

ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

16 generopes 2020-

г. Тюмень

No 717/01-21

Об установлении льготных тарифов МУП ЖКХ п. Боровский

В соответствии с Жилишным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 №188-ФЗ, Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 №406 «О государственном регулировании тарифов сфере водоснабжения В водоотведения», постановлением Правительства РФ от 30.04.2014 №400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», Законом Тюменской области от 27.06.2017 №39 «О льготных тарифах», постановлением Губернатора Тюменской области от 14.12.2018 №142 «Об установлении предельных (максимальных) индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Тюменской области на период с 1 января 2019 года по 2023 год», Положением о Департаменте тарифной и ценовой политики Тюменской области, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 30.05.2005 №59-п, протоколом заседания коллегиального органа - тарифной комиссии от 16.12.2020 Nº45:

- 1. Установить МУП ЖКХ п. Боровский льготные тарифы на питьевую воду, водоотведение и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, питьевую воду, прошедшую дополнительную очистку в блочных станциях подготовки питьевой воды, для населения Тюменского муниципального района с календарной разбивкой согласно приложения к настоящему распоряжению.
- 2. Льготные тарифы, установленные пунктом 1 настоящего распоряжения, облагаются налогом на добавленную стоимость, организация применяет общую систему налогообложения.
- 3. Льготные тарифы, установленные настоящим распоряжением, действуют с 01.01.2021 по 31.12.2021.

Директор департамента

Е.А.Карташков

Наименование	Льготные тарифы для населения, руб./м³				
товара (услуги, компонента)	с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.202		
	с НДС*	без НДС	с НДС*	без НДС	
Питьевая вода	р.п. Богандинский Богандинского сельского поселения Тюменского муниципального района				
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию по 30.06.2017 включительно				
	29,58	24,65	30,58	25,48	
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2017 по 30.06.2018 включительно				
	34,10	28,42	35,24	29,37	
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2018 по 30.06.2020 включительно				
	39,91	33,26	41,26	34,38	
Водоотведение	р.п. Богандинский Богандинского сельского поселения Тюменского муниципального района				
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию по 30.06.2017 включительно				
	22,94	19,12	23,71	19,76	
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2017 по 30.06.2018 включительно				
	31,76	26,47	32,83	27,36	
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2018 по 30.06.2019 включительно				
	38,51	32,09	39,80	33,17	
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2019 по 30.06.2020 включительно				
	42,07	35,06	43,50	36,25	
Горячая вода в закрытой системе	р.п. Богандинский Богандинского сельского поселения Тюменского муниципального района				
горячего водоснабжения:	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию по 30.06.2016 включительно				
Компонент на холодную воду, руб./ м3	29,58	24,65	30,58	25,48	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1680,79	1400,66	1737,92	1448,27	
Горячая вода в закрытой системе	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2016 по 30.06.2018 включительно				

горячего					
водоснабжения:					
Компонент на холодную воду, руб./ м3	34,10	28,42	35,24	29,37	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1826,20	1521,83	1888,28	1573,57	
Горячая вода в закрытой системе горячего водоснабжения:	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2018 по 30.06.2019 включительно				
Компонент на холодную воду, руб./ м3	39,91	33,26	41,26	34,38	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1826,20	1521,83	1888,28	1573,57	
Горячая вода в закрытой системе горячего водоснабжения:	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2019 по 30.06.2020 включительно				
Компонент на холодную воду, руб./ м3	39,91	33,26	41,26	34,38	
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2058,64	1715,53	2128,63	1773,86	
pyo	Чикчинского сельского поселения Тюменского муниципального района				
	СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»				
	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию по 30.06.2017 включительно				
	43,16	35,97	44,62	37,18	
Питьевая вода	в жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2017 по 30.06.2018 включительно				
	01.07	.2017 110 30.00.2	CTO BOILDADIE	5110	
	46,16	38,47	47,72	39,77	
	46,16 в жилищно		47,72 енном в эксплуа	39,77 тацию с	
	46,16 в жилищно	38,47	47,72 енном в эксплуа	39,77 тацию с	
	46,16 в жилищно 01.07 47,71 в жилищно	38,47 ом фонде, введе 2018 по 30.06.2	47,72 енном в эксплуа 2019 включителя 49,33 енном в эксплуа	39,77 тацию с ьно 41,11 тацию с	

Питьевая вода	с. Чикча, д. Есаулова Чикчинского сельского поселения Тюменского муниципального района				
	«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого				
	водоснабжения. Контроль качества», питьевая вода,				
	прошедшая дополнительную очистку в блочных станциях				
	подготовки питьевой воды				
	1687,78	*	1745,16	-	
Питьевая вода	д. Якуши Чикчинского сельского поселения				
	Тюменского муниципального района				
	прошедшая дополнительную очистку в блочных станциях подготовки питьевой воды				
	2544,13	-	2630,63	-	
Питьевая вода	д. Криводанова Чикчинского сельского поселения Тюменского муниципального района				
	прошедшая дополнительную очистку в блочных станциях подготовки питьевой воды				
	2582,81	-	2670,62	·=	

^{*-}согласно пункту 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (ч.2).