

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания правления департамента по тарифам Новосибирской области

12.12.2023

№ 44

Председательствующий:

Асмодьяров Г.Р.

Секретарь правления:

Сухорукова Н.С.

Присутствовали:

члены правления департамента:

Марунченко Е.Г.

Легостаева Е.О.

Лим М.Б.

Меленчук А.А.

Хижняк О.Н.

специалисты аппарата департамента:

Трофименко М.Н.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

73. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

Асмодьяров Г.Р. открыл заседание правления департамента по тарифам Новосибирской области (далее – правление, департамент), довел до сведения присутствующих, что правление правомочно принимать решения.

73. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

Слушали Трофименко М.Н.

Трофименко М.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных

и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 73.1-ТЭ-73.2-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов.

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Трофименко М.Н. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Трофименко М.Н. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов согласно докладом Трофименко М.Н.

По результатам обсуждения Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<*>
			тыс.руб.	%		%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	2024	9235,17	-	а) 155,28 кгут/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	

2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	2024	2976,73	-	а) 155,28 кг/т/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал	0,04
		2025	-	1,0	а) 155,28 кг/т/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал	0,04
		2026	-	1,0	а) 155,28 кг/т/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал	0,04
		2027	-	1,0	а) 155,28 кг/т/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал	0,04
		2028	-	1,0	а) 155,28 кг/т/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал	0,04

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг/т/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<*> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относится снижение фактического удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<***>
			тыс.руб.	%		%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	2024	9235,17	-	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2025	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2026	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2027	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2028	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	2024	2976,73	-	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2025	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2026	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2027	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04
		2028	-	1,0	155,28 кгум/Ткал	0,04

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относится удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгум/Ткал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию).

<***> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относится снижение фактического

удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году.

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, в следующем размере:

размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2049,82	2244,45
			2025	2244,45	2482,49
			2026	2423,36	2423,36
			2027	2423,36	2599,42
			2028	2566,75	2566,75
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2459,78	2693,34
			2025	2693,34	2978,99
			2026	2908,03	2908,03
			2027	2908,03	3119,30
			2028	3080,10	3080,10
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2096,44	2295,50
			2025	2288,91	2288,91
			2026	2288,91	2473,50
			2027	2429,07	2429,07
			2028	2429,07	2600,88
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2515,73	2754,60
			2025	2746,69	2746,69
			2026	2746,69	2968,20
			2027	2914,88	2914,88
			2028	2914,88	3121,06

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	одноставочный, руб./Ткал	2024	1715,66 (без НДС)	1879,99 (без НДС)
			2025	1961,64 (без НДС)	1961,64 (без НДС)
			2026	1961,64 (без НДС)	2137,72 (без НДС)
			2027	2091,10 (без НДС)	2091,10 (без НДС)
			2028	2091,10 (без НДС)	2244,03 (без НДС)
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	одноставочный, руб./Ткал	2024	1664,33 (без НДС)	1664,33 (без НДС)
			2025	1664,33 (без НДС)	1883,23 (без НДС)
			2026	1808,42 (без НДС)	1808,42 (без НДС)
			2027	1808,42 (без НДС)	1934,66 (без НДС)
			2028	1911,26 (без НДС)	1911,26 (без НДС)

».

Голосовали:

Асмодьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за»,
Лим М.Б. – «за», Меленчук А.А. – «за», Хижняк О.Н. – «за».

Асмодьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<*>
			тыс.руб.	%		%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	2024	9235,17	-	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	2024	2976,73	-	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 155,28 кгум/Гкал	0,04
					б) 0,00 Гкал/м ²	
					в) 0,00 Гкал	

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгум/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);
- величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<*> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относится снижение фактического удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<*>
			тыс.руб.	%		%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	2024	9235,17	-	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2025	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2026	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2027	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2028	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	2024	2976,73	-	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2025	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2026	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2027	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04
		2028	-	1,0	155,28 кгут/Ткал	0,04

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относится удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию).

<*> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относится снижение фактического удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году.

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) потребителям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, в следующем размере:

размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2049,82	2244,45
			2025	2244,45	2482,49
			2026	2423,36	2423,36
			2027	2423,36	2599,42
			2028	2566,75	2566,75
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2459,78	2693,34
			2025	2693,34	2978,99
			2026	2908,03	2908,03
			2027	2908,03	3119,30
			2028	3080,10	3080,10
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу:	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2096,44	2295,50
			2025	2288,91	2288,91
			2026	2288,91	2473,50
			2027	2429,07	2429,07
			2028	2429,07	2600,88
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			

	Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	одноставочный, руб./Гкал	2024	2515,73	2754,60
			2025	2746,69	2746,69
			2026	2746,69	2968,20
			2027	2914,88	2914,88
			2028	2914,88	3121,06

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	одноставочный, руб./Гкал	2024	1715,66 (без НДС)	1879,99 (без НДС)
			2025	1961,64 (без НДС)	1961,64 (без НДС)
			2026	1961,64 (без НДС)	2137,72 (без НДС)
			2027	2091,10 (без НДС)	2091,10 (без НДС)
			2028	2091,10 (без НДС)	2244,03 (без НДС)
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2 (р.п. Колывань)	одноставочный, руб./Гкал	2024	1664,33 (без НДС)	1664,33 (без НДС)
			2025	1664,33 (без НДС)	1883,23 (без НДС)
			2026	1808,42 (без НДС)	1808,42 (без НДС)
			2027	1808,42 (без НДС)	1934,66 (без НДС)
			2028	1911,26 (без НДС)	1911,26 (без НДС)

».

Асмодьяров Г.Р. объявил заседание правления закрытым.

Верно,
начальник отдела организационной
и информационной работы



Н.С. Сухорукова