

АДМИНИСТРАЦИЯ ГУБЕРНАТОРА  
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 05 » октября 2023 г.

Регистрационный № 354



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.10.2023 № 55

Великий Новгород

#### **О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 14.12.2020 № 73/1**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 14.12.2020 № 73/1 "О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство Новгородского района" на 2021 - 2025 годы" изменения:

1.1. Изложить таблицу раздела 3 приложения № 1 в редакции:

«№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8

	Водоснабжение						
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	1044,19	1056,26	883,04	543,165	1044,19
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	621,81	633,88	759,66	773,98	621,81
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	422,38	422,38	355,36	387,48	422,38
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	1466,57	1478,64	1466,57	930,645	1466,57
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1362,69	1374,76	1362,69	926,76	1362,69
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	156,72	158,73	155,33	185,35	156,72
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	783,59	793,65	776,65	741,41	783,59
8.1.	населению	тыс. куб. м	561,96	579,82	560,87	536,58	561,96
8.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	29,55	26,82	28,27	31,28	29,55
8.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	192,08	187,01	187,51	173,55	192,08
	Водоотведение (полный цикл)	ед. изм.					
9.	Всего:	тыс. куб. м	569,70	551,90	539,29	528,3	569,70
9.1.	населению	тыс. куб. м	466,08	441,79	425,16	426,47	466,08
9.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	30,96	30,94	31,56	34,05	30,96
9.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	72,66	79,17	82,57	67,78	72,66
	Водоотведение (без очистки)	ед. изм.					
10.	Всего:	тыс. куб. м	83,89	86,52	84,767	85,13	83,89
10.1.	населению	тыс. куб. м	71,13	77,04	75,853	77,37	71,13

10.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,92	7,92	7,105	6,59	7,92
10.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	4,84	2,38	1,809	1,17	4,84»;

1.2. Изложить таблицу раздела 4 приложения №1 в редакции:

« №	Показатели	Единица измерения	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с
			01.01. 2021 по 30.06. 2021	01.07. 2021 по 31.12. 2021	01.01. 2022 по 30.06. 2022	01.07. 2022 по 30.11. 2022	01.12. 2022 по 31.12. 2022	01.01. 2023 по 31.12. 2023	01.01. 2024 по 30.06. 2024	01.07. 2024 по 31.12. 2024	01.01. 2025 по 30.06. 2025	01.07. 2025 по 31.12. 2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Холодное водоснабжение	тыс. руб.	99664,81	104531,79	105875,17	109361,08	110800,76	110800,76	110080,92	110080,92	110103,84	112887,59
2.	Водоотведение (полный цикл)	тыс. руб.	54981,75	57991,76	56177,90	59548,58	61680,75	61680,75	62695,81	62695,81	64370,53	66151,32
3.	Водоотведение без очистки		3689,48	3847,31	3383,80	3383,80	3856,54	3514,28	3662,35	3662,35	3984,24	4099,20»;

1.3. Дополнить приложение № 1 разделом 8-1 "Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования - 2021 год" следующего содержания:

**«8-1. "Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования - 2021 год"**

**Перечень фактически выполненных мероприятий МУП «Коммунальное хозяйство Новгородского района» по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке за 2021 год**

