

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН
 Советом при Главе Республики Тыва по стратегическому
 развитию и приоритетным проектам (программам)
 (протокол от 13 ноября 2018 г. № 1/2018)

П А С П О Р Т
регионального проекта «Чистая вода»

1. Основные положения

Наименование национального проекта	«Экология»		
Наименование федерального проекта	«Чистая вода»		
Краткое наименование регионального проекта	«Чистая вода»	Срок начала и окончания проекта	1 декабря 2018 г. – 25 декабря 2024 г.
Куратор регионального проекта	Хопуя Ш. Х., заместитель Председателя Правительства Республики Тыва		
Руководитель регионального проекта	Е. Ю. Овсянников, министр строительства и ЖКХ Республики Тыва		
Администратор регионального проекта	В. С. Зайцев, заместитель министра строительства и ЖКХ Республики Тыва		
Связь с государственными программами Республики Тыва	Государственная программа Республики Тыва «Повышение эффективности и надежности функционирования жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва на 2014-2020 гг.», утверждена постановлением Правительства Республики Тыва от 6 июня 2014 г. № 267		

2. Цель и показатели регионального проекта

Повышение качества питьевой воды для населения республики до 54,7 % посредством реконструкции систем водоснабжения											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.1.	Доля населения Республики Тыва, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % ¹	основной	24,5 ²	31.12.2017	24,5	24,5	25,5	27,8	32,8	40,3	54,7
1.2.	Доля городского населения Республики Тыва, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % ¹	основной	39,8 ²	31.12.2017	39,8	39,8	39,8	40,9	42,3	43,5	48,6
1.3.	Количество построенных и реконструированных объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами, нарастающим итогом, ед ³ .	основной	-	-	-	-	1	3	5	9	12

¹показатель определяется в соответствии с методикой Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, включающей разработанные критерии оценки качества питьевой воды;

²базовое значение определено в соответствии с данными Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, опубликованными в Государственном докладе «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Российской Федерации в 2017 году».

³Количество и критерии объектов по показателю будут уточнены после утверждения региональных программ повышения качества водоснабжения

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса			
1.	Повышение качества питьевой воды республики до 54,7 % посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса		
1.1.	Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения в соответствии с методическими рекомендациями по инвентаризации, утвержденными приказом Минстроя России (1 февраля 2019 г.)	1 мая 2019 г.	Отчет Минстроя Республики Тыва о результатах оценки состояния централизованных систем водоснабжения в разрезе муниципальных образований республики, участвующих в региональном проекте и включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии, проблемных вопросах в Фонд ЖКХ.
1.2.	Внесены изменения в государственную программу Республики Тыва «Повышение эффективности и надежности функционирования жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва на 2014-2020 гг.», утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 6 июня 2014 г. № 267 (далее – Региональная программа) в соответствии с Порядком подготовки региональных программ, утвержденным приказом Минстроя России (до 30 декабря 2018 г.) с учетом оценки по критериям безопасности, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей и представлена в Минстрой России	10 февраля 2019 г.	Нормативный правовой акт Республики Тыва об утверждении региональной программы повышения качества водоснабжения с учетом методических рекомендаций Минстроя России по подготовке и реализации таких программ.
1.3.	Завершена реконструкция водозабора в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района	31 декабря 2020 г.	Отчет Минстроя Республики Тыва о завершении реконструкции водозабора в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района
1.4.	Реализованы мероприятия по реконструкции и строительству водозаборов, водозаборных сооружений и водопроводных сетей в 8 муниципальных образованиях республики, преду-	31 декабря 2024 г.	Реконструированы и построены 11 объектов питьевого водоснабжения, из них 4 реконструированных водозаборов (г. Шагонар, г. Ак-Довурак, с.

