



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.12.2021 № 173-ПК
г. Екатеринбург

***Об установлении тарифов на тепловую энергию
(услуги по передаче тепловой энергии) на территории
Ирбитского муниципального образования и о внесении изменений
в постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской
области от 13.09.2017 № 86-ПК «Об установлении тарифов на тепловую
энергию, поставляемую индивидуальным предпринимателем Главой
крестьянского (фермерского) хозяйства Балакиным Ильей Сергеевичем
(село Рудное) с использованием метода индексации установленных тарифов
на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов
на 2017–2027 годы»***

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами 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» и от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский) для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский) на территории Ирбитского муниципального образования, согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют в соответствии со сроками согласно приложению № 2.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности теплоснабжающих организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 3.

5. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями на территории Ирбитского муниципального образования, согласно приложению № 4.

6. Тарифы, установленные в пункте 5 настоящего постановления, действуют в соответствии со сроками согласно приложению № 4.

7. Внести в Тарифы на тепловую энергию, поставляемую индивидуальным предпринимателем Главой крестьянского (фермерского) хозяйства Балакиным Ильей Сергеевичем (село Рудное), установленные согласно приложению № 2 к постановлению Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 13.09.2017 № 86-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую индивидуальным предпринимателем Главой крестьянского (фермерского) хозяйства Балакиным Ильей Сергеевичем (село Рудное) с использованием метода индексации установленных тарифов на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2017–2027 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 19 сентября, № 14639) с изменениями, внесенными постановлениями Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 11.12.2017 № 154-ПК, от 11.12.2018 № 202-ПК, от 11.12.2018 № 246-ПК, от 11.12.2019 № 198-ПК, от 09.12.2020 № 196-ПК, следующие изменения:

в таблице пункт 1 изложить в следующей редакции:

« 1.	ИП Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Балакин Илья Сергеевич (село Рудное)						
1.1.	СТ:- Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	со дня вступления в законную силу по 31.12.2017	1716,74 *					
1.1.1.2.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1716,74 *					
1.1.1.3.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1876,55 *					

1.1.1.4.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1875,31 *					
1.1.1.5.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1875,31 *					
1.1.1.6.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1875,31 *					
1.1.1.7.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2008,53 *					
1.1.1.8.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1995,41 *					
1.1.1.9.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1995,41 *					
1.1.1.10.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1995,41 *					
1.1.1.11.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2198,89 *					
1.1.1.12.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2231,13 *					
1.1.1.13.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2231,13 *					
1.1.1.14.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2231,13 *					
1.1.1.15.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2454,77 *					
1.1.1.16.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2424,41 *					
1.1.1.17.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2424,41 *					
1.1.1.18.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2424,41 *					
1.1.1.19.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2668,38 *					
1.1.1.20.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2635,24 *					
1.1.1.21.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	2635,24 *					

».

8. На тарифы, установленные настоящим постановлением, распространяются Разъяснения по применению тарифов на тепловую энергию (услуги по передаче тепловой энергии), поставляемую (оказываемые) на территории Свердловской области, утвержденные постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 28.11.2018 № 180-ПК «Об утверждении разъяснений по применению тарифов на тепловую энергию (услуги по передаче тепловой энергии), поставляемую (оказываемые) на территории Свердловской области».

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

10. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

11. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности председателя
Региональной энергетической комиссии
Свердловской области



В.В. Гришанов

Приложение № 1
к постановлению
РЭК Свердловской области
от 09.12.2021 № 173-ПК

Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский) для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
Ирбитское муниципальное образование								
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский)							
1.1.	передача тепловой энергии, вырабатываемой акционерным обществом «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)							
1.1.1.	2022 год	3710,324	-	x	x			
1.1.2.	2023 год	x	1	x	x			
1.1.3.	2024 год	x	1	x	x			
1.1.4.	2025 год	x	1	x	x			
1.1.5.	2026 год	x	1	x	x			

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский) на территории Ирбитского муниципального образования

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Период действия тарифа	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
Ирбитское муниципальное образование				
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский)			
1.1.	передача тепловой энергии, вырабатываемой акционерным обществом «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)			
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	118,69 **	
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	124,61 **	
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	124,61 **	
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	152,87 **	
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	142,46 **	
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	142,46 **	
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	142,46 **	
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	150,12 **	
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	150,12 **	
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	150,34 **	

Приложение № 3
к постановлению
РЭК Свердловской области
от 09.12.2021 № 173-ПК

Долгосрочные параметры регулирования деятельности теплоснабжающих организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов

Раздел 1. Долгосрочные параметры регулирования деятельности теплоснабжающих организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов (производство, передача тепловой энергии)

