



# ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.02.2024 № 48

Великий Новгород

### О внесении изменений в государственную программу Новгородской области «Чистая вода в Новгородской области на 2019-2025 годы»

Правительство Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в государственную программу Новгородской области «Чистая вода в Новгородской области на 2019-2025 годы», утвержденную постановлением Правительства Новгородской области от 12.07.2019 № 270 (далее государственная программа):

1.1. Изложить в паспорте государственной программы разделы «Объемы и источники финансирования государственной программы с разбивкой по годам реализации», «Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы» в редакции:

«Объемы и источники финансирования государственной программы с разбивкой по годам реализации»	объемы финансирования за счет всех источников – 3044638,4287 тыс.рублей, в том числе по годам реализации: 2019 год – 55100,316 тыс.рублей; 2020 год – 67999,58 тыс.рублей; 2021 год – 316155,56052 тыс.рублей; 2022 год – 406561,01929 тыс.рублей; 2023 год – 394401,87555 тыс.рублей; 2024 год – 1804420,07734 тыс.рублей; 2025 год – 0,0 тыс.рублей; из них: областной бюджет – 96615,10443 тыс.рублей, в том числе: 2019 год – 1570,4 тыс.рублей; 2020 год – 1938,0 тыс.рублей; 2021 год – 9380,09 тыс.рублей; 2022 год – 12074,88 тыс.рублей; 2023 год – 11713,75 тыс.рублей;
---	---

	<p>2024 год – 59937,98443 тыс.рублей;  2025 год – 0,0 тыс.рублей;  федеральный бюджет – 1556046,34559 тыс.рублей,  в том числе:  2019 год – 50774,9 тыс.рублей;  2020 год – 62661,6 тыс.рублей;  2021 год – 303287,9 тыс.рублей;  2022 год – 390420,5 тыс.рублей;  2023 год – 378743,94559 тыс.рублей;  2024 год – 370157,5 тыс.рублей;  2025 год – 0,0 тыс.рублей;  местный бюджет – 21996,97868 тыс.рублей,  в том числе:  2019 год – 2755,016 тыс.рублей;  2020 год – 3399,98 тыс.рублей;  2021 год – 3487,57052 тыс.рублей;  2022 год – 4065,63929 тыс.рублей;  2023 год – 3944,17996 тыс.рублей;  2024 год – 4344,59291 тыс.рублей;  2025 год – 0,0 тыс.рублей;  внебюджетные средства – 1369980,0 тыс.рублей,  в том числе:  2019 год – 0,0 тыс.рублей;  2020 год – 0,0 тыс.рублей;  2021 год – 0,0 тыс.рублей;  2022 год – 0,0 тыс.рублей;  2023 год – 0,0 тыс.рублей;  2024 год – 1369980,0 тыс.рублей;  2025 год – 0,0 тыс.рублей</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы	<p>обеспечение строительства и реконструкции (модернизации) 11 крупных объектов питьевого водоснабжения;  обеспечение качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения 80,5 % населения Новгородской области, 93,3 % городского населения Новгородской области</p>

1.2. Изложить в разделе «I. Характеристика текущего состояния, приоритеты и цели государственной политики в сфере обеспечения населения качественной питьевой водой» подразделы 1.3, 1.4 в редакции:

«1.3. Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в государственную программу на основании анализа результатов инвентаризации для достижения целевых показателей, установленных государственной программой

Строительство (реконструкция) объектов, указанных в таблице подраздела 1.4 настоящего раздела, обеспечит достижение показателей государственной программы в 2025 году:

повышение доли населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 80,5 %;

повышение доли городского населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 93,3 %.

В связи с неблагоприятной ситуацией в отношении качества питьевой воды в Старорусском муниципальном районе (доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, – 72,4 %) в государственную программу в 2019-2020 годах включено мероприятие по строительству станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а.

По причине высокой доли проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в Солецком муниципальном округе Новгородской области (80,4 %) в 2021 году в государственную программу включено мероприятие по строительству модульного блока доочистки воды на водоочистой станции г.Сольцы, что позволяет обеспечить население качественной питьевой водой.

На 2021-2024 годы запланированы строительство объектов водоподготовки в р.п.Кулотино Окуловского муниципального района, р.п.Парфино, г.Окуловка, д.Быково Пестовского муниципального района, а также реконструкция объектов питьевого водоснабжения в муниципальных образованиях с наиболее неудовлетворительным качеством питьевой воды, значительным износом систем водоснабжения в г.Холм, г.Пестово, с.Мошенское Мошенского муниципального района, р.п.Шимск, г.Боровичи.

