



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 сентября 2021 года № 378

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) абзац «Объемы финансовых ресурсов Государственной программы» паспорта Государственной программы изложить в следующей редакции:

«Объемы финансовых ресурсов Государственной программы	Общий объем финансовых ресурсов Государственной программы составляет тыс. рублей, из них: средства окружного бюджета - тыс. рублей, в том числе по годам:	61 658 067,3
	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 - 8 218 127,0 тыс. рублей;	

2021 год - 5 856 626,3 тыс. рублей;
 2022 год - 4 645 704,8 тыс. рублей;
 2023 год - 2 184 366,4 тыс. рублей;
 2024 год - 3 193 906,5 тыс. рублей;
 средства федерального бюджета -
 13 049 876,2 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 - 1 632 939,0 тыс. рублей;
 2021 год - 1 141 433,3 тыс. рублей;
 2022 год - 937 321,3 тыс. рублей;
 2023 год - 947 679,5 тыс. рублей;
 2024 год - 55 869,5 тыс. рублей;
 внебюджетные источники (прогнозные объемы) -
 1 453 690,5 тыс. рублей, в том числе по годам:
 2019 год - 23 736,0 тыс. рублей;
 2020 год - 1 600,0 тыс. рублей;
 2021 год - 1 071,0 тыс. рублей;
 2023 год - 822 032,0 тыс. рублей;
 2024 год - 605 251,5 тыс. рублей»;

2) абзац «Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы» паспорта Подпрограммы «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы изложить в следующей редакции:

«Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы	Общий объем финансовых ресурсов Подпрограммы составляет 46 682 136,3 тыс. рублей за счет средств окружного бюджета, в том числе по годам: 2016 год - 6 305 496,0 тыс. рублей; 2017 год - 5 541 174,9 тыс. рублей; 2018 год - 4 542 896,4 тыс. рублей; 2019 год - 6 412 783,5 тыс. рублей; 2020 год - 8 188 601,1 тыс. рублей; 2021 год - 5 786 943,5 тыс. рублей; 2022 год - 4 601 512,2 тыс. рублей; 2023 год - 2 139 962,4 тыс. рублей; 2024 год - 3 162 766,3 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 1 705 205,0 тыс. рублей, из них:

средства окружного бюджета - 31 548,2 тыс. рублей,
в том числе по годам:

2021 год - 27 059,0 тыс. рублей;

2022 год - 1 568,8 тыс. рублей;

2023 год - 1 780,2 тыс. рублей;

2024 год - 1 140,2 тыс. рублей;

средства федерального бюджета (прогнозные объемы на условиях софинансирования) - 219 966,3 тыс. рублей, в том числе по годам:

2022 год - 76 869,3 тыс. рублей;

2023 год - 87 227,5 тыс. рублей;

2024 год - 55 869,5 тыс. рублей;

внебюджетные источники (прогнозные объемы) - 1 453 690,5 тыс. рублей, в том числе по годам:

2019 год - 23 736,0 тыс. рублей;

2020 год - 1 600,0 тыс. рублей;

2021 год - 1 071,0 тыс. рублей;

2023 год - 822 032,0 тыс. рублей;

2024 год - 605 251,5 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»;

в абзаце «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» паспорта Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы цифры «91,144» заменить цифрами «100»;

4) в таблице «Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» приложения 1:

пункт 3 раздела «Подпрограмма «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства» изложить в следующей редакции:

«

3.	Количество приобретенной техники и оборудования, в том числе путем заключения договоров лизинга	ед.	x	x	x	x	x	31	x	x	x	Субсидии организациям ЖКХ на укрепление и оснащение материально-технической базы
----	---	-----	---	---	---	---	---	----	---	---	---	--

»;

пункт 2 раздела «Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» изложить в следующей редакции:

«

2.	Количество приобретенной техники и оборудования, используемого для предоставления коммунальных услуг по водоснабжению и водоотведению	ед.	x	14	15	1	x	6	5	5	5	Обеспечение питьевой водой населения
----	---	-----	---	----	----	---	---	---	---	---	---	--------------------------------------

»;

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 Программе	2016-2024	61 658 067,3	13 049 876,2	47 154 500,6	1 453 690,5
	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	9 852 666,0	1 632 939,0	8 218 127,0	1 600,0
	2021	6 999 130,6	1 141 433,3	5 856 626,3	1 071,0
	2022	5 583 026,1	937 321,3	4 645 704,8	0,0
	2023	3 954 077,9	947 679,5	2 184 366,4	822 032,0
	2024	3 855 027,5	55 869,5	3 193 906,5	605 251,5

»;

в разделе «Подпрограмма «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства»:
пункт 2 изложить в следующей редакции:

«

2.	Основное мероприятие «Субсидии ресурсоснабжающим организациям в целях бесперебойного обеспечения коммунальными услугами потребителей»	2016-2024	45 772 300,0	0,0	45 772 300,0	0,0	
		2016	5 860 477,0	0,0	5 860 477,0	0,0	
		2017	5 420 001,9	0,0	5 420 001,9	0,0	
		2018	4 398 677,0	0,0	4 398 677,0	0,0	
		2019	6 355 907,8	0,0	6 355 907,8	0,0	
		2020	8 182 155,9	0,0	8 182 155,9	0,0	
		2021	5 710 839,5	0,0	5 710 839,5	0,0	
		2022	4 571 512,2	0,0	4 571 512,2	0,0	
		2023	2 109 962,4	0,0	2 109 962,4	0,0	
	2024	3 162 766,3	0,0	3 162 766,3	0,0		

»;

пункт 2.4 изложить в следующей редакции:

«

2.4.	Субсидии на возмещение ресурсоснабжающим организациям недополученных доходов, связанных с предоставлением населению коммунальных услуг (ресурсов) по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек	2016-2024	36 993 680,5	0,0	36 993 680,5	0,0	ДПП ЧАО
		2016	4 081 186,3	0,0	4 081 186,3	0,0	
		2017	3 942 600,0	0,0	3 942 600,0	0,0	
		2018	3 771 047,9	0,0	3 771 047,9	0,0	
		2019	5 718 278,7	0,0	5 718 278,7	0,0	
		2020	6 008 446,3	0,0	6 008 446,3	0,0	
		2021	4 722 217,4	0,0	4 722 217,4	0,0	
		2022	3 824 343,7	0,0	3 824 343,7	0,0	
		2023	1 762 793,9	0,0	1 762 793,9	0,0	
	2024	3 162 766,3	0,0	3 162 766,3	0,0		

»;

пункт 2.7 изложить в следующей редакции:

«

2.7.	Субсидия ресурсоснабжающим организациям на возмещение затрат, не учтенных при установлении тарифов на	2016-2021	5 747 263,4	0,0	5 747 263,4	0,0	ДПП ЧАО
		2016	998 563,4	0,0	998 563,4	0,0	
		2017	1 289 333,3	0,0	1 289 333,3	0,0	

коммунальные услуги	2018	627 629,1	0,0	627 629,1	0,0	
	2019	637 629,1	0,0	637 629,1	0,0	
	2020	2 173 709,6	0,0	2 173 709,6	0,0	
	2021	20 398,9	0,0	20 398,9	0,0	

»;

пункт 2.9 изложить в следующей редакции:

«

2.9.	Субсидии на финансовое обеспечение затрат в целях бесперебойного оказания услуг потребителям по электро-, тепло-, водоснабжению и водоотведению	2021-2023	2 062 560,2	0,0	2 062 560,2	0,0	ДПП ЧАО
		2021	968 223,2	0,0	968 223,2	0,0	
		2022	747 168,5	0,0	747 168,5	0,0	
		2023	347 168,5	0,0	347 168,5	0,0	

»;

строку «Всего по Подпрограмме» изложить в следующей редакции:

«

Всего по Подпрограмме	2016-2024	46 682 136,3	0,0	46 682 136,3	0,0	
	2016	6 305 496,0	0,0	6 305 496,0	0,0	
	2017	5 541 174,9	0,0	5 541 174,9	0,0	
	2018	4 542 896,4	0,0	4 542 896,4	0,0	
	2019	6 412 783,5	0,0	6 412 783,5	0,0	
	2020	8 188 601,1	0,0	8 188 601,1	0,0	
	2021	5 786 943,5	0,0	5 786 943,5	0,0	
	2022	4 601 512,2	0,0	4 601 512,2	0,0	
	2023	2 139 962,4	0,0	2 139 962,4	0,0	
	2024	3 162 766,3	0,0	3 162 766,3	0,0	

»;

в разделе «Подпрограмма «Реализация мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры»:
пункты 2.1, 2.2 изложить в следующей редакции:

«

2.1.	Субсидии бюджету муниципального образования Билибинский муниципальный район на реализацию мероприятий по развитию инфраструктуры Чукотского	2020-2023	2 047 350,4	2 047 350,4	0,0	0,0	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по согласованию)
		2020	100 000,0	100 000,0	0,0	0,0	
		2021	226 446,4	226 446,4	0,0	0,0	

	автономного округа, обеспечивающей качественное тепло-, водоснабжение и водоотведение города Билибино	2022	860 452,0	860 452,0	0,0	0,0	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по согласованию)
		2023	860 452,0	860 452,0	0,0	0,0	
2.2.	Субсидии бюджету городского округа Певек на реализацию мероприятий по развитию инфраструктуры Чукотского автономного округа, обеспечивающей качественное тепло-, водоснабжение и водоотведение города Певек	2019- 2021	2 004 986,9	2 004 986,9	0,0	0,0	
		2019	60 000,0	60 000,0	0,0	0,0	
		2020	1 030 000,0	1 030 000,0	0,0	0,0	
		2021	914 986,9	914 986,9	0,0	0,0	

»;

строку «Всего по Подпрограмме» изложить в следующей редакции:

«

	Всего по Подпрограмме	2019-2023	12 549 626,3	12 549 626,3	0,0	0,0
		2019	8 054 350,0	8 054 350,0	0,0	0,0
		2020	1 632 939,0	1 632 939,0	0,0	0,0
		2021	1 141 433,3	1 141 433,3	0,0	0,0
		2022	860 452,0	860 452,0	0,0	0,0
		2023	860 452,0	860 452,0	0,0	0,0

»;

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

«

Подпрограмма «Чистая вода»							
1.	Региональный проект «Чистая вода» Федерального проекта «Чистая вода»	2019-2024	1 705 205,0	219 966,3	31 548,2	1 453 690,5	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по
		2019	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0	
		2020	1 600,0	0,0	0,0	1 600,0	
		2021	28 130,0	0,0	27 059,0	1 071,0	
		2022	78 438,1	76 869,3	1 568,8	0,0	
		2023	911 039,7	87 227,5	1 780,2	822 032,0	
		2024	662 261,2	55 869,5	1 140,2	605 251,5	
1.1.	Субсидии на реализацию мероприятий по созданию объектов питьевого водоснабжения	2019-2024	1 705 205,0	219 966,3	31 548,2	1 453 690,5	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по
		2019	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0	
		2020	1 600,0	0,0	0,0	1 600,0	

		2021	28 130,0	0,0	27 059,0	1 071,0	согласованию)
		2022	78 438,1	76 869,3	1 568,8	0,0	
		2023	911 039,7	87 227,5	1 780,2	822 032,0	
		2024	662 261,2	55 869,5	1 140,2	605 251,5	
	Всего по Подпрограмме	2019-2024	1 705 205,0	219 966,3	31 548,2	1 453 690,5	
		2019	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0	
		2020	1 600,0	0,0	0,0	1 600,0	
		2021	28 130,0	0,0	27 059,0	1 071,0	
		2022	78 438,1	76 869,3	1 568,8	0,0	
		2023	911 039,7	87 227,5	1 780,2	822 032,0	
		2024	662 261,2	55 869,5	1 140,2	605 251,5	

