

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания правления департамента по тарифам Новосибирской области

20.12.2023

№ 47

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: Дюдин Р.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

21. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» потребителям на территории Коченевского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Дюдина Р.А.

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

21. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» потребителям на территории Коченевского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Дюдина Р.А.

Слушали Дюдина Р.А.

Дюдин Р.А. изложил результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 21-ТЭ к протоколу*):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным

предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) потребителям на территории Коченевского 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 Дюдину Р.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Дюдин Р.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов согласно докладу Дюдина Р.А.

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 Муниципальным унитарным предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) потребителям на территории Коченевского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующем размере:

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.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новокремлевское, ул. Майская, 29 (Кремлевский сельсовет)	2024	3074,27	-	а) 170,07 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 170,07 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 170,07 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 170,07 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м²	
					в) 1263,73 Гкал	
2028	-	1,0	а) 170,07 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
			б) 1,42 Гкал/м²			
			в) 1263,73 Гкал			
2.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе	2024	1582,93	-	а) 182,72 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м²	
					в) 610,36 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 182,72 кгум/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м²	
					в) 610,36 Гкал	

	теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Крутологово, ул. Школьная, 2/2 (Крутологовский сельсовет)	2026	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал б) 4,18 Гкал/м ² в) 610,36 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал б) 4,18 Гкал/м ² в) 610,36 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал б) 4,18 Гкал/м ² в) 610,36 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
3.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, д. 18/1 (Новомихайловский сельсовет)	2024	2260,96	-	а) 172,12 кгут/Гкал б) 3,75 Гкал/м ² в) 1281,93 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал б) 3,75 Гкал/м ² в) 1281,93 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал б) 3,75 Гкал/м ² в) 1281,93 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал б) 3,75 Гкал/м ² в) 1281,93 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал б) 3,75 Гкал/м ² в) 1281,93 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
4.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, д. Овчинниково, ул. Советская, 14г (Овчинниковский сельсовет)	2024	528,17	-	а) 156,99 кгут/Гкал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

5.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Поваренка, ул. Школьная, д. 22 (Поваренский сельсовет)	2024	2729,24	-	а) 185,21 кгут/Гкал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 185,21 кгут/Гкал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 185,21 кгут/Гкал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 185,21 кгут/Гкал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 185,21 кгут/Гкал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
6.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Катково, ул. Лесная, 1а (Прокудский сельсовет)	2024	384,84	-	а) 178,58 кгут/Гкал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
7.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная № 1, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, Прокудский сельсовет, с. Прокудское (Прокудский сельсовет)	2024	2867,21	-	а) 153,61 кгут/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

8.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, п. Белобородово, ул. Новая, д. 5; Новосибирская область, Коченевский район, д. Новоотрубное, ул. Центральная, д. 10Б; Новосибирская область, Коченевский район, д. Троицк, ул. Новая, д. 4А (Совхозный сельсовет)	2024	1895,77	-	а) 178,58 кгут/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 178,58 кгут/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
9.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Федосиха, ул. Школьная, 23 (Федосихинский сельсовет)	2024	919,07	-	а) 174,22 кгут/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 174,22 кгут/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
10.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Центральная, 7а;	2024	1858,35	-	а) 168,07 кгут/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 168,07 кгут/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 168,07 кгут/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 168,07 кгут/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 168,07 кгут/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

11.	Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Северная, 43а (Целинный сельсовет)	2028	-	1,0	а) 168,07 кгут/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2024	2075,79	-	а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Шагало, ул. Центральная, 22/1 (Шагаловский сельсовет)	2025	-	1,0	а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кгут/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

<*> 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 (кгут/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 относятся:

- а) снижение фактического удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году;
- б) снижение фактического процента потерь тепловой энергии при её передаче по тепловым сетям по отношению к предыдущему году.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) потребителям на территории Коченевского 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.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новокремлевское, ул. Майская, 29 (Кремлевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2077,02<*>	2274,33<*>
			2025	2231,71<*>	2231,71<*>
			2026	2231,71<*>	2407,99<*>
			2027	2374,81<*>	2374,81<*>
			2028	2374,81<*>	2562,04<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2077,02<*>	2274,33<*>
			2025	2231,71<*>	2231,71<*>
			2026	2231,71<*>	2407,99<*>
			2027	2374,81<*>	2374,81<*>
			2028	2374,81<*>	2562,04<*>
2.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Крутологово, ул. Школьная, 2/2 (Крутологовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2424,73<*>	2655,07<*>
			2025	2605,31<*>	2605,31<*>
			2026	2605,31<*>	2811,30<*>
			2027	2772,46<*>	2772,46<*>
			2028	2772,46<*>	2991,08<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2424,73<*>	2655,07<*>
			2025	2605,31<*>	2605,31<*>
			2026	2605,31<*>	2811,30<*>
			2027	2772,46<*>	2772,46<*>
			2028	2772,46<*>	2991,08<*>
3.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, д. 18/1 (Новомихайловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2201,48<*>	2410,62<*>
			2025	2366,04<*>	2366,04<*>
			2026	2366,04<*>	2554,06<*>
			2027	2518,59<*>	2518,59<*>
			2028	2518,59<*>	2718,09<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2201,48<*>	2410,62<*>
			2025	2366,04<*>	2366,04<*>
			2026	2366,04<*>	2554,06<*>
			2027	2518,59<*>	2518,59<*>
			2028	2518,59<*>	2718,09<*>

4.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, д. Овчинниково, ул. Советская, 14г (Овчинниковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2672,25<*>	2926,11<*>
			2025	2866,56<*>	2866,56<*>
			2026	2866,56<*>	3090,94<*>
			2027	3048,73<*>	3048,73<*>
			2028	3048,73<*>	3287,00<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2672,25<*>	2926,11<*>
			2025	2866,56<*>	2866,56<*>
			2026	2866,56<*>	3090,94<*>
			2027	3048,73<*>	3048,73<*>
			2028	3048,73<*>	3287,00<*>
5.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Поваренка, ул. Школьная, д. 22 (Поваренский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2068,36<*>	2264,85<*>
			2025	2229,42<*>	2229,42<*>
			2026	2229,42<*>	2405,34<*>
			2027	2372,22<*>	2372,22<*>
			2028	2372,22<*>	2559,01<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2068,36<*>	2264,85<*>
			2025	2229,42<*>	2229,42<*>
			2026	2229,42<*>	2405,34<*>
			2027	2372,22<*>	2372,22<*>
			2028	2372,22<*>	2559,01<*>
6.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Катково, ул. Лесная, 1а (Прокудский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2250,02<*>	2463,77<*>
			2025	2415,31<*>	2415,31<*>
			2026	2415,31<*>	2603,14<*>
			2027	2567,79<*>	2567,79<*>
			2028	2567,79<*>	2767,19<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2250,02<*>	2463,77<*>
			2025	2415,31<*>	2415,31<*>
			2026	2415,31<*>	2603,14<*>
			2027	2567,79<*>	2567,79<*>
			2028	2567,79<*>	2767,19<*>

7.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная № 1, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, Прокудский сельсовет, с. Прокудское (Прокудский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1549,78<*>	1697,00<*>
			2025	1697,00<*>	1746,98<*>
			2026	1746,98<*>	1833,39<*>
			2027	1833,39<*>	1870,72<*>
			2028	1870,72<*>	1988,02<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1549,78<*>	1697,00<*>
			2025	1697,00<*>	1746,98<*>
			2026	1746,98<*>	1833,39<*>
			2027	1833,39<*>	1870,72<*>
			2028	1870,72<*>	1988,02<*>
8.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, п. Белобородово, ул. Новая, д. 5; Новосибирская область, Коченевский район, д. Новоотрубное, ул. Центральная, д. 10Б; Новосибирская область, Коченевский район, д. Троицк, ул. Новая, д. 4А (Совхозный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2480,48<*>	2716,12<*>
			2025	2663,33<*>	2663,33<*>
			2026	2663,33<*>	2871,08<*>
			2027	2831,92<*>	2831,92<*>
			2028	2831,92<*>	3052,36<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2480,48<*>	2716,12<*>
			2025	2663,33<*>	2663,33<*>
			2026	2663,33<*>	2871,08<*>
			2027	2831,92<*>	2831,92<*>
			2028	2831,92<*>	3052,36<*>
9.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Федосиха, ул. Школьная, 23 (Федосихинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2295,70<*>	2513,79<*>
			2025	2465,67<*>	2465,67<*>
			2026	2465,67<*>	2659,32<*>
			2027	2622,88<*>	2622,88<*>
			2028	2622,88<*>	2828,56<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2295,70<*>	2513,79<*>
			2025	2465,67<*>	2465,67<*>
			2026	2465,67<*>	2659,32<*>
			2027	2622,88<*>	2622,88<*>
			2028	2622,88<*>	2828,56<*>

