

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 100-174

От « 13 » 03 2024 г.



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**
(министерство ЖКХ Амурской области)

П Р И К А З

11.03.2024 № 9

г. Благовещенск

О внесении изменений в приказ
министерства жилищно-
коммунального хозяйства
Амурской области
от 10.11.2023 № 5

В соответствии с Положением о системе управления государственными программами Амурской области, утвержденным постановлением Правительства Амурской области от 24.07.2023 № 627

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в паспорт регионального проекта «Чистая вода (Амурская область)», утвержденный приказом от 10.11.2023 № 5, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2024.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и размещению на Портале Правительства Амурской области в информационно- телекоммуникационной сети Интернет (www.amurobl.ru).

Министр



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00AC942014F253D89935BE140FAA35271D
Владелец Тарасов Алексей Алексеевич
Действителен с 24.01.2023 по 18.04.2024

А.А. Тарасов

П А С П О Р Т
регионального проекта «Чистая вода (Амурская область)»

1. Основные положения

Наименование регионального проекта	Чистая вода (Амурская область)		
Краткое наименование регионального проекта	Чистая вода (Амурская область)	Срок реализации проекта	01.01.2019 25.12.2024
Куратор регионального проекта	Магдохин Павел Владимирович	Заместитель председателя Правительства Амурской области	
Руководитель регионального проекта	Тарасов Алексей Алексеевич	Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	
Администратор регионального проекта	Кирпиков Вадим Александрович	Первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации (далее - государственные программы)	1	Государственная программа «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области»	
		Подпрограмма «Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.2.	Доля городского населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	ФП	Процент	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00	91,75
1.3.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами	ФП	Штука	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения	Базовое значение	Период, год										Характеристика результата	Тип результата	
					2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (справочно)	2030 (справочно)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса																
1.1	Завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом.	-	Штука	0,0000	2018	-	0	0	1	2	4	5	-	-	-	Количество реализованных мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональными программами	Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение)
2	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки																

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки							
2.1	Разработка проектной документации для строительства и реконструкции (модернизации) объектов	0,00	0,00	118 457,54	41 202,15	0,00	0,00	159 659,69
2.1.1.	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	0,00	118 457,54	41 202,15	0,00	0,00	159 659,69
2.1.1.1.	бюджет субъекта	0,00	0,00	118 457,54	41 202,15	0,00	0,00	159 659,69
2.1.1.1.1.	в том числе: межбюджетные трансферты	0,00	0,00	118 457,54	41 202,15	0,00	0,00	159 659,69
2.1.1.1.1.4.	местным бюджетам	0,00	0,00	118 457,54	41 202,15	0,00	0,00	159 659,69
2.1.1.2.	Свод бюджетов Муниципальных образований	0,00	0,00	118 457,54	41 202,15	0,00	0,00	159 659,69
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3.	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ:		0,00	0,00	496 375,31	576 472,78	543 213,81	364 081,13	1 928 384,01
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, из них:		0,00	0,00	496 375,31	576 472,78	543 213,81	364 081,13	1 928 384,01
Бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты ТФОМС)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской, всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники, всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6. Помесячный план исполнения бюджета Амурская область в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту регионального проекта
Чистая вода (Амурская область)

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реализуется муниципальными образованиями (да/нет)	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание	Предшественники	Последователи				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса								
1.1	Результат "Завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом"	01.01.2024	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками отсутствия	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками отсутствия	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Количество реализованных мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональными программами повышения качества водоснабжения	Да	ГАС "Управление"
1.1.1	Контрольная точка "Строительно-монтажные работы завершены"	-	30.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-
1.1.2	Контрольная точка "Оборудование приобретено"	-	30.09.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-

1	1.1.3	Контрольная точка "Оборудование установлено"	-	30.09.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	10
1	1.1.4	Контрольная точка "Техническая готовность объекта, %"	-	30.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-
1	1.1.5	Контрольная точка "Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию"	-	20.11.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт ввода в эксплуатацию	-	-
2	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Результат "Разработка проектной документации для строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения"	01.01.2021	31.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками отсутствия	Взаимосвязь с иными результатами и контроль точками отсутствия	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Разработка проектной документации для строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения	Да	ГАС "Управление"
2.1.1	Контрольная точка "Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов", значение: 0.0000	-	30.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контроль	Взаимосвязь с иными результатами и контроль	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Отчет	-	-

Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Руководитель регионального проекта	Тарасов А. А.	Министр	Матюхин П. В.	30
2	Администратор регионального проекта	Кирпиков В. А.	Первый заместитель министра	Тарасов А. А.	30
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3	Куратор проекта	Матюхин П. В.	Заместитель председателя Правительства области	Орлов В. А.	2
Разработка проектной документации для строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения					
4	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Тарасов А. А.	Министр	Матюхин П. В.	30
5	Участник регионального проекта	Кирпиков В. А.	Первый заместитель министра	Тарасов А. А.	30
Завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом					
6	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Тарасов А. А.	Министр	Матюхин П. В.	30
7	Участник регионального проекта	Тарасов А. А.	Министр	Матюхин П. В.	30