»;

б) в разделе 2 «Условия и порядок предоставления Субсидии» приложения 10:

подпункт 4 пункта 2.1 признать утратившим силу;

подпункт 3 пункта 2.3 признать утратившим силу;

7) в приложении 11:

в абзаце одиннадцатом пункта 1.6 раздела 1 «Общие положения» слова «, без учета НДС» исключить;

в разделе 2 «Условия и порядок предоставления Субсидии»:

подпункт 6 пункта 2.1 признать утратившим силу;

в пункте 2.3:

в подпункте 4 слова «заверенные ресурсоснабжающей организацией,» исключить;

подпункт 5 признать утратившим силу;

в графах 10, 14, 18 и 22 таблицы «Предварительный расчет субсидии на частичную компенсацию организациям ЖКХ затрат по уплате лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга) техники и оборудования» приложения слова «собственные средства предприятия» заменить словами «иные источники»;

8) пункт 2.10 раздела 2 «Условия и порядок предоставления Субсидии» приложения 14 дополнить абзацами пятым, шестым следующего содержания:

«Допускается авансирование предстоящих расходов по муниципальному контракту с последующим зачетом в счет суммы причитающейся субсидии.

Для получения авансирования расходных обязательств на реализацию инвестиционного проекта Получатель субсидии предоставляет в Департамент заявку на предоставление субсидии в произвольной форме и копию муниципального контракта, предусматривающего выплату аванса, заключенному в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок.»;

9) 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).

Сведения о численности населения, которое при реализации мероприятий планируется обеспечить качественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения в разрезе населенных пунктов указано в приложении 4 к Подпрограмме «Чистая вода».

По данным отчета оценки состояния объектов питьевого водоснабжения за 2020 год доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям по санитарно-химическим показателям в разрезе муниципальных образований составляет:

	На источниках водоснабжения	В водопроводной сети
Анадырский муниципальный район	43,21	39,82
Билибинский муниципальный район	24,00	9,00
Городской округ Анадырь	55,50	25,00
Городской округ Певек	3,17	1,75
Городской округ Эгвекинот	13,54	8,50
Провиденский городской округ	76,33	35,42
Чукотский муниципальный район	0,00	0,00

В целях улучшения ситуации в округе, в Подпрограмму включены мероприятия предполагающие повышение качества питьевого водоснабжения путем обустройства водоподготовительных установок в населенных пунктах: с. Марково, с. Алькатваам, с. Хатырка, с. Мейныпильгыно, с. Сиреники, с. Снежное, с. Канчалан, с. Конергино, с. Рыркайпий, п. Провидения, с. Нунлигран, с. Лавренти, с. Лорино, с. Уэлен, с. Нешкан, а также мероприятия по реконструкции водопроводных сетей.

Также в целях повышения качества объектов питьевого водоснабжения запланированы мероприятия по обустройству водозаборов в населенных пунктах, в которых отсутствует централизованная система водоснабжения.»;

таблицу раздела «Бюджетная эффективность» изложить в следующей редакции:

«

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	V, тыс. рублей	P, процент	E, тыс. рублей / процент
1.	Реконструкция участка холодного водоснабжения: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	41 250,00	0,42	97 415,23
2.	Строительство ВПУ в с. Марково	21 656,53	0,23	95 616,40
3.	Строительство ВПУ в с.Снежное	13 962,77	0,13	107 416,01
4.	Реконструкция участка холодного водоснабжения от ВК-1 до точки А по ул.Рултытегина L (268,8*2)=537,6 м (длина трубопровода с резервным)	17 640,00	0,45	39 630,68
5.	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	23 608,20	0,25	95 133,55
6.	Строительство ВПУ в с. Канчалан	45 979,30	0,40	116 146,91
7.	Реконструкция участка холодного водоснабжения от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	29 253,00	0,24	119 781,60
8.	Реконструкция водовода от скважины с установкой резервуаров чистой воды в с.п. Омолон	26 616,50	0,11	250 264,07
ИТОГО		219 966,29	2,22	

»;

в абзаце третьем раздела «Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий Подпрограммы «Чистая вода» слова «в рамках мероприятий Подпрограммы «Субсидия ресурсоснабжающим организациям на возмещение затрат, не учтенных при установлении тарифов на коммунальные услуги» заменить словами «в рамках мероприятия «Субсидии на возмещение ресурсоснабжающим организациям недополученных доходов, связанных с предоставлением населению коммунальных ресурсов (услуг) по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек» Подпрограммы «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства»;

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

№ п/п	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:	1 718 190,1	219 966,3	44 533,4	1 453 690,5		
					ПД	132 831,2	0,0	12 958,2	119 873,0		
					СМР	1 585 358,9	219 966,3	31 575,2	1 333 817,5		
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Анадырский муниципальный район»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	845 741,9	81 598,6	1 665,3	762 478,0		
					ПД	25 352,0	0,0	0,0	25 352,0		
					СМР	820 389,9	81 598,6	1 665,3	737 126,0		
1	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п. Угольные Копи	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	250 850,00	0,00	0,00	250 850,00	-	-
					ПД	350,00	0,00	0,00	350,00		
					СМР	250 500,00	0,00	0,00	250 500,00		
2	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей водовода с установкой ВПУ в с. Мейныпильгыно	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	79 000,0	0,0	0,0	79 000,0	-	-
					ПД	3 500,0	0,0	0,0	3 500,0		
					СМР	75 500,0	0,0	0,0	75 500,0		
3	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Снежное	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	14 247,7	13 962,8	285,0	0,0	107 416,01	3
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	14 247,7	13 962,8	285,0	0,0		
4	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в с. Снежное	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	33 000,0	0,0	0,0	33 000,0	-	-
					ПД	1 500,0	0,0	0,0	1 500,0		
					СМР	31 500,0	0,0	0,0	31 500,0		
5	Анадырский	Строительство	Муниципальная	Строите	Общая стоимость	22 098,5	21 656,5	442,0	0,0	95 616,40	2

