

ПРЕДПИСАНИЕ

г. Москва

Статс-секретарь - заместитель руководителя Федеральной антимонопольной службы С.А. Пузыревский, рассмотрев материалы внеплановой документарной проверки Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края (приказ ФАС России от 10.10.2022 № 720/22, Акт проверки ФАС России от 08.11.2022 № 49/22), в ходе которой выявлены нарушения законодательства в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, допущенные органом исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения при установлении тарифов на 2020-2022 гг. в отношении АО «Забайкальская Топливо-Энергетическая Компания»,

УСТАНОВИЛ:

Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения регулируются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон № 416-ФЗ).

Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 утверждены Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – Основы ценообразования № 406) и Правила регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – Правила регулирования тарифов № 406).

Приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э утверждены Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – Методические указания № 1746-э).

Согласно выписке из Единого государственного реестра юридических лиц основным видом деятельности АО «Забайкальская Топливо-Энергетическая Компания» является производство, передача и распределение пара и горячей воды, также АО «Забайкальская Топливо-Энергетическая Компания» осуществляет 38 дополнительных вида деятельности, в том числе забор, очистка и распределение воды, сбор и обработка сточных вод.

Размер необходимой валовой выручки и тарифы, установленные Региональной службой по тарифам и ценообразованию Забайкальского края (далее — Служба, Орган регулирования) для АО «Забайкальская Топливо-Энергетическая Компания» на 2018-2022 гг., отражены в таблице:

Водоснабжение							
Вид деятельности/тариф	Показатели	Годы					
		2018	2019	2020	2021	2022	
Тариф на водоснабжение (Нижнеильдиканское, Балейский р-н)	НВВ, руб.		2 048 155	2 064 913	2 094 596	2 429 193	2 502 431
Базовый уровень операционных расходов, руб.	1 935 857				2 357 349		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)			
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА		
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	35,79	37,86	38,99	40,67	49,21		
37,22	38,99	40,67	49,21	51,18			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	63,35	65,82	72,4	91,90	91,90		
65,82	72,4	79,64	91,90	104,76			
Тариф на водоснабжение	НВВ, руб.	2 344 805	2 425 197	2 493 411	1 127 314	1 162 417	

(Ундинское, Баялейский р-н) Базовый уровень операционных расходов, руб.	1 781 814			726 762		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	27,98	29,59	32,99	34,41	40,95	
29,1	32,99	34,41	40,95	42,59		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	46,17	47,97	52,77	60,68	64,08	
47,97	52,77	60,68	64,08	73,05		
Тариф на водоснабжение (Нерчинское, Нерчинский р-н)	НВВ, руб.	12 070 743	12 342 511	11 301 954	3 551 772	12 273 770
Базовый уровень операционных расходов, руб.	9 613 438			2 915 737		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	48,97	51,79	53,6	55,91	69,21	
50,92	53,6	55,91	69,21	69,21		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	51,9	53,92	57,5	57,50	61,45	
53,92	59,31	57,5	61,45	70,06		
Тариф на водоснабжение (Нерчинское Нерчинский р-н) – Техникум	НВВ, руб.	3 923 424	4 015 973	3 992 401	3 551 772	3 627 533
Базовый уровень операционных расходов, руб.	3 183 919			2 915 737		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов	18,02	19,06	19,71	20,55	25,08	

тарифов (для населения), руб./м ³ 18,74	19,71	20,55	25,08	26,08		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³ 18,72	18,02	18,72	20,59	23,68	27,23	
Тариф на водоснабжение (Досатуй, Приаргунский муниципальный округ)	НВВ, руб.	5 017 409	5 218 702	5 253 919	2 246 106	2 418 036
Базовый уровень операционных расходов, руб.	4 040 616			1 572 865		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³ 14,81	14,24	15,06	15,60	16,27	18,14	
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³ 32,03	14,81	15,60	16,27	18,14	18,87	46,60
Тариф на водоснабжение (Кличка, Приаргунский муниципальный округ)	НВВ, руб.	5 568 670	5 629 901	5 641 911	5 651 153	5 795 350
Базовый уровень операционных расходов, руб.	2 967 336			4 057 911		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³ 30,46	29,29	30,98	32,34	33,73	37,78	
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³ 31,10	30,46	32,34	33,73	37,78	39,29	45,25
Тариф на	НВВ, руб.	14 295 281	13 224 716	12 813 296	13 183 227	13 933 544

водоснабжение (Букачачинское, Чернышевский р-н)						
Базовый уровень операционных расходов, руб.	9 776 555			9 941 304		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717- НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	21,61	22,86	23,97	25,00	27,83	
22,48	23,97	25,00	27,83	28,94		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	39,87	41,42	45,56	52,40	60,26	
41,42	45,56	52,40	60,26	68,69		
Тариф на водоснабжение (Бушулейское, Чернышевский р-н)	НВВ, руб.	4 801 626	4 967 500	5 001 356	4 517 363	4 870 231
Базовый уровень операционных расходов, руб.	3 728 684			3 528 484		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717- НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	31,11	32,9	34,12	35,59	38,36	
32,35	34,12	35,59	38,36	39,90		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	68,70	71,37	78,51	86,36	99,32	
71,37	78,51	86,36	99,32	113,22		
Тариф на водоснабжение (Казановское, Шилкинский р-н)	НВВ, руб.	1 552 016	1 590 860	1 571 366	138 233	143 815
Базовый уровень операционных расходов, руб.	1 316 289			56 998		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717- НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	27,55	29,14	30,45	31,76	31,76	

населения), руб./м ³							
28,66	30,45	31,76	31,76	31,76			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	27,55	28,63	31,49	36,21	36,21		
28,63	31,49	36,21	36,21	41,28			
Тариф на водоснабжение (Ононское, Шилкинский р-н)	НВВ, руб.	486 330	502 801	440 266	359 180	506 757	
Базовый уровень операционных расходов, руб.	452 865			343 085			
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)			
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА		
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	25,97	27,46	28,34	29,56	35,47		
27,00	28,34	29,56	35,47	36,89			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	22,01	22,86	25,15	28,92	33,26		
22,86	25,15	28,92	33,26	37,91			
Тариф на водоснабжение (Ононское, Шилкинский р-н) – нецентрализованное водоснабжение	НВВ, руб.	416 677	469 386	301 110	182 711	187 414	
Базовый уровень операционных расходов, руб.	453 811			149 700			
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)			
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА		
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	25,97	27,46	28,34	29,56	35,47		
27	28,34	29,56	35,47	38,44			
Тариф на водоснабжение (Холбонское, Шилкинский р-н)	НВВ, руб.	5 599 795	6 061 202	5 497 991	5 111 912	5 173 909	
Базовый уровень операционных расходов, руб.	1 291 699			1 956 683			
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)			

НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	21,89	23,15	24,27	25,31	28,18	
22,76	24,27	25,31	28,18	29,30		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	67,28	69,89	62,04	62,04	62,04	
69,89	69,89	62,04	62,04	70,73		
Тариф на водоснабжение (Холбонское, Шилкинский р-н) – нецентрализованное водоснабжение	НВВ, руб.	2 216 521	2 325 840	1 221 325	763 127	810 020
Базовый уровень операционных расходов, руб.	1 607 759			220 263		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	59,16	62,58	66,58	69,45	80,14	
61,53	66,58	69,45	80,14	83,35		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	70,00	72,72		78,71	78,71	
72,72	80		78,71	89,73		
Тариф на водоснабжение (Холбонское, Шилкинский р-н) – летний водопровод	НВВ, руб.	4 260 166	4 414 301	2 041 053	2 104 434	2 199 204
Базовый уровень операционных расходов, руб.	4 253 230			1 096 114		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	52,93	55,98	43,08	43,08	44,41	
55,04	57,77	43,08	44,41	48,40		
Размер установленных тарифов				35,90	37,00	

тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³			37,00	42,19		
Тариф на водоснабжение (Холбонское, Шилкинский р-н) – нецентрализованное водоснабжение п. Арбагар	НВВ, руб.	696 892	729 456	551 975	305 359	324 115
Базовый уровень операционных расходов, руб.	442 657			220 263		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	101,02	106,84	82,99	82,99	82,99	
105,06	112,52	82,99	82,99	82,99		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	85,61	88,94	69,16	69,16	69,16	
88,94	93,76	69,16	69,16	78,84		
Тариф на водоснабжение (Чиронское, Шилкинский р-н) – летний водопровод	НВВ, руб.	219 000	226 520	234 324	170 100	174 638
Базовый уровень операционных расходов, руб.	190 800			139 333		
Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации установленных тарифов (2021-2025)		
НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 717-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	8,23	8,69	8,99	9,30	9,30	
8,55	8,99	9,3	9,30	9,30		
Тариф на водоснабжение (Вершино-Дарасун, Тунгокоченский муниципальный округ) – Жарчинский водовод	НВВ, руб.	-	15 791 305	14 336 266	4 486 859	14 434 835
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	5 589 270			5 120 299	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)		Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)		

НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	32,35	33,38	34,82	41,19	
33,38	34,82	41,19	42,84			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	50,00	52,17	57,39	66,00	
52,17	57,39	66,00	75,23			
Тариф на водоснабжение (Вершино-Дарасун, Тунгокоченский муниципальный округ) – Вангуйский водовод	НВВ, руб.	-	4 972 983	5 069 058	4 486 859	4 626 869
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	4 535 216			4 884 434	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)			Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)	
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	32,57	33,61	35,05	41,19	
33,61	35,05	41,19	42,84			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	50,00	52,17	57,39	66,00	
52,17	57,39	66,00	75,23			
Тариф на водоснабжение (Вершино-Дарасун, Тунгокоченский муниципальный округ) – Байкальский водовод	НВВ, руб.	-	5 123 796	4 891 974	5 132 404	5 544 403
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	2 407 955			4 858 268	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)			Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)	
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710-НПА	

Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	31,41	32,41	33,80	41,19	
32,41	33,80	41,19	42,84			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	80,00	83,47	91,82	101,00	
83,41	91,82	101,00	115,14			
Тариф на водоснабжение (Вершино-Дарасун, Тунгокоченский муниципальный округ) – нецентрализованное водоснабжение	НВВ, руб.	-	5 609 241	6 085 586	6 032 166	6 302 195
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	3 527 435			5 122 801	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)			Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)	
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	274,29	283,07	295,24	331,56	
283,07	295,24	331,56	344,82			
Тариф на водоснабжение (Нерчинское, Нерчинский р-н) – водовод Зырянха	НВВ, руб.	-	6 580 372	4 941 803	6 041 473	7 084 899
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	5 522 749			4 495 036	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)			Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)	
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	51,79	53,60	55,91	69,61	
53,60	55,91	69,61	74,54			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	53,92	52,59	52,59	58,00	
59,31	52,59	58,00	66,12			
Тариф на	НВВ, руб.	-	13 135 839	12 965 649	13 293 246	14 424 282

