

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № ИД-349

От « 14 » 06 2024 г.



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

П Р И К А З

13.06.2024 № 19 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 00D2410ED0807C9EBD66FE8F3B18180631
Владелец Тарасов Алексей Алексеевич
Действителен с 08.04.2024 по 02.07.2025

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	Матюхин 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)	Государственная программа «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области»		
	1 Направление (подпрограмма)		
	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 (по ОКЕИ)	Базовое значение	Период, год										Характеристика результата	Тип результата
					Значение	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	Строительство (реконструкция, техничское 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	1.1.5.	X	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	1.1.4.	1.1.5	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-
1.1.2	Контрольная точка "Оборудование приобретено"	-	30.09.2024	X	1.1.3	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.3	Контрольная точка "Оборудование установлено"	-	30.09.2024	1.1.2	1.1.3	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-
1.1.4	Контрольная точка "Техническая готовность объекта, %"	-	30.10.2024	1.1.3.	1.1.1	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Акт о приёмке выполненных работ	-	-
1.1.5	Контрольная точка "Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию"	-	20.11.2024	1.1.1	1.1	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	X	2.1.1.	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	2.1	X	Тарасов А.А. министр ЖКХ АО	Отчет	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к паспорту регионального проекта
Чистая вода (Амурская область)

Сведения об итогах ранжирования объектов в порядке убывания показателя бюджетной эффективности

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей	Планный показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к численности населения Амурской области, процентов	Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/процентов
1	2	3	4	5
1	Город Свободный, бурение скважин на воду. Корректировка	166 777,78	1,438	110 577,30
2	Город Свободный, реконструкция Перского водозабора	446 887,89	2,755	110 621,23
3	Константиновский район, с. Константиновка, строительство артезианского водозабора	181 423,57	0,600	251 928,70
4	Ивановский муниципальный округ, с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	440 607,87	0,766	510 890,51
5	Октябрьский район, с. Екатеринославка, строительство артезианского водозабора	487 475,65	0,839	520 815,17
6	Завитинский муниципальный округ, г. Завитинск, строительство водозабора «Южный» для водоснабжения	444 264,89	0,766	527 526,67

ПРИЛОЖЕНИЕ №3
к паспорту регионального проекта
Чистая вода (Амурская область)

Сведения о характеристике объектов государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения

№	Объектная характеристика					Финансово-экономическая характеристика					Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств	
	муниципальное образование (поселение)	наименование объекта	форма собственности на объект	вид работ по объекту	предельная (плановая) стоимость работ	7	в том числе:			рублей/проц.			
							8	9	10				
1	2	3	4	5	6	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	11	12		
ИТОГО по Амурской области:													
					Общая стоимость объекта, в том числе:	2 167 437,64	1 847 152,14	320 285,50	0,0				
					ПД	113 200,08	0,00	113 200,08	0,00				
					СМР	2 054 237,56	1 847 152,14	207 085,42	0,00				
					Общая стоимость объекта, в том числе:	613 665,68	463 771,04	149 894,64	0,00				
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00				
					СМР	613 665,68	463 771,04	149 894,64	0,00				
1	Город Свободный	Бурение скважин на воду. Корректировка	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	166 777,78	158 983,30	7 794,48	0,00			110 577,30	1
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00				
					СМР	166 777,78	158 983,30	7 794,48	0,00				
2						446 887,90	304 787,74	142 100,16	0,00			110 621,23	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Город Свободный	Реконструкция Перского водозабора	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:						
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	446 887,90	304 787,74	142 100,16	0,00		
	ИТОГО по Завитинскому муниципальному округу:										
					Общая стоимость объекта, в том числе:	444 264,88	403 846,70	40 418,18	0,00		
					ПД	23 722,66	0,00	23 722,66	0,00		
					СМР	420 542,22	403 846,70	16 695,52	0,00		
1	Завитинский муниципальный округ	г. Завитинск, строительство водозабора «Южный» для водоснабжения	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	444 264,88	403 846,70	40 418,18	0,00	527 526,67	6
					ПД	23 722,66	0,00	23 722,66	0,00		
					СМР	420 542,22	403 846,70	16 695,52	0,00		
	ИТОГО по Ивановскому муниципальному округу:										
					Общая стоимость объекта, в том числе:	440 607,87	391 434,00	49 173,87	0,00		
					ПД	32 991,42	0,00	32 991,42	0,00		
					СМР	407 616,45	391 434,00	16 182,45	0,00		
1	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	440 607,87	391 434,00	49 173,87	0,00	510 890,51	4
					ПД	32 991,42	0,00	32 991,42	0,00		
					СМР	407 616,45	391 434,00	16 182,45	0,00		
	ИТОГО по Константиновскому району:										
					Общая стоимость объекта, в том числе:	181 423,57	151 187,30	30 236,27	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					ПД	23 986,00	0,00	23 986,00	0,00		
					СМР	157 437,57	151 187,30	6 250,27	0,00		
1	Константиновский сельсовет	с. Константиновка, строительство артезианского водозабора	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	181 423,57	151 187,30	30 236,27	0,00	251 928,70	3
					ПД	23 986,00	0,00	23 986,00	0,00		
					СМР	157 437,57	151 187,30	6 250,27	0,00		
	ИТОГО по Октябрьскому району:										
					Общая стоимость объекта, в том числе:	487 475,65	436 913,10	50 562,55	0,00		
					ПД	32 500,00	0,00	32 500,00	0,00		
					СМР	454 975,65	436 913,10	18 062,55	0,00		
1	Октябрьский район	с. Екатериновка, строительство артезианского водозабора	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	487 475,65	436 913,10	50 562,55	0,00	520 815,17	5
					ПД	32 500,00	0,00	32 500,00	0,00		
					СМР	454 975,65	436 913,10	18 062,55	0,00		