	муниципальный район	ВПУ в с. Марково	собственность	льство	объекта, в том числе:						
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	22 098,5	21 656,5	442,0	0,0		
6	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Марково	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	70 599,0	0,0	0,0	70 599,0	-	-
					ПД	6 953,0	0,0	0,0	6 953,0		
					СМР	63 646,0	0,0	0,0	63 646,0		
7	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в с. Усть-Белая	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	38 000,0	0,0	0,0	38 000,0	-	-
					ПД	2 000,0	0,0	0,0	2 000,0		
					СМР	36 000,0	0,0	0,0	36 000,0		
8	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алькатваам	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	800,0	0,0	0,0	800,0	-	-
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	800,0	0,0	0,0	800,0		
9	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с.Алькатваам	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	18 700,0	0,0	0,0	18 700,0	-	-
					ПД	1 500,0	0,0	0,0	1 500,0		
					СМР	17 200,0	0,0	0,0	17 200,0		
10	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	800,0	0,0	0,0	800,0	-	-
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	800,0	0,0	0,0	800,0		
11	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС с установкой приборов учета добываемой воды в с. Хатырка	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	18 553,0	0,0	0,0	18 553,0	-	-
					ПД	2 050,0	0,0	0,0	2 050,0		
					СМР	16 503,0	0,0	0,0	16 503,0		
12	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Канчалан	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	46 917,7	45 979,3	938,4	0,0	116 146,91	6
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	46 917,7	45 979,3	938,4	0,0		
13	Анадырский	Реконструкция	Муниципальная	Реконст	Общая стоимость	25 315,0	0,0	0,0	25 315,0	-	-

	муниципальный район	системы ХВС в с. Канчалан	собственность	рукция	объекта, в том числе:						
					ПД	2 491,0	0,0	0,0	2 491,0		
					СМР	22 824,0	0,0	0,0	22 824,0		
14	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с. Ваеги	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	51 225,0	0,0	0,0	51 225,0	-	-
					ПД	4 408,0	0,0	0,0	4 408,0		
					СМР	46 817,0	0,0	0,0	46 817,0		
15	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	23 736,0	0,0	0,0	23 736,0	-	-
					ПД	600,0	0,0	0,0	600,0		
					СМР	23 136,0	0,0	0,0	23 136,0		
16	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п. Беринговский	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	151 900,00	0,00	0,00	151 900,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	151 900,00	0,00	0,00	151 900,00		
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Билибинский муниципальный район»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	115 019,14	26 616,50	543,19	87 859,45		
					ПД	15 000,00	0,00	0,00	15 000,00		
					СМР	100 019,14	26 616,50	543,19	72 859,45		
1	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от скважины с установкой резервуаров чистой воды в с.п. Омолон	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	75 019,14	26 616,50	543,19	47 859,45	250 264,07	8
					ПД	10 000,00	0,00	0,00	10 000,00		
					СМР	65 019,14	26 616,50	543,19	37 859,45		
2	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от насосной станции 1-го подъема до водоподготовительной установки в с.п. Анюйск	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	40 000,00	0,00	0,00	40 000,00	-	-
					ПД	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00		
					СМР	35 000,00	0,00	0,00	35 000,00		
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 муниципальному району/городскому округу «Городской округ Анадырь»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	126 990,00	111 751,20	15 238,80	0,00		
					ПД	12 958,16	0,00	12 958,16	0,00		

					СМР	114 031,84	111 751,20	2 280,64	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	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	45 550,00	41 250,00	4 300,00	0,00	97 415,23	1
					ПД	3 458,16	0,00	3 458,16	0,00		
					СМР	42 091,84	41 250,00	841,84	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:	33 450,0	29 253,0	4 197,0	0,0	119 781,60	7
					ПД	3 600,0	0,0	3 600,0	0,0		
					СМР	29 850,0	29 253,0	597,0	0,0		
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:	26 890,0	23 608,2	3 281,8	0,0	95 199,55	5
					ПД	2 800,0	0,0	2 800,0	0,0		
					СМР	24 090,0	23 608,2	481,8	0,0		
4	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от ВК-1 до точки А по ул.Рультытегина L (268,8*2)=537,6 м (длина трубопровода с резервным)	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	21 100,0	17 640,0	3 460,0	0,0	39 630,68	4
					ПД	3 100,0	0,0	3 100,0	0,0		
					СМР	18 000,0	17 640,0	360,0	0,0		
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Певек»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0		
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		

