

УТВЕРЖДАЮ  
руководитель агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области

\_\_\_\_\_ Е.А. Попова

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания коллегии агентства по тарифам и ценам**  
**Архангельской области**

12 октября 2017 г.

№ 48

г. Архангельск

Председатель коллегии:

Попова Е.А. - руководитель 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:

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

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

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

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

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

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

Приглашенные:

Акулова М.С. - прокурор отдела по надзору за исполнением федерального законодательства прокуратуры Архангельской области

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

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

Зиняк И.С. и Кузнецова Т.Ю. предложили рассмотреть дополнительный вопрос «О внесении изменений в постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 29 апреля 2014 года № 17-в/8 и от 15 декабря 2016 года № 63-т/2».

Кузнецова Т.Ю. предложила снять с повестки дня коллегии рассмотрение вопросов с 4 по 11 в связи с необходимостью уточнения расчетов.

Члены коллегии не возражали.

#### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Ерцевские теплосети» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Тавреньгское» муниципального образования «Коношский муниципальный район».

2. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплоснаб» потребителям, расположенным на территории муниципальных образований «Волошское», «Мирный», «Подюжское» муниципального образования «Коношский муниципальный район».

3. Об определении весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

4. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 30 сентября 2015 года № 47-в/2.

5. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 30 сентября 2015 года № 47-в/3.

6. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 23 июня 2016 года № 25-в/2.

7. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 21 октября 2016 года № 52-в/5.

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

9. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 октября 2015 года № 51-в/18.

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

11. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 ноября 2015 года № 64-в/8.

12. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Холмогорский ВОДОКАНАЛ» на территории муниципального образования «Ракульское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

13. О внесении изменений в постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 29 апреля 2014 года № 17-в/8 и от 15 декабря 2016 года № 63-т/2.

---

**1. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Ерцевские теплосети» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Тавреньгское» муниципального образования «Коношский муниципальный район».**

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения Горбунова О.А.

**СЛУШАЛИ:**

Горбунова О.А. проинформировала о том, что в материалах, находящихся на рассмотрении в агентстве, отсутствуют подтверждающие документы о расторжении соглашения с организацией, ранее оказывавшей услуги теплоснабжения потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Тавреньгское» муниципального образования «Коношский муниципальный район». В связи с этим предложила перенести рассмотрение настоящего вопроса для запроса дополнительных документов у администрации муниципального образования «Коношский муниципальный район».

Попова Е.А. уточнила у членов коллегии, имеются ли какие-либо возражения.

Члены коллегии возражений не высказали.

**РЕШИЛИ:**

Перенести рассмотрение настоящего вопроса.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

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

**2. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплоснаб» потребителям, расположенным на территории муниципальных образований «Волошское», «Мирный», «Подюжское» муниципального образования «Коношский муниципальный район».**

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения Горбунова О.А.

**СЛУШАЛИ:**

Горбунова О.А. проинформировала о том, что в материалах, находящихся на рассмотрении в агентстве, отсутствуют подтверждающие документы о расторжении соглашения с организацией, ранее оказывавшей услуги теплоснабжения потребителям, расположенным на территории муниципальных образований «Волошское», «Мирный», «Подюжское» муниципального образования «Коношский муниципальный район». В связи с этим предложила перенести рассмотрение настоящего вопроса для запроса дополнительных документов у администрации муниципального образования «Коношский муниципальный район».

Попова Е.А. уточнила у членов коллегии, имеются ли какие-либо возражения.

Члены коллегии возражений не высказали.

**РЕШИЛИ:**

Перенести рассмотрение настоящего вопроса.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

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

### **3. Об определении весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.**

Докладчик – начальник отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецова Т.Ю.

