

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель агентства по тарифам
и ценам Архангельской области

_____ Е.А. Попова

ПРОТОКОЛ
заседания коллегии агентства по тарифам и ценам
Архангельской области

13 января 2017 г.

№ 02

г. Архангельск

Председатель коллегии:

Попова Е.А. - руководитель агентства по тарифам и ценам
Архангельской области

Секретарь коллегии:

Мищук О.В. - консультант отдела правовой, протокольной и
кадровой работы агентства по тарифам и
ценам Архангельской области

Члены коллегии:

Заочинская Е.В. - заместитель руководителя агентства по
тарифам и ценам Архангельской области

Берденникова С.Н. - начальник отдела регулирования в
транспортном комплексе и
непроизводственной сфере агентства по
тарифам и ценам Архангельской области

Главацкая А.Н. - начальник отдела правовой, протокольной и
кадровой работы агентства по тарифам и
ценам Архангельской области

Зиняк И.С. - начальник отдела регулирования в сфере
теплоснабжения агентства по тарифам и
ценам Архангельской области

Кузнецова Т.Ю. - начальник отдела регулирования в газовой
отрасли и коммунальном комплексе агентства
по тарифам и ценам Архангельской области

Распутин Н.А. - начальник отдела регулирования в электроэнергетике агентства по тарифам и ценам Архангельской области

Приглашенные:

Рыжкова В.С. - заместитель начальника планово-экономического отдела МУП «Водоочистка»

Кривонкин Н.К. - начальник управления по организации деятельности городского хозяйства мэрии г. Архангельска

Попова Е.А. – заседание коллегии открыто, правомочность коллегии принимать решения установлена.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые МУП «Водоочистка» на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск».

1. Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые МУП «Водоочистка» на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск».

Докладчик – заместитель начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Щинина С.А.

Присутствовали – Рыжкова В.С., Кривонкин Н.К.

СЛУШАЛИ:

Щинина С.А. проинформировала о том, что дело об установлении тарифов открыто по инициативе агентства, а также о порядке расчета и уровне тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения. Представила на утверждение коллегии производственные программы.

Предложила следующее:

- 1) утвердить производственные программы;
- 2) установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2017 - 2020 годы в следующих размерах:
на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, кВт·ч/куб. м
2017	25 964,10	х	54,4	0,096
2018	х	1,0	54,4	0,096
2019	х	1,0	54,4	0,096
2020	х	1,0	54,4	0,096

на услуги водоотведения:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %
2017	8 807,70	х
2018	х	1,0
2019	х	1,0
2020	х	1,0

- 3) установить тарифы в следующих размерах:
на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2017	13.01 - 30.06	26,64
		01.07 - 31.12	35,18
	2018	01.01 - 30.06	35,18
		01.07 - 31.12	36,58
	2019	01.01 - 30.06	36,58
		01.07 - 31.12	38,04
	2020	01.01 - 30.06	38,04
		01.07 - 31.12	39,57
2. Потребители, приравненные к населению	2017	13.01 - 30.06	22,58
		01.07 - 31.12	29,81
	2018	01.01 - 30.06	29,81
		01.07 - 31.12	31,00
	2019	01.01 - 30.06	31,00
		01.07 - 31.12	32,24
	2020	01.01 - 30.06	32,24
		01.07 - 31.12	33,53
3. Прочие потребители	2017	13.01 - 30.06	88,56
		01.07 - 31.12	92,10
	2018	01.01 - 30.06	92,10
		01.07 - 31.12	93,34
	2019	01.01 - 30.06	93,34
		01.07 - 31.12	95,14
	2020	01.01 - 30.06	95,14
		01.07 - 31.12	97,26

на услуги водоотведения:

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2017	13.01 - 30.06	24,41
		01.07 - 31.12	32,23
	2018	01.01 - 30.06	32,23
		01.07 - 31.12	33,52
	2019	01.01 - 30.06	33,52
		01.07 - 31.12	34,87
2020	01.01 - 30.06	34,87	
	01.07 - 31.12	36,26	
2. Потребители, приравненные к населению	2017	13.01 - 30.06	20,69
		01.07 - 31.12	27,31
	2018	01.01 - 30.06	27,31
		01.07 - 31.12	28,41
	2019	01.01 - 30.06	28,41
		01.07 - 31.12	29,55
2020	01.01 - 30.06	29,55	
	01.07 - 31.12	30,73	
3. Прочие потребители	2017	13.01 - 30.06	29,35
		01.07 - 31.12	30,53
	2018	01.01 - 30.06	30,53
		01.07 - 31.12	31,18
	2019	01.01 - 30.06	31,18
		01.07 - 31.12	32,62
2020	01.01 - 30.06	32,62	
	01.07 - 31.12	33,60	

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2017 год		2018 год	2019 год	2020 год
			с 13.01.2017-31.12.2017	в пересчете на год			
1	ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	1 291,847	1 348,014	1 348,014	1 348,014	1 348,014
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	114 402,50	119 376,52	124 986,40	127 032,70	129 673,73
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	92 277,99	96 290,07	101 404,65	104 305,45	107 718,37
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	24 882,26	25 964,10	26 732,64	27 523,92	28 338,63
2.1.1.1.	Производственные расходы	тыс. руб.	14 366,09	14 990,70	x	x	x
2.1.1.1.1	расходы на химические реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.1.2	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	4 578,46	4 777,52	x	x	x
2.1.1.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	5 856,18	6 110,80	x	x	x

