



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 03.12.2020 № 601

О корректировке тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для потребителей МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара

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 учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 03.12.2020 № 52-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара, на 2021 – 2024 годы, приложение 1 приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 19.12.2019 № 803 «Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара, на 2021 – 2024 годы, приложение 2 приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 19.12.2019 № 803 «Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. 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).

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

5. 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 03.12.2020 № 601

Тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения
МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный
Красноглинского района городского округа Самара

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м ³	Население*, руб./м ³
1.	МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара	с 01.01.2020 по 30.06.2020		
		Питьевая вода	23,41 (без НДС)	28,09 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	22,84 (без НДС)	27,41 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2020 по 31.12.2020		
		Питьевая вода	24,11 (без НДС)	28,93 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	23,56 (без НДС)	28,27 (с учетом НДС)**
		с 01.01.2021 по 30.06.2021		
		Питьевая вода	24,11 (без НДС)	28,93 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	23,56 (без НДС)	28,27 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2021 по 31.12.2021		
		Питьевая вода	24,82 (без НДС)	29,78 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	24,25 (без НДС)	29,10 (с учетом НДС)**
		с 01.01.2022 по 30.06.2022		
		Питьевая вода	24,82 (без НДС)	29,78 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	24,25 (без НДС)	29,10 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		
		Питьевая вода	25,57 (без НДС)	30,68 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	24,87 (без НДС)	29,84 (с учетом НДС)**
с 01.01.2023 по 30.06.2023				
Питьевая вода	25,57 (без НДС)	30,68 (с учетом НДС)**		
Водоотведение	24,87 (без НДС)	29,84 (с учетом НДС)**		

с 01.07.2023 по 31.12.2023		
Питьевая вода	26,37 (без НДС)	31,64 (с учетом НДС)**
Водоотведение	25,52 (без НДС)	30,62 (с учетом НДС)**
с 01.01.2024 по 30.06.2024		
Питьевая вода	26,37 (без НДС)	31,64 (с учетом НДС)**
Водоотведение	25,52 (без НДС)	30,62 (с учетом НДС)**
с 01.07.2024 по 31.12.2024		
Питьевая вода	27,20 (без НДС)	32,64 (с учетом НДС)**
Водоотведение	26,19 (без НДС)	31,43 (с учетом 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 03.12.2020 № 601

Производственная программа в сфере водоснабжения и водоотведения
Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	МП г.о. Самара «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара
Адрес регулируемой организации	443090, г. Самара, ул. Советской Армии, д. 166
Уполномоченный орган регулирования	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Адрес уполномоченного органа	443001, г. Самара, ул. Садовая, д. 292
Период реализации производственной программы	2020-2024 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			
2020			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	154,000	Тариф
2.	Капитальный ремонт	655,000	Тариф
Водоотведение			
2020			
3.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	125,470	Тариф
4.	Капитальный ремонт	456,800	Тариф

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды
Муниципальное образование: городской округ Самара

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
---	--------------------------	-------------------	---

1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м ³	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1 238,323	1 158,878	1 158,878	1 158,878	1 158,878
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	792,168	732,212	732,212	732,212	732,212
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	30,980	31,135	31,135	31,135	31,135
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	415,176	395,531	395,531	395,531	395,531

Планируемый объем принимаемых сточных вод
Муниципальное образование: городской округ Самара

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Пропущено сточных вод (полезный отпуск), в том числе	тыс. м ³	1 106,457	1 059,626	1 059,626	1 059,626	1 059,626
1.1.	от других коммуникаций	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	хозяйственные нужды предприятия	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	население	тыс. м ³	902,237	933,451	933,451	933,451	933,451
1.3.	бюджетные потребители	тыс. м ³	35,948	43,807	43,807	43,807	43,807
1.4.	прочие потребители	тыс. м ³	168,273	82,368	82,368	82,368	82,368

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

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Водоснабжение			
1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	2020	-
		2021	-
		2022	-
		2023	-
		2024	-
2.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в	%	0,100

	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	%	0,100
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	2020	-
		2021	-
		2022	-
		2023	-
		2024	-
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2020	1,205
		2021	1,203
		2022	1,203
		2023	1,201
		2024	1,200
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2020	0,516
		2021	0,516
		2022	0,515
		2023	0,515
		2024	0,514
Водоотведение			
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,100
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,100
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,100
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2020	-
		2021	-
		2022	-

		2023		-
		2024		-
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	2020	кВт-ч/м ³	1,217
		2021		1,217
		2022		1,215
		2023		1,214
		2024		1,212
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	2020	кВт-ч/м ³	0,522
		2021		0,521
		2022		0,521
		2023		0,520
		2024		0,520

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

№ п/п	Наименование вида деятельности	Ед. изм.	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	29 859,151	29 327,788	29 198,466	30 097,536	31 039,671
2.	Водоотведение	тыс. руб.	26 065,552	25 883,496	26 023,242	26 697,447	27 397,889

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2020-2024 гг.

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

-

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

-