ПРИЛОЖЕНИЕ №4
к паспорту регионального проекта
Чистая вода (Амурская область)

Сведения о финансовом обеспечении реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объём средств на реализацию программных мероприятий																				
				за период реализации программы			2019			2020			2021			2022			2023			2024		
				ПД	СМР	тыс. руб.	ПД	СМР	тыс. руб.	ПД	СМР	тыс. руб.	ПД	СМР	тыс. руб.	ПД	СМР	тыс. руб.	ПД	СМР	тыс. руб.	ПД	СМР	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
ИТОГО по Амурской области:				113200,08	2054237,57	0,00	65290,06	26965,23	152899,15	67838,25	377689,52	18396,61	541899,25	0,00	548700,85	0,00	367758,74							
Общая стоимость:																								
в том числе:																								
ФБ*				0,00	1847152,14	0,00	62598,11	0,00	33078,43	0,00	352187,10	0,00	519212,40	0,00	526917,40	0,00	353158,70							
БС**				108519,99	185233,45	0,00	1939,11	25886,28	118291,73	65156,93	21725,54	17476,78	16058,23	0,00	16296,41	0,00	10922,43							
МБ***				4680,09	21851,98	0,00	752,84	1078,95	1528,99	2681,31	3776,88	919,83	6628,62	0,00	5487,04	0,00	3667,61							
ВБ****				0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
Итого по городу Свободный:				0,00	613665,67	0,00	65290,06	0,00	152899,15	0,00	317689,52	0,00	77786,94	0,00	0,00	0,00	0,00							
Общая стоимость:																								
в том числе:																								
ФБ				0,00	463771,04	0,00	62598,11	0,00	33078,43	0,00	294569,10	0,00	73525,40	0,00	0,00	0,00	0,00							
БС				0,00	142448,43	0,00	1939,11	0,00	118291,73	0,00	19943,54	0,00	2274,05	0,00	0,00	0,00	0,00							
МБ				0,00	7446,21	0,00	752,84	0,00	1528,99	0,00	3176,88	0,00	1987,50	0,00	0,00	0,00	0,00							
ВБ				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
Итого по городу Свободный:				0,00	166777,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88990,84	0,00	77786,94	0,00	0,00	0,00	0,00							
Общая стоимость:																								
в том числе:																								
ФБ				0,00	158983,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	85457,90	0,00	73525,40	0,00	0,00	0,00	0,00							
БС				0,00	4917,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2643,03	0,00	2274,05	0,00	0,00	0,00	0,00							
МБ				0,00	2877,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	889,91	0,00	1987,50	0,00	0,00	0,00	0,00							
ВБ				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
Итого по городу Свободный:				0,00	446887,89	0,00	65290,06	0,00	152899,15	0,00	228698,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
Общая стоимость:																								
в том числе:																								
ФБ				0,00	304787,74	0,00	62598,11	0,00	33078,43	0,00	209111,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
БС				0,00	137531,35	0,00	1939,11	0,00	118291,73	0,00	17300,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
МБ				0,00	4568,81	0,00	752,84	0,00	1528,99	0,00	2286,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I	Октябрьский район	с. Екатеринбургского водозабора	Общая стоимость	32500,00	454975,65	0,00	0,00	13000,00	0,00	19500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	244654,48	0,00	210321,17
			в том числе:														
			ФБ	0,00	436913,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	234941,70	0,00	201971,40
			БС	31525,00	13512,75	0,00	0,00	12610,00	0,00	18915,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7266,21	0,00	6246,54
			МБ	975,00	4549,80	0,00	0,00	390,00	0,00	585,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2446,57	0,00	2103,23
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* - Федеральный бюджет.

