

УТВЕРЖДАЮ
исполняющий обязанности
руководителя агентства по тарифам
и ценам Архангельской области

_____ Е.В. Заочинская

ПРОТОКОЛ
заседания коллегии агентства по тарифам и ценам
Архангельской области

31 октября 2017г.

№ 54

г. Архангельск

Председатель коллегии:

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

Секретарь коллегии:

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

Члены коллегии:

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

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

Цакулов Ю.Г. - заместитель руководителя – начальник отдела антимонопольного контроля управления Федеральной антимонопольной службы по Архангельской области

Приглашенные:

Переломова М.Н. - начальник отдела бизнес-планирования Козьминского МУ ППЖКХ

Грязнов В.А. - директор ООО «Марайс»

Заочинская Е.В. – заседание коллегии открыто, правомочность коллегии принимать решения установлена.

Уточнила у членов коллегии, имеются ли предложения по корректировке повестки дня заседания коллегии.

Зиняк И.С. предложила рассмотреть дополнительный вопрос «О согласовании значений долгосрочных параметров регулирования и метода регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Никольское» муниципального образования «Вилегодский муниципальный район».

Члены коллегии не возражали.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «АрхоблЭнерго» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Вельское» муниципального образования «Вельский муниципальный район».

2. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/16.

3. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/14.

4. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 ноября 2015 года № 58-в/5.
5. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/5.
6. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/1.
7. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/3.
8. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/4.
9. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 марта 2016 года № 9-в/1.
10. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/6.
11. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/5.
12. О согласовании значений долгосрочных параметров регулирования и метода регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Никольское» муниципального образования «Вилегодский муниципальный район».

1. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «АрхоблЭнерго» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Вельское» муниципального образования «Вельский муниципальный район».

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Королева Н.В.

СЛУШАЛИ:

Королева Н.В. проинформировала о том, что в адрес агентства поступило заявление от АО «АрхоблЭнерго» об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Вельское» муниципального образования «Вельский муниципальный район», а также о результатах расчета и уровне тарифов на тепловую энергию.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2017-2020 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
	тыс. руб.	%
2017	57541,9	-
2018	-	1,0
2019	-	1,0
2020	-	1,0

2. Установить тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:

Вид тарифа	Год	Период	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
однотарифный, руб./Гкал	2017	01.11-31.12	2747,48	-	-	-	-	-
	2018	01.01-30.06	2747,48	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	2874,68	-	-	-	-	-
	2019	01.01-30.06	2874,68	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	2913,46	-	-	-	-	-
	2020	01.01-30.06	2913,46	-	-	-	-	-
01.07-31.12		3078,19	-	-	-	-	-	

3. Установить льготные тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:

Вид тарифа	Год	Период	Вода	Отборный пар давлением				Острый и Редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1. Население (тарифы указаны с учетом НДС)								
однотарифный, руб./Гкал	2017	01.11-31.12	1562,12	-	-	-	-	-
	2018	01.01-30.06	1562,12	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1626,17	-	-	-	-	-
	2019	01.01-30.06	1626,17	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1692,84	-	-	-	-	-
	2020	01.01-30.06	1692,84	-	-	-	-	-
01.07-31.12		1762,25	-	-	-	-	-	
2. Потребители, приравненные к населению								
однотарифный, руб./Гкал	2017	13.10-31.12	1323,83	-	-	-	-	-
	2018	01.01-30.06	1323,83	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1378,11	-	-	-	-	-
	2019	01.01-30.06	1378,11	-	-	-	-	-
		01.07-31.12	1434,61	-	-	-	-	-
	2020	01.01-30.06	1434,61	-	-	-	-	-
01.07-31.12		1493,43	-	-	-	-	-	

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

	Наименование	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	94658,36	94658,36	94658,36	94658,36
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	260 072,1	265 008,7	273 617,6	282 176,6
2.1.1	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	57 541,9	59 017,3	60 705,8	62 202,2
2.1.1.1	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	7 280,8			
2.1.1.2	расходы на ремонт основных средств	тыс. руб.	0,0			
2.1.1.3	расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	29 791,2			
2.1.1.4	расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	тыс. руб.	0,0			
2.1.1.5	расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс. руб.	4 084,4			
2.1.1.5	расходы на арендную плату непромышленных объектов, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,0			
2.1.1.7	другие расходы, не относящиеся к неподконтрольным расходам, в том числе:	тыс. руб.	16 385,5			
2.1.1.7.1	цеховые расходы	тыс. руб.	6 486,0			
2.1.1.7.2	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	9 899,6			
2.1.2	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	14 952,5	15 286,6	15 661,6	15 981,3
2.1.2.1	расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.2	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	тыс. руб.	299,5	299,5	299,5	299,5
2.1.2.2.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.2.2	расходы на обязательное страхование	тыс. руб.	299,5	299,5	299,5	299,5
2.1.2.2.3	расходы на уплату налога на прибыль	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.2.4	иные расходы	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.3	расходы на арендную и концессионную плату производственных объектов, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 624,5	1 624,5	1 617,2	1 598,1
2.1.2.4	расходы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.5	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	13 028,6	13 362,6	13 744,9	14 083,8
2.1.2.6	амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.7	расходы уплату процентов по договорам займа и кредитным договорам	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0

2.1.2.8	экономия от снижения операционных расходов и от снижения потребления энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, достигнутая регулируемой организацией в предыдущем долгосрочном периоде регулирования	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.3	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	187 577,6	190 704,9	197 250,2	203 993,2
2.1.3.1	расходы на топливо	тыс. руб.	66 587,4	67 803,0	69 388,7	71 107,7
2.1.3.2	расходы на доставку топлива	тыс. руб.	3 564,6	3 703,6	3 870,3	4 036,7
2.1.3.3	расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	8 231,8	8 594,0	8 963,5	9 223,5
2.1.3.4	расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	108 562,1	109 975,9	114 374,9	118 949,9
2.1.3.5	расходы на холодную воду	тыс. руб.	631,7	628,4	652,7	675,4
2.1.3.6	расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.4	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.5	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

Показатель	2018 год	2019 год	2020 год
1. Индекс потребительских цен	103,6%	103,9%	103,9%
2. Индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду, в том числе на:	-	-	-
уголь	101,80%	102,10%	102,30%
природный газ	103,40%	103,10%	103,00%
дрова	104,00%	103,90%	104,00%
тепловую энергию	104,00%	104,00%	104,00%
воду	104,8%	104,0%	103,4%
электрическую энергию	107,0%	105,5%	103,9%

Нормативы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

Нормативы	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Нормативы технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии	Гкал	20926,4	20926,4	20914,7	20900,3
Нормативы технологических потерь теплоносителя	куб.м.	-			
Объем технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	20926,4	20926,4	20914,7	20900,3
Объем технологических потерь теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	куб.м.	-			
Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	кг у.т./Гкал				
уголь		319,6	319,6	319,6	319,6
дрова		318,2	318,2	318,2	318,2
газ		161,3	161,3	161,3	161,3
Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	кг у.т./Гкал				
уголь		319,6	319,6	319,6	319,6
дрова		318,2	318,2	318,2	318,2
газ		161,3	161,3	161,3	161,3
Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, учтенные при расчете необходимой валовой выручки	тыс. т.н.т.	227,4	226,7	217	217

РЕШИЛИ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности в предлагаемых размерах.
2. Установить тарифы на тепловую энергию в предлагаемых размерах.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

2. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/16.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Елизаров А.В.

СЛУШАЛИ:

Елизаров А.В. проинформировал о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложил внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/16 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП “Бестужевское” на территории муниципального образования “Бестужевское” муниципального образования “Устьянский муниципальный район”» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:

раздел 3 изложить в следующей редакции:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	20,111	19,863	19,863
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	20,111	19,863	19,863
5.	Объем потерь воды	4,000	3,953	3,953
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	16,111	15,910	15,910
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,389	0,389	0,389
6.2.	объем отпуска воды абонентам	15,722	15,521	15,521
	в том числе:			
6.2.1.	населению	13,222	12,989	12,989
6.2.2.	бюджетным потребителям	2,346	2,371	2,371
6.2.3.	прочим потребителям	0,154	0,161	0,161;»

в таблице раздела 4 цифры «1014,34» заменить цифрами «1019,00»;
 в таблице раздела 6 цифры «104,6» заменить цифрами «105,2»;
 2) раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
 (по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	15,522
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	15,522
5.	Объем потерь воды	0,491
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	15,031
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	15,031
	в том числе:	
6.2.1.	населению	12,455
6.2.2.	бюджетным потребителям	2,384
6.2.3.	прочим потребителям	0,192

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации
организациями коммунального комплекса, утвержденными
постановлением Правительства Российской Федерации
от 30.12.2009 № 1140)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	862,72

**7.3. Фактические значения показателей надежности, качества
и энергетической эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,2
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	2,522»;

3) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 08 октября 2015 г. № 50-в/16
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/2)

