



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 8 апреля 2020 года

№ 165

г. Анадырь

О внесении изменений в Постановление
Правительства Чукотского автономного округа
от 29 февраля 2016 года № 92

В целях уточнения отдельных положений Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа», Правительство Чукотского автономного округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Постановление Правительства Чукотского автономного округа от 29 февраля 2016 года № 92 «Об утверждении Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» следующие изменения:

в Государственной программе «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» (далее - Государственная программа):

1) в паспорте Государственной программы:

абзац «Объёмы финансовых ресурсов Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Объёмы финансовых ресурсов Государственной программы	Общий объём финансовых ресурсов Государственной программы составляет тыс. рублей, из них: средства окружного бюджета	составляет	57 072 913,6
	тыс. рублей, в том числе по годам:		
	2016 год - 6 407 728,4 тыс. рублей;		
	2017 год - 5 632 985,4 тыс. рублей;		
	2018 год - 4 589 160,5 тыс. рублей;		
	2019 год - 6 425 895,3 тыс. рублей;		
	2020 год - 5 182 748,1 тыс. рублей;		
	2021 год - 4 591 180,7 тыс. рублей;		

2022 год - 1 747 782,9 тыс. рублей;
 2023 год - 3 752 169,6 тыс. рублей;
 2024 год - 3 751 738,1 тыс. рублей;
 средства федерального бюджета -
 14 584 454,3 тыс. рублей, в том числе по годам:
 2016 год - 278 451,6 тыс. рублей;
 2018 год - 1 832,0 тыс. рублей;
 2019 год - 8 054 350,0 тыс. рублей;
 2020 год - 3 736 581,7 тыс. рублей;
 2021 год - 1 323 653,9 тыс. рублей;
 2022 год - 1 036 854,0 тыс. рублей;
 2023 год – 86 937,0 тыс. рублей;
 2024 год – 65 794,1 тыс. рублей;
 внебюджетные источники (прогнозные объемы) -
 407 070,3 тыс. рублей, в том числе по годам:
 2019 год – 23 736,0 тыс. рублей;
 2020 год – 8 087,7 тыс. рублей;
 2021 год – 91 570,1 тыс. рублей;
 2022 год – 126 259,7 тыс. рублей;
 2023 год – 113 010,5 тыс. рублей;
 2024 год – 44 406,3 тыс. рублей»;

абзац «Ожидаемые результаты реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые результаты реализации Государственно й программы	Повышение качества жилищно-коммунального обслуживания, надежности работы жилищно-коммунальных систем жизнеобеспечения; повышение уровня и качества жизни населения Чукотского автономного округа за счет создания благоприятных условий для жизнедеятельности; сдерживание роста платы граждан за коммунальные услуги; соответствие схемы территориального планирования Чукотского автономного округа требованиям Градостроительного кодекса Российской Федерации и региональному законодательству; повышение доли населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из системы централизованного водоснабжения до показателя 91,144 процентов, в том числе доля городского населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составит 100 процентов;
---	--

обеспечение потребителей города Билибино и города Певек качественными и бесперебойными коммунальными услугами теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения за счет подключения жилищного фонда к построенным (модернизированным) инженерным сетям теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения»;

2) абзац «Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы» паспорта Подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» Государственной программы изложить в следующей редакции:

«Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы»	Общий объем финансовых ресурсов Подпрограммы составляет 604 415,7 тыс. рублей, из них средства окружного бюджета – 325 964,1 тыс. рублей, в том числе по годам: 2016 год – 78 012,4 тыс. рублей; 2017 год – 56 320,5 тыс. рублей; 2018 год – 30 000,0 тыс. рублей; 2019 год – 13 111,8 тыс. рублей; 2020 год – 29 525,9 тыс. рублей; 2021 год – 28 993,5 тыс. рублей; 2022 год – 30 000,0 тыс. рублей; 2023 год – 30 000,0 тыс. рублей; 2024 год – 30 000,0 тыс. рублей; средства федерального бюджета (прогнозные объемы на условиях софинансирования) – 278 451,6 тыс. рублей, в том числе по годам: 2016 год – 278 451,6 тыс. рублей»;
---	--

3) в паспорте Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы:

абзац «Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы»	Общий объем финансовых ресурсов Подпрограммы составляет 713 192,9 тыс. рублей, из них: средства окружного бюджета – 6 122,6 тыс. рублей, в том числе по годам: 2020 год – 226,1 тыс. рублей; 2021 год – 1 130,6 тыс. рублей; 2022 год – 1 649,0 тыс. рублей; 2023 год – 1 774,2 тыс. рублей; 2024 год – 1 342,7 тыс. рублей;
---	--

