



# 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 № 274

Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение МУП КХ «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района)

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 муниципального унитарного предприятия коммунального хозяйства «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района) и заключений Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 12.12.2023 № 60/1 и № 60/2

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 муниципальному унитарному предприятию коммунального хозяйства «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района) одноставочные тарифы на холодную питьевую воду и водоотведение для расчетов с потребителями согласно приложению 1.

2. Утвердить для муниципального унитарного предприятия коммунального хозяйства «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района):

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 № 274

Одноставочные тарифы на питьевую воду и водоотведение  
для МУП КХ «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района)

Периоды действия тарифов	Размер тарифа, руб./куб. м	
	НДС не облагается	
	население	прочие потребители
Водоснабжение		
<b>2024 год</b>		
с 01.01.2024 по 30.06.2024	48,25	48,25
с 01.07.2024 по 31.12.2024	55,04	55,04
<b>2025 год</b>		
с 01.01.2025 по 30.06.2025	53,54	53,54
с 01.07.2025 по 31.12.2025	53,54	53,54
<b>2026 год</b>		
с 01.01.2026 по 30.06.2026	53,54	53,54
с 01.07.2026 по 31.12.2026	56,12	56,12
<b>2027 год</b>		
с 01.01.2027 по 30.06.2027	56,12	56,12
с 01.07.2027 по 31.12.2027	56,98	56,98
<b>2028 год</b>		
с 01.01.2028 по 30.06.2028	56,98	56,98
с 01.07.2028 по 31.12.2028	59,66	59,66
Водоотведение		
<b>2024 год</b>		
с 01.01.2024 по 30.06.2024	36,06	36,06
с 01.07.2024 по 31.12.2024	39,65	39,65
<b>2025 год</b>		
с 01.01.2025 по 30.06.2025	39,18	39,18
с 01.07.2025 по 31.12.2025	39,18	39,18
<b>2026 год</b>		
с 01.01.2026 по 30.06.2026	39,18	39,18
с 01.07.2026 по 31.12.2026	41,12	41,12
<b>2027 год</b>		
с 01.01.2027 по 30.06.2027	41,12	41,12
с 01.07.2027 по 31.12.2027	41,87	41,87
<b>2028 год</b>		
с 01.01.2028 по 30.06.2028	41,87	41,87
с 01.07.2028 по 31.12.2028	43,90	43,90

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 19.12.2023 № 274

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по МУП КХ «Казимирово»  
(дер. Казимирово Руднянского района) 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.	1692,37	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
4.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,77	5,60	5,43	5,27	5,11

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по МУП КХ «Казимирово»  
(дер. Казимирово Руднянского района) 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.	275,15	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	1,0	2,0	1,0	1,0
3.	Нормативный уровень прибыли	тыс. руб.	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56

Приложение 3  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 19.12.2023 № 274

**Производственная программа МУП КХ «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района)  
в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП КХ «Казимирово», 216772, Смоленская область, Руднянский район, дер. Казимирово, ул. Центральная, д. 1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики, 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	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
<b>ИТОГО:</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</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	39,27	39,27	39,27	39,27	39,27

**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
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,77	5,60	5,43	5,27	5,11

**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	28,30	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	-	-
3.	Выполнение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:		
3.1.	Количество перерывов в подаче воды	-	-
3.2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	-	-

Приложение 4  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 19.12.2023 № 274

**Производственная программа МУП КХ «Казимирово» (дер. Казимирово Руднянского района)  
в сфере водоотведения на 2024-2028 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МУП КХ «Казимирово», 216772, Смоленская область, Руднянский район, дер. Казимирово, ул. Центральная, д. 1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики, 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	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
<b>ИТОГО:</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>

**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	8,93	8,93	8,93	8,93	8,93

**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	0	0	0	0	0
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56

## 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	6,60	-
2.	Выполнение мероприятий, предусмотренных производственной программой	-	-
3.	Выполнение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:		
3.1.	Количество аварий и засоров	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	-	-