					СМР	0,0	0,0	0,0	0,0		
1	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Муниципальная собственность	Реконст рукция	Общая стоимость объекта, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-
					ПД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	0,0	0,0	0,0	0,0		
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	200 892,0	0,0	0,0	200 892,0		
					ПД	31 300,0	0,0	0,0	31 300,0		
					СМР	169 592,0	0,0	0,0	169 592,0		
1	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Эгвекинот	Муниципальная собственность	Реконст рукция	Общая стоимость объекта, в том числе:	25 100,0	0,0	0,0	25 100,0	-	-
					ПД	2 500,0	0,0	0,0	2 500,0		
					СМР	22 600,0	0,0	0,0	22 600,0		
2	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с.Конергино	Муниципальная собственность	Реконст рукция	Общая стоимость объекта, в том числе:	21 992,0	0,0	0,0	21 992,0	-	-
					ПД	2 000,0	0,0	0,0	2 000,0		
					СМР	19 992,0	0,0	0,0	19 992,0		
3	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	Муниципальная собственность	Строите льство	Общая стоимость объекта, в том числе:	58 000,0	0,0	0,0	58 000,0	-	-
					ПД	18 000,0	0,0	0,0	18 000,0		
					СМР	40 000,0	0,0	0,0	40 000,0		
4	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Амгуэма	Муниципальная собственность	Реконст рукция	Общая стоимость объекта, в том числе:	24 300,0	0,0	0,0	24 300,0	-	-
					ПД	2 300,0	0,0	0,0	2 300,0		
					СМР	22 000,0	0,0	0,0	22 000,0		
5	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыркайпий	Муниципальная собственность	Строите льство	Общая стоимость объекта, в том числе:	45 000,0	0,0	0,0	45 000,0	-	-
					ПД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		
					СМР	40 000,0	0,0	0,0	40 000,0		
6	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция емкости для питьевой воды в с. Рыркайпий	Муниципальная собственность	Реконст рукция	Общая стоимость объекта, в том числе:	26 500,0	0,0	0,0	26 500,0	-	-
					ПД	1 500,0	0,0	0,0	1 500,0		
					СМР	25 000,0	0,0	0,0	25 000,0		
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Провиденский городской округ»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	122 890,0	0,0	0,0	122 890,0		
					ПД	13 650,0	0,0	0,0	13 650,0		
					СМР	109 240,0	0,0	0,0	109 240,0		
1	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС с	Муниципальная собственность	Реконст рукция	Общая стоимость объекта, в том числе:	53 890,0	0,0	0,0	53 890,0	-	-

		устройством водоочистной установки и строительством новой резервной ветки водопровода в п. Провидения			ПД	9 650,0	0,0	0,0	9 650,0		
					СМР	44 240,0	0,0	0,0	44 240,0		
2	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС в с. Новое Чаплино	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	16 000,0	0,0	0,0	16 000,0	-	-
					ПД	1 000,0	0,0	0,0	1 000,0		
					СМР	15 000,0	0,0	0,0	15 000,0		
3	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Нунлигран	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	33 000,0	0,0	0,0	33 000,0	-	-
					ПД	1 500,0	0,0	0,0	1 500,0		
					СМР	31 500,0	0,0	0,0	31 500,0		
4	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Сиренники	Муниципальная собственность	Модернизация	Общая стоимость объекта, в том числе:	20 000,0	0,0	0,0	20 000,0	-	-
					ПД	1 500,0	0,0	0,0	1 500,0		
					СМР	18 500,0	0,0	0,0	18 500,0		
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Чукотский муниципальный район»:					Общая стоимость объекта, в том числе:	306 657,1	0,0	27 086,1	1 071,0		
					ПД	34 571,0	0,0	0,0	34 571,0		
					СМР	272 086,1	0,0	27 086,1	245 000,0		
1	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	28 157,1	0,0	27 086,1	1 071,0	-	-
					ПД	1 071,0	0,0	0,0	1 071,0		
					СМР	27 086,1	0,0	27 086,1	0,0		
2	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водосливной плотины в с. Лаврентия	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	62 000,0	0,0	0,0	62 000,0	-	-
					ПД	12 000,0	0,0	0,0	12 000,0		
					СМР	50 000,0	0,0	0,0	50 000,0		
3	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водозабора со станцией водоподготовки в с. Лаврентия	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	59 500,0	0,0	0,0	59 500,0	-	-
					ПД	8 500,0	0,0	0,0	8 500,0		
					СМР	51 000,0	0,0	0,0	51 000,0		
4	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	56 000,0	0,0	0,0	56 000,0	-	-
					ПД	6 000,0	0,0	0,0	6 000,0		

		водоподготовки в с. Лорино			СМР	50 000,0	0,0	0,0	50 000,0			
5	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Уэлен	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:		52 000,0	0,0	0,0	52 000,0	-	-
					ПД		4 000,0	0,0	0,0	4 000,0		
					СМР		48 000,0	0,0	0,0	48 000,0		
6	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Нешкан	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:		49 000,0	0,0	0,0	49 000,0	-	-
					ПД		3 000,0	0,0	0,0	3 000,0		
					СМР		46 000,0	0,0	0,0	46 000,0		

1 ПД - проектная документация

2 СМР - строительно-монтажные работы

* 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.
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	132 831,2	1 585 358,9	600,0	23 136,0	1 071,0	1 600,0	0,0	27 086,1	5 900,0	77 596,2	54 002,0	860 637,7	67 800,0	594 461,1

7	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в с. Усть-Белая	Общая стоимость	6 953,0	63 646,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 953,0	63 646,0	0,0	0,0		
			в том числе:	ФБ	2 000,0	36 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	36 000,0	0,0	0,0
				БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алякватваам	Общая стоимость	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ВБ	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с.Алякватваам	Общая стоимость	1 500,0	17 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	17 200,0	0,0	0,0		
			в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ	1 500,0	17 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	17 200,0	0,0	0,0
10	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	Общая стоимость	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ВБ	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС с установкой приборов учета добываемой воды в с. Хатырка	Общая стоимость	2 050,0	16 503,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 050,0	16 503,0	0,0	0,0		
			в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ	2 050,0	16 503,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 050,0	16 503,0	0,0	0,0
12	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Канчалан	Общая стоимость	0,0	46 917,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46 917,7	0,0	0,0		
			в том числе:	ФБ	0,0	45 979,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 979,3	0,0	0,0	
				БС	0,0	938,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	938,4	0,0	0,0	
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
13	Анадырский муниципальный район	Реконструкция системы ХВС в с. Канчалан	Общая стоимость	2 491,0	22 824,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 491,0	22 824,0	0,0	0,0		
			в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ	2 491,0	22 824,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 491,0	22 824,0	0,0	0,0
14	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с. Ваеги	Общая стоимость	4 408,0	46 817,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 408,0	46 817,0	0,0	0,0			

				ВБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:				Общая стоимость	31 300,0	169 592,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 300,0	169 592,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					ВБ	31 300,0	169 592,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 300,0	169 592,0		
1	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Эгвекинот		Общая стоимость	2 500,0	22 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	22 600,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					ВБ	2 500,0	22 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	22 600,0
2	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Конергино		Общая стоимость	2 000,0	19 992,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	19 992,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					ВБ	2 000,0	19 992,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	19 992,0	
3	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино		Общая стоимость	18 000,0	40 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 000,0	40 000,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					ВБ	18 000,0	40 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 000,0	40 000,0	
4	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Амгуэма		Общая стоимость	2 300,0	22 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 300,0	22 000,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					ВБ	2 300,0	22 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 300,0	22 000,0	
5	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыркайпий		Общая стоимость	5 000,0	40 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	40 000,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					ВБ	5 000,0	40 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	40 000,0	
6	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция емкости для питьевой воды в с. Рыркайпий		Общая стоимость	1 500,0	25 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	25 000,0		
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
					ВБ	1 500,0	25 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	25 000,0	

2	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водосливной плотины в с. Лаврентия	со	Общая стоимость	12 000,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 000,0	50 000,0			
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					ВБ	12 000,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 000,0	50 000,0
3	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водозабора станцией водоподготовки в с. Лаврентия	со	Общая стоимость	8 500,0	51 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 500,0	51 000,0			
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					ВБ	8 500,0	51 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 500,0	51 000,0
4	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора станцией водоподготовки в с. Лорино	со	Общая стоимость	6 000,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	50 000,0				
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					ВБ	6 000,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	50 000,0	
5	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора станцией водоподготовки в с. Уэлен	со	Общая стоимость	4 000,0	48 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	48 000,0				
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					ВБ	4 000,0	48 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	48 000,0	
6	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора станцией водоподготовки в с. Нешкан	со	Общая стоимость	3 000,0	46 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	46 000,0				
				в том числе:	ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					БС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					ВБ	3 000,0	46 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	46 000,0	

3 ФБ - федеральный бюджет

4 БС - окружной бюджет

5 МБ - бюджет муниципального образования

6 ВБ - внебюджетные источники

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

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			х	х	76,500	77,400	79,700	84,400	91,500	100,000
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			11 972	23,579	76,500	76,630	79,092	81,052	90,621	100,079
Суммарный прирост показателя по Чукотскому автономному округу			11 972	23,579	0,000	0,130	2,462	1,960	9,570	9,458
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Анадырский муниципальный район»:			2 551,000	5,024	0,000	0,130	1,477	0,356	3,061	0,000

1	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п. Угольные Копи	46	0,091	0,000	0,000	0,000	0,000	0,091	0,000
2	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей водовода с установкой ВПУ в с. Мейныпильгыно	63	0,124	0,000	0,000	0,000	0,000	0,124	0,000
3	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с.Снежное	66	0,130	0,000	0,000	0,000	0,130	0,000	0,000
4	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Снежное	150	0,295	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295	0,000
5	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Марково	115	0,226	0,000	0,000	0,000	0,226	0,000	0,000
6	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Марково	171	0,337	0,000	0,000	0,000	0,000	0,337	0,000
7	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в с. Усть-Белая	59	0,116	0,000	0,000	0,000	0,000	0,116	0,000
8	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алькатваам	30	0,059	0,000	0,059	0,000	0,000	0,000	0,000
9	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с. Алькатваам	39	0,077	0,000	0,000	0,000	0,000	0,077	0,000
10	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	36	0,071	0,000	0,071	0,000	0,000	0,000	0,000
11	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС с установкой приборов учета добываемой воды в с. Хатырка	200	0,394	0,000	0,000	0,000	0,000	0,394	0,000
12	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Канчалан	201	0,396	0,000	0,000	0,000	0,000	0,396	0,000
13	Анадырский муниципальный район	Реконструкция системы ХВС в с. Канчалан	150	0,295	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295	0,000
14	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с. Ваеги	409	0,806	0,000	0,000	0,000	0,000	0,806	0,000
15	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	750	1,477	0,000	0,000	1,477	0,000	0,000	0,000
16	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п. Беринговский	66	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,130	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Билибинский муниципальный район»:			1 079	2,125	0,000	0,000	0,000	0,000	1,089	1,036

1	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от скважины с установкой резервуаров чистой воды в с.п. Омолон	54	0,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,106
2	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от насосной станции 1-го подъема до водоподготовительной установки в с. Анюйск	472	0,930	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,930
3	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	553	1,089	0,000	0,000	0,000	0,000	1,089	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Анадырь»:			691	1,361	0,000	0,000	0,000	0,423	0,693	0,244
1	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	215	0,423	0,000	0,000	0,000	0,423	0,000	0,000
2	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	124	0,244	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,244
3	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	126	0,248	0,000	0,000	0,000	0,000	0,248	0,000
4	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от ВК-1 до точки А по ул. Рутьтегина L (268,8*2)=537,6 м (длина трубопровода с резервным)	226	0,445	0,000	0,000	0,000	0,000	0,445	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Певек»:			599	1	0,000	0,000	0,000	1,180	0,000	0,000
1	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	599	1,180	0,000	0,000	0,000	1,180	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:			1 263	2,487	0,000	0,000	0,000	0,000	2,487	0,000
1	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Эгвекинот	540	1,064	0,000	0,000	0,000	0,000	1,064	0,000
2	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Конергино	115	0,226	0,000	0,000	0,000	0,000	0,226	0,000
3	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	176	0,347	0,000	0,000	0,000	0,000	0,347	0,000
4	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Амгуэма	155	0,305	0,000	0,000	0,000	0,000	0,305	0,000

