



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18.12.2019

№

165-пр/в

г. Благовещенск

Об установлении тарифов на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) на 2020-2023 гг.; о внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов области от 14.12.2018 № 148-пр/в

В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденным постановлением губернатора Амурской области от 22.12.2008 № 491, на основании решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 18.12.2019 № 136-19/в (далее – управление)

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей оказывающих регулируемые виды деятельности на 2020-2023 гг., согласно приложениям №№ 1-5 к настоящему приказу.

2. Внести в приказ управления от 14.12.2018 № 148-пр/в «Об установлении тарифов на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) на 2018-2023 гг.; о внесении изменений в приказы управления государственного регулирования цен и тарифов области» (в редакции приказа от 20.02.2019 № 17-пр/в) следующие изменения:

приложения №№ 1, 5, 6, 7, 8, 9 изложить в редакции согласно приложениям №№ 6-11 к настоящему приказу.

3. Организациям, перечисленным в приложениях к настоящему приказу, в течение 30 календарных дней со дня принятия приказа обеспечить раскрытие

информации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», в том числе посредством ее размещения в шаблоне ЕИАС, и в течение 10 дней со дня раскрытия информации проинформировать управление государственного регулирования цен и тарифов Амурской области.

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления



О.М.Личман

Приложение № 1  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

ТАРИФЫ  
на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ООО «Городские энергетические сети» (г.Белогорск) на 2020 год

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.	Горячее водоснабжение		
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	178,82	186,61
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	18,42	19,00
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2522,58	2635,92
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	214,58	223,93
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	22,10	22,80
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	3027,10	3163,10

Приложение № 2  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ООО «Теплоснабжающая Компания Сковородинская» на 2020 год

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.	Горячее водоснабжение (г.Сковородино)		
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	215,93	219,07
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	63,53	66,67
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2224,03	2224,03
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	259,12	262,88
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	76,24	80,00
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2668,84	2668,84
2.	Горячее водоснабжение (жд.ст.Бам Сковородинского района)		
2.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	381,34	427,45
2.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	114,42	114,42
2.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	4231,65	4231,65
2.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	457,61	512,94
2.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	137,30	137,30
2.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	5077,98	5077,98

Приложение № 3  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

ТАРИФЫ  
на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ООО «ЖДК-Энергоресурс» (г. Тында) на 2020-2023 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2023г., руб./куб.м	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Горячее водоснабжение								
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	184,87	242,36	198,20	199,50	199,50	211,33	209,42	210,61
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	19,02	19,17	19,17	20,30	20,30	20,58	20,58	21,77
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2415,66	2530,71	2530,71	2533,12	2533,12	2696,43	2669,36	2669,36
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	221,84	290,83	237,84	239,40	239,40	253,60	251,30	252,73
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	22,82	23,00	23,00	24,36	24,36	24,70	24,70	26,12
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2898,79	3036,85	3036,85	3039,74	3039,74	3235,72	3203,23	3203,23

Приложение № 4  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

ТАРИФЫ

на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
АО «Коммунальные системы БАМ» (п.Восточный Тындинского района) на 2020-2023 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2023 г., руб./куб.м	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Горячее водоснабжение								
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	370,91	376,02	374,57	397,74	397,74	399,99	399,99	425,50
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	67,04	68,85	68,85	71,07	71,07	73,11	73,11	75,96
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	4 432,12	4 437,96	4 437,96	4 741,96	4 741,96	4 745,01	4 745,01	5 073,97
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	445,09	451,22	449,48	477,29	477,29	479,99	479,99	510,60
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	80,45	82,62	82,62	85,28	85,28	87,73	87,73	91,15
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	5 318,54	5 325,55	5 325,55	5 690,35	5 690,35	5 694,01	5 694,01	6 088,76

Приложение № 5  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

Приложение № 1  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 14.12.2018 № 148-пр/в