**СЛУШАЛИ:**

Кузнецова Т.Ю. проинформировала о том, что в соответствии с разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э, приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04 апреля 2014 года № 162/пр «Об утверждении показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правила определения плановых значений и фактических значений таких показателей» необходимо определить весовые коэффициенты показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения на 2018 год. Предложила определить коэффициенты согласно таблице:

| Количество<br>утвержденных организации водопроводно-<br>канализационного хозяйства показателей<br>надежности и (или) качества объектов<br>централизованной системы<br>водоснабжения или водоотведения | Весовой коэффициент<br>каждого из показателей: |          |
|---|--|----------|
|   | надежности                                     | качества |
| 1   | 1,00   | 1,00     |
| 2   | 0,50   | 0,50     |
| 3   | 0,34   | 0,33     |
| 4   | 0,25   | 0,25     |

**РЕШИЛИ:**

Определить весовые коэффициенты показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения на 2018 год в указанных размерах.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

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

**4. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 30 сентября 2015 года № 47-в/2.**

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

**5. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 30 сентября 2015 года № 47-в/3.**

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

**6. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 23 июня 2016 года № 25-в/2.**

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

**7. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 21 октября 2016 года № 52-в/5.**

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

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

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

**9. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 октября 2015 года № 51-в/18.**

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

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

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

**11. О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 ноября 2015 года № 64-в/8.**

Вопрос снят с рассмотрения на заседании коллегии по предложению начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе Кузнецовой Т.Ю.

**12. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Холмогорский ВОДОКАНАЛ» на территории муниципального образования «Ракульское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».**

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Елизаров А.В.

СЛУШАЛИ:

Елизаров А.В. проинформировал о том, что МУП «Холмогорский ВОДОКАНАЛ» обратилось в адрес агентства с заявлением об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на территории муниципального образования «Березницкое» муниципального образования «Ракульское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район». Тарифное дело было открыто по предложению организации.

Сообщил о результатах проведенной экспертизы и уровне тарифов. Представил на утверждение коллегии производственную программу.

Предложил следующее:

- 1) утвердить производственную программу;

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

| Год  | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, кВт·ч/куб. м |
|------|--|---|------------------------|--|
| 2017 | 1668,52  | x   | 21,20                  | 0,729  |
| 2018 | x  | 1   | 21,20                  | 0,729  |
| 2019 | x  | 1   | 21,20                  | 0,729  |
| 2020 | x  | 1   | 21,20                  | 0,729  |

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

|  | Год           | Период        | Одноставочный тариф, руб./куб. м |
|--|---------------|---------------|----------------------------------|
| 1. Население                             | 2017          | 16.10 - 31.12 | 77,23                            |
|  |               | 2018          | 01.01 - 30.06                    |
|  | 01.07 - 31.12 |               | 80,33                            |
|  | 2019          | 01.01 - 30.06 | 80,33                            |
|  |               | 01.07 - 31.12 | 83,55                            |
|  | 2020          | 01.01 - 30.06 | 83,55                            |
| 01.07 - 31.12                            |               | 85,70         |                                  |
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2017          | 16.10 - 31.12 | 77,23                            |
|  |               | 2018          | 01.01 - 30.06                    |
|  | 01.07 - 31.12 |               | 80,33                            |
|  | 2019          | 01.01 - 30.06 | 80,33                            |
|  |               | 01.07 - 31.12 | 83,55                            |
|  | 2020          | 01.01 - 30.06 | 83,55                            |
| 01.07 - 31.12                            |               | 85,70         |                                  |
| 3. Прочие потребители                    | 2017          | 16.10 - 31.12 | 77,23                            |
|  |               | 2018          | 01.01 - 30.06                    |
|  | 01.07 - 31.12 |               | 80,33                            |
|  | 2019          | 01.01 - 30.06 | 80,33                            |
|  |               | 01.07 - 31.12 | 83,55                            |
|  | 2020          | 01.01 - 30.06 | 83,55                            |
| 01.07 - 31.12                            |               | 85,70         |                                  |