	смотренные региональной программой повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение доли населения Республики Тыва до 54,7 % (в том числе городского до 48,6 %), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения		Чаа-Холь Чаа-Хольского района, с. Бай-Хаак Тандинского района) в 2021-2023 гг. и сетей водоснабжения по ул. Пролетарская (2084 м), Каа-Хем (300 м), Рабочая (1690 м), Крылова (493 м) г. Кызыл с общей протяженностью 4 567 м. в 2021 г., а также 3 новых построенных водозаборов в 2023 г. (г. Чадан, г. Туран, с. Тээли Бай-Тайгинского района), водозаборных сооружений «Остров», повысительной станции в микрорайоне «Южный» и завершение строительства водопровода III очереди по ул. Магистральная, Каа-Хем, Оюна Курседи г. Кызыл в 2024 г.
1.5.	Доснащена лаборатория ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва» оборудованием отечественного производства для контроля качества воды	31 декабря 2024 г.	Отчет об оснащении лабораторий оборудованием отечественного производства для контроля качества воды
1.6.	Обеспечено качественной питьевой водой 48,6 % городского населения Республики Тыва	31 декабря 2024 г.	Отчет Роспотребнадзора по Республике Тыва об обеспечении городского населения Республики Тыва качественной питьевой водой

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Повышение качества питьевой воды республики до 54,7 % посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса								
1.1.	Реконструкция водозабора с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района	0	67,848	121,090	0	0	0	0	188,938
1.1.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	67,169	119,879	0	0	0	0	187,048

1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0,679	1,211	0	0	0	0	1,890
1.1.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0,679	1,211	0	0	0	0	1,890
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.	Реконструкция водозабора г. Шагонар Улуг-Хемского района	0	0	37,710	57,744	0	0	0	95,454
1.2.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	37,333	57,167	0	0	0	94,500
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0,377	0,577	0	0	0	0,954
1.2.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0,377	0,577	0	0	0	0,954
1.2.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.	Реконструкция сетей по ул. Пролетарская, Каа-Хем, Рабочая, Крылова г. Кызыл (d=710	0	0	0	170,643	0	0	0	170,643

	мм., L=4,567 км)								
1.3.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	168,937	0	0	0	168,937
1.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	1,706	0	0	0	1,706
1.3.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	1,706	0	0	0	1,706
1.3.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.	Реконструкция водозабора в г. Ак-Довурак	0	0	0	108,772	83,545	0	0	192,317
1.4.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	107,684	82,710	0	0	190,394
1.4.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	1,088	0,835	0	0	1,923
1.4.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	1,088	0,835	0	0	1,923
1.4.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0

1.4.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5.	Реконструкция водозабора с. Чаа-Холь Чаа-Хольского района	0	0	0	0	86,359	92,291	0	178,650
1.5.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	85,495	91,368	0	176,863
1.5.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	0,864	0,923	0	1,787
1.5.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	0,864	0,923	0	1,787
1.5.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6.	Строительство водозабора в г. Чадан	0	0	0	0	201,771	144,412	0	346,183
1.6.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	199,753	142,968	0	342,721
1.6.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	2,018	1,444	0	3,462
1.6.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	2,018	1,444	0	3,462
1.6.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0

1.6.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7.	Строительство водозаборных сооружений «Остров» в г. Кызыле	0	0	0	0	32,000	0	0	32,000
1.7.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	31,680	0	0	31,680
1.7.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	0,320	0	0	0,320
1.7.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	0,320	0	0	0,320
1.7.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8.	Строительство водозабора в г. Туран	0	0	0	0	107,133	251,817	0	358,950
1.8.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	106,062	249,299	0	355,361
1.8.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	1,071	2,518	0	3,589
1.8.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	1,071	2,518	0	3,589

1.8.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9.	Реконструкция водозабора с. Бай-Хаак Тандинского района	0	0	0	0	0	40,667		40,667
1.9.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	0	40,260	0	40,260
1.9.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	0	0,407	0	0,407
1.9.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	0	0,407	0	0,407
1.9.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10.	Строительство водозабора в с. Тээли Бай-Тайгинского района	0	0	0	0	0	65,133	170,122	235,255
1.10.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	0	64,485	168,421	232,906
1.10.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	0	0,648	1,701	2,349

1.10.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	0	0,648	1,701	2,349
1.10.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11.	Строительство повысительной станции в микрорайоне «Южный» г. Кызыл	0	0	0	0	0	0	83,125	83,125
1.11.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	82,294	82,294
1.11.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0,831	0,831
1.11.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	0	0	0,831	0,831
1.11.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12.	Завершение строительства водопровода III очереди по ул. Магистральная, Каа-Хем, Оюна Курседи	0	0	0	0	0	0	128,693	128,693
1.12.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	127,405	127,405
1.12.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориаль-	0	0	0	0	0	0	0	0

