

УТВЕРЖДЕН
Советом при Правительстве Амурской
области по стратегическому
развитию и проектной деятельности
(протокол от 14 декабря 2018 г. № 1)

ПАСПОРТ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

«Чистая вода»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Чистая вода»		
Краткое наименование регионального проекта	«Чистая вода»	Срок начала и окончания	01.10.2018-25.12.2024
Куратор регионального проекта	Кобелев В.А. – заместитель Председателя Правительства Амурской области		
Руководитель регионального проекта	Гордеев С.Н. – министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области		
Администратор регионального проекта	Кирпиков В.А. – первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Амурской области		
Связь с государственными программами Амурской области	Государственная программа Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области на 2014 - 2020 годы» утверждена Постановлением Правительства области от 25 сентября 2013 г. № 452		

2. Цель и показатели регионального проекта

Повышение качества питьевой воды для населения											
N п/п	Цель, целевой показатель, дополнительный показатель	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Доля населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения											
1.1.	Доля населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения % ¹	Основной	71,0 ²	31.12.2017	71	71	71,5	72,7	75,1	78,9	86
1.2.	Доля городского населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % ¹	Основной	93,6 ²	31.12.2017	93,6	93,6	94,0	94,6	95,6	96,1	97,0
1.3.	Построены и реконструированы крупные объекты питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами, нарастающим итогом, ед. ³	Основной	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ показатель определяется в соответствии с методикой Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, включающей разработанные критерии оценки качества питьевой воды.

² базовое значение определено в соответствии с данными Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, опубликованными в Государственном докладе «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Амурской области в 2017 году».

³ Количество и критерии объектов по показателю будут уточнены после утверждения региональных программ повышения качества водоснабжения

3. Задачи и результаты регионального проекта

N п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
<p>Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса</p>		
1.	<p>Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса, доля населения Российской Федерации обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения составляет 90,8%</p> <p>Срок 31.12.2018</p>	
1.1.	<p>Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения</p>	<p>Сводный отчет Амурской области о результатах оценки состояния централизованных систем водоснабжения в разрезе муниципальных образований, участвующих в региональном проекте и включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии, проблемных вопросах</p>
1.2.	<p>Утверждение региональной программы по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей по критериям безопасности (далее - региональная программа повышения качества водоснабжения)</p>	<p>Нормативно-правовой акт Амурской области об утверждении региональных программ повышения качества водоснабжения с учетом методических требований Минстроя России по подготовке и реализации таких программ</p>

1.3.	Обеспечено качественной питьевой водой 86% населения Амурской области	Отчет Роспотребнадзора по Амурской области об обеспечении населения Амурской области качественной питьевой водой
1.4.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональной программой, достигнуто повышение доли населения Амурской области (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	Количество реализованных мероприятий по строительству, реконструкции объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональные программы повышения качества водоснабжения

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса								
1.1.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами, достигнуто повышение доли населения Российской Федерации (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения								
1.1.1.	федеральный бюджет	0	62,73	146,83	311,75	472,32	549,54	353,16	1896,33
	<i>из них:</i>								
1.1.1.1	<i>межбюджетные трансферты</i>	0	62,73	146,83	311,75	472,32	549,54	353,16	1896,33
1.1.1.2	<i>финансирование мероприятий по организации системы мониторинга за качеством питьевой воды Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – Роспотребнадзором</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Амурской области</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.	консолидированные бюджеты Амурской области	0	1,94	4,54	9,64	14,61	17,00	10,92	58,65
1.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету</i>								
1.1.4.	внебюджетные источники	0	37,72	86,12	181,72	274,61	319,45	205,33	1104,95
Всего по региональному проекту:		0	102,39	237,49	503,11	761,54	885,99	569,41	3059,93

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Гордеев С.Н.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Кобелев В.А. –Заместитель Председателя Правительства Амурской области	20
2.	Администратор регионального проекта	Кирпиков В.А.	Первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Гордеев С.Н. - Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	30
Общие организационные мероприятия по проекту					
1. Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения					
1.1.	Ответственный за достижение результата проекта	Гордеев С.Н.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Кобелев В.А. –Заместитель Председателя Правительства Амурской области	20
1.2.	Участник проекта	Кирпиков В.А.	Первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Гордеев С.Н. - Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	30
1.3.	Участник проекта	Курганова О.П.	Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Амурской области	Курганова О.П. - Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	5
1.4.	Участник проекта	-	Руководители органов	-	10

			местного самоуправления муниципальных образований Амурской области		
2. Утверждена региональная программа Амурской области по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей по критериям безопасности					
2.1.	Ответственный за достижение результата проекта	Гордеев С.Н.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Кобелев В.А. –Заместитель Председателя Правительства Амурской области	20
2.2.	Участник проекта	Кирпиков В.А.	Первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Гордеев С.Н. - Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	30
2.3.	Участник проекта	Офицеров В.Ю.	Заместитель министра природных ресурсов Амурской области	Маху С.В. - министр природных ресурсов Амурской области	5
2.4.	Участник проекта	Курганова О.П.	Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Амурской области	Курганова О.П. -Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	5
2.5.	Участник проекта	-	Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Амурской области	-	10
3. Обеспечено качественной питьевой водой 86% населения					
3.1.	Ответственный за достижение	Гордеев С.Н.	Министр жилищно-коммунального хозяйства	Кобелев В.А. –Заместитель Председателя Правительства	20

