



АДМИНИСТРАЦИЯ
АРТЕМОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.01.2023

г. Артем

№ 68-па

О внесении изменений в постановление администрации Артемовского городского округа от 29.03.2017 № 397-па «Об утверждении муниципальной программы «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» (в ред. от 27.12.2022 № 931-па)

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», решением Думы города Артема от 30.06.2005 № 136 «Об утверждении Положения «Об организации в границах Артемовского городского округа водоснабжения населения, водоотведения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации», постановлением администрации Артемовского городского округа от 29.07.2013 № 1890-па «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ и ведомственных целевых программ, их формирования, реализации и оценки эффективности в Артемовском городском округе», руководствуясь Уставом Артемовского городского округа Приморского края, администрация Артемовского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения в постановление администрации Артемовского городского округа от 29.03.2017 № 397-па «Об утверждении муниципальной программы «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» (в ред. от 27.12.2022 № 931-па):

1.1. Изложить строку «Сроки и этапы реализации Программы» Паспорта Программы приложения к постановлению в новой редакции:

Сроки и этапы реализации Программы	Реализацию Программы предусматривается провести в два этапа: 2018–2021 гг.
------------------------------------	---

1.2. Изложить строку «Объемы и источники финансового обеспечения Программы» Паспорта Программы приложения к постановлению в новой редакции:

Объемы и источники финансового обеспечения Программы	Мероприятия Программы реализуются за счет средств местного бюджета. Общий объем финансовых средств – 74252,14140 рубля, в том числе: 2018 год – 9281,62595 рубля; 2019 год – 6696,32665 рубля; 2020 год – 11407,64214 рубля; 2021 год – 10216,98447 рубля; 2022 год – 23817,65676 рубля; 2023 год – 4216,54043 рубля; 2024 год – 4234,083 рубля; 2025 год – 4381,282 рубля
--	--

1.3. Изложить абзац третьей строки «Ожидаемые конечные результаты реализации Программы» Паспорта Программы приложения к постановлению в новой редакции:

«исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам;»

1.4. Изложить раздел 4 приложения к постановлению в новой редакции:

«4. Сроки и этапы реализации Программы

Срок реализации программы: 2018–2025 годы.

Реализация Программы проходит в два этапа: 2018–2021 годы и 2022–2025 годы».

1.5. Изложить раздел 5 приложения к постановлению в следующей редакции:

«5. Финансовое обеспечение Программы

Мероприятия Программы реализуются за счет средств местного бюджета. Общий объем финансового обеспечения Программы – 74252,14140 рубля, в том числе:

2018 год – 9281,62595 рубля;
 2019 год – 6696,32665 рубля;
 2020 год – 11407,64214 рубля;
 2021 год – 10216,98447 рубля;
 2022 год – 23817,65676 рубля;
 2023 год – 4216,54043 рубля;
 2024 год – 4234,083 рубля;
 2025 год – 4381,282 рубля.

Объемы финансирования Программы уточняются ежегодно при формировании проекта бюджета Артемовского городского округа на соответствующий финансовый год и плановый период».

1.6. В разделе 6 приложения к постановлению:

изложить абзац второй подпункта «б» в новой редакции:

«В конечном результате при реализации Программы ожидается исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, в т.ч. по годам:»;

в абзаце восьмом подпункта «б» вместо «98,4%» читать «100%»;

в абзаце девятом подпункта «б» вместо «98,6%» читать «100%»;

дополнить подпункт «б» абзацем:

«2025 год – 100%».

1.7. Изложить приложение 1 к муниципальной программе «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» в новой редакции (приложение 1).

1.8. Изложить приложение 2 к муниципальной программе «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» в новой редакции (приложение 2).

1.9. Изложить приложение 3 к муниципальной программе «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» в новой редакции (приложение 3).

1.10. Изложить приложение 4 к муниципальной программе «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» в новой редакции (приложение 4).

1.11. Изложить приложение 5 к муниципальной программе «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» в новой редакции (приложение 5).