средства федерального бюджета (прогнозные объемы на условиях софинансирования) – 300 000 тыс. рублей, в том числе по годам:

2020 год – 11 078,0 тыс. рублей;

2021 год – 55 394,7 тыс. рублей;

2022 год – 80 796,2 тыс. рублей;

2023 год – 86 937,0 тыс. рублей;

2024 год – 65 794,1 тыс. рублей;

внебюджетные источники (прогнозные объемы) - 407 070,3 тыс. рублей, в том числе по годам:

2019 год – 23 736,0 тыс. рублей;

2020 год – 8 087,7 тыс. рублей;

2021 год – 91 570,1 тыс. рублей;

2022 год – 126 259,7 тыс. рублей;

2023 год – 113 010,5 тыс. рублей;

2024 год – 44 406,3 тыс. рублей.

Суммы средств, выделяемые из окружного бюджета Чукотского автономного округа, подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней. В Подпрограмме приведена прогнозная (справочная) информация об объемах средств внебюджетных источников»;

абзац «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые
результаты
реализации
Подпрограммы

Доля населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составит 91,144 процентов;

доля городского населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составит 100 процентов»;

4) раздел «Подпрограмма «Чистая вода» таблицы «Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» приложения 1 изложить в следующей редакции:

«

Подпрограмма «Чистая вода»												
1.	Доля населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	x	x	x	74,600	77,324	83,323	88,030	90,061	91,144	Региональный проект «Чистая вода» федерального проекта «Чистая вода»
2.	Доля городского населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	x	x	x	91,000	93,257	94,912	98,622	100,00	100,00	Региональный проект «Чистая вода» федерального проекта «Чистая вода»

»;

5) в таблице «Ресурсное обеспечение Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» приложения 2:

строку «Всего по Государственной программе» изложить в следующей редакции:

«

Всего по Государственной программе	2016-2024	57 072 913,6	14 584 454,3	42 081 389,0	407 070,3
	2016	6 686 180,0	278 451,6	6 407 728,4	0,0
	2017	5 632 985,4	0,0	5 632 985,4	0,0
	2018	4 590 992,5	1 832,0	4 589 160,5	0,0
	2019	14 503 981,3	8 054 350,0	6 425 895,3	23 736,0
	2020	8 927 417,5	3 736 581,7	5 182 748,1	8 087,7
	2021	6 006 404,7	1 323 653,9	4 591 180,7	91 570,1
	2022	2 910 896,6	1 036 854,0	1 747 782,9	126 259,7
	2023	3 952 117,1	86 937,0	3 752 169,6	113 010,5
	2024	3 861 938,5	65 794,1	3 751 738,1	44 406,3

»;

раздел «Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» изложить в следующей редакции:

«

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»							
1	Основное мероприятие: «Строительство, реконструкция и капитальный ремонт, охрана и использование водных объектов»	2016-2017	375 585,7	278 451,6	97 134,1	0,0	
		2016	356 464,0	278 451,6	78 012,4	0,0	
		2017	19 121,7	0,0	19 121,7	0,0	
1.1.	Субсидия на реконструкцию гидротехнического сооружения (плотина с устройствами) на ручье Певек	2016-2017	375 585,7	278 451,6	97 134,1	0,0	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по согласованию)
		2016	356 464,0	278 451,6	78 012,4	0,0	
		2017	19 121,7	0,0	19 121,7	0,0	
2.	Основное мероприятие: «Субсидии на софинансирование расходных обязательств по исполнению полномочий органов местного самоуправления в сфере водоснабжения и водоотведения»	2017-2024	228 830,0	0,0	228 830,0	0,0	
		2017	37 198,8	0,0	37 198,8	0,0	
		2018	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2019	13 111,8	0,0	13 111,8	0,0	
		2020	29 525,9	0,0	29 525,9	0,0	
		2021	28 993,5	0,0	28 993,5	0,0	
		2022	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2023	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2024	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
2.1.	Субсидии на софинансирование расходных обязательств по исполнению полномочий органов местного самоуправления в сфере водоснабжения и водоотведения	2017-2024	228 830,0	0,0	228 830,0	0,0	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по согласованию)
		2017	37 198,8	0,0	37 198,8	0,0	
		2018	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2019	13 111,8	0,0	13 111,8	0,0	
		2020	29 525,9	0,0	29 525,9	0,0	
		2021	28 993,5	0,0	28 993,5	0,0	
		2022	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2023	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2024	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
	Всего по Подпрограмме	2016-2024	604 415,7	278 451,6	325 964,1	0,0	
		2016	356 464,0	278 451,6	78 012,4	0,0	
		2017	56 320,5	0,0	56 320,5	0,0	
		2018	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	

