении Ибресинского района Чувашской Республики	57 760,56	0,183	315 631 475,41
36.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Большебуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	23 700,00	0,073	324 657 534,25
37.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Комсомольском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	92 420,00	0,284	325 422 535,21
38.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Шихазанском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	32 670,00	0,098	333 367 346,94
39.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чуварлейском сельском поселении Алатырского района Чувашской Республики	39 405,00	0,114	345 657 894,74
40.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Большевыльском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	23 703,57	0,068	348 581 911,76
41.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Тойсинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	76 626,00	0,211	363 156 398,10
42.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Новоахпердинском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	58 835,70	0,162	363 183 333,33
43.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Малобуяновском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	33 000,00	0,09	366 666 666,67

1	2	3	4	5
44.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Татарско-Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	34 219,35	0,091	376 036 813,19
45.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Сугутском сельском поселении Батыревского района Чувашской Республики	44 101,53	0,117	376 936 153,85
46.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Трехбалтаевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	23 200,00	0,056	414 285 714,29
47.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Среднекибечском сельском поселении Канашского района Чувашской Республики	10 922,70	0,026	420 103 846,15
48.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Александровском сельском поселении Комсомольского района Чувашской Республики	66 008,25	0,156	423 129 807,69
49.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Бичурга-Баишевском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	29 400,00	0,068	432 352 941,18
50.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Питишевском сельском поселении Аликовского района Чувашской Республики	29 701,97	0,062	479 064 032,26
51.	Строительство локальной станции водоподготовки на одиночной скважине с водопроводными сетями в Можарском сельском поселении Янтиковского района Чувашской Республики	20 437,56	0,041	498 477 073,17
52.	Строительство локальных станций водоподготовки на одиночных скважинах с водопроводными сетями в Чепкас-Никольском сельском поселении Шемуршинского района Чувашской Республики	38 000,00	0,058	655 172 413,79
53.	Реконструкция водовода и водопроводных сетей пгт Урмары Чувашской Республики	132 937,40	0,156	852 162 820,51
54.	Водопровод от повысительной насосной станции Северо-Западного района г. Чебоксары до д. Чандрово Чувашской Республики	69 793,00	0,067	1 041 686 567,16
55.	Водоснабжение г. Ядрин Чувашской Республики (II очередь)	242 223,20	0,088	2 752 536 363,64»

7. В приложении № 5 к Государственной программе:
позицию «Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации» паспорта подпрограммы «Газификация Чувашской Республики» Государственной программы (далее – подпрограмма) изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации – прогнозируемый объем финансирования мероприятий подпрограммы в 2019–2035 годах составляет 1028376,2 тыс. рублей, в том числе:

- в 2019 году – 159737,9 тыс. рублей;
- в 2020 году – 139688,3 тыс. рублей;
- в 2021 году – 48550,0 тыс. рублей;
- в 2022 году – 48600,0 тыс. рублей;
- в 2023 году – 48600,0 тыс. рублей;
- в 2024 году – 48600,0 тыс. рублей;
- в 2025 году – 48600,0 тыс. рублей;
- в 2026–2030 годах – 243000,0 тыс. рублей;
- в 2031–2035 годах – 243000,0 тыс. рублей;

из них средства:

- республиканского бюджета Чувашской Республики – 2720,9 тыс. рублей (0,2 процента), в том числе:
 - в 2019 году – 2720,9 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2026–2030 годах – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2031–2035 годах – 0,0 тыс. рублей;
- местных бюджетов – 81969,2 тыс. рублей (8,0 процента), в том числе:
 - в 2019 году – 60890,5 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 21078,7 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2026–2030 годах – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2031–2035 годах – 0,0 тыс. рублей;
- внебюджетных источников – 943686,1 тыс. рублей (91,8 процента), в том числе:
 - в 2019 году – 96126,5 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 118609,6 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 48550,0 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 48600,0 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 48600,0 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 48600,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 48600,0 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 243000,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 243000,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней»;

раздел IV подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Раздел IV. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы (с расшифровкой по источникам финансирования, этапам и годам реализации)

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики, средств местных бюджетов и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 1028376,2 тыс. рублей, в том числе за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики – 2720,9 тыс. рублей, за счет средств местных бюджетов – 81969,2 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников – 943686,1 тыс. рублей.

Прогнозируемые объемы финансирования подпрограммы на 1 этапе составят 542376,2 тыс. рублей, на 2 этапе – 243000,0 тыс. рублей, на 3 этапе – 243000,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 159737,9 тыс. рублей;
 в 2020 году – 139688,3 тыс. рублей;
 в 2021 году – 48550,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 48600,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 48600,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 48600,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 48600,0 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 243000,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 243000,0 тыс. рублей.»;

пункт 94 приложения № 1 к подпрограмме изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7
«94.	Газоснабжение жилой группы с индивидуальными жилыми домами (56 ИЖД), расположенными по адресу: ул. Солнечная, г. Чебоксары, Чувашская Республика	газопроводы высокого и низкого давления, ГРПШ, протяженность 2743,5 м			II кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.»;

в приложении № 2 к подпрограмме:
 позицию «Подпрограмма» изложить в следующей редакции:

