

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

30.04.2021

№ 33 -р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на водоотведение  
Администрации муниципального образования город Кириллов**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить Администрации муниципального образования город Кириллов тарифы на водоотведение для потребителей села Горницы Кирилловского района согласно приложению 1 к настоящему приказу.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приведены в приложении 2 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют со дня вступления настоящего приказа в силу по 31 декабря 2023 года.

3. Утвердить производственную программу Администрации муниципального образования город Кириллов в сфере водоотведения согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Признать утратившим силу приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 27 ноября 2020 года № 320-р «Об установлении тарифов на водоотведение Администрации муниципального образования город Кириллов».

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 30.04.2021 № 33 -р

**Тарифы на водоотведение  
для потребителей села Горницы Кирилловского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тариф на водоотведение			
1.	Администрация муниципального образования город Кириллов	Потребители за исключением категории «Население» (без учета НДС)					
				со дня вступления настоящего приказа в силу по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
		одноставочный, руб./куб.м	2021		147,98	156,56	
					с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2022		156,56	171,52	
			2023		171,52	181,24	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *					
					со дня вступления настоящего приказа в силу по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
		одноставочный, руб./куб.м	2021		147,98	156,56	
					с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2022		156,56	171,52	
			2023		171,52	181,24	

\*- выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 30.04.2021 № 33 -р

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования  
для формирования тарифов с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии на единицу объема очищаемых сточных вод	удельный расход электрической энергии на единицу объема транспортируемых сточных вод
			тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб.м	кВт.ч/куб.м
1.	Администрация муниципального образования город Кириллов	2021	197,3	1,0	—	1,205	—
		2022	—	1,0	—	1,205	—
		2023	—	1,0	—	1,205	—

### Производственная программа в сфере водоотведения

#### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Администрации муниципального образования город Кириллов
ИНН / КПП	3511005237/351101001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	161100, Россия, Вологодская область, г. Кириллов, ул. Ленина, д. 49, тел./факс 8(81757) 3-10-18
Сфера деятельности	Водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	со дня вступления настоящего приказа в силу по 31 декабря 2023 года

#### II. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.куб.м		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем принятых сточных вод	1,323	1,323	1,323
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	--	--	--
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	1,323	1,323	1,323
1.2.1	в том числе от населения	0,753	0,753	0,753
1.2.2	от бюджетных потребителей	0,570	0,570	0,570
1.2.3	от прочих потребителей	--	--	--
1.2.4	от других канализаций	--	--	--
2.	Объем неучтенных сточных вод	--	--	--
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	1,323	1,323	1,323
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	1,323	1,323	1,323
3.2	передано на очистку другим канализациям	--	--	--
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	--	--	--

#### III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	--
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	--
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	--

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя, тыс.руб.		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем финансовых потребностей	201,5	217,0	233,3

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Показатели качества			
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	--	--	--
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	--	--	--
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	--	--	--
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	--	--	--
2.	Показатели надежности и бесперебойности			
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	--	--	--
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	1,205	1,205	1,205