



**УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

Р Е Ш Е Н И Е

от 4 декабря 2018 года

№ 392

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям Алтайского края, на 2019–2023 годы

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», 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727) потребителям следующих муниципальных образований Алтайского края: город Алейск, город Новоалтайск, город Славгород, Кулундинского сельсовета Кулундинского района, Леньковского сельсовета Благовещенского района, Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую другим теплоснабжающим

организациям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727), с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего решения, и тарифы, установленные в пунктах 2, 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

5. Признать утратившими силу следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 28.11.2015 № 604 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям Алтайского края, на 2016–2018 годы»;

от 14.12.2016 № 512 «О корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям Алтайского края, на 2017 год»;

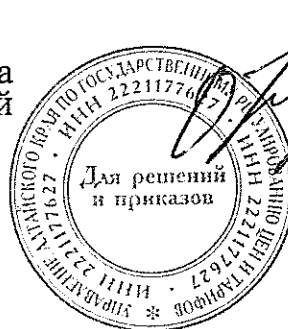
от 19.10.2017 № 178 «О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 28.11.2015 № 604»;

от 28.12.2017 № 763 «О корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям Алтайского края, на 2018 год».

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2023.

7. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Временно исполняющий обязанности
заместителя начальника управления,
начальника отдела мониторинга, анализа
и развития информационных технологий



О.В. Колосков

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 4 декабря 2018 года № 392

Таблица 1

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым
акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения муниципального образования город Новоалтайск
Алтайского края (котельная локомотивного депо ст. Алтайская), с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	13601,85	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края (котельная ПЧ ст. Алтайская), с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	669,14	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым
акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения муниципального образования город Алейск
Алтайского края, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	539,10	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения Кулундинского сельсовета Кулундинского района Алтайского края, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	1403,13	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

Таблица 5

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения Ленковского сельсовета Благовещенского района Алтайского края, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	546,23	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

Таблица 6

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым
акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения муниципального образования город Славгород
Алтайского края, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	516,93	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

Таблица 7

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым
акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе теплоснабжения Станционно-Ребрихинского сельсовета
Ребрихинского района Алтайского края (котельная Дом Связи ст. Ребриха), с использованием метода индексации
установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	595,23	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

Таблица 8

Долгосрочные параметры
регулирования, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги в системе теплоснабжения Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края (котельная ПЗ ст. Ребриха), с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	594,25	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

Таблица 9

**Долгосрочные параметры
регулируемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах
источника тепловой энергии, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» в системе
теплоснабжения муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края (котельная локомотивного депо ст. Алтайская), с
использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	ОАО «РЖД»	2019	12412,97	X	0,0
		2020	X	1	0,0
		2021	X	1	0,0
		2022	X	1	0,0
		2023	X	1	0,0

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 4 декабря 2018 года № 392

Таблица 1

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края в системе теплоснабжения муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края (котельная локомотивного депо ст. Алтайская), на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	829,18	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	829,18	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	804,97	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	804,97	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	804,97	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	879,94	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	871,52	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	871,52	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	871,52	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	955,87	-	-	-	-	-	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-		-	-	-	-	-		
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	-		

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*									
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2019 по 31.12.2019		-	-	-	-	-	-	
	с 01.01.2020 по 30.06.2020		-	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2020 по 31.12.2020		-	-	-	-	-	-	
	с 01.01.2021 по 30.06.2021		-	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2021 по 31.12.2021		-	-	-	-	-	-	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022		-	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2022 по 31.12.2022		-	-	-	-	-	-	
	с 01.01.2023 по 30.06.2023		-	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2023 по 31.12.2023		-	-	-	-	-	-	
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	