5	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыркайпий	118	0,232	0,000	0,000	0,000	0,000	0,232	0,000
6	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция емкости для питьевой воды в с. Рыркайпий	159	0,313	0,000	0,000	0,000	0,000	0,313	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Провиденский городской округ»:			1 953	3,846	0,000	0,000	0,000	0,000	2,239	1,607
1	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС с устройством водоочистной установки и строительством новой резервной ветки водопровода в п. Провидения	1 091	2,149	0,000	0,000	0,000	0,000	2,149	0,000
2	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС в с. Новое Чаплино	46	0,091	0,000	0,000	0,000	0,000	0,091	0,000
3	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Нунлигран	416	0,819	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,819
4	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Сиренники	400	0,788	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,788
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Чукотский муниципальный район»:			3 836	7,555	0,000	0,000	0,985	0,000	0,000	6,570
1	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	500	0,985	0,000	0,000	0,985	0,000	0,000	0,000
2	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водосливной плотины в с. Лаврентия	30	0,059	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,059
3	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водозабора со станцией водоподготовки в с. Лаврентия	30	0,059	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,059
4	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Лорино	914	1,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,800
5	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Уэлен	1 194	2,352	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,352
6	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Нешкан	1 168	2,300	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,300
Доля городского населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Чукотский автономный округ			x	x	92,300	95,100	98,300	100,000	100,000	100,000
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			4 186	8,244	92,300	92,300	93,777	95,380	100,300	100,544
Суммарный прирост показателя по Чукотскому автономному округу			4 186	8,244	0,000	0,000	1,477	1,603	4,920	0,244
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Анадырский муниципальный район»:			812	1,599	0,000	0,000	1,477	0,000	0,122	0,000
1	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п. Угольные Копи	46	0,091	0,000	0,000	0,000	0,000	0,091	0,000

2	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от насосной станции 1-го подъема до ВУв с.п Аннойск	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*	553	1,089	0,000	0,000	0,000	0,000	1,089	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Анадырь»:			691	1,361	0,000	0,000	0,000	0,423	0,693	0,244
1	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	215	0,423	0,000	0,000	0,000	0,423	0,000	0,000
2	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	124	0,244	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,244
3	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от УТ 5/7 до ВВК 3/10 с ответвлениями от ВВК 1/10 до пожарно-питьевого гидранта близ старой свалки, L = 803 м	126	0,248	0,000	0,000	0,000	0,000	0,248	0,000
4	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от ВК-1 до точки А по ул. Рутьтеггина L (268,8*2)=537,6 м (длина трубопровода с резервным)	226	0,445	0,000	0,000	0,000	0,000	0,445	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Певек»:			599	1,180	0,000	0,000	0,000	1,180	0,000	0,000
1	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	599	1,180	0,000	0,000	0,000	1,180	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Городской округ Эгвекинот»:			440	0,867	0,000	0,000	0,000	0,000	0,867	0,000
1	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Эгвекинот	440	0,867	0,000	0,000	0,000	0,000	0,867	0,000
2	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Конергино	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Амгуэма	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыркайпий	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция емкости для питьевой воды в с. Рыркайпий	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «Провиденский городской округ»:			1 091	2,149	0,000	0,000	0,000	0,000	2,149	0,000

1	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС с устройством водоочистной установки и строительством новой резервной ветки водопровода в п. Провидения	1 091	2,149	0,000	0,000	0,000	0,000	2,149	0,000
2	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС в с. Новое Чаплино	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Нунлигран	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Сиренники	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному району/городскому округу «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
2	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водосливной плотины в с. .Лаврентия	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водозабора со станцией водоподготовки в с. Лаврентия	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Лорино	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Уэлен	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Нешкан	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п. Угольные Копи	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
2	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей водовода с установкой ВПУ в с. Мейныпильгыно	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
3	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Снежное	Строительство	04.2021	08.2021	11.2021	04.2022	12.2022
4	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Снежное	Модернизация	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
5	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Марково	Строительство	04.2021	08.2021	11.2021	04.2022	12.2022
6	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Марково	Модернизация	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
7	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в с. Усть-Белая	Модернизация	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
8	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Аькатваам	Модернизация	05.2020	05.2020	05.2020	08.2020	09.2020
9	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с. Аькатваам	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
10	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	Модернизация	05.2020	05.2020	05.2020	08.2020	09.2020
11	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС с установкой приборов учета добываемой воды в с. Хатырка	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
12	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Канчалан	Строительство	04.2022	08.2021	11.2021	04.2022	12.2023
13	Анадырский муниципальный район	Реконструкция системы ХВС в с. Канчалан	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023

14	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с.Ваеги	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
15	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Строительство	05.2019	06.2018	07.2018	07.2019	07.2021
16	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п.Беринговский	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
17	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от скважины с установкой резервуаров чистой воды в с.п. Омолон	Реконструкция	09.2021	07.2023	10.2023	01.2024	11.2024
18	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от насосной станции 1-го подъема до ВУ в с.п Анюйск	Реконструкция	03.2023	03.2023	09.2023	11.2023	12.2024
19	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	Реконструкция	03.2020	05.2020	11.2020	05.2020	12.2023
20	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС: от ВВК/6 до ЦТП-4, L = 880 м, от ЦТП-4 до ВВК/15, L = 495 м	Реконструкция	07.2021	07.2021	11.2021	05.2022	11.2022
21	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995 м	Реконструкция	04.2023	05.2023	09.2023	11.2023	09.2024
22	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС 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	05.2022	05.2022	09.2022	10.2022	09.2023
23	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от ВК-1 до точки А по ул. Рультытегина L (268,8*2)=537,6 м (длина трубопровода с резервным)	Реконструкция	05.2022	05.2022	09.2022	10.2022	09.2023
24	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Реконструкция	12.2019	10.2019	12.2019	10.2019	10.2022
25	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Эгвекинот	Реконструкция	02.2024	03.2024	05.2024	06.2024	12.2024
26	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Конергино	Реконструкция	02.2024	03.2024	05.2024	06.2024	12.2024
27	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	Строительство	02.2024	03.2024	05.2024	06.2024	12.2024
28	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с. Амгуэма	Реконструкция	02.2024	03.2024	05.2024	06.2024	12.2024
29	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыркайпий	Строительство	02.2024	03.2024	05.2024	06.2024	12.2024

