



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 сентября 2019 года № 443

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:
паспорт изложить в следующей редакции:

«ПАСПОРТ

**Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального
хозяйства и водохозяйственного комплекса
Чукотского автономного округа»
(далее - Государственная программа)**

Ответственный
исполнитель
Государственной
программы

Департамент промышленной политики Чукотского
автономного округа

Соисполнители Государственной программы	Отсутствуют
Участники Государственной программы	Государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Чукотского автономного округа»; органы местного самоуправления муниципальных образований Чукотского автономного округа (по согласованию)
Перечень подпрограмм	Подпрограмма «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства»; Подпрограмма «Создание условий для развития коммунального комплекса»; Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»; Подпрограмма «Территориальное планирование»; Подпрограмма «Реализация мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры»; Подпрограмма «Чистая вода»
Цели Государственной программы	Сохранение устойчивого функционирования предприятий жилищно-коммунального хозяйства; развитие водохозяйственного комплекса для повышения уровня и качества жизни населения; повышение качества питьевой воды; обеспечение устойчивого развития Чукотского автономного округа посредством актуализации документов территориального планирования Чукотского автономного округа; создание условий для обеспечения качественными услугами и повышение энергетической эффективности жилищно-коммунального хозяйства; замещение выбывающих мощностей Билибинской АЭС
Задачи Государственной программы	Повышение надежности и эффективности работы коммунальной инфраструктуры Чукотского автономного округа; обеспечение населения коммунальными услугами нормативного качества и доступной стоимости при надежной и эффективной работе коммунальной инфраструктуры, бесперебойного тепло-, электроснабжения, поставки других коммунальных услуг организациями жилищно-коммунального хозяйства;

повышение качества питьевой воды посредством строительства и реконструкции (модернизации) систем водоснабжения и водоподготовки;

сдерживание роста платы граждан за коммунальные услуги;

приведение документов территориального планирования Чукотского автономного округа в соответствие с Градостроительным Кодексом Российской Федерации и региональным законодательством;

строительство нового объекта генерации электрической и тепловой энергии, замещающего выбывающие мощности Билибинской АЭС;

модернизация коммунальной инфраструктуры в городах Билибино и Певек

Целевые индикаторы (показатели) Государственной программы

Готовность объектов жилищно-коммунального хозяйства к прохождению осенне-зимнего периода;

степень соответствия уровня тарифа на электрическую энергию, поставляемую покупателям на розничных рынках, установленного в Чукотском автономном округе, предельному максимальному уровню тарифа на электрическую энергию, поставляемую покупателям на розничных рынках, утвержденному Федеральной антимонопольной службой для Чукотского автономного округа;

степень соответствия изменения (прироста) платы граждан за коммунальные услуги в среднем по Чукотскому автономному округу индексу изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги, утвержденному Правительством Российской Федерации в среднем для Чукотского автономного округа;

количество построенных (модернизированных) объектов коммунальной инфраструктуры

Сроки и этапы реализации Государственной программы

2016 - 2024 годы (без разделения на этапы)

Объёмы финансовых ресурсов Государственной программы

Общий объём финансовых ресурсов Государственной программы составляет 56 375 173,3 тыс. рублей, из них: средства окружного бюджета - 42 585 173,0 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 - 5 661 610,7 тыс. рублей;
 2020 год - 4 704 185,5 тыс. рублей;
 2021 год - 3 917 442,0 тыс. рублей;
 2022 год - 3 813 071,1 тыс. рублей;
 2023 год - 3 876 056,2 тыс. рублей;
 2024 год - 3 982 933,2 тыс. рублей;
 средства федерального бюджета -
 13 713 733,6 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 - 3 757 529,0 тыс. рублей;
 2021 год - 1 394 119,2 тыс. рублей;
 2022 год - 74 720,7 тыс. рублей;
 2023 год - 86 937,0 тыс. рублей;
 2024 год - 65 794,1 тыс. рублей;
 внебюджетные источники (прогнозные объемы) -
 76 266,7 тыс. рублей, в том числе по годам:
 2019 год - 14 840,8 тыс. рублей;
 2020 год - 23 448,3 тыс. рублей;
 2021 год - 6 400,0 тыс. рублей;
 2022 год - 16 262,7 тыс. рублей;
 2023 год - 15 314,9 тыс. рублей

Ожидаемые
 результаты
 реализации
 Государственной
 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 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»;

в абзаце «Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы» паспорта Подпрограммы «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы слова «получивших компенсацию» заменить словами «получивших субсидии на возмещение»;

паспорт Подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» Государственной программы изложить в следующей редакции:

«ПАСПОРТ

Подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» (далее - Подпрограмма)

Ответственный исполнитель Подпрограммы (соисполнитель Государственной программы)	Департамент промышленной политики Чукотского автономного округа
Участники Подпрограммы	Отсутствуют
Программно-целевые инструменты Подпрограммы	Отсутствуют
Цели Подпрограммы	Развитие водохозяйственного комплекса для повышения уровня и качества жизни населения
Задачи Подпрограммы	обеспечение населения коммунальными услугами нормативного качества по водоснабжению и водоотведению и доступной стоимости при надежной и эффективной работе коммунальной инфраструктуры водоснабжения и водоотведения, организациями жилищно-коммунального хозяйства
Целевые индикаторы	Уровень технической готовности объекта - гидротехническое сооружение (плотина с устройствами)

(показатели)
Подпрограммы на ручье Певек;
количество приобретенной техники и оборудования,
используемого для предоставления коммунальных услуг
по водоснабжению и водоотведению

Сроки и этапы
реализации
Подпрограммы 2016 - 2024 годы (без разделения на этапы)

Объемы
финансовых
ресурсов
Подпрограммы

Общий объем финансовых ресурсов Подпрограммы составляет 627 303,9 тыс. рублей, из них:
средства окружного бюджета - 348 852,3 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 - 36 000,0 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 -
278 451,6 тыс. рублей, в том числе по годам:
2016 год - 278 451,6 тыс. рублей

Ожидаемые
результаты
реализации
Подпрограммы

Повышение уровня и качества жизни населения
Чукотского автономного округа за счет создания
благоприятных условий для жизнедеятельности»;

дополнить паспортом Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы следующего содержания:

«ПАСПОРТ

**Подпрограммы «Чистая вода» Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа»
(далее - Подпрограмма)**

Ответственный
исполнитель
Подпрограммы
(соисполнитель
Государственной
программы)

