Министерство тарифной политики Красноярского края

ПРИКАЗ

18.12.2019

г. Красноярск

№ 416-п

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую акционерным обществом «Енисейская территориальная генерирующая компания (TTK-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718)»

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», Положением о министерстве тарифной политики Красноярского утвержденным постановлением Правительства Красноярского от 03.07.2018 № 380-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, решением правления министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую акционерным обществом «Енисейская территориальная генерирующая компания (TTK-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718)» следующие изменения:

приложения с № 2 по № 9 к приказу изложить в новой редакции согласно приложениям с № 1 по № 8 к настоящему приказу.

- 2. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.
- 3. Опубликовать приказ В краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

Министр тарифной политики Красноярского края

М.Ю. Пономаренко

Приложение № 1 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 2 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718) (далее - АО «Енисейская ТГК-13») в г. Минусинске

	острый	и реду- циро- ванный	16	Q.	1				ı		t		1
	энием	свыше 13,0 кг/см²	15	â	1		ı		t		I.		1
2-е полугодие	отборный пар давлением	от 1,2 от 2,5 от 7,0 свыше до 2,5 до 13,0 13,0 кг/см² кг/см² кг/см²	14				Į.		ı		,		
2-е по	рный п	от 2,5 до 7,0 кг/см²	13		ı		I]	1		1		
	отбо	от 1,2 до 2,5 кг/см²	12	почени	E		ı	почени	1		1	Ючени	1
		вода		тствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1408,72		1690,46	ствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1473,38		1768,06	ствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1499,19
	острый	и реду- циро- ванный пар	10	ов по сх	I		ı	ов по сх	ı		1	0В ПО СХ(ŧ
	нием	свыше 13,0 кг/см²	6	и тарис	1		1	и тариф	E		I	и тариф	ı
1-е полугодие	отборный пар давлением	от 1,2 от 2,5 от 7,0 свыше до 2,5 до 7,0 до 13,0 13,0 кг/см² кг/см² кг/см²	8	энциаци	ı		j	нциаци	1		1	нциаци	ī
1-е пол	ЭНЫЙ ПО	от 2,5 до 7,0 кг/см²	7	иффер	ı	м НДС	I	иффере	ı	м НДС,	ı	иффере	ŧ
	отбо	от 1,2 до 2,5 кг/см²	9	тствия д	1	г с учетом НДС)		гствия д	ı	с учетом НДС)	ľ	ствия д	ı
		вода	5			вываются	1646,02	чае отсу	1408,72	ываются	1690,46	чае отсут	1443,34
		Год	4	й, в слу	2019	ры ука	2019	й, в слу	2020	ы указ	2020	і, в слу	2021
		Вид тарифа	3	Для потребителей, в случае отсу-	одноставочный, 2019 1371,68 руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, 2019 1646,02 руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсут	одноставочный, 2020 1408,72 руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, 2020 1690,46 руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсут	одноставочный, 2021 1443,34 руб./Гкал
	Наименование	регулируемой организации	2					3	г ская	13U% 1			
	ž	ло П/П		-:	1.1	7.	•	3.	3.1.	4.	4.1.	5.	5.1.

Γ			T	1	T	1	T	T		T
16	10			ı		1		ı		
15		,				ı		1 .		,
17	1			,		,		,		
13	CT	1	K	1		t		1		,
1.5	12	ı	гочени:	ı		1	Ючения	I.		,
	L I	1799,03	ствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1528,21		1833,85	ствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1598,01		1917,61
101		ı	ов по сх	ı			ов по сх	1		1
6		ı	и тариф	1		1	и тариф	ı		1
~		1	нциаци	ı		1	нциаци	ı		1
7	с учетом НДС)	ı	иффере		M HДC)	ı	иффере	ı	м НДС)	,
9	с учето		ствия д	1	с учетом НДС)	1	ствия д	t	с учетом НДС)	1
5	Зываются	1732,01	чае отсул	1499,19	ываются	1799,03	чае отсут	1528,21	ываются	1833,85
4	фы ука	2021	й, в слу	2022	ры указ	2022	й, в слу	2023	ы указ	2023
3	Население (тарифы указываются	одноставочный, 2021 1732,01 руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсут	одноставочный, 2022 1499,19 руб./Гкал	ТТК (ТТК-13)» Население (тарифы указываются	одноставочный, 2022 1799,03 руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсут	одноставочный, 2023 1528,21 руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, 2023 1833,85 руб./Гкал
2				одноставс АО «Енисейская руб./Гкал	TFK (TFK-13)»	филиал «Минусинская	«TEL	- 1-4		
	9	6.1.	7.	7.1.	∞.	8.1.	9.	9.1.	10.	10.