Т А Р И Ф Ы

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
МУП «Бестужевское» (ИНН 2922007013) на территории муниципального
образования «Бестужевское» муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	25,05	27,18
	2017	27,18	28,81
	2018	28,81	29,96
2. Потребители, приравненные к населению	2016	25,05	27,18
	2017	27,18	28,81
	2018	28,81	29,96
3. Прочие потребители	2016	55,15	59,56
	2017	59,56	62,15
	2018	62,15	65,94

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	14,358
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	700,62
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	642,27
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	431,77
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		210,50
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	200,13
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	10,37
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	53,29
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	5,06

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	x	107,0
тепловую энергию	x	x

Проинформировал, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом и представили в адрес агентства письменное согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/16.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

3. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/14.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Елизаров А.В.

СЛУШАЛИ:

Елизаров А.В. проинформировал о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложил внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/14 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП “Лойгинское” на территории муниципального образования “Лойгинское” муниципального образования “Устьянский муниципальный район”» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	16,560	16,010	16,007
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	16,560	16,010	16,007
5.	Объем потерь воды	1,710	1,650	1,649
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	14,850	14,360	14,358
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,600	0,600	0,607
6.2.	объем отпуска воды абонентам	14,250	13,760	13,751
	в том числе:			
6.2.1.	населению	12,820	12,380	12,555
6.2.2.	бюджетным потребителям	1,020	0,980	1,092
6.2.3.	прочим потребителям	0,410	0,400	0,104,»

в таблице раздела 4 цифры «693,36» заменить цифрами «700,62»;

в таблице раздела 6 цифры «103,9» заменить цифрами «106,9»;

2) раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год (по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	14,050
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	14,050
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	14,050
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,594
6.2.	объем отпуска воды абонентам	13,456
	в том числе:	
6.2.1.	населению	12,286
6.2.2.	бюджетным потребителям	1,069
6.2.3.	прочим потребителям	0,101

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации
организациями коммунального комплекса, утвержденными постановлением
Правительства Российской Федерации от 30.12.2009 № 1140)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	854,56

**7.3. Фактические значения показателей надежности, качества
и энергетической эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	66,7
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	1,54»;

3) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 22 октября 2015 г. № 53-в/14
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области

от 31 октября 2017 года № 54-в/3)

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
МУП «Лойгинское» (ИНН 2922006980) на территории муниципального
образования «Лойгинское» муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	25,05	26,83
	2017	26,83	28,44
	2018	28,44	29,58
2. Потребители, приравненные к населению	2016	25,05	26,83
	2017	26,83	28,44
	2018	28,44	29,58
3. Прочие потребители	2016	41,44	44,23
	2017	44,23	47,04
	2018	47,04	50,55

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены
ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	14,358
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	700,62
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	642,27
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	431,77
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		210,50
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	200,13
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	10,37
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	53,29
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	5,06

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0
тепловую энергию	х	х

Проинформировал, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом и представили в адрес агентства письменное согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/14.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

4. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 ноября 2015 года № 58-в/5.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Елизаров А.В.

СЛУШАЛИ:

Елизаров А.В. проинформировал о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложил внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 ноября 2015 года № 58-в/5 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП “Плоское” на территории муниципального образования “Плоское” муниципального образования “Устьянский муниципальный район”» следующие изменения:

1) в приложении № 1 к указанному постановлению:

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	7,140	6,710	6,380
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	7,140	6,710	6,380
5.	Объем потерь воды	0,230	0,210	0,204
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	6,910	6,500	6,176
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,280	0,260	0,250
6.2.	объем отпуска воды абонентам	6,630	6,240	5,926
	в том числе:			
6.2.1.	населению	2,190	2,060	1,958
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,190	0,180	0,165
6.2.3.	прочим потребителям	4,250	4,000	3,803;»

в таблице раздела 4 цифры «371,43» заменить цифрами «357,69»;
в таблице раздела 6 цифры «105,3» заменить цифрами «103,3»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	3,824
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	3,824
5.	Объем потерь воды	0,111
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	3,713
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	3,713
	в том числе:	
6.2.1.	населению	3,103
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,169
6.2.3.	прочим потребителям	0,441

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации
организациями коммунального комплекса, утвержденными постановлением
Правительства Российской Федерации от 30.12.2009 № 1140)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	365,92

**7.3. Фактические значения показателей надежности, качества
и энергетической эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,9
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,513»;

2) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 05 ноября 2015 г. № 58-в/5
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/4)