Департамент промышленной политики Чукотского автономного округа

Участники Подпрограммы	органы местного самоуправления муниципальных образований Чукотского автономного округа (по согласованию)
Программно-целевые инструменты Подпрограммы	Отсутствуют
Цели Подпрограммы	Обеспечение населения Чукотского автономного округа качественной питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности
Задачи Подпрограммы	Повышение качества питьевой воды посредством реконструкции систем водоснабжения в муниципальных образованиях Чукотского автономного округа
Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы	Доля населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения; доля городского населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения
Сроки и этапы реализации Подпрограммы	2019 - 2024 годы
Объемы финансовых ресурсов Подпрограммы	Общий объем финансовых ресурсов Подпрограммы составляет 990 446,2 тыс. рублей, из них: средства окружного бюджета - 614 179,5 тыс. рублей, в том числе по годам: 2020 год - 47 955,3 тыс. рублей; 2021 год - 145 349,9 тыс. рублей; 2022 год - 62 675,7 тыс. рублей; 2023 год - 125 660,8 тыс. рублей; 2024 год - 232 537,8 тыс. рублей; средства федерального бюджета (прогнозные объемы на условиях софинансирования) - 300 000,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2020 год - 23 229,0 тыс. рублей; 2021 год - 49 319,2 тыс. рублей; 2022 год - 74 720,7 тыс. рублей; 2023 год - 86 937,0 тыс. рублей; 2024 год - 65 794,1 тыс. рублей. внебюджетные источники (прогнозные объемы) - 76 266,7 тыс. рублей, в том числе по годам:

2019 год - 14 840,8 тыс. рублей;
2020 год - 23 448,3 тыс. рублей;
2021 год - 6 400,0 тыс. рублей;
2022 год - 16 262,7 тыс. рублей;
2023 год - 15 314,9 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

Ожидаемые
результаты
реализации
Подпрограммы

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

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

2) абзац пятнадцатый раздела 1 «Приоритеты, цели и задачи Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Реализация федерального проекта «Чистая вода» осуществляется в рамках реализации Подпрограммы «Чистая вода» в соответствии с приложением 17 к Государственной программе.»;

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

в графе «Наименование показателя (индикатора)» пункта 3 раздела «Подпрограмма «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства» слово «компенсацию» заменить словом «возмещение»;

в разделе «Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»:

пункт 3 признать утратившим силу;

пункт 4 признать утратившим силу;

дополнить разделом «Подпрограмма «Чистая вода» следующего содержания:

«

Подпрограмма «Чистая вода»												
1.	Доля населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	x	x	x	74,6	75,5	77,8	82,5	89,6	100	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	92	93	94	96	100	Региональный проект «Чистая вода» федерального проекта «Чистая вода»

»;

4) 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	56 375 173,3	13 713 733,6	42 585 173,0	76 266,7
	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	13 730 801,5	8 054 350,0	5 661 610,7	14 840,8	
		2020	8 485 162,8	3 757 529,0	4 704 185,5	23 448,3	
		2021	5 317 961,2	1 394 119,2	3 917 442,0	6 400,0	
		2022	3 904 054,5	74 720,7	3 813 071,1	16 262,7	
		2023	3 978 308,1	86 937,0	3 876 056,2	15 314,9	
		2024	4 048 727,3	65 794,1	3 982 933,2	0,0	

»;

в графе 2 пункта 2.4 раздела Подпрограммы «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства» слово «компенсацию» заменить словом «возмещение»;

в разделе «Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»:

пункт 3 признать утратившим силу;

пункт 3.1 признать утратившим силу;

строку «Всего по Подпрограмме» изложить в следующей редакции:

«

		2016-2024	627 303,9	278 451,6	348 852,3	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	36 000,0	0,0	36 000,0	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	

»;

дополнить разделом «Подпрограмма «Чистая вода» следующего содержания:

«

Подпрограмма «Чистая вода»							
1.	Региональный проект «Чистая вода» федерального проекта «Чистая вода»	2019-2024	990 446,2	300 000,0	614 179,5	76 266,7	
		2019	14 840,8	0,0	0,0	14 840,8	
		2020	94 632,6	23 229,0	47 955,3	23 448,3	
		2021	201 069,1	49 319,2	145 349,9	6 400,0	
		2022	153 659,1	74 720,7	62 675,7	16 262,7	
		2023	227 912,7	86 937,0	125 660,8	15 314,9	
		2024	298 331,9	65 794,1	232 537,8	0,0	
1.1.	Субсидии на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения (Межбюджетные трансферты)	2019-2024	990 446,2	300 000,0	614 179,5	76 266,7	ДПП ЧАО (с участием органов местного самоуправления по согласованию)
		2019	14 840,8	0,0	0,0	14 840,8	
		2020	94 632,6	23 229,0	47 955,3	23 448,3	
		2021	201 069,1	49 319,2	145 349,9	6 400,0	
		2022	153 659,1	74 720,7	62 675,7	16 262,7	
		2023	227 912,7	86 937,0	125 660,8	15 314,9	
		2024	298 331,9	65 794,1	232 537,8	0,0	
	Всего по Подпрограмме	2019-2024	990 446,2	300 000,0	614 179,5	76 266,7	
		2019	14 840,8	0,0	0,0	14 840,8	
		2020	94 632,6	23 229,0	47 955,3	23 448,3	
		2021	201 069,1	49 319,2	145 349,9	6 400,0	
		2022	153 659,1	74 720,7	62 675,7	16 262,7	
		2023	227 912,7	86 937,0	125 660,8	15 314,9	
		2024	298 331,9	65 794,1	232 537,8	0,0	

»;

5) в пункте 1.4 раздела 1 «Общие положения» в приложении 16 слова «Подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» заменить словами «Подпрограммы «Чистая вода»;

6) дополнить приложением 17 следующего содержания:

«Приложение 17
к Государственной программе
«Развитие жилищно-коммунального
хозяйства и водохозяйственного
комплекса Чукотского автономного округа»

**Подпрограмма «Чистая вода»
Государственной программы «Развитие жилищно-коммунального
хозяйства и водохозяйственного комплекса
Чукотского автономного округа»**

**Характеристика состояния водоснабжения
Чукотского автономного округа**

Одной из самых острых задач на сегодняшний день является проблема обеспечения населения Чукотского автономного округа питьевой водой нормативного качества.

Ежегодно население потребляет более 3,6 млн. куб. м воды для питьевых и коммунальных нужд, от качества которой зависит сохранение здоровья населения на уровне, соответствующем критериям цивилизованного общества, обеспечение комфортных условий проживания, продолжительность жизни.

