Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг филиала ПАО "Квадра" -"Липецкая генерация" за 2018 год

	1			1	ı	Произволь		ı			ı	ı	
			- Производство	- Производство	- Производство	Производство тепловой	- Производство	- Производство	- Производство	- Производство	Производство	- Производство	- Производство
			тепловой	тепловой	тепловой		тепловой	тепловой	тепловой	тепловой	•	тепловой	тепловой
			энергии.	энергии.	энергии.	энергии. Некомбиниров		энергии.	энергии.	энергии.	тепловой энергии.	энергии.	энергии.
			Комбинирован			анная	Некомбиниров			Некомбиниров	· ·	Некомбиниров	Некомбиниров
										-	· ·	-	
			ная выработка		анная	выработка;	анная	анная	анная	анная	анная	анная	анная
			с уст.	выработка;	выработка;	Передача.	выработка;	выработка;	выработка;	выработка;	выработка;	выработка;	выработка;
			мощностью	Передача.	Передача.	Тепловая	Передача.	Передача.	Передача.	Передача.	Передача.	Передача.	Передача.
			производства	Тепловая	Тепловая	энергия; Сбыт.	Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая
			электрической		энергия; Сбыт.	Тепловая	энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.
			энергии 25	Тепловая	Тепловая	энергия ⊡ород		Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая	Тепловая
			МВт и более;	энергия□	энергия□	Елец	энергия□	энергия□	энергия□	энергия□	энергия□	энергия□	энергия□
			Сбыт.	Т ерритория	Т ерритория	(42715000) -	Т ерритория	Т ерритория	Перритория	Т ерритория	Т ерритория	Т ерритория	Т ерритория
			Тепловая	оказания	оказания	СЦТ	оказания	оказания	оказания	оказания	оказания	оказания	оказания
			энергия Те ррит	услуг:□	услуг:□	"Котельные г.	услуг:□	услуг:□	услуг:□	услуг:□	услуг:⊡	услуг:⊡	услуг: ⊡
			ория оказания	- Город	- Город Елец,	Ельца без	- Город Елец,	- Город Елец,	- Город Елец,	- Город Елец,	Данковский,	Грязинский,	Задонский,
			услуг:□	Липецк, Город	Город Елец	населения 1"	Город Елец	Город Елец	Город Елец	Город Елец	Данковский	Грязинский	Задонский
			- Город	Липецк	(42715000);□	(ул.	(42715000);□	(42715000);□	(42715000);□	(42715000);□	(42609000);□	(42606000);□	(42624000);□
			Липецк, Город	(42701000);□		Ленина,73; сл.	- СЦТ	- СЦТ	Дентрализова		£⊒СЦТ		
1			Липецк	`		Аргамач; ул.	«Котельные	«Котельные	нная система	- СЦТ	«Котельные г.	- СЦТ	- СЦТ
			(42701000);		- СЦТ	Дякина,1; пер.		без населения	теплоснабжен		Данкова»	"Котельные	"Котельные
1			- СЦТ	- СЦТ	«Котельные г.	Малый	2» (ул.	3» (ул.	ия:□	без населения		Грязинского	Задонского
NO		F	"Липецкая	"Котельные г.	Ельца с	Томский,10а;	Елецкая, 4)	Пригородная,	- СЦТ	5» (ул.		района"	района с
Nō	Информация, подлежащая раскрытию	Единица	ТЭЦ-2"	Липецка"	населением»	ул.	, , ,	55)	«Котельные	Ленина, 88)			населением"
п/п		измерения				Орджоникидзе			без населения				
						,78; пер.			4»				
						Верхний,1; ул.			(ул.Советская,				
						Школьная,13;			56)				
									30)				
						ул. Мира,98;							
						ул.							
						Комсомольска							
						я, 89; ул.							
						Горького,80;							
						ул.							
						Оборотова,4;у							
						л. Мира,84; ул.							
						Октябрьская,4							
						7; ул.							
						Мира,113)							
1				1		1	1		1				
1				1		1	1		1				
1				1		1	1		1				
1				1		1	1		1				
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<u>F</u>	The second secon	-pp. 1100 1011	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	3,00
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	TOTAL SECTED GRAPHIN IN METO HIMMAN TELDIODON STEPPINI	источник	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	0,00
5	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении	%	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	доли толо исполненных в срок договоров о подключении	/0	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	13,00	13,00	9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	0,00
٥	средпля продолжительность рассмотрения заявлении о подключении	дп.	13,00	13,00	9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	0,00
	1	1	1	1	1	1	1	l .	1	1	l .	1	

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг филиала ПАО "Квадра" -"Липецкая генерация" за 2018 год