1.12. Дополнить приложение к постановлению приложением 7 к муниципальной программе «Повышение надежности муниципальных систем водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа» (приложение 6).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Выбор» и разместить на официальном сайте Артемовского городского округа.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Артемовского городского округа Ситдикова Г.С.

Глава Артемовского городского округа



В.В. Квон

Приложение 1

к постановлению администрации
Артемовского городского округа
от 31.01.2023 № 68-нв

Приложение 1

к муниципальной программе «Повышение
надёжности муниципальных систем
водоснабжения и водоотведения
Артемовского городского округа»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ НА 2018-2021 ГОДЫ

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, наименование мероприятия	Исполни- тели мероприя- тий	Сроки реали- зации меро- приятия	всего, в том числе по источ- никам фи- нансового обеспече- ния	Объем финансового обеспечения (тыс. руб.) в том числе по годам				Источник финансового обеспечения	Получатели средств
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Задача: Повышение надёжности и качества функционирования муниципальных объектов систем водоснабжения и водоотведения									
1.1	Комплекс процессных меро- приятий: Обеспечение надлежащей эксплуата- ции объектов систем во- доснабжения и водоотве- дения	X	X	37 602,57 921	9 281,625 95	6 696,326 65	11 407,64 214	10 216, 98447	МБ	X
1.1.1	Техническое обслуживание системы канализации в с. Кневичи (ул. Авиацион-	УЖО	2018- 2021	4 974,980	724,980	1 700,0	1 700,0	850,00	МБ	администра- ция

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ная, ул. Центральные Кневичи), в т.ч. проведение экспертами, экспертными организациями экспертизы результатов, предусмотренных контрактом									
1.1.2	Обеспечение функционирования водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе	МКУ УБ	2018- 2021	1 309,774 83	523,53999	203,52235	236,99443	345,7180 6	МБ	МКУ УБ
1.1.2.1	Оплата услуг электроснабжения водопроводных насосных станций и водопроводных скважин			447,03839	149,99999	94,800	101,22490	101,0135 0		
1.1.2.2	Ремонт и содержание водопроводных насосных станций и водопроводных скважин			355,095	180,340	16,125	51,250	107,380		
1.1.2.3	Исследования качества воды водопроводных насосных станций и водопроводных скважин			324,84744	126,200	61,59735	65,91953	71,13056		
1.1.2.4	Дезинфекция источников воды водопроводных насосных станций и водопроводных скважин			85,944	17,00	31,00	18,600	19,344		
1.1.2.5	Приобретение материалов для водопроводных насосных станций и водопроводных скважин			96,850	50,00	0,0	0,0	46,850		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.3	Обеспечение функционирования источников водоснабжения	МКУ УБ	2018- 2021	22 789,46 553	7 605,534 96	3 702,823 30	5 220,978 22	6 260,12 905	МБ	МКУ УБ
1.1.3.1	Ликвидация источников водоснабжения, не отвечающих нормативным требованиям			60,0	60,00	0,0	0,0	0,0		
1.1.3.2	Инвентаризация источников водоснабжения			493,770	96,58528	199,99880	101,18592	96,00		
1.1.3.3	Ремонт, чистка и дезинфекция источников водоснабжения			18 571,75 334	6 507,666 01	2 618,537 98	4 222,206 44	5 223,34 291		
1.1.3.4	Исследования качества воды источников водоснабжения			3 663,942 19	941,28367	884,28652	897,58586	940,7861 4		
1.1.4	Обеспечение функционирования источников наружного противопожарного водоснабжения	МКУ ГОЧС и ПБ	2018- 2020	1 416,401	427,571	427,571	561,259	0,0	МБ	МКУ ГОЧС и ПБ
1.1.4.1	Установка пожарных гидрантов на муниципальных водопроводных сетях			1 416,401	427,571	427,571	561,259	0,0		
1.1.5	Проведение капитального (текущего) ремонта муниципальных сетей водоснабжения и водоотведения	МКУ УСКР МКУ УБ УЖО	2019 – 2020	1 068,668	0,0	662,410	406,258	0,00	МБ	МКУ УБ
1.1.5.1	Выполнение текущих ремонтных работ на канализационных сетях в селе Кневичи	МКУ УСКР	2019	662,410	0,0	662,410	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.5.2	Приобретение плит покрытия (крышек) бетонных колодцев, труб	УЖО	2020	190,00	0,0	0,0	190,00	0,0		администрация