#### 1.4. Расчет бюджетной эффективности вложения бюджетных средств

Расчет бюджетной эффективности вложения бюджетных средств осуществляется по формуле:

$$E = V / P, \text{ где:}$$

- E – значение показателя бюджетной эффективности (тыс.руб./%);
- V – объем инвестиций из федерального бюджета (тыс.руб.);
- P – плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Новгородской области (%). Рассчитывается на основании Методических рекоменда-

ций «МР 2.1.4.0266-21. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой централизованными системами водоснабжения. Методические рекомендации», утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 10 ноября 2021 года, по формуле:

$$P = U / 589775 \text{ чел.} \times 100 \%, \text{ где:}$$

- 589775 чел. – численность населения Новгородской области, обеспеченного питьевой водой, согласно сводному отчету ЧВ-02 «Потребитель», составленному на основании Методических рекомендаций по проведению субъектами Российской Федерации, участвующими в федеральном проекте «Чистая вода», оценки состояния объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31 января 2019 года № 68/пр.
- U – планируемое увеличение населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, в результате строительства (реконструкции) объектов, указанных в таблице настоящего подраздела (чел.):
- для объекта «1. Строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а» – 30081 чел.;
- для объекта «2. Реконструкция системы водоснабжения г.Пестово» – 7220 чел.;
- для объекта «3. «Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5» – 9663 чел.;
- для объекта «4. Строительство комплекса водоочистных сооружений в г.Окуловка» – 6358 чел.;
- для объекта «5. Строительство модульного блока доочистки воды на водоочистной станции г.Сольцы» – 3446 чел.;
- для объекта «6. Реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области» – 1492 чел.;
- для объекта «7. Реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области» – 1600 чел.;
- для объекта «8. Станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района» – 854 чел.;
- для объекта «9. Реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. 1 этап» – 2000 чел.;
- для объекта «10. Строительство станции водоподготовки в д.Быково Пестовского муниципального района Новгородской области» – 276 чел.;
- для объекта «11. Строительство комплекса водоочистных сооружений р.п.Парфино» – 5000 чел.

Проведено рейтингование объектов, подлежащих строительству (реконструкции), перечень которых согласован с Управлением Роспотребнадзора по Новгородской области, в порядке снижения бюджетной эффективности.

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета (тыс.руб.) (V)	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Новгородской области (%) (P)	Значение показателя бюджетной эффективности (тыс.руб./%) (E)
1	2	3	4	5
1.	Строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а	113436,5	5,1	22242,45
2.	Реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	52558,4	1,224	42939,87
3.	«Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5	115400,0	1,638	70451,77
4.	Строительство комплекса водоочистных сооружений в г.Окуловка	267922,7	1,078	248536,83
5.	Строительство модульного блока доочистки воды на водоочистной станции г.Сольцы	149977,9	0,584	256811,47
6.	Реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области	65828,3	0,253	260190,91
7.	Реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское	89127,6	0,271	328884,13

1	2	3	4	5
	Мошенского муниципального района Новгородской области			
8.	Станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	51362,7	0,145	354225,52
9.	Реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п. Шимск I этап	134069,0	0,34	394320,59
10.	Строительство станции водоподготовки в д.Быково Пестовского муниципального района Новгородской области	25662,94559	0,047	546020,12
11.	Строительство комплекса водоочистных сооружений р.п.Парфино	490700,3	0,848	578656,01
	ИТОГО	1556046,34559	11,528	-

»;

1.3. Изложить раздел «IV. Перечень целевых показателей государственной программы Новгородской области» в редакции:

«IV. Перечень целевых показателей государственной программы Новгородской области

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Базовое значение целевого показателя (2018 год)	Значение целевого показателя по годам						
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Доля населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	69,1	73,4	73,8	74,7	76,6	76,6	80,5	80,5
2.	Доля городского населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	80,0	81,0	81,7	83,0	85,7	87,4	93,3	93,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	Завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных государственной программой, нарастающим итогом	шт.	-	-	1	3	5	7	11	11

»;

1.4. Изложить раздел «V. Мероприятия государственной программы» в прилагаемой редакции (приложение № 1 к постановлению);

1.5. Изложить в приложении № 1 к государственной программе приложение к Порядку предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов, городского округа, городских поселений Новгородской области на софинансирование их расходных обязательств, возникающих при реализации региональной составляющей федерального проекта «Чистая вода», на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения в прилагаемой редакции (приложение № 2 к постановлению);

1.6. Изложить приложение № 2 к государственной программе в прилагаемой редакции (приложение № 3 к постановлению);

1.7. Изложить приложение № 3 к государственной программе в прилагаемой редакции (приложение № 4 к постановлению);

