



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

09 ДЕК 2024

№ в реестре

26892-516-064/13

Р Е Ш Е Н И Е

05.12.2024 г.

№ 64/13

г. Нижний Новгород

Г О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 30 ноября 2023 г. № 51/42 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748), р.п. Пильна Нижегородской области, тарифов в сфере холодного водоснабжения для потребителей Пильнинского муниципального округа Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных МУНИЦИПАЛЬНЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748), р.п. Пильна Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-692 от 28 ноября 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 30 ноября 2023 г. № 51/42 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748), р.п. Пильна Нижегородской области, тарифов в сфере холодного водоснабжения для потребителей Пильнинского муниципального округа Нижегородской области» следующие изменения:

1.1. Пункты 3, 4 решения изложить в следующей редакции:

«3. Установить МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748), р.п. Пильна Нижегородской области, тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей Пильнинского муниципального округа Нижегородской области в следующих размерах:

Таблица 1

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения	Периоды регулирования	
		2025 год	
		С 1 января по 30 июня	
1.	На территории административно-территориальных образований Бортсурманский и Тенекаевский сельсоветы Пильнинского муниципального округа Нижегородской области		
1.1.	Питьевая вода, руб./м ³		30,75
1.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)		30,75
2.	На территории административно-территориальных образований Деяновский и Языковский сельсоветы Пильнинского муниципального округа Нижегородской области		
2.1.	Питьевая вода, руб./м ³		34,12
2.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)		34,12
3.	На территории административно-территориальных образований Большеандосовский и Медянский сельсоветы Пильнинского муниципального округа Нижегородской области		
3.1.	Питьевая вода, руб./м ³		34,02
3.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)		34,02
4.	На территории административно-территориального образования Курмышский сельсовет Пильнинского муниципального округа Нижегородской области		
4.1.	Питьевая вода, руб./м ³		49,65
4.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)		49,65
5.	На территории административно-территориального образования Можаров-Майданский сельсовет Пильнинского муниципального округа Нижегородской области		
5.1.	Питьевая вода, руб./м ³		61,94
5.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)		61,94
6.	На территории р.п. Пильна Нижегородской области		
6.1.	Питьевая вода, руб./м ³		31,62
6.2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)		31,62

Таблица 2

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения	Периоды регулирования						
		2025 год	2026 год		2027 год		2028 год	
		С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
1.	Питьевая вода, руб./м ³	34,41	34,41	36,00	36,00	37,26	37,26	37,30
2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	34,41	34,41	36,00	36,00	37,26	37,26	37,30

4. Утвердить производственную программу МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748), р.п. Пильна Нижегородской области, в сфере холодного водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.»

1.2. Абзац первый пункта 5 решения изложить в следующей редакции:

«5. МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ

ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748), р.п. Пильна Нижегородской области, применяет упрощенную систему налогообложения.».

1.3. Приложение 1 к решению считать Приложением к решению.

1.4. Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

1.5. Приложения 2 - 6 к решению признать утратившими силу.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2025 г.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 5 декабря 2024 г. № 64/13

«ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 30 ноября 2023 г. № 51/42

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям Пильнинского муниципального округа Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПИЛЬНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «ГОРОДСКОЙ ЖИЛФОНД» (ИНН 5226013748)			
Местонахождение регулируемой организации	607490, Нижегородская область, р.п. Пильна ул. Ленина, д.75			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи воды				
Наименование услуги	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	442,69	442,69	442,69	442,69
1. Объем отпуска воды, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	442,69	442,69	442,69	442,69
- населению,	395,20	395,20	395,20	395,20
- бюджетным потребителям,	23,61	23,61	23,61	23,61
- прочим потребителям,	23,88	23,88	23,88	23,88
- передано воды другим водопроводам	-	-	-	-
2. Собственное потребление (справочно)	-	-	-	-
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025				
Производственные расходы	с 01.01.2025 по 31.12.2025	6733,38	0,00	6733,38
Административные расходы	с 01.01.2025 по 31.12.2025	0,00	0,00	0,00
Сбытовые расходы гарантирующих	с 01.01.2025 по 31.12.2025	0,00	0,00	0,00

организаций				
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2025 по 31.12.2025	0,00	0,00	0,00
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2025 по 31.12.2025	0,00	0,00	0,00
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2025 по 31.12.2025	354,53	0,00	354,53
Итого на период с 01.01.2025 по 31.12.2025:		7087,91	0,00	7087,91
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Производственные расходы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	7157,59	0,00	7157,59
Административные расходы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	0,00	0,00	0,00
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2026 по 31.12.2026	0,00	0,00	0,00
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2026 по 31.12.2026	0,00	0,00	0,00
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2026 по 31.12.2026	0,00	0,00	0,00
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2026 по 31.12.2026	369,80	0,00	369,80
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		7527,39	0,00	7527,39
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027				
Производственные расходы	с 01.01.2027 по 31.12.2027	7451,05	0,00	7451,05
Административные расходы	с 01.01.2027 по 31.12.2027	0,00	0,00	0,00
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2027 по 31.12.2027	0,00	0,00	0,00
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2027 по 31.12.2027	0,00	0,00	0,00
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2027 по 31.12.2027	0,00	0,00	0,00
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2027 по 31.12.2027	378,84	0,00	378,84
Итого на период с 01.01.2027 по 31.12.2027:		7829,89	0,00	7829,89
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028				
Производственные расходы	с 01.01.2028 по 31.12.2028	7870,31	0,00	7870,31
Административные расходы	с 01.01.2028 по 31.12.2028	0,00	0,00	0,00
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2028 по 31.12.2028	0,00	0,00	0,00
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2028 по 31.12.2028	0,00	0,00	0,00
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2028 по 31.12.2028	0,00	0,00	0,00
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2028 по 31.12.2028	206,56	0,00	206,56