		2019	13 111,8	0,0	13 111,8	0,0	
		2020	29 525,9	0,0	29 525,9	0,0	
		2021	28 993,5	0,0	28 993,5	0,0	
		2022	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2023	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	
		2024	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0	

»;

раздел «Подпрограмма «Чистая вода» изложить в следующей редакции:

«

Подпрограмма «Чистая вода»							
1.	Региональный проект «Чистая вода» федерального проекта «Чистая вода»	2019-2024	713 192,9	300 000,0	6 122,6	407 070,3	
		2019	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0	
		2020	19 391,8	11 078,0	226,1	8 087,7	
		2021	148 095,4	55 394,7	1 130,6	91 570,1	
		2022	208 704,9	80 796,2	1 649,0	126 259,7	
		2023	201 721,7	86 937,0	1 774,2	113 010,5	
		2024	111 543,1	65 794,1	1 342,7	44 406,3	
1.1.	Субсидии на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения (Межбюджетные трансферты)	2019-2024	713 192,9	300 000,0	6 122,6	407 070,3	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по согласованию)
		2019	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0	
		2020	19 391,8	11 078,0	226,1	8 087,7	
		2021	148 095,4	55 394,7	1 130,6	91 570,1	
		2022	208 704,9	80 796,2	1 649,0	126 259,7	
		2023	201 721,7	86 937,0	1 774,2	113 010,5	
		2024	111 543,1	65 794,1	1 342,7	44 406,3	
Всего по Подпрограмме	2019-2024	713 192,9	300 000,0	6 122,6	407 070,3		
	2019	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0		
	2020	19 391,8	11 078,0	226,1	8 087,7		
	2021	148 095,4	55 394,7	1 130,6	91 570,1		
	2022	208 704,9	80 796,2	1 649,0	126 259,7		
	2023	201 721,7	86 937,0	1 774,2	113 010,5		
	2024	111 543,1	65 794,1	1 342,7	44 406,3		

»;

б) в приложении 17:

раздел «Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в Подпрограмму» изложить в следующей редакции:

«Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в Подпрограмму»

По данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чукотскому автономному округу для приведения качества питьевой воды к соответствию нормативным требованиям необходимо провести реконструкцию источников централизованного питьевого водоснабжения.

Таким образом, в связи с высоким содержанием железа в подземных источниках водозабора рекомендуется оборудовать станции обезжелезивания воды до подачи воды в распределительные сети.

Также для обеспечения населения качественной питьевой водой, поступающей с водозаборов, необходимо оборудовать станции очистки воды.

В целях повышения качества питьевой воды, в населенных пунктах с привозной водой, где отсутствует система централизованного водоснабжения, необходимо применение на данных территориях следующих концепций:

установка фильтровальных станций (подвоз воды автоцистернами (водовозками) с наполнением питьевой воды в резервуары для хранения воды (заливка в водовозку - фильтровальная станция - резервуар - насос – заливка в водовозку);

установка модульных водоочистительных станций (комбинированный - водоочистительные станции и водовозки).

В сравнении с данными отчета инвентаризации за 2018 год и уведомлениями Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чукотскому автономному округу, направленными в адрес администраций муниципальных районов/городских округов за 2019 год, в Подпрограмму включены мероприятия предполагающие повышение качества питьевого водоснабжения в населенных пунктах: г. Анадырь, с. Марково, с. Анюйск, с. Островное, г. Билибино, с. Лаврентия, с. Алькатваам, с. Хатырка, с. Мейныпильгыно, с. Сиреники.

Сведения о численности населения, которое при реализации мероприятий планируется обеспечить качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения в разрезе населенных пунктов некорректно указанных в инвентаризации за 2018 год.

№	Муниципальный район/городской округ	Наименование мероприятия	Прирост численности населения, которое при реализации планируется обеспечить качественным питьевым водоснабжением, чел
1	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от	390

		ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	
		Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	250
		Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	200
2	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	245
3	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Анюиск	391
		Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	378
		Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино	753
4	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского автономного округа	1208

Питьевая вода из источников питьевого водоснабжения не соответствует санитарно-химическим нормам в населенных пунктах с. Хатырка – 50%, с. Аькатваам – 25%. В целях обеспечения доброкачественной питьевой водой жителей проживающих в с. Хатырка (324 человека), в с. Аькатваам (212 человек), в данных населенных пунктах запланирован монтаж модульных установок водоподготовки в рамках реализации мероприятий Подпрограммы.

