



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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 16.12.2025 № 258

Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение МУП «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области)

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 08.07.2015 № 97-з «Об отдельных вопросах установления тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в Смоленской области», 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 «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области) и заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 11.12.2025 № 338

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 2026 года по 31 декабря 2028 года муниципальному унитарному предприятию «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области) одноставочные тарифы на холодную питьевую воду и водоотведение для расчетов с потребителями согласно приложению 1.

2. Утвердить для муниципального унитарного предприятия «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области):

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 16.12.2025 № 258

**Одноставочные тарифы на питьевую воду и водоотведение
для МУП «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области)**

Периоды действия тарифов	Размер тарифа, руб./ м ³						
	без НДС*	с НДС*	без НДС*	с НДС*			
	население		прочие потребители				
г. Демидов, дер. Еськово, дер. Исаково, дер. Медведки, дер. Терешины, дер. Заборье, дер. Алексино, дер. Аносинки, дер. Бакланово, дер. Беленькие, дер. Бель, дер. Беляны, дер. Большое Закустище, дер. Боровики, дер. Боталово, дер. Буболево, дер. Булыжа, дер. Верхние Луги, дер. Верхние Моховичи, дер. Вишневка, дер. Водяны, дер. Воробьи, дер. Выставка, дер. Вятша, дер. Городец, дер. Городище, дер. Добрино, дер. Елисеенки, дер. Жугино, дер. Жуковщина, дер. Завилье, дер. Зальнево, дер. Заозерье, дер. Здвиженки, дер. Ивашнево, дер. Игнатенки, дер. Каменка, дер. Карцево, дер. Ключ, дер. Ковширы, дер. Козюли, дер. Копанево, дер. Корево, дер. Корнеево, дер. Космовское, дер. Коты, дер. Крутели, дер. Ксты, дер. Куминово, дер. Лобаново, дер. Лужок, дер. Маклаково, дер. Малое Закустище, дер. Михайловское, дер. Нижние Луги, дер. Нижние Моховичи, дер. Никасицы, дер. Никитенки, дер. Николажи, дер. Переселье, дер. Петровское, дер. Петровское, дер. Плаи, дер. Побойще, дер. Покровское, дер. Половье, дер. Праники, дер. Рассумаки, дер. Рыковщина, дер. Саки, дер. Селивоново, дер. Синяки, дер. Сокорево, дер. Таковное, дер. Тверды, дер. Тиновка, дер. Троицкое, дер. Устиново, дер. Холм, дер. Хомяки, дер. Шашуты, дер. Шугайлово, дер. Шусты, дер. Щукино, дер. Ярилово, пос. Воробьи, дер. Титовщина, дер. Акатово, дер. Андреево, дер. Башки, дер. Большое Аретово, дер. Бордуково, дер. Борисенки, дер. Боровики, дер. Борода, дер. Борок, дер. Боярщина, дер. Боярщина, дер. Боярщина, дер. Брюковщина, дер. Бурлыгино, дер. Варнавино, дер. Васьковщина, дер. Веретя, дер. Верхнее Хотяково, дер. Городная, дер. Гуры, дер. Дворище, дер. Деденки, дер. Диво, дер. Дроково, дер. Дубаши, дер. Дубровка, дер. Дуброво, дер. Жичицы, дер. Заболотье, дер. Заики, дер. Закрутье, дер. Залесье, дер. Замошье, дер. Иваново, дер. Кашкурино, дер. Кисляки, дер. Кобызи, дер. Копосино, дер. Котовщина, дер. Краськи, дер. Крупенино, дер. Кулеши, дер. Ласьки, дер. Лехонов-Бор, дер. Лукашово, дер. Максимово, дер. Макунино, дер. Малое Аретово, дер. Манихи, дер. Мидюльки, дер. Минаки, дер. Михалево, дер. Мордашки, дер. Мыльнище, дер. Нижнее Хотяково, дер. Никитино, дер. Новоселье, дер. Новые Пересуды, дер. Няньковичи, дер. Оброк, дер. Ожогоино, дер. Орлово, дер. Осипенки, дер. Паньково, дер. Пашино, дер. Полуяново, дер. Поречье, дер. Савино, дер. Свистовичи, дер. Сельцо, дер. Семеновка, дер. Сенино, дер. Сеньково, дер. Сеньково-Луг, дер. Скугрево, дер. Слобода, дер. Старина, дер. Старины, дер. Старые Пересуды, дер. Степаново, дер. Сырицы, дер. Толкуны, дер. Тюпина-Нива, дер. Угоры, дер. Филимоново, дер. Фошня, дер. Холм, дер. Хотеево, дер. Центральная Усадьба, дер. Шапы, дер. Шелуганово, дер. Щеткино, дер. Юшково							
Водоснабжение							
2026 год							
с 01.01.2026 по 30.09.2026							
38,72		40,66		85,52		89,80	