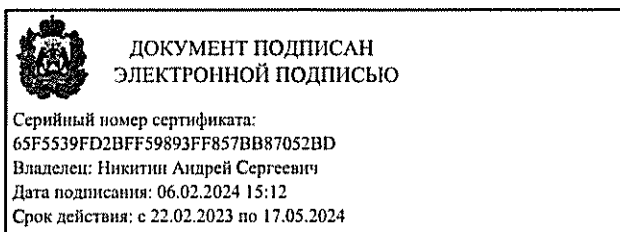
1.8. Изложить приложение № 4 к государственной программе в прилагаемой редакции (приложение № 5 к постановлению);

1.9. Изложить приложение № 5 к государственной программе в прилагаемой редакции (приложение № 6 к постановлению);

1.10. Изложить приложение № 6 к государственной программе в прилагаемой редакции (приложение № 7 к постановлению).

2. Опубликовать постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

**Губернатор  
Новгородской области**



**А.С. Никитин**

Приложение № 1  
к постановлению Правительства  
Новгородской области  
от 06.02.2024 № 48

«V. Мероприятия государственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок реализации	Целевой показатель (номер целевого показателя из перечня целевых показателей государственной программы)	Источник финансирования	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)						
						2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	<p>Задача 1. Реализация мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки в рамках региональной составляющей федерального проекта «Чистая вода».</p> <p>Задача 2. Повышение доли населения Новгородской области (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения в рамках региональной составляющей федерального проекта «Чистая вода»</p>											
1.1.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов	министерство администрации муниципального	2019-2024 годы	1-3	федеральный бюджет	50774,9	62661,6	303287,9	390420,5	378743,9456	370157,5	-
областной бюджет					1570,4	1938,0	9380,09	12074,88	11713,75	59937,98443	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ских поселений на финансирование их расходных обязательств, возникающих при реализации региональной составляющей федерального проекта «Чистая вода», на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения				местный бюджет	2755,016	3399,98	3487,57052	4065,63929	3944,17996	4344,59291	-
1.1.1.	Строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубо-	министерство Администрация Старорусского муниципального района	2019, 2020 годы	1-3	федеральный бюджет	50774,9	62661,6	-	-	-	-	-
					областной бюджет	1570,4	1938,0	-	-	-	-	-
					местный бюджет	2755,016	3399,98	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	вицы, ул. Дружбы, д.12а											
1.1.2.	Строительство модульного блока доочистки воды на водочистой станции г.Сольцы	министерство Администрация Солецкого муниципального округа Новгородской области	2021 год	1-3	федеральный бюджет	-	-	149977,9	-	-	-	-
					областной бюджет	-	-	4638,5	-	-	-	-
					местный бюджет	-	-	1890,9997	-	-	-	-
1.1.3.	Реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	министерство Администрация Пестовского муниципального района	2021 год	1-3	федеральный бюджет	-	-	52558,4	-	-	-	-
					областной бюджет	-	-	1625,52	-	-	-	-
					местный бюджет	-	-	547,32382	-	-	-	-
1.1.4.	Реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области	министерство Администрация Холмского муниципального района	2021, 2022 годы	1-3	федеральный бюджет	-	-	65323,9	504,4	-	-	-
					областной бюджет	-	-	2020,36	15,6	-	-	-
					местный бюджет	-	-	680,247	5,253	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.5.	Строительство комплекса водочистных сооружений р.п.Парфино	министерство Администрация Парфинского муниципального района	2022-2024 годы	1-3	федеральный бюджет	-	-	-	284853,5	108689,7	97157,1	-
					областной бюджет	-	-	-	8809,91	3361,54	3004,86	-
					местный бюджет	-	-	-	2966,3	1131,85	1011,73291	-
1.1.6.	Реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. 1 этап	министерство Администрация Шимского муниципального района	2023, 2024 годы	1-3	федеральный бюджет	-	-	-	-	97835,1	36233,9	-
					областной бюджет	-	-	-	-	3025,83557	1120,63443	-
					местный бюджет	-	-	-	-	1018,91	377,36	-
1.1.7.	Строительство комплекса водочистных сооружений в г.Окуловка	министерство Администрация Окуловского муниципального района	2023, 2024 годы	1-3	федеральный бюджет	-	-	-	-	146556,2	121366,5	-
					областной бюджет	-	-	-	-	4532,67	38065,78	-
					местный бюджет	-	-	-	-	1526,16	1610,49	-
1.1.8.	«Реконструкция системы водоснабже-	министерство	2024 год	1-3	федеральный бюджет	-	-	-	-	115400,0	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ния г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5	Администрация Боровичского муниципального района			областной бюджет	-	-	-	-	-	17746,71	-
					местный бюджет	-	-	-	-	-	1345,01	-
1.1.9.	Реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	министерство Администрация Мошенского муниципального района	2022 год	1, 3	федеральный бюджет	-	-	-	89127,6	-	-	-
					областной бюджет	-	-	-	2756,53	-	-	-
					местный бюджет	-	-	-	928,13	-	-	-
1.1.10.	Станция водоподготовки с резервуарами	министерство	2021, 2022 годы	1-3	федеральный бюджет	-	-	35427,7	15935,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	Администрация Кулотинского городского поселения			областной бюджет	-	-	1095,71	492,84	-	-	-
местный бюджет					-	-	369,0	165,95629	-	-	-	
1.1.11.	Строительство станции водоподготовки в д.Быково Пестовского муниципального района Новгородской области	министерство Администрация Пестовского муниципального района	2023 год	1, 3	федеральный бюджет	-	-	-	-	25662,94559	-	-
					областной бюджет	-	-	-	-	793,70443	-	-
					местный бюджет	-	-	-	-	267,25996	-	-
1.2.	Реализация мероприятий, направленных на подключение объектов капитального строительства к централизованным системам водоснабжения	хозяйствующие субъекты области	2024, 2025 годы	1-3	внебюджетные средства	-	-	-	-	-	1369980,0	-
	ВСЕГО					55100,316	67999,58	316155,6052	406561,01929	394401,87555	1804420,07734	-

