

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р О Т О К О Л**  
**заседания коллегии агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области**

9 марта 2023 года

**№ 14**

г. Архангельск

Председатель коллегии – Попова Е.А., руководитель агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

Присутствовали:

члены коллегии агентства по тарифам и ценам Архангельской области:  
Рябова Н.В., Шабалина А.В., Курасова С.Н.

Секретарь – Иконникова М.В., консультант отдела правовой и контрольно-административной работы агентства по тарифам и ценам 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.

Шабалина А.В. предложила снять с рассмотрения вопрос № 1.

Курасова С.Н. предложила уточнить формулировку вопроса № 3.

Члены коллегии единогласно проголосовали за утверждение повестки дня с учетом предложенных изменений.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «ВТК» на территории городского поселения «Кулойское» Вельского муниципального района Архангельской области.

Докладчик – Ийин Е.П., консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

2. Об определении экономически обоснованной стоимости топлива твердого для индивидуального предпринимателя Боброва Александра Александровича, осуществляющего регулируемую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Холмогорского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Мишук О.В., консультант отдела регулирования в транспортном комплексе и непроизводственной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

3. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемую МУП «Ерцевские теплосети» на полигоне, расположенном на территории городского поселения «Коношское» Коношского муниципального района Архангельской области.

Докладчик – Поздеева В.М., ведущий консультант отдела регулирования в транспортном комплексе и непроизводственной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

**1. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «ВТК» на территории городского поселения «Кулойское» Вельского муниципального района Архангельской области**

---

**СЛУШАЛИ:**

Ийин Е.П. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения. Представила на рассмотрение коллегии производственную программу ООО «ВТК», осуществляющего горячее водоснабжение на территории городского поселения «Кулойское» Вельского муниципального района Архангельской области. Сообщила о том, что дело открыто по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области методом экономически обоснованных расходов (затрат).

Предложила следующее:

- 1) утвердить представленную производственную программу;
- 2) установить тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в следующих размерах:

	Двухкомпонентный тариф	
	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1. Население	36,39	2 300,00
2. Потребители, приравненные к населению	36,39	2 300,00
3. Прочие потребители	111,32	5 557,26

- Примечания:
1. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
  2. Тарифы на холодную воду, используемые при определении компонента на холодную воду, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 ноября 2022 года № 89-в/7.
  3. Тарифы на тепловую энергию, используемые при определении компонента на тепловую энергию, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 27 декабря 2022 года № 103-т/11.

Отметила, что тарифы устанавливаются на период с 17 марта 2023 года по 31 декабря 2023 года.

Основные показатели расчета тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) представлены ниже:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	На период 17.03.2023-31.12.2023
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	тыс. куб. м	5,806
2.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 769,16
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2 769,16
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	0,00
2.1.1.	Расходы на приобретение энергоресурсов и холодной воды	тыс. руб.	2 769,16
2.1.1.1.	Расходы на приобретение тепловой энергии	тыс. руб.	2 122,89
	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал	5 557,26
	объем тепловой энергии	тыс. Гкал	0,382
2.1.1.2.	Расходы на приобретение холодной воды	тыс. руб.	646,27
	тариф на холодную воду	руб./куб. м	111,32
	объем холодной воды	тыс. куб. м	5,806

Планируемый объем подачи горячей воды представлен ниже:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	тыс. куб. м	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны, для производства горячей воды	тыс. куб. м	5,806
3.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	тыс. куб. м	5,806
	в том числе:		
3.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	тыс. куб. м	0,000
3.2.	объем отпуска горячей воды абонентам	тыс. куб. м	5,806
	в том числе:		
3.2.1.	населению	тыс. куб. м	5,477
3.2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,000
3.2.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,329

Плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем горячего водоснабжения представлены ниже:

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей 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 горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа для организации утверждается впервые.

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом и представили в адрес агентства письменное уведомление о согласии с предложенными уровнями тарифов.

#### РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения в предлагаемых размерах.

*Решение принято единогласно.*

#### 2. Об определении экономически обоснованной стоимости топлива

**твердого для индивидуального предпринимателя**

**Боброва Александра Александровича, осуществляющего**

**регулируемую деятельность по реализации топлива твердого**

**потребителям, расположенным на территории**

**Холмогорского муниципального округа**

**Архангельской области**

#### СЛУШАЛИ:

Мищук О.В. проинформировала о результатах расчета экономически обоснованной стоимости топлива твердого.

Предложила определить на период с 9 марта 2023 года по 31 декабря 2023 года экономически обоснованную стоимость топлива твердого для индивидуального предпринимателя Боброва Александра Александровича

(ИНН 292303090715), осуществляющего регулируемую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Холмогорского муниципального округа Архангельской области, в следующих размерах:

древесина круглая длиной один метр и менее – 2 459,51 руб./пл. куб. м с учетом погрузки на транспорт;

древесина колотая длиной один метр и менее – 2 548,48 руб./пл. куб. м с учетом погрузки на транспорт.

Отметила, что экономически обоснованная стоимость топлива твердого определена без учета расходов на его доставку от места продажи или складирования к месту, указанному потребителем, и разгрузку доставленного потребителю топлива твердого.

Проинформировала, что индивидуальный предприниматель был заблаговременно уведомлен о дате, времени и месте проведения заседания коллегии, представил в адрес агентства письменное согласие с предложенной стоимостью топлива твердого.

#### **РЕШИЛИ:**

Определить на период с 9 марта 2023 года по 31 декабря 2023 года экономически обоснованную стоимость топлива твердого для индивидуального Боброва Александра Александровича в предложенных размерах.

*Решение принято единогласно.*

### **3. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемую МУП «Ерцевские теплосети» на полигоне, расположеннном на территории городского поселения «Коношское» Коношского муниципального района Архангельской области**

---

#### **СЛУШАЛИ:**

Поздеева В.М. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов на полигоне, расположеннном на территории городского поселения «Коношское» Коношского муниципального района Архангельской области. Сообщила о том, что дело об установлении тарифов открыто по предложению регулируемой организации. Представила на рассмотрение членам коллегии производственную программу МКУ «Ерцевские теплосети», осуществляющего захоронение твердых

коммунальных отходов на полигоне, расположенному на территории городского поселения «Коношское» Коношского муниципального района Архангельской области, на период с 17 марта 2023 года по 31 декабря 2028 года.

Предложила следующее:

- 1) утвердить представленную производственную программу;
- 2) установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Удельный расход энергетических ресурсов
2023	5 002,83	x	x
2024	x	1,0	x
2025	x	1,0	x
2026	x	1,0	x
2027	x	1,0	x
2028	x	1,0	x

- 3) установить предельные тарифы на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в следующих размерах:

Год	Период	Предельные тарифы, руб./тонна
2023	17.03 – 31.12	863,16
2024	01.01 – 30.06	863,16
	01.07 – 31.12	1 414,62
2025	01.01 – 30.06	1 414,62
	01.07 – 31.12	1 511,69
2026	01.01 – 30.06	1 505,39
	01.07 – 31.12	1 505,39
2027	01.01 – 30.06	1 505,39
	01.07 – 31.12	1 592,44
2028	01.01 – 30.06	1 592,44
	01.07 – 31.12	1 595,10

Причение. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Основные показатели расчета тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организаций на 2023 год	Предложение агентства с 17.03.2023 по 31.12.2023	Предложение агентства			
					Сумма	Основание	2024 год	2025 год
	индекс эффективности операционных расходов						0,01	0,01
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	10 378,92	4 763,27	-5 615,65	Расчет произведен согласно пункту 15 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с ТКО, утвержденных приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16 (далее - МУ № 1638/16), пункта 29 Основ ценообразования, утвержденных постановлением Правительства РФ от 30.05.2016 № 484 (далее – Основы № 484).	5 995,16	8 534,58
1.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	10 378,92	4 763,27	-5 615,65	Суммирование затрат	5 995,16	8 780,94
1.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	7 248,51	3 974,85	-3 273,66	Суммирование затрат	7 256,99	7 471,79
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	3033,26	3238,48	205,22	Суммирование затрат	Х	Х
1.1.1.1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	2835,13	2252,57	-582,56	Суммирование затрат	Х	Х

1.1.1.1.1.2	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	2177,52	1730,08	-447,44	Расчет произведен согласно пункту 42 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.1.3	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	657,61	522,48	-135,13	Расчет произведен согласно пункту 42 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.1.4	Подготовка лицензионной документации по ЗВА	тыс. руб.	25,71	20,43	-5,28	Расходы учтены на основании подпункта «е» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484. По предложению предприятия.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.1.5	Перевозка бульдозера траалом	тыс. руб.	134,32	106,72	-27,60	Расходы учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.1.6	Видео наблюдение +автовышка	тыс. руб.	18,90	14,38	-4,52	Расходы учтены на основании подпункта «е» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.1.7	Обучение персонала	тыс. руб.	19,20	15,25	-3,95	Расходы учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.1.8	ГСМ	тыс. руб.	1677,14	829,14	-848,01	Расходы учтены на основании подпункта «е» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	3192,39	0,00	-3 192,39	Экономически необоснованные расходы.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	1022,86	736,38	-286,49	Суммирование затрат.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	769,20	611,14	-158,06	Суммирование затрат	X	X	X	X	X

1.1.1.1.3.1.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала.	тыс. руб.	590,78	469,39	-121,39	Расчет произведен согласно пункту 42 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3.1.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	178,42	141,75	-36,67	Расчет произведен согласно пункту 42 Основ № 484.	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3.2	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	253,66	125,23	-128,43	Суммирование затрат	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3.2.1	командировочные расходы	тыс. руб.	5,32	4,23	-1,09	Расходы учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484, исходя из фактических расходов за 2021 год и ИПЦ согласно Прогнозу МЭР от 28.09.2022 в доле ТКО	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3.2.2	предоставление сведений ЕГРН	тыс. руб.	0,13	0,10	-0,03	Расходы учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484, исходя из фактических расходов за 2021 год и ИПЦ согласно Прогнозу МЭР от 28.09.2022 в доле ТКО	X	X	X	X	X
1.1.1.1.3.2.3	обслуживание ПО и оргтехники (заправка картриджей, ремонт техники)	тыс. руб.	1,78	1,42	-0,37	Расходы учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484, исходя из фактических расходов за 2021 год и ИПЦ согласно Прогнозу МЭР от 28.09.2022 в доле ТКО	X	X	X	X	X

1.1.1.1.3.2.4	коммунальные услуги	тыс. руб.	6,60	5,25	-1,36							
1.1.1.1.3.2.5	почтовые, канцелярские	тыс. руб.	4,07	3,24	-0,84							
1.1.1.1.3.2.6	услуги банка	тыс. руб.	8,17	6,49	-1,68							
1.1.1.1.3.2.7	обслуживание ККМ	тыс. руб.	6,70	0,00	-6,70	расходы, учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484, исходя из фактических расходов за 2021 год и ИПЦ согласно Прогнозу МЭР от 28.09.2022 в доле ТКО	X	X	X	X	X	
1.1.1.1.3.2.8	содержание служебного транспорта	тыс. руб.	75,51	59,99	-15,52	расходы, учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484, подпункта 1 пункта 19 МУ, исходя из фактических расходов за 2021 год и ИПЦ согласно Прогнозу МЭР от 28.09.2022 в доле ТКО.	X	X	X	X	X	
1.1.1.1.3.2.9	обновление 1С	тыс. руб.	2,54	2,02	-0,52	расходы, учтены на основании подпункта «в» пункта 14 и пункта 15 Основ № 484, подпункта 1 пункта 19 МУ, исходя из фактических расходов за 2021 год и ИПЦ согласно Прогнозу МЭР от 28.09.2022 в доле ТКО.	X	X	X	X	X	

1.1.1.1.3.2.10	электронная отчетность	тыс. руб.	1,25	0,99	-0,26				X	X	X	X
1.1.1.1.3.2.11	материалы, инвентарь	тыс. руб.	123,51	31,57	-91,93				X	X	X	X
1.1.1.1.3.2.12	услуги связи, интернет	тыс. руб.	7,21	5,73	-1,48				X	X	X	X
1.1.1.1.3.2.13	аренда здания	тыс. руб.	9,24	4,20	-5,04				X	X	X	X



Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

Показатель	В процентах к предыдущему году						
	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Индекс потребительских цен	106,7	113,9	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0

**Плановые значения показателей эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя					
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год  
(по данным организаций)**

**Фактическая масса захороненных твердых коммунальных отходов**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактическая масса захороненных твердых коммунальных отходов	тыс. тонн	4,067

**Фактические расходы на реализацию производственной программы**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	8 237,73

**Отчет о реализации запланированных мероприятий по текущей эксплуатации, текущему и (или) капитальному ремонту объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов**

В 2021 году мероприятия не реализовывались.

**Фактические значения показателей эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	0,0
Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га	0,0

Информация, предусмотренная подпунктом «д» пункта 21 Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства РФ от 30 мая 2016 года № 484, не указывается ввиду отсутствия утвержденной инвестиционной программы.

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом тарифов, согласны с предложенными уровнями тарифов.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в предложенных размерах.
3. Установить предельные тарифы на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в предложенных размерах.

*Решение принято единогласно.*

Председатель коллегии

Е.А. Попова

Члены коллегии:

Н.В. Рябова

А.В. Шабалина

С.Н. Курасова

Секретарь

М.В. Иконникова