Приложение № 2 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 3 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на коллекторах источника тепловой энергии (Минусинская ТЭЦ) акционерного общества Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718) (далее - АО

		,	острыи	и реду-	-офип	ванный пар	,	16				ı			1				ı			ı
		一	Ī	CBEITITE N				15	ropax	I						- Apulo.	v ndo		1			f
	le le	лени	_		-	$\left \frac{1}{f^2}\right $ KT/	-		ллект				-	L		THEKT		-		_	ļ	
	пугоди	ар дав		or 7,	700	$\left \frac{13,0}{\text{K}\Gamma/\text{cM}^2} \right \frac{13,0}{\text{K}\Gamma/\text{cM}^2}$		14	на ко			1			1	На ко			1			3
))	2-е полугодие	отборный пар давлением		or 2.5	\int_{10}^{10}	KT/CM		13	нергию	4		1			ı	энергию на коппекторах			1			. 1
) 		отбо		or 1.2 or 2.5 or 7.0	до 2,5 до 7,0 до	$\frac{13,0}{\text{K}\Gamma/\text{CM}^2}$ $\frac{13,0}{\text{K}\Gamma/\text{CM}^2}$ $\frac{13,0}{\text{K}\Gamma/\text{CM}^2}$,	12	ВУЮ ЭЕ	•		I		AMAZIA DO PORTO DE LA CONTRACTORIO DE LA CONTRACTOR	ı				ţ			1
					вода			I	ие тепло			851,05			1021,26	ие тепло			886,45			1063,74
-		Ži vano	OCIPEIN		-оdиh	ванный пар	ŀ	10	роизводство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах	•		1			1	ОЛУЧАЮШ			ı			ı
13»)		нием		свыше	13,0	$\frac{13.0}{\text{K}\Gamma/\text{CM}^2}$ $\frac{\text{K}\Gamma/\text{CM}^2}{\text{K}\Gamma/\text{CM}^2}$		7	ргии (г						ı	ргии (п	•					1
«Енисейская ТГК-13»)	1-е полугодие	отборный пар давлением	7	or 1,2 or 2,5 or $^{\prime}$,0	до 12.0	13,0 KF/CM ²	G	ø	вой эне			1			ı	вой эне			1			1
ейская	1-е пол	ный па		or 2,5	до 7,0	KI/CM ²	ľ	\	о тепло			1	НДС)		ı	оппат с			ı	НЛС		ı
«Енис		orfor		or 1,2	до 2,5	$\left \frac{\text{KI/CM}^2}{\text{KI/CM}^2} \right \frac{\text{I.3.0}}{\text{KI/CM}^2} \right \text{KO}$	2	0	13ВОДСТВ			1	учетом		ı	зводств			1	VYETOM		ſ
				OH OH			v	0	пцие пров		000	824,02	пваются с	000	988,82	пие прои	(851,05	Ваются с		2020 1021,26
			······································	Год			_	F	чивак		0,00	2019	л указы	0010	2019	чиваю			2020	I VKa35		2020
				Вид тарифа			3	, and a second	Потребители, оплачивающие п	производителей)	одноставочный,		Население (тарифы указываются с учетом НДС)	одноставочный,		Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	производителей)	одноставочный.		Население (тарифы указываются с учетом НЛС)	ОЛНОСТАВОЧНЫЙ	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	наименование	регулируемой	организации		2						АО «Енисейская			Бел						
			2	п/п			-		1:				2.	7 1		۲	;		3.1.	4.	,	4.1.

			Τ		T			T	I	T		Τ		T	
16		ı		ı		<u>.</u>	Г		3				•		ı
1,5	лектора			1	энергию на коллекторах		Ē		ı	энергию на коллекторах	4		1		ı
4	на кол.	ı		Ē	на кол		,		,	на колл			1		ı
13	нергию	ı		I .	тергию	A L			1	ергию	٠,		i		ı
12	Byro 31			ı	1				ı				1		
-	оизводство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах	905,71		1086,85	ие тепло		923,24		1107,89	ие тепло		17.00	965,41		1158,49
10	Юлучаю	ŧ			олучающ	•	-		1	олучаюц			ı		ı
6	эргии (г	1		ı	п) иила	•	I		ı	ргии (п	,		ı		
∞	эвой энс	ı			вой эне		ı		1	вой эне			1		ı
7	зо теплс	1	НДС)	1	о тепло		1	HIC)	ı	о тепло			ı	НДС)	1
9	зводстн		с учетом НДС)	ı	зводств		E	с учетом НДС	1	зводств			ı	с учетом НДС)	E
5	пиме прои	871,97	лваются с	2021 1046,36	пие прои	•	905,71	ваются с	2022 1086,85	цие прои		002 27	723,24		2023 1107,89
4	ачиваю	2021	ы указь	2021	чиваю		2022	л указы	2022	чиваю		2000		і указы	2023
3	Потребители, оплачивающие про производителей)	одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	производителей)	одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	производителей)	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, руб./Гкал
2						АО «Енисейская производителей)	ТГК (ТГК-13)» филиал	ская	«Пед			<u> </u>	1	<u>1</u>	
_	5.	5.1.	9.	6.1.	7	;	7.1.	· 8	8.1.	6		9.1		10.	10.1.