водоснабжение (Новоорловск, Агинский р-н)						
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	7 403 409			11 499 989	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)			Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)	
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710- НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	26,13	27,17	28,34	32,25	
27,17	28,34	32,25	33,54			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	34,81	34,30	34,30	34,40	
34,81	34,30	34,40	39,21			
Тариф на водоснабжение (Приисковское, Нерчинский р-н)	НВВ, руб.	-	3 780 383	1 322 128	2 307 505	2 491 180
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	2 990 863			702 916	
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)			Метод индексации установленных тарифов (2022-2026)	
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544- НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 710- НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	49,86	49,14	49,14	51,40	
51,68	49,14	51,40	53,46			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	113,7	40,95	40,95	47,09	
125,07	40,95	47,09	53,69			
Тариф на водоснабжение (Балейское, Балейский р-н)	НВВ, руб.	-	20 348 525	23 275 374	8 279 064	23 319 462
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	13 550 822				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
		Приказ РСТ	Приказ РСТ	Приказ РСТ	Приказ РСТ	

НПА об установлении тарифов	-	Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	23,23	24,32	25,37	28,16	
24,32	25,37	28,16	29,29			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	84,4	92,84	102,12	117,06	
92,84	102,12	117,06	133,45			
Тариф на водоснабжение (Балейское, Балейский р-н) – нецентрализованное водоснабжение	НВВ, руб.	-	7 441 584	7 631 496	8 279 064	9 465 304
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	5 079 750				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	168,05	176,28	183,86	198,20	
176,28	183,86	198,20	206,13			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	141,65	155,81	166,07	180,16	
155,81	166,07	180,16	205,38			
Тариф на водоснабжение (Билитуйское, Забайкальский р-н)	НВВ, руб.	-	3 304 506	3 278 421	2 904 181	3 100 660
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	1 982 709				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	41,66	43,12	44,98	49,47	
43,12	44,98	49,47	51,45			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	34,72	38,19	43,92	50,51	

38,19	43,92	50,51	57,58			
Тариф на водоснабжение (Даурское, Забайкальский р-н)	НВВ, руб.	-	8 906 694	7 872 011	8 129 749	8 941 442
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	7 186 152				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	21,75	22,90	23,89	26,28	
	22,90	23,89	26,28	27,33		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	34,81	38,29	44,03	55,38	
	38,29	44,03	55,38	63,13		
Тариф на водоснабжение (Забайкальское, Забайкальский р-н)	НВВ, руб.	-	69 561 726	61 330 206	53 479 851	60 637 902
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	39 151 559				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	58,24	60,57	63,17	71,07	
	60,57	63,17	71,07	73,91		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	85,46	94,00	103,49	103,49	
	94,00	103,49	117,97			
Тариф на водоснабжение (Яснинское, Оловянинский р-н)	НВВ, руб.	-	13 674 993	13 112 764	11 353 165	11 892 051
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	10 108 268				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-	

Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³		НПА 6,02	НПА 6,45	НПА 6,73	НПА 7,84	
	-					
6,45	6,73	7,84	8,15			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³		25,90	27,02	31,07	31,07	
	-					
27,02	31,07	31,07	35,42			
Тариф на водоснабжение (Дровянинское, Улетовское р-н)	НВВ, руб.	-	2 154 978	1 681 524	1 424 942	1 492 092
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	1 295 552				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³		14,65	15,22	15,87	17,59	
	-					
15,22	15,87	17,59	18,30			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³		12,50	13,75	15,81	15,81	
	-					
13,75	15,81	15,81	18,03			
Тариф на водоснабжение (Жирекенское, Чернышевский р-н)	НВВ, руб.	-	56 000 722	51 203 017	59 586 995	61 625 492
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	33 674 087				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³		37,08	38,38	40,03	44,03	
	-					
38,38	40,03	44,03	45,80			
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³		63,78	70,16	77,17	88,75	
	-					
70,16	77,17	88,75	101,17			
Тариф на водоснабжение	НВВ, руб.	-	704 942	358 722	507 245	561 739

(Мирсановское, Шилкинский р-н) Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	535 613				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	32,52	34,96	36,47	39,31	
	34,96	36,47	39,31	40,88		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	27,68	30,44	31,85	48,74	
	30,44	31,85	48,74	55,56		
Тариф на водоснабжение (Первомайское, Шилкинский р-н)	НВВ, руб.	-	28 294 378	32 384 286	31 597 848	33 482 389
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	17 270 689				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	14,65	15,12	15,77	22,07	
	15,12	15,77	22,07	22,95		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	57,69	51,92	51,92	51,92	
	57,69	51,92	51,92	59,19		
Тариф на водоснабжение (Первомайское, Шилкинский р-н) – техническая вода	НВВ, руб.	-	78 361 187	33 770 769	35 307 472	39 684 436
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	9 747 635				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	4,70	4,85	5,06	5,46	

населения), руб./м ³	4,85	5,06	5,46	5,68		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	19,90	17,91	17,91	17,91	
	19,90	17,91	17,91	20,42		
Тариф на водоснабжение (Первомайское, Шилкинский р-н) – подвоз воды	НВВ, руб.	-	278 275	62 789	147 857	159 164
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	261 062			
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)			
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	565,27	254,62	254,62	274,48
Тариф на водоснабжение (Шилкинский р-н)	НВВ, руб.	-	37 912 511	28 290 643	19 959 323	22 194 717
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	19 111 594				
Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)				
НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 723-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	36,84	38,18	39,83	45,96	
	38,18	39,83	45,96	47,80		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	63,57	59,98	59,98	59,98	
	69,92	59,98	59,98	68,37		
Тариф на водоснабжение (Орловский, Агинский р-н)	НВВ, руб.	-	-	7 391 514	6 041 509	6 227 653
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	5 737 495		
Метод установления тарифов	-	-	Метод индексации установленных тарифов (2020-2022)			
НПА об установлении тарифов	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 562-	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 548-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 721-	

Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	НПА 28,77	НПА 30,01	НПА 33,22	
		30,01	33,22	34,55		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	33,07	36,37	41,83	
		36,37	41,83	47,69		
Тариф на водоснабжение (Золотореченское, Оловянинский р-н)	НВВ, руб.	-	-	10 585 895	9 853 891	10 026 767
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	6 651 012			
Метод установления тарифов	-	-	Метод индексации установленных тарифов (2020-2022)			
НПА об установлении тарифов	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 562-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 548-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 721-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	73,58	76,75	84,11	
		76,75	84,11	87,48		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	80,91	86,58	95,24	
		86,58	95,24	108,57		
Тариф на водоснабжение (Дровянинское, Улетовский р-н) – мкр. Победа	НВВ, руб.	-	-	230 021	216 048	222 074
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	203 114			
Метод установления тарифов	-	-	Метод индексации установленных тарифов (2020-2022)			
НПА об установлении тарифов	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 562-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 548-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 721-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	56,53	57,48	57,48	
		57,48	57,48	57,48		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-				
Тариф на водоснабжение	НВВ, руб.	-	-	-	6 009 703	6 890 013

(Аксеново-Зиловское, Чернышевский р-н)						
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	-			3 384 513
Метод установления тарифов	-	-	-	Метод экономически обоснованных затрат (2021)	Метод индексации установленных тарифов (2022-2024)	
НПА об установлении тарифов	-	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 1.10.2021 № 156-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 713-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	-	41,28	41,28	
			41,28	42,93		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	-	53,37	61,37	
			61,37	69,97		
Тариф на водоснабжение (Урюмское, Чернышевский р-н)	НВВ, руб.	-	-	-		1 944 209
						2 184 983
Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	-			2 146 022
Метод установления тарифов	-	-	-	Метод экономически обоснованных затрат (2021)	Метод индексации установленных тарифов (2022-2024)	
НПА об установлении тарифов	-	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 1.10.2021 № 156-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2021 № 713-НПА	
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	-	40,06	40,06	
			40,06	41,66		
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	-	110,47	127,04	
			127,04	144,82		

Водоотведение

Вид деятельности/тариф	Показатели	Годы			
		2018	2019	2020	2021
	НВВ, руб.	3 535 859	3 629 932	3 533 544	10 263 106

Тариф на водоотведение (Нерчинское, Нерчинский р-н)	Базовый уровень операционных расходов, руб.	3 184 722			5 213 860
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	73,10	77,32	77,36	77,36
		76,03	79,47	77,36	77,39
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	65,03	67,56	64,47	64,47
67,56		67,56	64,47	64,50	
Тариф на водоотведение (Нерчинское, Нерчинский р-н) – транспортировка сточных вод автотранспортом	НВВ, руб.	13 204 720	13 724 159	10 319 495	10 263 106
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	10 929 886			5 213 860
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	81,73	86,44	89,38	93,12
		85,00	89,38	93,12	93,12
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	89,51	92,99	77,6	77,60	
	92,99	103,2	77,6	77,60	
Тариф на водоотведение (Нерчинское, Нерчинский р-н) – Техникум	НВВ, руб.	3 333 357	3 458 327	3 347 233	1 754 285
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	2 983 060			1 293 620
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	49,11	51,94	53,76	56,07
		51,07	53,76	56,07	60,44
Размер установленных тарифов (для	49,11	51,02	56,12	64,54	

	прочих потребителей), руб./м ³	51,02	56,12	64,54	74,22
Тариф на водоотведение (Досатуй, Приаргунский муниципальный округ)	НВВ, руб.	3 830 151	3 927 469	3 645 614	2 902 546
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	3 569 830			2 712 313
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	40,99	43,35	44,91	46,84
		42,63	44,91	46,84	50,50
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	75,01	77,93	85,72	94,30	
	77,93	85,72	94,3	103,73	
Тариф на водоотведение (Кличка, Приаргунский муниципальный округ)	НВВ, руб.	3 008 147	3 116 949	3 446 688	3 654 425
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	3 002 883			3 193 420
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	17,66	18,69	19,5	20,34
		18,37	19,5	20,34	21,93
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	39,36	40,89	44,98	51,73	
	40,89	44,98	51,73	59,49	
Тариф на водоотведение (Букачачинское, Чернышевский р-н)	НВВ, руб.	2 295 233	2 497 906	2 277 597	1 875 051
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	2 293 159			1 746 530
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов	17,10	18,09	18,67	19,47