30	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция емкости для питьевой воды в с. Рыркайпий	Реконструкция	02.2024	03.2024	05.2024	06.2024	12.2024
31	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС с устройством ВУ и строительством резервной ветки водопровода в п. Провидения	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
32	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС в с. Новое Чаплино	Реконструкция	02.2023	02.2023	04.2023	05.2023	12.2023
33	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Нунлигран	Модернизация	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024
34	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Сиренники	Модернизация	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024
35	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	Реконструкция	01.2020	08.2020	11.2020	08.2021	12.2021
36	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водосливной плотины в с. Лаврентия	Реконструкция	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024
37	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водозабора со станцией водоподготовки в с. Лаврентия	Реконструкция	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024
38	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Лорино	Строительство	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024
39	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Узлен	Строительство	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024
40	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Нешкан	Строительство	02.2024	02.2024	04.2024	05.2024	12.2024

»

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**

№ п/п	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	Реконструкция сетей ХВС в п. Угольные Копи	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	64,03	66,59	2,56	4,00	-
2	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей водовода с установкой ВПУ в с. Мейнышилгыно	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	46,80	48,67	1,87	4,00	-
3	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Снежное	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	118,55	123,29	4,74	4,00	-
4	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Снежное	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	123,29	128,22	4,93	4,00	-
5	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Марково	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	54,72	56,91	2,19	4,00	-
6	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в Марково	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	56,91	59,19	2,28	4,00	-
7	Анадырский муниципальный район	Модернизация системы ХВС в с. Усть-Белая	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	60,22	62,62	2,41	4,00	-
8	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Алякватваам	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	44,70	46,22	1,52	3,40	-

9	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с. Алькатваам	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	50,23	52,24	2,01	4,00	-
10	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	3,39	-
11	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС с установкой приборов учета добываемой воды в с. Хатырка	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	64,93	67,52	2,60	4,00	-
12	Анадырский муниципальный район	Строительство ВПУ в с. Канчалан	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	47,55	49,45	1,90	4,00	-
13	Анадырский муниципальный район	Реконструкция системы ХВС в с. Канчалан	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	47,55	49,45	1,90	4,00	-
14	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в с.Ваеги	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	52,80	54,91	2,11	4,00	-
15	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	46,48	47,87	1,39	2,99	-
16	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сетей ХВС в п.Беринговский	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	49,78	51,78	1,99	4,00	-
17	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от скважины с установкой резервуаров чистой воды в с.п. Омолон	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ Билибинского муниципального района	95,55	99,37	3,82	4,00	-
18	Билибинский муниципальный район	Реконструкция водовода от насосной станции 1-го подъема до водоподготовительной установки в с.п Анюйск	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ Билибинского муниципального района	61,26	63,71	2,45	4,00	-
19	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ Билибинского муниципального района	29,55	30,73	1,18	4,00	-
20	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»	73,39	76,33	2,94	4,00	-

21	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС от УТ/3 до перехода через автодорогу по ул. Энергетиков близ УТ 5/7 (ВВК 2/10), L = 995м	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Городское коммунальное хозяйство»	79,38	82,55	3,18	4,00	-
22	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка ХВС 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»	76,33	79,38	3,05	4,00	-
23	Городской округ Анадырь	Реконструкция участка холодного водоснабжения от ВК-1 до точки А по ул. Рультытегина L (268,8*2)=537,6 м (длина трубопровода с резервным)	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Городское коммунальное хозяйство»	76,33	79,38	3,05	4,00	-
24	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Муниципальные унитарные предприятия	МП «РКХ»	72,95	75,14	2,19	3,00	-
25	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с.Эгвекинот	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ «Иульгинское»	45,21	47,02	1,81	4,00	-
26	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с.Конергино	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ «Иульгинское»	49,94	51,93	2,00	4,00	-
27	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ «Иульгинское»	49,94	51,93	2,00	4,00	-
28	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водовода в с.Амгуэма	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ «Иульгинское»	55,11	57,31	2,20	4,00	-
29	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыркайпий	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ «Иульгинское»	108,73	113,08	4,35	4,00	-
30	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция емкости для питьевой воды в с. Рыркайпий	Муниципальные унитарные предприятия	МП ЖКХ «Иульгинское»	108,73	113,08	4,35	4,00	-
31	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС с устройством водоочистной установки и строительством новой резервной ветки водопровода в п. Провидения	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	58,27	60,60	2,33	4,00	-
32	Провиденский городской округ	Реконструкция сетей ХВС в с. Новое Чаплино	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	54,16	56,33	2,17	4,00	-
33	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Нунлигран	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	96,91	100,79	3,88	4,00	-

34	Провиденский городской округ	Модернизация системы ХВС с установкой ВПУ в с. Сиренники	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	50,98	53,01	2,04	4,00	-
35	Чукотский муниципальный район	Реконструкция резервуаров чистой воды в с. Лаврентия Чукотского АО	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	57,08	57,08	0,00	0,00	-
36	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водосливной плотины в с. Лаврентия	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	61,74	64,21	2,47	4,00	-
37	Чукотский муниципальный район	Реконструкция водозабора со станцией водоподготовки в с. Лаврентия	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	61,74	64,21	2,47	4,00	-
38	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Лорино	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	71,31	74,16	2,85	4,00	-
39	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Уэлен	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	94,21	97,98	3,77	4,00	-
40	Чукотский муниципальный район	Строительство водозабора со станцией водоподготовки в с. Нешкан	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	88,25	91,78	3,53	4,00	-

* - 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.).

Заместитель
Председателя Правительства



В.В. Бочкарев