

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

23 августа 2019 года

№ 48

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:
Заочинская Е.В., Кузнецов А.А., Распутин Н.А., Куницын А.С.;

Антонов Д.М., начальник отдела транспорта и связи департамента транспорта, строительства и городской инфраструктуры администрации муниципального образования «Город Архангельск»;

Карягин Н.Ю., генеральный директор ООО «Архтрансавто» и ООО «Северодвинский центр пассажирских автотранспортных перевозок»;

Яров А.Ю., управляющий партнер ООО «Архтрансавто»;

Чецкая Ю.В., начальник управления экономики администрации муниципального образования «Северодвинск»;

Грищенко А.Г., начальник отдела цен и тарифов управления экономики администрации муниципального образования «Северодвинск»;

Парфенов В.В., исполнительный директор ПАО «ТГК-2» г. Архангельск;

Секретарь – Мищук О.В., консультант юридического отдела 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.

Кузнецов А.А. предложил дополнительно рассмотреть вопрос «О выдаче сведений о ценах, значениях и параметрах, используемых для расчета дисконтированной выручки участника конкурса, а также

- о согласовании метода регулирования тарифов и значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, не являющихся критериями конкурса, для подготовки конкурсной документации на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Город Архангельск».

Докладчик – Лисицына И.А., заместитель начальника отдела регулирования в транспортном комплексе и непроизводственной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

2. Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Северодвинск».

Докладчик – Пермиловская И.А., консультант отдела регулирования в транспортном комплексе и непроизводственной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

3. О выдаче сведений о ценах, значениях и параметрах, используемых для расчета дисконтированной выручки участника конкурса, а также о согласовании метода регулирования тарифов и значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, не являющихся критериями конкурса, для подготовки конкурсной документации на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

Докладчик – Косточкина Е.М., консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

1. Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Город Архангельск»

СЛУШАЛИ:

Лисицына И.А. проинформировала о том, что в адрес агентства поступило заявление от автотранспортной организации ООО «Архтрансавто», осуществляющей деятельность по перевозкам пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Город Архангельск», о пересмотре тарифов на 2019 год.

Проинформировала об основных причинах, влияющих на необходимость пересмотра установленных тарифов, а именно: об увеличении расходов на запасные части и материалы для проведения ремонта транспортных средств, прогнозируемом росте фонда оплаты труда водителей и кондукторов с отчислениями и учете расходов по техническому оснащению автобусов контрольно-кассовой техникой, системами экстренного реагирования при авариях «ЭРА-ГЛОНАСС», а также системами видеонаблюдения.

Предложенный организацией уровень тарифов составил 38 рублей.

По результатам рассмотрения представленных материалов, предложила установить с 27 августа 2019 года предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Город Архангельск» в размере 28 рублей за одну поездку.

Карягин Н.Ю. не согласился с предлагаемым уровнем тарифов. Отметил, что предлагаемый агентством уровень тарифов не достаточен предприятию для осуществления всех планируемых мероприятий по обновлению автобусного парка и совершенствованию производственной базы. Данный уровень тарифов сможет покрыть лишь затраты по текущей деятельности исходя из имеющегося автобусного парка.

Антонов Д.М. согласился с тем, что предложенный тариф является минимально возможным для осуществления деятельности предприятием.

РЕШИЛИ:

Установить с 27 августа 2019 года предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Город Архангельск» в размере 28 рублей.

Решение принято единогласно.

2. Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Северодвинск»

СЛУШАЛИ:

Пермиловская И.А. проинформировала о том, что в адрес агентства поступило заявление от автотранспортной организации ООО «Северодвинский центр пассажирских автотранспортных перевозок», осуществляющей деятельность по перевозкам пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Северодвинск», о пересмотре тарифов на 2019 год.

Проинформировала об основных причинах, влияющих на необходимость пересмотра установленных тарифов, а именно: об увеличении расходов на запасные части и материалы для проведения ремонта транспортных средств, прогнозируемом росте фонда оплаты труда водителей и кондукторов с отчислениями и учете расходов по техническому оснащению автобусов контрольно-кассовой техникой, системами экстренного реагирования при авариях «ЭРА-ГЛОНАСС», а также системами видеонаблюдения.