	тарифов (для населения), руб./м ³	17,79	18,67	19,47	20,99
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	35,19	36,56	40,21	46,24
		36,56	40,21	46,24	61,14
Тариф на водоотведение (Букачачинское, Чернышевский р-н) – транспортировка сточных вод автотранспортом	НВВ, руб.	1 116 505	1 156 481	1 164 965	933 112
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	1 110 866			924 260
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	17,10	18,09	19,45	20,28
		17,79	19,45	20,28	23,73
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	35,19	36,56	40,21	46,24
36,56		40,21	46,24	53,18	
Тариф на водоотведение (Бушулейское, Чернышевский р-н)	НВВ, руб.	937 447	971 251	990 440	1 111 439
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	932 183			1 062 959
	Метод установления тарифов	Метод индексации установленных тарифов (2018-2020)			Метод индексации тарифов (2021-2)
	НПА об установлении тарифов	Приказ РСТ Забайкальского края от 12.12.2017 № 551-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 670-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 556-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 542-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	40,93	43,29	44,90	46,83
		42,57	44,90	46,83	51,51
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	40,93	42,53	46,78	53,79
42,53		46,78	53,79	61,86	
Тариф на	НВВ, руб.	-	2 654 066	2 715 403	13 115 324
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	2 506 322		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)		
					Приказ РСТ

Тариф на водоотведение (Вершино-Дарасун, Тунгокоченский муниципальный округ)	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	16,63	17,78	18,54
		-	17,78	18,54	19,99
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	41,97	41,97	42,49
		-	41,97	42,49	42,49
	Тариф на водоотведение (Нерчинское, Нерчинский р-н)	НВВ, руб.	-	13 426 259	11 645 262
Базовый уровень операционных расходов, руб.		-	12 142 533		
Метод установления тарифов		-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)		
НПА об установлении тарифов		-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544 НПА
Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³		-	86,44	89,38	93,12
		-	89,42	93,12	97,57
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	92,99	77,60	77,60	
	-	102,29	77,60	89,24	
Тариф на водоотведение (Новоорловск, Агинский р-н)	НВВ, руб.	-	4 686 433	4 810 652	3 931 243
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	3 722 785		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	17,26	17,72	18,19
		-	17,72	18,19	19,17
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	14,38	14,77	15,16	
	-	14,77	15,16	15,97	
	НВВ, руб.	-	3 526 482	3 591 068	3 606 558
	Базовый уровень	-	3 521 218		

Тариф на водоотведение (Приисквское, Нерчинский р-н)	операционных расходов, руб.	-	9 921 210		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2021)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 17.12.2018 № 668-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 560-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 544 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	91,72	94,66	98,73
			94,66	98,73	106,43
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	113,49	124,84	137,32	
		124,84	137,32	156,85	
Тариф на водоотведение (Балейское, Балейский р-н)	НВВ, руб.	-	15 969 972	11 170 864	10 184 065
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	14 106 746		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	36,56	37,81	39,43
37,81			39,43	42,51	
Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	71,78	74,89	82,38	
		74,89	82,38	84,34	
Тариф на водоотведение (Билитуйское, Забайкальский р-н)	НВВ, руб.	-	1 015 989	626 513	642 573
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	788 489		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	12,32	13,06	13,62
13,06			13,62	14,68	
Размер установленных тарифов (для прочих)	-	10,26	12,32	14,16	
		12,32	14,16	24,80	

	потребителей), руб./м ³				
Тариф на водоотведение (Даурское, Забайкальский р-н)	НВВ, руб.	-	7 193 447	5 366 927	5 310 053
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	6 197 112		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	21,69	22,39	23,35
		-	22,39	23,35	25,17
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	31,45	34,59	38,60
-		34,59	38,60	38,60	
Тариф на водоотведение (Забайкальское, Забайкальский р-н)	НВВ, руб.	-	33 832 739	31 372 602	23 604 415
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	20 360 021		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	37,80	39,01	40,69
		-	39,01	40,69	43,86
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	42,34	46,57	53,56
-		46,57	53,56	53,56	
Тариф на водоотведение (Ясинское, Оловянинский р-н)	НВВ, руб.	-	14 981 924	16 414 980	14 689 342
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	12 687 436		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	10,21	10,75	11,21
-		10,75	11,21	12,09	

	руб./м ³				
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	129,3	129,30	129,30
			129,3	129,30	129,30
Тариф на водоотведение (Дровянинское, Улетовское р-н)	НВВ, руб.	-	8 536 036	6 224 572	5 414 675
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	5 391 012		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	44,20	45,97	47,95
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	45,97	47,95	53,46
			64,42	70,86	77,95
			70,86	77,95	85,75
Тариф на водоотведение (Шилкинское, Шилкинский р-н)	НВВ, руб.	-	53 088 245	40 554 512	36 892 625
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	38 732 942		
	Метод установления тарифов	-	Метод индексации установленных тарифов (2019-2023)		
	НПА об установлении тарифов	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 20.12.2018 № 709-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 558-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 546-НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	71,91	74,50	77,70
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	74,50	77,70	86,87
			125,17	132,70	132,70
			137,69	132,70	132,70
Тариф на водоотведение	НВВ, руб.	-	-	757 793	750 452
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	751 250	
	Метод установления тарифов	-	-	Метод индексации установленных тарифов	
	НПА об установлении тарифов	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 562-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 548

(Орловский, Агинский р-н)					НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	30,58	31,90
				31,90	34,38
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	38,41	44,17
			44,17	50,79	
Тариф на водоотведение (Золотореченское, Оловянинский р-н)	НВВ, руб.	-	-	3 342 077	2 777 149
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-	3 167 133	
	Метод установления тарифов	-	-	Метод индексации установленных тарифов	
	НПА об установлении тарифов	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 19.12.2019 № 562-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 548 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	26,05	27,17
				27,17	29,29
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	21,82	25,10
			25,10	28,86	
Тариф на водоотведение (Жирекенское, Чернышевский р-н)	НВВ, руб.	-	-	4 467 301	4 345 858
	Базовый уровень операционных расходов, руб.	-	-		4 602 161
	Метод установления тарифов	-	-	Метод экономически обоснованных затрат (2020)	Метод индексации тарифов (2021-2
	НПА об установлении тарифов	-	-	Приказ РСТ Забайкальского края от 25.03.2020 № 49-НПА	Приказ РСТ Забайкальского края от 11.12.2020 № 550 НПА
	Размер установленных тарифов (для населения), руб./м ³	-	-	13,69	15,06
				15,06	16,24
	Размер установленных тарифов (для прочих потребителей), руб./м ³	-	-	20,07	20,07
			20,07	20,07	

Согласно пункту 74 Основ ценообразования № 406 при установлении тарифов с применением метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации включает в себя текущие расходы, расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов и нормативную прибыль регулируемой организации, а также расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 величина текущих расходов регулируемой организации определяется в соответствии с пунктами 58 - 65 Основ ценообразования № 406 и с учетом того, что неподконтрольные расходы включают в себя помимо расходов, указанных в пункте 65 Основ ценообразования № 406, также расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и проценты по ним, за исключением средств на возврат займов и кредитов, процентов по займам и кредитам, предусмотренных подпунктом «б» пункта 78 Основ ценообразования № 406, с учетом положений, предусмотренных пунктом 15 Основ ценообразования № 406.

Пунктом 58 Основ ценообразования № 406 предусмотрено, что текущие расходы регулируемой организации включают в себя операционные расходы, неподконтрольные расходы и расходы на приобретение электрической энергии и топлива.

Пунктом 80 Основ ценообразования № 406 предусмотрено, что необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях № 1746-э и включающей показатели, предусмотренные подпунктами «а»-«д» пункта 73 Основ ценообразования № 406, а также с учетом положений пункта 78 Основ ценообразования № 406.

Согласно пункту 24 Основ ценообразования № 406 необходимая валовая выручка регулируемых организаций определяется исходя из экономически обоснованных расходов, необходимых им для осуществления регулируемого вида деятельности в течение периода регулирования и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, установленных на соответствующий период регулирования в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения (далее - показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения).

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования № 406 при определении расчетных значений расходов, учитываемых при установлении тарифов, орган регулирования тарифов использует экономически обоснованные объемы потребления сырья, материалов, выполненных работ (услуг) и цены (тарифы) на них, сведения о которых получены из следующих источников информации

а) цены (тарифы) на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), установленные органом регулирования тарифов, - в случае, если цены (тарифы) на такие товары (работы, услуги) подлежат государственному регулированию;

б) цены, установленные в договорах, заключенных в результате проведения торгов;

в) прогнозные показатели, определенные в базовом варианте одобренных Правительством Российской Федерации сценарных условий функционирования экономики Российской Федерации и основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, или (при наличии) следующие прогнозные показатели, определенные в базовом варианте уточненного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период:

прогноз индекса потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году);

темпы роста цен на природный газ и другие виды топлива;

темпы роста цен на электрическую энергию;

темпы роста заработной платы;

г) сведения о расходах на приобретаемые товары (работы, услуги), производимых другими регулируемыми организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;

д) рыночные цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся в соответствующем субъекте Российской Федерации, сведения о которых предоставляются независимыми специализированными информационно-аналитическими организациями, осуществляющими сбор информации о рыночных ценах, разработку и внедрение специализированных программных средств для исследования рыночных цен, подготовку периодических информационных и аналитических отчетов о рыночных ценах;

е) рыночные цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся на организованных торговых площадках, в том числе на биржах, функционирующих на территории Российской Федерации;

ж) данные бухгалтерского учета и статистической отчетности регулируемой организации за 3 предыдущих периода регулирования, за которые у органа регулирования тарифов имеются указанные данные.

Согласно пункту 16 Основ ценообразования № 406 при установлении тарифов из необходимой валовой выручки исключаются:

а) экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, связанные с нарушениями законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, в

том числе выявленные в результате проверок и мероприятий по контролю;

б) расходы, связанные с приобретением регулируемой организацией товаров (работ, услуг), используемых при осуществлении регулируемых видов деятельности, по завышенным ценам и в завышенных объемах, выявленные в результате проверок и мероприятий по контролю и (или) анализа уровня расходов (затрат) в отношении других регулируемых организаций, осуществляющих аналогичные виды деятельности в сопоставимых условиях.

В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов № 406 орган регулирования тарифов отказывает регулируемой организации во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией, в случае если экономическая обоснованность таких расходов в соответствии с Основами ценообразования № 406 и Методическими указаниями № 1746-э не подтверждена.

Согласно пункту 26 Правил регулирования тарифов № 406 экспертное заключение органа регулирования тарифов содержит:

а) анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг;

б) анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации;

в) сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;

г) обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов;

д) расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов;

е) анализ соответствия собственника или иного законного владельца водопроводных и (или) канализационных сетей и (или) сооружений на них критериям отнесения к транзитным организациям. (действующая редакция до 30.07.2021).