Примечание:

- 1. Топливная составляющая в воде на 2019 год определена в размере 187,57 руб./Гкал.
 - 2. Топливная составляющая в воде на 2020 год определена в размере 207,90 руб./Гкал.
 - 3. Топливная составляющая в воде на 2021 год определена в размере 214,95 руб./Гкал.
 - 4. Топливная составляющая в воде на 2022 год определена в размере 224,19 руб./Гкал.
- 5. Топливная составляющая в воде на 2023 год определена в размере 233,83 руб./Гкал.

Приложение № 3 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 4 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718) (далее - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал «Минусинская ТЭЦ») теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Енисейская территориальная

тепловой энергии в г. Минусинске

	_							
		острый и реду- циро- ванный пар	16	01	1			
	нием	от 7,0 свыше qо 13,0 13,0 кг/см² кг/см²	15	CI .	ı	ı		,
2-е полугодие	отборный пар давлением	1	17	-		1	ı	1
2-е по	орный п	or 1,2 or 2,5 до 2,5 до 7,0 кг/см² кг/см²	13	-	1	1	I.	t
	orf	от 1,2 до 2,5 кг/см²	12	-	ı	ı	,	1
		вода	-	851,05	886,45	905,71	923,24	965,41
		острый и реду- циро- ванный пар	10	1		ı	,	ı
	ием	свыше 13,0 кг/см²	6			ı	1	
1-е полугодие	отборный пар давлением	от 2,5 от 7,0 свыше до 7,0 до 13,0 кг/см² кг/см²	8	E	1	ı	ı	
1-е пол	рный па	от 2,5 до 7,0 кг/см²	7	1	1			E
	отбс	от 1,2 до 2,5 кг/см²	9	1	ŧ	1	1	ı
		вода	S	824,02	851,05	871,97	905,71	923,24
		Год	4	2019	2020	2021	2022	2023
-		Вид тарифа	3	одноставочный, 2019 руб./Гкал	одноставочный, 2020 руб./Гкал	ГГК (ТГК-13)» одноставочный, 2021 руб./Гкал	«Минусинская одноставочный, 2022 руб./Гкал	одноставочный, 2023
		Наименование регулируемой организации	2		АО «Енисейская	ТГК (ТГК-13)» филиал	«Минусинская (ТЭЦ»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		№ п/п	_		2.	3.	4.	5.

Приложение № 4 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 5 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на коллекторах источников тепловой энергии (Красноярская ТЭЦ-2, Красноярская ТЭЦ-3) Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН

		Т -				_	_									-				_
.		острый	,= 4		ванный	16				,							ı			1
		нием	свыше	13,0	$K\Gamma/CM^2$	15	EKTODAX	out obay		ı			ı	EKTODAX	4		1			ı
	2-е полугодие	отборный пар давлением	or 1,2 or 2,5 or 7,0 cbbille	до 2,5 до 7,0 до 13,0 13,0	$\mathrm{K}\Gamma/\mathrm{CM}^2$ $\mathrm{K}\Gamma/\mathrm{CM}^2$ $\mathrm{K}\Gamma/\mathrm{CM}^2$ $\mathrm{K}\Gamma/\mathrm{CM}^2$	14	на копп	THE WOLLD		1			1	энергию на коллекторах			ı			1
	2-е пол	эный па	от 2,5	до 7,0	$\mathrm{K}\Gamma/\mathrm{C}\mathrm{M}^2$	13	ергию	Apr mo		1			ı	ергию	٦		ı			
		отбо	от 1,2	до 2,5	$K\Gamma/CM^2$	12	BVFO 3F	37 (27		1			ı	1		-	ı			ı
3»)			ропо	рода		111	ие тепло			690,33			828,40	ие тепло			/19,04		30 030	807,85
(далее - АО «Енисейская ТГК-13»)		острый		циро-		10	ОЛУЧАЮП			J			1	олучаюш	•		ı			•
сейска		нием	свыше	13,0	KT/CM ²	6	п) иила	1		ı			1	ргии (п	,		1			ı
) «Ени	1-е полугодие	отборный пар давлением	эт 1,2 от 2,5 от 7,0 свыше	до 2,5 до 7,0 до 13,0 13,0	$K\Gamma/CM^2$ $K\Gamma/CM^2$ $K\Gamma/CM^2$ $K\Gamma/CM^2$	8	овой энс			ı			ı	эвой эне			ı			1
ee - A(1-е по	оный па	от 2,5	до 7,0	KT/CM ²	7	во тепл			ı	г НДС)		1	зо тепла				HIIC)		1
		отбо	от 1,2	до 2,5	KT/CM ²	9	изводст			ſ	yyeron		ı	тзводст			1	учетом		
1901067718)			Вола			5	щие про	•	660 41	008,41	ІВАЮТСЯ (00 000	2019 802,09	пие пров		22 009	55,050	ваются с	828 40	040,10
190			Год			4	ачиваю		2010	7019	ы указь	2010	2019	чиваю		0000	7777	ы указы	0202	1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 ×
			Вид тарифа			3	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коппекторах	производителей)	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	одноставочный,	руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	производителей)	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	одноставочный,	пуб /Гкап
		Наименование	регулируемой	организации		2						****	АО «Енисейская руб./Гкал	TFK-13»	·-]					-
		۶	л/п П/П				-	;	_	: ;]	2.	2 1		٠,	;]	3.1		4.	4.1.	