»

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Новгородской области  
от 06.02.2024 № 48

«Приложение  
к Порядку предоставления и распреде-  
ления субсидий бюджетам муниципальных  
районов, муниципальных округов,  
городского округа, городских поселений  
Новгородской области на софинанси-  
рование их расходных обязательств,  
возникающих при реализации региональ-  
ной составляющей федерального  
проекта «Чистая вода», на строитель-  
ство и реконструкцию (модернизацию)  
объектов питьевого водоснабжения

РЕЗУЛЬТАТЫ  
использования субсидии

№ п/п	Наименование результата использования субсидии	Еди- ница изме- рения	Значение результата использования субсидии по годам						Итоговое значение результата исполь- зования субсидии	Срок достижения итогового значения результата использования субсидии
			2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Доля населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	73,4	73,8	74,7	76,6	76,6	80,5	80,5	31.12.2024
2.	Доля городского населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	81,0	81,7	83,0	85,7	87,4	93,3	93,3	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	Завершено строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных государственной программой, нарастающим итогом	шт.	-	1	3	5	7	11	11	31.12.2024

Приложение № 3  
к постановлению Правительства  
Новгородской области  
от 06.02.2024 № 48

«Приложение № 2  
к государственной программе Новго-  
родской области «Чистая вода в Нов-  
городской области на 2019-2025 годы»

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
объектов государственной программы по повышению качества водоснабжения