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли		Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
				%	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Ирбитское муниципальное образование									
Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)									
СТ: Ирбитское муниципальное образование									
тепловая энергия собственной выработки и вырабатываемая муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района», п. Пионерский									
1.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x				
1.1.2.	2023 год	x	1	x	x				
1.1.3.	2024 год	x	1	x	x				
1.1.4.	2025 год	x	1	x	x				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.5.	2026 год	х	1	х	х			
2. Акционерное общество «Свердловскгазодор» (город Екатеринбург)								
2.1. СТ: Ирбитское ДРСУ								
2.1.1.	2022 год	898,570	-	х	х			
2.1.2.	2023 год	х	1	х	х			
2.1.3.	2024 год	х	1	х	х			
2.1.4.	2025 год	х	1	х	х			
2.1.5.	2026 год	х	1	х	х			
3. Индивидуальный предприниматель Камень Михаил Николаевич (город Ирбит)								
3.1. СТ:-								
3.1.1.	2022 год	766,728	-	х	х			
3.1.2.	2023 год	х	1	х	х			
3.1.3.	2024 год	х	1	х	х			
3.1.4.	2025 год	х	1	х	х			
3.1.5.	2026 год	х	1	х	х			
4. ИП Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Новоселов Леонид Иванович (село Ницинское)								
4.1. СТ:-								
4.1.1.	2022 год	1123,069	-	х	х			
4.1.2.	2023 год	х	1	х	х			
4.1.3.	2024 год	х	1	х	х			
4.1.4.	2025 год	х	1	х	х			
4.1.5.	2026 год	х	1	х	х			
5. Колхоз «Урал» (село Чёрновское)								
5.1. СТ:-								
5.1.1.	2022 год	241,519	-	х	х			
5.1.2.	2023 год	х	1	х	х			
5.1.3.	2024 год	х	1	х	х			
5.1.4.	2025 год	х	1	х	х			
5.1.5.	2026 год	х	1	х	х			
6. Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский)								
6.1. тепловая энергия собственной выработки								
6.1.1.	2022 год	23002,048	-	х	х			
6.1.2.	2023 год	х	1	х	х			
6.1.3.	2024 год	х	1	х	х			
6.1.4.	2025 год	х	1	х	х			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1.5.	2026 год	x	1	x	x			

Раздел 2. Долгосрочные параметры регулирования деятельности теплоснабжающих организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов (производство тепловой энергии)

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%						
Ирбитское муниципальное образование									
1.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)								
1.1.	СТ: Ирбитское муниципальное образование								
1.1.1.	2022 год	9839,479	-		x	x			
1.1.2.	2023 год	x	1		x	x			
1.1.3.	2024 год	x	1		x	x			
1.1.4.	2025 год	x	1		x	x			
1.1.5.	2026 год	x	1		x	x			

Раздел 3. Долгосрочные параметры регулирования деятельности теплоснабжающих организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории Ирбитского муниципального образования, с использованием метода индексации установленных тарифов (сбыт тепловой энергии)

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли		Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
				уровень прибыли	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Ирбитское муниципальное образование									
1. Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)									
1.1. СТ: Ирбитское муниципальное образование									
1.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x				
1.1.2.	2023 год	x	1	x	x				
1.1.3.	2024 год	x	1	x	x				
1.1.4.	2025 год	x	1	x	x				
1.1.5.	2026 год	x	1	x	x				
1.2. СТ: Ирбитское муниципальное образование									
тепловая энергия собственной выработки и вырабатываемая муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района», п. Пионерский									
1.2.1.	2022 год	1064,137	-	x	x				
1.2.2.	2023 год	x	1	x	x				
1.2.3.	2024 год	x	1	x	x				
1.2.4.	2025 год	x	1	x	x				
1.2.5.	2026 год	x	1	x	x				
2. Акционерное общество «Свердловскавтодор» (город Екатеринбург)									
2.1. СТ: Ирбитское ДРСУ									
2.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x				
2.1.2.	2023 год	x	1	x	x				
2.1.3.	2024 год	x	1	x	x				
2.1.4.	2025 год	x	1	x	x				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.5.	2026 год	x	1	x	x			
3.	Индивидуальный предприниматель Камень Михаил Николаевич (город Ирбит)							
3.1.	СТ:-							
3.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x			
3.1.2.	2023 год	x	1	x	x			
3.1.3.	2024 год	x	1	x	x			
3.1.4.	2025 год	x	1	x	x			
3.1.5.	2026 год	x	1	x	x			
4.	ИП Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Новоселов Леонид Иванович (село Ницинское)							
4.1.	СТ:-							
4.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x			
4.1.2.	2023 год	x	1	x	x			
4.1.3.	2024 год	x	1	x	x			
4.1.4.	2025 год	x	1	x	x			
4.1.5.	2026 год	x	1	x	x			
5.	Колхоз «Урал» (село Чёрновское)							
5.1.	СТ:-							
5.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x			
5.1.2.	2023 год	x	1	x	x			
5.1.3.	2024 год	x	1	x	x			
5.1.4.	2025 год	x	1	x	x			
5.1.5.	2026 год	x	1	x	x			
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский)							
6.1.	тепловая энергия собственной выработки							
6.1.1.	2022 год	0,000	-	x	x			
6.1.2.	2023 год	x	1	x	x			
6.1.3.	2024 год	x	1	x	x			
6.1.4.	2025 год	x	1	x	x			
6.1.5.	2026 год	x	1	x	x			

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями на территории Ирбитского муниципального образования