Т А Р И Ф Ы

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
МУП «Плоское» (ИНН 2922007060) на территории муниципального
образования «Плоское» муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	25,05	26,83
	2017	26,83	27,90
	2018	27,90	29,02
2. Потребители, приравненные к населению	2016	25,05	26,83
	2017	26,83	27,90
	2018	27,90	29,02
3. Прочие потребители	2016	47,16	49,78
	2017	49,78	56,72
	2018	56,72	59,11

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	6,176
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	357,71
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	360,59
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	277,51
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		83,08
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	76,82
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	6,26
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00

2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	-2,88

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0
тепловую энергию	х	х

Проинформировал, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом и представили в адрес агентства письменное согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 ноября 2015 года № 58-в/5.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

5. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/5.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Федосеева С.В.

Присутствовала: Переломова М.Н.

СЛУШАЛИ:

Федосеева С.В. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по

тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 22 октября 2015 года № 53-в/5 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую Козьминским МУ ППЖКХ на территории муниципального образования “Козьминское” муниципального образования “Ленский муниципальный район”» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению: в таблице раздела 4 цифры «967,51» заменить цифрами «947,40»; в таблице раздела 6 цифры «105,4» заменить цифрами «105,1»; раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	9,247
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	9,247
5.	Объем потерь воды	1,847
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	7,400
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,800
6.2.	объем отпуска воды абонентам	6,600
	в том числе:	
6.2.1.	населению	5,800
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,800
6.2.3.	прочим потребителям	0,000

7.2. Перечень реализованных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия
Не реализовывались

7.3. Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы (информация представлена организацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации)

организациями коммунального комплекса, утвержденными постановлением
Правительства Российской Федерации от 30.12.2009 № 1140)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	969,27

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,1
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	20,00
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	2,868»;

2) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 22 октября 2015 г. № 53-в/5
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/5)

Т А Р И Ф Ы

на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую Козьминским МП ПЖКХ (ИНН 2915003297) на
территории муниципального образования «Козьминское»
муниципального образования «Ленский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	38,48	41,21
	2017	41,21	43,68
	2018	43,68	45,43
2. Потребители, приравненные к населению	2016	38,48	41,21
	2017	41,21	43,68
	2018	43,68	45,43
3. Прочие потребители	2016	77,88	83,07
	2017	83,07	85,77
	2018	85,77	91,61

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	тыс. куб. м	10,682
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	947,40
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	942,60
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	722,61
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		219,99
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	207,50
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	12,49
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	9,97
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	-5,17
2.5.1.	отклонение фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.	-5,17
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00

2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00
--------	--	-----------	------

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0

Переломова М.Н. выразила согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области 22 октября 2015 года № 53-в/5.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

6. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/1.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Федосеева С.В.

СЛУШАЛИ:

Федосеева С.В. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/1 «Об утверждении

производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ПАО «МРСК Северо-Запада» на территории муниципальных образований «Коношское» муниципального образования «Коношский муниципальный район» и «Карпогорское» муниципального образования «Пинежский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
в таблице раздела 4 цифры «39,77» заменить цифрами «40,90»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1 Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,968
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	0,968
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	0,968
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	0,968
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,968

7.2 Перечень реализованных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия
Не реализовывались

7.3 Объем финансовых потребностей

на реализацию производственной программы (информация представлена организацией в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2009 № 1140)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	84,00

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	2,18»;

2) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 08 октября 2015 г. № 50-в/1
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/6)**

Т А Р И Ф Ы

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ПАО «МРСК Северо-Запада» (ИНН 7802312751) на территории
муниципальных образований «Коношское» муниципального образования
«Коношский муниципальный район» и «Карпогорское» муниципального
образования «Пинежский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	41,12	43,74
	2017	43,74	47,15
	2018	х	х
2. Потребители, приравненные к населению	2016	34,85	37,07
	2017	37,07	39,96
	2018	х	х
3. Прочие потребители	2016	34,85	37,07
	2017	37,07	39,96
	2018	39,96	43,17

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	тыс. куб. м	0,984
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	40,90
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	40,22
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	33,80
2.1.2.	Неподконтрольные расходы		6,42
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	5,79
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0,63
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	0,68
2.5.1.	отклонение фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.	0,68
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	x	107,0

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом и представили в адрес агентства письменное согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/1.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

7. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/3.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Родионова Е.А.