В соответствии с пунктом 26 Правил регулирования тарифов № 406 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 30.07.2021 № 1280) экспертное заключение органа регулирования тарифов составляется в соответствии с типовой формой экспертного заключения органа регулирования тарифов, утвержденной Федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, которое предусматривает следующую структуру экспертного заключения органа регулирования тарифов:

а) основные положения;

б) результаты экспертизы технико-экономических показателей хозяйственной деятельности регулируемой организации;

в) предложение уполномоченного эксперта (уполномоченных экспертов) по установлению тарифов.

Согласно пункту 26(1) Правил регулирования тарифов № 406 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 30.07.2021 № 1280) экспертное заключение органа регулирования тарифов содержит следующие основные положения:

а) общие сведения о регулируемой организации, в отношении предложения об установлении тарифов которой проводится экспертиза;

б) ссылки на положения нормативных правовых актов, методических материалов и ненормативных актов, используемых при расчете тарифов;

в) сведения об утвержденных инвестиционных программах регулируемой организации или проектах таких инвестиционных программ (при наличии), о программах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемой организации (при наличии), заключенных регулируемой организацией концессионных соглашениях (при наличии), а также о схемах водоснабжения (водоотведения) поселений, городских округов, на территории которых регулируемая организация осуществляет регулируемые виды деятельности;

г) сведения об уполномоченном эксперте (уполномоченных экспертах) органа регулирования тарифов, подготовившем экспертное заключение органа регулирования тарифов (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность);

д) перечень источников информации, на основании которой проводилась экспертиза предложения регулируемой организации об установлении тарифов, в том числе обосновывающих материалов, прилагаемых к заявлению об установлении тарифов в соответствии с пунктом 17 настоящих Правил, а также иных документов и материалов, представленных регулируемой организацией в орган регулирования тарифов по собственной инициативе и по запросу органа регулирования тарифов (далее - дополнительные документы и материалы), с оценкой уполномоченного эксперта (уполномоченных экспертов) органа регулирования тарифов о достаточности представленных документов и материалов и соответствии предложения регулируемой организации об установлении

тарифов законодательству Российской Федерации;

е) информация о тарифах, действующих на день подачи регулируемой организацией заявления об установлении тарифов на осуществляемые регулируемой организацией регулируемые виды деятельности (при наличии);

ж) информация о методе регулирования тарифов, примененном при установлении тарифов для регулируемой организации, с мотивированным обоснованием его применения;

з) информация о применяемых при расчете тарифов индексах;

и) сведения о ведении регулируемой организацией отдельного учета расходов и доходов в соответствии с пунктом 20 Основ ценообразования;

к) сведения о муниципальных образованиях, на территории которых регулируемая организация осуществляет регулируемые виды деятельности, в отношении которых устанавливаются тарифы;

л) сведения об объектах коммунальной инфраструктуры, эксплуатируемых регулируемой организацией.

В соответствии с пунктом 26(2) Правил регулирования тарифов № 406 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 30.07.2021 № 1280) результаты экспертизы технико-экономических показателей хозяйственной деятельности регулируемой организации содержат:

а) сведения о значениях долгосрочных параметров регулирования тарифов (при наличии);

б) сведения об объеме отпуска воды, принятых сточных вод, оказанных регулируемой организацией услуг отдельно по регулируемым видам деятельности;

в) данные о расходах на осуществление каждого из регулируемых видов деятельности в соответствии с классификацией расходов, определенной Основами ценообразования;

г) расчет необходимой валовой выручки;

д) расчет корректировок необходимой валовой выручки;

е) сведения о фактических расходах, понесенных регулируемой организацией по соответствующему виду регулируемой деятельности за прошедший период регулирования, в том числе по статьям (группам) расходов, если иное не предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов;

ж) сведения об экономически обоснованных расходах, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования (при наличии);

з) сведения о недополученных доходах (при наличии);

и) сведения об экономически не обоснованных доходах прошлых периодов регулирования (при наличии);

к) сведения об экономии средств, достигнутой в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования (при наличии);

л) сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам) расходов и прибыли регулируемой организации.

Согласно пункту 26(3) Правил регулирования тарифов № 406 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 30.07.2021 № 1280) экспертное заключение органа регулирования тарифов формируется с применением федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования».

По результатам анализа материалов тарифных дел АО «ЗабТЭК» (далее также – регулируемая организация) на 2018-2022 гг., представленных Региональной службой по тарифам и ценообразованию Забайкальского края (далее также – РСТ, Орган регулирования) экспертных заключений экономической обоснованности затрат на услуги по холодному водоснабжению и водоотведению, оказываемые АО «ЗабТЭК» на 2018-2022 годы (далее – экспертные заключения на 2018-2022 гг.), ФАС России установлено следующее.

1. Требования к экспертному заключению

ФАС России отмечает, что экспертные заключения органа регулирования на 2018-2022 годы в нарушение положений Правил регулирования тарифов № 406 не содержат анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, а именно отсутствуют ссылки на обосновывающие документы, анализ данных документов, отсутствует правовая аргументация учета (неучета) расходов, а также расчет принятых расходов.

2. Базовый уровень операционных расходов

В соответствии с пунктом 60 Основ ценообразования № 406 операционные расходы регулируемой организации определяются на каждый год долгосрочного периода регулирования путем индексации установленного базового уровня операционных расходов. При индексации применяются индекс потребительских цен (в среднем за год к

предыдущему году), определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной год и плановый период, индекс эффективности операционных расходов и индекс изменения количества активов.

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний № 1746-э операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования рассчитываются с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктами 17 - 26 Методических указаний № 1746-э.

2.1. Расходы на ремонт основных средств

Согласно пункту 51 Основ ценообразования № 406 при определении расходов регулируемой организации на текущий и капитальный ремонт используются расчетные цены и экономически (технически, технологически) обоснованный объем ремонтных работ, предусмотренный производственной программой регулируемой организации.

Пунктом 40 Основ ценообразования № 406 предусмотрено, что в составе ремонтных расходов учитываются, в том числе, расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, а также расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем.

В силу положений подпунктов «а», «д», «е» и «о» пункта 17 Правил регулирования № 406 для целей подтверждения расходов регулируемая организация прилагает к заявлению об установлении тарифов, в частности: копии правоустанавливающих документов (копии гражданско-правовых договоров, концессионных соглашений, при реорганизации юридического лица - передаточных актов), подтверждающих право собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности; копию утвержденной в установленном порядке производственной программы либо проект производственной программы с содержащимся в нем расчетом финансовых потребностей на реализацию производственной программы с обоснованием этих потребностей и с расшифровкой затрат, включенных в нее, по видам деятельности; расчет расходов на осуществление регулируемых видов деятельности и НВВ от регулируемой деятельности с приложением экономического обоснования исходных данных (с указанием применяемых индексов, норм и нормативов расчета, а также метода регулирования тарифов), а также копии договоров (с приложениями) в том числе на выполнение ремонтных работ подрядными организациями.

2018 год

По муниципальным образованиям Букачачинское, Чернышевский р-н (водоотведение: транспортировка сточных вод автотранспортом), Досатуйское, Приаргунский муниципальный округ (тариф на водоотведение), Казаковское, Балецкий р-н (тариф на подвоз воды), Кличкинское, Приаргунский муниципальный округ (тариф на подвоз воды), Нерчинское, Нерчинский р-н, Нерчинское, Нерчинский р-н – Техникум (тариф на водоотведение), Ундинское, Балецкий р-н (тариф на подвоз воды), Холбонское, Шилкинский р-н – п. Арбагар (тариф на подвоз воды), Холбонское, Шилкинский р-н – п. Холбон (тариф на подвоз воды), Чиронское, Шилкинский р-н (тариф на подвоз воды): как следует из экспертных заключений на 2018 год, в части расходов по данной статье затрат Органом регулирования учтены расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, которые рассчитаны в соответствии с указанием Министерства автомобильного транспорта РСФСР от 30 мая 1984 года № 60-ц «О нормах затрат на техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей и автобусов».

По муниципальным образованиям Букачачинское, Чернышевский р-н (водоснабжение), Бушулейское, Чернышевский р-н (водоснабжение), Досатуйское, Приаргунский муниципальный округ (тариф на водоснабжение), Казановское, Шилкинский р-н (тариф на водоснабжение), Нерчинское, Нерчинский р-н (тариф на водоснабжение, водоотведение), Нерчинское, Нерчинский р-н – Техникум (тариф на водоснабжение), Ононское, Шилкинский р-н (тариф на водоснабжение), Ундинское, Балецкий р-н (тариф на водоснабжение), Холбонское, Шилкинский р-н (тариф на водоснабжение), Чиронское, Шилкинский р-н – летний водопровод (тариф на водоснабжение): согласно экспертным заключениям на 2018 год расходы по данной статье затрат включают в себя расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем.

2019 год

По муниципальным образованиям Даурское, Забайкальский р-н (тариф на водоснабжение), Забайкальское, Забайкальский р-н (тариф на водоснабжение): как следует из экспертных заключений на 2019 год, Органом регулирования в составе расходов по данной статье затрат учтены расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, на уровне фактических данных предприятия за 2017 год с учетом ИПЦ на 2018, 2019 годы.

По муниципальному образованию Ясинское, Оловянинский р-н (тариф на водоотведение) в экспертном заключении на 2019 год отражено, что расходы по данной статье затрат включают в себя расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в полном объеме по предложению предприятия согласно направленным расчетам.

По муниципальным образованиям Вершино-Дарасун, Тунгокоченский муниципальный округ (тариф на подвоз воды), Новоорловск, Агинский р-н (тариф на водоснабжение): как следует из экспертных заключений на 2019 год, расходы по данной статье затрат включают в себя расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем.

По муниципальным образованиям Дровянинское, Улетовское р-н (тариф на водоснабжение), Жирекенское, Чернышевский р-н (тариф на водоснабжение), Мирсановское, Шилкинский р-н (тариф на подвоз воды), Первомайское, Шилкинский р-н (тариф на водоснабжение), Шилкинское, Шилкинский р-н (тариф на водоснабжение): как следует из экспертных заключений на 2019 год, расходы по данной статье затрат включают в себя расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, согласно представленным локально-сметным расчетам, распределенные на 5 лет.