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика						
	муници- пальное образование	наименование объекта	форма собст- венности на объект	вид работ по объекту	предельная (плановая) стоимость работ (тыс.руб.)		в том числе			значение показателя эффектив- ности использо- вания бюджетных средств (тыс.руб./%)	позиция объекта в рейтинге по пока- зателю бюджетной эффектив- ности
							федераль- ный бюджет (тыс.руб.)	консолиди- рованный бюджет субъекта Российской Федерации (тыс.руб.)	внебюджетные средства (тыс.руб.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ИТОГО по Новгородской области				общая стоимость объекта, в том числе	3044638,43	1556046,35	118612,08	1369980,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	3044638,43	1556046,35	118612,08	1369980,0		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	ИТОГО по Боровичскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	134491,72	115400,0	19091,72	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	134491,72	115400,0	19091,72	0,0		
2.1.	Боровичский муниципальный район	«Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5	муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта, в том числе	134491,72	115400,0	19091,72	0,0	70451,77	3
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	134491,72	115400,0	19091,72	0,0		
3.	ИТОГО по Мошенскому муниципальному району				общая стоимость объекта,	92812,26	89127,6	3684,66	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					в том числе						
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	92812,26	89127,6	3684,66	0,0		
3.1.	Мошенской муниципальной район	реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта, в том числе	92812,26	89127,6	3684,66	0,0	328884,13	7
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	92812,26	89127,6	3684,66	0,0		
4.	ИТОГО по Окуловскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	367144,01	319285,4	47858,61	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	367144,01	319285,4	47858,61	0,0		
4.1.	Окуловский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений в г.Окуловка	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе	313657,8	267922,7	45735,1	0,0	248536,83	4
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	313657,8	267922,7	45735,1	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.2.	Окуловский муниципальный район	станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе	53486,21	51362,7	2123,51	0,0	354225,52	8
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	53486,21	51362,7	2123,51	0,0		
5.	ИТОГО по Парфинскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	510986,49	490700,3	20286,19	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	510986,49	490700,3	20286,19	0,0		
5.1.	Парфинский муниципальный район	строительство комплекса водоочистных сооружений р.п.Парфино	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе	510986,49	490700,3	20286,19	0,0	578656,01	11
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	510986,49	490700,3	20286,19	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.	ИТОГО по Пестовскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	81455,15	78221,35	3233,8	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	81455,15	78221,35	3233,8	0,0		
6.1.	Пестовский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта, в том числе	54731,24	52558,4	2172,84	0,0	42939,87	2
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	54731,24	52558,4	2172,84	0,0		
6.2.	Пестовский муниципальный район	строительство станции водоподготовки в д.Быково Пестовского муниципального района Новгородской области	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе	26723,91	25662,95	1060,96	0,0	546020,12	10
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	26723,91	25662,95	1060,96	0,0		
7.	ИТОГО по Солецкому муниципальному округу Новгородской области				общая стоимость объекта, в том числе	156507,4	149977,9	6529,5	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	156507,4	149977,9	6529,5	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.1.	Солецкий муниципальный округ Новгородской области	строительство модульного блока доочистки воды на водочистой станции г.Сольцы	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе	156507,4	149977,9	6529,5	0,0	256811,47	5
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	156507,4	149977,9	6529,5	0,0		
8.	ИТОГО по Старорусскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	123099,9	113436,5	9663,4	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	123099,9	113436,5	9663,4	0,0		
8.1.	Старорусский муниципальный район	строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а	муниципальная собственность	строительство	общая стоимость объекта, в том числе	123099,9	113436,5	9663,4	0,0	22242,45	1
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	123099,9	113436,5	9663,4	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	ИТОГО по Холмскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	68549,76	65828,3	2721,46	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	68549,76	65828,3	2721,46	0,0		
9.1.	Холмский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области	муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта, в том числе	68549,76	65828,3	2721,46	0,0	260190,91	6
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	68549,76	65828,3	2721,46	0,0		
10.	ИТОГО по Шимскому муниципальному району				общая стоимость объекта, в том числе	139611,74	134069,0	5542,74	0,0		
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		
					СМР**	139611,74	134069,0	5542,74	0,0		
10.1.	Шимский муниципальный район	Реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы	муниципальная собственность	реконструкция	общая стоимость объекта, в том числе	139611,74	134069,0	5542,74	0,0	394320,59	9
					ПД*	0,0	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. I этап			СМР**	139611,74	134069,0	5542,74	0,0		

\* – выделение средств на разработку проектной документации (ПД) предусматривается в рамках государственной программы Новгородской области «Улучшение жилищных условий граждан и повышение качества жилищно-коммунальных услуг в Новгородской области на 2019-2025 годы», утвержденной постановлением Правительства Новгородской области от 12.07.2019 № 267.

\*\* – строительные-монтажные работы.»

---

Приложение № 4  
к постановлению Правительства  
Новгородской области  
от 06.02.2024 № 48

«Приложение № 3  
к государственной программе Новго-  
родской области «Чистая вода в Новго-  
родской области на 2019-2025 годы»