2.1.1.1.4	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	1 768,57	1 845,46	x	x	x
2.1.1.1.5	прочие производственные расходы	тыс. руб.	1 881,72	1 963,53	x	x	x
2.1.1.1.6	общепроизводственные расходы	тыс. руб.	281,17	293,39	x	x	x
2.1.1.2.	Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	8 872,48	9 258,24	x	x	x
2.1.1.2.1	расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	3 822,16	3 988,35	x	x	x
2.1.1.2.2	расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	5 050,32	5 269,90	x	x	x
2.1.1.2.3	расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.2.4	отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.3.	Административные расходы	тыс. руб.	1 643,70	1 715,16	x	x	x
2.1.1.3.1	расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	294,60	307,41	x	x	x
2.1.1.3.2	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 023,70	1 068,21	x	x	x
2.1.1.3.3	отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	309,16	322,60	x	x	x
2.1.1.3.4	прочие административные расходы	тыс. руб.	16,23	16,94	x	x	x
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		67 395,73	70 325,97	74 672,01	76 781,53	79 379,74
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	1 774,96	1 852,13	1 933,62	2 016,77	2 103,49
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие	тыс. руб.	59 662,94	62 256,98	66 572,99	68 849,25	71 603,22

	виды энергетических ресурсов и холодную воду						
2.1.2.3.	расходы на оплату выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	4 377,65	4 567,98	4 627,88	4 377,99	4 142,36
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	1 580,18	1 648,88	1 537,52	1 537,52	1 530,67
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	17 510,61	18 271,94	18 511,51	17 511,97	16 569,44
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	4 613,90	4 814,50	5 070,23	5 215,27	5 385,92
2.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2017 год		2018 год	2019 год	2020 год
			с 13.01.2017-31.12.2017	в пересчете на год			
1	ОБЪЕМ ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД	тыс. куб. м	1 751,575	1 827,730	1 827,730	1 827,730	1 827,730
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	51 416,75	53 652,26	56 395,11	58 306,77	60 513,81
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	48 961,82	51 090,60	53 702,57	55 522,91	57 624,57
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	8 440,71	8 807,70	9 068,41	9 336,84	9 613,21

2.1.1.1.	Производственные расходы	тыс. руб.	6 590,61	6 877,16	x	x	x
2.1.1.1.1	расходы на химические реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.1.2	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	818,22	853,79	x	x	x
2.1.1.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	4 163,97	4 345,01	x	x	x
2.1.1.1.4	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	1 257,52	1 312,19	x	x	x
2.1.1.1.5	прочие производственные расходы	тыс. руб.	105,69	110,28	x	x	x
2.1.1.1.6	общепроизводственные расходы	тыс. руб.	245,22	255,88	x	x	x
2.1.1.2.	Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	642,20	670,12	x	x	x
2.1.1.2.1	расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	642,20	670,12	x	x	x
2.1.1.2.2	расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.2.3	расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.2.4	отчисления на социальные нужды ремонтного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	x	x	x
2.1.1.3.	Административные расходы	тыс. руб.	1 207,90	1 260,42	x	x	x
2.1.1.3.1	расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	262,66	274,08	x	x	x
2.1.1.3.2	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	717,26	748,45	x	x	x
2.1.1.3.3	отчисления на социальные нужды административно-	тыс. руб.	216,61	226,03	x	x	x

	управленческого персонала						
2.1.1.3.4	прочие административные расходы	тыс. руб.	11,37	11,86	x	x	x
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		40 521,11	42 282,90	44 634,16	46 186,07	48 011,36
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.3.	расходы на оплату выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	39 988,46	41 727,09	44 078,28	45 630,12	47 455,33
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	1,71	1,78	1,85	1,93	2,00
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	530,95	554,03	554,03	554,03	554,03
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	6,83	7,13	7,41	7,71	8,02
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания	тыс. руб.	2 448,09	2 554,53	2 685,13	2 776,15	2 881,23

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году		
	2018 год	2019 год	2020 год
индекс потребительских цен	104	104	104,0
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:			
электрическую энергию	104,4	104,3	104,3
тепловую энергию	104,0	104,0	104,0
холодную воду	x	x	104,0

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения приведены ниже:

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	54,4	54,4	54,4	54,4
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/куб. м	0,096	0,096	0,096	0,096

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения не утверждены.

Показатели утвержденной инвестиционной программы приведены ниже:

Наименование объекта централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения	Стоимость строительства (реконструкции), тыс. руб.	Сроки начала строительства (реконструкции)	Сроки ввода в эксплуатацию объектов	Финансирование инвестиционной программы	
				источник	сумма, тыс. руб.
Строительство трубопровода от ВНС № 91 (Талажское шоссе, стр. 26) до ул. Мусинского	70 056,99	2017 год	IV квартал 2020 г.	инвестиционная составляющая в тарифе на водоснабжение	70 056,99

Рыжкова В.С. не согласилась с предлагаемым уровнем тарифов.
Кривонкин Н.К. согласился с предлагаемым уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленные производственные программы.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в предлагаемых размерах.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения в предлагаемых размерах.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Попова Е.А., Заочинская Е.В., Берденникова С.Н., Главацкая А.Н.,
Кузнецова Т.Ю., Распутин Н.А. (всего 7 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

Секретарь коллегии:

_____ Мищук О.В.