	ных фондов								
1.12.3.	консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:	0	0	0	0	0	0	1,288	1,288
1.12.3.1.	бюджет Республики Тыва	0	0	0	0	0	0	1,288	1,288
1.12.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12.4	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в том числе:		0	67,848	158,800	337,159	510,808	594,320	381,940	2050,880
федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Республики Тыва)		0	67,169	157,212	333,788	505,700	588,380	378,120	2030,370
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		0	0	0	0	0	0	0	0
консолидированный бюджет Республики Тыва, в том числе:		0	0,679	1,588	3,371	5,108	5,940	3,820	20,506
бюджет Республики Тыва		0	0,679	1,588	3,371	5,108	5,940	3,820	20,506
межбюджетные трансферты бюджета Республики Тыва бюджетам муниципальных образований		0	0	0	0	0	0	0	0
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Тыва)		0	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0	0

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Овсянников Е. Ю.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	Хопуя Ш. Х.	10
2.	Администратор регионального проекта:	Зайцев В. С.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	Овсянников Е. Ю.	20
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Участник регионального проекта	Салчак Л. К.	Руководитель Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия по Республике Тыва		10
4.	Участник регионального проекта	Хертек С. С.	Председатель администрации Чеди-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
5.	Участник регионального проекта	Чудаан-оол Р. М.	Председатель администрации Улуг-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10

6.	Участник регионального проекта	Ооржак Ш. А.	Председатель администрации г. Ак-Довурак	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
7.	Участник регионального проекта	Сагаан-оол К. Б.	Мэр г. Кызыла	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
8.	Участник регионального проекта	Баз-оол Р. К.	Председатель администрации Чаа-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
9.	Участник регионального проекта	Монгуш А. К.	Председатель администрации Тандинского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
10.	Участник регионального проекта	Монгуш Х. С-Д.	Председатель администрации Дзун-Хемчикского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
11.	Участник регионального проекта	Монгуш О. А.	И. о. председателя администрации Пий-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
12.	Участник регионального про-	Ховалыг А-М. А.	Председатель администрации Бай-	Зайцев В. С., заместитель	10

	екта		Тайгинского района	министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	
1. Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения					
1.1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Зайцев В. С.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	Овсянников Е. Ю., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	20
1.2.	Участник регионального проекта	Салчак Л. К.	Руководитель Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия по Республике Тыва		20
1.3.	Участник регионального проекта	Хертек С. С.	Председатель администрации Чеди-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
1.4.	Участник регионального проекта	Р. М. Чудаан-оол	Председатель администрации Улуг-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
1.5.	Участник регионального проекта	Ооржак Ш. А.	Председатель администрации г. Ак-Довурак	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10

1.6.	Участник регионального проекта	Сагаан-оол К. Б.	Мэр г. Кызыла	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
1.7.	Участник регионального проекта	Баз-оол Р. К.	Председатель администрации Чаа-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
1.8.	Участник регионального проекта	Монгуш А. К.	Председатель администрации Тандинского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
2. Утверждена региональная программа Республики Тыва по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения здоровью потребителей по критериям безопасности					
2.1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Зайцев В. С.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	Е. Ю. Овсянников, министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	20
2.2.	Участник регионального проекта	Л. К. Салчак	Руководитель Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия по Республике Тыва		20
2.3.	Участник регионального проекта	Хертек С. С.	Председатель администрации Чеди-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и	10

				жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	
2.4.	Участник регионального проекта	Р. М. Чудаан-оол	Председатель администрации Улуг-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
2.5.	Участник регионального проекта	Ооржак Ш. А.	Председатель администрации г. Ак-Довурак	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
2.6.	Участник регионального проекта	Сагаан-оол К. Б.	Мэр г. Кызыла	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
2.7.	Участник регионального проекта	Баз-оол Р. К.	Председатель администрации Чаа-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
2.8.	Участник регионального проекта	Монгуш А. К.	Председатель администрации Тандинского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
3. Обеспечено качественной питьевой водой 48,6% городского населения Республики Тыва до 31 декабря 2024 г.					
3.1.	Ответственный за достижение	Зайцев В. С.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-	Е. Ю. Овсянников, министр строительства и жилищно-	20

