



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.11.2022 № 203-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении организациям водопроводно-канализационного хозяйства Свердловской области долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием метода индексации

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить организациям водопроводно-канализационного хозяйства Свердловской области долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием метода индексации согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области А.Л. Соболева.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.
4. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности председателя
Региональной энергетической комиссии
Свердловской области



А.Л. Соболев

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, регулируемый тариф	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/м3
1	2	3	4	5	6	7	8
<u>Ачитский городской округ</u>							
1.	Муниципальное казенное учреждение Ачитского городского округа Служба по работе с населением «Совет» (поселок городского типа Ачит)						
1.1.	Водоотведение	2023	707,3	x	x	x	2,0070
		2024	x	2	x	x	2,0070
		2025	x	2	x	x	2,0070
		2026	x	2	x	x	2,0070
		2027	x	2	x	x	2,0070
		2028	x	2	x	x	2,0070
		2029	x	2	x	x	2,0070
		2030	x	2	x	x	2,0070
<u>Белоярский городской округ</u>							
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Водоотведение» Белоярского городского округа (поселок городского типа Белоярский)						
2.1.	Водоотведение	2023	4631,6	x	x	x	0,6437
		2024	x	2	x	x	0,6437
		2025	x	2	x	x	0,6437

1	2	3	4	5	6	7	8
		2026	x	2	x	x	0,6437
		2027	x	2	x	x	0,6437
		2028	x	2	x	x	0,6437
		2029	x	2	x	x	0,6437
		2030	x	2	x	x	0,6437
<u>Верхнесалдинский городской округ</u>							
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Городское управление жилищно-коммунального хозяйства» (город Верхняя Салда)						
3.1.	Питьевая вода	2023	96481,4	x	x	29,0	0,6611
		2024	x	2	x	29,0	0,6611
		2025	x	2	x	29,0	0,6611
		2026	x	2	x	29,0	0,6611
		2027	x	2	x	29,0	0,6611
		2028	x	2	x	29,0	0,6611
		2029	x	2	x	29,0	0,6611
		2030	x	2	x	29,0	0,6611
3.2.	Водоотведение	2023	87506,4	x	x	x	0,7052
		2024	x	2	x	x	0,7052
		2025	x	2	x	x	0,7052
		2026	x	2	x	x	0,7052
		2027	x	2	x	x	0,7052
		2028	x	2	x	x	0,7052
		2029	x	2	x	x	0,7052
		2030	x	2	x	x	0,7052
<u>Галкинское сельское поселение Камышловского муниципального района Свердловской области</u>							
4.	Муниципальное казенное предприятие «Рост» Галкинского сельского поселения Камышловского муниципального района Свердловской области (село Квашнинское)						
4.1.	Питьевая вода	2023	1411,5	x	x	9,0	0,8379
		2024	x	2	x	9,0	0,8379
		2025	x	2	x	9,0	0,8379
		2026	x	2	x	9,0	0,8379
		2027	x	2	x	9,0	0,8379
		2028	x	2	x	9,0	0,8379

1	2	3	4	5	6	7	8
		2029	x	2	x	9,0	0,8379
		2030	x	2	x	9,0	0,8379
Горноуральский городской округ							
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Горноуральская теплоснабжающая компания» (село Николо-Павловское)						
5.1.	Питьевая вода	2023	16862,5	x	x	0,2	2,3123
		2024	x	2	x	0,2	2,3123
		2025	x	2	x	0,2	2,3123
		2026	x	2	x	0,2	2,3123
		2027	x	2	x	0,2	2,3123
		2028	x	2	x	0,2	2,3123
		2029	x	2	x	0,2	2,3123
		2030	x	2	x	0,2	2,3123
5.2.	Водоотведение	2023	10451,1	x	x	x	0,3761
		2024	x	2	x	x	0,3761
		2025	x	2	x	x	0,3761
		2026	x	2	x	x	0,3761
		2027	x	2	x	x	0,3761
		2028	x	2	x	x	0,3761
		2029	x	2	x	x	0,3761
		2030	x	2	x	x	0,3761
Городской округ «город Ирбит» Свердловской области							
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Резерв» (город Ирбит)						
6.1.	Водоотведение	2023	1925,0	x	x	x	0,5989
		2024	x	2	x	x	0,5989
		2025	x	2	x	x	0,5989
		2026	x	2	x	x	0,5989
		2027	x	2	x	x	0,5989
		2028	x	2	x	x	0,5989
		2029	x	2	x	x	0,5989
		2030	x	2	x	x	0,5989
городской округ Заречный							
7.	Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» филиал						

