



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18 ноября 2022 года

№ 474-ТЭ

г. Новосибирск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 18.11.2022 № 50) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года.

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 14.12.2021 № 473-ТЭ «О корректировке на 2022 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования» следующее изменение:

в таблице приложения к приказу установленные на 2022 год тарифы признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года.

5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 14.12.2021 № 474-ТЭ «О корректировке на 2022 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 29.03.2022 № 55-ТЭ) следующее изменение:

в таблице приложения к приказу установленные на 2022 год тарифы признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Приложение № 1
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 18.11.2022 № 474-ТЭ

Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ 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<***>
1	2	3	4	5	6	7
1.	Муниципальное унитарное предприятие дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Боровское» (ОГРН 1055475005145, ИНН 5433158477) (Боровской сельсовет)	2023<***>	7805,94	-	б) 178,58 кВт/Гкал в) 2,53 Гкал/м ² г) 3317,80 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
		2024	-	1,0	б) 178,58 кВт/Гкал в) 2,53 Гкал/м ² г) 3317,80 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
		2025	-	1,0	б) 178,58 кВт/Гкал в) 2,53 Гкал/м ² г) 3317,80 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
		2026	-	1,0	б) 178,58 кВт/Гкал в) 2,53 Гкал/м ² г) 3317,80 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
		2027	-	1,0	б) 178,58 кВт/Гкал в) 2,53 Гкал/м ² г) 3317,80 Гкал	а) 0,04 в) 0,1

2.	Общество с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116) (Верх-Тулинский сельсовет)	2023<***>	6296,31	-	а) 157,49 кВт/Гкал в) 0,86 Гкал/м ² г) 1 772,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2024	-	1,0	а) 157,49 кВт/Гкал в) 0,86 Гкал/м ² г) 1 772,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2025	-	1,0	а) 157,49 кВт/Гкал в) 0,86 Гкал/м ² г) 1 772,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2026	-	1,0	а) 157,49 кВт/Гкал в) 0,86 Гкал/м ² г) 1 772,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2027	-	1,0	а) 157,49 кВт/Гкал в) 0,86 Гкал/м ² г) 1 772,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2023<***>	4123,93	-	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2024	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2025	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2026	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2027	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		3.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с. Верх-Тула, ул. Кирова, д.1 (Верх-Тулинский сельсовет)	2023<***>	4123,93	-	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
		2024	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
2025	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1				
2026	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1				
2027	-	1,0	а) 158,71 кВт/Гкал в) 1,26 Гкал/м ² г) 1 426,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1				

4.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, п. Красный Восток, ул. Советская, д.65/3 (Верх-Тулинский сельсовет)	2023<***>	2641,07	-	б) 185,53 кгут/Гкал в) 0,46 Гкал/м ² г) 138,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2024	-	1,0	б) 185,53 кгут/Гкал в) 0,46 Гкал/м ² г) 138,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2025	-	1,0	б) 185,53 кгут/Гкал в) 0,46 Гкал/м ² г) 138,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2026	-	1,0	б) 185,53 кгут/Гкал в) 0,46 Гкал/м ² г) 138,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2027	-	1,0	б) 185,53 кгут/Гкал в) 0,46 Гкал/м ² г) 138,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2023<***>	766,73	-	а) 153,61 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2024	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2025	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2026	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2027	-	1,0	а) 153,61 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		5.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Восход» (ОГРН 1115476138513, ИНН 5433186611) (Каменский сельсовет)					

6.	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноФорум» (ОГРН 1025401014759, ИНН 5402140141) (Каменский сельсовет)	2023<***>	742,07	-	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2024	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 б) 0,1		
		2023<***>	5178,52	-	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		2024	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		7.	Муниципальное унитарное предприятие дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Кубовинское» (ОГРН 1055475013990, ИНН 5433159294) (Кубовинский сельсовет)	2023<***>	5178,52	-	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5
				2024	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 1,66 Гкал/м ² г) 1553,90 Гкал	а) 0,5 б) 1,5		

8.	Муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1025403201383, ИНН 5411100875) (Кудряшовский сельсовет)	2023<***>	29188,97	-	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 г) 75		
		2024	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 г) 75		
		2025	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 г) 75		
		2026	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 г) 75		
		2027	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал в) 0,00 Гкал/м ² г) 0,00 Гкал	а) 0,04 г) 75		
		2023<***>	6019,69	-	б) 178,58 кгут/Гкал в) 0,94 Гкал/м ² г) 795,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2024	-	1,0	б) 178,58 кгут/Гкал в) 0,94 Гкал/м ² г) 795,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2025	-	1,0	б) 178,58 кгут/Гкал в) 0,94 Гкал/м ² г) 795,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2026	-	1,0	б) 178,58 кгут/Гкал в) 0,94 Гкал/м ² г) 795,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		2027	-	1,0	б) 178,58 кгут/Гкал в) 0,94 Гкал/м ² г) 795,00 Гкал	а) 0,04 в) 0,1		
		9.	Муниципальное унитарное предприятие Раздольненского сельсовета «Тепло» (ОГРН 1165476163170, ИНН 5433959244) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с. Раздольное, ул. Ленина, 21/5 (Раздольненский сельсовет)					