Финансовое обеспечение реализации государственной программы

№ п/п	Муни- ципаль- ное образо- вание	Наи- мено- вание объ- екта	Источ- ники финан- сиро- вания	Объем средств на реализацию программных мероприятий																
				за период реализации государ- ственной программы		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		
				ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	ПД*	СМР**	
				тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1.	ИТОГО по Новгородской области		общая стои- мость	0,0	304638,43	0,0	55100,32	0,0	67999,58	0,0	316155,56	0,0	406561,02	0,0	394401,88	0,0	180400,07	0,0	0,0	
			в том числе	ФБ <sup>1</sup>	0,0	1706507,8	0,0	50774,9	0,0	62661,6	0,0	303287,9	0,0	390420,5	0,0	378743,95	0,0	370157,5	0,0	0,0
				БС <sup>2</sup>	0,0	52788,2	0,0	1570,4	0,0	1938,0	0,0	9380,09	0,0	12074,88	0,0	11713,75	0,0	59937,98	0,0	0,0
				МБ <sup>3</sup>	0,0	23073,96	0,0	2755,02	0,0	3399,98	0,0	3487,57	0,0	4065,64	0,0	3944,18	0,0	4344,59	0,0	0,0
				ВБ <sup>4</sup>	0,0	136998,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	136998,00	0,0	0,0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
		лош-ский» и строи-тельством водо-вода в одну нитку от водо-забо-ров до г.Боро-вичи Новго-род-ской обла-сти)». 1 этап. Сква-жины № 4, 5																		
3.	ИТОГО по Мошенскому муниципаль-ному району		общая стои-мость	0,0	9281226	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9281226	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			в том числе	ФБ <sup>1</sup>	0,0	891276	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	891276	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				БС <sup>2</sup>	0,0	275653	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	275653	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				МБ <sup>3</sup>	0,0	928,13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	928,13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.1.	Мошен-ской муни-	рекон-струкция	общая стои-мость	0,0	9281226	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9281226	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	ципальный район	системы водоснабжения в с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	в том числе	ФБ <sup>1</sup>	0,0	89127,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89127,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				БС <sup>2</sup>	0,0	2756,53	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2756,53	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				МБ <sup>3</sup>	0,0	928,13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	928,13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				ВБ <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	ИТОГО по Окуловскому муниципальному району		в том числе	общая стоимость	0,0	367144,01	0,0	0,0	0,0	0,0	36892,41	0,0	16593,8	0,0	152615,03	0,0	161042,77	0,0	0,0	
				ФБ <sup>1</sup>	0,0	319285,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35427,7	0,0	15935,0	0,0	146556,2	0,0	121366,5	0,0	0,0
				БС <sup>2</sup>	0,0	44187,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1095,71	0,0	492,84	0,0	4532,67	0,0	38065,78	0,0	0,0
				МБ <sup>3</sup>	0,0	3671,61	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	369,0	0,0	165,96	0,0	1526,16	0,0	1610,49	0,0	0,0
4.1.	Окуловский муниципальный район	строительство комплекса	общая стоимость	ФБ <sup>1</sup>	0,0	267922,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	146556,2	0,0	121366,5	0,0	0,0	
				ФБ <sup>1</sup>	0,0	267922,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	146556,2	0,0	121366,5	0,0	0,0















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		район, рп Шимск 1 этап																	

\* – выделение средств на разработку проектной документации (ПД) предусматривается в рамках государственной программы Новгородской области «Улучшение жилищных условий граждан и повышение качества жилищно-коммунальных услуг в Новгородской области на 2019-2025 годы», утвержденной постановлением Правительства Новгородской области от 12.07.2019 № 267.

\*\* – строительные-монтажные работы.

1 – федеральный бюджет.

2 – бюджет субъекта Российской Федерации.

3 – местный бюджет.

4 – внебюджетные средства.»

