



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

18 ноября 2022 года

№ 402-ТЭ

г. Новосибирск

#### **Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Энергия» и Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Гжатсксервис» потребителям на территории Куйбышевского 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 Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) и Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) и Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) потребителям на территории Куйбышевского района

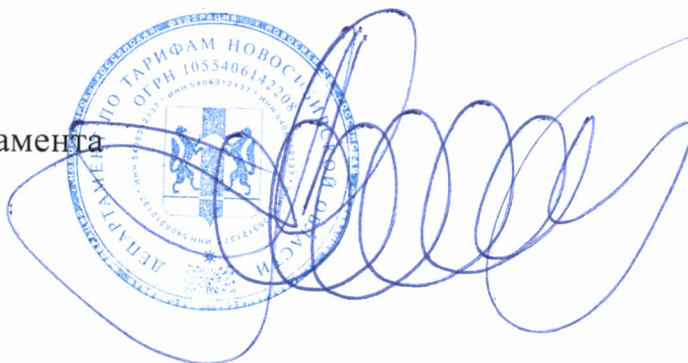
Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов согласно приложению № 2.

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 15.12.2021 № 485-ТЭ «О корректировке на 2022 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского 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.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров



**Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Энергия» и Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Гжатсксервис» потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	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 Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Абрамово, ул. Береговая, 1 (Абрамовский сельсовет)	2023<***>	2195,37	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 80,85 Гкал	а) 0,1 б) 0,04
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 80,85 Гкал	а) 0,1 б) 0,04
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 80,85 Гкал	а) 0,1 б) 0,04
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 80,85 Гкал	а) 0,1 б) 0,04
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 80,85 Гкал	а) 0,1 б) 0,04

2.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Балман, ул. Советская, 50а (Балманский сельсовет)	2023<***>	1697,87	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,49 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,18 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,49 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,18 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,49 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,18 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,49 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,18 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,49 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,18 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2023<***>	1426,52	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 1,78 Гкал/м <sup>2</sup> в) 326,47 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 1,78 Гкал/м <sup>2</sup> в) 326,47 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 1,78 Гкал/м <sup>2</sup> в) 326,47 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 1,78 Гкал/м <sup>2</sup> в) 326,47 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 1,78 Гкал/м <sup>2</sup> в) 326,47 Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
		3.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Булатово, ул. Центральная, 106 (Булатовский сельсовет)				

4.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Гжатск, ул. Центральная, 116 (Гжатский сельсовет)	2023<***>	1306,64	-	а) 200,65 кгут/Гкал б) 0,70 Гкал/м <sup>2</sup> в) 138,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 200,65 кгут/Гкал б) 0,70 Гкал/м <sup>2</sup> в) 138,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 200,65 кгут/Гкал б) 0,70 Гкал/м <sup>2</sup> в) 138,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 200,65 кгут/Гкал б) 0,70 Гкал/м <sup>2</sup> в) 138,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 200,65 кгут/Гкал б) 0,70 Гкал/м <sup>2</sup> в) 138,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2023<***>	1968,44	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,12 Гкал/м <sup>2</sup> в) 841,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,12 Гкал/м <sup>2</sup> в) 841,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,12 Гкал/м <sup>2</sup> в) 841,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,12 Гкал/м <sup>2</sup> в) 841,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,12 Гкал/м <sup>2</sup> в) 841,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		5.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Горбуново, ул. Мира, 16а; Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Горбуново, ул. Советская, 94а (Горбуновский сельсовет)					



6.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Зоновое, ул. Новая, 1 (Зоновский сельсовет)	2023<***>	1687,64	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 55,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 55,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 55,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 55,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 55,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2023<***>	317,77	-	а) 170,27 кгут/Гкал б) 0,88 Гкал/м <sup>2</sup> в) 21,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 170,27 кгут/Гкал б) 0,88 Гкал/м <sup>2</sup> в) 21,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 170,27 кгут/Гкал б) 0,88 Гкал/м <sup>2</sup> в) 21,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 170,27 кгут/Гкал б) 0,88 Гкал/м <sup>2</sup> в) 21,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 170,27 кгут/Гкал б) 0,88 Гкал/м <sup>2</sup> в) 21,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		7.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, п. Комсомольский, ул. Новая, 4 (Куйбышевский сельсовет)					

