

УТВЕРЖДЕН  
Протоколом Совета по управлению проектами  
при Губернаторе Ямало-Ненецкого автономного  
округа «12» декабря 2018 года №13  
(в ред. протокола от «28» августа 2019 г. № 5)

**ПАСПОРТ  
регионального проекта «Чистая вода»**

**1. Основные положения**

Наименование федерального проекта	«Чистая вода»		
Краткое наименование регионального проекта	«Чистая вода»	Срок начала и окончания проекта	1 января 2019 - 31 декабря 2024
Куратор регионального проекта	Карасёв С.В. - заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директор департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа		
Руководитель регионального проекта	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа		
Администратор регионального проекта	Самофалова Н.Н. – заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры		
Связь с государственными программами Ямало-Ненецкого автономного округа	Государственная программа Ямало-Ненецкого автономного округа «Энергоэффективность и развитие энергетики, обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами населения на 2014 - 2022 годы», утвержденная постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25.12.2013 № 1144-П		

## 2. Цель и показатели регионального проекта

Повышение до конца 2024 года качества питьевой воды для населения Ямало-Ненецкого автономного округа до 89,7%												
№ п/п	Наименование показателя	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	Доля населения Ямало-Ненецкого автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % <sup>1</sup>	основной	87,0	31.12.2017	87,0	87,0	87,1	87,3	87,7	88,4	89,7	
2	Доля городского населения Ямало-Ненецкого автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % <sup>1</sup>	основной	91,3	31.12.2017	91,3	91,3	91,4	91,6	92,0	92,7	94,0	

<sup>1</sup> Согласно паспорту федерального проекта показатель определяется в соответствии с методикой Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее – Роспотребнадзор), включающей критерии качества питьевой воды. Согласно паспорту федерального проекта «Чистая вода» фактические значения показателя в ходе реализации проекта будут предоставляться территориальными подразделениями Роспотребнадзора. Базовое и плановые значения показателя 1 по ЯНАО соответствуют паспорту федерального проекта «Чистая вода», который опубликован на сайте Минстроя России <http://www.minstroyrf.ru/docs/17692/>. Плановые значения по показателям 1-2 будут достигнуты по окончании строительства объектов «Сооружение очистки подземных вод на водозаборе мкр. Вынгапуровский г. Ноябрьск, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы» (плановый срок ввода в эксплуатацию – 2022 г.), «Водоснабжение г. Лабытнанги, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы» (2024 г.).

## 3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса			
1.	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения и водоподготовки на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сводный отчет Минстроя России о результатах оценки состояния централизованных систем водоснабжения в разрезе субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, участвующих в федеральном проекте и включающий, в том числе, информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии, проблемных вопросах;</li> <li>- соответствующие отчеты субъектов Российской Федерации.</li> </ul> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 01.08.2019</p>		
1.1.	Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения и водоподготовки в Ямало-Ненецком автономном округе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения	01.05.2019	Сводный отчет департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа о результатах оценки состояния объектов централизованных систем водоснабжения и водоподготовки в разрезе муниципальных образований и включающий, в том числе, информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии, проблемных вопросах

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
2.	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): утверждены региональные программы субъектов Российской Федерации по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения и водоподготовки, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей по критериям безопасности (далее – региональные программы повышения качества водоснабжения).</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации об утверждении региональных программ повышения качества водоснабжения с учетом методических требований Минстроя России по подготовке и реализации таких программ.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 01.10.2019</p>		
2.1.	<p>Утверждена региональная программа по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения и водоподготовки, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей по критериям безопасности (далее – региональная программа повышения качества водоснабжения).</p>	01.08.2019	<p>Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа об утверждении региональной программы повышения качества водоснабжения с учетом методических требований Минстроя России по подготовке и реализации таких программ</p>
3.	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): обеспечено качественной питьевой водой 95,5% городского населения Российской Федерации.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): отчет Роспотребнадзора об обеспечении городского населения Российской Федерации качественной питьевой водой.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024</p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
3.1.	Обеспечено качественной питьевой водой 94% городского населения Ямало-Ненецкого автономного округа	31.12.2024	Отчет департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа о повышении доли городского населения Ямало-Ненецкого автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения
4.	<p>Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональными программами повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение доли населения Российской Федерации (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): количество реализованных мероприятий по строительству, реконструкции объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональными программами повышения качества водоснабжения.</p> <p>Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024</p>		
4.1.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение доли населения Ямало-Ненецкого автономного округа (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	01.06.2024	Количество реализованных мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта<sup>2</sup>

