



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 15.12.2021

№ 323/2021-БК

г. Краснодар

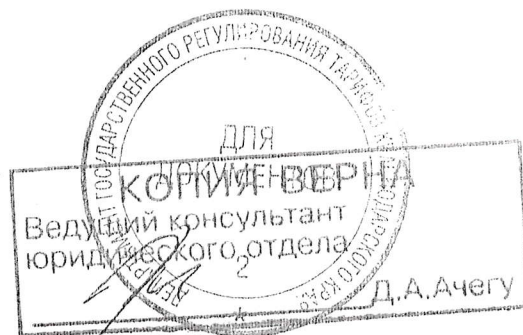
О внесении изменений в приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 05.12.2018 № 83/2018-вк «Об установлении тарифов на питьевую воду»

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», с целью корректировки установленных долгосрочных тарифов, на основании решения правления департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить изменения, вносимые в приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 05.12.2018 № 83/2018-вк «Об установлении тарифов на питьевую воду», в соответствии с приложением.
2. Приказ вступает в силу с 1 января 2022 г.

Руководитель

С.Н. Милованов



Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом департамента  
государственного регулирования  
тарифов Краснодарского края

от 15.12.2021 № 323/2021-БК

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в приказ региональной энергетической  
комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 05.12.2018  
№ 83/2018-вк «Об установлении тарифов на питьевую воду»**

1. В приложении 1 таблицу изложить в следующей редакции:

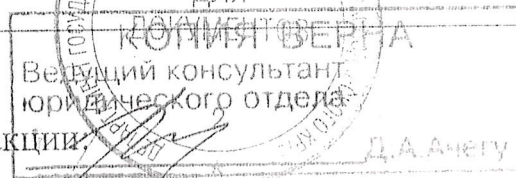
«

№ п/п	Наименование организации	на питьевую воду	
		тариф (руб./куб.м)	тариф для населения (руб./куб.м)
1	ООО «Ленводоканал»*, Ленинградский район		
	системы централизованного водоснабжения Ленинградского, Крыловского и Уманского сельских поселений Ленинградского района		
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	23,05	23,05
	с 01.07.2019 по 31.12.2019	23,65	23,65
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	23,65	23,65
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	24,59	24,59
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	24,59	24,59
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	25,57	25,57
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	25,57	25,57
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	27,30	27,30
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	27,30	27,30
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	30,53	30,53
	система централизованного водоснабжения Белохуторского сельского поселения Ленинградского района		
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	18,68	18,68
	с 01.07.2019 по 31.12.2019	19,16	19,16
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	19,16	19,16
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	19,93	19,93
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	19,93	19,93
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	20,73	20,73
с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,73	20,73	
с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,81	21,81	
с 01.01.2023 по 30.06.2023	21,81	21,81	
с 01.07.2023 по 31.12.2023	23,64	23,64	

\*организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации

2. В приложении 3:

1) раздел 1 изложить в следующей редакции:





## «Раздел 1. Баланс водоснабжения»

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	3346,56	3346,56	3346,56	3501,36	3501,36
1.1	Из подземных источников	тыс. м <sup>3</sup>	3346,56	3346,56	3346,56	3501,36	3501,36
2	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам	тыс. м <sup>3</sup>	32,67	32,67	32,67	0,00	0,00
2.1	ОАО «Сахарный завод «Ленинградский»	тыс. м <sup>3</sup>	32,67	32,67	32,67	0,00	0,00
3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	3379,23	3379,23	3379,23	3501,36	3501,36
3.1	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	3379,23	3379,23	3379,23	3501,36	3501,36
4	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. м <sup>3</sup>	1126,97	1126,97	1126,97	1167,70	1167,70
5	Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь воды в процентах	%	33,35	33,35	33,35	33,35	33,35
6	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	2252,26	2252,26	2252,26	2333,66	2333,66
6.1	Объем реализации питьевой воды	тыс. м <sup>3</sup>	2252,26	2252,26	2252,26	2333,66	2333,66
7	Объем реализации товаров и услуг по категориям абонентов (всего), в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	2252,26	2252,26	2252,26	2333,66	2333,66
7.1	Населению	тыс. м <sup>3</sup>	1905,61	1933,13	1962,34	2046,92	2046,92
7.2	Бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	206,38	174,58	154,49	132,93	132,93
7.3	Прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	140,27	144,55	135,43	153,81	153,81

»;

2) раздел 2 изложить в следующей редакции:

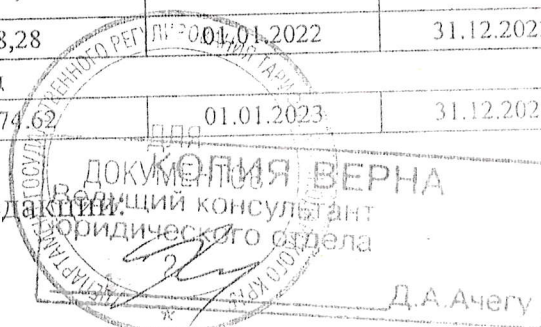
«Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды»

Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	График реализации мероприятий	
		Начало реализации мероприятия	Окончание реализации мероприятия
2019 год			
Замена насосов ЭЦВ 10-65-110 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 30443, скважина № 78655, скважина № 6133	273,819	01.01.2019	31.12.2019
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 6400, скважина № 4843	102,412	01.01.2019	31.12.2019
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 в скважинах Крыловского сельского поселения: скважина № 5829, скважина № 4897	102,412	01.01.2019	31.12.2019

102,412  
102,412  
ДЛЯ  
ДОКУМЕНТОВ  
КОПИЯ ВЕРНА  
Ведущий консультант  
Юридического отдела

Замена насоса ЭЦВ 8-25-110 в скважине Уманского сельского поселения: скважина пос. Молодежный	51,206	01.01.2019	31.12.2019
Ремонт водовода из машинного зала станции второго подъема Головного водозабора Ленинградского сельского поселения 55 м, Ду 500 мм	1037,70	01.01.2019	31.12.2019
Аварийно-восстановительный ремонт	714,73	01.01.2019	31.12.2019
2020 год			
Замена насосов ЭЦВ 10-65-110 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 30444, скважина № 46545, скважина № Д 109-86	273,819	01.01.2020	31.12.2020
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 6766 скважина № 111	102,412	01.01.2020	31.12.2020
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 в скважинах Крыловского сельского поселения: скважина № 2958	51,206	01.01.2020	31.12.2020
Замена насосов ЭЦВ 8-40-90 в скважинах Крыловского сельского поселения: скважина № 2164	64,446	01.01.2020	31.12.2020
Ремонт подводящего трубопровода от скважины № 2 (инв. № 46545) до скважины № 7 (инв. № 78654) на Головном водозаборе, ст-ца Ленинградская	433,003	01.01.2020	31.12.2020
Ремонт подводящего трубопровода от скважины № 9 (инв. № 78837) к коллектору чистой воды на Головном водозаборе, ст-ца Ленинградская	386,667	01.01.2020	31.12.2020
Ремонт подводящего коллектора чистой воды на Головном водозаборе	977,1	01.01.2020	31.12.2020
Аварийно-восстановительный ремонт	47,63	01.01.2020	31.12.2020
2021 год			
Замена насосов ЭЦВ 10-65-110 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 1187, скважина № 78654, скважина № 10155	273,819	01.01.2021	31.12.2021
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 57637	51,206	01.01.2021	31.12.2021
Замена насосов ЭЦВ 8-40-90 в скважинах Ленинградского сельского поселения: скважина № 8088	64,446	01.01.2021	31.12.2021
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 в скважинах Крыловского сельского поселения: скважина № 463, скважина № 7767	102,412	01.01.2021	31.12.2021
Аварийно-восстановительный ремонт	1913,55	01.01.2021	31.12.2021
2022 год			
Аварийно-восстановительный ремонт	2476,63	01.01.2022	31.12.2022
Замена насосов ЭЦВ 8-25-110 – 1 шт., ЭЦВ 6-16-110 – 2 шт. на артезианских скважинах	179,94	01.01.2022	31.12.2022
Ремонт СУЗ 40 на скважинах № 5041, № 5808	38,28	01.01.2022	31.12.2022
2023 год			
Аварийно-восстановительный ремонт	2774,62	01.01.2023	31.12.2023

3) раздел 8 изложить в следующей редакции:





«Раздел 8. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на:

2019 год – 52585,18 тыс. руб.;

2020 год – 54318,96 тыс. руб.;

2021 год – 56 488,91 тыс. руб.;

2022 год – 61 693,77 тыс. руб.;

2023 год – 67 477,29 тыс. руб.».

3. В приложении 4:

1) раздел 1 изложить в следующей редакции:

«Раздел 1. Баланс водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	95,2	99,43	99,43	96,30	96,30
1.1	Из подземных источников	тыс. м <sup>3</sup>	95,2	99,43	99,43	96,30	96,30
2	Объем отпуска воды в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	95,2	99,43	99,43	96,30	96,30
2.1	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	95,2	99,43	99,43	96,30	96,30
3	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. м <sup>3</sup>	31,75	33,16	33,16	32,12	32,12
4	Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь воды в процентах	%	33,35	33,35	33,35	33,35	33,35
5	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	63,45	66,27	66,27	64,18	64,18
5.1	Объем реализации питьевой воды	тыс. м <sup>3</sup>	63,45	66,27	66,27	64,18	64,18
6	Объем реализации товаров и услуг по категориям абонентов (всего), в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	63,45	66,27	66,27	64,18	64,18
6.1	Населению	тыс. м <sup>3</sup>	59,98	62,94	62,77	58,28	58,28
6.2	Бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	1,74	1,15	1,37	1,07	1,07
6.3	Прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	1,73	2,18	2,13	4,83	4,83

»;

2) раздел 8 изложить в следующей редакции:

«Раздел 8. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на:

2019 год – 1200,71 тыс. руб.;

2020 год – 1295,25 тыс. руб.;

2021 год – 1 347,26 тыс. руб.;

2022 год – 1 365,37 тыс. руб.;

2023 год – 1 458,78 тыс. руб.».

Начальник отдела тарифов в сфере  
холодного водоснабжения и водоотведения



Н.С. Строева