10.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Центральная, 7а; Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Северная, 43а (Целинный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2308,57 ^{<*>}	2527,88 ^{<*>}
			2025	2478,96 ^{<*>}	2478,96 ^{<*>}
			2026	2478,96 ^{<*>}	2672,53 ^{<*>}
			2027	2636,06 ^{<*>}	2636,06 ^{<*>}
			2028	2636,06 ^{<*>}	2841,50 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2308,57 ^{<*>}	2527,88 ^{<*>}
			2025	2478,96 ^{<*>}	2478,96 ^{<*>}
			2026	2478,96 ^{<*>}	2672,53 ^{<*>}
			2027	2636,06 ^{<*>}	2636,06 ^{<*>}
			2028	2636,06 ^{<*>}	2841,50 ^{<*>}
11.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Шагало, ул. Центральная, 22/1 (Шагаловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2188,05 ^{<*>}	2395,91 ^{<*>}
			2025	2350,38 ^{<*>}	2350,38 ^{<*>}
			2026	2350,38 ^{<*>}	2535,42 ^{<*>}
			2027	2500,56 ^{<*>}	2500,56 ^{<*>}
			2028	2500,56 ^{<*>}	2696,99 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2188,05 ^{<*>}	2395,91 ^{<*>}
			2025	2350,38 ^{<*>}	2350,38 ^{<*>}
			2026	2350,38 ^{<*>}	2535,42 ^{<*>}
			2027	2500,56 ^{<*>}	2500,56 ^{<*>}
			2028	2500,56 ^{<*>}	2696,99 ^{<*>}

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

<*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

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 Муниципальным унитарным предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) потребителям на территории Коченевского 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.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новокремлевское, ул. Майская, 29 (Кремлевский сельсовет)	2024	3074,27	-	а) 170,07 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м ²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 170,07 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м ²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 170,07 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м ²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 170,07 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м ²	
					в) 1263,73 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 170,07 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 1,42 Гкал/м ²	
					в) 1263,73 Гкал	
2.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Крутологово, ул. Школьная, 2/2 (Крутологовский сельсовет)	2024	1582,93	-	а) 182,72 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м ²	
					в) 610,36 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м ²	
					в) 610,36 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м ²	
					в) 610,36 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м ²	
					в) 610,36 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 182,72 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 4,18 Гкал/м ²	
					в) 610,36 Гкал	
3.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, д. 18/1 (Новомихайловский сельсовет)	2024	2260,96	-	а) 172,12 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 3,75 Гкал/м ²	
					в) 1281,93 Гкал	
		2025	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 3,75 Гкал/м ²	
					в) 1281,93 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 3,75 Гкал/м ²	
					в) 1281,93 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 3,75 Гкал/м ²	
					в) 1281,93 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 172,12 кгут/Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					б) 3,75 Гкал/м ²	
					в) 1281,93 Гкал	

4.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, д. Овчинниково, ул. Советская, 14г (Овчинниковский сельсовет)	2024	528,17	-	а) 156,99 кгум/Ткал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 156,99 кгум/Ткал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 156,99 кгум/Ткал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 156,99 кгум/Ткал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 156,99 кгум/Ткал б) 1,26 Гкал/м ² в) 67,22 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
5.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Поваренка, ул. Школьная, д. 22 (Поваренский сельсовет)	2024	2729,24	-	а) 185,21 кгум/Ткал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 185,21 кгум/Ткал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 185,21 кгум/Ткал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 185,21 кгум/Ткал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 185,21 кгум/Ткал б) 0,8 Гкал/м ² в) 540,70 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
6.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Катково, ул. Лесная, 1а (Прокудский сельсовет)	2024	384,84	-	а) 178,58 кгум/Ткал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 178,58 кгум/Ткал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 178,58 кгум/Ткал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 178,58 кгум/Ткал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 178,58 кгум/Ткал б) 0,01 Гкал/м ² в) 0,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