По муниципальному образованию Жирекенское, Чернышевский р-н (тариф на водоотведение) в экспертном заключении на 2019 год отражено, что расходы по данной статье затрат включают в себя расходы на приобретение материалов (прокат черных металлов, трубы сварные, цемент, пиломатериалы, задвижки, электроды и др.), необходимые для проведения текущего ремонта и технического обслуживания канализационных сетей. Затраты приняты на уровне предыдущего периода регулирования.

2022 год

Как следует из экспертного заключения на 2022 год, по всем муниципальным образованиям учтены затраты на выполнение ремонтных работ на уровне предложения предприятия, а также на уровне фактических данных за 2020 год с учетом индексов-дефляторов на 2021 год.

ФАС России отмечает, что в экспертных заключениях на 2018-2019 гг. и на 2022 год отсутствуют ссылки на обосновывающие документы, представленные регулируемой организацией, также не представлен их анализ, отсутствуют ссылки на причины учета/неучета заявленных регулируемой организацией расходов.

Кроме того, по ряду муниципальных образований ФАС России выявлено, что Органом регулирования учтены затраты в размере, превышающем предложение регулируемой организации.

Вместе с тем в целях соблюдения баланса интересов потребителей и регулируемой организации Орган регулирования не должен принимать в расчет величины выше заявленных регулируемой организацией, в том числе с учетом экономической обоснованности затрат. Обоснование величины расходов выше заявленной регулируемой организацией также не представлено.

Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и пересмотреть размер учтенных расходов по данной статье затрат, исключить из состава НВВ регулируемой организации расходы, учтенные в размере, превышающем предложение регулируемой организации, в остальной части провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, пересмотреть размер учтенных расходов по данной статье затрат из состава НВВ регулируемой организации.

2.2. Расходы на оплату труда

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования № 406 при определении расходов на оплату труда, включаемых в необходимую валовую выручку, размер фонда оплаты труда определяется в соответствии с методическими указаниями с учетом отраслевых тарифных соглашений, коллективных договоров, заключенных регулируемой организацией, и плановым и (или) фактическим уровнем фонда оплаты труда, сложившимся за последний расчетный период регулирования в регулируемой организации и других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные виды регулируемой деятельности в сопоставимых условиях, а также с учетом прогнозного индекса потребительских цен.

Согласно пункту 17 Методических указаний № 1746-э при определении расходов на оплату труда, включаемых в необходимую валовую выручку, размер фонда оплаты труда определяется в соответствии с Приложениями 2.2, 2.2.1 к Методическим указаниям № 1746-э.

При определении расходов на оплату труда в порядке приоритетности используются следующие сведения:

параметры отраслевого тарифного соглашения;

параметры трехстороннего соглашения, заключенного представителями работников, работодателей и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или местного самоуправления (региональное отраслевое соглашение);

размер фонда оплаты труда в последнем расчетном периоде регулирования и фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях, плановое значение индекса потребительских цен;

условия коллективного договора;

прогнозный индекс потребительских цен.

В материалах тарифных дел АО «ЗабТЭК» отсутствует письменный отказ присоединиться к Отраслевому тарифному соглашению в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации (далее - ОТС в ЖКХ) в соответствии со статьей 48 Трудового кодекса Российской Федерации, на АО «ЗабТЭК» распространяется действие ОТС в ЖКХ.

Учитывая вышеизложенное, при определении фонда оплаты труда Органу регулирования необходимо руководствоваться ОТС в ЖКХ.

Кроме того, анализ расходов, предусмотренный пунктом 52 Основ ценообразования № 406, Органом регулирования

проведен не был.

В адрес ФАС России не представлены расчет нормативной численности, тарифных ставок, надбавок, приказы о премировании, расчеты тарифного коэффициента, данные фактических размеров доплат и надбавок компенсационного и стимулирующего характера за условия труда, и другие обосновывающие документы.

Исходя из Экспертных заключений Органа регулирования на 2018-2022 гг. при расчете тарифов для АО «ЗабТЭК» на базовый период регулирования не представляется возможным определить был ли проведен Органом регулирования анализ форм статистической отчетности № П-4 «Сведения о численности, заработной плате и движении работников» за соответствующие отчетный период регулирования в разрезе регулируемых видов деятельности.

Таким образом, Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, рассмотреть вопрос об исключении экономически необоснованных расходов по данной статье из состава НВВ регулируемой организации.

3. Операционные расходы

В соответствии с пунктом 60 Основ ценообразования № 406 операционные расходы регулируемой организации определяются на каждый год долгосрочного периода регулирования путем индексации установленного базового уровня операционных расходов. При индексации применяются индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году), определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной год и плановый период, индекс эффективности операционных расходов и индекс изменения количества активов.

При определении операционных расходов на год долгосрочного периода регулирования, не вошедший в плановый период прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, применяется индекс потребительских цен, установленный на последний год этого планового периода.

На основании пункта 90 Методических указаний № 1746-э при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации и тарифов, установленных с применением метода индексации, корректировка осуществляется по формуле 32, где уровень операционных расходов на соответствующий год регулирования должен быть рассчитан в соответствии с формулой 39 Методических указаний № 1746-э:

Необходимо отметить, что, исходя из представленных Органом регулирования экспертных заключений на 2020-2022 гг., не представляется возможным определить каким образом Службой был рассчитан уровень операционных расходов, с учетом каких показателей, ввиду отсутствия расчета в соответствии с формулой 39 Методических указаний № 1746-э.

Таким образом, Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, пересмотреть размер учтенных расходов по данной статье затрат из состава НВВ регулируемой организации.

4. Неподконтрольные расходы

В соответствии с пунктом 65 Основ ценообразования № 406 неподконтрольные расходы включают в себя:

а) расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности;

б) расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе обязательного страхования, предусмотренных законодательными актами Российской Федерации, включая плату за негативное воздействие на окружающую среду, в пределах установленных для регулируемой организации нормативов и (или) лимитов;

в) расходы на арендную плату и лизинговые платежи, размер которых определяется с учетом требований, предусмотренных пунктом 44 настоящего документа;

г) расходы по сомнительным долгам, определяемые в порядке, предусмотренном пунктом 42 настоящего документа;

д) экономию средств, достигнутую в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования;

е) расходы на обслуживание бесхозных сетей, эксплуатируемых регулируемой организацией;

ж) расходы на компенсацию в соответствии с пунктом 15 настоящего документа экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов;

з) расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу);

и) расходы на концессионную плату;

к) расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента на водопроводные сети и насосные станции, канализационные сети, канализационные насосные станции в составе объекта концессионного соглашения и (или) в составе иного передаваемого концедентом концессионеру по концессионному соглашению недвижимого имущества, технологически и функционально связанного с объектом концессионного соглашения, принадлежащего концеденту на праве собственности и (или) находящегося во владении и (или) в пользовании государственного или муниципального унитарного предприятия на праве хозяйственного ведения или оперативного управления, государственного или муниципального бюджетного или автономного учреждения на праве оперативного управления, учредителем которых является концедент, не прошедшего в установленном законодательством Российской Федерации порядке государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав, сведения о котором отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости, в размере фактически понесенных расходов на уплату государственной пошлины за совершение соответствующих действий;

л) расходы на химические реагенты.

4.1. Косвенные неподконтрольные расходы

Органом регулирования расходы по данной статье затрат учтены в НВВ АО «ЗабТЭК» в следующих размерах в разрезе муниципальных образований:

(тыс. руб.)

Муниципальное образование	2020	2021	2022
Водоотведение			
Городское поселение "Нерчинское"	0,000	14,149	3,7685
Городское поселение "Нерчинское" ас-ция	0,000	3,6055	0,9603
Городское поселение "Нерчинское" - Котельная ФГОУ СПО "Нерчинский аграрный техникум"	0,000	3,6055	0,9603
Городское поселение "Букачачинское"	2,3421	1,2198	-1,3071
Городское поселение "Букачачинское" - ас-ция	0,4377	0,4256	-0,4561
Сельское поселение "Досатуйское"	16,0573	7,2839	401,680
Городское поселение "Кличкинское"	363,8112	281,7529	109,5255
Сельское поселение "Бушулейское"	1,103	1,1512	-28,9356
Городское поселение "Вершино-Дарасунское"	26,0797	2,4699	1,9753
Городское поселение "Нерчинское"	0,000	37,5764	16,5588
Городское поселение "Новоорловск"	91,1111	5,9586	5,3446
Городское поселение "Приисковское"	0,000	6,8887	2,2135
Городское поселение "Город Балей"	150,5924	38,4333	42,2663
Сельское поселение "Билитуйское"	24,9873	0,6796	0,8917
Сельское поселение "Даурское"	66,5194	6,6258	8,1696
Городское поселение "Забайкальское"	1615,5226	88,4901	92,6836
Сельское поселение "Яснинское"	910,8563	10,6963	13,3444
Городское поселение "Дровянинское"	89,2801	26,312	27,392
Городское поселение "Шилкинское"	621,3972	127,9539	138,4471
Городское поселение "Золотореченское"	5,3616	2,2336	2,2509
Городское поселение "Орловский"	0,000	0,4093	0,4113
Городское поселение "Жирекенское"	0,000	8,1959	-206,0022

Муниципальное образование	2020	2021	2022
Водоснабжение			
Городское поселение "Нерчинское"	0,000	62,0439	16,525
Городское поселение "Нерчинское" - Котельная ФГОУ СПО "Нерчинский аграрный техникум"	0,000	17,6212	4,6933
Сельское поселение "Ононское"	7,8089	0,000	0,000
Сельское поселение "Ононское" (водокачки)	3,9045	0,000	0,000
Сельское поселение "Казановское"	12,4057	0,1637	-0,0227
Городское поселение "Холбонское"	11,8009	5,2557	-0,7301
Городское поселение "Холбонское" - водокачки	5,072	0,6324	11,3131
Городское поселение "Холбонское" - летний водопровод	17,2794	3,1473	-0,4372
Городское поселение "Холбонское" - водокачки Арбагар	4,5424	0,6324	-0,0879
Городское поселение "Холбонское" - подвоз воды Арбагар	1,9769	0,7239	10,7305
Городское поселение "Холбонское" - подвоз воды Холбон	4,5424	0,7868	-0,1093
Городское поселение "Букачачинское"	10,7704	6,9181	-7,4132
Городское поселение "Букачачинское" - подвоз воды	0,2782	0,161	-0,1725
Сельское поселение "Досатуйское"	22,1738	4,3862	241,8832
Сельское поселение "Досатуйское" - подвоз воды	0,9979	0,306	16,8732
Городское поселение "Кличкинское"	1206,3769	0,000	0,000
Городское поселение "Кличкинское" - подвоз воды	120,4268	128,3733	49,9024
Сельское поселение "Бушулейское"	5,0059	6,6456	-167,0357
Сельское поселение "Нижнеильдиканское"	20,7896	6,346	0,9181
Сельское поселение "Чиронское" - подвоз воды	8,1213	1,0543	-1,0416
Сельское поселение "Чиронское" - летний водопровод	3,237	0,2924	-0,2889
Сельское поселение "Ундинское"	6,1577	1,950	0,2821
Сельское поселение "Ундинское" - подвоз воды	1,1295	2,244	0,3247
Городское поселение "Первомайское" (село Солнцево)	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Казаковское" - подвоз воды	1,0085	1,1545	2,1158
Сельское поселение "Казаковское" - подъем воды для подвоза -	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Жарчинский водовод	34,6421	6,1391	4,5451
Городское поселение "Вершино-	43,0775	4,0110	4,5451

Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Вангуйский водовод	43,9175	4,9119	4,5451
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Байкальский водовод	38,1817	2,4176	4,5451
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - водоколонки	43,9575	4,1756	4,8156
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - подвоз воды	0,000	1,2716	0,7999
Городское поселение "Нерчинское" - водовод Зырянха	0,000	40,9215	26,0806
Городское поселение "Новоорловск"	121,8105	12,6142	14,1431
Городское поселение "Приисковское"	0,000	19,6583	0,4078
Городское поселение "Аксеново-Зиловское"	-	85,3906	5,1409
Сельское поселение "Урюмское"	-	51,5597	3,2872
Городское поселение "Город Балей" (централизованное водоснабжение)	390,7536	39,3214	39,8084
Городское поселение "Город Балей" (водоколонки)	45,4428	19,6573	19,9008
Городское поселение "Город Балей" (подвоз воды)	0,9581	2,1399	2,1664
Сельское поселение "Билитуйское"	114,5934	1,7513	1,7649
Сельское поселение "Даурское"	105,8314	7,125	7,1731
Городское поселение "Забайкальское"	2662,2752	164,0196	164,3837
Сельское поселение "Яснинское"	648,4404	8,2415	8,2948
Сельское поселение "Яснинское" (подвоз воды)	31,2371	0,5978	0,6017
Городское поселение "Дровянинское"	45,5032	6,3259	6,3532
Городское поселение "Жирекенское"	472,2581	68,189	59,6149
Сельское поселение "Мирсановское"	7,1445	1,5829	1,5901
Сельское поселение "Мирсановское" (подвоз воды)	1,6175	0,7126	0,7159
Городское поселение "Первомайское"	526,8003	31,7197	31,8278
Городское поселение "Первомайское" (техническая вода)	279,2639	19,8755	19,9433
Городское поселение "Первомайское" (подвоз воды)	0,2433	0,6027	0,6047
Городское поселение "Шилкинское"	369,7679	59,2443	59,5125
Городское поселение "Орловский"	0,000	5,1223	5,147
Городское поселение "Орловский" - подвоз воды	0,000	0,1898	0,1908
Городское поселение "Дровянинское" - микрорайон "Победа"	0,000	1,7944	1,8022
сп. Ковыли, Краснокаменский район	0,000	0,000	0,000

ФАС России отмечает, что в экспертных заключениях органа регулирования на 2020-2022 годы не содержится экономическое обоснование принятых расходов по данной статье затрат в нарушение п. 26 Правил № 406. Кроме того, Органом регулирования не представлена расшифровка учтенных сумм расходов.

Учитывая вышеизложенное, расходы по статье затрат «Косвенные неподконтрольные расходы» подлежат исключению из необходимой валовой выручки регулируемой организации в общем по муниципальным образованиям в части водоснабжения в объеме 3 985,46 тыс. руб. за 2020 год, 676,12 тыс. руб. за 2021 год, 632,14 тыс. руб. за 2022 год, в

части водоотведения в объеме 7 460,50 тыс. руб. за 2020 год, 918,11 тыс. руб. за 2021 год, 677,92 тыс. руб. за 2022 год.

4.2. Иные неподконтрольные расходы

Органом регулирования расходы по данной статье затрат учтены в НВВ АО «ЗабТЭК» в следующих размерах в разрезе муниципальных образований:

(тыс. руб.)

Муниципальное образование	2020	2021	2022
	Водоотведение		
Городское поселение "Нерчинское"	0,000	354,6457	1,8001
Городское поселение "Нерчинское" ас-ция	0,000	860,4643	7,6664
Городское поселение "Нерчинское" - Котельная ФГОУ СПО "Нерчинский аграрный техникум"	0,000	130,9942	1,1674
Городское поселение "Букачачинское"	0,000	38,0131	1,0782
Городское поселение "Букачачинское" - ас-ция	0,000	4,2231	0,000
Сельское поселение "Досатуйское"	0,000	2,2261	0,000
Городское поселение "Кличкинское"	0,000	1,0285	10,0422
Сельское поселение "Бушулейское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Вершино-Дарасунское"	0,000	0,000	514,1813
Городское поселение "Нерчинское"	0,000	-176,8644	1,4742
Городское поселение "Новоорловск"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Приисковское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Город Балей"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Билитуйское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Даурское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Забайкальское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Яснинское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Дровянинское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Шилкинское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Золотореченское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Орловский"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение «Жирекенское»	0,000	0,000	0,000

(тыс. руб.)

Муниципальное образование	2020	2021	2022
Водоснабжение			
Городское поселение "Нерчинское"	0,000	483,380	184,972
Городское поселение "Нерчинское" - Котельная ФГОУ СПО "Нерчинский аграрный техникум"	0,000	28,0228	28,9355
Сельское поселение "Ононское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Ононское" (водокачки)	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Казановское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Холбонское"	0,000	51,1121	57,3526
Городское поселение "Холбонское" - водокачки	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Холбонское" - летний водопровод	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Холбонское" - водокачки Арбагар	0,000	0,000	0,000

Городское поселение "Холбонское" - подвоз воды Арбагар	0,000	5,2479	0,000
Городское поселение "Холбонское" - подвоз воды Холбон	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Букачачинское"	0,000	63,0013	62,4863
Городское поселение "Букачачинское" - подвоз воды	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Досатуйское"	0,000	1,1113	11,899
Сельское поселение "Досатуйское" - подвоз воды	0,000	39,0574	0,000
Городское поселение "Кличкинское"	0,000	49,3409	96,4102
Городское поселение "Кличкинское" - подвоз воды	0,000	8,5285	0,000
Сельское поселение "Бушулейское"	0,000	16,8099	24,2578
Сельское поселение "Нижнеильдиканское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Чиронское" - подвоз воды	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Чиронское" - летний водопровод	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Ундинское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Ундинское" - подвоз воды	0,000	0,3979	0,000
Городское поселение "Первомайское" (село Солнцево)	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Казаковское" - подвоз воды	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Казаковское" - подъем воды для подвоза	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Жарчинский водовод	0,000	0,000	349,9628
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Вангуйский водовод	0,000	0,000	33,8097
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Байкальский водовод	0,000	0,000	4,6468
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - водоколонки	0,000	0,000	7,4696
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - подвоз воды	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Нерчинское" - водовод Зырянха	0,000	0,000	9,1843
Городское поселение "Новоорловск"	0,000	0,000	20,5984
Городское поселение "Приисковское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Аксеново-Зиловское"	-	224,5192	0,000
Сельское поселение "Урюмское"	-	135,5668	0,000
Городское поселение "Город Балей" (централизованное водоснабжение)	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Город Балей" (водоколонки)	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Город Балей" (подвоз воды)	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Билитуйское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Даурское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Забайкальское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Яснинское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Яснинское" (подвоз воды)	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Дровянинское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Жирекенское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Мирсановское"	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Мирсановское" (подвоз воды)	0,000	0,000	0,000

Городское поселение "Первомайское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Первомайское" (техническая вода)	0,000	- 1493,3744	- 1012,3577
Городское поселение "Первомайское" (подвоз воды)	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Шилкинское"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Орловский"	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Орловский" - подвоз воды	0,000	0,000	0,000
Городское поселение "Дровянинское" - микрорайон "Победа"	0,000	0,000	0,000

Пунктом 65 Основ ценообразования № 406 установлен исчерпывающий перечень расходов, включаемых в состав неподконтрольных расходов.

Ввиду отсутствия анализа расходов по данной статье затрат в экспертных заключениях на 2021-2022 гг. ФАС России не представляется возможным определить какие расходы регулируемой организации включены в данную статью затрат, на основании каких обосновывающих материалов, а также относятся ли данные расходы к перечню, установленному пунктом 65 Основ ценообразования № 406.

Исходя из экспертных заключений на 2020-2022 гг. ФАС России не представляется возможным определить причину учета расходов по данной статье с отрицательным значением.

Кроме того, исходя из представленных регулируемой организацией материалов не представляется возможным определить пропорциональное распределение расходов между видами деятельности ввиду отсутствия информации в Учетной политике регулируемой организации о порядке распределения косвенных расходов между видами деятельности.

Таким образом, Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, рассмотреть вопрос об исключении экономически необоснованных расходов по данной статье из состава НВВ регулируемой организации.

5. Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду

В данную статью затрат включены расходы на электроэнергию, теплоэнергию, холодную воду и топливо.

Органом регулирования расходы на приобретение электрической энергии учтены в НВВ АО «ЗабТЭК» в следующих размерах в разрезе муниципальных образований:

(тыс. руб.)

Муниципальное образование	2020	2021	2022
	Водоотведение		
Городское поселение "Нерчинское"	154,5062	160,9317	159,6309
Сельское поселение "Досатуйское"	35,0719	38,304	37,8944
Городское поселение "Новоорловск"	265,0265	276,0481	273,8169
Городское поселение "Город Балей" (централизованное водоснабжение)	102,9627	114,8587	113,8121
Сельское поселение "Даурское"	186,379	236,3378	233,811
Городское поселение "Забайкальское"	2365,4784	2466,9607	2582,9078
Сельское поселение "Яснинское"	528,5664	552,9826	547,0702
Городское поселение "Дровянинское"	32,4128	33,8368	33,5182
Городское поселение "Жирекенское"	221,219	230,4188	228,5564
Городское поселение "Шилкинское"	1944,5233	2031,6408	2011,5155

(тыс. руб.)