На территории Чукотского автономного округа 44 населенных пункта, в 25 населенных пунктах используют централизованные системы водоснабжения. Используется 35 источника централизованных систем водоснабжения, из них 10 из поверхностных источников и 25 из подземных источников.

В Чукотском автономном округе эксплуатируются 25 водопроводов, из них 17 на подземных источниках водоснабжения, 8 - из поверхностных. Из 8 водопроводов с поверхностными источниками водоснабжения имеет водоподготовительные сооружения 6 водопроводов (в г. Анадырь, г. Певек, г. Билибино, с. Лаврентия, с. Новое Чаплино, с. Канчалан).

Более чем 40 процентов сельских поселений округа, не оборудованы централизованными системами водоснабжения. Это населённые пункты расположенные, в основном на морском побережье, где поверхностные водотоки, водоемы и подземные воды имеют повышенную минерализацию воды за счет притока некондиционных морских вод. В 16 населенных пунктах округа централизованная система водоснабжения отсутствует полностью, 3 населенных пункта частично оснащены инженерными сетями водоснабжения.

Обеспечение населения Чукотского автономного округа питьевой водой осуществляется в основном (77%) за счет поверхностных водных источников (озера, реки), функционирующие сезонно, качество воды в которых не вполне отвечает санитарно-гигиеническим требованиям.

Проблемы хозяйственно-питьевого водоснабжения населения Чукотского автономного округа связаны с неудовлетворительным водоснабжением национальных сел, расположенных на морском побережье.

Дефицит пресной питьевой воды обусловлен расположением данных сел на морских побережьях, где поверхностные водотоки, водоемы и подземные воды имеют повышенную минерализацию воды за счет притока некондиционных морских вод.

Состояние систем водоснабжения в муниципальных образованиях округа характеризуется также высоким уровнем износа водозаборных сооружений.

В период с 2016 г. в Чукотском автономном округе вводятся станции водоподъема, модернизируются системы водоподготовки, выполняются ремонты с применением современных материалов.

В период с 2016 по 2018 годы мероприятия по улучшению качества воды охватили 13 населенных пунктов округа, где это необходимо в первую очередь.

За последние пять лет, аварийность на объектах водоподготовки, водоснабжения снизилась на пять процентов. Повреждение или выход из строя систем коммунального водоснабжения или оборудования, повлекшие существенное снижение объемов водопотребления, качества питьевой воды или причинение ущерба окружающей среде, в настоящее время не отмечается.

Принимая во внимание предстоящие глобальные изменения в генерации электрической и тепловой энергии в городах Певек и Билибино (ПАТЭС и строительство энергоцентра), предстоит полная реконструкция центральных сетей с заменой объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения.

Водные объекты и источники питьевого водоснабжения имеют важнейшее значение для социально-экономического развития Чукотского автономного округа. Загрязнение водных объектов при отсутствии водоочистных сооружений либо недостаточной барьерной роли действующих сооружений по водоочистке сохраняет острой проблему водообеспечения во многих населенных пунктах и создает серьезную опасность для здоровья населения.

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 станциями очистки воды.

Бюджетная эффективность

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

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

где:

V - объем инвестиций из федерального бюджета тыс. рублей;

P - прирост доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Чукотского автономного округа подключенного к централизованным сетям водоснабжения (согласно методике расчета показателя указанного в методических рекомендациях МР 2.1.4.0143-19 с привязкой к населению обеспеченному централизованным питьевым водоснабжением, процент;

E - показатель бюджетной эффективности, рублей/процент.

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	V, тыс. рублей	P, процент	E, рублей / процент
1	Реконструкция станции водоподготовки в с. Лаврентия	6 379,8	1,1	5 760,7
2	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	5 771,2	0,9	6 469,9
3	Капитальный ремонт 2 резервуаров чистой воды в селе Лаврентия	34 979,1	2,3	15 105,8
4	Строительство насосной станции 1 подъема на озере Соболек в с. Анюйск	10 805,5	0,5	21 993,1
5	Реконструкция сети водовода и разборных сетей ХВС в с. Ваеги	38 191,5	0,8	46 948,2
6	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	78 390,0	1,2	67 823,7
7	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	70 037,6	1,0	68 201,5
8	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Снежное	55 445,3	0,5	122 381,4

Переход к использованию перспективных технологий

В связи с тем, что вода на подземных источниках централизованных сетей водоснабжения в большей степени не соответствует показателям по ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения» в части превышения общего показателя железа и водорода, то мероприятия, направленные на приведения показателей питьевой воды в соответствие с требованиями, имеют стандартные и классические методы решения в виде станций обезжелезивания, и дополнительных резервуаров для отстаивания питьевой воды.

Прогноз ожидаемых результатов

Результатом всех мероприятий должно быть приведение состояния питьевой воды, подаваемой из централизованных систем в соответствие с установленными показателями качества, при этом население, проживающее на территориях городов имеющее статус - городского населения и имеющее централизованное водоснабжение будет обеспечено на 100 процентов качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

Повышение технического уровня и надежности функционирования системы водоснабжения, снижение уровня аварийности, за счет реконструкции, модернизации и капитального ремонта объектов.

Снижение непроизводительных потерь воды при ее транспортировке и использовании.

Таким образом, итоговым результатом данной программы будет:

повышение доли населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения;

повышение доли городского населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий Подпрограммы «Чистая вода»

В Чукотском автономном округе длительное время осуществляется ограничение роста тарифов для потребителей коммунальных услуг, не выше индекса потребительских цен на регулируемый период ИПЦ, устанавливаемых Минэкономразвития Российской Федерации на соответствующий период.

Механизм возмещения расходов, не учтенные в тарифах, предусмотрен за счет бюджетных средств в Государственной программе «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа» в рамках Подпрограммы «Государственная поддержка жилищно-коммунального хозяйства».

В случае значительного роста тарифов на услуги водоснабжения, при реализации национального проекта «Чистая вода», возникающие расходы, не учтенные в тарифе, также будут компенсированы через действующий механизм в рамках мероприятия Подпрограммы «Субсидия ресурсоснабжающим организациям на возмещение затрат, не учтенных при установлении тарифов на коммунальные услуги».

ПОЛОЖЕНИЕ
по ранжированию объектов водоснабжения для определения ежегодного
перечня объектов водоснабжения

I. Общие положения

1. Настоящее Положение предназначено для установления принципов ранжирования объектов водоснабжения в целях определения ежегодного перечня объектов водоснабжения для их реализации в рамках мероприятий Подпрограммы «Чистая вода» на очередной финансовый год исходя из объемов средств, выделенных на реализацию программных мероприятий из окружного бюджета.