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.5.3	Установка крышек канализационных люков и ремонт участка сети канализации	МКУ УСКР	2020	216,258	0,0	0,0	216,258	0,0		МКУ УСКР
1.1.6	Строительство сети водоснабжения по ул. Грибной в с. Суражевка	УАиГ МКУ УСКР	2018- 2021	5 181,052 49	0,0	0,0	3 081,052 49	2 100,00	МБ	администрация МКУ УСКР
1.1.6.1	Подготовка документации по планировке территории	УАиГ		86,250	0,0	0,0	86,250	0,0		администрация МКУ УСКР
1.1.6.2	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и разработка проектно-сметной документации	МКУ УСКР		4 200,00	0,0	0,0	2 100,00	2 100,00		МКУ УСКР
1.1.6.3	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	МКУ УСКР		894,80249	0,0	0,0	894,80249	0,0		МКУ УСКР
1.1.6.4	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.7	Строительство канализационной сети от КНС в составе КОС по ул. Барнаулской до КНС № 11 по ул. Ворошилова в г. Артеме	УАиГ МКУ УСКР	2018- 2021	187,16868	0,0	0,0	156,600	30,56868	МБ	администрация МКУ УСКР
1.1.7.1	Подготовка документации по планировке территории	УАиГ		156,600	0,0	0,0	156,600	0,0		администрация МКУ УСКР
1.1.7.2	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		администрация МКУ УСКР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и разработка проектно-сметной документации									
1.1.7.3	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	МКУ УСКР		30,56868	0,0	0,0	0,0	30,56868		МКУ УСКР
1.1.7.4	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.8	Строительство канализационной сети в районе ул. Пестеля и напорно-самотечного коллектора от КНС до существующей сети Д800 мм по ул. Казанской в г. Артеме	УАиГ МКУ УСКР	2018- 2021	75,06868	0,0	0,0	44,500	30,56868	МБ	администрация МКУ УСКР
1.1.8.1	Подготовка документации по планировке территории	УАиГ		44,500	0,0	0,0	44,500	0,0		администрация
1.1.8.2	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.8.3	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	МКУ УСКР		30,56868	0,0	0,0	0,0	30,56868		МКУ УСКР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.8.4	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.9	Предоставление субсидий на финансовое обеспечение затрат, возникающих в связи с выполнением работ по обеспечению инженерной инфраструктурой в целях предоставления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	администрация	2021	600,00	0,0	0,0	0,0	600,00	МБ	администрация
2	Итого по Программе,	X	X	37 602,57 921	9 281,625 95	6 696,326 65	11 407,64 214	10 216,9 8447	МБ	X
3	в том числе по источникам	X	X	37 602,57 921	9 281,625 95	6 696,326 65	11 407,64 214	10 216,9 8447	МБ	X

Примечания:

МКУ УБ - муниципальное казенное учреждение «Управление благоустройства» города Артема.

МКУ УСКР - муниципальное казенное учреждение «Управление строительства и капитального ремонта г. Артема».

УЖО – управление жизнеобеспечения администрации Артемовского городского округа.

Администрация – администрация Артемовского городского округа.

УАиГ – управление архитектуры и градостроительства администрации Артемовского городского округа.

МБ – местный бюджет.

МКУ ГО ЧС и ПБ - муниципальное казенное учреждение по делам ГО ЧС и ПБ Артемовского городского округа.