Также в целях повышения качества объектов питьевого водоснабжения запланированы мероприятия:

установка водоподготовительной станции в с. Мейныпильгыно (численность проживающего населения - 327 человек);

модернизация сетей холодного водоснабжения в с. Сиреники (численность проживающего населения 293 человека).»;

таблицу раздела «Бюджетная эффективность» изложить в следующей редакции:

«

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	V, тыс. рублей	P, процент	E, рублей / процент
1	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	40 294,2	2,432	16 568 338,82
2	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	41 929,99	0,892	47 006 715,25
3	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	40 425,0	0,785	51 496 815,29
4	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	82 329,79	1,027	80 165 326,19
5	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	95 021,02	0,493	192 740 405,68

ИТОГО	300 000,00	5,629	
--------------	-------------------	--------------	--

»;

раздел «Переход к использованию перспективных технологий» дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Мероприятия по реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, на реализацию которых предоставляется субсидия за счет средств федерального бюджета, планируется выполнять с использованием перспективных технологий водоподготовки, включенных в федеральный справочник перспективных технологий водоподготовки и очистки воды, и с учетом оценки риска здоровью населения. Обоснованность применения технологии водоподготовки и очистки воды определяется проектно-сметной документацией по объекту.»;

дополнить разделом «Риски при реализации Подпрограммы» следующего содержания:

«Риски при реализации Подпрограммы

В процессе реализации мероприятий могут появиться риски, оказывающие влияние на конечные результаты реализации мероприятий Подпрограммы, к числу которых относятся:

финансовые риски: не предоставление федеральной субсидии, дефицит регионального и местных бюджетов, сдерживание роста тарифов;

технологические риски: несоблюдение сроков проектирования и получения заключения государственной экспертизы, появление объектов незавершенного строительства;

информационные риски: неполнота и неточность предоставления информации об объемах и качестве осуществления работ по повышению качества питьевой воды.»;

в разделе II «Формирование ранжированного перечня объектов водоснабжения по Критериям приоритетности» приложения 1:

пункт 11 признать утратившим силу;

пункт 12 признать утратившим силу;

приложение 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
к Подпрограмме «Чистая вода» Государственной
программы «Развитие жилищно-коммунального
хозяйства и водохозяйственного комплекса
Чукотского автономного округа»

**ХАРАКТЕРИСТИКА
объектов Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы**

№	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
							федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта РФ	внебюджетные средства		
1	2	3	4	5	тыс. руб.		тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб./%	12
ИТОГО по Чукотскому автономному округу:					Общая стоимость объекта, в том числе:	713 192,94	300 000,00	6 122,63	407 070,31		
					ПД ¹	44 454,70	0,00	0,00	44 454,70		
					СМР ²	668 738,24	300 000,00	6 122,63	362 615,61		
ИТОГО по муниципальному району «Анадырский муниципальный район»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	422 136,13	219 280,80	4 475,12	198 380,21		
					ПД	22 630,90	0,00	0,00	22 630,90		

¹ ПД – проектная документация

² СМР – строительные-монтажные работы

					СМР	399 505,23	219 280,80	4 475,12	175 749,31		
1.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Мейныпильгыно	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	35 732,80	0,00	0,00	35 732,80	-	-
					ПД	2 501,30	0,00	0,00	2 501,30		
					СМР	33 231,50	0,00	0,00	33 231,50		
2.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в Снежное	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	59 554,50	0,00	0,00	59 554,50	-	-
					ПД	2 977,70	0,00	0,00	2 977,70		
					СМР	56 576,80	0,00	0,00	56 576,80		
3.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	124 263,53	95 021,02	1 939,20	27 303,31	192 740,41	5
					ПД	5 069,20	0,00	0,00	5 069,20		
					СМР	119 194,33	95 021,02	1 939,20	22 234,11		
4.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	87 771,39	82 329,79	1 680,20	3 761,40	80 165,33	4
					ПД	3 761,40	0,00	0,00	3 761,40		
					СМР	84 009,99	82 329,79	1 680,20	0,00		
5.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алькатваам	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	800,00	0,00	0,00	800,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	800,00	0,00	0,00	800,00		
6.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в	800,00	0,00	0,00	800,00	-	-

		установки водоподготовки в с. Хатырка			том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	800,00	0,00	0,00	800,00		
7.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	48 455,90	41 929,99	855,71	5 670,20	47 006,72	2
					ПД	5 670,20	0,00	0,00	5 670,20		
					СМР	42 785,70	41 929,99	855,71	0,00		
8.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода и разборной сети ХВС в с. Ваеги	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	41 022,00	0,00	0,00	41 022,00	-	-
					ПД	2 051,10	0,00	0,00	2 051,10		
					СМР	38 970,90	0,00	0,00	38 970,90		
9.	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Собственность субъекта Российской Федерации	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	23 736,00	0,00	0,00	23 736,00	-	-
					ПД	600,00	0,00	0,00	600,00		
					СМР	23 136,00	0,00	0,00	23 136,00		
ИТОГО по муниципальному району «Билибинский муниципальный район»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	36 750,00	0,00	0,00	36 750,00	-	-
					ПД	1 750,00	0,00	0,00	1 750,00		
					СМР	35 000,00	0,00	0,00	35 000,00		
1.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Анюйск	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	21 000,00	0,00	0,00	21 000,00	-	-
					ПД	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00		
					СМР	20 000,00	0,00	0,00	20 000,00		

