



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19.12.2023 № 271

Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение ООО «Городские инженерные сети» (г. Смоленск)

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, утвержденным постановлением Правительства Смоленской области от 10.10.2023 № 22, на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Городские инженерные сети» (г. Смоленск) и заключений Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 14.12.2023 № 59/1 и № 59/2

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года обществу с ограниченной ответственностью «Городские инженерные сети» (г. Смоленск) одноставочные тарифы на холодную питьевую воду и водоотведение для расчетов с потребителями согласно приложению 1.

2. Утвердить для общества с ограниченной ответственностью «Городские инженерные сети» (г. Смоленск):

2.1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов согласно приложению 2.

2.2. Производственные программы в сфере водоснабжения (холодная питьевая вода) и водоотведения согласно приложениям 3 и 4.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение 1
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 19.12.2023 № 271

Одноставочные тарифы на питьевую воду и водоотведение
для ООО «Городские инженерные сети» (г. Смоленск)

Периоды действия тарифов	Размер тарифа, руб./куб. м			
	без НДС		с НДС	
	население	прочие	население	прочие
Водоснабжение				
2024 год				
с 01.01.2024 по 30.06.2024	33,60	33,60	40,32	40,32
с 01.07.2024 по 31.12.2024	36,95	36,95	44,34	44,34
2025 год				
с 01.01.2025 по 30.06.2025	36,43	36,43	43,72	43,72
с 01.07.2025 по 31.12.2025	36,43	36,43	43,72	43,72
2026 год				
с 01.01.2026 по 30.06.2026	36,43	36,43	43,72	43,72
с 01.07.2026 по 31.12.2026	38,46	38,46	46,15	46,15
2027 год				
с 01.01.2027 по 30.06.2027	38,46	38,46	46,15	46,15
с 01.07.2027 по 31.12.2027	38,87	38,87	46,64	46,64
2028 год				
с 01.01.2028 по 30.06.2028	38,87	38,87	46,64	46,64
с 01.07.2028 по 31.12.2028	40,26	40,26	48,31	48,31
Водоотведение				
2024 год				
с 01.01.2024 по 30.06.2024	55,30	55,30	66,36	66,36
с 01.07.2024 по 31.12.2024	60,86	60,86	73,03	73,03
2025 год				
с 01.01.2025 по 30.06.2025	59,27	59,27	71,12	71,12
с 01.07.2025 по 31.12.2025	59,27	59,27	71,12	71,12
2026 год				
с 01.01.2026 по 30.06.2026	59,27	59,27	71,12	71,12
с 01.07.2026 по 31.12.2026	61,03	61,03	73,24	73,24
2027 год				
с 01.01.2027 по 30.06.2027	61,03	61,03	73,24	73,24
с 01.07.2027 по 31.12.2027	61,25	61,25	73,50	73,50
2028 год				
с 01.01.2028 по 30.06.2028	61,25	61,25	73,50	73,50
с 01.07.2028 по 31.12.2028	63,10	63,10	75,72	75,72

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 19.12.2023 № 271

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по ООО «Городские инженерные сети»
(г. Смоленск) в сфере водоснабжения (холодная питьевая вода)**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3345,53	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	1	2	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли	тыс. руб.	х	х	х	х	х
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:						
4.1.	Количество перерывов в подаче воды	Ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по ООО «Городские инженерные сети»
(г. Смоленск) в сфере водоотведения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	5144,04	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	1,0	1,0	1,0	1,0
3.	Нормативный уровень прибыли	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:						
4.1.	Количество аварий и засоров	Ед./км	0	0	0	0	0
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб. м	1,191	1,191	1,191	1,191	1,191
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,138	0,138	0,138	0,138	0,138

Приложение 3
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 19.12.2023 № 271

**Производственная программа ООО «Городские инженерные сети» (г. Смоленск)
в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Городские инженерные сети», 214019, г. Смоленск, Трамвайный проезд, д. 14
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 14-а
Период реализации производственной программы	2024-2028 годы

2. Перечень плановых мероприятий производственной программы, объем их финансирования и график реализации

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Объем финансирования				
	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Замена фитингов, фасонных и соединительных частей водопроводных сетей	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
ИТОГО:	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00

3. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Объем подачи питьевой воды в год, тыс. куб. м	246,57	246,57	246,57	246,57	246,57

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые показатели на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды	Ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32

5. Расчет эффективности производственной программы

1. Обеспечение безаварийного оказания услуг водоснабжения потребителям.
2. Снижение потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть.

6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

1. Осуществление контроля за правильностью и своевременностью начисления платы за услуги по водоснабжению.
2. Проведение разъяснительной работы среди персонала, осуществляющего взаимодействие с абонентами, на предмет соблюдения культуры и такта в общении.

7. Отчет о выполнении производственной программы в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2022 год	Примечания
1.	Объем подачи питьевой воды в год, тыс. куб. м	246,57	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	Выполнено	-
3.	Выполнение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:		
3.1.	Количество перерывов в подаче воды	Выполнено	-
3.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	Выполнено	-

Приложение 4
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 19.12.2023 № 271

**Производственная программа ООО «Городские инженерные сети» (г. Смоленск)
в сфере водоотведения на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Городские инженерные сети», 214019, г. Смоленск, Трамвайный проезд, д. 14
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 14-а
Период реализации производственной программы	2024-2028 годы

2. Перечень плановых мероприятий производственной программы, объем их финансирования и график реализации

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Объем финансирования				
	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Замена фитингов, фасонных и соединительных частей канализационных сетей	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
ИТОГО:	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

3. Планируемый объем принятых сточных вод

Наименование показателя	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Объем принятых сточных вод в год, тыс. куб. м	41,03	41,03	41,03	41,03	41,03

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые показатели на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество аварий и засоров	Ед./км	0	0	0	0	0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб. м	1,191	1,191	1,191	1,191	1,191
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,138	0,138	0,138	0,138	0,138

5. Расчет эффективности производственной программы

1. Обеспечение безаварийного оказания услуг водоотведения потребителям.
2. Достижение организацией расхода электрической энергии в объеме, не превышающем нормативный уровень.

6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

1. Осуществление контроля за правильностью и своевременностью начисления платы за услуги по водоотведению.
2. Проведение разъяснительной работы среди персонала, осуществляющего взаимодействие с абонентами, на предмет соблюдения культуры и такта в общении.

7. Отчет о выполнении производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2022 год	Примечания
1.	Объем принятых сточных вод в год, тыс. куб. м	246,57	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	Выполнено	-
3.	Выполнение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:		
3.1.	Количество аварий и засоров	Выполнено	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	Не выполнено	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	Не выполнено	-