



**СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН
И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

14 июля 2021 г.

№ 30-01окк/21

Калининград

**Об установлении тарифов и утверждении производственной программы
в сфере водоснабжения организации водопроводно-канализационного
хозяйства ГП КО «Водоканал» на территории Гурьевского городского
округа для потребителей индустриального парка «Храброво»
на 2021-2022 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 14 июля 2021 года № 30/21 **п р и к а з ы в а ю**:

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) организации водопроводно-канализационного хозяйства ГП КО «Водоканал» (ИНН 3903009923) на территории Гурьевского городского округа для потребителей индустриального парка «Храброво» на 2021-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере питьевого водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства ГП КО «Водоканал» (ИНН 3903009923) на территории Гурьевского городского округа для потребителей индустриального парка «Храброво» на 2021-2022 годы согласно приложению № 2.

3. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель (директор)

К.А. Юткин

Приложение № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 14 июля 2021 г. № 30-01окк/21

ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) организации
водопроводно-канализационного хозяйства ГП КО «Водоканал»
(ИНН 3903009923) на территории Гурьевского городского округа для
потребителей индустриального парка «Храброво» на 2021-2022 годы
с календарной разбивкой**

Таблица

№ п/п	Период регулирования		Тарифы, руб./куб. м	
	год	период	прочие потребители (без НДС)	население<*> (с НДС)
Питьевое водоснабжение				
1	2021	по 31.12.2021	31,72	-
	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	30,38	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	30,38	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 14 июля 2021 г. № 30-01окк/21

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоснабжения организации водопроводно-канализационного
хозяйства ГП КО «Водоканал» (ИНН 3903009923) на территории
Гурьевского городского округа для потребителей индустриального парка
«Храброво» на 2021-2022 годы

1. Паспорт производственной программы в сфере водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Государственное предприятие Калининградской области «Водоканал» (ГП КО «Водоканал»)
Местонахождение регулируемой организации	236023, Калининградская область, г. Калининград, Советский проспект, 107
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская область, г. Калининград, Советский пр., 13
Период реализации производственной программы	2021-2022 годы

2. Планируемый объем реализации воды

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерений	Период	
			по 31.12.2021	2022 год
1	2	3	4	5
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	138,793	302,669
2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс.куб.м	138,793	302,669
3	Потребление на собственные (технологические) нужды	тыс.куб.м	4,013	9,092
4	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	134,78	293,577
5	Потери воды	тыс.куб.м	0,645	1,077
6	Уровень потерь к объему опущенной воды в сеть	%	0,48	0,37

1	2	3	4	5
7	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	0,302	0,500
8	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	133,833	292,000
	- населению	тыс.куб.м	-	-
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	-	-
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	133,833	292,000
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	-	-

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	по 31.12.2021	2022 год
1	Текущий ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	-	-

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	по 31.12.2021	2022 год
1	Текущие расходы	тыс. руб.	4245,69	8869,93
2	Операционные расходы	тыс. руб.	2094,93	4198,21
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	611,17	1372,74
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	1539,59	3298,98
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00
6	Прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00
7	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	4245,69	8869,93

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов системы водоснабжения

Таблица 4

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной деятельности	Ед. изм.	Период	
			по 31.12.2021	2022 год
1	Показатели качества воды			
	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
	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
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,32	0,65
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды			
	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,48	0,37
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	0,754	0,754
4	Иные показатели		-	-