2.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	15 750,00	0,00	0,00	15 750,00	-	-
					ПД	750,00	0,00	0,00	750,00		
					СМР	15 000,00	0,00	0,00	15 000,00		
3.	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	0,00	0,00	0,00	0,00		
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Анадырь»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	105 240,21	40 425,00	825,21	63 990,00		
					ПД	10 050,00	0,00	0,00	10 050,00		
					СМР	95 190,21	40 425,00	825,21	53 940,00		
1.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	44 900,21	40 425,00	825,21	3 650,00	51 496,82	3
					ПД	3 650,00	0,00	0,00	3 650,00		
					СМР	41 250,21	40 425,00	825,21	0,00		
2.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	33 450,00	0,00	0,00	33 450,00	-	-
					ПД	3 600,00	0,00	0,00	3 600,00		
					СМР	29 850,00	0,00	0,00	29 850,00		

3.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	26 890,00	0,00	0,00	26 890,00	-	-
					ПД	2 800,00	0,00	0,00	2 800,00		
					СМР	24 090,00	0,00	0,00	24 090,00		
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Певек»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	0,00	0,00	0,00	0,00		
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	58 520,00	0,00	0,00	58 520,00	-	-
					ПД	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00		
					СМР	53 520,00	0,00	0,00	53 520,00		
1.	Городской округ Эгвекинот	Мероприятия по повышению качества питьевого водоснабжения в п. Эгвекинот	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	58 520,00	0,00	0,00	58 520,00	-	-

					ПД	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00		
					СМР	53 520,00	0,00	0,00	53 520,00		
ИТОГО городскому округу «Провиденский городской округ»					Общая стоимость объекта, в том числе:	46 743,50	0,00	0,00	46 743,50	-	-
					ПД	2 337,20	0,00	0,00	2 337,20		
					СМР	44 406,30	0,00	0,00	44 406,30		
1.	Провиденский городской округ	Модернизация сетей ХВС в с. Сиреники	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	46 743,50	0,00	0,00	46 743,50	-	-
					ПД	2 337,20	0,00	0,00	2 337,20		
					СМР	44 406,30	0,00	0,00	44 406,30		
ИТОГО по муниципальному району «Чукотский муниципальный район»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	43 803,10	40 294,20	822,30	2 686,60		
					ПД	2 686,60	0,00	0,00	2 686,60		
					СМР	41 116,50	40 294,20	822,30	0,00		
1.	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	43 803,10	40 294,20	822,30	2 686,60	16 568,34	1
					ПД	2 686,60	0,00	0,00	2 686,60		
					СМР	41 116,50	40 294,20	822,30	0,00		

* Объемы финансирования по реконструкции сетей водоснабжения города Певек и города Билибино предусмотрены в рамках Подпрограммы «Реализация мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры».

»;

приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3
к Подпрограмме «Чистая вода» Государственной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и
водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа»

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию программных мероприятий														
				За период реализации программы:		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		
				ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	
				тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
ИТОГО по Чукотскому автономному округу:			Общая стоимость	44 454,70	668 738,24	600,00	23 136,00	6 487,70	12 904,10	17 599,20	130 496,19	12 361,40	196 343,47	7 406,40	194 315,33	0,00	111 543,14	
			в том числе:	ФБ ³	0,00	300 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 078,00	0,00	55 394,70	0,00	86 937,00	0,00	65 794,10**	
				БС ⁴	0,00	6 122,62	0,00	0,00	0,00	0,00	226,10	0,00	1 648,97	0,00	1 774,22	0,00	1 342,74	
				МБ ⁵	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 ⁶	44 454,70	362 615,61	600,00	23 136,00	6 487,70	1 600,00	17 599,20	73 970,90	12 361,40	113 898,30	7 406,40	105 604,11	0,00	44 406,30
ИТОГО по муниципальному району «Анадырский муниципальный район»:			Общая стоимость	22 630,90	399 505,23	600,00	23 136,00	2 051,10	1 600,00	11 149,20	38 970,90	3 761,40	157 716,16	5 069,20	110 945,33	0,00	67 136,84	
			в том числе:	ФБ	0,00	219 280,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66 549,70	0,00	86 937,00	0,00	65 794,10	
				БС	0,00	4 475,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 358,16	0,00	1 774,22	0,00	1 342,74	
				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	22 630,90	175 749,31	600,00	23 136,00	2 051,10	1 600,00	11 149,20	38 970,90	3 761,40	89 808,30	5 069,20	22 234,11	0,00	0,00
1.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Мейныпильгыно	Общая стоимость	2 501,30	33 231,50	0,00	0,00	0,00	0,00	2 501,30	0,00	0,00	33 231,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
			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	2 501,30	33 231,50	0,00	0,00	0,00	0,00	2 501,30	0,00	0,00	33 231,50	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Снежное	Общая стоимость	2 977,70	56 576,80	0,00	0,00	0,00	0,00	2 977,70	0,00	0,00	56 576,80	0,00	0,00	0,00	0,00	
			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	2 977,70	56 576,80	0,00	0,00	0,00	2 977,70	0,00	0,00	56 576,80	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети	Общая стоимость	5 069,20	119 194,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 069,20	52 057,50	0,00	67 136,84		
			в том числе:	ФБ	0,00	95 021,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29 226,92	0,00	65 794,10		