Приложение 2

к постановлению администрации
Артемовского городского округа
от 31.01.2023 № 68-па

Приложение 2

к муниципальной программе «Повышение
надёжности муниципальных систем
водоснабжения и водоотведения
Артемовского городского округа»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ НА 2022-2025 ГОДЫ

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, наименование мероприятия	Исполнители мероприятий	Сроки реализации мероприятия	Объем финансового обеспечения (тыс. руб.) в том числе по годам					Источник финансового обеспечения	Получатели средств
				всего, в том числе по источникам финансового обеспечения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Задача: Повышение надежности и качества функционирования муниципальных объектов систем водоснабжения и водоотведения									
1.1	Комплекс процессных мероприятий: Обеспечение надлежащей эксплуатации объектов систем водоснабжения и водоотведения	X	X	24 762,11 420	11 930,2 0877	4 216,54 043	4 234,08 3	4 381,28 2	МБ	X
1.1.1	Обеспечение функционирования водопроводных насос-	МКУ УБ	2022- 2025	1 757,463 63	907,8939 2	265,7633 9	262,5236	321,2827 2	МБ	МКУ УБ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.4.3	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.5	Строительство канализационной сети от КНС в составе КОС по ул. Барнаульской до КНС № 11 по ул. Ворошилова в г. Артеме	УАиГ МКУ УСКР	2023	27,232	0,0	27,232	0,0	0,0	МБ	администрация МКУ УСКР
1.1.5.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и разработка проектно-сметной документации	МКУ УСКР	2023	27,232	0,0	27,232	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.5.2	Проведение экспертизы инженерных изысканий и проведение экспертизы проектно-сметной документации (проверка сметной документации на проектно-изыскательские работы)	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.5.3	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.6	Строительство канализационной сети в районе ул. Пестеля и напорно-самотечного коллектора от КНС до существующей сети Д800 мм по ул. Казанской в г. Артеме	УАиГ МКУ УСКР	2023	21,78844	0,0	21,78844	0,0	0,0	МБ	администрация МКУ УСКР
1.1.6.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-	МКУ УСКР	2023	21,78844	0,0	21,78844	0,0	0,0		МКУ УСКР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации									
1.1.6.2	Проведение экспертизы результатов инженерных изысканий и проведение экспертизы проектно-сметной документации (проверка сметной документации на проектно-изыскательские работы)	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.6.3	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
1.1.7	Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа	УЖО	2022	2 892,022	2 892,02 2	0,0	0,0	0,0	МБ	администрация
2	Задача: Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки									
2.1	Комплекс процессных мероприятий: Федеральный проект «Чистая вода»	Х	Х	11 887,44 799	11 887,4 4799	0,0	0,0	0,0	МБ	Х
2.1.1	Реконструкция водопроводной сети Д300 мм на Д400 мм от водовода Д1200 мм до ВНС МПФ (пос. Заводской)	МКУ УСКР	2022	4 606,469 02	4 606,46 902	0,0	0,0	0,0	МБ	МКУ УСКР
2.1.1.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-	МКУ УСКР	2022	3 467,850	3 467,85 0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации									
2.1.1.2	Проведение государственной экспертизы результатов инженерных изысканий и государственной экспертизы проектной документации	МКУ УСКР	2022	1 138,619 02	1 138,61 902	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.1.3	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.2	Строительство водопроводной сети от ул. Волочаевской, 46 по ул. Нововокзальной, Любы Шевцовой, 2-я Пятилетка, 5-я Пятилетка, 6-я Пятилетка, Луговой в г. Артеме	МКУ УСКР	2022	4 155,500	4 155,50 0	0,0	0,0	0,0	МБ	МКУ УСКР
2.1.2.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации	МКУ УСКР	2022	3 055,500	3 055,50 0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.2.2	Проведение государственной экспертизы результатов инженерных изысканий и государственной экспертизы проектной документации	МКУ УСКР	2022	1 100,00	1 100,00	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.2.3	Реконструкция водопроводной сети Д150 мм на	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Д200 мм по ул. Интернациональной									
2.1.2.4	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.3	Строительство сети водоснабжения по ул. Тигровой от водопроводной сети Д400 мм по ул. Ульяновской в г. Артеме	МКУ УСКР	2022	3 125,478 97	3 125,47 897	0,0	0,0	0,0	МБ	МКУ УСКР
2.1.3.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации	МКУ УСКР	2022	2 344,899 23	2 344,89 923	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.3.2	Проведение государственной экспертизы результатов инженерных изысканий и государственной экспертизы проектной документации	МКУ УСКР	2022	780,57974	780,5797 4	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
2.1.3.3	Строительство объекта	МКУ УСКР		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		МКУ УСКР
3	Итого по Программе,	X	X	36 649,56 219	23 817,6 5676	4 216,54 043	4 234,08 3	4 381,28 2	МБ	X
4	в том числе по источникам	X	X	36 649,56 219	23 817, 65676	4 216,54 043	4 234,08 3	4 381,28 2	МБ	X

