



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

ПРИКАЗ

16 декабря 2019 г.

№ 129-06окк/19

Калининград

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и
утверждении производственной программы
ИП Чернявский Е.В. на территории муниципального образования
«Зеленоградский городской округ» на 2020-2022 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 16 декабря 2019 года № 129/19 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ИП Чернявский Е.В. (ИНН 390612828163) на территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ» на 2020-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере питьевого водоснабжения ИП Чернявский Е.В. (ИНН 390612828163) на 2020-2022 годы согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ИП Чернявский Е.В. (ИНН 390612828163) на 2020-2022 годы согласно приложению № 3.

4. Приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.

Руководитель (директор)

О.А. Боброва

Приложение № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 16 декабря 2019 г. № 129-06окк/19

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
ИП Чернявский Е.В. (ИНН 390612828163) на территории муниципального
образования «Зеленоградский городской округ» на 2020-2022 годы

Таблица

№ п/п	Период регулирования		Тарифы, руб./куб. м	
	год	период	прочие потребители (НДС не облагается)	Население * (НДС не облагается)
Для потребителей п. Куликово, п. Заостровье МО «Зеленоградский городской округ»				
1	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	25,40	25,40
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	26,20	26,20
2	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,20	26,20
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,84	26,84
3	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,84	26,84
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	28,48	28,48

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

Примечание: установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 16 декабря 2019 г. № 129-06окк/19

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере питьевого водоснабжения ИП Чернявский Е.В. на 2020-2022 годы**

Паспорт производственной программы в сфере водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Индивидуальный предприниматель Чернявский Евгений Владимирович
Местонахождение регулируемой организации	236006, Калининградская область, г. Калининград, наб. Адмирала Трибуца, д. 5 кв. 6
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236035, Калининградская область, г. Калининград, Советский пр., 13
Период реализации производственной программы	2020-2022 годы

1. Планируемый объем реализации воды

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	36,3	36,3	36,3
2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	-	-	-
3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
4	Объем питьевой воды, поданной в сеть (после водоподготовки)	тыс. куб. м	36,3	36,3	36,3
5	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	36,3	36,3	36,3
	из собственных источников	тыс. куб. м	36,3	36,3	36,3
	от других операторов	тыс. куб. м	-	-	-
6	Потери воды	тыс. куб. м	1,0	1,0	1,0
7	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
8	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	35,3	35,3	35,3

2. Перечень Плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Единица измерения	с 01.01.2020 по 31.12.2022
1	Текущий ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	-

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

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Единица измерения	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022
1	Текущие расходы	тыс. руб.	909,91	935,43	975,55
2	Операционные расходы	тыс. руб.	723,09	742,34	764,31
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	94,80	98,31	102,24
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	92,02	94,78	108,99
5	Амортизация	тыс. руб.	-	-	-
6	Расчетная нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-
7	Итого НВВ для расчёта тарифа	тыс. руб.	909,91	935,43	975,55

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

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:				
1.1	Удельное количество перерывов в подаче воды, в результате аварий, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0
2	Показатели качества питьевой воды:				
2.1	Доля проб питьевой воды не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	0,0	0,0	0,0
3	Показатели энергетической эффективности:				
3.1	Доля потерь воды в системах водоснабжения при транспортировке	%	2,8	2,8	2,8
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	0,259	0,259	0,259

Приложение № 3
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 16 декабря 2019 г. № 129-06окк/19

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
ИП Чернявский Е.В. на 2020-2022 годы

Таблица

№ п/п	Параметры регулирования	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
1	Операционные расходы, тыс. руб.	723,09	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1
3	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
3.1	Доля потерь воды в системах водоснабжения при транспортировке, %	2,8	2,8	2,8
3.2	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/ куб. м	0,259	0,259	0,259