Муниципальное образование	2020	2021	2022
	Водоснабжение		
Городское поселение "Нерчинское"	1059,9166	1103,9954	1095,0722
Городское поселение "Нерчинское" - Котельная ФГОУ СПО "Нерчинский аграрный техникум"	261,6969	272,580	270,3769

Сельское поселение "Ононское"	5,9575	13,5669	15,0573
Сельское поселение "Ононское" (водокачки)	6,654	31,8952	31,5542
Сельское поселение "Казановское"	26,402	20,2378	20,0215
Городское поселение "Холбонское"	3845,0982	2786,3472	2774,3423
Городское поселение "Холбонское" - водокачки Арбагар	29,0569	31,1836	32,6493
Городское поселение "Букачачинское"	2065,709	2152,3434	2134,5155
Городское поселение "Букачачинское" - подвоз воды	0,000	0,000	0,000
Сельское поселение "Досатуйское"	44,8624	41,9908	41,5419
Сельское поселение "Досатуйское" - котельная Школы	202,1409	211,4784	-
Городское поселение "Кличкинское"	2251,6481	2350,0248	2328,2229
Сельское поселение "Бушулейское"	453,6126	474,049	469,2859
Сельское поселение "Нижнеильдиканское"	23,6698	49,7787	49,2939
Сельское поселение "Чиронское" - летний водопровод	23,7523	24,8495	24,5838
Сельское поселение "Ундинское"	76,1004	49,8231	49,2904
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Жарчинский водовод	9502,2334	9672,3713	9593,488
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Вангуйский водовод	100,7619	333,7112	330,1432
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - Байкальский водовод	59,874	95,7636	94,7397
Городское поселение "Вершино-Дарасунское" - водоколонки	30,5503	22,3516	22,1126
Городское поселение "Нерчинское" - водовод Зырянниха	710,6609	740,2152	734,2323
Городское поселение "Новоорловск"	4463,3426	4692,1663	4654,2412
Городское поселение "Приисковское"	126,9678	84,2923	83,391
Городское поселение "Аксеново-Зиловское"	-	316,4207	322,4529
Сельское поселение "Урюмское"	-	31,2741	31,8679
Городское поселение "Город Балей" (централизованное водоснабжение)	4551,5163	4513,995	4477,510
Городское поселение "Город Балей" (водоколонки)	307,0218	387,3585	383,2826
Сельское поселение "Билитуйское"	385,4529	403,2582	398,9467
Сельское поселение "Даурское"	682,2236	712,4289	705,5839
Городское поселение "Забайкальское"	14368,4727	14967,5206	14845,651
Сельское поселение "Яснинское"	1064,1391	1113,295	1101,3919
Городское поселение "Дровянинское"	210,0796	218,8162	217,0476
Городское поселение "Дровянинское" - микрорайон "Победа"	14,0598	14,7093	14,552
Городское поселение "Жирекенское"	19606,5553	20421,9332	20256,8701
Сельское поселение "Мирсановское"	18,6457	17,3006	18,1138
Городское поселение "Первомайское"	13066,9992	13668,0091	13594,9557
Городское поселение "Первомайское" (техническая вода)	12856,0358	15315,9321	15258,4596
Городское поселение "Шилкинское"	5174,5008	5400,0798	5350,2774
Городское поселение "Орловский"	1284,0306	1343,344	1328,9813
Сельское поселение "Ковылинское"	-	-	127,0976

В соответствии с пунктом 48 Основ ценообразования № 406 расходы регулируемой организации на приобретаемые электрическую энергию (мощность), тепловую энергию (мощность), другие виды энергетических ресурсов, холодную воду определяются как сумма произведений расчетных экономически (технологически, технически) обоснованных объемов приобретаемой электрической энергии (мощности), тепловой энергии (мощности), других видов холодной воды на соответственно плановые (расчетные) цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию (мощность), другие виды энергетических ресурсов, холодную воду.

Согласно пункту 20 Методических указаний № 1746-э объемы приобретаемой электрической энергии (мощности), тепловой энергии (мощности) определяются с учетом показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения, определенных в установленном порядке.

В необходимую валовую выручку регулируемой организации включаются расходы на приобретение электрической энергии (мощности) в объеме, определенном исходя из удельных расходов на электрическую энергию в расчете на объем воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, и (или) на объем транспортируемой воды (объем сточных вод, подвергающихся очистке, и (или) объем транспортируемых сточных вод), и объема используемой мощности, а также исходя из плановых (расчетных) цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность).

Вместе с тем, расходы регулируемой организации на энергетические ресурсы должны рассчитываться в соответствии с приложениями 2.1.2-2.1.6 к Методическим указаниям № 1746-э.

В соответствии с пунктом 64 Основ ценообразования № 406 расходы на приобретение электрической энергии (мощности) включаются в необходимую валовую выручку в объеме, определенном исходя из удельных расходов на электрическую энергию (мощность) в расчете на объем поданной воды (принятых сточных вод) и объем используемой мощности, а также исходя из плановых (расчетных) цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность).

При изменении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) величина, на которую изменились расходы на электрическую энергию (мощность), учитывается при установлении тарифов на очередной период регулирования в составе неподконтрольных расходов.

При снижении удельного расхода электрической энергии и объема используемой мощности средства, сэкономленные в результате уменьшения указанных расходов при условии выполнения производственной программы в полном объеме, не исключаются при расчете тарифов регулируемой организации в течение 5 лет, начиная от года, следующего за годом, в течение которого была получена экономия указанных средств.

Плановые (расчетные) цены на электрическую энергию (мощность) определяются на основе информации, предусмотренной пунктом 20 Методических указаний № 1746-э.

ФАС России отмечает, что в экспертных заключениях на 2020-2022 гг. Органом регулирования не отражен анализ экономической обоснованности расходов по данной статье затрат, предусмотренный положениями Правил регулирования тарифов № 406.

Также в экспертных заключениях на 2020-2022 гг. в полном объеме отсутствуют расчеты, предусмотренные Методическими указаниями № 1746-э, а также Основами ценообразования № 406, представлены исключительно принимаемые Органом регулирования показатели для расчета.

Вместе с тем, каким образом были рассчитаны те или иные показатели, учитываемые при расчете расходов на приобретение электрической энергии на 2020-2022 гг., в экспертных заключениях на 2020-2022 гг. не указано.

Кроме того, исходя из экспертных заключений на 2020-2022 гг. ФАС России не представляется возможным определить для каких целей РСТ включены расходы на топливо для выработки тепловой энергии в составе расходов по данной статье затрат, учитывая, что расходы на тепловую энергию также включены в состав необходимой валовой выручки АО «ЗабТЭК».

Таким образом, Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, рассмотреть вопрос об исключении экономически необоснованных расходов по данной статье из состава НВВ регулируемой организации.

6. Недополученные доходы

Как следует из экспертных заключений на 2021-2022 гг., в составе НВВ регулируемой организации Органом регулирования учтены недополученные доходы в следующих размерах:

(тыс. руб.)

Муниципальное образование	Водоснабжение, руб.		Водоотведение, руб.	
	2021 ГОД	2022 ГОД	2021 ГОД	2022 ГОД
Городское поселение «Холбонское» - летний водопровод	994 583	1 055 643	-	-
Городское поселение «Город Балей» -	1 090	6 025	-	-

Водоканалы	444	959		
Городское поселение «Дровянинское»	176 461	-	-	-
Городское поселение «Шилкинское»	1 905 374	-	-	-
Городское поселение «Новоорловск»	-	-	255 277	-
Городское поселение «Нерчинское»	-	5 763 204	2 066 750	693 893
Городское поселение «Нерчинское» (Техникум)	-	-	-	489 016
Городское поселение «Жирекенское»	-	17 783 620	- 920 012	-
Сельское поселение «Билитуйское»	-	827 378	-	-
Городское поселение «Забайкальское»	-	4 983 941	-	-
Городское поселение «Мирсановское»	-	142 689	-	-
Сельское поселение «Ононское»	-	133 320	-	-
Городское поселение «Первомайское»	-	32 208 697	-	-
Городское поселение «Бушулейское»	-	-	-	120 874

В соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования № 406, а также с пунктом 12 Методических указаний № 1746-э в случае если регулируемая организация в течение истекшего периода регулирования понесла экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги), или имеет недополученные доходы прошлых периодов регулирования, то такие расходы (недополученные доходы), а также расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств, учитываются в соответствии с методическими указаниями органом регулирования тарифов при установлении тарифов для такой регулируемой организации в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.

Согласно подпункту «к» пункта 17 Правил регулирования № 406 к заявлению об установлении тарифов прилагается, в том числе, расчет определяемых в соответствии с Основами ценообразования № 406 дополнительно полученных доходов, и (или) недополученных доходов, и (или) экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов для регулируемой организации в предыдущем периоде регулирования (при наличии).

ФАС России отмечает, что экспертные заключения на 2021-2022 год не содержат анализ представленного регулируемой организацией расчета недополученных доходов, также отсутствуют причины образования недополученных доходов и основания для признания их экономически обоснованными и подлежащими учету в составе НВВ регулируемой организации.

Кроме того, не указан период, когда учтенные органом регулирования недополученные доходы возникли (в экспертном заключении на 2021 год указано, что учитываются недополученные доходы за 2021 год; в экспертном заключении на 2022 год – недополученные доходы за 2022 год). ФАС России отмечает, что в 2021 году учету подлежат недополученные доходы за 2019 год, в 2022 году – за 2020 год.

При этом исходя из экспертных заключений на 2020 год ФАС России не представляется возможным определить, учитывались ли Органом регулирования недополученные доходы ввиду отсутствия расчетов и экономического обоснования расходов по данной статье затрат.

Таким образом, Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, рассмотреть вопрос об исключении экономически необоснованных расходов по данной статье из состава НВВ регулируемой организации.

7. Корректировка необходимой валовой выручки

Органом регулирования расходы по данной статье затрат учтены в НВВ АО «ЗабТЭК» в следующих размерах в разрезе муниципальных образований:

(тыс. руб.)

