



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 17.11.2020 № 455

**Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения
ООО «ВОДЕКО»**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области» с учётом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.11.2020 № 47-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения в части транспортировки питьевой воды и сточных вод для ООО «ВОДЕКО» на основе долгосрочных параметров регулирования согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в части транспортировки питьевой воды и сточных вод, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода

индексации, ООО «ВОДЕКО» согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения в части транспортировки питьевой воды и сточных вод ООО «ВОДЕКО» согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2021.

Руководитель департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 17.11.2020 № 455

Тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения
ООО «ВОДЕКО»

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м ³	Население*, руб./м ³
1.	ООО «ВОДЕКО»	с 01.01.2021 по 30.06.2021		
		Транспортировка питьевой воды	12,70 (без НДС)**	-
		Транспортировка сточных вод	14,22 (без НДС)**	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021		
		Транспортировка питьевой воды	13,01 (без НДС)**	-
		Транспортировка сточных вод	14,54 (без НДС)**	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022		
		Транспортировка питьевой воды	13,01 (без НДС)**	-
		Транспортировка сточных вод	14,54 (без НДС)**	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		
		Транспортировка питьевой воды	13,25 (без НДС)**	-
		Транспортировка сточных вод	14,80 (без НДС)**	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023		
		Транспортировка питьевой воды	13,25 (без НДС)**	-
		Транспортировка сточных вод	14,80 (без НДС)**	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023		
		Транспортировка питьевой воды	13,50 (без НДС)**	-
		Транспортировка сточных вод	15,08 (без НДС)**	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024		
		Транспортировка питьевой воды	13,50 (без НДС)**	-
Транспортировка сточных вод	15,08 (без НДС)**	-		
с 01.07.2024 по 31.12.2024				
Транспортировка питьевой воды	13,77 (без НДС)**	-		
Транспортировка сточных вод	15,36(без НДС)**	-		

с 01.01.2025 по 30.06.2025		
Транспортировка питьевой воды	13,77 (без НДС)**	-
Транспортировка сточных вод	15,36 (без НДС)**	-
с 01.07.2025 по 31.12.2025		
Транспортировка питьевой воды	14,04 (без НДС)**	-
Транспортировка сточных вод	15,65 (без НДС)**	-

* Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих ресурсы и услуги населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества.

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области от
от 17.11.2020 № 455

Долгосрочные параметры
регулирования в сфере водоснабжения ООО «ВОДЕКО»

Наименование показателя	Значение				
	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	21 625,806				
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0				
Нормативный уровень прибыли, %	-				
Уровень потерь воды, %	2,400	2,397	2,395	2,393	2,390
Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³	0,152	0,151	0,151	0,151	0,151

Долгосрочные параметры
регулирования в сфере водоотведения ООО «ВОДЕКО»

Наименование показателя	Значение				
	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	27 789,007				
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0				
Нормативный уровень прибыли, %	-				
Уровень потерь воды, %	-	-	-	-	-
Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³	0,160	0,160	0,160	0,159	0,159

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области от
от 17.11.2020 № 455

Производственная программа в сфере водоснабжения и водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО «ВОДЕКО»
Адрес регулируемой организации	443028, г. Самара, мкр. Крутые Ключи, д. 33, кв.31
Уполномоченный орган регулирования	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Адрес уполномоченного органа	443001, г. Самара, ул. Садовая д. 292
Период реализации производственной программы	2021-2025 годы

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в т.ч. по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятия
Водоснабжение			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	5 817,399	Тариф
2.	Капитальный ремонт	0,000	Тариф
Водоотведение			
3.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	4 577,189	Тариф
4.	Капитальный ремонт	0,000	Тариф

Раздел 3. Планируемый объем транспортировки воды

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м ³	3450,000	3450,000	3450,000	3450,000	3450,000
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	население	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	3450,000	3450,000	3450,000	3450,000	3450,000

Планируемый объем транспортируемых сточных вод

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Пропущено сточных вод (полезный отпуск), в том числе	тыс. м ³	3500,000	3500,000	3500,000	3500,000	3500,000
1.1.	от других коммуникаций	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	хозяйственные нужды предприятия	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	население	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	3500,000	3500,000	3500,000	3500,000	3500,000

Раздел 4. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Водоснабжение			

1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	2021	ед. в год/км	0,386
		2022		0,386
		2023		0,385
		2024		0,385
		2025		0,384
2.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды		%	-
3.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды		%	-
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	2021	%	2,400
		2022		2,397
		2023		2,395
		2024		2,393
		2025		2,390
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2021	кВт-ч/м ³	-
		2022		-
		2023		-
		2024		-
		2025		-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2021	кВт-ч/м ³	0,152
		2022		0,151
		2023		0,151
		2024		0,151
		2025		0,151
Водоотведение				
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся		%	-

	очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения		
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	-
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2021	5,430
		2022	5,424
		2023	5,419
		2024	5,414
		2025	5,409
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	2021	-
		2022	-
		2023	-
		2024	-
		2025	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	2021	0,160
		2022	0,160
		2023	0,160
		2024	0,159
		2025	0,159

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	44342,655	45286,635	46145,695	47041,906	47965,706
2.	Водоотведение	тыс. руб.	50319,470	51339,794	52280,910	53263,563	54275,224

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2021-2025 годы

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м ³	Водоснабжение	%	-0,100
	Водоотведение	%	-0,100

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования

Производственная программа исполнена

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества
обслуживания абонентов

-