7.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная № 1, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, Прокудский сельсовет, с. Прокудское (Прокудский сельсовет)	2024	2867,21	-	а) 153,61 кгум/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 153,61 кгум/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 153,61 кгум/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 153,61 кгум/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 153,61 кгум/Гкал б) 1,68 Гкал/м ² в) 2439,10 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
8.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, п. Белобородово, ул. Новая, д. 5; Новосибирская область, Коченевский район, д. Новоотрубное, ул. Центральная, д. 10Б; Новосибирская область, Коченевский район, д. Троицк, ул. Новая, д. 4А (Совхозный сельсовет)	2024	1895,77	-	а) 178,58 кгум/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 178,58 кгум/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 178,58 кгум/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 178,58 кгум/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 178,58 кгум/Гкал б) 2,01 Гкал/м ² в) 208,82 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
9.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Федосиха, ул. Школьная, 23 (Федосихинский сельсовет)	2024	919,07	-	а) 174,22 кгум/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 174,22 кгум/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2026	-	1,0	а) 174,22 кгум/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2027	-	1,0	а) 174,22 кгум/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2028	-	1,0	а) 174,22 кгум/Гкал б) 1,49 Гкал/м ² в) 241,52 Гкал	а) 0,04 б) 0,1

10.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Центральная, 7а; Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Северная, 43а (Целинный сельсовет)	2024	1858,35	-	а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
					а) 168,07 кг/т/Гкал б) 0,99 Гкал/м ² в) 327,00 Гкал	
11.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Шагало, ул. Центральная, 22/1 (Шагаловский сельсовет)	2024	2075,79	-	а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
		2025	-	1,0	а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
		2026	-	1,0	а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
		2027	-	1,0	а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
		2028	-	1,0	а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	а) 0,04 б) 0,1
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 Гкал	
					а) 175,05 кг/т/Гкал б) 1,03 Гкал/м ² в) 476,27 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, утверждённых 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 относятся:

- а) снижение фактического удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии по отношению к предыдущему году;
б) снижение фактического процента потерь тепловой энергии при её передаче по тепловым сетям по отношению к предыдущему году.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) потребителям на территории Коченевского 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.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новокремлевское, ул. Майская, 29 (Кремлевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2077,02<*>	2274,33<*>
			2025	2231,71<*>	2231,71<*>
			2026	2231,71<*>	2407,99<*>
			2027	2374,81<*>	2374,81<*>
			2028	2374,81<*>	2562,04<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2077,02<*>	2274,33<*>
			2025	2231,71<*>	2231,71<*>
			2026	2231,71<*>	2407,99<*>
			2027	2374,81<*>	2374,81<*>
			2028	2374,81<*>	2562,04<*>
2.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Крутологово, ул. Школьная, 2/2 (Крутологовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2424,73<*>	2655,07<*>
			2025	2605,31<*>	2605,31<*>
			2026	2605,31<*>	2811,30<*>
			2027	2772,46<*>	2772,46<*>
			2028	2772,46<*>	2991,08<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2424,73<*>	2655,07<*>
			2025	2605,31<*>	2605,31<*>
			2026	2605,31<*>	2811,30<*>
			2027	2772,46<*>	2772,46<*>
			2028	2772,46<*>	2991,08<*>
3.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2201,48<*>	2410,62<*>
			2025	2366,04<*>	2366,04<*>
			2026	2366,04<*>	2554,06<*>
			2027	2518,59<*>	2518,59<*>
			2028	2518,59<*>	2718,09<*>

