

## Филиал АО "Квадра" - "Смоленская генерация"

### Стандарт раскрытия информации в сфере водоснабжения (согласно постановлению Правительства РФ от 26.01.2023 года № 108)

Период регулирования – 2026 год

#### Форма 12. Информация о предложении организации холодного водоснабжения об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения на очередной период регулирования (согласно приказу ФАС России от 11.07.2023 № 450/23)

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	24.04.2025
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	935-30-30.1/621-30.3.2

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Срок действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	Предлагаемый метод регулирования					
1.1	Тариф на техническую воду	Тариф на техническую воду	01.01.2026	31.12.2026	Метод индексации установленных тарифов	х
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
2.1	х	х	х	х	См. приложение	
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам, тыс. руб.					
3.1	Тариф на техническую воду	Тариф на техническую воду	01.01.2026	31.12.2026	6 297,80	х
4	Годовой объем отпущенной в сеть воды, тыс. куб. м					
4.1	Тариф на техническую воду	Тариф на техническую воду	01.01.2026	31.12.2026	2 145,57	х
5	Размер недополученных доходов организации холодного водоснабжения (при их наличии), исчисленных в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения					
5.1	Тариф на техническую воду	Тариф на техническую воду	01.01.2026	31.12.2026	0,00	х
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения					
6.1	Тариф на техническую воду	Тариф на техническую воду	01.01.2026	31.12.2026	0,00	х

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду,  
поставляемую потребителям филиала АО «Квадра» - «Смоленская генерация»**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2026 год
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	744,83
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	-
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
4.1	уровень потерь воды	куб.м	-
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб.м	0,33

**Форма 13. Информация о предложении организации холодного водоснабжения об установлении расчетной величины в сфере холодного водоснабжения на очередной период регулирования (согласно приказу ФАС России от 11.07.2023 № 450/23)**

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	24.04.2025
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	935-30-30.1/621-30.3.2

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Срок действия тарифа				
		Одноставочный тариф, руб./куб. м	Двухставочный тариф		Срок действия	
			ставка платы за объем поданной воды, руб./куб. м	ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м / ч	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на техническую воду				
1.1	Территория действия тарифа	Город Смоленск				
1.1.1	Наименование централизованной системы холодного водоснабжения	Централизованная система холодного водоснабжения Смоленской ТЭЦ-2				
1.1.1.1	Наименование признака дифференциации	-				
1.1.1.1.1	Группа потребителей	Прочие				
1.1.1.1.1.1	Техническая вода	2,94	-	-	01.01.2026	31.12.2026