			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 2

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края в системе теплоснабжения муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края (котельная ПЧ ст. Алтайская), на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1201,81	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 096,60	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 096,60	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 096,60	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1198,85	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 187,28	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 187,28	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 187,28	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1302,24	-	-	-	-	-	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
одноставочный руб./Гкал		с 01.01.2019 по 30.06.2019	1136,65	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1442,17	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 315,92	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 315,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 315,92	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1438,62	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 424,74	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 424,74	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 424,74	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1562,69	-	-	-	-	-
двухставочный		X	X	X	X	X	X	X
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 3

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям муниципального образования город Алейск Алтайского края в системе теплоснабжения муниципального образования город Алейск Алтайского края, на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1641,82	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 291,79	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 291,79	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 291,79	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1412,15	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 398,39	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 398,39	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 398,39	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1533,20	-	-	-	-	-	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
одноставочный руб./Гкал		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
двухставочный		X	X	X	X	X	X	X
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 4

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям
Кулундинского сельсовета Кулундинского района Алтайского края в системе теплоснабжения Кулундинского сельсовета
Кулундинского района Алтайского края, на 2019–2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2606,29	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 719,55	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 719,55	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 719,55	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1879,88	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 860,86	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 860,86	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 860,86	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2037,67	-	-	-	-	-		
		двухставочный	X		X		X		X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-		

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1136,65	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	3127,55	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 063,45	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 063,45	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 063,45	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2255,85	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 233,03	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 233,03	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 233,03	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2445,21	-	-	-	-	-
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 5

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям
Леньковского сельсовета Благовещенского района Алтайского края в системе теплоснабжения Леньковского сельсовета
Благовещенского района Алтайского края, на 2019–2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3097,43	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 937,27	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 937,27	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 937,27	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2117,90	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 096,59	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 096,59	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 096,59	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2296,58	-	-	-	-	-		
		двухставочный	X		X		X		X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-		
		ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-				

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1136,65	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	3716,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 324,72	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 324,72	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 324,72	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2541,48	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 515,90	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 515,90	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 515,90	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2755,89	-	-	-	-	-
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 6

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям муниципального образования город Славгород Алтайского края в системе теплоснабжения муниципального образования город Славгород Алтайского края, на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1903,42	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 408,32	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 408,32	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 408,32	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1539,59	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 524,60	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 524,60	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 524,60	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1671,70	-	-	-	-	-		
		двухставочный	X							
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	

			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
	одноставочный руб./Гкал		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	двухставочный		X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц		с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 7

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края в системе теплоснабжения Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края (котельная Дом Связи ст. Ребриха), на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1702,72	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1319,09	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1319,09	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1319,09	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1442,09	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 428,05	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 428,05	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 428,05	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1565,92	-	-	-	-	-	
		двухставочный	X			X			
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1136,65	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2043,26	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 582,91	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 582,91	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 582,91	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1730,50	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1713,66	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1713,66	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1713,66	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1879,11	-	-	-	-	-	
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Таблица 8

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края системе теплоснабжения Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края (котельная ПЗ ст. Ребриха), на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	947,21	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2181,34	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 531,31	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 531,31	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 531,31	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1674,10	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 657,57	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 657,57	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 657,57	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1816,75	-	-	-	-	-		
		двухставочный	X			X				X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1136,65	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2617,61	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 837,58	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 837,58	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 837,58	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2008,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 989,08	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 989,08	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 989,08	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2180,10	-	-	-	-	-	
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 4 декабря 2018 года № 392

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую другим теплоснабжающим организациям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края открытым акционерным обществом «Российские железные дороги», на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
		Тариф на тепловую энергию	2019–2023		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	ОАО «РЖД»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	718,37	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	800,20	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	782,79	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	782,79	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	782,79	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	855,78	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	847,59	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	847,59	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	847,59	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	929,76	-	-	-	-	-	
		двухставочный	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-		-	-	-	-	-		
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-		

	ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-		
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	
с 01.01.2023 по 30.06.2023		-	-	-	-	-	-		
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-			
ставка за содержание мощности, тыс. руб. /Гкал/ч в месяц	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-		
	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-		
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-		
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-		
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-		

			с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)