---



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1. Доля населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения</b>											
Целевой показатель Новгородской области			×	×	73,4	73,8	74,7	76,6	76,6	80,5	80,5
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации государственной программы			67990	11,528	69,1	74,2	76,008	76,424	76,724	80,628	80,628
Суммарный прирост показателя по Новгородской области			67990	11,528	0,0	5,1	1,808	0,416	0,3	3,904	0,0
1.1.	ИТОГО по Боровичскому муниципальному району		9663	1,638	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,638	0,0
1.1.1.	Боровичский муниципальный район	«Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5	9663	1,638	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,638	0,0
1.2.	ИТОГО по Мошенскому муниципальному району		1600	0,271	0,0	0,0	0,0	0,271	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.1.	Мошенской муниципальной район	реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	1600	0,271	0,0	0,0	0,0	0,271	0,0	0,0	0,0
1.3.	ИТОГО по Окуловскому муниципальному району		7212	1,223	0,0	0,0	0,0	0,145	0,0	1,078	0,0
1.3.1.	Окуловский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений в г.Окуловка	6358	1,078	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,078	0,0
1.3.2.	Окуловский муниципальный район	станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	854	0,145	0,0	0,0	0,0	0,145	0,0	0,0	0,0
1.4.	ИТОГО по Парфинскому муниципальному району		5000	0,848	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,848	0,0
1.4.1.	Парфинский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений р.п.Парфино	5000	0,848	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,848	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.5.	ИТОГО по Пестовскому муниципальному району		7496	1,271	0,0	0,0	1,224	0,0	0,047	0,0	0,0
1.5.1.	Пестовский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	7220	1,224	0,0	0,0	1,224	0,0	0,0	0,0	0,0
1.5.2.	Пестовский муниципальный район	строительство станции водоподготовки в д.Бьжово Пестовского муниципального района Новгородской области	276	0,047	0,0	0,0	0,0	0,0	0,047	0,0	0,0
1.6.	ИТОГО по Солецкому муниципальному округу Новгородской области		3446	0,584	0,0	0,0	0,584	0,0	0,0	0,0	0,0
1.6.1.	Солецкий муниципальный округ Новгородской области	строительство модульного блока доочистки воды на водоочистой станции г.Сольцы	3446	0,584	0,0	0,0	0,584	0,0	0,0	0,0	0,0
1.7.	ИТОГО по Старорусскому муниципальному району		30081	5,1	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.7.1.	Старорусский муниципальный район	строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское	30081	5,1	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а									
1.8.	ИТОГО по Холмскому муниципальному району		1492	0,253	0,0	0,0	0,0	0,0	0,253	0,0	0,0
1.8.1.	Холмский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области	1492	0,253	0,0	0,0	0,0	0,0	0,253	0,0	0,0
1.9.	Итого по Шимскому муниципальному району		2000	0,34	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,34	0,0
1.9.1.	Шимский муниципальный район	реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. I этап	2000	0,34	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,34	0,0
<b>2. Доля городского населения Новгородской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения</b>											
Целевой показатель Новгородской области			×	×	81,0	81,7	83,0	85,7	87,4	93,3	93,3
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации государственной программы			52806	13,3	80,0	84,225	86,911	87,126	87,502	93,3	93,3
Суммарный прирост показателя по Новгородской области			52806	13,3	0,0	4,225	2,686	0,215	0,376	5,798	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.	ИТОГО по Боровичскому муниципальному району		9663	2,434	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,434	0,0
2.1.1.	Боровичский муниципальный район	«Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5	9663	2,434	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,434	0,0
2.2.	ИТОГО по Мошенскому муниципальному району		0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.1.	Мошенской муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	ИТОГО по Окуловскому муниципальному району		7212	1,816	0,0	0,0	0,0	0,215	0,0	1,601	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.1.	Окуловский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений в г.Окуловка	6358	1,601	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,601	0,0
2.3.2.	Окуловский муниципальный район	станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	854	0,215	0,0	0,0	0,0	0,215	0,0	0,0	0,0
2.4.	ИТОГО по Парфинскому муниципальному району		5000	1,259	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,259	0,0
2.4.1.	Парфинский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений р.п.Парфино	5000	1,259	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,259	0,0
2.5.	ИТОГО по Пестовскому муниципальному району		7220	1,818	0,0	0,0	1,818	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.1.	Пестовский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	7220	1,818	0,0	0,0	1,818	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.5.2.	Пестовский муниципальный район	строительство станции водоподготовки в д.Бьково Пестовского муниципального района Новгородской области	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.6.	ИТОГО по Солецкому муниципальному округу Новгородской области		3446	0,868	0,0	0,0	0,868	0,0	0,0	0,0	0,0
2.6.1.	Солецкий муниципальный округ Новгородской области	строительство модульного блока доочистки воды на водоочистой станции г.Сольцы	3446	0,868	0,0	0,0	0,868	0,0	0,0	0,0	0,0
2.7.	ИТОГО по Старорусскому муниципальному району		16773	4,225	0,0	4,225	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.7.1.	Старорусский муниципальный район	строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а	16773	4,225	0,0	4,225	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.8.	ИТОГО по Холмскому муниципальному району		1492	0,376	0,0	0,0	0,0	0,0	0,376	0,0	0,0
2.8.1.	Холмский муниципальный район	реконструкция системы водо-	1492	0,376	0,0	0,0	0,0	0,0	0,376	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	пальный район	снабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области									
2.9.	ИТОГО по Шимскому муниципальному району		2000	0,504	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,504	0,0
2.9.1.	Шимский муниципальный район	реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. 1 этап	2000	0,504	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,504	0,0

»

Приложение № 6  
к постановлению Правительства  
Новгородской области  
от 06.02.2024 № 48

«Приложение № 5  
к государственной программе Новго-  
родской области «Чистая вода в Новго-  
родской области на 2019-2025 годы»