СЛУШАЛИ:

Родионова Е.А. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/3 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс» на территории поселка Боброво муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	40,850	39,693	39,693
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,200	0,200	0,200
4.	Объем поступившей воды в сеть	40,650	39,493	39,493
5.	Объем потерь воды	3,000	3,000	3,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	37,650	36,493	36,493
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	37,650	36,493	36,493
	в том числе:			
6.2.1.	населению	30,238	29,442	29,442
6.2.2.	бюджетным потребителям	2,080	2,005	2,005
6.2.3.	прочим потребителям	5,332	5,046	5,046»;

в таблице раздела 4 цифры «3401,15» заменить цифрами «3328,80»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год (по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	37,316
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	37,316
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	37,316
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	37,316
	в том числе:	
6.2.1.	населению	29,386
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,967
6.2.3.	прочим потребителям	6,963

7.2. Объем финансовых потребностей

на реализацию производственной программы (информация представлена организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной антимонопольной службы)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	4344,97

7.3. Фактические значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	1,928»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	28,742	28,185	26,916
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	28,742	28,185	26,916
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	28,742	28,185	26,916
	в том числе:			
3.2.1	населения	24,884	24,869	24,336
3.2.2	бюджетных потребителей	2,460	2,005	0,967
3.2.3	прочих потребителей	1,398	1,311	1,612»;

в таблице раздела 4 цифры «1201,96» заменить цифрами «1150,28»; раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	22,130
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	22,130
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	22,130
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов:	22,130
	в том числе:	
3.2.1.	населения	21,620
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,510

7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1188,75

7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых и очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,532»;

3) приложение № 5 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/3
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/7)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ООО «Марайс» (ИНН 2921127389) на территории поселка Боброво
муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального
образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	30,72	32,90
	2017	32,90	34,88
	2018	34,88	36,27
2. Потребители, приравненные к населению	2016	30,72	32,90
	2017	32,90	34,88
	2018	34,88	36,27
3. Прочие потребители	2016	78,20	83,74
	2017	83,74	91,21
	2018	91,21	91,22

4) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/3
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/7)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс»
(ИНН 2921127389) на территории поселка Боброво муниципального
образования «Боброво-Лявленское» муниципального образования
«Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	28,64	30,67
	2017	30,67	32,51
	2018	32,51	33,81
2. Потребители, приравненные к населению	2016	28,64	30,67
	2017	30,67	32,51
	2018	32,51	33,81
3. Прочие потребители	2016	36,36	38,93
	2017	38,93	41,93
	2018	41,93	43,54

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	тыс. куб. м	36,493
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	3 328,80
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	3 305,76
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	2 781,90
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	523,86
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	490,80
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	33,06
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	23,04
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема поданной воды	тыс. руб.	23,04

2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ	тыс. куб. м	26,916
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	1 150,28
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	1 149,31
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	1 063,74
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	85,57
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	74,08
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	11,49
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	0,97

2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	0,97
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	x	107,0

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом и представили в адрес агентства письменное согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/3.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

8. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/4.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Родионова Е.А.

Присутствовал: Грязнов В.А.

СЛУШАЛИ:

Родионова Е.А. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/4 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс» на территории деревни Емельяновская муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
в таблице раздела 4 цифры «702,15» заменить цифрами «680,26»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	2,606
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	2,606
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	2,606
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	2,606
	в том числе:	
6.2.1.	населению	2,462
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,144

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1070,85

**7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	7,585;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению:
в таблице раздела 4 цифры «619,02» заменить цифрами «620,87»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)**

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	2,512
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	2,512
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	2,512
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от абонентов:	2,512
	в том числе:	
3.2.1.	населения	2,375
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	0,137

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	844,24

**7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоотведения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,624»;

3) приложение № 5 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/4
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 г. № 54-в/8)

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ООО «Марайс» (ИНН 2921127389) на территории деревни Емельяновская
муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального
образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	30,72	32,90
	2017	32,90	34,88
	2018	34,88	36,27
2. Потребители, приравненные к населению	2016	30,72	32,90
	2017	32,90	34,88
	2018	34,88	36,27
3. Прочие потребители	2016	187,17	200,41
	2017	200,41	216,42
	2018	216,42	231,71

4) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/4
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 г. № 54-в/8)**

Т А Р И Ф Ы

на услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс»
(ИНН 2921127389) на территории деревни Емельяновская
муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального
образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	28,64	30,67
	2017	30,67	32,51
	2018	32,51	33,81
2. Потребители, приравненные к населению	2016	28,64	30,67
	2017	30,67	32,51
	2018	32,51	33,81
3. Прочие потребители	2016	163,77	175,34
	2017	175,34	201,63
	2018	201,63	215,48

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	тыс. куб. м	3,036
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	680,26
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	683,76
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	439,00
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	244,76
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	237,42
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	7,34
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	-3,50
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема поданной воды	тыс. руб.	-3,50
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ	тыс. куб. м	2,977
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	620,87
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	615,66
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	600,49
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	15,17
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	9,02
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	6,16
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	5,21
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	5,21
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0

Грязнов В.А. выразил согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/4.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

9. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 марта 2016 года № 9-в/1.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Родионова Е.А.