1	2	3	4	5	6	7	8
	«Белоярская атомная станция» (город Заречный)						
7.1.	Питьевая вода	2023	5920,7	x	x	0,0	0,4289
		2024	x	2	x	0,0	0,4289
		2025	x	2	x	0,0	0,4289
		2026	x	2	x	0,0	0,4289
		2027	x	2	x	0,0	0,4289
		2028	x	2	x	0,0	0,4289
		2029	x	2	x	0,0	0,4289
		2030	x	2	x	0,0	0,4289
7.2.	Водоотведение	2023	3058,0	x	x	x	0,0101
		2024	x	2	x	x	0,0101
		2025	x	2	x	x	0,0101
		2026	x	2	x	x	0,0101
		2027	x	2	x	x	0,0101
		2028	x	2	x	x	0,0101
		2029	x	2	x	x	0,0101
		2030	x	2	x	x	0,0101
<u>городской округ Карпинск</u>							
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальный комплекс» городского округа Карпинск» (город Карпинск)						
8.1.	Питьевая вода	2023	31930,7	x	x	9,5	1,6268
		2024	x	2	x	9,5	1,6268
		2025	x	2	x	9,5	1,6268
		2026	x	2	x	9,5	1,6268
		2027	x	2	x	9,5	1,6268
		2028	x	2	x	9,5	1,6268
		2029	x	2	x	9,5	1,6268
		2030	x	2	x	9,5	1,6268
8.2.	Водоотведение (прием и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения)	2023	15583,7	x	x	x	0,8174
		2024	x	2	x	x	0,8174
		2025	x	2	x	x	0,8174
		2026	x	2	x	x	0,8174
		2027	x	2	x	x	0,8174

1	2	3	4	5	6	7	8
		2028	x	2	x	x	0,8174
		2029	x	2	x	x	0,8174
		2030	x	2	x	x	0,8174
8.3.	Водоотведение (прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения)	2023	31675,5	x	x	x	1,9713
		2024	x	2	x	x	1,9713
		2025	x	2	x	x	1,9713
		2026	x	2	x	x	1,9713
		2027	x	2	x	x	1,9713
		2028	x	2	x	x	1,9713
		2029	x	2	x	x	1,9713
		2030	x	2	x	x	1,9713
городской округ Краснотурьинск							
9.	Акционерное общество «Богословское рудоуправление» (город Краснотурьинск)						
9.1.	Питьевая вода	2023	2787,0	x	x	8,6	0,8847
		2024	x	2	x	8,6	0,8847
		2025	x	2	x	8,6	0,8847
		2026	x	2	x	8,6	0,8847
		2027	x	2	x	8,6	0,8847
		2028	x	2	x	8,6	0,8847
		2029	x	2	x	8,6	0,8847
		2030	x	2	x	8,6	0,8847
городской округ Красноуральск							
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Красноуральское водоснабжающее предприятие» (город Красноуральск)						
10.1.	Техническая вода	2023	3564,7	x	x	2,4	1,2089
		2024	x	2	x	2,4	1,2089
		2025	x	2	x	2,4	1,2089
		2026	x	2	x	2,4	1,2089
		2027	x	2	x	2,4	1,2089
		2028	x	2	x	2,4	1,2089
		2029	x	2	x	2,4	1,2089
		2030	x	2	x	2,4	1,2089
10.2.	Питьевая вода	2023	19773,1	x	x	9,1	2,1559