Предложенный организацией уровень тарифов составил 44 рубля.

По результатам рассмотрения представленных материалов, предложила установить с 27 августа 2019 года предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Северодвинск» в размере 29 рублей за одну поездку.

Карягин Н.Ю. не согласился с предлагаемым уровнем тарифов. Отметил, что предлагаемый агентством уровень тарифов не достаточен предприятию для осуществления всех планируемых мероприятий по обновлению автобусного парка и совершенствованию производственной базы. Данный уровень тарифов сможет покрыть лишь затраты по текущей деятельности исходя из имеющегося автобусного парка.

Чецкая Ю.В. согласилась с предлагаемым агентством уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Установить с 27 августа 2019 года предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального образования «Северодвинск» в размере 29 рублей.

Решение принято единогласно.

3. О выдаче сведений о ценах, значениях и параметрах, используемых для расчета дисконтированной выручки участника конкурса, а также о согласовании метода регулирования тарифов и значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, не являющихся критериями конкурса, для подготовки конкурсной документации на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район»

СЛУШАЛИ:

Косточкина Е.М. проинформировала о том, что в адрес агентства поступило заявление от администрации муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район» о предоставлении сведений о ценах, значениях и параметрах, используемых для расчета дисконтированной выручки участника конкурса, а также о согласовании метода регулирования тарифов и значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, не являющихся критериями конкурса, для подготовки конкурсной документации на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

Сообщила, что запрашиваемые сведения агентство предоставляет в соответствии с пунктами 6, 7 части 3 статьи 7 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», части 3 статьи 46 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» и разделом IX Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 (Далее – Правила № 1075).

В соответствии с пунктом 93 Правил № 1075 предложила следующее:

1) согласовать в качестве метода регулирования тарифов – метод индексации установленных тарифов;

2) согласовать индекс эффективности операционных расходов в размере 1 процента на каждый год срока действия предполагаемого концессионного соглашения;

3) определить предельные значения долгосрочных параметров регулирования тарифов на уровне, рассчитанных экспертом;

4) предоставить сведения о ценах, величинах, значениях и параметрах, используемых организатором конкурса для расчета дисконтированной выручки участника конкурса для заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