	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива» (ОГРН 1195476036392, ИНН 5433970745) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, поселок Садовый, ул. Короткая, д. 2а (Станционный сельсовет)	2023<***>	4567,67	-	а) 148,23 кгутт/Гкал в) 2,17 Гкал/м ² г) 4366,00 Гкал	а) 0,04 г) 75
10.		2024	-	1,0	а) 148,23 кгутт/Гкал в) 2,17 Гкал/м ² г) 4366,00 Гкал	а) 0,04 г) 75
		2025	-	1,0	а) 148,23 кгутт/Гкал в) 2,17 Гкал/м ² г) 4366,00 Гкал	а) 0,04 г) 75
		2026	-	1,0	а) 148,23 кгутт/Гкал в) 2,17 Гкал/м ² г) 4366,00 Гкал	а) 0,04 г) 75
		2027	-	1,0	а) 148,23 кгутт/Гкал в) 2,17 Гкал/м ² г) 4366,00 Гкал	а) 0,04 г) 75
	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива» (ОГРН 1195476036392, ИНН 5433970745) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Новосибирский район, станция Мочище, ул. Народная, 2/2; Новосибирская область, Новосибирский район, станция Мочище, туп. Путейский, д. 1а; Новосибирская область, Новосибирский район, станция Мочище, ул. Геологическая, 5б (Станционный сельсовет)	2023<***>	5767,44	-	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,71 Гкал/м ² г) 2148,45 Гкал	а) 0,04 г) 75
		2024	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,71 Гкал/м ² г) 2148,45 Гкал	а) 0,04 г) 75
11.		2025	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,71 Гкал/м ² г) 2148,45 Гкал	а) 0,04 г) 75
		2026	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,71 Гкал/м ² г) 2148,45 Гкал	а) 0,04 г) 75
		2027	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,71 Гкал/м ² г) 2148,45 Гкал	а) 0,04 г) 75

12. Муниципальное унитарное предприятие Ярковского сельсовета жилищно-коммунальное хозяйство «Ярковское» (ОГРН 1045404350936, ИНН 5433154930) (Ярковский сельсовет)	2023<***>	7508,44	-	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,86 Гкал/м ² г) 2423,11 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
	2024	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,86 Гкал/м ² г) 2423,11 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
	2025	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,86 Гкал/м ² г) 2423,11 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
	2026	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,86 Гкал/м ² г) 2423,11 Гкал	а) 0,04 в) 0,1
	2027	-	1,0	б) 178,58 кгутт/Гкал в) 1,86 Гкал/м ² г) 2423,11 Гкал	а) 0,04 в) 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, работающих на природном газе (кгутт/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на угле (кгутт/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

в) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

г) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> К целевым показателям энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижения 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 удельного расхода электрической энергии при производстве и передаче тепловой энергии по отношению к предыдущему году;
- в) снижение фактического процента потерь тепловой энергии при её передаче по тепловым сетям по отношению к предыдущему году;
- г) доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств.
- <***> Долгосрочные параметры регулирования, установленные на 2023 год, действуют с 1 декабря 2022 года.
-

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов

№ 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 дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Боровское» (ОГРН 1055475005145, ИНН 5433158477) (Боровской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2127,46<***>		
			2024	2127,46<***>	2352,86<***>	
			2025	2295,93<***>	2295,93<***>	
			2026	2295,93<***>	2498,80<***>	
			2027	2461,19<***>	2461,19<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2127,46<***>		
			2024	2127,46<***>	2352,86<***>	
			2025	2295,93<***>	2295,93<***>	
2026	2295,93<***>		2498,80<***>			
2027	2461,19<***>		2461,19<***>			
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116) (Верх-Тулинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2324,93<***>		
			2024	2324,93<***>	2655,45<***>	
			2025	2590,37<***>	2590,37<***>	
			2026	2590,37<***>	2943,62<***>	
			2027	2881,58<***>	2881,58<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2324,93<***>		
			2024	2324,93<***>	2655,45<***>	
			2025	2590,37<***>	2590,37<***>	
2026	2590,37<***>		2943,62<***>			
2027	2881,58<***>		2881,58<***>			
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область,	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2112,46<***>		
			2024	2112,46<***>	2318,89<***>	
			2025	2318,89<***>	2319,64<***>	
			2026	2319,64<***>	2648,23<***>	
			2027	2591,20<***>	2591,20<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				

