



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2018 № 276-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении тарифов на тепловую энергию (услуги по передаче тепловой энергии) на территории города Каменск-Уральский и о внесении изменений в некоторые постановления Региональной энергетической комиссии Свердловской области об установлении тарифов на тепловую энергию (услуги по передаче тепловой энергии) на территории города Каменск-Уральский

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», 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» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20.01.2011 № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15.09.2011 № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), от 06.09.2012 № 669-УГ («Областная газета», 2012, 8 сентября, № 357-358), от 22.07.2013 № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), от 17.02.2014 № 85-УГ («Областная газета», 2014, 21 февраля, № 32), от 24.11.2014 № 562-УГ («Областная газета», 2014, 26 ноября, № 218), от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28), от 06.12.2016 № 740-УГ («Областная газета», 2016, 13 декабря, № 232), от 12.09.2017 № 464-УГ («Областная газета», 2017, 15 сентября, № 171) и от 25.07.2018 № 355-УГ («Областная газета», 2018, 31 июля, № 134), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории города Каменск-Уральский, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие на 2019 год и на долгосрочный период 2019–2023 годы с календарной разбивкой одноставочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую на территории города Каменск-Уральский, согласно приложению № 2.

3. Утвердить изменения, которые вносятся в некоторые постановления Региональной энергетической комиссии Свердловской области об установлении тарифов на тепловую энергию (услуги по передаче тепловой энергии) на территории города Каменск-Уральский (прилагаются).

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

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории города Каменск-Уральский, с использованием метода индексации установленных тарифов

Раздел 1. Долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую на территории города Каменск-Уральский, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы централизованного 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.	%	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Город Каменск-Уральский								
1.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский							
1.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Синарском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522							
1.1.1.	2019 год	0,000	-	x	x			
1.1.2.	2020 год	x	1	x	x			
1.1.3.	2021 год	x	1	x	x			
1.1.4.	2022 год	x	1	x	x			
1.1.5.	2023 год	x	1	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский							
2.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Красногорском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522							
2.1.1.	2019 год	0,000	-	x	x			
2.1.2.	2020 год	x	1	x	x			
2.1.3.	2021 год	x	1	x	x			
2.1.4.	2022 год	x	1	x	x			
2.1.5.	2023 год	x	1	x	x			
2.2.	тепловая энергия в горячей воде, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям							
2.2.1.	2019 год	0,000	-	x	x			
2.2.2.	2020 год	x	1	x	x			
2.2.3.	2021 год	x	1	x	x			
2.2.4.	2022 год	x	1	x	x			
2.2.5.	2023 год	x	1	x	x			
2.3.	тепловая энергия в паре, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям							
2.3.1.	2019 год	0,000	-	x	x			
2.3.2.	2020 год	x	1	x	x			
2.3.3.	2021 год	x	1	x	x			
2.3.4.	2022 год	x	1	x	x			
2.3.5.	2023 год	x	1	x	x			

Раздел 2. Долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы централизованного 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.	%	%				
Город Каменск-Уральский								
1.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский							
1.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Синарском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522							
1.1.1.	2019 год	0,000	-	x	x			
1.1.2.	2020 год	x	1	x	x			
1.1.3.	2021 год	x	1	x	x			
1.1.4.	2022 год	x	1	x	x			
1.1.5.	2023 год	x	1	x	x			
2.	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский							
2.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Красногорском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522							
2.1.1.	2019 год	0,000	-	x	x			
2.1.2.	2020 год	x	1	x	x			
2.1.3.	2021 год	x	1	x	x			
2.1.4.	2022 год	x	1	x	x			
2.1.5.	2023 год	x	1	x	x			