Присутствовал: Грязнов В.А.

СЛУШАЛИ:

Родионова Е.А. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 марта 2016 года № 9-в/1 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс» на территории деревень Хорьково и Новинки муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

1) в приложении № 1 к указанному постановлению:

в таблице раздела 4 цифры «2113,74» заменить цифрами «2110,07»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

**«7. Отчет об исполнении производственной программы
за период с 22.03.2016 по 31.12.2016
(по данным организации)**

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	15,851
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	15,851
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	15,851
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	15,851
	в том числе:	
6.2.1.	населению	11,950
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	3,901

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1760,84

**7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	2,482»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению:
в таблице раздела 4 цифры «1648,86» заменить цифрами «1653,56»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы
за период с 22.03.2016 по 31.12.2016
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	11,000
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	11,000
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	11,000
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов:	11,000
	в том числе:	
3.2.1.	населения	10,500
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,500
3.2.3.	прочих потребителей	0,000

7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной антимонопольной службы)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1156,94

7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,453»;

3) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 17 марта 2016 г. № 9-в/1
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 г. № 54-в/9)

Т А Р И Ф Ы

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ООО «Марайс» (ИНН 2921127389) на территории деревень Хорьково
и Новинки муниципального образования «Боброво-Лявленское»
муниципального образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2017	29,00	30,74
	2018	30,74	31,97
	2019	32,06	33,35
2. Потребители, приравненные к населению	2017	29,00	30,74
	2018	30,74	31,97
	2019	32,06	33,35
3. Прочие потребители	2017	75,38	83,60
	2018	83,60	85,26
	2019	84,58	92,18

4) приложение № 8 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 17 марта 2016 г. № 9-в/1
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 г. № 54-в/9)

Т А Р И Ф Ы

на услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс»
(ИНН 2921127389) на территории деревень Хорьково и Новинки
муниципального образования «Боброво-Лявленское» муниципального
образования «Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2017	27,00	28,62
	2018	28,62	29,76
	2019	29,85	31,05
2. Потребители, приравненные к населению	2017	27,00	28,62
	2018	28,62	29,76
	2019	29,85	31,05
3. Прочие потребители	2017	68,77	76,81
	2018	76,81	77,12
	2019	76,75	83,99

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	тыс. куб. м	24,991
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 110,07
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2 092,04
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	1 386,78
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	705,26
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	684,34
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	20,92
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	18,03
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема поданной воды	тыс. руб.	18,03
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00

2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00
--------	--	-----------	------

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ	тыс. куб. м	21,484
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	1 653,56
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	1 645,07
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	1 465,14
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	179,93
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	163,48
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	16,45
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	8,48
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	8,48
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0

Грязнов В.А. выразил согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 марта 2016 года № 9-в/1.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

10. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/6.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Родионова Е.А.

Присутствовал: Грязнов В.А.

СЛУШАЛИ:

Родионова Е.А. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/6 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс» на территории муниципального образования «Заостровское» муниципального образования «Приморский муниципальный район»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению: в таблице раздела 4 цифры «2449,46» заменить цифрами «2445,01»; раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	51,700
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	51,700
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	51,700
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	51,700
	в том числе:	
6.2.1.	населению	42,800
6.2.2.	бюджетным потребителям	6,900
6.2.3.	прочим потребителям	2,000

7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	2890,94

7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,848»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению:
в таблице раздела 4 цифры «2722,02» заменить цифрами «2659,28»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	48,600
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	48,600
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	48,600
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов:	48,600
	в том числе:	
3.2.1.	населения	41,700
3.2.2.	бюджетных потребителей	6,900
3.2.3.	прочих потребителей	0,000

7.2. Объем финансовых потребностей

на реализацию производственной программы (информация представлена организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной антимонопольной службы)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	3371,15

7.3. Фактические значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых и очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	2,243»;

3) приложение № 5 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/6
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/10)