	Новосибирский район, с. Верх-Тула, ул. Кирова, д.1 (Верх-Тулинский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2112,46<***>			
			2024	2112,46<***>	2318,89<***>		
			2025	2318,89<***>	2319,64<***>		
			2026	2319,64<***>	2648,23<***>		
			2027	2591,20<***>	2591,20<***>		
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, п. Красный Восток, ул. Советская, д.65/3 (Верх-Тулинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2383,61<***>			
			2024	2383,61<***>	2626,86<***>		
			2025	2564,55<***>	2564,55<***>		
			2026	2564,55<***>	2780,92<***>		
			2027	2740,66<***>	2740,66<***>		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>					
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2383,61<***>			
			2024	2383,61<***>	2626,86<***>		
			2025	2564,55<***>	2564,55<***>		
2026	2564,55<***>		2780,92<***>				
2027	2740,66<***>		2740,66<***>				
5.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Восход» (ОГРН 1115476138513, ИНН 5433186611) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2047,41<***>			
			2024	2047,41<***>	2328,66<***>		
			2025	2267,77<***>	2267,77<***>		
			2026	2267,77<***>	2552,28<***>		
			2027	2501,75<***>	2501,75<***>		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>					
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2047,41<***>			
			2024	2047,41<***>	2328,66<***>		
			2025	2267,77<***>	2267,77<***>		
2026	2267,77<***>		2552,28<***>				
2027	2501,75<***>		2501,75<***>				
6.	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноФорум» (ОГРН 1025401014759, ИНН 5402140141) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	1417,80<***>			
			2024	1417,80<***>	1633,31<***>		
			2025	1593,42<***>	1593,42<***>		
			2026	1593,42<***>	1831,14<***>		
			2027	1789,72<***>	1789,72<***>		
7.	Муниципальное унитарное предприятие дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Кубовинское» (ОГРН 1055475013990, ИНН 5433159294) (Кубовинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2037,67<***>			
			2024	2037,67<***>	2328,16<***>		
			2025	2273,58<***>	2273,58<***>		
			2026	2273,58<***>	2590,53<***>		
			2027	2534,97<***>	2534,97<***>		

		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		2023<***>	2037,67<***>		
	одноставочный, руб./Гкал	2024	2037,67<***>	2328,16<***>	
		2025	2273,58<***>	2273,58<***>	
		2026	2273,58<***>	2590,53<***>	
		2027	2534,97<***>	2534,97<***>	
8.	Муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1025403201383, ИНН 5411100875) (Кудряшовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
			2023<***>	1672,02	
			2024	1672,02	1893,05
			2025	1848,42	1848,42
			2026	1848,42	2081,03
			2027	2039,94	2039,94
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
			2023<***>	2006,42	
			2024	2006,42	2271,66
			2025	2218,10	2218,10
	2026	2218,10	2497,24		
	2027	2447,93	2447,93		
9.	Муниципальное унитарное предприятие Раздольненского сельсовета «Тепло» (ОГРН 1165476163170, ИНН 5433959244) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с. Раздольное, ул. Ленина, 21/5 (Раздольненский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2023<***>	2067,94<***>	
			2024	2067,94<***>	2285,74<***>
			2025	2231,22<***>	2231,22<***>
			2026	2231,22<***>	2428,38<***>
			2027	2391,85<***>	2391,85<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
			2023<***>	2067,94<***>	
			2024	2067,94<***>	2285,74<***>
			2025	2231,22<***>	2231,22<***>
	2026	2231,22<***>	2428,38<***>		
	2027	2391,85<***>	2391,85<***>		
10.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива» (ОГРН 1195476036392, ИНН 5433970745) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, поселок Садовый, ул. Короткая, д. 2а (Станционный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2023<***>	2197,28<***>	
			2024	2197,28<***>	2520,46<***>
			2025	2459,41<***>	2459,41<***>
			2026	2459,41<***>	2812,11<***>
			2027	2750,45<***>	2750,45<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
			2023<***>	2197,28<***>	
			2024	2197,28<***>	2520,46<***>
			2025	2459,41<***>	2459,41<***>
	2026	2459,41<***>	2812,11<***>		
	2027	2750,45<***>	2750,45<***>		

11.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Перспектива» (ОГРН 1195476036392, ИНН 5433970745) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Новосибирский район, станция Мочище, ул. Народная, 2/2; Новосибирская область, Новосибирский район, станция Мочище, туп. Путейский, д. 1а; Новосибирская область, Новосибирский район, станция Мочище, ул. Геологическая, 5б (Станционный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2505,73<***>	
			2024	2505,73<***>	2773,06<***>
			2025	2706,02<***>	2706,02<***>
			2026	2706,02<***>	2947,69<***>
			2027	2902,91<***>	2902,91<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2505,73<***>	
			2024	2505,73<***>	2773,06<***>
			2025	2706,02<***>	2706,02<***>
			2026	2706,02<***>	2947,69<***>
2027	2902,91<***>		2902,91<***>		
12.	Муниципальное унитарное предприятие Ярковского сельсовета жилищно-коммунальное хозяйство «Ярковское» (ОГРН 1045404350936, ИНН 5433154930) (Ярковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2280,90<***>	
			2024	2280,90<***>	2522,14<***>
			2025	2460,91<***>	2460,91<***>
			2026	2460,91<***>	2677,24<***>
			2027	2637,12<***>	2637,12<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2280,90<***>	
			2024	2280,90<***>	2522,14<***>
			2025	2460,91<***>	2460,91<***>
			2026	2460,91<***>	2677,24<***>
2027	2637,12<***>		2637,12<***>		

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

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

<***> Тарифы, установленные на 2023 год, действуют с 1 декабря 2022 года.