	результата проекта		коммунального хозяйства Республики Тыва	коммунального хозяйства Республики Тыва	
3.2.	Участник регионального проекта	Л. К. Салчак	Руководитель Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия по Республике Тыва		20
3.3.	Участник регионального проекта	Хертек С. С.	Председатель администрации Чеди-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
3.4.	Участник регионального проекта	Р. М. Чудаан-оол	Председатель администрации Улуг-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
3.5.	Участник регионального проекта	Ооржак Ш. А.	Председатель администрации г. Ак-Довурак	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
3.6.	Участник регионального проекта	Сагаан-оол К. Б.	Мэр г. Кызыла	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
3.7.	Участник регионального проекта	Баз-оол Р. К.	Председатель администрации Чаа-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального	10

				хозяйства Республики Тыва	
3.8.	Участник регионального проекта	Монгуш А. К.	Председатель администрации Тандинского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4. Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами					
4.1.	Ответственный за достижение результата проекта	Зайцев В. С.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	Е. Ю. Овсянников, министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	20
4.2.	Участник регионального проекта	Л. К. Салчак	Руководитель Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия по Республике Тыва		20
4.3.	Участник регионального проекта	Хертек С. С.	Председатель администрации Чеди-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.4.	Участник регионального проекта	Р. М. Чудаан-оол	Председатель администрации Улуг-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.5.	Участник регионального проекта	Ооржак Ш. А.	Председатель администрации г.	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и	10

	екта		Ак-Довурак	жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	
4.6	Участник регионального проекта	Сагаан-оол К. Б.	Мэр г. Кызыла	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.7.	Участник регионального проекта	Баз-оол Р. К.	Председатель администрации Чаа-Хольского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.8.	Участник регионального проекта	Монгуш А. К.	Председатель администрации Тандинского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.9.	Участник регионального проекта	Монгуш Х. С-Д.	Председатель администрации Дзун-Хемчикского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.10.	Участник регионального проекта	Монгуш О. А.	И. о. председателя администрации Пий-Хемского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва	10
4.11.	Участник регионального проекта	Ховалыг А-М. А.	Председатель администрации Бай-Тайгинского района	Зайцев В. С., заместитель министра строительства и жилищно-коммунального	10

				хозяйства Республики Тыва	
--	--	--	--	---------------------------	--

6. Дополнительная информация

Определение и детализация терминологии регионального проекта «Чистая вода»

«повышение качества питьевой воды для населения» – обеспечение населения, проживающего в городских округах, в которых по данным Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека пробы питьевой воды, подаваемый в многоквартирный, жилой дом из систем централизованного водоснабжения не соответствуют требованиям безопасности питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности.

«повышение качества питьевой воды для населения, обеспеченного современными системами централизованного водоснабжения» – обеспечение 56,3 % (в том числе 48,6 городского) населения Республики Тыва, в которых по данным Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по состоянию на 31 декабря 2017 г. пробы питьевой воды, подаваемой в многоквартирный, жилой дом из систем централизованного водоснабжения не соответствуют требованиям безопасности.

«повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса» – реализация в городских поселениях, городских округах, сельских поселениях, в которых по данным Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по состоянию на 31 декабря 2017 г. пробы питьевой воды, подаваемой в многоквартирный, жилой дом из систем централизованного водоснабжения не соответствуют требованиям безопасности, комплекса мероприятий по модернизации систем централизованного водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса.

Региональный проект разработан в рамках национального проекта (программы) «Экология» в соответствии с абзацами 3 и 4 подпункта «а», с абзацами 7,8 подпункта «б» пункта 7 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 г.» (далее – Указ № 204); пунктом 1 поручения Первого заместителя Председателя Правительства Российской Федерации – Министра финансов Российской Федерации А. Силуанова от 4 июня 2018 г. № СА-П-13-3072.

На территории Республики Тыва 3 объекта водоснабжения остро нуждаются в реконструкции.

1. Водозабор с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района является единственным открытым водозабором на территории республики (забор воды осуществляется из р. Элегест, без надлежащей очистки и обеззараживания, что не соответствует санитарным нормам). Действующий водозабор рассчитан на объемы потребления воды ныне не функционирующим комбинатом «Тувакобальт», соответственно установлено энергоемкое оборудование, износ оборудования и сетей составляет более 80%. Убытки эксплуатирующего водозабор

предприятия ООО «Водопроводно-канализационные сети» составляют более 15,0 млн. руб. в год. Реконструкция существующего водозабора и водопроводных сетей, включающих в себя мероприятия по энергосбережению, и строительство нового водозабора позволит повысить качество питьевой воды.