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
<b>Водоснабжение</b>	
1	Замена участка водопровода по ул.Центральная д.Подберезье ПЭ Ду63,50мм L-350м
2	Замена участка водопровода от ВНС д.Болотная ПЭ Ду50мм L-50м
3	Замена участка водопровода от ВОС до ул.Центральная д.Новоселицы ПЭ Ду160мм L-400м
4	Замена участка водовода д.Новоселицы-д.Божонка ПЭ Ду90мм L-400м
5	Замена участка водопровода пер.Партизанский –ул.Вокзальная п.Тесово-Нетыльский ПЭ Ду50мм L-20м
6	Замена участка водовода от ВНС до ВОС д.Лесная ПЭ Ду250мм- L-405м
4	Замена участка водопровода ул.Воцкая д.Чечулино ПЭ Ду75мм L-100м
5	Замена ветхих и аварийных участков водопровода всего 3781м: д.Лесная- 934м, д.Борки- 206м, д.Савино-852м, д.Захарьино-600м , д.Подберезье- 70м, п.Тесово-Нетыльский- 1193м, п.Тесовский – 70м,д.Гостцы-222м, п.Пролетарий -200м, с.Бронница- 25м, д.Мясной Бор-50м, д.Новоселицы- 9м, д.Финев Луг -100м, д.Дубровка -150м
6	Замена насосов всего : погружных – 22шт., сетевых- 4шт.,дренажных - 4,компрессоров ВОС -1шт.
7	Установка частного преобразователя на ВНС-2 п.Тесово-Нетыльский
8	Замена водоразборных колонок – 13шт.
9	Модернизация насосной станции д.Ильмень, установка РЧВ 20м3
10	Модернизация насосной станции д.Болотная, установка станции очистки воды
11	Частичная замена фильтрующего материала на ВОС д.Шолохово, п.Пролетарий
12	Замена и ремонт мягкой кровли скважин п.Тесовский, ВОС д.Новоселицы, ВНС-3 д.Борки, ВНС-2д.Савино
13	Замена водозаборных труб в скважинах п.Тесово-Нетыльский № 315-76, Н43-80, Н33-80
14	Установка расходомеров на водозаборах р.Мста с.Бронница, р.Шелонь д.Ильмень Шимского района
15	Хлорирование и прокачка скважин п.Тесово-Нетыльский,д.Клепцы, д.Пятилипы, д.Финев Луг
16	Чистка резервуаров чистой воды п.Пролетарий, д.Подберезье, п.Тесово-Нетыльский, п.Тесовский, д.Савино
17	Проведен текущий ремонт на объектах водопроводного хозяйства
<b>Водоотведение (полный цикл)</b>	
1	Ремонт металлических лестниц, ограждений КНС-2 п.Пролетарий
2	Ремонт металлических лестниц, ограждений КНС жил.поселка д.Чечулино
3	Ремонт мягкой кровли БОС д.Лесная
4	Установка вагона-бытовки на БОС д.Ермолино
5	Замена участка напорной канализации д.Чечулино ПЭ Ду200мм L-9м
6	Замена перекачивающих насосов СМ 150-125-315/4 на КНС -2шт. д.Подберезье, д.Чечулино

7	Замена компрессоров 2шт. на БОС п.Пролетарий, БОС д.Борки
8	Установка частотного преобразователя на БОС д.Борки
9	Чистка иловых карт БОС п.Пролетарий
10	Замена выпуска канализации в р.Веронда с БОС д.Борки ПЭ Ду 250мм L-65м
11	Замена участков коллекторов канализации п.Пролетарий ул.Лесная-пер.Южный ПЭ Ду160мм L-200м, п.Тесовский от КНС ПЭ Ду90мм -10м
12	Проведен текущий ремонт на объектах канализационного хозяйства
<b>Водоотведение (без очистки)</b>	
1	Замена насосов перекачивающих -2 шт.
2	Проведен текущий ремонт на объектах канализационного хозяйства

### Фактический объем подачи воды и объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	План 2021 год	Факт 2021 год
1	2	3	4	5
<b>Водоснабжение</b>				
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	1044,19	943,63
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	621,81	756,85
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	422,38	355,46
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	1466,57	1383,74
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1362,69	1345,01
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	156,72	568,07
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	20,0	42,23
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	783,59	776,94
8.1.	- населению	тыс. куб. м	561,96	561,16
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	29,55	28,27
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	192,08	187,52
<b>Водоотведение (полный цикл)</b>		<b>Ед. изм.</b>	<b>2021 год</b>	<b>2021 год</b>
1.	Всего:	тыс. куб. м	569,70	539,29
1.1.	- населению	тыс. куб. м	466,08	425,16
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	30,96	31,56

1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	72,66	82,57
	<b>Водоотведение (без очистки)</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2021 год</b>	<b>2021 год</b>
1.	Всего:	тыс. куб. м	83,89	84,77
1.1.	- населению	тыс. куб. м	71,13	75,85
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,92	7,11
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	4,84	1,81

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План 2021 год (среднегодовой)	Факт 2021 год
1	2	3	4	5
1	Питьевое водоснабжение (в годовых объемах)	тыс. руб.	102098,30	131903,73
2	Водоотведение полный цикл (в годовых объемах)	тыс. руб.	57862,92	65772,53
3	Водоотведение без очистки (в годовых объемах)	тыс. руб.	3768,40	3490,56