Примечания:

МКУ УБ - муниципальное казенное учреждение «Управление благоустройства» города Артема.

МКУ УСКР - муниципальное казенное учреждение «Управление строительства и капитального ремонта г. Артема».

УЖО – управление жизнеобеспечения администрации Артемовского городского округа.

Администрация – администрация Артемовского городского округа.

УАиГ – управление архитектуры и градостроительства администрации Артемовского городского округа.

МБ – местный бюджет.

МКУ ГО ЧС и ПБ - муниципальное казенное учреждение по делам ГО ЧС и ПБ Артемовского городского округа.

Приложение 3

к постановлению администрации
Артемовского городского округа
от 31.01.2023 № 68-нд.

Приложение 3

к муниципальной программе «Повышение
надежности муниципальных систем
водоснабжения и водоотведения
Артемовского городского округа»

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ НА 2018-2021 ГОДЫ
СВЕДЕНИЯ О ВЗАИМОСВЯЗИ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) С МЕРОПРИЯТИЯМИ ПРОГРАММЫ
И ОЖИДАЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ**

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, наименование мероприятия	Ожидаемый результат реализации мероприятия						Взаимосвязь мероприятия и ожидаемого результата реализацией мероприятия с це- левым показателем (индикатором) Про- граммы (наименование целевого показате- ля (индикатора) Программы)	
		наименование показателя	единица измерения	всего	в том числе по годам				
					2018 г.	2019 г.	2020 г.		2021 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Задача: Повышение надежности и качества функционирования муниципальных объектов систем водоснабжения и водоотведения								
1.1	Комплекс процессных мероприятий: Обеспе- чение надлежащей экс- плуатации объектов си- стем водоснабжения и водоотведения	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.1	Техническое обслужива- ние системы канализации в селе Кневичи (ул. Авиа- ционная, ул. Централь-	поддержание безаварийной работы систе- мы наружной	км/шт.	24336/4 8	6084/12	6084/12	6084/ 12	6084/12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ные Кневичи), в том числе проведение экспертизами, экспертными организациями, экспертными организациями ре-зультагов, предусмотренных контрактом	канализации							
1.1.2	Обеспечение функционирования водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.2.1	Оплата услуг электро-снабжения водопроводных насосных станций и водопроводных скважин	обеспечение электроснабжения водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в целях их безопасной работы	кВт	88860	28735	28735	15695	15695	доля водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества водопроводных насосных станций и скважин в Артемовском городском округе на конец отчетного года
1.1.2.2	Ремонт и содержание водопроводных насосных станций и водопроводных скважин	содержание в исправном состоянии водопроводных насосных станций и во-	шт.	7	2	2	1	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.6.1	Подготовка документации по планировке территории	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	0	0	1	0	доля источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от ответствующих санитарным нормам, от общего количества источников водоснабжения в Артемовском городском округе на конец отчетного года
1.1.6.2	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и разработка проектно-сметной документации		компл.	1	0	0	0	1	
1.1.6.3	Проведение экспертизы инженерных изысканий и проведение экспертизы проектно-сметной документации		компл.	1	0	0	0	1	
1.1.6.4	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
1.1.7	Строительство канализационной сети от КНС в составе КОС по ул. Барнаульской до КНС № 11 по ул. Ворошилова в г. Артеме	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.7.1	Подготовка документации по планировке территории	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	0	0	1	0	доля источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества источников водоснабжения в Артемовском городском округе на конец отчетного года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.7.2	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и разработка проектно-сметной документации		компл.	0	0	0	0	0	
1.1.7.3	Проведение экспертизы инженерных изысканий и проведение экспертизы проектно-сметной документации		компл.	1	0	0	0	1	
1.1.7.4	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
1.1.8	Строительство канализационной сети в районе ул. Пестеля и напорно-самотечного коллектора от КНС до существующей сети Д800 мм по ул. Казанской в г. Артеме	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.8.1	Подготовка документации по планировке территории	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	0	0	1	0	доля источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества источников водоснабжения в Артемовском городском округе на конец отчетного года
1.1.8.2	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических)		компл.	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	орологических) и подготовка проектно-сметной документации								
1.1.8.3	Проведение экспертизы результатов инженерных изысканий и проведение экспертизы проектно-сметной документации		компл.	1	0	0	0	1	
1.1.8.4	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