³ ФБ – федеральный бюджет

⁴ БС – окружной бюджет

⁵ МБ – бюджет муниципального образования

⁶ ВБ – внебюджетные источники

				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	1 750,00	35 000,00	0,00	0,00	1 750,00	0,00	0,00	35 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Аноюск	Общая стоимость	1 000,00	20 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			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	1 000,00	20 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	Общая стоимость	750,00	15 000,00	0,00	0,00	750,00	0,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			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	750,00	15 000,00	0,00	0,00	750,00	0,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	Общая стоимость	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	
			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	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 городскому округу «Городской округ Анадырь»:				Общая стоимость	10 050,00	95 190,21	0,00	0,00	0,00	0,00	6 450,00	26 712,89	3 600,00	38 627,32	0,00	29 850,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	40 425,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26 178,50	0,00	14 246,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	825,21	0,00	0,00	0,00	0,00	534,39	0,00	290,82	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	10 050,00	53 940,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 450,00	0,00	3 600,00	24 090,00	0,00	29 850,00	0,00	0,00
1.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	Общая стоимость	3 650,00	41 250,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 650,00	26 712,89	0,00	14 537,32	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	ФБ	0,00	40 425,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26 178,50	0,00	14 246,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	825,21	0,00	0,00	0,00	0,00	534,39	0,00	290,82	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	0,00
				ВБ	3 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7	Общая стоимость	3 600,00	29 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 600,00	0,00	0,00	0,00	29 850,00	0,00	0,00
			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	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	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	0,00
				ВБ	3 600,00	29 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 600,00	0,00	0,00	29 850,00	0,00	0,00

		(ВВК 2/10), L = 995 м															
3.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	Общая стоимость	2 800,00	24 090,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 090,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			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	2 800,00	24 090,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00	24 090,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Певек»:			Общая стоимость	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
			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	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.	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Общая стоимость	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
			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	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 городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:			Общая стоимость	5 000,00	53 520,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	0,00	53 520,00	0,00	0,00
			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	5 000,00	53 520,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	0,00	53 520,00	0,00
1.	Городской округ Эгвекинот	Мероприятия по повышению качества питьевого водоснабжения в п. Эгвекинот	Общая стоимость	5 000,00	53 520,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	0,00	53 520,00	0,00	0,00
			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	5 000,00	53 520,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	0,00	53 520,00	0,00
ИТОГО по муниципальному району «Провиденский городской округ»:			Общая стоимость	2 337,20	44 406,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 337,20	0,00	0,00	44 406,30
			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	2 337,20	44 406,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 337,20	0,00	0,00

1.	Провиденский городской округ	Модернизация сетей ХВС в с. Сиреники	Общая стоимость	2 337,20	44 406,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 337,20	0,00	0,00	44 406,30		
			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	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	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	0,00	0,00
			ВБ	2 337,20	44 406,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 337,20	0,00	0,00	44 406,30			
ИТОГО по муниципальному району «Чукотский муниципальный район»:			Общая стоимость	2 686,60	41 116,50	0,00	0,00	2 686,60	11 304,10	0,00	29 812,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	40 294,20	0,00	0,00	0,00	11 078,00	0,00	29 216,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	822,30	0,00	0,00	0,00	226,10	0,00	596,20	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	2 686,60	0,00	0,00	0,00	2 686,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	Общая стоимость	2 686,60	41 116,50	0,00	0,00	2 686,60	11 304,10	0,00	29 812,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	40 294,20	0,00	0,00	0,00	11 078,00	0,00	29 216,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	822,30	0,00	0,00	0,00	226,10	0,00	596,20	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				
			ВБ	2 686,60	0,00	0,00	0,00	2 686,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					

* Объемы финансирования по мероприятию реконструкция сетей водоснабжения города Певек и города Билибино предусмотрены в рамках Подпрограммы «Реализация мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры».