с 01.10.2026 по 31.12.2026	43,37	45,54	95,78	100,57
2027 год				
с 01.01.2027 по 30.06.2027	43,37	45,54	95,78	100,57
с 01.07.2027 по 31.12.2027	47,14	49,50	103,94	109,14
2028 год				
с 01.01.2028 по 30.06.2028	47,14	49,50	99,25	104,21
с 01.07.2028 по 31.12.2028	50,49	53,01	99,25	104,21
Водоотведение				
2026 год				
с 01.01.2026 по 30.09.2026	108,49	113,91	123,32	129,49
с 01.10.2026 по 31.12.2026	121,51	127,59	138,08	144,98
2027 год				
с 01.01.2027 по 30.06.2027	121,51	127,59	138,08	144,98
с 01.07.2027 по 31.12.2027	132,08	138,68	150,07	157,57
2028 год				
с 01.01.2028 по 30.06.2028	132,08	138,68	145,19	152,45
с 01.07.2028 по 31.12.2028	141,46	148,53	145,19	152,45
пгт Пржевальское, дер.Старый Двор				
Водоснабжение				
2026 год				
с 01.01.2026 по 30.09.2026	61,73	64,82	85,52	89,80
с 01.10.2026 по 31.12.2026	69,14	72,60	95,78	100,57
2027 год				
с 01.01.2027 по 30.06.2027	69,14	72,60	95,78	100,57
с 01.07.2027 по 31.12.2027	75,16	78,92	103,94	109,14
2028 год				
с 01.01.2028 по 30.06.2028	75,16	78,92	99,25	104,21
с 01.07.2028 по 31.12.2028	80,50	84,53	99,25	104,21
Водоотведение				
2026 год				
с 01.01.2026 по 30.09.2026	57,44	60,31	123,32	129,49
с 01.10.2026 по 31.12.2026	64,33	67,55	138,08	144,98
2027 год				
с 01.01.2027 по 30.06.2027	64,33	67,55	138,08	144,98
с 01.07.2027 по 31.12.2027	69,93	73,43	150,07	157,57
2028 год				
с 01.01.2028 по 30.06.2028	69,93	73,43	145,19	152,45
с 01.07.2028 по 31.12.2028	74,90	78,65	145,19	152,45

* В соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации организация применяет упрощенную систему налогообложения, в соответствии с Главой 21 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 12.07.2024 № 176-ФЗ) организация исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 16.12.2025 № 258

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по
МУП «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области)
в сфере водоснабжения (холодная питьевая вода)**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	14 489,11	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	1,0	1,0
3.	Нормативный уровень прибыли	тыс. руб.	х	х	х
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:				
4.1.	Количество перерывов в подаче воды	Ед./ км	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	%	20,12	19,51	18,93

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по
МУП «Родник» (Демидовский муниципальный округ Смоленской области)
в сфере водоотведения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	6 497,13	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	1,0	1,0
3.	Нормативный уровень прибыли	тыс. руб.	0	0	0
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:				
4.1.	Количество аварий и засоров	Ед./ км	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	1,23	1,23	1,23
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,69	0,69	0,69

Приложение 3
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 16.12.2025 № 258

**Производственная программа МУП «Родник»
(Демидовский муниципальный округ Смоленской области)
в сфере водоснабжения на 2026 - 2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Родник», 216240, Смоленская область, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11
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	2026-2028

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

Наименование мероприятия	тыс. руб.		
	Объем финансирования на 2026 год, тыс. руб.	Объем финансирования на 2027 год, тыс. руб.	Объем финансирования на 2028 год, тыс. руб.
Замена фитингов, фасонных и соединительных частей водопроводных сетей	244,80	254,59	264,77
ИТОГО:	244,80	254,59	264,77

3. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	2026 год	2027 год	2028 год
Объем подачи питьевой воды в год, тыс. куб. м	216,71	216,71	216,71

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

Наименование показателя	Единица измерения	Плановые показатели на период регулирования		
		2026 год	2027 год	2028 год
Количество перерывов в подаче воды	Ед./км	0,0	0,0	0,0
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	20,12	19,51	18,93

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.

Приложение 4
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 16.12.2025 № 258

**Производственная программа МУП «Родник»
(Демидовский муниципальный округ Смоленской области)
в сфере водоотведения на 2026 - 2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Родник», 216240, Смоленская область, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11
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	2026-2028

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

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Объем финансирования на 2026 год, тыс. руб.	Объем финансирования на 2027 год, тыс. руб.	Объем финансирования на 2028 год, тыс. руб.
Замена фитингов, фасонных и соединительных частей канализационных сетей	32,85	34,16	35,53
ИТОГО:	32,85	34,16	35,53

3. Планируемый объем подачи сточных вод

Наименование показателя	2026 год	2027 год	2028 год
Объем сточных вод, принимаемых от абонентов, тыс. куб. м	63,09	63,09	63,09

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

Наименование показателя	Единица измерения	Плановые показатели на период регулирования		
		2026 год	2027 год	2028 год
Количество аварий и засоров	Ед./км	0,0	0,0	0,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб. м	1,23	1,23	1,23
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,69	0,69	0,69

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.