1.1.9	Предоставление субсидий на финансовое обеспечение затрат, возникающих в связи с выполнением работ по обеспечению инженерной инфраструктурой в целях предоставления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	количество получателей субсидий	чел.	1	0	0	0	1	доля источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества источников водоснабжения в Артемовском городском округе на конец отчетного года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.1.1	Оплата услуг электроснабжения водопроводных насосных станций и водопроводных скважин	обеспечение электроснабжения водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в целях их бесперебойного функционирования в Артемовском городском округе	кВт	68328	17772	16852	16852	16852	доля водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества водопроводных насосных станций и скважин в Артемовском городском округе на конец отчетного года
1.1.1.2	Ремонт и содержание водопроводных насосных станций и водопроводных скважин	содержание в исправном состоянии водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, соответствующих санитарным нормам	шт.	1	1	0	0	0	
1.1.1.3	Исследования качества воды водопроводных насосных станций и водопроводных скважин		кол-во	78	18	20	20	20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.1.4	Дезинфекция источников воды водопроводных насосных станций и водопроводных скважин		кол-во	24	6	6	6	6	
1.1.1.5	Приобретение материалов для водопроводных насосных станций и водопроводных скважин		компл.	4	2	1	0	1	
1.1.2	Обеспечение функционирования источников водоснабжения	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.2.1	Ликвидация источников водоснабжения, не отвечающих нормативным требованиям	содержание в исправном состоянии источников водоснабжения в Артемовском городском округе, соответствующим санитарным нормам	шт.	5	2	2	1	0	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам
1.1.2.2	Инвентаризация источников водоснабжения		шт.	0	0	0	0	0	
1.1.2.3	Ремонт, чистка и дезинфекция источников водоснабжения		шт./шт./кол-во	14/ 131/ 943	14/14/ 301	0/61/214	0/30/214	0/26/214	
1.1.2.4	Исследование качества воды источников водоснабжения		кол-во	1140	321	273	273	273	
1.1.3	Проведение капитального (текущего) ремонта	содержание сетей водоснаб-	объект	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.5.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и разработка проектно-сметной документации	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	0	1	0	0	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам
1.1.5.2	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий		компл.	0	0	0	0	0	
1.1.5.3	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
1.1.6	Строительство канализационной сети в районе ул. Пестеля и напорно-самотечного коллектора от КНС до существующей сети Д800 мм по ул. Казанской в г. Артеме	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.6.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических)	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	0	1	0	0	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ких) и подготовка проектно-сметной документации								
1.1.6.2	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий		компл.	0	0	0	0	0	
1.1.6.3	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
1.1.7	Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа	схема водоснабжения и водоотведения	шт.	1	1	0	0	0	получение схемы водоснабжения и водоотведения Артемовского городского округа
2. Задача: Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки									
2.1	Комплекс процессных мероприятий: Федеральный проект «Чистая вода»	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1	Реконструкция водопроводной сети Д300 мм на Д400 мм от водовода Д1200 мм до ВНС МПТФ (пос. Заводской)	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеоро-	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	1	0	0	0	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	рологических) и подготовка проектно-сметной документации								
2.1.1.2	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий		компл.	1	1	0	0	0	
2.1.1.3	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
2.1.2	Строительство водопроводной сети от ул. Волочаевской, 46 по ул. Нововокзальной, Любы Шевцовой, 2-я Пятилетка, 5-я Пятилетка, 6-я Пятилетка, Луговой в г. Артеме	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	1	0	0	0	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам
2.1.2.2	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов ин-		компл.	1	1	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	женерных изысканий								
2.1.2.3	Реконструкция водопроводной сети Д150 мм на Д200 мм по ул. Интернациональной		компл.	0	0	0	0	0	
2.1.2.4	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	
2.1.3	Строительство сети водоснабжения по ул. Тигровой от водопроводной сети Д400 мм по ул. Ульяновской в г. Артеме	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3.1	Выполнение инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических) и подготовка проектно-сметной документации	содержание сетей водоснабжения и водоотведения в нормативном состоянии	компл.	1	1	0	0	0	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам
2.1.3.2	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий		компл.	1	1	0	0	0	
2.1.3.3	Строительство объекта		объект	0	0	0	0	0	