№ 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.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональными программами повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение доли населения Российской Федерации (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.									
1.1.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение доли населения Ямало-Ненецкого автономного округа (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	0	20,30	59,78	0	1 023,61	988,63	988,63	3 080,96	
1.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Ямало-Ненецкого автономного округа)	0	0	0	0	74,72	86,94	55,87	217,53	
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3.	консолидированный бюджет Ямало-Ненецкого автономного округа, в т.ч.:	0	20,30	59,78	0	948,89	901,69	932,76	2 863,43	

<sup>2</sup> Финансовое обеспечение регионального проекта предусмотрено на реализацию проектов, финансирование которых осуществляется в рамках Адресной инвестиционной программы ЯНАО: «Сооружение очистки подземных вод на водозаборе мкр. Вынгапуровский г. Ноябрьск, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы», «Водоснабжение г. Лабытнанги, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы».



## 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
1.	Руководитель регионального проекта	Афанасьев Д.Н.	Директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	Карасёв С.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директор департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа	50
2.	Администратор регионального проекта	Самофалова Н.Н.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	60
<b>Общие организационные мероприятия по проекту</b>					
1.	Участник регионального проекта	Самофалова Н.Н.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	40
2.	Участник регионального проекта	Марков Д.С.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления нормирования, инвестиционных и производственных программ	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	30
3.	Участник регионального проекта	Теряев Ю.А.	Директор департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа – главный архитектор Ямало-Ненецкого автономного округа	Воронов А.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
1. Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения и водоподготовки в Ямало-Ненецком автономном округе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения					
1.1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Афанасьев Д.Н.	Директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	Карасёв С.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директор департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа	10
1.2.	Участник регионального проекта	Самофалова Н.Н.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	5
1.3.	Участник регионального проекта	Марков Д.С.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления нормирования, инвестиционных и производственных программ	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	10
1.4.	Участник регионального проекта	-	Главы (главы администраций) городских округов и муниципальных районов в Ямало-Ненецком автономном округе	-	5
1.5.	Участник регионального проекта	-	Предприятия водопроводно-канализационного хозяйства	-	80
2. Утверждена региональная программа по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки с учетом оценки качества и безопасности питьевой воды, а также оценки эффективности модернизации систем водоснабжения и водоподготовки, относимых к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска причинения вреда здоровью потребителей по критериям безопасности					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
2.1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Афанасьев Д.Н.	Директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	Карасёв С.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директор департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа	20
2.2.	Участник регионального проекта	Теряев Ю.А.	Директор департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа – главный архитектор Ямало-Ненецкого автономного округа	Воронов А.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа	20
2.3.	Участник регионального проекта	Самофалова Н.Н.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	20
2.4.	Участник регионального проекта	Марков Д.С.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления нормирования, инвестиционных и производственных программ	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	20
2.5.	Участник регионального проекта	-	Главы (главы администраций) городских округов и муниципальных районов в Ямало-Ненецком автономном округе	-	20
3. Обеспечено качественной питьевой водой 94% городского населения Ямало-Ненецкого автономного округа					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
3.1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Афанасьев Д.Н.	Директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	Карасёв С.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директор департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа	20
3.2.	Участник регионального проекта	Теряев Ю.А.	Директор департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа – главный архитектор Ямало-Ненецкого автономного округа	Воронов А.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа	40
3.3.	Участник регионального проекта	Самофалова Н.Н.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	40
3.4.	Участник регионального проекта	Марков Д.С.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления нормирования, инвестиционных и производственных программ	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	20
3.5.	Участник регионального проекта	-	Главы (главы администраций) городских округов и муниципальных районов в Ямало-Ненецком автономном округе	-	40

4. Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение доли населения Ямало-Ненецкого автономного округа (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
4.1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Афанасьев Д.Н.	Директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	Карасёв С.В. - заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа, директор департамента государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа	20
4.2.	Участник регионального проекта	Теряев Ю.А.	Директор департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа – главный архитектор Ямало-Ненецкого автономного округа	Воронов А.В. – заместитель Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа	40
4.3.	Участник регионального проекта	Самофалова Н.Н.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления энергетики и коммунальной инфраструктуры	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	20
4.4.	Участник регионального проекта	Марков Д.С.	Заместитель директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, начальник управления нормирования, инвестиционных и производственных программ	Афанасьев Д.Н. – директор департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	20
4.5.	Участник регионального проекта	-	Главы (главы администраций) городских округов и муниципальных районов в Ямало-Ненецком автономном округе	-	40

