

## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ от 19 декабря 2014 г. N 298/01-21

#### ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", [Постановлением](#) Правительства РФ от 13.05.2013 N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", [Положением](#) о Департаменте тарифной и ценовой политики Тюменской области, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 30.05.2005 N 59-п, протоколом заседания коллегиального органа - тарифной комиссии N 36 от 19.12.2014:

1. Утвердить производственную программу ООО "Тюмень Водоканал" по оказанию услуг холодного водоснабжения, горячего водоснабжения (закрытая система) и водоотведения для потребителей г. Тюмени, Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов на 2015 - 2019 годы.

2. Установить тарифы ООО "Тюмень Водоканал" на питьевую воду, питьевую воду (без очистки) и техническую воду, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение, для потребителей г. Тюмени, Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов на 2015 - 2019 годы с календарной разбивкой, согласно [приложению N 1](#) к настоящему распоряжению.

3. Утвердить ООО "Тюмень Водоканал" долгосрочные [параметры](#) регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации для потребителей г. Тюмени, Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов согласно [приложению N 2](#) к настоящему распоряжению.

4. [Тарифы](#), установленные настоящим распоряжением, облагаются налогом на добавленную стоимость, организация применяет общую систему налогообложения.

5. [Тарифы](#) и долгосрочные [параметры](#), установленные настоящим распоряжением, действуют с 01.01.2015 по 31.12.2019.

6. Долгосрочные [параметры](#) регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации ООО "Тюмень Водоканал" на 2015 - 2017 годы, утверждены распоряжением от 01.12.2014 N 153/01-21.

Директор департамента  
Е.А.КАРТАШКОВ

Приложение N 1  
к распоряжению  
от 19.12.2014 N 298/01-21

Наименование товара (услуги)	тариф											
	с 01.01.2015 по 30.06.2015		с 01.07.2015 по 31.12.2015		с 01.01.2016 по 30.06.2016		с 01.07.2016 по 31.12.2016		с 01.01.2017 по 30.06.2017		с 01.07.2017 по 30.06.2018	
	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)
Питьевая вода	городской округ г. Тюмень											
	21,11	17,89	25,79	21,86	25,79	21,86	27,88	23,63	27,88	23,63	29,87	
	Тюменский и Нижнетавдинский муниципальные районы											
	18,22	15,44	18,22	15,44	18,22	15,44	19,84	16,81	19,84	16,81	21,22	
Питьевая вода (без очистки)	городской округ г. Тюмень (п. Утяшево)											
	16,23	13,75	19,80	16,78	19,80	16,78	21,36	18,10	21,36	18,10	22,88	
Техническая вода	городской округ г. Тюмень											
	11,86	10,05	14,46	12,25	14,46	12,25	15,54	13,17	15,54	13,17	16,66	
Водоотведение	городской округ г. Тюмень											
	15,21	12,89	16,34	13,85	16,34	13,85	18,20	15,42	18,20	15,42	20,02	
	Тюменский муниципальный район											
	14,83	12,57	16,04	13,59	16,04	13,59	17,85	15,13	17,85	15,13	19,71	
Горячая вода (расчетная величина), руб./м3, в т.ч.	Нижнетавдинский муниципальный район											
	114,91	97,38	124,23	105,28	123,25	104,45	124,87	105,82	124,90	105,85	133,78	
компонент на холодную воду, руб./м3	18,22	15,44	18,22	15,44	18,22	15,44	19,84	16,81	19,84	16,81	21,22	

компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1438,95	1219,45	1577,67	1337,01	1563,56	1325,05	1563,56	1325,05	1563,56	1325,05	1675,20
--	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Наименование товара (услуги)	тариф							
	с 01.01.2018 по 30.06.2018		с 01.07.2018 по 31.12.2018		с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019	
	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)	население (с НДС) <*>	бюджет и прочие (без НДС)
Питьевая вода	городской округ г. Тюмень							
	29,87	25,31	31,67	26,84	31,67	26,84	33,46	28,36
	Тюменский и Нижнетавдинский муниципальные районы							
	21,22	17,98	22,60	19,15	22,60	19,15	23,87	20,23
Питьевая вода (без очистки)	городской округ г. Тюмень (п. Утяшево)							
	22,88	19,39	24,24	20,54	24,24	20,54	25,62	21,71
Техническая вода	городской округ г. Тюмень							
	16,66	14,12	17,61	14,92	17,61	14,92	18,61	15,77
Водоотведение	городской округ г. Тюмень							
	20,02	16,97	21,30	18,05	21,30	18,05	22,96	19,46
	Тюменский муниципальный район							
	19,71	16,70	20,96	17,76	20,96	17,76	22,63	19,18
Горячая вода (расчетная величина), руб./м3, в т.ч.	Нижнетавдинский муниципальный район							
	133,78	113,37	139,66	118,36	139,66	118,36	145,62	123,41
компонент на холодную воду, руб./м3	21,22	17,98	22,60	19,15	22,60	19,15	23,87	20,23

компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1675,20	1419,66	1742,21	1476,45	1742,21	1476,45	1811,89	1535,50
--	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Приложение N 2  
к распоряжению  
от 19.12.2014 N 298/01-21

---

Долгосрочные параметры [действуют](#) с 1 января 2015 года по 31 декабря 2019 года.

---

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ ООО "ТЮМЕНЬ ВОДОКАНАЛ" ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
Г. ТЮМЕНИ, ТЮМЕНСКОГО И НИЖНЕТАВДИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ НА 2015 - 2019 ГОДЫ**

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, тыс. куб. м	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/м3
1	2	3	4	5	6	7
водоснабжение						
1	2015	674616,40	x	3,7	23253,816	0,924
2	2016	-	1	3,7	22155,014	0,913
3	2017	-	1	3,7	21082,664	0,904
4	2018	-	1	3,7	20004,938	0,894
5	2019	-	1	3,7	19131,282	0,884
водоотведение						
1	2015	383402,00	x	2,08	x	0,603
2	2016	-	1	2,08	x	0,602
3	2017	-	1	2,08	x	0,600
4	2018	-	1	2,08	x	0,596
5	2019	-	1	2,08	x	0,592