1	2	3	4	5	6	7	8
		2024	x	2	x	9,1	2,1559
		2025	x	2	x	9,1	2,1559
		2026	x	2	x	9,1	2,1559
		2027	x	2	x	9,1	2,1559
		2028	x	2	x	9,1	2,1559
		2029	x	2	x	9,1	2,1559
		2030	x	2	x	9,1	2,1559
10.3.	Водоотведение ((технологически не связанная централизованная система водоотведения поселка Пригородный) – ЦСВО «Пригородный»)	2023	1624,5	x	x	x	0,8484
		2024	x	2	x	x	0,8484
		2025	x	2	x	x	0,8484
		2026	x	2	x	x	0,8484
		2027	x	2	x	x	0,8484
		2028	x	2	x	x	0,8484
		2029	x	2	x	x	0,8484
		2030	x	2	x	x	0,8484
10.4.	Водоотведение ((технологически не связанная централизованная система водоотведения поселка Октябрьский) – ЦСВО «Октябрьский»)	2023	4,5	x	x	x	1,9176
		2024	x	2	x	x	1,9176
		2025	x	2	x	x	1,9176
		2026	x	2	x	x	1,9176
		2027	x	2	x	x	1,9176
		2028	x	2	x	x	1,9176
		2029	x	2	x	x	1,9176
		2030	x	2	x	x	1,9176
10.5.	Водоотведение ((технологически не связанная централизованная система водоотведения городского округа Красноуральск, за исключением территорий поселков Пригородный и Октябрьский) – ЦСВО Красноуральск»)	2023	13713,0	x	x	x	1,4989
		2024	x	2	x	x	1,4989
		2025	x	2	x	x	1,4989
		2026	x	2	x	x	1,4989
		2027	x	2	x	x	1,4989
		2028	x	2	x	x	1,4989
		2029	x	2	x	x	1,4989
		2030	x	2	x	x	1,4989
городской округ Первоуральск							

1	2	3	4	5	6	7	8
11.	Акционерное общество «Птицефабрика «Свердловская» (город Екатеринбург)						
11.1.	Питьевая вода	2023	4354,5	x	x	0,0	1,1500
		2024	x	2	x	0,0	1,1500
		2025	x	2	x	0,0	1,1500
		2026	x	2	x	0,0	1,1500
		2027	x	2	x	0,0	1,1500
		2028	x	2	x	0,0	1,1500
		2029	x	2	x	0,0	1,1500
		2030	x	2	x	0,0	1,1500
12.	Открытое акционерное общество «Уральский трубный завод» (город Первоуральск)						
12.1.	Питьевая вода	2023	2469,0	x	x	10,0	1,0423
		2024	x	2	x	10,0	1,0423
		2025	x	2	x	10,0	1,0423
		2026	x	2	x	10,0	1,0423
		2027	x	2	x	10,0	1,0423
		2028	x	2	x	10,0	1,0423
		2029	x	2	x	10,0	1,0423
		2030	x	2	x	10,0	1,0423
12.2.	Водоотведение	2023	1240,3	x	x	x	0,2324
		2024	x	2	x	x	0,2324
		2025	x	2	x	x	0,2324
		2026	x	2	x	x	0,2324
		2027	x	2	x	x	0,2324
		2028	x	2	x	x	0,2324
		2029	x	2	x	x	0,2324
		2030	x	2	x	x	0,2324
городской округ Ревда							
13.	Акционерное общество «Среднеуральский медеплавильный завод» (город Ревда)						
13.1.	Техническая вода	2023	12588,7	x	x	0,0	0,9110
		2024	x	2	x	0,0	0,9110
		2025	x	2	x	0,0	0,9110
		2026	x	2	x	0,0	0,9110