2. Критериями приоритетности выбора объектов водоснабжения для их реализации в рамках мероприятий Подпрограммы «Чистая вода» на очередной финансовый год (далее - Критерии приоритетности) являются:

1) объекты, начатые строительством в предыдущие годы (переходящие);

2) объекты водоснабжения, удовлетворяющие условиям поддержки из федерального бюджета Российской Федерации, а также указанные в поручениях Губернатора Чукотского автономного округа;

3) объекты водоснабжения по заявкам органов местного самоуправления муниципальных образований Чукотского автономного округа, соответствующие требованиям Подпрограммы «Чистая вода», очередность которых изложена ниже, согласно докладу Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чукотскому автономному округу «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Чукотском автономном округе в предыдущем году».

3. Ранжированный перечень объектов водоснабжения составляется в соответствии с Критериями приоритетности.

II. Формирование ранжированного перечня объектов водоснабжения по
Критериям приоритетности

4. Ранжированным перечнем является упорядоченный список объектов по Критериям приоритетности, установленным настоящим Положением. Процедура ранжирования представляет собой процесс упорядочения объектов в зависимости от Критериев приоритетности.

5. Ранжированный перечень состоит из объектов в соответствии с задачами Подпрограммы.

Объекты, начатые строительством в предыдущие годы (переходящие), соответствующие Критерию приоритетности подпунктов 1, 2 пункта 2 раздела 1 настоящего Положения, включаются в перечень объектов водоснабжения для их реализации в рамках мероприятий подпрограммы «Чистая вода» на очередной финансовый год в первоочередном порядке без ранжирования.

Распределение средств окружного бюджета, предусмотренных на обеспечение решения задач Подпрограммы «Чистая вода», между объектами ранжированного перечня ежегодно осуществляется исходя из необходимости обеспечения достижения целевых индикаторов.

6. Для формирования ранжированных перечней объектов, соответствующих Критериям приоритетности подпункта 3 пункта 2 раздела 1 настоящего Положения, по каждой задаче Подпрограммы «Чистая вода» производится расчет показателя экономической эффективности вложения бюджетных средств.

Значение показателя экономической эффективности вложения средств окружного бюджета Чукотского автономного округа, при рассмотрении проектов по строительству или реконструкции объектов водоснабжения, соответствующих Подпрограмме «Чистая вода», по заявкам органов местного самоуправления рассчитывается следующим образом:

$$\text{Э}^k = A^k / K,$$

где

A^k - запрашиваемый размер ассигнований окружного бюджета необходимый для строительства и (или) реконструкции систем водоснабжения, рублей;

K - количество жителей, в отношении которых будет улучшено качество предоставляемых услуг по водоснабжению в результате выполнения планируемых мероприятий, человек.

Объекты с наименьшим значением Э^k имеют наибольший ранг.

7. Ранжированный перечень объектов водоснабжения составляется в соответствии с Критериями приоритетности предусмотренных пунктом 2 раздела 1 настоящего Положения.

8. Подготовка проекта ранжированного перечня осуществляется специалистами Управления коммунального хозяйства Департамента промышленной политики Чукотского автономного округа (далее - Департамент).

Проект ранжированного перечня объектов водоснабжения рассматривается специально созданной комиссией. Положение о комиссии, ее состав утверждаются приказом Департамента.

9. Комиссия утверждает ранжированный перечень протоколом. Комиссия собирается для утверждения ранжированного перечня не реже одного раза в год. Заседание комиссии в целях актуализации утвержденного

ранжированного перечня могут осуществляться по инициативе Департамента, одного или нескольких членов комиссии.

10. Заявки на участие в мероприятиях Государственной программы принимаются от муниципальных районов и городских округов Чукотского автономного округа не позднее 1 июля года, предшествующего году строительства объекта, по форме, принятой Департаментом и доведенной письмом до муниципальных образований Чукотского автономного округа.

11. Утвержденный комиссией ранжированный перечень объектов водоснабжения и водоотведения является руководящим документом для определения ежегодного перечня объектов водоснабжения и водоотведения на очередной год.

12. Ежегодный перечень объектов водоснабжения в рамках Подпрограммы с учетом объемов средств, выделенных на реализацию программных мероприятий из окружного бюджета Чукотского автономного округа, и методики расчета размеров субсидий из окружного бюджета Чукотского автономного округа, предоставляемых бюджетам муниципальных образований округа на реализацию Подпрограммы «Чистая вода», выносится на рассмотрение Правительства Чукотского автономного округа в форме проекта распоряжения Правительства Чукотского автономного округа ежегодно в срок до 1 апреля текущего финансового года.

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 (государственная, муниципальная)	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ		в том числе:			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств
							федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта РФ	внебюджетные средства		
1	2	3	4	5	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	11	12
ИТОГО по Чукотскому автономному округу:					Общая стоимость объектов	990 446,2	300 000,0	614 179,5	76 266,7		
					в том числе: ПСД	64 191,8	0,0	0,0	64 191,8		
					СМР	926 254,4	300 000,0	614 179,5	12 074,9		
ИТОГО по городскому округу Анадырь:					Общая стоимость объектов	30 000,0	0,0	27 900,0	2 100,0		
					в том числе: ПСД	2 100,0	0,0	0,0	2 100,0		
					СМР	27 900,0	0,0	27 900,0	0,0		

1	городской округ Анадырь	Реконструкция сетей водоснабжения	муниципальная	ремонт	Общая стоимость объекта	30 000,0	0,0	27 900,0	2 100,0	1,0	0,0
					в том числе: ПСД	2 100,0	0,0	0,0	2 100,0		
					СМР	27 900,0	0,0	27 900,0	0,0		
ИТОГО по Анадырскому муниципальному району:					Общая стоимость объектов	325 968,3	247 835,6	53 765,2	24 367,5		
					в том числе: ПСД	16 670,6	0,0	0,0	16 670,6		
					СМР	309 297,7	247 835,6	53 765,2	7 696,9		
1	с. Канчалан	Реконструкция сети водовода	муниципальная	Реконструкция	Общая стоимость объекта	6 198,9	5 771,2	117,8	309,9	0,9	6469,9
					в том числе: ПСД	309,9	0,0	0,0	309,9		
					СМР	5 889,0	5 771,2	117,8	0,0		
2	с. Усть-Белая	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ	муниципальная	Модернизация	Общая стоимость объекта	75 228,3	70 037,6	1 429,3	3 761,4	1,0	68201,5
					в том числе: ПСД	3 761,4	0,0	0,0	3 761,4		
					СМР	71 466,9	70 037,6	1 429,3	0,0		
3	с. Ваеги	Реконструкция сети водовода и разборных сетей ХВС	муниципальная	Реконструкция	Общая стоимость объекта	41 022,0	38 191,5	779,4	2 051,1	0,8	46948,2
					в том числе: ПСД	2 051,1	0,0	0,0	2 051,1		
					СМР	38 970,9	38 191,5	779,4	0,0		
4	с. Марково	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ	муниципальная	Модернизация	Общая стоимость объекта	100 534,9	78 390,0	17 075,7	5 069,2	1,2	67823,7
					в том числе: ПСД	5 069,2	0,0	0,0	5 069,2		
					СМР	95 465,7	78 390,0	17 075,7	0,0		
5	с. Снежное	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ	муниципальная	Модернизация	Общая стоимость объекта	59 554,5	55 445,3	1 131,5	2 977,7	0,5	122381,4