	в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, д. 18/1 (Новомихайловский сельсовет)	Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2201,48<*> 2410,62<*>
			2025	2366,04<*> 2366,04<*>
			2026	2366,04<*> 2554,06<*>
			2027	2518,59<*> 2518,59<*>
			2028	2518,59<*> 2718,09<*>
4.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, д. Овчинниково, ул. Советская, 14г (Овчинниковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2672,25<*> 2926,11<*>
			2025	2866,56<*> 2866,56<*>
			2026	2866,56<*> 3090,94<*>
			2027	3048,73<*> 3048,73<*>
			2028	3048,73<*> 3287,00<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2672,25<*> 2926,11<*>
			2025	2866,56<*> 2866,56<*>
			2026	2866,56<*> 3090,94<*>
			2027	3048,73<*> 3048,73<*>
			2028	3048,73<*> 3287,00<*>
5.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Поваренка, ул. Школьная, д. 22 (Поваренский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2068,36<*> 2264,85<*>
			2025	2229,42<*> 2229,42<*>
			2026	2229,42<*> 2405,34<*>
			2027	2372,22<*> 2372,22<*>
			2028	2372,22<*> 2559,01<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2068,36<*> 2264,85<*>
			2025	2229,42<*> 2229,42<*>
			2026	2229,42<*> 2405,34<*>
			2027	2372,22<*> 2372,22<*>
			2028	2372,22<*> 2559,01<*>
6.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Катково, ул. Лесная, 1а (Прокудский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2250,02<*> 2463,77<*>
			2025	2415,31<*> 2415,31<*>
			2026	2415,31<*> 2603,14<*>
			2027	2567,79<*> 2567,79<*>
			2028	2567,79<*> 2767,19<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2250,02<*> 2463,77<*>
			2025	2415,31<*> 2415,31<*>
			2026	2415,31<*> 2603,14<*>
			2027	2567,79<*> 2567,79<*>
			2028	2567,79<*> 2767,19<*>

7.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная № 1, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, Прокудский сельсовет, с. Прокудское (Прокудский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1549,78<*>	1697,00<*>
			2025	1697,00<*>	1746,98<*>
			2026	1746,98<*>	1833,39<*>
			2027	1833,39<*>	1870,72<*>
			2028	1870,72<*>	1988,02<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1549,78<*>	1697,00<*>
			2025	1697,00<*>	1746,98<*>
			2026	1746,98<*>	1833,39<*>
			2027	1833,39<*>	1870,72<*>
			2028	1870,72<*>	1988,02<*>
8.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, п. Белобородово, ул. Новая, д. 5; Новосибирская область, Коченевский район, д. Новоотрубное, ул. Центральная, д. 10Б; Новосибирская область, Коченевский район, д. Троицк, ул. Новая, д. 4А (Совхозный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2480,48<*>	2716,12<*>
			2025	2663,33<*>	2663,33<*>
			2026	2663,33<*>	2871,08<*>
			2027	2831,92<*>	2831,92<*>
			2028	2831,92<*>	3052,36<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2480,48<*>	2716,12<*>
			2025	2663,33<*>	2663,33<*>
			2026	2663,33<*>	2871,08<*>
			2027	2831,92<*>	2831,92<*>
			2028	2831,92<*>	3052,36<*>
9.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Федосиха, ул. Школьная, 23 (Федосихинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2295,70<*>	2513,79<*>
			2025	2465,67<*>	2465,67<*>
			2026	2465,67<*>	2659,32<*>
			2027	2622,88<*>	2622,88<*>
			2028	2622,88<*>	2828,56<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2295,70<*>	2513,79<*>
			2025	2465,67<*>	2465,67<*>
			2026	2465,67<*>	2659,32<*>
			2027	2622,88<*>	2622,88<*>
			2028	2622,88<*>	2828,56<*>

10.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Центральная, 7а; Новосибирская область, Коченевский район, с. Целинное, ул. Северная, 43а (Целинный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2308,57<*>	2527,88<*>
			2025	2478,96<*>	2478,96<*>
			2026	2478,96<*>	2672,53<*>
			2027	2636,06<*>	2636,06<*>
			2028	2636,06<*>	2841,50<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2308,57<*>	2527,88<*>
			2025	2478,96<*>	2478,96<*>
			2026	2478,96<*>	2672,53<*>
2027	2636,06<*>		2636,06<*>		
2028	2636,06<*>		2841,50<*>		
11.	Муниципальное унитарное предприятие Коченевского района «Единый расчетный центр» (ОГРН 1125456000559, ИНН 5425003014) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, с. Шагало, ул. Центральная, 22/1 (Шагаловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2188,05<*>	2395,91<*>
			2025	2350,38<*>	2350,38<*>
			2026	2350,38<*>	2535,42<*>
			2027	2500,56<*>	2500,56<*>
			2028	2500,56<*>	2696,99<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2188,05<*>	2395,91<*>
			2025	2350,38<*>	2350,38<*>
			2026	2350,38<*>	2535,42<*>
2027	2500,56<*>		2500,56<*>		
2028	2500,56<*>		2696,99<*>		

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

<*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Асмодьяров Г.Р. объявил заседание правления закрытым.

Верно,
начальник отдела организационной
и информационной работы



Н.С. Сухорукова