Имеется проектно-сметная документация с положительным заключением государственной экспертизы от 17 октября 2018 г. на сумму 188 930,31 тыс. руб.

2. Водозабор г. Шагонар

Услуги по водоснабжению и водоотведению для населения и предприятиям города предоставляются бесперебойно, но в связи с ростом жилищного строительства и увеличением водопотребителей мощность действующего водозабора не может обеспечить потребность населения в полном объеме, так как степень износа основного оборудования составляет 65-80 %, износ сетей водоснабжения достигает 100 %.

Проектно-сметная документация разрабатывалась ОАО «Тувагражданпроект» двумя контрактами в 2008-2009 гг. и 2010-2011 гг. по заказу ГБУ Республики Тыва «Управление капитального строительства» и была утверждена постановлением Правительства Республики Тыва от 16 мая 2011 г. в сумме 111 138,88 тыс. рублей. Имеется положительное заключение государственной экспертизы.

Начало строительства нового водозабора было положено в 2010 г. На строительно-монтажные работы было заключено два государственных контракта с ООО «Остов и К» от 12 мая 2009 г. № 9 на сумму 17 076,6 тыс. рублей и от 1 марта 2011 г. на сумму 3 693,6 тыс. рублей. Профинансировано и освоено строительно-монтажных работ с 2009 по 2012 гг. в сумме 15 685,5 тыс. рублей. Дальнейшее финансирование строительства не осуществлялось, в связи с чем объект не был завершен строительством.

Ориентировочная стоимость работ по завершению реконструкции и расширения объекта «Водозабор г. Шагонар», за вычетом выполненных строительных работ составляет 95 453,38 тыс. рублей в ценах 2011 г. Для завершения строительства объекта необходима корректировка проектно-сметной документации с перерасчетом в действующие цены.

3. Водозабор г. Ак-Довурак.

Сложившаяся ситуация с качеством питьевой воды может быть связано с сейсмическими факторами (землетрясение), вплоть до 2016 г. ситуация с качеством воды оставалась благоприятной.

4. Реконструкция сетей по ул. Пролетарская (2084 м), Каа-Хем (300 м), Рабочая (16902 м), Крылова (493 м) г. Кызыл (D=710 мм, L=4,567 км.)

Стальной водопровод диаметром 600 мм проложен в 1982г. и имеет 100% износ, в связи с чем необходима реконструкция.

5. Водозабор с. Чаа-Холь

Водозабор построен в начале 80-х годов прошлого века, необходима замена устаревшего оборудования на современное и водопроводных сетей.

6. Водозабор в г. Чадан
7. Строительство водозаборных сооружений «Остров».
8. Строительство водозабора в г. Туран
9. Реконструкция водозабора с. Бай-Хаак Тандинского района
10. Строительство водозабора в с. Тээли Бай-Тайгинского района
11. Строительство повысительной насосной станции в микрорайоне «Южный» г. Кызыл
12. Завершение строительства водопровода III очереди по ул. Магистральная, Каа-Хем, Оюна Курседи

Данный проект находится в незавершенной стадии, начат строительством в 1980-х годах прошлого века.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Чистая вода»

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Проведена оценка централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения (далее – инвентаризация объектов водоснабжения) в соответствии с методическими рекомендациями по инвентаризации объектов водоснабжения, утвержденными приказом Министра России (до 1 февраля 2019 г.)	01.02.2019	01.05.2019	Е. Ю. Овсянников, Л. К. Салчак	Отчет Министра Республики Тыва о результатах оценки состояния централизованных систем водоснабжения в разрезе муниципальных образований республики, участвующих в региональном проекте и включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии, проблемных вопросах в Фонд ЖКХ.	СГ
1.1.1.	Выезд в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района с представителями Министра Республики Тыва и Управления Роспотребнадзора Республики Тыва в целях оценки состояния водозабора и составление	01.02.2019	10.02.2019	В. С. Зайцев Л. К. Салчак	Акт о состоянии объекта водоснабжения, Заполненные формы мониторинга и отчетности	РРП