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ООО «ТЕПЛОИНВЕСТ» (г.Свободный) на 2018-2020 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2018 г., руб./куб.м	Величина тарифа на 2019 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м	
		с 14.12.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.	Горячее водоснабжение					
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	190,98	190,98	198,21	196,46	196,79
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	26,68	26,68	28,22	27,93	28,26
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2465,35	2465,35	2550,72	2542,34	2542,34
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	225,36	229,18	237,85	235,75	236,15
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	31,48	32,02	33,86	33,52	33,91
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2909,11	2958,42	3060,86	3050,81	3050,81

Приложение № 6  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

Приложение № 5  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 14.12.2018 № 148-пр/в

## ТАРИФЫ

на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
АО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2019-2022 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2019 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022г., руб./куб.м	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
1.	Горячее водоснабжение								
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	124,81	127,27	126,83	133,05	132,94	146,76	140,81	141,50
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	23,16	23,16	23,16	24,59	24,48	24,48	24,48	25,17
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	1540,12	1577,38	1577,38	1650,37	1650,37	1860,66	1770,09	1770,09
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	149,77	152,72	152,20	159,66	159,53	176,11	168,97	169,80
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	27,79	27,79	27,79	29,51	29,38	29,38	29,38	30,20
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	1848,14	1892,86	1892,86	1980,44	1980,44	2232,79	2124,11	2124,11



Приложение № 7  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

Приложение № 6  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 14.12.2018 № 148-пр/в

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
АО «Коммунальные системы БАМа» на 2019-2023 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2019 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2023г., руб./куб.м	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Горячее водоснабжение (п.Верхнезейск, п.Дугда, п.Огорон, п.Тунгала Зейского района)										
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	285,71	291,06	290,44	299,06	299,06	308,13	299,06	308,13	316,81	331,05
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	53,78	56,45	56,45	58,06	58,06	59,07	58,06	59,07	59,12	60,28
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	3470,76	3510,93	3510,93	3616,15	3616,15	3736,99	3616,15	3736,99	3866,49	4062,76

1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	342,85	349,27	348,53	358,87	369,76	369,76	369,76	380,17	380,17	380,17	380,17	397,26
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	64,54	67,74	67,85	69,67	70,88	70,88	70,88	70,94	70,94	70,94	70,94	72,34
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	4164,91	4213,12	4213,12	4339,38	4484,39	4484,39	4484,39	4639,79	4639,79	4639,79	4639,79	4875,31
2.	Горячее водоснабжение (п.Аносовский, п.Беленький, п.Дикун, п.Кувыкта, п.Ларба, п.Лопча, п.Маревый, п.Могол, п.Муртыгит, п.Олёкма, п.Тугаул, п.Хорогочи, п.Чильчи, п.Юктали Тындинского района)												
2.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	298,35	305,20	305,20	317,61	327,69	327,69	327,69	336,87	336,87	336,87	336,87	354,66
2.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	60,39	64,49	64,49	67,35	70,25	70,25	70,25	70,51	70,51	70,51	70,51	74,78
2.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	3470,76	3510,93	3510,93	3616,15	3736,99	3736,99	3736,99	3866,49	3866,49	3866,49	3866,49	4062,76
2.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	358,02	366,24	366,24	381,13	393,23	393,23	393,23	404,24	404,24	404,24	404,24	425,59
2.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	72,47	77,39	77,39	80,82	84,30	84,30	84,30	84,61	84,61	84,61	84,61	89,74