Приложение 5

к постановлению администрации
Артемовского городского округа
от 31.01.2023 № 68-нд

Приложение 5

к муниципальной программе «Повышение
надёжности муниципальных систем
водоснабжения и водоотведения
Артемовского городского округа»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПРОГРАММЫ НА 2018-2021 ГОДЫ

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. изм.	Значение показателей				Ожидаемые конечные результаты реализации Программы
			2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Доля водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества водопроводных насосных станций и скважин в Артемовском городском округе на конец отчетного года	%	100	100	100	100	доведение до 100% доли водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, обеспечивающих соблюдение требований безопасности, от общего количества водопроводных насосных станций и скважин в Артемовском городском округе на конец отчетного года
2.	Доля источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся	%	20	34,4	54,4	74,4	доведение до 74,4 % доли источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным

1	2	3	4	5	6	7	11
3.	<p>в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества источников водоснабжения в Артемовском городском округе на конец отчетного года</p> <p>Доля источников наружного противопожарного водоснабжения, установленных на водопроводных сетях в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих противопожарным нормам, от общего количества источников водоснабжения Артемовского городского округа на конец отчетного года</p>	%	1,1	2,2	3,3	3,3	<p>нормам, от общего количества источников водоснабжения Артемовского городского округа (125 шт.)</p> <p>Доведение до 3,3% доли источников наружного противопожарного водоснабжения, установленных на водопроводных сетях в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих противопожарным нормам, от общего количества источников водоснабжения Артемовского городского округа (270 шт.)</p>

Приложение 6

к постановлению администрации
Артемовского городского округа
от 31.01.2023 № 68-126

Приложение 7

к муниципальной программе «Повышение
надёжности муниципальных систем
водоснабжения и водоотведения
Артемовского городского округа»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПРОГРАММЫ НА 2022-2025 ГОДЫ

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. изм.	Значение показателей					Ожидаемые конечные результаты реализации Программы
			2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Доля водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества водопроводных насосных станций и скважин в Артемовском городском округе на конец отчетного года	%	100	100	100	100	100	доведение до 100% доли водопроводных насосных станций и водопроводных скважин в Артемовском городском округе, содержащихся в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества водопроводных насосных станций и скважин в Артемовском городском округе на конец отчетного года
2.	Доля источников водоснабжения в Артемовском городском округе, содержащихся	%	94,4	100	100	100	100	исполнение в полном объеме запланированных мероприятий по содержанию источников водоснабжения Артемовского городского округа в исправном состоянии, соответствующих санитарным

1	2	3	4	5	6	7	8
	в исправном состоянии, соответствующих санитарным нормам, от общего количества источников водоснабжения в Артемовском городском округе на конец отчетного года						тарным нормам