1	2	3	4	5	6	7	8
		2027	x	2	x	0,0	0,9110
		2028	x	2	x	0,0	0,9110
		2029	x	2	x	0,0	0,9110
		2030	x	2	x	0,0	0,9110
13.2.	Транспортировка воды	2023	1221,8	x	x	0,0	0,0000
		2024	x	2	x	0,0	0,0000
		2025	x	2	x	0,0	0,0000
		2026	x	2	x	0,0	0,0000
		2027	x	2	x	0,0	0,0000
		2028	x	2	x	0,0	0,0000
		2029	x	2	x	0,0	0,0000
		2030	x	2	x	0,0	0,0000
13.3.	Водоотведение	2023	17739,3	x	x	x	2,0100
		2024	x	2	x	x	2,0100
		2025	x	2	x	x	2,0100
		2026	x	2	x	x	2,0100
		2027	x	2	x	x	2,0100
		2028	x	2	x	x	2,0100
		2029	x	2	x	x	2,0100
		2030	x	2	x	x	2,0100
13.4.	Транспортировка сточных вод	2023	3095,5	x	x	x	0,0304
		2024	x	2	x	x	0,0304
		2025	x	2	x	x	0,0304
		2026	x	2	x	x	0,0304
		2027	x	2	x	x	0,0304
		2028	x	2	x	x	0,0304
		2029	x	2	x	x	0,0304
		2030	x	2	x	x	0,0304
Каменский городской округ							
14.	Акционерное общество «Птицефабрика «Свердловская» (город Екатеринбург)						
14.1.	Техническая вода	2023	3240,3	x	x	0,0	0,7096
		2024	x	2	x	0,0	0,7096

1	2	3	4	5	6	7	8
		2025	x	2	x	0,0	0,7096
		2026	x	2	x	0,0	0,7096
		2027	x	2	x	0,0	0,7096
		2028	x	2	x	0,0	0,7096
		2029	x	2	x	0,0	0,7096
		2030	x	2	x	0,0	0,7096
Камышловский городской округ Свердловской области							
15.	Муниципальное унитарное предприятие «Водоснабжающая компания» (город Камышлов)						
15.1.	Питьевая вода	2023	27982,9	x	x	5,4	0,9332
		2024	x	2	x	5,4	0,9332
		2025	x	2	x	5,4	0,9332
		2026	x	2	x	5,4	0,9332
		2027	x	2	x	5,4	0,9332
		2028	x	2	x	5,4	0,9332
		2029	x	2	x	5,4	0,9332
		2030	x	2	x	5,4	0,9332
15.2.	Водоотведение	2023	28431,7	x	x	x	1,2106
		2024	x	2	x	x	1,2106
		2025	x	2	x	x	1,2106
		2026	x	2	x	x	1,2106
		2027	x	2	x	x	1,2106
		2028	x	2	x	x	1,2106
		2029	x	2	x	x	1,2106
		2030	x	2	x	x	1,2106
муниципальное образование «город Екатеринбург»							
16.	Акционерное общество «Птицефабрика «Свердловская» (город Екатеринбург)						
16.1.	Транспортировка сточных вод	2023	1659,3	x	x	x	0,8233
		2024	x	2	x	x	0,8233
		2025	x	2	x	x	0,8233
		2026	x	2	x	x	0,8233
		2027	x	2	x	x	0,8233
		2028	x	2	x	x	0,8233