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

| № п/п     | Наименование   | Ед. изм.    | 2017 год<br>Предложение предприятия | 2017 год         |                    | 2018 год | 2019 год | 2020 год | Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов на 2017 год |   |
|-----------|--|-------------|-------------------------------------|------------------|--------------------|----------|----------|----------|---|---|
|           |  |             |                                     | с 16.10 по 31.12 | в пересчете на год |          |          |          | сумма, тыс. руб.  | основание   |
| 1         | ОБЪЕМ ОТПУЩЕННОЙ ВОДЫ  | тыс. куб. м | 24,327                              | 5,127            | 24,305             | 24,305   | 24,305   | 24,305   | -0,022  | Исключены объемы, не подтвержденные документально договорами с прочими потребителями  |
|           | НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА С УЧЕТОМ СГЛАЖИВАНИЯ                     | тыс. руб.   |                                     | 395,99           | 1877,11            | 1914,72  | 1991,47  | 2056,73  |   |   |
| 2         | НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:   | тыс. руб.   | 2204,80                             | 395,99           | 1877,10            | 1931,72  | 1989,96  | 2041,22  | -327,70   |   |
| 2.1.      | Текущие расходы  | тыс. руб.   | 2100,85                             | 395,99           | 1877,10            | 1931,72  | 1989,96  | 2041,22  | -223,75   |   |
| 2.1.1.    | Операционные расходы   | тыс. руб.   | 1629,42                             | 351,99           | 1668,51            | 1717,90  | 1768,75  | 1812,35  | 39,09   |   |
| 2.1.1.1.  | Производственные расходы   | тыс. руб.   | 853,16                              | 222,71           | 1055,68            | х        | х        | х        | 202,52  |   |
| 2.1.1.1.1 | расходы на химические реагенты                                       | тыс. руб.   | 0,00                                | 0,00             | 0,00               | х        | х        | х        | 0,00  |   |
| 2.1.1.1.2 | расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение             | тыс. руб.   | 55,94                               | 3,53             | 16,73              | х        | х        | х        | -39,21  | Исключены расходы, отнесенные на 2018-2020 годы   |
| 2.1.1.1.3 | расходы на оплату труда основного производственного персонала        | тыс. руб.   | 576,35                              | 167,75           | 795,17             | х        | х        | х        | 218,82  | Тарифная ставка рабочего 1 разряда принята в соответствии с отраслевым соглашением 9526 руб. (у предприятия 7056 руб.), соответственного включены расходы в сумме разницы тарифных ставок |
| 2.1.1.1.4 | отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб.   | 174,06                              | 48,43            | 229,57             | х        | х        | х        | 55,51   | Дополнительные расходы включены по причине увеличения ФОТ   |

|           |  |           |        |       |        |   |   |   |         |   |
|-----------|--|-----------|--------|-------|--------|---|---|---|---------|---|
| 2.1.1.1.5 | прочие производственные расходы  | тыс. руб. | 46,81  | 3,00  | 14,21  | x | x | x | -32,60  | Контроль качества воды исключен по причине отсутствия утвержденной программы  |
| 2.1.1.1.6 | Общепроизводственные расходы   | тыс. руб. | 0,00   | 0,00  | 0,00   | x | x | x | 0,00    |   |
| 2.1.1.2.  | Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт                       | тыс. руб. | 254,87 | 47,60 | 225,66 | x | x | x | -29,21  |   |
| 2.1.1.2.1 | расходы на текущий ремонт  | тыс. руб. | 254,87 | 47,60 | 225,66 | x | x | x | -29,21  | Исключена сметная прибыль по причине проведения работ хозяйственным способом  |
| 2.1.1.2.2 | расходы на капитальный ремонт  | тыс. руб. | 0,00   | 0,00  | 0,00   | x | x | x | 0,00    |   |
| 2.1.1.2.3 | расходы на оплату труда ремонтного персонала   | тыс. руб. | 0,00   | 0,00  | 0,00   | x | x | x | 0,00    |   |
| 2.1.1.2.4 | отчисления на социальные нужды ремонтного персонала                                      | тыс. руб. | 0,00   | 0,00  | 0,00   | x | x | x | 0,00    |   |
| 2.1.1.3.  | Административные расходы   | тыс. руб. | 521,39 | 81,68 | 387,17 | x | x | x | -134,22 |   |
| 2.1.1.3.1 | расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями | тыс. руб. | 0,00   | 0,00  | 0,00   | x | x | x | 0,00    |   |
| 2.1.1.3.2 | расходы на оплату труда административно-управленческого персонала                        | тыс. руб. | 288,00 | 50,97 | 241,61 | x | x | x | -46,39  | Расходы подсчитаны в соответствии с принятым штатным расписанием, остальная сумма исключена. При этом предприятие представило предложение без обосновывающих документов |
| 2.1.1.3.3 | отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала                 | тыс. руб. | 86,98  | 14,76 | 69,95  | x | x | x | -17,03  |   |



