



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.10.2023 № 62/4

Великий Новгород

#### **О производственной программе и тарифах в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Новгородского района» на 2024 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 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. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Новгородского района» на 2024 год согласно приложению № 1.

2. Установить муниципальному унитарному предприятию «Коммунальное хозяйство Новгородского района» тарифы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в приложении № 2, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2024.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.

5. 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



Приложение № 1  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 31.10.2023 № 62/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ТРАНСПОРТИРОВКА ВОДЫ)  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО НОВГОРОДСКОГО РАЙОНА»  
НА 2024 ГОД**

**Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование регулируемой организации	Местонахождение
Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Новгородского района» (МУП «Коммунальное хозяйство Новгородского района»)	Новгородская область, Новгородский район, д. Новая Мельница, д.17а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173001 г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д.6/11
Период реализации производственной программы	2024 год

**Раздел 2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ  
ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ХОЛОДНОГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ, МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА  
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ВОДЫ, МЕРОПРИЯТИЙ ПО  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ  
ВОДЫ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ**

№ п/п	Наименование мероприятия
	<b>Транспортировка воды</b>
1.	Обслуживание и текущее содержание водопроводной сети
2.	Замена и ремонт водоразборных колонок – 2шт.

**Раздел 3. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Транспортировка воды		
1.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	24,42
1.2	Потери воды	тыс. куб. м	1,983
1.3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,0
1.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	22,437

**Раздел 4. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ,  
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ  
ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Период регулирования
			01.01.2024-31.12.2024
1	2	3	4
1	Транспортировка воды	тыс.руб.	345,83

**Раздел 5. ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
	Транспортировка воды	
1.	Обслуживание и текущее содержание водопроводной сети	2024 год
2.	Замена и ремонт водоразборных колонок – 2шт.	2024 год

**Раздел 6. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ,  
КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	2024 год
1	2	3	4
	Транспортировка воды		
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчета на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0
2	Показатели энергетической эффективности		
2.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,12
2.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт.ч/куб. м	0

**Раздел 7. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ  
ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 01.01.2024	На 31.12.2024	Динамика
1	2	3	4	5	6

Транспортировка воды					
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчета на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0
2	Показатели энергетической эффективности				
2.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,12	8,12	0
2.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт.ч/куб.м	0	0	0

**Раздел 8. 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**

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
	<b>2022 год</b>
	<b>Транспортировка воды</b>
1	Обслуживание и текущее содержание водопроводной сети
2	Замена водоразборных колонок д.Трубицино д.139, ул.Устье,д.17 -2шт.

## ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ И ОБЪЕМ ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	План 2022год	Факт 2022 год
1	2	3	4	5
	<b>Транспортировка воды</b>			
1.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	24,501	29,324
2.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	0	2,232
3.	Объем воды используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	0	0
4.	Объем воды, отпущенной из сети	тыс.куб.м	24,501	27,092

## ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План 2022 год	Факт 2022 год
1	2	3	4	5
1	Транспортировка воды	тыс. руб.	308,27	960,80

## ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий
1	2	3
	<b>Транспортировка воды</b>	
1	Обслуживание и текущее содержание водопроводной сети	2022г.
2	Замена водоразборных колонок д.Трубичино д.139, ул.Устье,д.17 - 2шт.	2022г.

## ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План 2022 год	Факт 2022 год
1	2	3	4	
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>			
2.1	Транспортировка воды			
2.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации,	ед/км	0	0

	осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год			
4	<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, отпущенной из водопроводной сети	%	0	7,61
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт*ч/ куб.м	0	0

**РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ,  
ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ ПУТЕМ СОПОСТАВЛЕНИЯ ДИНАМИКИ  
ИЗМЕНЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План на 31.12.2022	Факт на 31.12.2022	Динамика
1	2	3	4	5	6
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>				
2.1	Транспортировка воды				
2.1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед/ км	0	0	0
4	<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, отпущенной из	%	0	7,61	+7,61

	водопроводной сети				
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ куб.м	0	0	0



Приложение № 2  
к постановлению  
комитета по тарифной политике  
Новгородской области  
от 31.10.2023 № 62/4

**ТАРИФЫ НА ТРАНСПОРТИРОВКУ ВОДЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО НОВГОРОДСКОГО РАЙОНА»  
НА 2024 ГОД**

Наименование организации, оказывающей услугу по транспортировке воды	Тарифы на транспортировку воды, руб./куб. м <*>	
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
Муниципальное унитарное предприятие "Коммунальное хозяйство Новгородского района"	13,02	14,16

<\*> Без налога на добавленную стоимость.