** при условии перераспределения финансовых средств из федерального бюджета 2019 года в размере 9 924,60 тыс. рублей.»;

приложение 4 изложить в следующей редакции:

«Приложение 4
к Подпрограмме «Чистая вода» Государственной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и
водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа»

**ДИНАМИКА
достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации Подпрограммы
«Чистая вода» Государственной программы**

№	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: Чукотский автономный округ			x	x	74,600	75,500	77,800	82,500	89,600	100,000
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			8 218	16,544	74,600	77,324	83,323	88,030	90,061	91,144
Суммарный прирост показателя по Чукотскому автономному округу			8 218	16,544	0,000	2,724	5,999	4,707	2,031	1,083
ИТОГО по муниципальному району «Анадырский муниципальный район»:			3 507	7,060	0,000	2,724	0,813	2,003	1,027	0,493
1.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алькатваам	212	0,427	0,000	0,427	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	324	0,652	0,000	0,652	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	817	1,652	0,000	1,652	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода и разборной сети ХВС в . Ваеги	404	0,813	0,000	0,000	0,813	0,000	0,000	0,000

5.	Анадьрский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Мейныпильгыно	327	0,658	0,000	0,000	0,000	0,658	0,000	0,000
6.	Анадьрский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в Снежное	225	0,453	0,000	0,000	0,000	0,453	0,000	0,000
7.	Анадьрский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	443	0,892	0,000	0,000	0,000	0,892	0,000	0,000
8.	Анадьрский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	510	1,027	0,000	0,000	0,000	0,000	1,027	0,000
9.	Анадьрский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	245	0,493	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,493
ИТОГО по муниципальному району округу «Билибинский муниципальный район»:			1 522	3,064	0,000	0,000	1,548	1,516	0,000	0,000
1.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Анойск	391	0,787	0,000	0,000	0,787	0,000	0,000	0,000
2.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	378	0,761	0,000	0,000	0,761	0,000	0,000	0,000
3.	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	753	1,516	0,000	0,000	0,000	1,516	0,000	0,000
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Анадьрь»:			840	1,691	0,000	0,000	0,000	1,188	0,503	0,000
1.	Городской округ Анадьрь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	390	0,785	0,000	0,000	0,000	0,785	0,000	0,000
2.	Городской округ Анадьрь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	200	0,403	0,000	0,000	0,000	0,403	0,000	0,000
3.	Городской округ Анадьрь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до	250	0,503	0,000	0,000	0,000	0,000	0,503	0,000

5.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Мейныпильгыно	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в Снежное	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району «Билибинский муниципальный район»:			753	2,080	0,000	0,000	0,000	2,080	0,000	0,000
1.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Анойск	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	753	2,080	0,000	0,000	0,000	2,080	0,000	0,000
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Анадырь»:			840	2,321	0,000	0,000	0,000	1,630	0,691	0,000
1.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	390	1,077	0,000	0,000	0,000	1,077	0,000	0,000
2.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	200	0,553	0,000	0,000	0,000	0,553	0,000	0,000
3.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до	250	0,690	0,000	0,000	0,000	0,000	0,690	0,000

		перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м								
ИТОГО по городскому округу «Городской округ Певек»:			599	1,655	0,000	0,000	1,655	0,000	0,000	0,000
1.	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	599	1,655	0,000	0,000	1,655	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району / городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:			249	0,688	0,000	0,000	0,000	0,000	0,688	0,000
1.	Городской округ Эгвекинот	Мероприятия по повышению качества питьевого водоснабжения в п. Эгвекинот	249	0,688	0,000	0,000	0,000	0,000	0,688	0,000
ИТОГО по муниципальному району / городскому округу «Провиденский городской округ»:			0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.	Провиденский городской округ	Модернизация сетей ХВС в с. Сиреники	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району «Чукотский муниципальный район»:			0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с Лаврентия Чукотского АО	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

* - Достижение целевых показателей в городах Певек и Билибино будет обеспечено посредством реализации мероприятий в рамках Подпрограммы «Реализация мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры».»;

приложение 5 изложить в следующей редакции:

«Приложение 5
к Подпрограмме «Чистая вода» Государственной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и
водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа»