Рассчитанные экспертом предельные значения долгосрочных параметров регулирования тарифов, а также сведения о ценах, величинах, значениях и параметрах, используемых организатором конкурса для расчета дисконтированной выручки участника конкурса для заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район, приведены ниже:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2020 год - прогноз	2021 год - прогноз	2022 год - прогноз	2023 год - прогноз	2024 год - прогноз	2025 год - прогноз	2026 год - прогноз	2027 год - прогноз	2028 год - прогноз	2029 год - прогноз	2030 год - прогноз	2031 год - прогноз	2032 год - прогноз	2033 год - прогноз	2034 год - прогноз	2035 год - прогноз	2036 год - прогноз	2037 год - прогноз	2038 год - прогноз	2039 год - прогноз				
1	Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на создание и (или) реконструкцию объекта коммунального соглашения	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
2	Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на использование (эксплуатацию) объекта коммунального соглашения	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3	Долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения																									
3.1	базовый уровень операционных расходов (без учета НДС)	тыс. руб.	20 928,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.2	нормативный уровень прибыли	%	36,5%	42,6%	21,3%	18,7%	16,2%	13,7%	11,4%	2,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		
3.3	индекс эффективности операционных расходов	%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%		
3.4	Плановые значения показателей энергетической эффективности																									
3.4.1	Удельный расход топлива																									
3.4.1.1	дрова	кг/шт./Гкал	289,10	269,70	269,70	269,70	269,70	269,70	271,20	271,20	271,20	273,70	273,70	273,70	273,70	273,70	273,70	277,80	277,80	277,80	277,80	277,80	277,80	277,80	277,80	
3.4.1.2	уголь	кг/шт./Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.4.1.3	газ	кг/шт./Гкал	-	-	161,40	161,40	161,40	161,40	162,60	162,60	162,60	162,60	162,60	165,10	165,10	165,10	165,10	165,10	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	
3.4.2	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал	7 311,45	7 443,73	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	7 319,11	
3.4.3	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, технологических и материальных характеристик тепловой сети	Гкал/кВт	1,95	1,98	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	
4	Показатель надежности объектов теплоснабжения																									
4.1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед./км	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед./Гкал	ед./Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Цены, величины, значения, которые были учтены при расчете необходимой тепловой выработки																									
5.1	Объем положительного отпуска тепловой энергии	Гкал	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5	19 571,5		
5.2	Цена на энергетические ресурсы (без учета НДС)																									
	дрова	руб/кВт	905,7	949,2	995,7	1 045,4	1 098,8	1 154,8	1 213,7	1 275,6	1 340,6	1 409,0	1 480,9	1 556,4	1 635,8	1 719,2	1 806,9	1 899,0	1 995,9	2 097,7	2 204,7	2 317,1	2 434,4	2 556,4		
	газ	руб/кВт	-	-	5 251,0	5 511,5	5 676,9	5 847,2	6 022,6	6 203,3	6 389,4	6 581,1	6 778,5	6 981,9	7 191,3	7 407,1	7 629,3	7 858,1	8 093,9	8 336,7	8 586,7	8 844,4	9 109,9	9 384,4		
	электрическая энергия	руб/кВт	6,75	7,02	7,30	7,58	7,88	8,19	8,51	8,84	9,18	9,54	9,91	10,30	10,70	11,12	11,55	12,00	12,47	12,96	13,46	13,99	14,54	15,11		
	тепловая вода	руб/кВт	89,83	93,43	97,16	101,05	105,09	109,30	113,67	118,21	122,94	127,86	132,98	138,29	143,83	149,58	155,56	161,78	168,26	174,99	181,99	189,27	196,84	204,68		
5.3	Величина контрольных расходов за исполнение расходов на энергетические ресурсы, концессионной платы и налога на прибыль, налога на имущество организаций (без учета НДС)	тыс. руб.	68 937,79	78 264,79	20 458,36	20 661,01	20 869,69	21 084,59	21 305,87	21 533,75	21 768,41	22 010,06	22 258,89	22 513,44	22 774,38	23 041,31	23 313,93	23 592,95	23 878,16	24 169,26	24 466,05	24 769,24	25 078,64	25 394,05	25 715,28	
5.4	Предельный (максимальный) рост необходимой тепловой выработки по отношению к предыдущему году	%	115,7%	128,7%	80,0%	100,4%	100,5%	100,6%	100,8%	95,2%	100,7%	102,6%	102,7%	102,8%	102,8%	102,8%	102,8%	102,9%	100,8%	100,8%	102,8%	103,2%	103,6%	104,0%	104,4%	
6.1	создание и (или) реконструкцию объекта коммунального соглашения	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6.2	использование (эксплуатацию) объекта коммунального соглашения	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5.5	Прогнозный объем необходимой тепловой выработки	тыс. руб.	108 339,56	139 476,65	111 614,98	112 101,30	112 671,36	113 348,93	114 240,13	108 737,12	109 461,52	112 310,22	115 308,55	115 498,55	118 703,45	122 018,17	125 446,52	129 098,07	129 795,72	126 305,22	130 382,88	134 596,11	138 962,88	143 596,11		

РЕШИЛИ:

1. Согласовать метод регулирования тарифов – метод индексации установленных тарифов.

2. Согласовать индекс эффективности операционных расходов и предельные значения долгосрочных параметров регулирования тарифов в предложенном размере.

3. Определить предельные (максимальные) значения долгосрочных параметров регулирования тарифов и сведения о ценах, величинах, значениях и параметрах, на уровне предложенных экспертом.

4. Направить в администрацию муниципального образования «Сольвычегодское» муниципального образования «Котласский муниципальный район» информацию о согласовании агентством метода регулирования тарифов, индекса эффективности операционных расходов, а также сведения об определенных предельных значениях долгосрочных параметров регулирования тарифов и сведения о ценах, величинах, значениях и параметрах, используемых организатором конкурса для расчета дисконтированной выручки участника конкурса для подготовки концессионного соглашения.

Решение принято единогласно.

Председатель коллегии



Е.А. Попова

Секретарь



О.В. Мищук