

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18 ноября 2021 года

№ 210 - пп

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2021 года № 36

приказываю:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.3. Приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

1.4. Приложение 4 к приказу изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



С.Н. Степанова

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 18 ноября 2021 года №210 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация»
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	448,17	465,45	497,87	448,17	448,17
2.	Собственные нужды	тыс.м ³	12,21	12,22	12,21	12,21	12,21
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	435,96	453,23	485,66	435,96	435,96
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	87,19	90,64	97,13	87,19	87,19
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	348,77	362,59	388,53	348,77	348,77
5.1.	товарной воды	тыс.м ³	348,77	362,59	388,53	348,77	348,77
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	242,95	257,70	443,03	242,95	242,95
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	165,82	167,70	184,21	165,82	165,82
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	77,13	90,00	258,82	77,13	77,13

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 16 ноября 2021 года № 210-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация»
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей г. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	351,19	391,19	398,95	351,19	351,19
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	0,00	21,90	31,03	0,00	0,00
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	351,19	369,29	367,92	351,19	351,19
2.	Передано сточных вод на очистку другим канализациям	тыс.м ³	351,19	391,19	398,95	351,19	351,19
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	190,41	207,31	209,62	190,41	190,41
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	148,35	165,25	167,56	148,35	148,35
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	42,06	42,06	42,06	42,06	42,06

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 18 ноября 2021 года №210 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация»
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей г. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	68,51	65,33	57,48	68,51	68,51
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	68,31	65,13	57,48	68,31	68,31
2.	Сброшено стоков без очистки	тыс.м ³	68,51	65,33	57,48	68,51	68,51
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	42,23	40,42	40,27	42,23	42,23
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	39,05	37,24	32,77	39,05	39,05
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
3.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	3,18	3,18	7,50	3,18	3,18

Приложение 4
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 18 ноября 2021 года № 210 -пп

**Основные показатели производственной программы в сфере
холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью
«Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей г. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 26, д. 296, д. 33, 34 корп. 1, 2, 3, д. 36, 38, 39, 42, 57 лит. А, Б, В, Д, Е), ул. Английская (д. 13), ул. Центральная (д. 1, 1б, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая, ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3, д. 9а), Институтский проезд, Центральный проезд (участок 10) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	96,08	96,08	94,59	96,08	96,08
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	96,08	96,08	94,59	96,08	96,08
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	14,32	14,32	14,10	14,32	14,32
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе	тыс.м ³	81,76	81,76	80,49	81,76	81,76
4.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	24,29	24,29	23,02	24,29	24,29
4.2.	товарной воды	тыс.м ³	57,47	57,47	57,47	57,47	57,47