	Γ					Γ		T	1		Τ	Τ		Τ	Τ		T	T	
	16									1			ı			1			1
	15	ektonax	- Indiana				ı	ektonax		ı			1	KTODAX		ı			•
	14	Энергию на коппекторах	-				1	энергию на коллекторах		1			ı	Энергию на коппекторах		ı			1
	13	нергию					ı	нергию		ı			1	епгию		ı			ı
	17	1	3				1			ı			ı	ı	i	i			ı
		ие тепла	736.36				883,63	ие теплс		760,51			912,61	ие тепло		785,45			942,54
	10	получающ	,				1	олучаюш		ı			ı	ОЛУЧАЮШ		I			ŀ
	6	ергии (г					ı	эргии (п		ı			ı	ргии (п		ı			ı
1	 ∞	овой эн	1				ı	эвой эне		ı			ı	вой эне		ı			1
•	7	во тепл			учетом НДС)		1	во тепла		I	учетом НДС)		ı	зо теплс		1	НДС)		ı
	9	изводст	1		с учетог		1	изводст		1			ı	изводст		1	: yyerom		1
	5	пцие прс	2021 712,97		ываются	7071 055 56	00,000	щие про	0	736,36	ваются	0000	2077 883,63	щие про	760 51	2022 /00,51	Ваются	010 71	2022 912,01
	4	ачивак	2021		ы указі	2021	2021	чиваю	0000	7707	л указь	0000	7707	чиваю	2000	C707	І указы	2000	C707
	3	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	одноставочный,	Pyv./I naji	население (тарифы указываются с	одноставочный,	руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются с	одноставочный,	руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	одноставочный,	руб./Гкал
	2						1			АО «Енисейская руб./Гкал	TFK-13»	<u> </u>						<u>)</u>	
		5.	5.1.	7	; 	6.1.		7.	7 1	.1.	∞	×		6	9.1		10.	10.1	

Примечание:

- 1. Топливная составляющая на 2019 год определена в размере 280,06 руб./Гкал.
- Топливная составляющая на 2020 год определена в размере 291,81 руб./Гкал.
 Топливная составляющая на 2021 год определена в размере 304,37 руб./Гкал.
 - 4. Топливная составляющая на 2022 год определена в размере 317,46 руб./Гкал.
- 5. Топливная составляющая на 2023 год определена в размере 331,11 руб./Гкал.

политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 5 к приказу министерства тарифной Приложение № 6 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

ОПОНС

ь) на коллекторах источника тепловой энергии (Электрокотельная) акционерн	ыная генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718)	(namee - AO «Enucedoras TTK-13»)
ифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника	общества «Енисейская территориальная генерирующая компані	(далее - АО «Енисейская"

