



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 11.12.2023 № 133

Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (на территории Смоленской области)

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 «АтомТеплоЭлектроСеть» (на территории Смоленской области) и заключений Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 30.11.2023 № 104/1-104/4

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 2024 года обществу с ограниченной ответственностью «АтомТеплоЭлектроСеть» (на территории Смоленской области) двухставочные тарифы на холодную питьевую воду и водоотведение для расчетов с потребителями согласно приложению 1.
2. Утвердить для общества с ограниченной ответственностью «АтомТеплоЭлектроСеть» (на территории Смоленской области) производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложениям 2-5.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 11.12.2023 № 133

**Двухставочные тарифы на водоснабжение и водоотведение  
для ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (на территории Смоленской области)**

Период действия тарифа	Размер тарифа			
	прочие потребители			
	(без НДС)		(с НДС)	
	Ставка за объем транспортировки холодной питьевой воды, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час	Ставка за объем транспортировки холодной питьевой воды, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час
<b>Транспортировка холодной питьевой воды</b>				
с 01.01.2024 по 30.06.2024	0,022	5136,84	0,026	6164,21
с 01.07.2024 по 31.12.2024	0,023	5457,54	0,028	6549,05
	Ставка за объем принятых сточных вод, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час	Ставка за объем принятых сточных вод, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час
<b>Очистка сточных вод</b>				
с 01.01.2024 по 30.06.2024	3,72	34701,29	4,46	41641,55
с 01.07.2024 по 31.12.2024	3,72	38095,23	4,46	45714,28
	Ставка за объем транспортировки сточных вод, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час	Ставка за объем транспортировки сточных вод, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час
<b>Транспортировка сточных вод</b>				
с 01.01.2024 по 30.06.2024	1,29	19177,41	1,55	23012,89
с 01.07.2024 по 31.12.2024	1,29	21074,67	1,55	25289,60
	Ставка за объем поверхностных сточных вод, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час	Ставка за объем поверхностных сточных вод, руб./куб. м	Ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час
<b>Поверхностные сточные воды</b>				
с 01.01.2024 по 30.06.2024	0,87	8930,06	1,04	10716,07
с 01.07.2024 по 31.12.2024	0,96	9034,11	1,15	10840,93

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 11.12.2023 № 133

**Производственная программа  
ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск» (на территории Смоленской области)  
в сфере водоснабжения (транспортировка холодной питьевой воды)  
на период с 01.01.2024 по 31.12.2024**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск», 216400, Смоленская область, г. Десногорск, 3-й мкр., д. 1 «б»
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	с 01.01.2024 по 31.12.2024

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

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Объем финансирования с 01.01.2024 по 31.12.2024
Замена фитингов, фасонных и соединительных частей водопроводных сетей	40,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>40,0</b>

**3. Планируемый объем транспортировки холодной питьевой воды**

Наименование показателя	с 01.01.2024 по 31.12.2024
Объем транспортировки холодной питьевой воды абонентам, тыс. куб. м	2956,49

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 год
1.	Количество перерывов в подаче воды	Ед./км	0,0
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,51

## 5. Расчет эффективности производственной программы

1. Обеспечение безаварийного оказания услуг водоснабжения потребителям.
2. Транспортировка воды без потерь в системах водоснабжения.

## 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 за 2022 год	Примечания
1.	Объем транспортировки холодной питьевой воды в год, тыс. куб. м	2956,49	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	Выполнено	-
3.	Выполнение плановых значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
3.1.	Количество аварий и засоров	Выполнено	-

Приложение 3  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 11.12.2023 № 133

**Производственная программа  
ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск» (на территории Смоленской области)  
в сфере водоотведения (очистка сточных вод) на период с 01.01.2024 по 31.12.2024**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск», 216400, Смоленская область, г. Десногорск, 3-й мкр., д. 1 «б»
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	с 01.01.2024 по 31.12.2024

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

**тыс. руб.**

Наименование мероприятия	Объем финансирования с 01.01.2024 по 31.12.2024
1. Замена насосов	80,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>80,0</b>

**3. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

Наименование показателя	с 01.01.2024 по 31.12.2024
Объем сточных вод, принимаемых от абонентов, тыс. куб. м	1306,88

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 год
1.	Количество аварий и засоров	Ед./км	0,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод.	кВтч/куб. м	0,33

## 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 за 2022 год	Примечания
1.	Объем принятых сточных вод в год, тыс. куб. м	1184,72	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	Выполнено	-
3.	Выполнение плановых значения 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	Выполнено	-

Приложение 4  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 11.12.2023 № 133

**Производственная программа  
ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск» (на территории Смоленской области)  
в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на период с 01.01.2024 по 31.12.2024**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск», 216400, Смоленская область, г. Десногорск, 3-й мкр., д. 1 «б»
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	с 01.01.2024 по 31.12.2024

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

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Объем финансирования с 01.01.2024 по 31.12.2024
1. Замена фитингов, фасонных и соединительных частей канализационных сетей	25,0
2. Замена насосов	60,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>85,0</b>

**3. Планируемый объем принимаемых транспортировки сточных вод**

Наименование показателя	с 01.01.2024 по 31.12.2024
Объем транспортировки сточных вод, принимаемых от абонентов, тыс. куб. м	946,03

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 год
1.	Количество аварий и засоров	Ед./км	0,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод.	кВтч/куб. м	0,13

## 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 года	Примечания
1.	Объем транспортируемых сточных вод в год, тыс. куб. м	823,64	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	Выполнено	-
3.	Выполнение плановых значения 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 транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	Выполнено	-

Приложение 4  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 11.12.2023 № 133

**Производственная программа  
ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск» (на территории Смоленской области)  
в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) на период с 01.01.2024 по 31.12.2024**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «АТЭС» филиал «АТЭС-Десногорск», 216400, Смоленская область, г. Десногорск, 3-й мкр., 1 «б»
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	с 01.01.2024 по 31.12.2024

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

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Объем финансирования с 01.01.2024 по 31.12.2024
1. Замена фитингов, фасонных и соединительных частей канализационных сетей	40,0
2. Замена насосов	120,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>160,0</b>

**3. Планируемый объем принимаемых поверхностных сточных вод**

Наименование показателя	с 01.01.2024 по 31.12.2024
Объем поверхностных сточных вод, принимаемых от абонентов, тыс. куб. м	4362,43

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 год
1.	Количество аварий и засоров	Ед./км	0,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод.	кВтч/куб.м	0,1

## 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 за 2022 год	Примечания
1.	Объем принятых сточных вод в год, тыс. куб. м	4363,01	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	Выполнено	-
3.	Выполнение плановых значения 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 транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод, кВтч/куб. м	Выполнено	-