



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

## П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 30.11.2023 № 83

Об установлении тарифов на водоснабжение (подъем питьевой воды) АО «Концерн Росэнергоатом» (для потребителей 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 акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» (для потребителей Смоленской области) и заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 23.11.2023 № 102

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 акционерному обществу «Концерн Росэнергоатом» (для потребителей Смоленской области) одноставочные тарифы на водоснабжение (подъем питьевой воды) для расчетов с потребителями согласно приложению 1.

2. Утвердить для акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» (для потребителей Смоленской области):

2.1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов согласно приложению 2.

2.2. Производственную программу в сфере водоснабжения (подъем питьевой воды) согласно приложению 3.

И.о. министра

Н.И. Борисов

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 30.11.2023 № 83

Одноставочные тарифы по АО «Концерн Росэнергоатом»  
(для потребителей Смоленской области)

Периоды действия тарифов	Размер тарифа, руб./куб. м	
	без НДС	с НДС
	прочие потребители	прочие потребители
<b>Водоснабжение (подъем питьевой воды)</b>		
<b>2024 год</b>		
с 01.01.2024 по 30.06.2024	24,31	29,17
с 01.07.2024 по 31.12.2024	24,55	29,46
<b>2025 год</b>		
с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,55	29,46
с 01.07.2025 по 31.12.2025	25,96	31,15
<b>2026 год</b>		
с 01.01.2026 по 30.06.2026	25,96	31,15
с 01.07.2026 по 31.12.2026	26,33	31,60
<b>2027 год</b>		
с 01.01.2027 по 30.06.2027	26,33	31,60
с 01.07.2027 по 31.12.2027	27,62	33,14
<b>2028 год</b>		
с 01.01.2028 по 30.06.2028	27,62	33,14
с 01.07.2028 по 31.12.2028	28,04	33,65

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 30.11.2023 № 83

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по АО «Концерн Росэнергоатом» (для потребителей Смоленской области) в сфере водоснабжения (подъем питьевой воды) на период регулирования**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	56533,72	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	2	1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42

Приложение 3  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 30.11.2023 № 83

**Производственная программа АО «Концерн Росэнергоатом» (для потребителей Смоленской области)  
в сфере водоснабжения (подъем и водоподготовка) на 2024-2028 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция» 216400, Смоленская область, г. Десногорск
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 насоса ЭЦВ	75,00	78,00	81,00		
Замена фитингов, фасонных и соединительных частей водопроводных сетей				13,00	14,00
<b>ИТОГО</b>	<b>75,00</b>	<b>78,00</b>	<b>81,00</b>	<b>13,00</b>	<b>14,00</b>

**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	4132,44	4132,44	4132,44	4132,44	4132,44

**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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42

## 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 (подъем и водоподготовка)

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2022 год	Примечания
1.	Объем подачи питьевой воды в год, тыс. куб. м	4229,22	-
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	-