						1-е пол	l -е полугодие					2-е по	2-е полугодие		
<u>.</u>	Наименование				orfo	рный па	отборный пар давлением	нием	острый		отбој	эный па	отборный пар давлением	энием	острый
ы. П/П	регулируемой	Вид тарифа	Год	ВОПЗ	or 1,2	or 2,5	or 1,2 or 2,5 or 7,0 cbbime	свыше	и реду-		or 1,2	ot 2,5	or 1,2 or 2,5 or 7,0	свыше	и реду-
	организации			n DOG	до 2,5	до 7,0	до 2,5 до 7,0 до 13,0 13,0	13,0	циро-	вода	до 2,5	до 7,0	до	13,0	-одип
					KT/CM ²	KT/CM ²	$\mathrm{K}\mathrm{\Gamma}/\mathrm{C}\mathrm{M}^2$ $\mathrm{K}\mathrm{\Gamma}/\mathrm{C}\mathrm{M}^2$ $\mathrm{K}\mathrm{\Gamma}/\mathrm{C}\mathrm{M}^2$ $\mathrm{K}\mathrm{\Gamma}/\mathrm{C}\mathrm{M}^2$	$K\Gamma/CM^2$	пар		KΓ/CM ²	$K\Gamma/CM^2$	$\left \frac{\text{KI/CM}^2}{\text{KI/CM}^2} \frac{\text{I.5,0}}{\text{KI/CM}^2} \right \text{K}$	KT/CM ²	ванный
	2	3	4	5	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16
·	-10	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах	чиваю	пцие прои	зводств	о тепло	вой энер	огии (по	лучающ	ие теплов	3VFO 3H	ергию	на колл	екторах	
		производителей)					ı					4		-1	
1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3031,98		F	1	ı	1	3113,84	h	1	ı	ı	I
2.		Население (тарифы указываются с	л указы	ваются с	учетом НДС)	HIC)									
2.1.	одноставо АО «Енисейская руб./Гкал	одноставочный, руб./Гкал	2019	1	ı		ı	1			ı	ı	ı	,	1
ω,	TFK-13»	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах	чиваю	цие прои	зводств	о теплов	зой энер	лии (по	пучающи	re remnob	HE OIA	ергию	на колл	ektobax	THE PERSON NAMED IN COLUMN 1
		производителей)					ı				•	٠,		4	<u> </u>
3.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	3113,84	l	3	P		B	3256,77	1	3	ī	1	i
4.		Население (тарифы указываются с	і указы	ваются с	учетом НДС	HДC)									
4.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1	ı				ı	-	ı	F	1	4	1

									T											
	16		I			1				1			t				1			1
	15	пектора	ı			ı	энергию на коппекторах	ientopa.		ı			ŀ	EKTODA	mdo ma		1			ı
	14	на кол.	,			ı	на кош	TOW MIT		1			ı	на копт			1			ı
	13	нергию				1	тергию			1			t	Ергию	L		ı			ı
	12	Вую э	ı			ı	NE OIN			ı				VFO 3H			1			ı
		ие тепло	3310,44			ı	ие теплов			3654,43			ı	ие теплов			3424,55			1
	10	олучаюц	ı			i	пучающ			1			ı	лучающ	•		ı			1
	6	ргии (п	1			1	лии (по			1			ı	эгии (пс	,		ı			1
	8	вой эне	1			ı	вой эне	•		1			1	зой энег	•		ı			ı
	7	о тепло	ı	HIIC)		ı	оппат с			ı	НДС)		ı	теплон			1	HIC)		1
	9	зводств	ı	учетом НДС)		ı	водств			ı	учетом НДС		1	водств			1	Herom]		ı
	S	шие прои	3307,18	ваются с		,	щие произ	ı	., 0,00	3310,44	ваются с		E	цие произ		0, 1,00	3054,43	ваются с у		1
	4	ачиван	2021	ы указы	2021	2021	ачиваю		0000	7707	ы указь	0000	7707	чиваю		2000	2072	л указы	6606	2023
	3	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)	одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются с	одноставочный,	руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую	производителей)	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются с	одноставочный,	руб./Гкал	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коппекторах	производителей)	одноставочный,	руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	одноставочный,	
	2							· · · · ·	АО «Еписейская							<u> </u>	<u>, 1</u>		<u> </u>	
-		5.	5.1.	9.	6.1.		7		7.1	:::/	8.	~		6		0 1	;]	10.	10 1	10.1.

Примечание: тепловая энергия вырабатывается на электрокотельной.

Приложение № 6 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 7 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718) (далее - АО «Енисейская ТГК-13») за исключением г. Минусинска

Nе Намменование регулируемой Вид тарифа Год отборный пар дависнием острый поторный пар дависнием острый острый поторный пар дависнием	_								.,					
Наименование регулируемой роганизации Под тарифа от 1.2 год 2.5 год 7.0 год 13.0 год 13.		ocrnsığ						***		ı		į		ı
Наименование регулируемой роганизации Под тарифа от 1.2 год 2.5 год 7.0 год 13.0 год 13.		энием	свыше 13,0 кг/см²	15		ı		-						•
Наименование регулируемой роганизации Под тарифа от 1.2 год 2.5 год 7.0 год 13.0 год 13.	пугодие	ар давл	от 7,0 до 13,0 кг/см²	14		ı				ı		-		ī
Наименование Вид тарифа Год вода от 1,2 от 2,5 от 7,0 свыше портанный предупаруемой портанизации предупаруемой портанизации вода от 1,2 до 7,0 до 13,0 до 140,0 до 13,0 до 140. продуктивной портанизации продуктивно	2-е по	рный п	от 2,5 до 7,0 кг/см²	1] "			ı		ı		1		ı
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»		orfo	от 1,2 до 2,5 кг/см²	12	ючения	ı		1	ючения	J		ı	ючения	
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»			вода		эме подкл	1407,34		1688,81	же подкл	1472,08		1766,50	же подкл	1522,18
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»		острый		10	ов по схе			1	ов по схе	1		ı	ов по схе	3
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»		нием	свыше 13,0 кг/см²	6	и тариф	ı		1	тариф	1		ı	гариф	1
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»	пугодие	ар давле	от 7,0 до 13,0 кг/см²	8	нциации	ı		t	нциации	I		ı	нциации	t
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»	1-е по	рный п	от 2,5 до 7,0 кг/см²	7	иффере	1	м НДС)	1	иффере	ı	и НДС)	ı	иффере	ı
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»		orgo	от 1,2 до 2,5 кг/см²	9	ствия д	ī	с учетог	ı	твия д	I	з учетом	1	твия д	ı
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»			вода	5	чае отсут	1370,34	1 1	1644,41	чае отсут	1407,34		1688,81	нае отсутс	1463,63
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13.»			Год	4	й, в слу	2019	ы указ	2019	й, в слу	2020	ы указ		і, в слу	2021
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13»			Вид тарифа	3	Для потребителе	одноставочный, руб./Гкал	Население (тариф	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителеі		Население (тариф	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей	одноставочный, руб./Гкал
Ме П/П 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		11	паименование регулируемой организации	2					АО «Енисейскаа				-1	
			№ п/п	-		1.1.	2.	2.1.	3.	3.1.	4.	4.1.	5.	5.1.