**ЭТАПЫ
реализации Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы**

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
					Дата заключения договора на проектирование	Дата завершения проектных работ	Дата заключения договора на строительство	Плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
				месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Мейныпильгыно	модернизация	04.2021	05.2021	08.2021	09.2021	09.2022
2.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в Снежное	модернизация	04.2021	05.2021	08.2021	09.2021	08.2022
3.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	модернизация	04.2022	05.2022	10.2022	01.2023	05.2024
4.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	модернизация	01.2022	02.2022	05.2022	06.2022	09.2023
5.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алькатваам	модернизация	05.2020	05.2020	05.2020	06.2020	08.2020
6.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	модернизация	05.2020	05.2020	05.2020	06.2020	08.2020
7.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	реконструкция	01.2021	02.2021	05.2021	06.2021	09.2022
8.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода и разборной сети ХВС в . Ваеги	реконструкция	05.2020	06.2020	09.2020	10.2020	09.2021
9.	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	строительство	05.2019	06.2018	07.2018	06.2019	07.2020
10.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Анюйск	модернизация	05.2020	06.2020	09.2020	01.2021	09.2021
11.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	модернизация	05.2020	06.2020	09.2020	11.2020	08.2021
12.	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	реконструкция	03.2020	04.2020	08.2020	04.2020	07.2022

13.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	реконструкция	01.2021	02.2021	05.2021	06.2021	09.2022
14.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	реконструкция	01.2022	02.2022	05.2022	06.2022	09.2023
15.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	реконструкция	04.2021	05.2021	09.2021	10.2022	09.2022
16.	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	реконструкция	12.2019	10.2019	12.2019	10.2019	10.2021
17.	Городской округ Эгвекинот	Мероприятия по повышению качества питьевого водоснабжения в п. Эгвекинот	модернизация	01.2022	02.2022	07.2022	08.2022	09.2023
18.	Провиденский городской округ	Модернизация сетей ХВС в с. Сиреники	модернизация	05.2022	07.2022	03.2023	04.2023	05.2024
19.	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	реконструкция	01.2020	04.2020	09.2020	10.2020	09.2021

»;

приложение 6 изложить в следующей редакции:

«Приложение 6
к Подпрограмме «Чистая вода» Государственной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и
водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа»

ПРОГНОЗ

тарифных последствий реализации мероприятий Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы

№	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 *
			ОПФ	Наименование			рублей/ м ³	рублей/ м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Мейньпильгыно	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	46,58	48,44	1,86	4,00	-
2.	Анадырский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в Снежное	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	117,99	122,71	4,72	4,00	-
3.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	56,64	58,91	2,27	4,00	-
4.	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	59,92	62,32	2,40	4,00	-

5.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алькатваам	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	44,70	46,22	1,52	3,40	-
6.	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	57,78	59,74	1,96	3,40	-
7.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	43,76	45,51	1,75	4,00	-
8.	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода и разборной сети ХВС в . Ваеги	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	50,53	52,55	2,02	4,00	-
9.	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Муниципальные унитарные предприятия	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	44,31	45,82	1,51	3,40	-
10.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Анюйск	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Билибинского муниципального района	54,20	56,37	2,17	4,00	-
11.	Билибинский муниципальный район	Мероприятия по повышению качества объектов питьевого водоснабжения в с. Островное	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства	84,54	87,92	3,38	4,00	-

				Билибинского муниципального района					
12.	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ Билибинского муниципального района	28,28	29,41	1,13	4,00	-
13.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП- 4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Городское коммунальное хозяйство»	73,04	75,96	2,92	4,00	-
14.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Городское коммунальное хозяйство»	73,04	75,96	2,92	4,00	-
15.	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Городское коммунальное хозяйство»	73,04	75,96	2,92	4,00	-
16.	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Чаунское районное коммунальное хозяйство»	71,90	74,78	2,88	4,00	-
17.	Городской округ Эгвекинот	Мероприятия по повышению качества питьевого водоснабжения в п. Эгвекинот	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное унитарное предприятие жилищно- коммунального хозяйства «Иультинское»	44,56	46,34	1,78	4,00	-
18.	Провиденский городской округ	Модернизация сетей ХВС в с. Сиреники	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	48,78	50,73	1,95	4,00	-

19.	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с Лаврентия Чукотского АО	Муниципальные унитарные предприятия	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Чукотский муниципальный район «Айсберг»	54,41	55,00	0,59	1,10	-
-----	-------------------------------	---	-------------------------------------	--	-------	-------	------	------	---

* - При росте прогнозной разницы тарифа для потребителей до 4-х % (включительно) источник компенсации тарифной разницы для потребителей не требуется.».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Департамент промышленной политики Чукотского автономного округа (Бочкарев В.В.).

Председатель Правительства



Р.В. Копин