	результата проекта		Амурской области	Амурской области	
3.1.	Участник проекта	Курганова О.П.	Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Амурской области	Курганова О.П. - Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	5
4. Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональной программой					
4.1.	Ответственный за достижение результата проекта	Гордеев С.Н.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Кобелев В.А. –Заместитель Председателя Правительства Амурской области	20
4.2.	Участник проекта	Кирпиков В.А.	Первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	Гордеев С.Н. - Министр жилищно-коммунального хозяйства Амурской области	30
4.3.	Участник проекта	Курганова О.П.	Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Амурской области	Курганова О.П.-Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	5
4.4.	Участник проекта	-	Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Амурской области	-	10

Приложение № 1 к паспорту регионального проекта «Чистая вода»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Оценка централизованных систем водоснабжения Амурской области на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения (далее - инвентаризация объектов водоснабжения)	01.10.2018	01.08.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, О.П.Курганова, руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Амурской области	Сводный отчет министерства ЖКХ АО о результатах оценки состояния централизованных систем водоснабжения в разрезе муниципальных образований, включающий, в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии, проблемных вопросах; Соответствующие отчеты муниципальных образований	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
1.2.	Направление методических рекомендаций по инвентаризации, утвержденные Минстроем России, в муниципальные образования области	01.02.2019	01.03.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Письмо министерства ЖКХ АО о направлении методических рекомендации по инвентаризации в муниципальные образования области	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта

1.3.	Муниципальными образованиями области проведена инвентаризация объектов водоснабжения в соответствии с методическими рекомендациями по инвентаризации и представлены отчеты в министерство ЖКХ АО	01.02.2019	01.05.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Амурской области	Отчеты муниципальных образований области о проведении инвентаризации объектов водоснабжения	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
1.4.	Подготовлен и представлен в Минстрой России сводный отчет об инвентаризации объектов водоснабжения в муниципальных образованиях Амурской области	01.05.2019	01.06.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Сводный отчет об инвентаризации объектов водоснабжения в муниципальных образованиях Амурской области	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
2.	Утверждена региональная программа повышения качества водоснабжения (далее - Региональная программа)¹	01.04.2019	01.09.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, В.Ю.Офицеров, О.П.Курганова, руководители органов местного самоуправления муниципальных образований Амурской области	Нормативно правовой акт об утверждении региональной программы повышения качества водоснабжения	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
2.1.	Разработан проект региональной программы	30.12.2019	10.02.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, В.Ю.Офицеров, О.П.Курганова	Проект региональной программы	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта

2.2.	Проект региональной программы прошел необходимые согласования, обсуждения, утвержден в установленном порядке с учетом оценки по критериям безопасности оценка эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей и представлен в Минстрой России	01.06.2019	01.08.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, В.Ю.Офицеров, О.П.Курганова	Нормативно правовой акт об утверждении региональной программы, Отчет Роспотребнадзора об оценке эффективности модернизации систем водоснабжения, относимых к категориям	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
2.3.	Согласование региональной программы с Минприроды России		01.09.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, В.Ю.Офицеров	Согласованный проект	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
2.4.	Направление в муниципальные образования области Порядка контроля за реализацией региональной программы, утвержденного Минстроем России		01.09.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Письмо министерства ЖКХ АО о направлении Порядка контроля за реализацией региональной программы	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
3.	Обеспечено качественной питьевой водой 95,5% городского населения Амурской области	01.01.2019	01.01.2022	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, В.Ю.Офицеров, О.П.Курганова	Отчет Роспотребнадзора о повышении доли городского населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта, руководитель Роспотребнадзора

3.1.	Направление отчета Роспотребнадзора о повышении доли городского населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 86,0%		31.12.2021	О.П.Курганова	Отчет Роспотребнадзора о повышении доли городского населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	Руководитель Роспотребнадзора
4.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональной программой, достигнуто повышение доли населения Амурской области (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	01.01.2019	31.12.2024	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, О.П.Курганова	Отчет о реализации мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта, руководитель Роспотребнадзора
4.1.	Разработан проект Правил предоставления финансовой поддержки муниципальным образованиям на реализацию мероприятий региональных программ повышения качества водоснабжения (далее - проект Правил)	15.03.2019	15.04.2019	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Проект Правил	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта

4.2.	Организовано заключение соглашения с Минстроем России о финансовой поддержке, а также с муниципальными образованиями области	25.04.2019 25.02.2020 25.02.2021 25.02.2022 25.02.2023 25.02.2024	01.11.2019 01.09.2020 01.09.2021 01.09.2022 01.09.2023 01.09.2024	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков, руководители органов местного самоуправления муниципальных образований	Соглашения финансовой поддержке	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
4.3.	Муниципальными образованиями реализованы мероприятия, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2019 году	01.06.2019	31.12.2019	Руководители органов местного самоуправления муниципальных образований, С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о выполнении соглашений	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
4.4.	Муниципальными образованиями реализованы мероприятия, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2020 году	01.01.2020	31.12.2020	руководители органов местного самоуправления муниципальных образований, С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о выполнении соглашений	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
4.5.	Муниципальными образованиями реализованы мероприятия, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2021 году	01.01.2021	31.12.2021	руководители органов местного самоуправления муниципальных образований, С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о выполнении соглашений	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта

4.6.	Муниципальными образованиями реализованы мероприятия, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2022 году	01.01.2022	31.12.2022	руководители органов местного самоуправления муниципальных образований, С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о выполнении соглашений	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
4.7.	Муниципальными образованиями реализованы мероприятия, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2023 году	01.01.2023	31.12.2023	руководители органов местного самоуправления муниципальных образований, С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о выполнении соглашений	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
4.8.	Муниципальными образованиями реализованы мероприятия, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	руководители органов местного самоуправления муниципальных образований, С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о выполнении соглашений	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта
4.9.	В Минстрой России направлен отчет о реализации не менее 90% мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения		31.12.2024	С.Н.Гордеев, В.А.Кирпиков	Отчет о реализации мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения	Руководитель регионального проекта, администратор регионального проекта