Т А Р И Ф Ы

на техническую воду, отпускаемую ООО «Марайс» (ИНН 2921127389)
на территории муниципального образования «Заостровское»
муниципального образования
«Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	21,00	22,50
	2017	22,50	23,85
	2018	23,85	24,80
2. Потребители, приравненные к населению	2016	21,00	22,50
	2017	22,50	23,85
	2018	23,85	24,80
3. Прочие потребители	2016	39,86	42,67
	2017	42,67	44,55
	2018	44,55	47,54

4) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/6
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/10)

Т А Р И Ф Ы

на услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс»
(ИНН 2921127389) на территории муниципального образования
«Заостровское» муниципального образования
«Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	20,70	22,17
	2017	22,17	23,50
	2018	23,50	24,44
2. Потребители, приравненные к населению	2016	20,70	22,17
	2017	22,17	23,50
	2018	23,50	24,44
3. Прочие потребители	2016	46,74	50,04
	2017	50,04	51,37
	2018	51,37	54,32

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	тыс. куб. м	53,100
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 445,01
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2 424,90
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	1 989,82
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	435,09
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	410,84
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	24,25
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	20,11
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема поданной воды	тыс. руб.	20,11
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ	тыс. куб. м	50,322
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 659,28
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2 617,80
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	1 707,63
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	910,17
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	883,99
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	26,18
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	41,48
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	41,48
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0

Грязнов В.А. выразил согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/6.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

11. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/5.

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Родионова Е.А.

Присутствовал Грязнов В.А.

СЛУШАЛИ:

Родионова Е.А. проинформировала о том, что на основании требований пункта 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области было открыто дело о корректировке установленных тарифов на 2018 год.

Предложила внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/5 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые ООО “Марайс” на территории поселка Васьково и населенного пункта Аэропорт Васьково муниципального образования “Лисестровское” муниципального образования “Приморский муниципальный район”» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	66,883	65,055	65,055
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	66,883	65,055	65,055
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	66,883	65,055	65,055
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	66,883	65,055	65,055
	в том числе:			
6.2.1.	населению	55,925	53,419	53,419
6.2.2.	бюджетным потребителям	1,322	2,505	2,505
6.2.3.	прочим потребителям	9,636	9,131	9,131»;

в таблице раздела 4 цифры «4238,99» заменить цифрами «4166,01»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	65,700
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	65,700
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	65,700
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	65,700
	в том числе:	
6.2.1.	населению	53,100
6.2.2.	бюджетным потребителям	2,700
6.2.3.	прочим потребителям	9,900

**7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	5618,69

**7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	1,553»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению: раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

N п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	56,428	55,180	55,180
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	56,428	55,180	55,180
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	56,428	55,180	55,180
	в том числе:			
3.2.1	населения	54,845	52,370	52,370
3.2.2	бюджетных потребителей	0,505	2,404	2,404
3.2.3	прочих потребителей	1,078	0,406	0,406»;

в таблице раздела 4 цифры «2460,59» заменить цифрами «2456,25»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	55,100
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	55,100
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	55,100
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,00
3.2.	от абонентов:	55,100
	в том числе:	
3.2.1.	населения	52,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	2,600
3.2.3.	прочих потребителей	0,500

7.2. Объем финансовых потребностей
на реализацию производственной программы (информация представлена
организацией в соответствии с мониторингом информации Федеральной
антимонопольной службы)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	3219,64

7.3. Фактические значения показателей энергетической
эффективности объектов централизованных
систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых и очищаемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,469»;

3) приложение № 5 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/5
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/11)

Т А Р И Ф Ы

на техническую воду, отпускаемую ООО «Марайс» (ИНН 2921127389)
на территории поселка Васьково муниципального образования
«Лисестровское» муниципального образования
«Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	21,00	22,50
	2017	22,50	23,85
	2018	23,85	24,80
2. Потребители, приравненные к населению	2016	21,00	22,50
	2017	22,50	23,85
	2018	23,85	24,80
3. Прочие потребители	2016	58,63	58,63
	2017	58,63	63,87
	2018	63,87	64,21

4) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/5
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/11)

Т А Р И Ф Ы

на техническую воду, отпускаемую ООО «Марайс» (ИНН 2921127389)
на территории населенного пункта Аэропорт Васьково муниципального образования
«Лисестровское» муниципального образования «Приморский
муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2016	25,90	58,63
	2017	58,63	63,87
	2018	63,87	64,21

5) приложение № 7 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 03 ноября 2015 г. № 57-в/5
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 31 октября 2017 года № 54-в/11)**