1.4. Дополнить приложение № 1 разделом 8-2 "Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования - 2022 год" следующего содержания:

**8-2 ."Отчет об исполнении производственной программы за истекший  
период регулирования - 2022 год"**

**Перечень фактически выполненных мероприятий  
МУП «Коммунальное хозяйство Новгородского района» по ремонту  
объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения,  
мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды,  
качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и  
повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению  
потерь воды при транспортировке за 2022 год**

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
	<b>Водоснабжение</b>
1	Замена участка водопровода ул.Весенняя д.Чечулино ПЭ Ду50мм L-60м
2	Замена участка водопровода ул.Весенняя –пер.Луговой д.Чечулино ПЭ Ду63мм L-95м
3	Замена участка водопровода ул.2-ая линия д.37-ул.Советская д.101 п.Тесово-Нетьльский ПЭ Ду40мм L-100м
4	Замена участка водопровода пер.Фрезерный д.4-ул.Вокзальная д.26-7 п.Тесово-Нетьльский ПЭ Ду20,25,50мм L-400м
5	Замена участка водопровода ул.Вокзальная д.12-4- пер.Партизанский д.10-6 п.Тесово-Нетьльский ПЭ Ду50мм L-350м
6	Замена участка водопровода ул.Рабочая д.Сырково ПЭ Ду 50,40,32мм L-108м
7	Замена участка водопровода д.Шолохово ПЭ Ду100мм- L-60м
8	Замена участка водопровода ул.Октябрьская д.1а п.Пролетарий ПЭ Ду110мм L-96м
9	Замена участка водопровода ул.Южная п.Пролетарий ПЭ Ду32мм L-300м
10	Замена участка водопровода пер.Юности-ул.Фарфористов п.Пролетарий ПЭ Ду160мм L-230м
11	Замена участка водопровода ул.Армейская д.Новоселицы ПЭ Ду 160мм L-162м
12	Замена участка водопровода д.Котовицы ПЭ Ду 90мм L-150м
13	Замена участка водопровода д.Сергово ПЭ Ду 32,50мм L-128м
14	Замена участка водопровода ул.Новгородская д.7 д.Подберезье ПЭ Ду 160мм L-52м
15	Замена участка водовода технической воды от ВНС-1 до ВОС д.Лесная ПЭ Ду 250мм L-157м
16	Замена участка водопровода ул.Советская д.14-42д.Лесная ПЭ Ду 32мм L-50м
17	Замена участка водопровода пер.Борковский д.1-ул.Школьная д.38 д.Борки ПЭ Ду 25мм L-100м
18	Замена участка водопровода ул.Парковая д.1-ул.Заверяжская д.2 д.Борки ПЭ Ду 160мм L-156м
19	Замена прочих ветхих и аварийных участков водопровода всего 112м: д.Емолино-25м, п.Тесово-Нетьльский- 21м, д.Новоселицы- 44м, д.Котовицы- 22м
20	Замена технологических трубопроводов на объектах водоснабжения– 529м
21	Замена насосов всего : погружных – 24шт., сетевых- 4шт.
22	Модернизация насосной станции д.Болотная
23	Капитальный ремонт ВОС реагентное хозяйство д.Новоселицы
24	Ремонт мягкой кровли ВОС д.Лесная
25	Установка частотных преобразователей на ВНС-1 д.Новоселицы, ВНС-2 д.Подберезье
26	Проведен текущий ремонт на объектах водопроводного хозяйства
	<b>Водоотведение (полный цикл)</b>
1	Замена насоса СМ 150-125-315/4 на КНС «ПКХП» д.Подберезье
2	Установка воздуходувок на БОС д.Ермолино, д.Борки, д.Лесная, д.Захарьино