** - Бюджет субъекта.

*** - Местный бюджет.

**** - Внебюджетные источники.

ПРИЛОЖЕНИЕ №5
к паспорту регионального проекта
«Чистая вода (Амурская область)»

Сведения о динамике достижения целевых показателей региональной программы по повышению качества водоснабжения государственной подпрограммы

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию человек	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию процентов	График достижения целевого показателя					
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доля населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Амурская область										
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы										
Суммарный прирост показателя по Амурской области										
Итого по городу Свободный:										
1	Город Свободный	Бурение скважин на воду. Корректировка	56 642	15,139	71,00	71,50	72,70	73,00	75,500	86,00
2	Город Свободный	Реконструкция Перского водозабора	56 642	7,231	71,00	71,00	72,7	75,232	76,778	78,231
Итого по Завитинскому муниципальному округу:										
1	Завитинский муниципальный округ	г. Завитинск, строительство водозабора «Южный» для водоснабжения	33 153	4,232	0,000	0,000	0,000	4,232	1,546	1,453
Итого по Ивановскому муниципальному округу:										
1	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	11 368	1,451	0,000	0,000	0,000	1,451	0,000	0,000
Итого по Ивановскому муниципальному округу:										
1	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	21 785	2,781	0,000	0,000	0,000	2,781	0,000	0,000
Итого по Ивановскому муниципальному округу:										
1	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	6 053	0,773	0,000	0,000	0,000	0,000	0,773	0,000
Итого по Ивановскому муниципальному округу:										
1	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	6 058	0,773	0,000	0,000	0,000	0,000	0,773	0,000
Итого по Ивановскому муниципальному округу:										
1	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	6 058	0,773	0,000	0,000	0,000	0,000	0,773	0,000
Итого по Ивановскому муниципальному округу:										

ПРИЛОЖЕНИЕ №6
к паспорту регионального проекта
Чистая вода (Амурская область)

Сведения об этапах реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения

№	Муниципальное образование (поселение)	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка		Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
				месяц/год	месяц/год	дата заключения договора на проектирование	дата завершения проектных работ	дата заключения договора на строительство	дата завершения строительно-монтажных работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Город Свободный	Бурение скважин на воду. Корректировка	Строительство	07.2019	07.2019	07.2020	03.2021	12.2022	
2	Город Свободный	Реконструкция Перекоса водозабора	Реконструкция	06.2018	06.2018	08.2019	11.2019	02.2022	
3	Завитинский муниципальный округ	г. Завитинск, строительство водозабора «Южный» для водоснабжения	Строительство	01.2020	06.2020	09.2021	12.2021	12.2023	
4	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	Строительство	06.2020	06.2020	08.2021	03.2022	12.2023	
5	Константиновский сельсовет Константиновского района	с. Константиновка, строительство артезианского водозабора	Строительство	06.2020	06.2020	09.2022	01.2024	12.2024	
6	Октябрьский район	с. Екатеринославка, строитель-	Строительство	06.2020	06.2020	12.2021	03.2023	12.2024	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ство артезианского водозабора						

ПРИЛОЖЕНИЕ №7
к паспорту регионального проекта
Чистая вода (Амурская область)

Сведения о тарифных последствиях реализации программных мероприятий

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация	Размер тарифа на услуги по		Прогнозный размер тарифа на услуги по	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
				горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению до реализации мероприятий	рублей/ м ³		горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению после реализации мероприятий	рублей/ м ³	
			ОПФ		рублей/ м ³	рублей/ м ³	рублей/ м ³	процентов	
1	Город Свободный	Бурение скважин на воду. Корректировка	Общество с ограниченной ответственностью	5	6	7	8	9	10
2	Город Свободный	Реконструкция Перского водозабора	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «Аква ДВ»	29,32	30,49	1,17	4,00	КБ
3	Завитинский муниципальный округ	г. Завитинск, строительство водозабора «Южный» для водоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «Аква ДВ»	29,32	30,49	1,17	4,00	КБ
4	Ивановский муниципальный округ	с. Ивановка, строительство артезианского водозабора	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «Городок»	30,54	30,54	0,00	0,00	
5	Константиновский сельсовет Константиновского района	с. Константиновка, строительство артезианского водозабора	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «Строитель-2»	19,20	19,97	0,77	4,00	КБ
			Общество с ограниченной ответственностью	ООО Управляющая компания	47,10	47,10	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				«Жилком-форт»					
6	Октябрьский район	с. Екатеринославка, строительство артезианского водозабора	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «Жилкомсервис»	27,86	27,86	0,00	0,00	

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	Курагор 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