Раздел 1. Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, вид тарифа, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
<u>Ирбитское муниципальное образование</u>							
1.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)						
1.1.	СТ: Ирбитское муниципальное образование тепловая энергия собственной выработки и вырабатываемая муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района», п. Пионерский Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2340,79					
1.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2457,83					
1.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2457,83					
1.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2695,45					
1.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2679,33					
1.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2679,33					
1.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2679,33					
1.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2892,91					

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2892,91					
1.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2901,47					
1.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) одноставочный, руб./Гкал						
1.1.2.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2808,95					
1.1.2.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2949,40					
1.1.2.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2949,40					
1.1.2.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3234,54					
1.1.2.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	3215,20					
1.1.2.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3215,20					
1.1.2.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3215,20					
1.1.2.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3471,49					
1.1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3471,49					
1.1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3481,76					
2.	Акционерное общество «Свердловскавтодор» (город Екатеринбург)						
2.1.	СТ: Ирбитское ДРСУ Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
2.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1286,69					
2.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1286,69					
2.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1286,69					
2.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1395,48					
2.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1377,07					
2.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1377,07					
2.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1377,07					
2.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1487,77					
2.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1471,52					

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1471,52					
2.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) одноставочный, руб./Гкал						
2.1.2.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1544,03					
2.1.2.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1544,03					
2.1.2.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1544,03					
2.1.2.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1674,58					
2.1.2.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1652,48					
2.1.2.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1652,48					
2.1.2.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1652,48					
2.1.2.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1785,32					
2.1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1765,82					
2.1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1765,82					
3.	Индивидуальный предприниматель Камень Михаил Николаевич (город Ирбит)						
3.1.	СТ:- Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
3.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1797,62 *					
3.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1904,22 *					
3.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1904,22 *					
3.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1925,02 *					
3.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1925,02 *					
3.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2033,60 *					
3.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2033,60 *					
3.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2059,20 *					
3.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2059,20 *					
3.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2172,76 *					
3.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)						

1	2	3	4	5	6	7	8
	одноставочный, руб./Гкал						
3.1.2.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1797,62 *					
3.1.2.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1904,22 *					
3.1.2.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1904,22 *					
3.1.2.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1925,02 *					
3.1.2.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1925,02 *					
3.1.2.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2033,60 *					
3.1.2.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2033,60 *					
3.1.2.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2059,20 *					
3.1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2059,20 *					
3.1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2172,76 *					
4.	ИП Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Новоселов Леонид Иванович (село Ницинское)						
4.1.	СТ:- Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
4.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2404,99 *					
4.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2404,99 *					
4.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2404,99 *					
4.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2608,80 *					
4.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2573,40 *					
4.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2573,40 *					
4.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2573,40 *					
4.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2778,48 *					
4.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2748,34 *					
4.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2748,34 *					
5.	Колхоз «Урал» (село Чёрновское)						
5.1.	СТ:-						

1	2	3	4	5	6	7	8
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
5.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1329,33					
5.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1329,33					
5.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1329,33					
5.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1446,15					
5.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1433,22					
5.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1433,22					
5.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1433,22					
5.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1567,70					
5.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1548,97					
5.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1548,97					
5.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал						
5.1.2.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1595,20					
5.1.2.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1595,20					
5.1.2.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1595,20					
5.1.2.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1735,38					
5.1.2.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1719,86					
5.1.2.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1719,86					
5.1.2.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1719,86					
5.1.2.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1881,24					
5.1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1858,76					
5.1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1858,76					
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский)						
6.1.	тепловая энергия собственной выработки						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						

1	2	3	4	5	6	7	8
6.1.1.	однотарифный, руб./Гкал						
6.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3274,41					
6.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	3415,01					
6.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	3415,01					
6.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3510,65					
6.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	3510,65					
6.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3647,91					
6.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3647,91					
6.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3751,79					
6.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3751,79					
6.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3897,55					

Раздел 2. Тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, вид тарифа, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
<u>Ирбитское муниципальное образование</u>							
1.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)						
1.1.	СТ: Ирбитское муниципальное образование						
1.1.1.	однотарифный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1241,45					
1.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1303,53					
1.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1303,53					

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1510,15					
1.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1453,92					
1.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1453,92					
1.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1453,92					
1.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1551,38					
1.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1551,38					
1.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1554,82					

Примечание

Информация о величинах расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии (в руб./Гкал)

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
<u>Ирбитское муниципальное образование</u>							
1.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)						
1.1.	СТ: Ирбитское муниципальное образование						
1.1.1.	2022 год	711,55					
1.1.2.	2023 год	740,01					
1.1.3.	2024 год	769,61					
1.1.4.	2025 год	800,39					
1.1.5.	2026 год	832,41					

Раздел 3. Тарифы на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, вид тарифа, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ирбитское муниципальное образование							
1.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест» (город Екатеринбург)						
1.1.	СТ: Ирбитское муниципальное образование						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1241,45					
1.1.1.2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1303,53					
1.1.1.3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1303,53					
1.1.1.4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1510,15					
1.1.1.5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1453,92					
1.1.1.6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1453,92					
1.1.1.7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1453,92					
1.1.1.8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1551,38					
1.1.1.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1551,38					
1.1.1.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1554,82					