Т А Р И Ф Ы

на услуги водоотведения, оказываемые ООО «Марайс»
(ИНН 2921127389) на территории поселка Васьково муниципального
образования «Лисестровское» муниципального образования
«Приморский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1. Население	2016	16,30	17,46
	2017	17,46	18,50
	2018	18,50	19,24
2. Потребители, приравненные к населению	2016	16,30	17,46
	2017	17,46	18,50
	2018	18,50	19,24
3. Прочие потребители	2016	37,86	40,54
	2017	40,54	44,13
	2018	44,13	44,89

Основные показатели расчета тарифов на техническую воду приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	тыс. куб. м	65,055
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	4 166,01
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	4 228,07
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	3 445,64
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	782,43
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	673,77
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	92,10
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	16,56
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00
2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	-62,06
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема поданной воды	тыс. руб.	-62,06
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2018 год
1	ОБЪЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ	тыс. куб. м	55,180
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 426,25
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2 409,50
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	2 293,98
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	115,52
2.1.2.1.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	91,12
2.1.2.2.	расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	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.	0,00
2.1.2.4.	расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	24,39
2.1.2.5.	расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.1.2.6.	сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам)	тыс. руб.	0,00

2.1.2.7.	экономия средств	тыс. руб.	0,00
2.1.2.8.	расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00
2.1.2.9.	расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов	тыс. руб.	0,00
2.2.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
2.5.	Корректировка необходимой валовой выручки	тыс. руб.	16,75
2.5.1.	отклонение фактически достигнутого объема принятых сточных вод	тыс. руб.	16,75
2.5.2.	отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	0,00
2.5.3.	степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	в процентах к предыдущему году	
	2017 год	2018 год
индекс потребительских цен	103,9	103,7
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:		
электрическую энергию	х	107,0

Грязнов В.А. выразил согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Внести предлагаемые изменения в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 03 ноября 2015 года № 57-в/5.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

12. О согласовании значений долгосрочных параметров регулирования и метода регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Никольское» муниципального образования «Вилегодский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Горбунова О.А.

СЛУШАЛИ:

Горбунова О.А. проинформировала о том, что в адрес агентства поступило заявление от администрации муниципального образования «Никольское» муниципального образования «Вилегодский муниципальный район» о согласовании метода регулирования тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории данного муниципального образования.

Сообщила, что агентство в соответствии с пунктами 6, 7 части 3 статьи 7 Федерального закона «О теплоснабжении» от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ, пунктом 1.2 статьи 23 Федерального закона «О концессионных соглашениях» от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ и разделом IX(1) Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075, в случае если документы и материалы, предоставляемые в соответствии с частью 4.2 статьи 37 Федерального закона «О концессионных соглашениях» инициатору, не были им запрошены, орган регулирования определяет предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности и согласовывает значения долгосрочных параметров регулирования и метод регулирования тарифов, содержащиеся в проекте концессионного соглашения, приложенном к предложению о заключении концессионного соглашения, если рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, рассчитанной на каждый год планируемого срока действия концессионного соглашения, не превышает определенного органом регулирования предельного (максимального) роста такой выручки.

Предложила согласовать значения долгосрочных параметров регулирования и метод регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Никольское» муниципального образования «Вилегодский муниципальный район».

6.2	Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на использование (эксплуатацию) объекта концессионного соглашения		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.3	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности													
6.3.1	Удельный расход топлива													
	дрова	кг.у.т./Гкал		195,60	195,60	195,50	179,20	178,40	178,10	178,10	178,30	178,70	179,10	179,40
6.3.2	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал		676,00	670,50	670,50	670,50	670,50	670,50	670,50	670,50	670,50	670,50	670,50
6.3.3	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м ²		1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38
	Справочно:													
	Операционные расходы	тыс. руб.		3617,1	3724,2	3838,6	4094,0	4213,9	4292,6	4368,4	4437,0	4502,2	4559,4	4608,5

	Величина расходов на создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения	тыс. руб.	0,0	1921,5	1355,1	575,7	575,7	527,6	-	-	-	-	-	-
	Объем необходимой валовой выручки	тыс. руб.	3511,3	8183,7	8670,3	9121,7	9510,5	9843,9	10116,9	10310,4	10336,9	10481,7	10570,7	10624,8
7	Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки по отношению к предыдущему году	%		111,8%	105,9%	105,2%	104,3%	103,5%	102,8%	101,9%	100,3%	101,4%	100,8%	100,5%

РЕШИЛИ:

Согласовать значения долгосрочных параметров регулирования и метод регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Заочинская Е.В., Главацкая А.Н., Кузнецова Т.Ю.,
Зиняк И.А., Берденникова С.Н. (всего 5 человек);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

Секретарь коллегии:

Яшина И.В