Водоснабжение			
Муниципальное образование	2020	2021	2022
Городское поселение «Нерчинское»	-568 049	-1 000 000	-800 000

Городское поселение «Нерчинское» - ФГОУ СПО «Нерчинский аграрный техникум»	0	0	0
Сельское поселение «Ононское»	-54 794	0	133 320
Сельское поселение «Ононское» (водокачки)	-147 241	0	0
Сельское поселение «Казановское»	-57 133	0	0
Городское поселение «Холбонское»	-368 187	0	0
Городское поселение «Холбонское» - водокачки	-1 085 051	0	0
Городское поселение «Холбонское» - летний водопровод	-2 486 281	994 583	1 055 643
Городское поселение «Холбонское» - водокачки Арбагар	0	0	0
Городское поселение «Холбонское» - подвоз воды Арбагар	0	0	0
Городское поселение «Холбонское» - подвоз воды Холбон	0	0	0
Городское поселение «Букачачинское»	-23 179 -580 415	0	455 768
Городское поселение «Букачачинское» - подвоз воды	-128 331	0	0
Сельское поселение «Досатуйское»	-13 392	0	-200 000
Сельское поселение «Досатуйское» - подвоз воды	-731 255	0	0
Городское поселение «Кличкинское»	-1 063 462 27 000 -262 265	0	-1 166 159
Городское поселение «Кличкинское» - подвоз воды	0	0	235 096
Сельское поселение «Бушулейское»	-33 225	0	497 103
Сельское поселение «Нижнеильдиканское»	0	0	0
Сельское поселение «Чиронское» - подвоз воды	-16 632	0	0
Сельское поселение «Чиронское» - летний водопровод	0	0	0
Сельское поселение «Ундинское»	410 636 -424 742	0	0
Сельское поселение «Ундинское» - подвоз воды	-384 010	0	0
Городское поселение «Первомайское» (село Солнцево)	0	0	0
Сельское поселение «Казаковское» - подвоз воды	0	0	0
Сельское поселение «Казаковское» - подъем воды для подвоза	0	0	0
Городское поселение «Аксеново-Зиловское»	0	0	0
Сельское поселение «Урюмское»	0	0	0
Городское поселение «Вершино-Дарасунское» - Жарчинский водовод	-12 328	-1 686 284	-700 000
Городское поселение «Вершино-Дарасунское» - Вангуйский водовод	0	-12 328	-700 000
Городское поселение «Вершино-Дарасунское» - Байкальский водовод	0	0	-1 876 541
Городское поселение «Вершино-	0	0	-1 340 048

Дарасунское» – водоколонки Городское поселение «Вершино- Дарасунское» - подвоз воды	-372 495	-159 866	689 726
Городское поселение «Нерчинское» - водовод Зырянха	-1 773 122	-887 173	-4 000 000 5 763 204
Городское поселение «Новоорловск»	0	0	-2 053 340
Городское поселение «Приисковское»	-2 354 744	-1 234 753	1 568 679
Городское поселение «Город Балей» (централизованное водоснабжение)	-734 717	-590 378	-635 319
Городское поселение «Город Балей» (водоколонки)	150 000	96 000 -401 056	-4 000 000 6 025 959 -266 673
Городское поселение «Город Балей» (подвоз воды)	-231 398	-195 466	-197 920
Сельское поселение «Билитуйское»	-122 896	-140 799	-500 000 827 378 -148 051
Сельское поселение «Даурское»	75 861 25 000 -832 373	-90 722	-517 858
Городское поселение «Забайкальское»	1 331 970 70 000 -910 546	- 4 526 649 98 000 -1 496 566	-3 500 000 4 983 941 -1 602 453
Сельское поселение «Яснинское»	63 000	-517 757	-500 000 -554 820
Сельское поселение «Яснинское» (подвоз воды)	-66 059	-66 969	-69 178
Городское поселение «Дровянинское»	86 012 19 000 -107 888	-329 541 176 461 -111 542	-130 000 -116 037
Городское поселение «Жирекенское»	- 10 572 064 1 100 000 -6 092 586	4 922 800 -8 244 449	- 19 208 527 17 783 620
Сельское поселение «Мирсановское»	-247 224	-165 199	-50 000 142 689 -164 907
Сельское поселение «Мирсановское» (подвоз воды)	-93 355	-62 287	-63 644
Городское поселение «Первомайское»	85 777 195 000 -1 985 064	- 1 401 552 98 000 -1 836 252	-1 940 126
Городское поселение «Первомайское» (техническая вода)	8 599 282 -900 430	8 309 997 -579 462	- 21 638 256 33 208 697 -609 651

Городское поселение «Первомайское» (подвоз воды)	-216 071	-25 610 -112 617	-20 000 -116 306
Городское поселение «Шилкинское»	5 618 864 16 000 -4 726 703	- 8 978 495 1 905 374 -1 261 967	-5 572 643 -1 347 603
Городское поселение «Золотореченское»	0	-1 038 015	-1 078 308
Городское поселение «Орловский»	0	-1 569 149	-1 571 571
Городское поселение «Орловский» - подвоз воды	0	-41 797	-43 694
Городское поселение «Дровянинское» - микрорайон «Победа»	0	-21 406	-22 418

(тыс. руб.)

Водоотведение			
Муниципальное образование	2020	2021	2022
Городское поселение «Нерчинское»	-175 325	510 067	248 784 693 893
Городское поселение «Нерчинское» (ассенизация)	-3 387 673	2 066 750	3 566 521
Городское поселение «Нерчинское» - ФГОУ СПО «Нерчинский аграрный техникум»	-133 583	0	-150 000 489 016
Городское поселение «Букачачинское»	-270 457	0	0
Городское поселение «Букачачинское» - ассенизация	-13 316	0	0
Сельское поселение «Досатуйское»	-373 164	0	-447 693
Городское поселение «Кличкинское»	-170 293 -101 529	0	251 788
Сельское поселение «Бушулейское»	0	43 125	120 874
Городское поселение «Вершино-Дарасунское»	0	-400 469 -168 275	-615 428
Городское поселение «Нерчинское»	-2 554 893	-1 251 698	8 572 575
Городское поселение «Новоорловск»	0	- 1 036 054 255 277 -137 988	-1 480 882
Городское поселение «Приисковское»	-191 434	-191 434	-697 664
Городское поселение «Город Балей»	1 077 800 -5 302 219	- 2 360 484 -3 107 553	- 1 768 704 -3 214 154
Сельское поселение «Билитуйское»	136 281 -381 431	-224 010	-229 746
Сельское поселение «Даурское»	235 477 10 000 -1 460 992	-567 434 -1 182 905	-300 000 -1 211 596
	3 931 659	-	-

Городское поселение «Забайкальское»	42 000	2 276 308	1 500 000
	355 000	-38 586	-87 750
Сельское поселение «Яснинское»	-11 435	-512 312	-357 399
		-333 826	
Городское поселение «Дровянинское»	1 512 491		
	626 309	626 309	626 309
	19 000	-1 194	-1 230
	-1 852 797	862	878
Городское поселение «Шилкинское»	7 555 959	-	
	44 000	2 922 080	-7 000 000
	-11 427 012	-5 091 054	
Городское поселение «Золотореченское»	0	-639 930	-666 213
Городское поселение «Орловский»	0	-24 672	-25 475,16
Городское поселение «Жирекенское»	0	-920 012	-471 951

Порядок корректировки НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, установлен главой VII Методических указаний № 1746-э.

Согласно пункту 91 Методических указаний № 1746-э размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

где:

- фактическая величина необходимой валовой выручки в (i-2)-м году, определяемая на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, в том числе с учетом фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг), определяемая в соответствии с формулой (38) настоящих Методических указаний;

- выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в (i-2)-м году, определяемая исходя из фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) в (i-2)-м году и тарифов, установленных в соответствии с главой VII настоящих Методических указаний на (i-2)-й год, без учета уровня собираемости платежей;

Учитывая вышеизложенные нормы, при утверждении тарифов Органом регулирования должны анализироваться данные за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

ФАС России отмечает, что исходя из экспертных заключений на 2020-2022 гг. не представляется возможным определить экономическую обоснованность учтенных Органом регулирования корректировок, в связи с тем, что экспертные заключения на 2020-2022 гг. не содержат расчетов корректировок НВВ в соответствии с положениями главы VII Методических указаний № 1746-э, а также не предоставлено обоснование принятых для расчета исходных данных.

Таким образом, Органу регулирования необходимо провести дополнительный анализ расходов по рассматриваемой статье затрат и, в случае необходимости, рассмотреть вопрос об исключении экономически необоснованных расходов по данной статье из состава НВВ регулируемой организации.

ПРЕДПИСЫВАЕТ:

1. Признать Региональную службу по тарифам и ценообразованию Забайкальского края нарушившей положения пунктов 48, 51, 52, 60, 65 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, положения Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, положения пунктов 20, 90, 91 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э.

2. Органу исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в

сфере водоснабжения и водоотведения устранить нарушения законодательства Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения:

2.1. Исключить из необходимой валовой выручки АО «Забайкальская Топливно-Энергетическая Компания» расходы по статье затрат «Косвенные неподконтрольные расходы» в части водоснабжения в размере 3 985,46 тыс. руб. за 2020 год, 676,12 тыс. руб. за 2021 год, 632,14 тыс. руб. за 2022 год, в части водоотведения в размере 7 460,50 тыс. руб. за 2020 год, 918,11 тыс. руб. за 2021 год, 677,92 тыс. руб. за 2022 год.

2.2. Произвести дополнительный анализ и расчет расходов (показателей), включенных в необходимую валовую выручку АО «Забайкальская Топливно-Энергетическая Компания» при установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, анализ отразив в экспертных заключениях (с указанием документов и материалов, на основании которых принималось решение) в соответствии с пунктом 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения № 406, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, по следующим статьям затрат (показателям):

- «Расходы на ремонт основных средств»;
- «Расходы на оплату труда»;
- «Неподконтрольные расходы» на 2020 - 2022 гг.;
- «Иные неподконтрольные расходы» на 2020 - 2022 гг.;
- «Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду» на 2020 - 2022 гг.;
- «Недополученные доходы» на 2020 - 2022 гг.;
- «Корректировка необходимой валовой выручки» на 2020 - 2022 гг.

3. По результатам исполнения пункта 2 настоящего предписания органу исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения при необходимости пересмотреть базовые уровни операционных расходов АО «Забайкальская Топливно-Энергетическая Компания», а также величину необходимой валовой выручки АО «Забайкальская Топливно-Энергетическая Компания» на 2020-2022 гг. в соответствии с положениями Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э, с учетом мотивировочной части настоящего предписания, отразив расчеты в экспертном заключении в соответствии с пунктом Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

4. По результатам исполнения пунктов 2, 3 настоящего предписания органу исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения исключить выявленные (неподтвержденные) экономически необоснованные расходы (доходы) из необходимой валовой выручки АО «Забайкальская Топливно-Энергетическая Компания» на 2023 год и не позднее 01.06.2023 принять и ввести в действие решения об установлении (пересмотре) цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год.

5. Об исполнении настоящего предписания органу исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения в течение 5 рабочих дней с даты принятия решений, предусмотренных настоящим предписанием, письменно проинформировать Федеральную антимонопольную службу, представив надлежащим образом заверенные копии:

- решений органа исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, принятие которых предписаны настоящим предписанием;
- протокола (протоколов) заседания правления органа исполнительной власти Забайкальского края в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, на котором (которых) принимались решения, предписанные настоящим предписанием;
- экспертных заключений по делу об установлении цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения для АО «Забайкальская Топливно-Энергетическая Компания», в которых отражены результаты исполнения настоящего предписания.