					в том числе: ПСД	2 977,7	0,0	0,0	2 977,7		
					СМР	56 576,8	55 445,3	1 131,5	0,0		
6	п. Беринговский	Строительство водовода	муниципальная	Строительс тво	Общая стоимость объекта	6 096,9	0,0	0,0	6 096,9	1,6	0,0
					в том числе: ПСД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	6 096,9	0,0	0,0	6 096,9		
7	с. Хатырка	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки	муниципальная	Строительс тво	Общая стоимость объекта	800,0	0,0	0,0	800,0	0,7	0,0
					в том числе: ПСД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	800,0	0,0	0,0	800,0		
8	с. Аькватваам	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки	муниципальная	Строительс тво	Общая стоимость объекта	800,0	0,0	0,0	800,0	0,4	0,0
					в том числе: ПСД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	800,0	0,0	0,0	800,0		
9	с. Мейныпильгыно	Установка водоподготовительной станции	муниципальная	Строительс тво	Общая стоимость объекта	35 732,8	0,0	33 231,5	2 501,3	0,7	0,0
					в том числе: ПСД	2 501,3	0,0	0,0	2 501,3		
					СМР	33 231,5	0,0	33 231,5	0,0		
ИТОГО по Билибинскому муниципальному району:					Общая стоимость объектов	11 326,0	10 805,5	220,5	300,0		
					в том числе: ПСД	300,0	0,0	0,0	300,0		
					СМР	11 026,0	10 805,5	220,5	0,0		
1	г. Билибино	Реконструкция сетей водоснабжения*	муниципальная	Реконструк ция	Общая стоимость объектов	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0
					в том числе: ПСД	0,0	0,0	0,0	0,0		

					СМР	0,0	0,0	0,0	0,0		
2	с. Анойск	Строительство насосной станции 1 подъема на озере Соболек	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объекта	11 326,0	10 805,5	220,5	300,0	0,5	21993,1
					в том числе: ПСД	300,0	0,0	0,0	300,0		
					СМР	11 026,0	10 805,5	220,5	0,0		
ИТОГО по Провиденскому городскому округу:					Общая стоимость объектов	84 138,3	0,0	79 183,5	4 954,8		
					в том числе: ПСД	4 954,8	0,0	0,0	4 954,8		
					СМР	79 183,5	0,0	79 183,5	0,0		
1	п. Провидение	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ	муниципальная	Модернизация	Общая стоимость объектов	37 394,8	0,0	34 777,2	2 617,6	4,4	0,0
					в том числе: ПСД	2 617,6	0,0	0,0	2 617,6		
					СМР	34 777,2	0,0	34 777,2	0,0		
2	с. Сиреники	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ	муниципальная	Модернизация	Общая стоимость объекта	46 743,5	0,0	44 406,3	2 337,2	0,6	0,0
					в том числе: ПСД	2 337,2	0,0	0,0	2 337,2		
					СМР	44 406,3	0,0	44 406,3	0,0		
ИТОГО по Городскому округу Эгвекинот:					Общая стоимость объекта	375 000,0	0,0	345 000,0	30 000,0		
					в том числе: ПСД	30 000,0	0,0	0,0	30 000,0		
					СМР	345 000,0	0,0	345 000,0	0,0		
1	п. Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объекта	45 000,0	0,0	40 000,0	5 000,0	2,9	0,0
					в том числе: ПСД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		

					СМР	40 000,0	0,0	40 000,0	0,0		
2	с. Амгуэма	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объекта	32 000,0	0,0	27 000,0	5 000,0	0,8	0,0
					в том числе: ПСД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		
					СМР	27 000,0	0,0	27 000,0	0,0		
3	с. Конергино	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объекта	37 000,0	0,0	32 000,0	5 000,0	0,6	0,0
					в том числе: ПСД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		
					СМР	32 000,0	0,0	32 000,0	0,0		
4	с. Рыркайпий	Реконструкция водопроводных сетей	муниципальная	ремонт	Общая стоимость объекта	165 000,0	0,0	160 000,0	5 000,0	1,1	0,0
					в том числе: ПСД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		
					СМР	160 000,0	0,0	160 000,0	0,0		
5		Углубление копани	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объекта	64 000,0	0,0	59 000,0	5 000,0		
					в том числе: ПСД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		
					СМР	59 000,0	0,0	59 000,0	0,0		
6	с. Уэлькаль	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объекта	32 000,0	0,0	27 000,0	5 000,0	0,4	0,0
					в том числе: ПСД	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0		
					СМР	27 000,0	0,0	27 000,0	0,0		
ИТОГО по Чукотскому муниципальному району:					Общая стоимость объектов	139 013,6	41 358,9	84 860,3	12 794,4		
					в том числе: ПСД	8 416,4	0,0	0,0	8 416,4		
					СМР	130 597,2	41 358,9	84 860,3	4 378,0		