1	2	3	4	5	6	7	8
		2029	x	2	x	x	0,8233
		2030	x	2	x	x	0,8233
17.	Муниципальное бюджетное учреждение «Водоотведение и искусственные сооружения» (город Екатеринбург)						
17.1.	Водоотведение	2023	114416,7	x	x	x	0,0046
		2024	x	2	x	x	0,0046
		2025	x	2	x	x	0,0046
		2026	x	2	x	x	0,0046
		2027	x	2	x	x	0,0046
		2028	x	2	x	x	0,0046
		2029	x	2	x	x	0,0046
		2030	x	2	x	x	0,0046
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (город Екатеринбург)						
18.1.	Питьевая вода	2023	1374,5	x	x	0,0	0,5947
		2024	x	2	x	0,0	0,5947
		2025	x	2	x	0,0	0,5947
	Муниципальное образование Алапаевское						
19.	Общество с ограниченной ответственностью «Триумф» (город Екатеринбург)						
19.1.	Питьевая вода	2023	1281,4	x	x	0,0	1,1508
		2024	x	2	x	0,0	1,1508
		2025	x	2	x	0,0	1,1508
		2026	x	2	x	0,0	1,1508
		2027	x	2	x	0,0	1,1508
		2028	x	2	x	0,0	1,1508
		2029	x	2	x	0,0	1,1508
		2030	x	2	x	0,0	1,1508
	Нижнетуринский городской округ						
20.	Муниципальное унитарное предприятие Нижнетуринского городского округа «Искра» (город Нижняя Тура)						
20.1.	Питьевая вода	2023	29371,5	x	x	34,2	0,9853
		2024	x	2	x	34,2	0,9853
		2025	x	2	x	34,2	0,9853
		2026	x	2	x	34,2	0,9853
		2027	x	2	x	34,2	0,9853

1	2	3	4	5	6	7	8
		2028	x	2	x	34,2	0,9853
		2029	x	2	x	34,2	0,9853
		2030	x	2	x	34,2	0,9853
20.2.	Водоотведение	2023	30728,1	x	x	x	0,9469
		2024	x	2	x	x	0,9469
		2025	x	2	x	x	0,9469
		2026	x	2	x	x	0,9469
		2027	x	2	x	x	0,9469
		2028	x	2	x	x	0,9469
		2029	x	2	x	x	0,9469
		2030	x	2	x	x	0,9469
<u>Сысертский городской округ</u>							
21.	Общество с ограниченной ответственностью «Терра Групп» (село Кашино)						
21.1.	Питьевая вода	2023	1530,1	x	x	0,0	0,7267
		2024	x	2	x	0,0	0,7267
		2025	x	2	x	0,0	0,7267
		2026	x	2	x	0,0	0,7267
		2027	x	2	x	0,0	0,7267
		2028	x	2	x	0,0	0,7267
		2029	x	2	x	0,0	0,7267
		2030	x	2	x	0,0	0,7267
22.	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Николин ключ» (город Екатеринбург)						
22.1.	Питьевая вода	2023	657,8	x	x	0,0	0,0000
		2024	x	2	x	0,0	0,0000
		2025	x	2	x	0,0	0,0000
		2026	x	2	x	0,0	0,0000
		2027	x	2	x	0,0	0,0000
		2028	x	2	x	0,0	0,0000
		2029	x	2	x	0,0	0,0000
		2030	x	2	x	0,0	0,0000
22.2.	Водоотведение	2023	1595,3	x	x	x	0,0000
		2024	x	2	x	x	0,0000

1	2	3	4	5	6	7	8
		2025	x	2	x	x	0,0000
		2026	x	2	x	x	0,0000
		2027	x	2	x	x	0,0000
		2028	x	2	x	x	0,0000
		2029	x	2	x	x	0,0000
		2030	x	2	x	x	0,0000
	Шалинский городской округ						
23.	Муниципальное унитарное предприятие Шалинского городского округа «Шалинское водохозяйство» (поселок городского типа Шаля)						
23.1.	Питьевая вода	2023	5208,0	x	x	9,1	2,7086
		2024	x	2	x	9,1	2,7086
		2025	x	2	x	9,1	2,7086
		2026	x	2	x	9,1	2,7086
		2027	x	2	x	9,1	2,7086
		2028	x	2	x	9,1	2,7086
		2029	x	2	x	9,1	2,7086
		2030	x	2	x	9,1	2,7086
23.2.	Водоотведение	2023	2389,8	x	x	x	1,3353
		2024	x	2	x	x	1,3353
		2025	x	2	x	x	1,3353
		2026	x	2	x	x	1,3353
		2027	x	2	x	x	1,3353
		2028	x	2	x	x	1,3353
		2029	x	2	x	x	1,3353
		2030	x	2	x	x	1,3353