2.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	4164,91	4213,12	4213,12	4213,12	4339,38	4339,38	4339,38	4484,39	4484,39	4639,79	4639,79	4639,79	4875,31
3.	Горячее водоснабжение (п.г.г.Феаральск, п.ИсаСеледзинского района)													
3.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	173,02	181,72	180,67	182,77	182,77	191,75	191,75	191,75	195,82	195,82	195,82	209,49	
3.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	28,18	29,76	29,76	31,35	31,35	32,89	32,89	32,89	33,88	33,88	33,88	35,03	
3.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2190,59	2298,23	2298,23	2306,03	2306,03	2419,23	2419,23	2419,23	2466,13	2466,13	2466,13	2656,94	
3.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	207,62	218,06	216,80	219,32	219,32	230,10	230,10	230,10	234,98	234,98	234,98	251,39	
3.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	33,82	35,71	35,71	37,62	37,62	39,47	39,47	39,47	40,66	40,66	40,66	42,04	
3.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Гкал)	2628,71	2757,88	2757,88	2767,24	2767,24	2903,08	2903,08	2903,08	2959,36	2959,36	2959,36	3188,33	

Приложение № 8  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

Приложение № 7  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 14.12.2018 № 148-пр/в

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ООО «Дальжилстрой» (г.Белогорск) на 2019-2023 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2019 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2023г., руб./куб.м	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Горячее водоснабжение										
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	127,96	128,26	128,09	135,72	135,72	137,63	137,63	147,12	146,54	147,97
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	20,05	20,35	20,35	20,59	20,59	21,97	21,97	22,02	22,02	23,45
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	2075,23	2075,23	2075,23	2217,58	2217,58	2227,85	2227,85	2409,63	2398,62	2398,62
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	153,55	153,91	153,71	162,86	162,86	165,16	165,16	176,54	175,85	177,56
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	24,06	24,42	24,42	24,71	24,71	26,36	26,36	26,42	26,42	28,14
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	2490,28	2490,28	2490,28	2661,10	2661,10	2673,42	2673,42	2891,56	2878,34	2878,34

Приложение № 9  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

Приложение № 8  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 14.12.2018 № 148-пр/в

## ТАРИФЫ

на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ЗАО «Холдинг» (г.Шимановск) на 2019-2023 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2019 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2023г., руб./куб.м	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Горячее водоснабжение										
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	142,07	159,15	153,36	154,63	154,63	178,82	167,66	168,71	168,71	182,09
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	26,29	26,29	26,29	27,56	27,56	28,81	28,81	29,86	29,86	30,89
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	1697,73	1948,16	1872,21	1872,21	1872,21	2210,18	2045,74	2045,74	2045,74	2227,71
1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) (руб. за куб. метр)	170,48	190,98	184,03	185,56	185,56	214,58	201,19	202,45	202,45	218,51
1.2.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	31,55	31,55	31,55	33,07	33,07	34,57	34,57	35,83	35,83	37,07
1.2.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	2037,28	2337,79	2246,65	2246,65	2246,65	2652,22	2454,89	2454,89	2454,89	2673,25

Приложение № 10  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 18.12.2019 № 165-пр/в

Приложение № 9  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 14.12.2018 № 148-пр/в

## ТАРИФЫ

на горячую воду (закрытая система горячего водоснабжения) для потребителей  
ООО «Теплоэнергетическая компания - Зeya» (г.Зeya) на 2019-2023 гг.

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Величина тарифа на 2019 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2020 г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2021г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2022г., руб./куб.м		Величина тарифа на 2023г., руб./куб.м	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023
1.	Горячее водоснабжение (г.Зeya)теплорайон № 1 котельные №№ 7,10										
1.1.	Прочие потребители (руб. за куб. метр)	293,54	307,97	306,79	312,67	312,67	325,00	325,00	352,16	352,16	404,76
1.1.1.	Компонент холодного водоснабжения (руб. за куб. метр)	33,94	37,80	37,74	37,74	37,74	37,84	37,84	38,85	38,85	38,98
1.1.2.	Компонент тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения (руб./Г кал)	3860,78	4018,03	4018,03	4105,96	4105,96	4288,61	4288,61	4679,14	4679,14	5462,68
1.2.	Население (тарифы)	352,25	369,56	368,15	375,20	375,20	390,00	390,00	422,59	422,59	485,71