3	Установка частотного преобразователя на БОС д.Борки
4	Замена выпуска канализации с БОС д.Лесная ПЭ Ду 200мм L-72м
5	Замена погружных фекальных насосов на КНС п.Пролетарий - 3шт.
6	Ремонт системы аэрации на БОС д.Лесная
7	Установка вагона-бытовки на БОС д.Ермолино
8	Проведен текущий ремонт на объектах канализационного хозяйства
<b>Водоотведение (без очистки)</b>	
1	Замена погружных фекальных насосов на КНС п.Тесово-Нетыльский -2 шт.
2	Проведен текущий ремонт на объектах канализационного хозяйства

**Фактический объем подачи воды и объем принимаемых  
СТОЧНЫХ ВОД**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	План 2022 год	Факт 2022 год
1	2	3	4	5
<b>Водоснабжение</b>				
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	1056,26	911,58
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	633,88	773,75
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	422,38	390,38
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	1478,64	1365,06
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1374,76	1294,95
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	158,73	529,32
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	11,55	40,88
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	793,65	765,63
8.1.	- населению	тыс. куб. м	579,82	552,31
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	26,82	30,56
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	187,01	182,76
<b>Водоотведение (полный цикл)</b>		<b>Ед. изм.</b>	<b>2022 год</b>	<b>2022 год</b>
1.	Всего:	тыс. куб. м	551,90	528,30
1.1.	- населению	тыс. куб. м	441,78	426,47
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	30,94	34,07
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	79,18	67,76
<b>Водоотведение (без очистки)</b>		<b>Ед. изм.</b>	<b>2022 год</b>	<b>2022 год</b>
1.	Всего:	тыс. куб. м	86,52	84,92
1.1.	- населению	тыс. куб. м	77,04	76,42
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,10	7,20
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,38	1,30



**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План 2022 год (среднегодовой)	Факт 2022 год
1	2	3	4	5
1	Питьевое водоснабжение (в годовых объемах)	тыс. руб.	107 738,08	143 407,13
2	Водоотведение полный цикл (в годовых объемах)	тыс. руб.	58 040,60	70 950,75
3	Водоотведение без очистки (в годовых объемах)	тыс. руб.	3 394,68	4 078,89»;

1.5. Изложить таблицу приложения № 3 в редакции:

«	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)									
	с 01.01. 2021 по 30.06. 2021	с 01.07. 2021 по 31.12. 2021	с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07.2 022 по 30.11.2 022	с 01.12.2 022 по 31.12.2 022	с 01.01.2 023 по 31.12.2 023	с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.2 024 по 31.12.2 024	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07. 2025 по 31.12. 2025
1. Потребители, оплачивающие питьевую воду (питьевое водоснабжение)										
Потребители, кроме населения <*>, руб./м <sup>3</sup>	127,19	133,40	133,40	137,80	142,66	142,66	142,66	154,29	140,51	144,06
Население <***>, <***> руб./м <sup>3</sup>	58,16	62,23	62,23	65,34	71,87	71,87	71,87	78,91	70,00	72,80»;

1.6. Изложить таблицу приложения №4 в редакции:

«	Тарифы на водоотведение									
	с 01.01. 2021 по 30.06. 2021	с 01.07. 2021 по 31.12. 2021	с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07.2 022 по 30.11.2 022	с 01.12.2 022 по 31.12.2 022	с 01.01.2 023 по 31.12.2 023	с 01.01.2 024 по 30.06.2 024	с 01.07.2 024 по 31.12.2 024	с 01.01.2 025 по 30.06.2 025	с 01.07. 2025 по 31.12. 2025
1. Потребители, оплачивающие водоотведение										

Потребители, кроме населения <*>, руб./м <sup>3</sup>	96,51	101,79	101,79	107,90	114,37	114,37	114,37	122,98	112,99	116,12
Население <***>, <***>, руб./м <sup>3</sup>	36,91	38,39	38,39	41,46	45,61	45,61	45,61	50,08	43,19	44,92»;

## 1.7. Изложить таблицу приложения № 5 в редакции:

«	Тарифы на водоотведение <****>									
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1. Потребители, оплачивающие водоотведение										
Потребители, кроме населения <*>, руб./м <sup>3</sup>	43,98	45,86	39,11	39,11	41,46	41,46	41,46	44,58	47,49	48,86
Население <***>, <***>, руб./м <sup>3</sup>	20	20,80	20,80	21,84	24,02	24,02	24,02	26,37	23,40	24,34».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.

3. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Председатель комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области В.С. Павленко