1	с. Лаврентия	Реконструкция станции водоподготовки	муниципальная	ремонт	Общая стоимость объектов	7 000,0	6 379,8	130,2	490,0	1,1	5760,7
					в том числе: ПСД	490,0	0,0	0,0	490,0		
					СМР	6 510,0	6 379,8	130,2	0,0		
2	с. Лаврентия	Капитальный ремонт 2 резервуаров чистой воды	муниципальная	ремонт	Общая стоимость объектов	38 379,5	34 979,1	713,9	2 686,6	2,3	15105,8
					в том числе: ПСД	2 686,6	0,0	0,0	2 686,6		
					СМР	35 692,9	34 979,1	713,9	0,0		
3	с. Лаврентия	Капитальный ремонт водосливной плотины на озере Глубокое	муниципальная	ремонт	Общая стоимость объектов	7 905,2	0,0	7 351,8	553,4	1,8	0,0
					в том числе: ПСД	553,4	0,0	0,0	553,4		
					СМР	7 351,8	0,0	7 351,8	0,0		
4	с. Лаврентия	Замена участка сети водоснабжения от 2УТ11 до 3 УТ8	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объектов	9 728,9	0,0	4 864,4	4 864,5	1,2	0,0
					в том числе: ПСД	486,4	0,0	0,0	486,4		
					СМР	9 242,4	0,0	4 864,4	4 378,0		
5	с. Инчоун	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объектов	20 000,0	0,0	18 600,0	1 400,0	0,7	0,0
					в том числе: ПСД	1 400,0	0,0	0,0	1 400,0		
					СМР	18 600,0	0,0	18 600,0	0,0		
6	с. Лорино	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объектов	56 000,0	0,0	53 200,0	2 800,0	2,6	0,0
					в том числе: ПСД	2 800,0	0,0	0,0	2 800,0		
					СМР	53 200,0	0,0	53 200,0	0,0		

ИТОГО по Городскому округу Певек:					Общая стоимость объектов	25 000,0	0,0	23 250,0	1 750,0		
					в том числе: ПСД	1 750,0	0,0	0,0	1 750,0		
					СМР	23 250,0	0,0	23 250,0	0,0		
1	г. Певек	Реконструкция сетей водоснабжения*	муниципальная	Реконструкция	Общая стоимость объектов	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0
					в том числе: ПСД	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР	0,0	0,0	0,0	0,0		
2	с. Рыткучи	Строительство водоочистных сооружений	муниципальная	Строительство	Общая стоимость объектов	25 000,0	0,0	23 250,0	1 750,0	1,2	0,0
					в том числе: ПСД	1 750,0	0,0	0,0	1 750,0		
					СМР	23 250,0	0,0	23 250,0	0,0		

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

1	городской округ Анадырь	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Анадырь	Общая стоимость		2 100,0	27 900,0	0,0	0,0	2 100,0	0,0	0,0	27 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			В том числе:	федеральный бюджет	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	
				бюджет ЧАО	0,0	27 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				бюджет муниципального образования	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
				внебюджетные источники	2 100,0	0,0	0,0	0,0	2 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ИТОГО по Анадырскому муниципальному району		Общая стоимость		16 670,6	309 297,7	309,9	7 696,9	7 120,3	5 889,0	0,0	15 392,0	6 262,7	91 796,4	2 977,7	121 597,8	0,0	66 925,6		
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	247 835,6	0,0	0,0	0,0	5 771,2	0,0	14 612,6	0,0	74 720,7	0,0	86 937,0	0,0	65 794,1		
				бюджет ЧАО	0,0	53 765,2	0,0	0,0	0,0	117,8	0,0	779,4	0,0	17 075,7	0,0	34 660,8	0,0	1 131,5		
				бюджет муниципального образования	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	
				внебюджетные источники	16 670,6	7 696,9	309,9	7 696,9	7 120,3	0,0	0,0	0,0	6 262,7	0,0	2 977,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
2	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	Общая стоимость		309,9	5 889,0	309,9	0,0	0,0	5 889,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	5 771,2	0,0	0,0	0,0	5 771,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				бюджет ЧАО	0,0	117,8	0,0	0,0	0,0	117,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				бюджет муниципального образования	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	
				внебюджетные источники	309,9	0,0	309,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	Общая стоимость		3 761,4	71 466,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 761,4	0,0	0,0	61 118,1	0,0	10 348,8			
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	70 037,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 688,8	0,0	10 348,8		
				бюджет ЧАО	0,0	1 429,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 429,3	0,0	0,0		
				бюджет муниципального образования	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		
				внебюджетные источники	3 761,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 761,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

17	Городской округ Эвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	Общая стоимость		5 000,0	32 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0	0,0	32 000,0	0,0	0,0		
			В том числе:	федеральный бюджет	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
				бюджет ЧАО	0,0	32 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 000,0	0,0	0,0
				бюджет муниципально го образования	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
				внебюджетные источники	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	Городской округ Эвекинот	Реконструкция водопроводных сетей в с. Рыркайпий	Общая стоимость		5 000,0	160 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	5 000,0	0,0	0,0	160 000,0	0,0	0,0	
			В том числе:	федеральный бюджет	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
				бюджет ЧАО	0,0	160 000,0	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	160 000,0
				бюджет муниципально го образования	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
				внебюджетные источники	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	Городской округ Эвекинот	Углубление копани в с. Рыркайпий	Общая стоимость		5 000,0	59 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	59 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			В том числе:	федеральный бюджет	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
				бюджет ЧАО	0,0	59 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 000,0	0,0	0,0	
				бюджет муниципально го образования	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	
				внебюджетные источники	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
20	Городской округ Эвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Уэлькаль	Общая стоимость		5 000,0	27 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	27 000,0	0,0	0,0	
			В том числе:	федеральный бюджет	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	
				бюджет ЧАО	0,0	27 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27 000,0	
				бюджет муниципально го образования	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	
				внебюджетные источники	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	
	ИТОГО по Чукотскому муниципальному району		Общая стоимость		8 416,4	130 597,2	4 216,4	0,0	2 800,0	34 896,1	1 400,0	77 101,1	0,0	18 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	41 358,9	0,0	0,0	0,0	17 457,8	0,0	23 901,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				бюджет ЧАО	0,0	84 860,3	0,0	0,0	0,0	13 060,3	0,0	53 200,0	0,0	18 600,0	0,0	0,0	0,0			

			бюджет муниципального образования	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	
			внебюджетные источники	8 416,4	4 378,0	4 216,4	0,0	2 800,0	4 378,0	1 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
21	Чукотский муниципальный район	Реконструкция станции водоподготовки в с. Лаврентия	Общая стоимость	490,0	6 510,0	490,0	0,0	0,0	6 510,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	6 379,8	0,0	0,0	0,0	6 379,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				бюджет ЧАО	0,0	130,2	0,0	0,0	0,0	130,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				бюджет муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				внебюджетные источники	490,0	0,0	490,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
22	Чукотский муниципальный район	Капитальный ремонт 2 резервуаров чистой воды в с. Лаврентия	Общая стоимость	2 686,6	35 692,9	2 686,6	0,0	0,0	11 791,8	0,0	23 901,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	34 979,1	0,0	0,0	0,0	11 078,0	0,0	23 901,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				бюджет ЧАО	0,0	713,9	0,0	0,0	0,0	713,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				бюджет муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				внебюджетные источники	2 686,6	0,0	2 686,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
23	Чукотский муниципальный район	Капитальный ремонт водосливной плотины на озере Глубокое в с. Лаврентия	Общая стоимость	553,4	7 351,8	553,4	0,0	0,0	7 351,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				бюджет ЧАО	0,0	7 351,8	0,0	0,0	0,0	7 351,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				бюджет муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
				внебюджетные источники	553,4	0,0	553,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
24	Чукотский муниципальный район	Замена участка сети водоснабжения от 2УТ11 до 3 УТ8 в с. Лаврентия	Общая стоимость	486,4	9 242,4	486,4	0,0	0,0	9 242,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			В том числе:	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				бюджет ЧАО	0,0	4 864,4	0,0	0,0	0,0	4 864,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				бюджет муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
				внебюджетные источники	486,4	4 378,0	486,4	0,0	0,0	4 378,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