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

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы централизованного 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.	%	%				
Город Каменск-Уральский								
1.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский							
1.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Синарском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522							
1.1.1.	2019 год	8992,335	-	x	x			
1.1.2.	2020 год	x	1	x	x			
1.1.3.	2021 год	x	1	x	x			
1.1.4.	2022 год	x	1	x	x			
1.1.5.	2023 год	x	1	x	x			
2.	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский							
2.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Красногорском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522							
2.1.1.	2019 год	8697,735	-	x	x			
2.1.2.	2020 год	x	1	x	x			
2.1.3.	2021 год	x	1	x	x			
2.1.4.	2022 год	x	1	x	x			
2.1.5.	2023 год	x	1	x	x			

**Одноставочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую
на территории города Каменск-Уральский**

**Раздел 1. Одноставочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую
потребителям**

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, 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
Город Каменск-Уральский							
1.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский						
1.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Синарском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1476,39					
1.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1559,23					
1.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1559,23					
1.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1593,57					
1.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1593,57					
1.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1685,05					
1.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1685,05					
1.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1724,39					

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1724,39					
1.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1821,11					
1.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) однотарифный, руб./Гкал						
1.1.2.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1771,67					
1.1.2.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1871,08					
1.1.2.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1871,08					
1.1.2.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1912,28					
1.1.2.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1912,28					
1.1.2.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2022,06					
1.1.2.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2022,06					
1.1.2.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2069,27					
1.1.2.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2069,27					
1.1.2.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2185,33					
2.	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский						
2.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Красногорском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.1.1.	однотарифный, руб./Гкал						
2.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1343,28					
2.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1422,88					
2.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1422,88					
2.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1441,59					
2.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1441,59					
2.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1545,66					

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1545,66					
2.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1550,43					
2.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1550,43					
2.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1681,89					
2.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) одноставочный, руб./Гкал						
2.1.2.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1611,94					
2.1.2.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1707,46					
2.1.2.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1707,46					
2.1.2.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1729,91					
2.1.2.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1729,91					
2.1.2.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1854,79					
2.1.2.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1854,79					
2.1.2.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1860,52					
2.1.2.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1860,52					
2.1.2.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2018,27					
2.2.	тепловая энергия, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.2.1.	одноставочный, руб./Гкал						
2.2.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	776,63		803,15			
2.2.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	849,03		845,69			
2.2.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	845,24		845,69			
2.2.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	845,24		868,89			
2.2.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	845,24		868,89			
2.2.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	912,86		914,29			
2.2.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	912,86		914,29			
2.2.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	915,56		940,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	915,56		940,21			
2.2.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	986,00		988,47			

**Раздел 2. Одноставочные тарифы на тепловую энергию на коллекторах
источника тепловой энергии**

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, 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
Город Каменск-Уральский							
1.	Общество с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС», г. Каменск-Уральский						
1.1.	СТ: 4 котельных (микрорайон Южный - ул. Суворова, д. 42а; поселок Силикатный - ул. Силикатная; поселок Ленинский - ул. Лермонтова, д. 14а; ул. Парковая, д. 13)						
1.1.1.	одноставочный, руб./Г кал						
1.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1099,05					
1.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1152,72					
2.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский						
2.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Синарском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522						
2.1.1.	одноставочный, руб./Г кал						
2.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	975,69					
2.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1004,82					
2.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	999,24					
2.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	999,24					
2.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	999,24					
2.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1170,78					

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1170,78					
2.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1085,70					
2.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1085,70					
2.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1260,74					
3.	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский						
3.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Красногорском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522						
3.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
3.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	750,47					
3.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	837,20					
3.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	743,64					
3.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	743,64					
3.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	743,64					
3.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1015,60					
3.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1015,60					
3.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	759,87					
3.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	759,87					
3.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1152,16					

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	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС», г. Каменск-Уральский						
1.1.	СТ: 4 котельных (микрорайон Южный - ул. Суворова, д. 42а; поселок Силикатный - ул. Силикатная; поселок Ленинский - ул. Лермонтова, д. 14а; ул. Парковая, д. 13)						
1.1.1.	2019 год	614,45					

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, 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
Город Каменск-Уральский							
1.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский						
1.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Синарском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 №1522						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	975,69					
1.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1004,82					