	отчета				по проведению оценки состояния водозабора	
1.1.2.	Выезд в г. Шагонар Улуг-Хемского района с представителями Минстроя Республики Тыва и Управления Роспотребнадзора Республики Тыва в целях оценки состояния водозабора и составления отчета	10.02.2019	15.02.2019	В. С. Зайцев Л. К. Салчак	Акт о состоянии объекта водоснабжения, Заполненные формы мониторинга и отчетно-сти по проведению оценки состояния водо-забора	РРП
1.1.3.	Выезд в г. Ак-Довурак с представителями Минстроя Республики Тыва и Управления Роспотребнадзора Республики Тыва в целях оценки состояния водозабора и составление отчета	15.02.2019	25.02.2019	В. С. Зайцев Л. К. Салчак	Акт о состоянии объекта водоснабжения, Заполненные формы мониторинга и отчетно-сти по проведению оценки состояния водо-забора	РРП
1.1.4.	Выезд в с. Бай-Хаак Тандинского района с представителями Минстроя Республики Тыва и Управления Роспотребнадзора Республики Тыва в целях оценки состояния водозабора и составление отчета	25.02.2019	22.03.2019	В. С. Зайцев Л. К. Салчак	Акт о состоянии объекта водоснабжения, Заполненные формы мониторинга и отчетно-сти по проведению оценки состояния водо-забора	РРП
1.1.5.	Выезд в с. Чаа-Холь Чаа-Хольского района с представителями Минстроя Республики Тыва и Управления Роспотребнадзора Республики Тыва в целях оценки состояния водозабора и составление отчета	22.03.2019	01.04.2019	В. С. Зайцев Л. К. Салчак	Акт о состоянии объекта водоснабжения, Заполненные формы мониторинга и отчетно-сти по проведению оценки состояния водо-забора	РРП
1.1.6.	Выезд в водоканал г. Кызыла с представителями Минстроя Республики Тыва и Управления Роспо-	01.04.2019	10.04.2019	В. С. Зайцев	Акт о состоянии объекта водоснабжения, За-	РРП

	требнадзора Республики Тыва в целях оценки состояния водозабора и составление отчета			Л. К. Салчак	полненные формы мониторинга и отчетно-сти по проведению оценки состояния водо-забора	
1.1.7.	Составление сводного отчета об инвентаризации объектов водоснабжения в муниципальных образованиях республики	10.04.2019	20.04.2019	В. С. Зайцев	Проект сводного отчета об инвентаризации объектов водоснабжения	РРП
1.1	Утвержден сводный отчет об инвентаризации объектов водоснабжения в муниципальных образованиях республики и представлен в Фонд ЖКХ		01.05.2019	Е. Ю. Овсянников	Приказ Минстроя Республики Тыва об утверждении сводного отчета об инвентаризации объектов водоснабжения в муниципальных образованиях республики	ПК
2.	Утверждена региональная программа повышения качества водоснабжения¹ в соответствии с Порядком подготовки региональных программ², утвержденным приказом Минстроя России (до 1 июня 2019 г.) и представлена в Минстрой России до 1 августа 2019 г.	01.10.2018	01.10.2019	Е. Ю. Овсянников, Л. К. Салчак	Нормативно-правовой акт Республики Тыва об утверждении региональных программ повышения качества водоснабжения	СГ
2.1.1.	Внесены изменения в государственную программу Республики Тыва «Повышение эффективности и надежности функционирования жилищно-коммунального хозяйства Республики Тыва на 2014-2020 гг.», утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 6 июня 2014 г. № 267 (далее – Региональная программа) в соответствии с Порядком подготовки региональных программ, утвержденным приказом Минстроя	01.12.2018	10.02.2019	Е. Ю. Овсянников	Постановление Правительства Республики Тыва «О внесении изменений в государственную программу Республики Тыва «Повышение эффективности и надежности функционирования жилищ-	РРП