Γ			T		T	T	7	T	\top	T
16	TO	t		I		ı		ı		F
15		3				1		1		1
14	+ -	1		ı		J				
13				ı		ı		ı		ı
12	17	ı	очения	1		1	винэьо			ı
	1 1	1826,62	ствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1583,07		1899,68	ствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1646,39		1975,67
10		ı	OB 110 CX(ı		1	ов по схе	ŀ		1
6			тариф	ſ		ı	тариф	1		F
∞		-	пциации	ı		1		1		ı
7	1 HIC)	ı	ффереі	1	(HIIC)	1	фферег	ı	НДС)	1
9	с учетом НДС)	ı	гвия ди	1	с учетом НДС	1	вия ди	ı	с учетом НДС)	1
5	ІВАЮТСЯ	1756,36	гае отсут	1522,18		1826,62	ае отсутсл	1583,07		1899,68
4	ы указ	2021	і, в слу	2022	ы указғ		, в случ	2023	ы указь	2023
3	Население (тарифы указываются	одноставочный, 2021 руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсут	одноставочный, 2022 руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсут	одноставочный, 2023 руб./Гкал	Население (тарифы указываются	одноставочный, 2023 1899,68 руб./Гкал
2			<u>. 1</u>		АО «Енисейская [1: ~1	<u> </u>		7
	.9	6.1.	7.	7.1.	∞.	8.1.	6	9.1.	10.	10.1

Приложение № 7 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 8 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718) (далее - АО «Енисейская ТГК-13») за исключением г. Минусинска