|          |  |              |        |      |      |      |      |      |         |                            |
|----------|--|--------------|--------|------|------|------|------|------|---------|----------------------------|
| 2.1.2.7. | экономия средств   | тыс.<br>руб. | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    |                            |
| 2.1.2.8. | расходы на обслуживание бесхозяйных сетей  | тыс.<br>руб. | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    |                            |
| 2.1.2.9. | расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов | тыс.<br>руб. | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    |                            |
| 2.2.     | Расходы на амортизацию   | тыс.<br>руб. | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    |                            |
| 2.3.     | Нормативная прибыль  | тыс.<br>руб. | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    |                            |
| 2.4.     | Расчетная предпринимательская прибыль  | тыс.<br>руб. | 103,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | -103,95 | Не устанавливается для МУП |

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

| показатель  | в процентах к предыдущему году |          |          |
|---|--------------------------------|----------|----------|
|   | 2018 год                       | 2019 год | 2020 год |
| индекс потребительских цен                                    | 104,0                          | 104,0    | 103,5    |
| индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы: |                                |          |          |
| электрическую энергию   | 107,0                          | 103,0    | 103,0    |

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

| Наименование показателя                               | Данные, используемые для установления показателя  | Единица измерения | Величина показателя |          |          |          |
|---|---|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|
|   |   |                   | 2017 год            | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| показатели 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                 | 0,0      | 0,0      | 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                 | 0,0      | 0,0      | 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            | 0,70                | 0,70     | 0,70     | 0,70     |
| показатели энергетической эффективности               | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть   | %                 | 21,20               | 21,20    | 21,20    | 21,20    |
|   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть  | кВт·ч/куб. м      | 0,729               | 0,729    | 0,729    | 0,729    |

Информация, предусмотренная подпунктами «д» и «е» пункта 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406, не указывается ввиду ее непредставления регулируемой организацией.

Сообщил, что организация была ознакомлена с расчетами и представила в адрес агентства письменное согласие с размерами тарифов.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в предлагаемых размерах.
3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в предлагаемых размерах.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

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

**13. О внесении изменений в постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 29 апреля 2014 года № 17-в/8 и от 15 декабря 2016 года № 63-т/2.**

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

**СЛУШАЛИ:**

Зиняк И.С. предложила внести в постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 29 апреля 2014 года № 17-в/8 «Об установлении тарифов на услуги по утилизации твердых бытовых отходов, оказываемые МП «Пинежское предприятие жилищно-коммунального хозяйства» МО «Пинежское» на территории муниципального образования «Пинежское» муниципального образования “Пинежский муниципальный район” и от 15 декабря 2016 года № 63-т/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным предприятием «Пинежское предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования “Пинежское”» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Пинежское» муниципального образования “Пинежский муниципальный район” изменения технико-юридического характера, обусловленные переименованием организации, для которой данными постановлениями установлены тарифы.

**РЕШИЛИ:**

Внести предлагаемые изменения в постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 29 апреля 2014 года № 17-в/8 и от 15 декабря 2016 года № 63-т/2.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

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

Секретарь коллегии:

Яшина И.В.