				бюджет муниципально го образования	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	
				внебюджетные источники	1 750,0	0,0	0,0	0,0	1 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

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

№ п/п	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
			человек	%	%	%	%	%	%	%
Доля населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: по Чукотскому автономному округу			х	х	74,6	75,5	77,8	82,5	89,6	100

Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы		6115	25,4	74,6	75,5	77,8	82,5	89,6	100
Суммарный прирост показателя по Чукотскому автономному округу		6115	25,4	0,0	0,9	2,3	4,7	7,1	10,4
Итого по Анадырскому муниципальному району		986	9,6	0,0	0,4	0,0	1,2	4,2	3,8
1	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	4	0,1		0,1			
2		Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	252	3,0					3,0
3		Реконструкция сети водовода и разборный сетей ХВС в с. Ваеги	34	1,2				1,2	
4		Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	159	2,7					2,7
5		Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Снежное	25	0,8					0,8
6		Строительство водовода в п. Беринговский	391	0,1		0,1			
7		Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	54	0,1		0,1			
8		Монтаж модульной автоматической установки	20	0,1		0,1			

		водоподготовки в с. Аькатваам								
9		Установка водоподготовительной станции в с. Мейныпильгыно	47	1,5					1,5	
Итого по Билибинскому муниципальному району			147	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0
1	Билибинский муниципальный район	Строительство насосной станции 1 подъема на озере Соболек	147	1,3				1,3		
Итого по Провиденскому городскому округу			740	2,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	2,7
1	Провиденский городской округ	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в п. Провидения	567	0,1		0,1				
2		Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Сиреники	143	2,7						2,7
Итого по Городскому округу Эгвекинот			2573	8,9	0,0	0,0	0,9	1,2	2,9	3,9
1	Городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в п. Эгвекинот	1967	0,9			0,9			
2		Строительство водоочистных сооружений в с. Амгуэма	99	1,2				1,2		
3		Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	107	1,1					1,1	
4		Реконструкция водопроводных сетей в	136	2,3						2,3

		с. Рыркайпий								
5		Углубление копани в с. Рыркайпий	182	1,8					1,8	
6		Строительство водоочистных сооружений в с. Уэлькаль	82	1,6						1,6
Итого по Чукотскому муниципальному району			1648	2,2	0,0	0,4	0,8	1,0	0,0	0,0
1	Чукотский муниципальный район	Реконструкция станции водоподготовки в с Лаврентия	550	0,1		0,1				
2		Капитальный ремонт 2 резервуаров чистой воды в с Лаврентия	570	0,1		0,1				
3		Капитальный ремонт водосливной плотины на озере Глубокое в с Лаврентия	308	0,1		0,1				
4		Замена участка сети водоснабжения от 2УТ11 до 3 УТ8 в с Лаврентия	120	0,1		0,1				
5		Строительство водоочистных сооружений в с. Инчоун	157	1,0				1,0		
6		Строительство водоочистных сооружений в с. Лорино	283	0,8			0,8			
Итого по Городскому округу Певек			51	0,6	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
1	Городской округ Певек	Строительство водоочистных сооружений в с. Рыткучи	51	0,6			0,6			

Доля городского населения Чукотского автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: по Чукотскому автономному округу			x	x	91	92	93	94	96	100
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			4468	9,0	91	91	95	100	100	100
Суммарный прирост показателя по Чукотскому автономному округу			4468	9,0	0,0	0,0	4,0	5,0	0,0	0,0
Итого по городскому округу Анадырь			500	1	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
1	Городской округ Анадырь	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Анадырь	500	1,0				1,0		
Итого по Билибинскому муниципальному району			1 965	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0
1	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	1 965	4,0				4,0		
Итого по Городскому округу Певек			2 003	4,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0
1	Городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	2 003	4,0			4,0			

* Достижение целевых показателей в городах Певек и Билибино будут обеспечены посредством реализации мероприятий в рамках Подпрограммы «Реализация мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры»

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	Городской округ Анадырь	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Анадырь	Реконструкция	янв.21	мар.21	авг.21	янв.22	дек.22
2	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода в с. Канчалан	Реконструкция	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20
3	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Усть-Белая	Модернизация	янв.23	мар.23	авг.23	янв.24	дек.24
4	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода и разборной сетей ХВС в с. Ваеги	Реконструкция	янв.21	мар.21	авг.21	янв.22	дек.22
5	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Марково	Модернизация	янв.22	мар.22	авг.22	янв.23	дек.23
6	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Снежное	Модернизация	янв.23	мар.23	авг.23	янв.24	дек.24
7	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Строительство	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20