	России (до 30 декабря 2018 г.) с учетом оценки по критериям безопасности, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей и представлена в Минстрой России до 10 февраля 2019 г.				но-коммунального хозяйства Республики Тыва на 2014-2020 гг.», утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 6 июня 2014 г. № 267	
2.1.2.	Разработан проект региональной программы на период с 2019 по 2024 год	01.05.2019	01.06.2019	Е. Ю. Овсянников	Проект региональной программы повышения качества водоснабжения	РРП
2.1.3.	Согласование проекта региональной программы на период с 2019 по 2024 год с соответствующими органами исполнительной власти	01.06.2019	01.07.2019	Е. Ю. Овсянников	Заключения региональных органов исполнительной власти о согласовании проекта региональной программы с 2020 по 2024 год	РРП
2.1.	Рассмотрение и утверждение на заседании Правительства Республики Тыва проекта региональной программы на 2019 по 2024 год с учетом оценки по критериям безопасности, оценки эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей и представлены в Минстрой России		15.08.2019	Е. Ю. Овсянников	Нормативно-правовой акт Республики Тыва об утверждении региональных программ повышения качества водоснабжения, Отчет Управления Роспотребнадзора по Республике Тыва об оценке эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и	ПК

					высокого риска причинения вреда здоровью потребителей	
3.	Обеспечено качественной питьевой водой 40,9 % городского населения Республики Тыва	01.01.2019	31.12.2021	Зайцев В. С., председателя муниципальных образований республики (по согласованию)	-отчет Минстроя Республики Тыва о реализации на территории Республики Тыва мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональными программами повышения качества водоснабжения	СГ
3.1.1.	Доснащена лаборатория ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва» до 31 декабря 2024 г. оборудованием отечественного производства для контроля качества воды	01.01.2019	31.12.2021	Л. К. Салчак	Отчет об оснащении лабораторий оборудованием отечественного производства для контроля качества воды	РРП
3.1.	Отчет Управления Роспотребнадзора по Республике Тыва в Правительство Республики Тыва о повышении доли городского населения Республики Тыва, обеспеченного качественной питьевой водой из централизованного водоснабжения, до 40,9 %		31.12.2021	Л. К. Салчак	Отчет Управления Роспотребнадзора по Республике Тыва о повышении доли городского населения Республики Тыва, обеспеченного качественной питьевой водой из централизо-	РРП

					ванного водоснабжения	
4.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональной программой, достигнуто повышение доли населения Республики Тыва, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения до 54,7%	01.01.2019	31.12.2024	Зайцев В. С., председатель муниципальной образовательной республики (по согласованию)	Отчет Министра Республики Тыва о реализации мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения	СГ
4.1.1.	Заключение соглашений с Минстром России о финансовой поддержке	15.02.2019 15.02.2020 15.02.2021 15.02.2022 15.02.2023 15.02.2024	01.09.2019 01.09.2020 01.09.2021 01.09.2022 01.09.2023. 01.09.2024	Зайцев В. С.	Соглашения с Минстром России о финансовой поддержке	РРП
4.1.2.	Внесены изменений в план закупок в АИС «Госзаказ»	15.02.2019	16.02.2019	В. С. Зайцев	Программно-аппаратный комплекс Автоматизированная информационная система «Госзаказ», Единая информационная система в сфере закупок (zakupki.gov.ru); АИС «Государственный заказ Республики Тыва» (http://ais.minzakuptuva.r	РРП

					u)	
4.1.3.	Разработана аукционная документация	15.02.2019	28.02.2019	В. С. Зайцев	Утвержденная аукционная документация	РРП
4.1.4.	Согласованы заказ-заявки с Минстром Республики Тыва	28.02.2019	15.03.2019	В. С. Зайцев	Согласованные заказ-заявки	РРП
4.1.5.	Направлены заказ-заявки на размещение через АИС «Госзаказ» в Минзакупок РТ	28.02.2019	15.03.2019	В. С. Зайцев	Программно-аппаратный комплекс Автоматизированная информационная система «Госзаказ», Единая информационная система в сфере закупок (zakupki.gov.ru) АИС «Государственный заказ Республики Тыва» (http://ais.minzakuptuva.ru)	РРП
4.1.6.	Размещены извещения в ЕИС Минзакупок РТ	15.03.2019	20.03.2019	В. С. Зайцев	Электронная торговая площадка	РРП
4.1.7.	Подача заявок электронного аукциона	21.03.2019	10.04.2019	В. С. Зайцев	Электронная торговая площадка	РРП
4.1.8.	Рассмотрение первых частей заявок	11.04.2019	18.04.2019	В. С. Зайцев	Электронная торговая площадка	РРП
4.1.9.	Проведение аукциона	22.04.2019	25.04.2019	В. С. Зайцев	Электронная торговая площадка	РРП