Итого на период с 01.01.2028 по 31.12.2028:		395,49	0,00	395,49
Всего на период реализации программы:		8265,80	0,00	8265,80
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025				
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1989,83	-	1989,83
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	с 01.01.2025 по 31.12.2025	5709,09	-	5709,09
Итого на период с 01.01.2025 по 31.12.2025:		7698,92	-	7698,92
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	2054,64		2054,64
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	5895,04	-	5895,04
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		7949,68	-	7949,68
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027				
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2027 по 31.12.2027	2115,46		2115,46
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	с 01.01.2027 по 31.12.2027	6069,53	-	6069,53
Итого на период с 01.01.2027 по 31.12.2027:		8184,99	-	8184,99
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028				
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2028 по 31.12.2028	2178,08	-	2178,08
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе	с 01.01.2028 по 31.12.2028	6249,19	-	6249,19

налоги и сборы				
Итого на период с 01.01.2028 по 31.12.2028:		8427,27	-	8427,27
Всего на период реализации программы:		32260,87	-	32260,87
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2025 по 31.12.2025:		-	-	-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		-	-	-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2027 по 31.12.2027:		-	-	-
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2028 по 31.12.2028:		-	-	-
Всего на период реализации программы:		-	-	-
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2025 по 31.12.2025:		-	-	-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		-	-	-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2027 по 31.12.2027:		-	-	-
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2028 по 31.12.2028:		-	-	-
Всего на период реализации программы:		-	-	-
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-

Итого на период с 01.01.2025 по 31.12.2025:	-	-	-	-	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026					
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-	
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:	-	-	-	-	
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027					
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-	
Итого на период с 01.01.2027 по 31.12.2027:	-	-	-	-	
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028					
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-	
Итого на период с 01.01.2028 по 31.12.2028:	-	-	-	-	
Всего на период реализации программы:	-	-	-	-	
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения					
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Показатели качества воды					
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
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	1,25	1,25	1,25	1,25
Показатели энергетической эффективности					
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме	%	0	0	0	0

воды, поданной в водопроводную сеть					
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть на территории р.п.Пильна	кВтч/ куб.м	0,88	0,88	0,88	0,88
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды на территории р.п.Пильна	кВтч/ куб.м				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть на территории административно-территориальных образований Бортсурманский и Тенекаевский сельсоветы	кВтч/ куб.м	1,77	1,77	1,77	1,77
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды на территории Бортсурманский и Тенекаевский сельсоветы	кВтч/ куб.м				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть на территории административно-территориальных образований Деяновский и Языковский сельсоветы	кВтч/ куб.м	1,82	1,82	1,82	1,82
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды на территории административно-территориальных образований Деяновский и Языковский сельсоветы	кВтч/ куб.м				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть на территории административно-территориальных образований Большеандосовский и Медянский сельсоветы	кВтч/ куб.м	2,58	2,58	2,58	2,58

Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды на территории административно-территориальных образований Большеандосовский и Медянский сельсоветы	кВтч/ куб.м				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть на территории административно-территориальных образования Курмышский сельсовет	кВтч/ куб.м	1,47	1,47	1,47	1,47
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды на территории административно-территориальных образования Курмышский сельсовет	кВтч/ куб.м				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть на территории административно-территориального образования Можаров-Майданский сельсовет	кВтч/ куб.м	2,63	2,63	2,63	2,63
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой на территории административно-территориального образования Можаров-Майданский сельсовет	кВтч/ куб.м				
6. Расчет эффективности производственной программы					
За период с 01.01.2025 по 31.12.2025				-	
За период с 01.01.2026 по 31.12.2026				-	
За период с 01.01.2027 по 31.12.2027				-	
За период с 01.01.2028 по 31.12.2028				-	
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации				-	
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы					
	Принято при расчете установленных тарифов, тыс.руб.	Другие источники, тыс.руб.	Всего сумма, тыс. руб.		
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	14786,84	-	14786,84		
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	15477,07	-	15477,07		
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	16014,88	-	16014,88		

На период с 01.01.2028 по 31.12.2028	16693,07	-	16693,07
Итого на период реализации программы:	62971,86	-	62971,86
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
			2023
Объем подачи воды, тыс. куб. м			429,90
Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс.руб.			11089,60
Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс.руб.			5600,60
Общий объем финансовых потребностей, тыс.руб.			16690,20

».