вода низации Вид гарифа Год вода доставочный; потборный пар давлением отборный пар давлением отборный пар давлением отборный пар давлением 1 организации Вид гарифа Год вода доставочный; пот, 1, 2 доставочный пар давлением пот, 1	Γ	Ä	, y ; ,		T	T	T	T			<u> </u>	T		T	
Наименование регулируемой торганизации Вид тарифа развительный должный пар давлением отрый отборный пар давлением отрый отборный пар давлением отроный пар давлением от давлением		острь			16		1				ı		-		8
Наименование организации Вид тарифа Год вода до 2,5 до 7,0 до 13,0		энием	свыше 13,0	$K\Gamma/CM^2$	15				1		ı		ı		
Наименование Вид тарифа Год вода от 1,2 от 2,5 до 7,0 до 13,0 до 11,0 до 11,0 до 11,0 до 12,0 до 13,0 до 1	тугодие	ар давле	от 7,0	15,0 KT/CM ²	14		3		ı						ŧ
Наименование Вид тарифа Год вода от 1,2 от 2,5 до 7,0 до 13,0 до 11,0 до 11,0 до 11,0 до 12,0 до 13,0 до 1	2-е по	оный па	от 2,5 до 7,0	KT/CM ²	13		t						ļ ,		
Наименование Вид тарифа Год вода организации Вид тарифа Год вода 1 4 5 1 2 1 2 3 4 5 2 1 2 2 3 4 5 2 2 1 2 2 3 4 5 2 2 2 3 4 5 5 2 2 3 4 5 5 2 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 2 4 5 5 2 3 2 3 5 4 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 4 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 3		отбо	от 1,2 до 2,5	KT/CM ²	12	ючения	1		ı	Очения	1		1	Очения	-
Наименование Вид тарифа Год вода организации Вид тарифа Год вода 1 4 5 1 2 1 2 3 4 5 2 1 2 2 3 4 5 2 2 1 2 2 3 4 5 2 2 2 3 4 5 5 2 2 3 4 5 5 2 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 4 5 5 2 3 2 4 5 5 2 3 2 3 5 4 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 4 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 3 5 5 2 3 2 3			вода		11	же подкл	920,84		1105,01	ме полкл	963,20		1155,84	ме полкш	86,266
Наименование Вид тарифа Год вода организации 2 3 4 5 Для потребителей, в случае отсут одноставочный, 2019 896,63 Население (тарифы указываются одноставочный, 2020 920,84 Руб./Гкал АО «Енисейская Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2020 1105,01 Население (тарифы указываются с одноставочный, 2020 1105,01 Руб./Гкал Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2021 1105,01		острый			10	ов по схе	J		t	ов по схе	1		ı	DB ITO CXE	
Наименование Вид тарифа Год вода организации 2 3 4 5 Для потребителей, в случае отсут одноставочный, 2019 896,63 Население (тарифы указываются одноставочный, 2020 920,84 Руб./Гкал АО «Енисейская Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2020 1105,01 Население (тарифы указываются с одноставочный, 2020 1105,01 Руб./Гкал Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2021 1105,01		нием	свыше 13,0	Kr/cm ²	6	и тариф	,		E	тариф	,		ı	Тарифо	,
Наименование Вид тарифа Год вода организации 2 3 4 5 Для потребителей, в случае отсут одноставочный, 2019 896,63 Население (тарифы указываются одноставочный, 2020 920,84 Руб./Гкал АО «Енисейская Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2020 1105,01 Население (тарифы указываются с одноставочный, 2020 1105,01 Руб./Гкал Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2021 1105,01	пугодие	ар давле	от 7,0 до 13,0	KT/CM ²	8	ифференциации	1		ı	———— Ніциацик	1			нпиапии	,
Наименование Вид тарифа Год вода организации Вид тарифа Год вода 3 4 5 5 Для потребителей, в случае отсут одноставочный, 2019 1075,96 руб./Гкал Население (тарифы указываются одноставочный, 2020 920,84 руб./Гкал Население (тарифы указываются одноставочный, 2020 1105,01 руб./Гкал Население (тарифы указываются одноставочный, 2020 1105,01 руб./Гкал Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2021 1105,01 руб./Гкал Для потребителей, в случае отсутс одноставочный, 2021 1105,01	1-е по.	рный п	от 2,5 до 7,0	$K\Gamma/CM^2$	7		1	I HIIC)	ı	тффере	,	1 HIIC)		тффере	
наименование регулируемой организации 2 2		одго	от 1,2 до 2,5	KT/CM ²		ствия д	ı] с учето		твия д	1	yyeron		Д ТВИЯ ДЕ	1
наименование регулируемой организации 2 2		вода			5	чае отсут	896,63	ываются	1075,96	чае отсутс	920,84	ываются с	1105,01	тае отсутс	957,67
наименование регулируемой организации 2 2	Год				4	й, в слу	2019	ы указ	2019	í, в слу	2020	ы указ	2020	i, B city	2021
регулируемой организации 2 1. AO «Енисейская ТТК-13»	Вид тарифа				3	Для потребителе.	одноставочный, руб./Гкал	Население (тариф	одноставочный, руб./Гкал	<u> Ц</u> ля потребителеі	одноставочный, 3уб./Гкал	Население (тариф	одноставочный, 1966./Гкал	Іля потребителей	одноставочный, руб./Гкал
@ H :	Наименование регулируемой организации				2	_ 1	-			4О «Енисейская	TTK-13»		0		<u>0</u>
	№ п/п					-i	1.1.	2.	2.1.	П	. 1	4.	4.1.	5.	5.1.

f		(тариф	одноставочный, 2021 руб./Гкал	ителей	одноставочный, 2022 руб./Гкал	(тарифі	ный,	ителей,	одноставочный, 2023 руб./Гкал	(тарифь	одноставочный, 2023 1242,98 руб./Гкал
	4	ы указы	2021	, в случ	2022	ы указь	2022	в случ	023	и указы	023
	5	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	1149,20	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	86,566	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	одноставочный, 2022 1195,18 руб./Гкал	ае отсутс	1035,82	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	1242,98
	9	с учетом	- СТВИЯ ДИ	д киат	ı	учетом	1	ий вият	ľ		1
7	7	и НДС)	м НДС) -		ı	т НДС)	1	фферег	ŧ	 HДC)	1
2	∞		- НЦиации	ı		1	щиации	1	1		
	6		ı	гариф			ı	тарифс	1		ı
	10		ı	OB 110 CX	f			зв по сх	ı		ı
	11		1195,18	еме подк	1035,82		1242,98	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	1077,25		1292,70
	12		1	почени	ı		1	точения	1		3
	13	7	· ·				ı		F		ı
	4	╛	1		1		ı		ı		
	15		ı		ľ		1		,		,
	16		1				ı		ı		ı

Примечание:

- 1. Топливная составляющая на 2019 год определена в размере 280,06 руб./Гкал.
 - 2. Топливная составляющая на 2020 год определена в размере 291,81 руб./Гкал.
 - 3. Топливная составляющая на 2021 год определена в размере 304,37 руб./Гкал.
- 4. Топливная составляющая на 2022 год определена в размере 317,46 руб./Гкал.
- 5. Топливная составляющая на 2023 год определена в размере 331,11 руб./Гкал.