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	999,24					
1.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	999,24					
1.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	999,24					
1.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1170,78					
1.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1170,78					
1.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1085,70					
1.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1085,70					
1.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1260,74					
2.	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский						
2.1.	тепловая энергия, поставляемая единой теплоснабжающей организацией в Красногорском районе в соответствии со схемой теплоснабжения муниципального образования Город Каменск-Уральский, утвержденной Постановлением Администрации Муниципального образования Город Каменск-Уральский от 31.10.2014 № 1522						
2.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
2.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	750,47					
2.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	837,20					
2.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	743,64					
2.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	743,64					
2.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	743,64					
2.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1015,60					
2.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1015,60					
2.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	759,87					
2.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	759,87					
2.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1152,16					

Утверждены
 постановлением
 РЭК Свердловской области
 от 11.12.2018 № 276-ПК
 «Об установлении тарифов на
 тепловую энергию (услуги по
 передаче тепловой энергии) на
 территории города Каменск-
 Уральский и о внесении изменений
 в некоторые постановления
 Региональной энергетической
 комиссии Свердловской области об
 установлении тарифов на тепловую
 энергию (услуги по передаче
 тепловой энергии) на территории
 города Каменск-Уральский»

Изменения, которые вносятся в некоторые постановления Региональной энергетической комиссии Свердловской области об установлении тарифов на тепловую энергию (услуги по передаче тепловой энергии) на территории города Каменск-Уральский

1. В Тарифах на услуги по передаче тепловой энергии, установленных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 13.12.2016 № 155-ПК «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые теплосетевыми организациями Свердловской области, на 2017–2019 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2016, 20 декабря, № 10656) с изменениями, внесенными постановлениями Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 01.02.2017 № 7-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 6 февраля, № 11332), от 11.12.2017 № 137-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 18 декабря, № 15804) и от 25.12.2017 № 207-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 29 декабря, № 16105):

1) пункт 1 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 1.	Общество с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС», г. Каменск-Уральский			
1.1.	передача тепловой энергии, поставляемой акционерным обществом «Синарская ТЭЦ» (город Каменск-Уральский			
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	345,66	

информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 29 декабря, № 16105);

1) пункт 3 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 3.	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоТранс», г. Каменск-Уральский						
3.1.	СТ:-						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
3.1.1.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1047,18					
3.1.1.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1113,08					
3.1.1.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1113,08					
3.1.1.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1161,96					
3.1.1.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1161,96					
3.1.1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1222,86					
							»;

2) пункт 4 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 4.	Общество с ограниченной ответственностью «Уральская энерготранспортная компания», г. Екатеринбург						
4.1.	СТ:-						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
4.1.1.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	830,68	847,28				
4.1.1.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	870,88	869,07				
4.1.1.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	870,88	860,21				
4.1.1.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	923,88	860,21				
4.1.1.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	923,88	860,21				
4.1.1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	957,22	953,99				
							».

3. В Одноставочных тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Свердловской области, установленных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 13.12.2016 № 161-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями Свердловской области, на 2017–2021 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2016, 20 декабря, № 10662) с изменениями, внесенными постановлениями Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 23.12.2016 № 231-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации

Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2016, 29 декабря, № 10959), от 28.12.2016 № 253-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 15 февраля, № 11429), от 28.12.2016 № 254-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 3 мая, № 12512), от 01.03.2017 № 13-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 1 марта, № 11642), от 30.08.2017 № 83-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 5 сентября, № 14484), от 27.09.2017 № 100-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 3 октября, № 14845), от 11.12.2017 № 138-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 18 декабря, № 15805), от 18.12.2017 № 178-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 21 декабря, № 15880), от 20.12.2017 № 198-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 1 февраля, № 16363), от 20.12.2017 № 199-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 13 марта, № 16741), от 25.12.2017 № 207-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 29 декабря, № 16105), от 31.01.2018 № 7-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 1 февраля, № 16364), от 30.05.2018 № 74-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 1 июня, № 17749), от 26.09.2018 № 143-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 28 сентября, № 18808), от 03.10.2018 № 150-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 8 октября, № 18885), от 10.10.2018 № 154-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 15 октября, № 18914), от 28.11.2018 № 188-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 4 декабря, № 19560) и от 28.11.2018 № 189-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 4 декабря, № 19561):