## 6. Дополнительная информация

Централизованное водоснабжение в Ямало-Ненецком автономном округе (далее – автономный округ) организовано в 41 населенном пункте (8 городах и 33 поселках), в которых проживает 530,927 тыс. человек. Количество водоочистных сооружений (ВОС) – 55 единиц. Водоочистными сооружениями обеспечено 44 населенных пункта (7 городов и 37 поселков), в которых проживает 495 416 тыс. человек. Из городских округов только в г. Лабытнанги не обеспечена очистка воды перед подачей потребителям.

По данным формы годового статистического наблюдения № 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации» за 2018 год, предоставленной Управлением Роспотребнадзора по автономному округу, питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, обеспечено 480 677 человек или 89,25% от общего количества жителей автономного округа (в т.ч. 88,28% - из систем централизованного водоснабжения).

Наименование показателя	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения, %	78,22	78,22	73,0	79,71	79,9	81,0	88,35	89,25
Доля воды, пропущенной через водоочистные сооружения, от общего объема воды, поданной в сеть, %	н.д.	н.д.	н.д.	94,4	97,7	98,56	99,73	98,3
Доля воды от общего объема воды, пропущенной через водоочистные сооружения, очищенной до нормативного значения, %	н.д.	н.д.	н.д.	94,2	98,66	99,05	98,9	98,7
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети, не отвечающих гигиеническим нормативным требованиям по санитарно-химическим показателям, %	47,51	47,51	35,55	35,91	29,02	28,1	15,74	19,2
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети, не отвечающих гигиеническим нормативным требованиям по микробиологическим показателям, %	2	2	4,05	5,2	4,77	3,8	1,37	1,2
Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, %	13,07	13,07	20,02	16,2	19,8	16,4	16,4	15,57
Износ объектов водоснабжения, %	н.д.	н.д.	н.д.	49,1	42,2	55,0	54,0	52,0
Износ водопроводных сетей, %	н.д.	н.д.	н.д.	55,2	54,7	58,4	59,9	58,7

Финансовое обеспечение проекта: распределение федерального бюджета ФП «Чистая вода» субъектам РФ на 2019-2024 гг. опубликовано на сайте Минстроя России 10.12.2018. <http://www.minstroyrf.ru/docs/17693/>. Лимит ЯНАО на указанный период – 300,0 млн. рублей, в том числе на 2019 – 9,92 млн рублей, 2020 – 23,23 млн рублей, 2021 – 49,32 млн рублей, 2022 – 74,72 млн рублей, 2023 – 86,94 млн рублей, 2024 – 55,87 млн рублей.

**План мероприятий по реализации регионального проекта**

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>3</sup>
		Начало	Окончание			
1.	<b>Проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения и водоподготовки в автономном округе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения (далее – инвентаризация объектов водоснабжения)</b>	01.02.2019	01.05.2019	Афанасьев Д.Н.	Сводный отчет департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа о проведении инвентаризации объектов водоснабжения	Совет
1.1.1.	Организация взаимодействия с органами местного самоуправления, предприятиями водопроводно-канализационного хозяйства, Управлением Роспотребнадзора по автономному округу по получению исходных данных для проведения инвентаризации объектов водоснабжения	01.02.2019	01.04.2019	Самофалова Н.Н. Марков Д.С.	Сводный отчет о результатах сбора исходных данных для проведения инвентаризации объектов водоснабжения	РП
1.1.2.	Формирование и направление в Фонд ЖКХ отчета автономного округа о проведении инвентаризации объектов водоснабжения	01.04.2019	01.05.2019	Самофалова Н.Н. Марков Д.С.	Письмо о направлении отчета	РП

<sup>3</sup> КП – куратор проекта;

РП – руководитель проекта;

Совет – Совет по управлению проектами при Губернаторе Ямало-Ненецкого автономного округа