Приложение № 8 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 № 416-п Приложение № 9 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 06.06.2019 № 46-п

генерирующая компания (ТГК-13)» (г. Красноярск, ИНН 1901067718) (далее - АО «Енисейская ТГК-13») теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии за исключением г. Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Енисейская территориальная

Минусинска

тонфа Год вода отборный пар давлением острый пар давлением фифа Год вода от 1,2 от 2,5 до 7,0 до 13,0 до 10,0 до 13,0 до 13,0 до 13,0 до 10,0 до 13,0 до 13,0 до 13,0 до 10,0 до 13,0 до 13		Т							
фифа Год отборный пар давлением острый пар давлением о			острый и реду- циро- ванный пар	1	- 10		1	1	i i
фифа Год отборный пар давлением острый пар давлением о		нием	свыше 13,0 кг/см²	71	CI -		ı	1	
фифа Год отборный пар давлением острый пар давлением о	пугодие	ар давле	от 7,0 до 13,0 кг/см²	1.1	827,97	866,06	895,54	931,36	968,61
фифа Год вода 1-е полугодие фифа Год вода от 1,2 от 2,5 до 7,0 до 13,0 до 13,36 до 1035,82 до 13,36	2-е по	орный па	от 2,5 до 7,0 кг/см²	1.2	821,66				961,22
трифа Год Под вода Потборный пар давлением острый пар давлением острый пар давлением прифа год вода до 1,2 вод, до 7,0 до 13,0 до 10 ванный пар давный пар давный пар давный пар давный пар до 10 ванный пар давный п		orfc	от 1,2 до 2,5 кг/см²	1.5	177	T .	l l		
прифа Год Год Под вода от 1,2 от 2,5 от 7,0 свыше до 2,5 до 7,0 до 13,0 13,0 ил 2,5 до 7,0 до 13,0 ил 2,5 до 7,0 до 13,0 ил 2,5 до 7,0 до 13,0 ил 2,0 ил 2,5 до 7,0 до 13,0 ил 2,0 ил 2,2 до 2,0 ил 2,				1-	920,84	963,20	995,98	1035,82	1077,25
тод отборный па отборный па отборный па от 1,2 от 2,5 до 7,0 кг/см² кг/см² кг/см² кг/см² очный, 2019 896,63 - 821,66 очный, 2021 957,67 - 854,42 очный, 2022 995,98 - 888,70 очный, 2023 1035,82 - 924,25				10		1	1	I	1
тод отборный па отборный па отборный па от 1,2 от 2,5 до 7,0 кг/см² кг/см² кг/см² очный, 2019 896,63 - 821,66 очный, 2021 957,67 - 854,42 очный, 2022 995,98 - 888,70 очный, 2023 1035,82 - 924,25		ием	свыше 13,0 кг/см²	0	. 1		,	ı	1
фифа Год вода до 2,5 кг/см² очный, 2019 896,63 - очный, 2021 957,67 - очный, 2022 995,98 - очный, 2023 1035,82 -	гугодие	тр давлен	от 7,0 до 13,0 кг/см²	8	806,20	827,97	861,09	895,54	931,36
фифа Год вода до от 4 5 кту 0чный, 2020 920,84 957,67 0чный, 2022 995,98 995,98 0чный, 2023 1035,82 995,98	1-е пол	рный па	от 2,5 до 7,0 кг/см²	7	800,008	821,66	854,42	888,70	924,25
фифа Год 4 очный, 2019 сочный, 2020 сочный, 2021 сочный, 2022 сочный, 2022 сочный, 2022 сочный, 2023		отбо	от 1,2 до 2,5 кг/см²	9	ı		E	1	ı
фифа Год 4 очный, 2019 сочный, 2020 сочный, 2021 сочный, 2022 сочный, 2022 сочный, 2022 сочный, 2023			вода	5	1	920,84	957,67	86,566	1035,82
ид тарифа 3 Оставочный, Ткал Ставочный, Ткал Ставочный, Ткал Ставочный, Ставочный, Ставочный, Ставочный,			Год	4	2019	2020		 	
В одине оди			Вид тарифа	3	одноставочный, руб./Гкал	одноставочный, руб./Гкал	одноставочный, руб./Гкал	одноставочный, руб./Гкал	одноставочный, руб./Гкал
Наименование регулируемой организации 2 АО «Енисейская ТГК-13»									
N H H H H N N N N N N N N N N N N N N N			№ п/п	П	- i	2	3.	4.	5.