1) пункт 39 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 39.	Акционерное общество «Каменск-Уральский литейный завод», г.Каменск-Уральский						
39.1.	СТ:-						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
39.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
39.1.1.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	871,03					

39.1.1.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	903,81					
39.1.1.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	903,81					
39.1.1.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	974,31					
39.1.1.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	957,96					
39.1.1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	957,96					
39.1.1.7.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	961,55					
39.1.1.8.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1002,02					
39.1.1.9.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1002,02					
39.1.1.10.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1021,70					

»;

2) пункт 40 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 40.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ», г. Каменск-Уральский						
40.1.	тепловая энергия, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
40.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
40.1.1.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	897,09					773,74
40.1.1.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	932,61					773,74
40.1.1.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	932,61					773,74
40.1.1.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	955,79					833,63
40.1.1.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	955,79					824,30
40.1.1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	993,79					824,30
40.1.1.7.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	973,22					816,01
40.1.1.8.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	975,46					845,47
40.1.1.9.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	975,46					845,47
40.1.1.10.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1039,72					860,66

»;

3) пункт 41 Раздела 1 признать утратившим силу;

4) пункт 42 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 42.	Открытое акционерное общество «Каменск-Уральский металлургический завод», г. Каменск-Уральский
-------	--

42.1.	тепловая энергия, вырабатываемая акционерным обществом «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» – Филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский						
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
42.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
42.1.1.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	770,89					
42.1.1.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	866,31					
42.1.1.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	842,55					
42.1.1.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	842,55					
42.1.1.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	842,55					
42.1.1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	909,97					
42.1.1.7.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	919,45					
42.1.1.8.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	922,17					
42.1.1.9.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	922,17					
42.1.1.10.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	993,13					
42.1.2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
	одноставочный, руб./Гкал						
42.1.2.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	909,65					
42.1.2.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1022,25					
42.1.2.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	994,21					
42.1.2.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	994,21					
42.1.2.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1011,06					
42.1.2.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1091,96					
42.1.2.7.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1084,95					
42.1.2.8.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1088,16					
42.1.2.9.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1088,16					
42.1.2.10.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1171,89					

5) пункт 44 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

»;

« 44.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Октябрь», г. Каменск-Уральский					
44.1.	СТ:-					
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
44.1.1.	одноставочный, руб./Гкал					
44.1.1.1.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	746,03				
44.1.1.2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	786,55				
44.1.1.3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	786,55				
44.1.1.4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	797,26				
44.1.1.5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	797,26				
44.1.1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	823,22				
44.1.1.7.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	839,94				
44.1.1.8.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	839,94				
44.1.1.9.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	839,94				
44.1.1.10.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	906,03				
						».

4. В постановлении Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 05.09.2018 № 130-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии общества «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» (город Каменск-Уральский) с использованием метода индексации установленных тарифов на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2018–2037 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2018, 10 сентября, № 18628):

наименование постановления изложить в следующей редакции: «Об установлении тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» (город Каменск-Уральский) с использованием метода индексации установленных тарифов на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2018–2037 годы»;

5. В Тарифах на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Теплокомплекс» (город Каменск-Уральский) с использованием метода индексации установленных тарифов на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2018–2037 годы, установленных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 05.09.2018 № 130-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию на коллекторах

источника тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» (город Каменск-Уральский) с использованием метода индексации установленных тарифов на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2018–2037 годы»:

1) подпункты 1.1.1.3. и 1.1.1.4. пункта 1 Раздела 1 изложить в следующей редакции:

« 1.1.1.3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1636,81							»;
1.1.1.4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1778,02							

1) подпункт 1.1.2. пункта 1 Примечания Раздела 2 изложить в следующей редакции:

« 1.1.2.	2019 год	611,83							».
----------	----------	--------	--	--	--	--	--	--	----