



**ДЕРЖАВНИЙ КОМТЕТ З  
ЦН І ТАРИФВ  
РЕСПУБЛКИ КРИМ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И  
ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ  
ФИЯТЛАРЫ ВЕ ТАРИФЛЕРИ  
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ  
КОМИТЕТИ**

---

## **П Р И К А З**

03 июня 2021 года

№20/1

г. Симферополь

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 10 декабря 2020 года № 46/19 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение муниципальному унитарному предприятию Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» на 2021-2023 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 10.12.2020 № 46/19 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение муниципальному унитарному предприятию Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» на 2021-2023 годы» (далее - Приказ) следующие изменения:

1.1. Изложить наименование Приказа в новой редакции: «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение муниципальному унитарному предприятию Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» на 2021-2024 годы»;

1.2. Пункт 1 Приказа изложить в новой редакции:

«1. Установить тарифы муниципальному унитарному предприятию Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» в сфере водоснабжения на период с 01 января 2021 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению №1 к настоящему приказу»;

1.3. Пункт 3 Приказа изложить в новой редакции:

«3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на водоотведение с использованием метода индексации муниципальному унитарному предприятию Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» на 2021-2023 годы в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу»;

«3.1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на водоснабжение с использованием метода индексации муниципальному унитарному предприятию Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» на 2021-2024 годы в соответствии с приложением № 6 к настоящему приказу»;

1.4. Приложения №1, 3, 4 к Приказу изложить в новой редакции в соответствии с приложениями к настоящему приказу;

1.5. Дополнить Приказ приложением №6 в редакции приложения к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней со дня его опубликования.

Первый заместитель  
Государственного комитета



Ю.НОВОСАД

Приложение № 1  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 10.12.2020 № 46/19  
(в редакции приказа  
Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 03.06.2021 № 20/1)

**ТАРИФЫ**  
на водоснабжение муниципальному унитарному предприятию Кировского  
района Республики Крым «Чистота и Порядок» \*  
на 2021-2024 годы

№ п/п	Территория обслуживания	Период действия тарифа	Тарифы для населения, руб./куб.м.	Тарифы для бюджетных организаций, руб./куб.м.	Тарифы для прочих потребителей, руб./куб.м.
<b>1. Водоснабжение (транспортировка холодной воды)</b>					
1.1	с. Первомайское Кировского района Республики Крым	с 01.01.2021 по 13.06.2021	-	-	6,89
<b>2. Водоснабжение</b>					
2.1	с. Первомайское Кировского района Республики Крым	с 14.06.2021 по 30.06.2021	31,55	51,11	51,11
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	32,69	59,47	59,47
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,69	59,47	59,47
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	33,86	69,19	69,19
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	33,86	69,19	69,19
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,08	80,50	80,50
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	35,08	80,50	80,50
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	36,34	93,66	93,66

\* Муниципальное унитарное предприятие Кировского района Республики Крым «Чистота и Порядок» находится на упрощенной системе налогообложения, не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации

Приложение № 3  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 10.12.2020 № 46/19  
(в редакции приказа  
Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым от  
03.06.2021 № 20/1)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на  
долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с  
использованием метода индексации на водоотведение муниципальному  
унитарному предприятию Кировского района Республики Крым  
«Чистота и Порядок»  
на 2021 – 2023 годы

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб.м
Водоотведение					
2021	4937,36	-	0,00	х	0,214
2022	х	1	0,00	х	0,214
2023	х	1	0,00	х	0,214

Приложение № 4  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 10.12.2020 № 46/19  
(в редакции приказа  
Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 03.06.2021 № 20/1)

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
муниципальному унитарному предприятию Кировского района  
Республики Крым «Чистота и Порядок»  
в сфере холодного водоснабжения  
на 2021 - 2024 годы

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Кировского района Республики Крым «Чистота и порядок»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	297300, Республика Крым, Кировский район, пгт. Кировское, ул. Новая, 12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295000, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 18

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы.**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	Итого:		

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды**

при транспортировке, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	Итого:		

#### Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерен.	Величина показателя на период регулирования			
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Подано воды в сеть	тыс. куб.м.	49,02	49,02	49,02	49,02
2.	Объем реализации товаров, работ и услуг всего	тыс. куб.м.	48,17	48,17	48,17	48,17

#### Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей			
	2021	2022	2023	2024
<i>Показатели качества питьевой воды</i>				
1. 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, %.	0	0	0	0
2. 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	0	0	0
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>				
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	1,38	1,38	1,38	1,38
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>				
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем	1,73	1,73	1,73	1,73

объеме, поданной в водопроводную сеть, %				
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе забора, подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	0	0	0	0

## Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Динамика изменения, %			
	2021	2022	2023	2024
<i>Показатели качества питьевой воды</i>				
1. 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, %.	100	100	100	100
2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	100	100	100	100
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>				
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	143,75	100	100	100
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>				
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	6,02	100	100	100
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе забора, подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	0	0	0	0
6. Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.	18,32	104,6	104,8	105,6

## Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020 год).

7.1. Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Ремонт (замена) аварийного участка водопроводной сети с. Первомайское по ул. Бурульча Д 100 протяженностью 40 м	-	13,35	13,35	внеплановые мероприятия
		-	-	-	
	Итого:	-	13,35	13,35	

#### 7.2. Выполнение мероприятий по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
		-	-	-	
		-	-	-	
	Итого:	-	-	-	

#### 7.3 Показатели объема подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя, тыс. куб. м		Отклонение, тыс. куб. м	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем воды из источников водоснабжения	524,70	149,60	-375,10	В связи с передачей Кировского с. п ГУП РК «Вода Крыма» объем не выполнен
2.	Объем воды поданной в сеть	524,70	149,60	-375,10	
2.1.	из собственных источников	482,36	106,79	-375,57	
2.2.	от других операторов	42,34	42,81	0,47	
3.	Объем реализации товаров, работ, услуг, всего, в т.ч.	370,65	118,81	-251,84	
	- население	340,14	110,57	-229,57	
	- бюджетные потребители	14,69	4,54	-10,15	
	- прочие потребители	15,82	3,70	-12,12	
4.	Потери воды	149,44	30,79	-118,65	

#### 7.4 Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
<i>Показатели качества питьевой воды</i>					
1.	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,	0,00			



	отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %.				
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00			
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>					
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,96	0,87	-0,09	
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	28,73	20	-8,73	
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м				
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,61	0,79	0,18	

#### 7.5 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятия	Выполнено/ Не выполнено	Причина невыполнения
1	2	3	4
	-	-	-

**Раздел 8.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объём финансовых потребностей на реализацию мероприятия,
1	2	3	4
1.	-	-	-
	Итого:		-

**Раздел 9. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на:**

2021 год – 3154,94 тыс. руб.;

2022 год – 3299,67 тыс. руб.;

2023 год – 3458,41 тыс. руб.;

2024 год – 3651,45 тыс. руб.

Приложение № 6  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 10.12.2020 № 46/19  
(в редакции приказа  
Государственного  
комитета по ценам и тарифам  
Республики Крым  
от 03.06.2021 № 20/1)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые  
на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов  
с использованием метода индексации на водоснабжение муниципальному  
унитарному предприятию Кировского района Республики Крым  
«Чистота и Порядок»  
на 2021-2024 годы

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб.м
Водоснабжение					
2021	1098,38	-	0,00	1,73	0,00
2022	х	1	0,00	1,73	0,00
2023	х	1	0,00	1,73	0,00
2024	х	1	0,00	1,73	0,00