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>3</sup>
		Начало	Окончание			
1.1.	Подготовлен отчет об инвентаризации объектов водоснабжения	-	01.05.2019	Самофалова Н.Н. Марков Д.С.	Отчет о проведении инвентаризации объектов водоснабжения	РП
2.	<b>Утверждена региональная программа повышения качества водоснабжения<sup>4</sup></b>	01.05.2019	01.08.2019	Афанасьев Д.Н.	Постановление Правительства автономного округа об утверждении региональной программы повышения качества водоснабжения	Совет
2.1.1.	Формирование адресного перечня объектов строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки	01.05.2019	01.06.2019	Афанасьев Д.Н. Теряев Ю.А. Самофалова Н.Н. Марков Д.С. ОМС Предприятия ВКХ	Адресный перечень объектов строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки	РП
2.1.2.	Формирование перечня мероприятий по подготовке проектной, сметной документации, этапов строительства и реконструкции (модернизации) и ввода в эксплуатацию объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки	01.05.2019	01.06.2019	Афанасьев Д.Н. Теряев Ю.А. Самофалова Н.Н. Марков Д.С. ОМС Предприятия ВКХ	Перечень мероприятий по подготовке проектной, сметной документации, этапов строительства и реконструкции (модернизации) и ввода в эксплуатацию объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки	РП
2.1.3.	Формирование исходных данных для	01.05.2019	01.07.2019	Самофалова Н.Н.	Отчет об исходных данных	РП

<sup>4</sup> включающие в том числе требования в части применения современных технологий водоподготовки и водоснабжения, в том числе с использованием технологий, разработанных предприятиями оборонно-промышленного комплекса.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля <sup>3</sup>
		Начало	Окончание			
	разработки региональной программы повышения качества водоснабжения			Марков Д.С. ОМС Предприятия ВКХ	для разработки региональной программы повышения качества водоснабжения	
2.1.4.	Разработка проекта региональной программы повышения качества водоснабжения	01.05.2019	01.07.2019	Самофалова Н.Н. Марков Д.С.	Проект региональной программы повышения качества водоснабжения	РП
2.1.5.	Согласование, обсуждение, утверждение проекта региональной программы повышения качества водоснабжения в установленном Правительством автономного округа порядке	01.07.2019	01.08.2019	Самофалова Н.Н. Марков Д.С.	постановление Правительства автономного округа об утверждении региональной программы повышения качества водоснабжения	РП
2.1.	Утверждена региональная программа повышения качества водоснабжения	-	01.08.2019	Афанасьев Д.Н.	Постановление Правительства автономного округа об утверждении региональной программы повышения качества водоснабжения	РП
3.	<b>Обеспечено качественной питьевой водой 94% городского населения автономного округа</b>	01.01.2019	31.12.2024	Афанасьев Д.Н.	Отчет департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа автономному округу о повышении доли городского населения автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля 3
		Начало	Окончание			
3.1.1.	Реализация мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения	01.08.2019	01.06.2024	Афанасьев Д.Н. Теряев Ю.А.	Отчет департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа автономному округу о повышении доли городского населения автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	РП
3.1.	Подготовлен отчет о повышении доли городского населения автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	-	31.12.2024	Афанасьев Д.Н.	Отчет департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа автономному округу о повышении доли городского населения автономного округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	РП
4.	<b>Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренные региональной программой повышения качества водоснабжения, достигнуто повышение</b>	01.01.2019	01.06.2024	Афанасьев Д.Н.	- отчет о реализации мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля 3
		Начало	Окончание			
	<b>доли населения автономного округа (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения</b>				региональной программой повышения качества водоснабжения; - отчет Управления Роспотребнадзора по автономному округу о повышении доли населения автономного округа (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	
4.1.1.	Заключение соглашений с Минстроем России о финансовой поддержке	01.01.2022 01.01.2023	15.02.2022 15.02.2023	Афанасьев Д.Н. Теряев Ю.А.	Соглашения с Минстроем России о финансовой поддержке	РП
4.1.2.	Реализация мероприятий, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения	01.07.2019	01.06.2024	Афанасьев Д.Н. Теряев Ю.А.	Отчет о реализации мероприятий региональной программы повышения качества водоснабжения	РП
4.1.	Подготовлен отчет о реализации мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональной программой повышения качества водоснабжения	-	01.06.2024	Афанасьев Д.Н. Теряев Ю.А.	Отчет о реализации мероприятий региональной программы повышения качества водоснабжения	РП