ЭТАПЫ  
реализации государственной программы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка (месяц/год)	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
					дата заключения договора на проектирование (месяц/год)	дата завершения проектных работ (месяц/год)	дата заключения договора на строительство (месяц/год)	плановая дата ввода объекта в эксплуатацию (месяц/год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Боровичский муниципальный район	«Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водо-	реконструкция	01.2022	05.2021	12.2023	04.2024	12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5						
2.	Мошенский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	реконструкция	01.2022	05.2021	12.2021	04.2022	12.2022
3.	Окуловский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений в г.Окуловка	строительство	01.2022	05.2021	12.2022	04.2023	12.2024
4.	Окуловский муниципальный район	станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	строительство	01.2021	05.2020	12.2020	04.2021	12.2022
5.	Парфинский муниципальный район	строительство комплекса водочистных сооружений в р.п.Парфино	строительство	01.2022	05.2020	12.2021	04.2022	12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.	Пестовский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	реконструкция	01.2021	05.2020	12.2020	04.2021	12.2022
7.	Пестовский муниципальный район	строительство станции водоподготовки в д.Быково Пестовского муниципального района Новгородской области	строительство	01.2022	05.2021	12.2021	04.2023	12.2023
8.	Солецкий муниципальный район	строительство модульного блока доочистки воды на водоочистой станции г.Сольцы	строительство	12.2019	06.2018	08.2019	08.2020	12.2021
9.	Старорусский муниципальный район	строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а	строительство	07.2019	06.2018	03.2019	09.2019	12.2020
10.	Холмский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм	реконструкция	01.2021	05.2020	12.2020	04.2021	09.2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Холмского муниципального района Новгородской области						
11.	Шимский муниципальный район	реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. 1 этап	реконструкция	01.2022	05.2021	12.2021	04.2023	12.2024

»

Приложение № 7

к постановлению Правительства  
Новгородской области  
от 06.02.2024 № 48

«Приложение № 6

к государственной программе Новго-  
родской области «Чистая вода в Нов-  
городской области на 2019-2025 годы»

ПРОГНОЗ

тарифных последствий реализации мероприятий государственной программы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги по водоснабжению до реализации мероприятий (руб./куб.м)	Прогнозный размер тарифа на услуги по водоснабжению после реализации мероприятий (руб./куб.м)	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источ-ник компен-сации тариф-ной раз-ницы для потреби-телей
			ОПФ*	наименование			руб./куб.м	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Боровичский муниципальный район	«Реконструкция системы водоснабжения г.Боровичи (с расширением Бабинского водозабора с присоединением месторождения «Фермерский» и «Греблошский» и строительством водовода в одну нитку от водозаборов до г.Боровичи Новгородской области)». 1 этап. Скважины № 4, 5	муниципальные унитарные предприятия	БОРОВИЧСКИЙ ВОДОКАНАЛ МУП	48,7	48,7	0,0	0,0	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Мошенской муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения с.Мошенское по адресу: с.Мошенское Мошенского муниципального района Новгородской области	муниципальные унитарные предприятия	ЖКХ МОШЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МУП	84,0	91,56	0,0	0,0	-
3.	Окуловский муниципальный район	строительство комплекса водоочистных сооружений в г.Окуловка	общества с ограниченной ответственностью	ВОДНО-СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ ООО	89,78	95,17	0,0	0,0	-
4.	Окуловский муниципальный район	станция водоподготовки с резервуарами чистой воды и реконструкцией существующей скважины № 1-73 на территории Кулотинского городского поселения Окуловского муниципального района	общества с ограниченной ответственностью	ВОДНО-СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ ООО	89,78	95,17	0,0	0,0	-
5.	Парфинский муниципальный район	строительство комплекса водоочистных сооружений в р.п.Парфино	общества с ограниченной ответственностью	МП ВОДОКАНАЛ ПАРФИНСКОГО РАЙОНА ООО	82,36	89,77	0,0	0,0	-
6.	Пестовский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Пестово	общества с ограниченной ответственностью	МП ПЕСТОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ ООО	75,37	82,15	0,0	0,0	-
7.	Пестовский муниципальный район	строительство станции водоподготовки в д.Быково Пестовского муниципального района Новгородской области	общества с ограниченной ответственностью	МП ПЕСТОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ ООО	75,37	82,15	0,0	0,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Солецкий муниципальный округ	строительство модульного блока доочистки воды на водоочистной станции г.Сольцы	муниципальные унитарные предприятия	ЖКХ СОЛЕЦКОГО РАЙОНА МУП	52,92	59,27	0,0	0,0	-
9.	Старорусский муниципальный район	строительство станции водоподготовки подземных вод по адресу: Новгородская область, Старорусский район, Старорусское городское поселение, д.Дубовицы, ул.Дружбы, д.12а	общества с ограниченной ответственностью	СТАРОРУССКОЕ «ЖКХ» ООО	34,35	36,41	0,0	0,0	-
10.	Холмский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г.Холм по адресу: г.Холм Холмского муниципального района Новгородской области	муниципальные унитарные предприятия	ЖКХ ХОЛМСКОГО РАЙОНА МУП	98,64	99,63	0,0	0,0	-
11.	Шимский муниципальный район	реконструкция системы забора воды и системы очистки воды системы водоснабжения по адресу: Новгородская область, Шимский район, р.п.Шимск. 1 этап	муниципальные унитарные предприятия	ШИМСКИЙ ВОДОКАНАЛ МУП	92,78	99,27	0,0	0,0	-

»