Nº ⊓/⊓	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия Террит ория оказания услуг: ☐ Задонский (42624000); ☐ СЦТ "Котельные Задонского района без населения 1" (котельные Донского с/п, котельные больницы и поликлиники Хмелинецкого с/п, газовая котельная ЦРБ)	тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергияг □ Территория оказания услуг: □ Задонский (42624000); □ - СЦТ "Котельные Задонского района без населения 2" (котельная школы Хмелинецкого с/п)	анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услут: □ Задонский (42624000); - СЦТ "Котельные Задонского района без населения 3" (котельная СЭС)	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая оказания услуг: ☐ Добровский, Добровский (42615000); ☐ СЦТ "Котельная школы с. Доброе"	тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергияг Добровский, Добровский, Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая оказания услуг: ☐ Лебедянский (42633000); ☐ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ ЛевТолстовский, ЛевТолстовский (42636000); - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. ЛевТолстой»	тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия Сбыт. Тепловая услуг: □ ЛевТолстовский, ЛевТолстовский (42636000); □ СЦТ «Котельная детского сада с. ЛевТолстой»	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая оказания услуг: ☐ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая оказания услуг: □ Липецкий (42640000); □ - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Перритория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологиче ского центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на	0,00			0,00	,	0,00			0,00	0,00	0,00
5	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении	источник	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг филиала ПАО "Квадра" -"Липецкая генерация" за 2018 год

Nº ⊓/⊓	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая услуг: □ Становлянский (42642000); □ □ СЦТ «Котельные Становлянског о района)	анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ территория оказания услуг: □ Тербунский, Тербунский	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая услуг: ☐ Тербунский, Тербунский, Тербунский (42645000); ☐ ☐СЦТ "Котельная вспом. школы с. Вторые Тербуны"	тепловой энергии.	тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая услуг: □ Усманский (42648000); □ - СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия □ Перритория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ - СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Перритория оказания услуг:□ Усманский (42648000);□ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевског о)	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Перритория оказания услуг:□ Елецкий, Елецкий (42621000);□ - СЦТ «Котельная с. Капани»	анная выработка; Передача. Тепловая	Производство тепловой энергии. Некомбиниров анная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тёнловая энергия □ Тёрритория оказания услуг: □ Чаплыгинский (42656000); □ - СЦТ «Котельные Чаплыгинского района без населения» (котельные по ул. Крупской,52а; по ул. Московской, 8a)
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00				0,00	0,00
5	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год

	T	1	-	-	1			1	
			Производство	Производство	-	-	-	-	-
1			тепловой	тепловой	Производство.	Производство.	Производство.	Производство.	Производство.
			энергии.	энергии.	Теплоноситель	Теплоноситель	Теплоноситель	Теплоноситель	Теплоноситель
I			Комбинирован ная выработка	Комбинирован ная выработка	; Передача. Теплоноситель				
				•					
			с уст. мощностью	с уст. мощностью	; Сбыт. Теплоноситель	; Сбыт. Теплоноситель	; Сбыт. Теплоноситель	; Сбыт.	; Сбыт. Теплоноситель
			производства	производства	Территория	Теплоноситель: Территория	Теплоноситель Территория	Теплоноситель Территория	Территория
			электрической	электрической	оказания	оказания	оказания	оказания	оказания
			энергии менее	энергии 25	услуг:□	услуг:□	услуг:□	услуг:□	услуг:□
			25 MBт;	МВт и более;	- Город	- Город Елец,	yCiyi.	- Грязинский,	yOlyl. 🗆
			Передача.	Передача.	Липецк, Город	Город Елец,		грязинский, Грязинский	Лебедянский,
			Тередача. Тепловая	Тередача. Тепловая	Липецк, город	(42715000);□	Данковский, Данковский	(42606000);□	Лебедянский, Лебедянский
			энергия; Сбыт.	энергия; Сбыт.	(42701000);□	(42713000), L	(42609000);□	(4200000),L	(42633000);□
			Тепловая	Тепловая	(42/01000),□		(42009000),L		(4 2033000), □
			тепловая энергия ⊡ еррит		- СЦТ г.	Централизова нная система	Централизова	Централизова нная система	⊔ Централизова
			ория оказания		Липецка	теплоснабжен	нная система	теплоснабжен	нная система
I			услуг:⊡	услуг: □ Город	•	ия:□	теплоснабжен	ия:□	теплоснабжен
1			, ,	Елец, Город		ия:⊔ - СЦТ г.	ия:□	ия:⊔ - СЦТ г.	теплоснаожен ия:□
1			Данковский,				ия:⊔ - СЦТ г.	- сцтт. Грязи	ия:⊔ - СЦТ г.
I			Данковский (42609000);□	Елец (42715000);□		Ельца	- СЦТТ. Данкова	і рязи	- СЦТТ. Лебедянь
			(42609000),□	(42713000),□ □ CUT			данкова		Леоедянь
1			"Данковская	⊔ сцт "Елецкая ТЭЦ"					
Nō	Информация, подлежащая раскрытию	Единица	ТЭЦ"	глецкая тэц					
п/п	информации, подлежащий раскрытию	измерения	ТЭЦ						
1									
I									
I									
I									
I									
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ед. на			l				_ 7
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	источник	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	0,00	11,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	, , and , , provide the second s	1.600	1700	==,00	-700		-,00	2700	-,30