4.1.10.	Подведение итогов рассмотрения вторых частей заявок	26.04.2019	30.04.2019	В. С. Зайцев	Электронная торговая площадка	РРП
4.1.11.	Заключение контракта с подрядчиком	01.05.2019	21.05.2019	В. С. Зайцев	Электронная торговая площадка, Единая информационная система в сфере закупок (zakupki.gov.ru)	РРП
4.1.12.	Подготовительные работы к началу реконструкции водозабора: ограждение строительной площадки и участков производства работ, возведение временных зданий и сооружений, сетей электро-снабжения, подъездных дорог и т. д.	22.05.2019	25.07.2019	В. С. Зайцев	Акт выполненных работ	РРП
4.1.13.	Земляные работы: разработка траншей, котлованов под здания и сооружения, подготовка к укладке фундамента здания, подводу систем коммуникаций, водопроводов	26.07.2019	25.10.2019	В. С. Зайцев	Акт выполненных работ	РРП
4.1.	Начало реконструкции водозабора с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района: возведение зданий водозаборных сооружений – насосной станции 1 подъема, резервуара чистой воды		31.12.2019	В. С. Зайцев	Отчет Министра Республики Тыва в Фонд ЖКХ о начале реконструкции водозабора с. Хову-Аксы Чеди-Хольского района	ПК
5.1.1.	Завершена реконструкция водозабора г. Шагонар и сетей водопроводных по ул Паротурбинная, Каа-Хем, Рабочая, Крылова г. Кызыл, началась реконструкция водозабора г. Ак-Довурак, предусмотренные региональной программой повыше-	15.02.2021	31.12.2021	Е. Ю. Овсянников	Отчет Республики Тыва в Фонд ЖКХ о выполнении соглашения	ПК

	ния качества водоснабжения в 2021 г.					
6.1.1.	Завершена реконструкция водозабора г. Ак-Довурак и строительство водозаборных сооружений «Остров» г. Кызыла, началась реконструкция водозабора водозабора с. Чаа-Холь Чаа-Хольского района и строительство водозаборов в г. Чадан и г. Туран, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2022 г.	15.02.2022	31.12.2022	Е. Ю. Овсянников	Отчет Республики Тыва в Фонд ЖКХ о выполнении соглашения	ПК
7.1.1.	Доснащена лаборатория ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва» до 31 декабря 2022 г. оборудованием отечественного производства для контроля качества воды	15.02.2019	31.12.2024	Л. К. Салчак	Отчет об оснащении лабораторий оборудованием отечественного производства для контроля качества воды	СГ
8.1.1.	Завершена реконструкция водозаборов с. Чаа-Холь Чаа-Хольского района и с. Бай-Хаак Тандинского района и строительство водозаборов г. Чадан и г. Туран и началось строительство водозабора с. Тээли Бай-Тайгинского района, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2023 г.	15.02.2023	31.12.2023	Е. Ю. Овсянников	Отчет Республики Тыва в Фонд ЖКХ о выполнении соглашения	ПК
9.1.1.	Завершено строительство водозабора с. Тээли Бай-Тайгинского района, повысительной станции в микрорайоне «Южный» и водопровода III очереди по ул. Магистральная, Каа-Хем, Оюна Курседи, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2024 г.	15.02.2024	31.12.2024	Е. Ю. Овсянников	Отчет Республики Тыва в Фонд ЖКХ о выполнении соглашения	ПК

¹ включающие в том числе:

- долю финансирования мероприятий по модернизации сетей водоснабжения в размере не более 30% от общего объема финансирования программы;
- требования в части применения современных технологий водоподготовки и водоснабжения, в том числе с использованием технологий, разработанных предприятиями оборонно-промышленного комплекса.

² предусматривающий в том числе:

- полномочия и ответственность сторон соглашений (Минстрой России, Фонд ЖКХ, Минстрой Республики Тыва);
- порядок проведения экспертизы проектов региональных программ повышения качества водоснабжения;
- параметры технического контроля за качеством воды по итогам реализации мероприятий региональных программ повышения качества водоснабжения;
- санкции за невыполнение условий и мероприятий, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения и соглашениями с Минстроем России и Фондом ЖКХ;
- систему мониторинга качества питьевой воды для оценки результатов реализации мероприятий регионального проекта;
- методические требования по подготовке и реализации региональной программы повышения качества водоснабжения.