8.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Новоичинское, ул. Центральная, 18а (Новоичинский сельсовет)	2023<***>	1246,99	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,17 Гкал/м <sup>2</sup> в) 45,46 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,17 Гкал/м <sup>2</sup> в) 45,46 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,17 Гкал/м <sup>2</sup> в) 45,46 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,17 Гкал/м <sup>2</sup> в) 45,46 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,17 Гкал/м <sup>2</sup> в) 45,46 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2023<***>	1456,34	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		9.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Отрадненское, ул. Новосельская, 13 (Отрадненский сельсовет)	2023<***>	1456,34	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04				
2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04				
2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 0,72 Гкал/м <sup>2</sup> в) 107,11 Гкал	а) 0,1 б) 0,04				

10.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Нагорное, ул. Омская, 19/1 (Октябрьский сельсовет)	2023<***>	864,49	-	а) 156,99 кгут/Гкал б) 0,43 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,75 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 0,43 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,75 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 0,43 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,75 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 0,43 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,75 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 156,99 кгут/Гкал б) 0,43 Гкал/м <sup>2</sup> в) 551,75 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2023<***>	5085,45	-	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,04 Гкал/м <sup>2</sup> в) 1021,3 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2024	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,04 Гкал/м <sup>2</sup> в) 1021,3 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2025	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,04 Гкал/м <sup>2</sup> в) 1021,3 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2026	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,04 Гкал/м <sup>2</sup> в) 1021,3 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		2027	-	1,0	а) 195,52 кгут/Гкал б) 2,04 Гкал/м <sup>2</sup> в) 1021,3 Гкал	а) 0,1 б) 0,04		
		11.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Чумаково, ул. Костокова, 2а; Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Чумаково, ул. Молодежная, 5 (Чумаковский сельсовет)					



<\*> 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 регулируемую вид 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/м<sup>2</sup>); 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 процента потерь тепловой энергии при её передаче по тепловым сетям по отношению к предыдущему году;

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

<\*\*\*> Долгосрочные параметры регулирования, установленные на 2023 год, действуют с 1 декабря 2022 года.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Энергия» и Муниципальным унитарным предприятием Куйбышевского района «Гжатсксервис» потребителям на территории Куйбышевского 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 Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Абрамово, ул. Береговая, 1 (Абрамовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2684,66<***>		
			2024	2684,66<***>	2904,18<***>	
			2025	2868,88<***>	2868,88<***>	
			2026	2868,88<***>	3118,61<***>	
			2027	3072,28<***>	3072,28<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2684,66<***>		
			2024	2684,66<***>	2904,18<***>	
			2025	2868,88<***>	2868,88<***>	
2026	2868,88<***>		3118,61<***>			
2027	3072,28<***>		3072,28<***>			
2.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Балман, ул. Советская, 50а (Балманский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2710,11<***>		
			2024	2710,11<***>	2993,66<***>	
			2025	2924,60<***>	2924,60<***>	
			2026	2924,60<***>	3186,16<***>	
			2027	3137,71<***>	3137,71<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2710,11<***>		
			2024	2710,11<***>	2993,66<***>	
			2025	2924,60<***>	2924,60<***>	
2026	2924,60<***>		3186,16<***>			
2027	3137,71<***>		3137,71<***>			
3.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная,	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2535,65<***>		
			2024	2535,65<***>	2800,55<***>	
			2025	2733,41<***>	2733,41<***>	
			2026	2733,41<***>	2971,08<***>	
			2027	2926,97<***>	2926,97<***>	



	расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Булатово, ул. Центральная, 106 (Булатовский сельсовет)	Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Гжатск, ул. Центральная, 116 (Гжатский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2535,65<***>	
			2024	2535,65<***>	2800,55<***>
			2025	2733,41<***>	2733,41<***>
			2026	2733,41<***>	2971,08<***>
			2027	2926,97<***>	2926,97<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2551,59<***>	
			2024	2551,59<***>	2854,48<***>
			2025	2781,83<***>	2781,83<***>
2026	2781,83<***>		3065,19<***>		
2027	3013,18<***>		3013,18<***>		
5.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Горбуново, ул. Мира, 16а; Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Горбуново, ул. Советская, 94а (Горбуновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2621,37<***>	
			2024	2621,37<***>	3376,08<***>
			2025	3009,48<***>	3009,48<***>
			2026	3009,48<***>	3274,36<***>
			2027	3225,24<***>	3225,24<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2621,37<***>	
			2024	2621,37<***>	3376,08<***>
			2025	3009,48<***>	3009,48<***>
2026	3009,48<***>		3274,36<***>		
2027	3225,24<***>		3225,24<***>		
6.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Зоново, ул. Новая, 1 (Зоновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2727,51<***>	
			2024	2727,51<***>	3004,46<***>
			2025	2934,33<***>	2934,33<***>
			2026	2934,33<***>	3182,61<***>
			2027	3136,43<***>	3136,43<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2727,51<***>	
			2024	2727,51<***>	3004,46<***>
			2025	2934,33<***>	2934,33<***>
2026	2934,33<***>		3182,61<***>		
2027	3136,43<***>		3136,43<***>		



7.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, п. Комсомольский, ул. Новая, 4 (Куйбышевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2739,83<***>	
			2024	2739,83<***>	3063,19<***>
			2025	2984,74<***>	2984,74<***>
			2026	2984,74<***>	3284,98<***>
			2027	3229,80<***>	3229,80<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2739,83<***>	
			2024	2739,83<***>	3063,19<***>
			2025	2984,74<***>	2984,74<***>
2026	2984,74<***>		3284,98<***>		
2027	3229,80<***>		3229,80<***>		
8.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Новоичинское, ул. Центральная, 18а (Новоичинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2683,78<***>	
			2024	2683,78<***>	3341,79<***>
			2025	3046,22<***>	3046,22<***>
			2026	3046,22<***>	3302,62<***>
			2027	3254,91<***>	3254,91<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2683,78<***>	
			2024	2683,78<***>	3341,79<***>
			2025	3046,22<***>	3046,22<***>
2026	3046,22<***>		3302,62<***>		
2027	3254,91<***>		3254,91<***>		
9.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Отрадненское, ул. Новосельская, 13 (Отрадненский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2569,29<***>	
			2024	2569,29<***>	2831,71<***>
			2025	2766,64<***>	2766,64<***>
			2026	2766,64<***>	3005,19<***>
			2027	2960,90<***>	2960,90<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2569,29<***>	
			2024	2569,29<***>	2831,71<***>
			2025	2766,64<***>	2766,64<***>
2026	2766,64<***>		3005,19<***>		
2027	2960,90<***>		2960,90<***>		
10.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу:	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2354,33<***>	
			2024	2354,33<***>	2564,26<***>
			2025	2564,26<***>	2592,97<***>
			2026	2592,97<***>	2892,84<***>
			2027	2857,83<***>	2857,83<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			

	Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Нагорное, ул. Омская, 19/1 (Октябрьский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2354,33<**>	
			2024	2354,33<**>	2564,26<**>
			2025	2564,26<**>	2592,97<**>
			2026	2592,97<**>	2892,84<**>
			2027	2857,83<**>	2857,83<**>
11.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Чумаково, ул. Костюкова, 2а; Новосибирская область, Куйбышевский район, с. Чумаково, ул. Молодежная, 5 (Чумаковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2637,65<**>	
			2024	2637,65<**>	2829,72<**>
			2025	2811,99<**>	2811,99<**>
			2026	2811,99<**>	3064,36<**>
			2027	3017,66<**>	3017,66<**>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2023<***>	2637,65<**>	
			2024	2637,65<**>	2829,72<**>
			2025	2811,99<**>	2811,99<**>
			2026	2811,99<**>	3064,36<**>
2027	3017,66<**>		3017,66<**>		

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

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

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