8	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Хатырка	Реконструкция	янв.19	мар.19	июн.19	авг.19	авг.20
9	Анадырский муниципальный район	Монтаж модульной автоматической установки водоподготовки в с. Аькатваам	Реконструкция	фев.19	мар.19	июн.19	авг.19	авг.20
10	Анадырский муниципальный район	Установка водоподготовительной станции в с. Мейныпильгыно	Строительство	янв.22	мар.22	авг.22	янв.23	дек.23
11	Билибинский муниципальный район	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Билибино*	Реконструкция	янв.21	мар.21	авг.21	янв.22	дек.22
12	Билибинский муниципальный район	Строительство насосной станции 1 подъема на озере Соболек	Строительство	янв.21	мар.21	авг.21	янв.22	дек.22
13	Провиденский городской округ	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в п. Провидения	Модернизация	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20
14	Провиденский городской округ	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Сиреники	Модернизация	янв.23	мар.23	авг.23	янв.24	дек.24
15	городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в п. Эгвекинот	Строительство	мар.20	апр.20	сен.20	янв.21	дек.21
16	городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Амгуэма	Строительство	янв.21	мар.21	авг.21	янв.22	дек.22
17	городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	Строительство	янв.22	мар.22	авг.22	янв.23	дек.23
18	городской округ Эгвекинот	Реконструкция водопроводных сетей в с. Рыркайпий	Реконструкция	янв.23	мар.23	авг.23	янв.24	дек.24
19	городской округ Эгвекинот	Углубление копани в с. Рыркайпий	Реконструкция	янв.22	мар.22	авг.22	янв.23	дек.23
20	городской округ Эгвекинот	Строительство водоочистных сооружений в с. Уэлькаль	Строительство	янв.23	мар.23	авг.23	янв.24	дек.24
21	Чукотский муниципальный район	Реконструкция станции водоподготовки в с Лаврентия	Реконструкция	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20
22	Чукотский муниципальный район	Капитальный ремонт 2 резервуаров чистой воды в с Лаврентия	Модернизация	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20
23	Чукотский муниципальный район	Капитальный ремонт водосливной плотины на озере Глубокое в с Лаврентия	Реконструкция	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20
24	Чукотский муниципальный район	Замена участка сети водоснабжения от 2УТ11 до 3 УТ8 в с Лаврентия	Реконструкция	окт.19	фев.20	май.20	июн.20	дек.20

25	Чукотский муниципальный район	Строительство водоочистных сооружений в с. Инчоун	Строительство	мар.21	апр.21	сен.21	янв.22	дек.22
26	Чукотский муниципальный район	Строительство водоочистных сооружений в с. Лорино	Строительство	мар.20	апр.20	сен.20	янв.21	дек.21
27	городской округ Певек	Реконструкция сетей водоснабжения в городе Певек*	Реконструкция	мар.20	апр.20	сен.20	янв.21	дек.21
28	городской округ Певек	Строительство водоочистных сооружений в Рыткучи	Строительство	мар.20	апр.20	сен.20	янв.21	дек.21

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 холодному водоснабжению до реализации мероприятий рублей/ м ³	Прогнозный размер тарифа на услуги холодному водоснабжению, после реализации мероприятий рублей/ м ³	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ	Наименование			рублей/ м ³	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	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	окружной бюджет
2	Анадырский муниципальный район	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Снежное	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	122,71	127,62	4,91	4,00	окружной бюджет
3	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	окружной бюджет
4	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	окружной бюджет

5	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	окружной бюджет
6	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	окружной бюджет
7	Анадырский муниципальный район	Реконструкция сети водовода и разборный сетей ХВС в с. Ваеги	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	50,53	52,55	2,02	4,00	окружной бюджет
8	Анадырский муниципальный район	Строительство водовода в п. Беринговский	Муниципальные унитарные предприятия	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	44,31	45,82	1,51	3,40	окружной бюджет
9	Анадырский муниципальный район	Установка водоподготовительной станции в с. Мейныпилыгыно	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	46,58	48,44	1,86	4,00	окружной бюджет
10	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	окружной бюджет
11	Билибинский муниципальный район	Строительство насосной станции 1 подъема на озере Соболек в с. Анойск	Муниципальные унитарные предприятия	МП «ЖКХ Билибинского муниципального района»	56,37	58,62	2,25	4,00	окружной бюджет
12	Городской округ Анадырь	Реконструкция сетей водоснабжения	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Городское коммунальное хозяйство»	73,04	75,96	2,92	4,00	окружной бюджет
13	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	окружной бюджет
14	Городской округ Певек	Строительство водоочистных сооружений в Рыткучи	Муниципальные унитарные предприятия	МП «Чаунское районное коммунальное хозяйство»	74,78	74,78	0,00	0,00	окружной бюджет
15	Городской округ Эгвекинот	Реконструкция водопроводных сетей в	Муниципальные унитарные	МУП ЖКХ «Иультинское»	93,04	111,46	18,42	19,80	окружной бюджет

		с. Рыркайпий	предприятия						
16	Городской округ Эгвекино	Строительство водоочистных сооружений в п. Эгвекино	Муниципальные унитарные предприятия	МУП ЖКХ «Иультинское»	137,65	181,52	43,87	31,90	окружной бюджет
17	Городской округ Эгвекино	Строительство водоочистных сооружений в с. Амгуэма	Муниципальные унитарные предприятия	МУП ЖКХ «Иультинское»	52,23	54,32	2,09	4,00	окружной бюджет
18	Городской округ Эгвекино	Строительство водоочистных сооружений в с. Конергино	Муниципальные унитарные предприятия	МУП ЖКХ «Иультинское»	44,01	51,19	7,18	16,30	окружной бюджет
19	Городской округ Эгвекино	Строительство водоочистных сооружений в с. Уэлькаль	Муниципальные унитарные предприятия	МУП ЖКХ «Иультинское»	83,06	84,00	0,94	1,10	окружной бюджет
20	Городской округ Эгвекино	Углубление копани в с. Рыркайпий	Муниципальные унитарные предприятия	МУП ЖКХ «Иультинское»	95,83	111,46	15,63	16,30	окружной бюджет
21	Провиденский городской округ	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в п. Провидения	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	51,86	53,62	1,76	3,40	окружной бюджет
22	Провиденский городской округ	Модернизация сетей водовода и разборной сети ХВС с установкой ВПУ в с. Сиреники	Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации	ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»	43,62	45,10	1,48	3,40	окружной бюджет
23	Чукотский муниципальный район	Замена участка сети водоснабжения от 2УТ11 до 3 УТ8 в с Лаврентия	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	54,41	55,00	0,59	1,10	окружной бюджет
24	Чукотский муниципальный район	Капитальный ремонт 2 резервуаров чистой воды в с Лаврентия	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	54,41	55,00	0,59	1,10	окружной бюджет
25	Чукотский муниципальный район	Капитальный ремонт водосливной плотины на озере Глубокое в с Лаврентия	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	54,41	55,00	0,59	1,10	окружной бюджет
26	Чукотский муниципальный район	Реконструкция станции водоподготовки в с Лаврентия	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	54,41	55,00	0,59	1,10	окружной бюджет

27	Чукотский муниципальный район	Строительство водоочистных сооружений в с. Инчоун	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Электро- Инчоун»	81,59	82,30	0,71	0,90	окружной бюджет
28	Чукотский муниципальный район	Строительство водоочистных сооружений в с. Лорино	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Айсберг»	62,85	63,15	0,30	0,50	окружной бюджет

»

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Департамент промышленной политики Чукотского автономного округа (Соболев М.Ю.).

Председатель Правительства



Р.В. Копин