

ФИЛИАЛ ПАО "КВАДРА"- "ЛИПЕЦКАЯ ГЕНЕРАЦИЯ"

Форма 4.1.1 Общая информация о регулируемой организации в сфере теплоснабжения

Параметры формы		
№ п/п	Наименование параметра	Информация
1	Субъект Российской Федерации	Липецкая область
2	Данные о регулируемой организации	x
2.1	фирменное наименование юридического лица	Публичное акционерное общество «Квадра - Генерирующая компания» (ПАО «Квадра»)
2.2	идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6829012680
2.3	код причины постановки на учет (КПП)	482543001
2.4	основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1056882304489
2.5	дата присвоения ОГРН	20.04.2005
2.6	наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Тамбову
2.7.1	сведения о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации	x
2.7.1.1	наименование органа, присвоившего статус единой теплоснабжающей организации	Минэнерго России
2.7.1.2	дата присвоения	30.09.2015
2.7.1.3	номер решения	Приказ №703
2.7.1.4	границы зоны (зон) деятельности	в границах зоны деятельности СЦТ-1
	Добавить сведения	
3	Данные должностного лица, ответственного за размещение данных	x
3.1	фамилия, имя и отчество должностного лица	x
3.1.1	фамилия должностного лица	Рыбакова
3.1.2	имя должностного лица	Ольга
3.1.3	отчество должностного лица	Владимировна
3.2	должность	начальник планово-экономического отдела
3.3	контактный телефон	(4742) 30-68-71
3.4	адрес электронной почты	rybakova_ov@lipetsk.quadra.ru
4	Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	x
4.1	фамилия руководителя	Курило
4.2	имя руководителя	Алексей
4.3	отчество руководителя	Алексеевич
5	Почтовый адрес органов управления регулируемой организации	398600, Липецкая область, г. Липецк, ул. Московская, д. 8а
6	Адрес местонахождения органов управления регулируемой организации	398600, Липецкая область, г. Липецк, ул. Московская, д. 8а
7	Контактные телефоны регулируемой организации	x
7.1	контактный телефон	(4742) 30-68-59; факс (4742) 31-14-50
8	Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»	https://www.lipetsk.quadra.ru/
9	Адрес электронной почты регулируемой организации	knc@lipetsk.quadra.ru
10	Режим работы	x
10.1	режим работы регулируемой организации	понедельник-четверг с 8:00 до 17:00, пятница с 8:00 до 16:00, перерыв с 12:00 до 12:48
10.2	режим работы абонентских отделов	понедельник-четверг с 8:00 до 17:00, пятница с 8:00 до 16:00, перерыв с 12:00 до 12:48
10.3	режим работы сбытовых подразделений	понедельник-четверг с 8:00 до 17:00, пятница с 8:00 до 16:00, перерыв с 12:00 до 12:48
10.4	режим работы диспетчерских служб	с 0:00 до 23:59

Форма 4.1.2 Общая информация об объектах теплоснабжения.

Параметры формы												
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в одноконтурном исчислении), км.	Протяженность разводящих сетей (в одноконтурном исчислении), км.	Теплоэлектростанции			Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность, МВт	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
	Филиал ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация"		512,6	940,0	3,0	529,0	1 298,0	0,0	0,0	69,0	1 596,9	29,0
1	СЦТ г. Липецка	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	408,34	677,27	1,00	515,00	1002,00	0,00	0	8	1 307,0	28
2	СЦТ Елецкой ТЭЦ	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	62,50	33,65	1,00	5,00	148,00	0,00	0	0	0,0	0
3	СЦТ «Котельная с. Александровка» (г. Елец)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	1,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	4,5	0
4	СЦТ «Котельная мкрн. Александровский» (г. Елец)		0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	6,2	0
5	СЦТ «Котельная ул. Коммунаров, 5» (г. Елец)		0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,3	0
6	СЦТ «Котельная ул. Свердлова, 13» (г. Елец)		0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
7	СЦТ «Котельная ул. Советская, 64» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0

Параметры формы												
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в однострубнои исчислении), км.	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении), км.	Теплоэлектростанции			Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность, МВт	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
8	СЦТ «Котельная ул. Советская, 85» (г. Елец)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	2,0	0
9	СЦТ «Котельная ул. Допризывников, 1» (г. Елец)		0,00	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	8,9	0
10	СЦТ «Котельная ул. Колхозная, 2» (г. Елец)		0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,1	0
11	СЦТ «Котельная ул. Пушкина, 115» (г. Елец)		0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	2,4	0
12	СЦТ «Котельная ул. Шлакобетонная, 1 а» (г. Елец)		0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,3	0
13	СЦТ «Котельная ул. Коммунаров, 89 а» (г. Елец)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	8,42	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	42,0	1
14	СЦТ «Котельная ул. Вермишева, 29 а» (г. Елец)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	2,11	28,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	47,2	0
15	СЦТ «Котельная ул. 9 Декабря, 72» (г. Елец)		0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,6	0
16	СЦТ «Котельная ул. К.Маркса, 17» (г. Елец)		0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,1	0
17	СЦТ «Котельная ул.Октябрьская, 97» (г. Елец)		0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	1,1	0

Параметры формы												
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в однострубнои исчислении), км.	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении), км.	Теплоэлектростанции			Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность, МВт	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
18	СЦТ «Котельная ул. Товарная, 11» (г. Елец)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,1	0
19	СЦТ «Котельная ул. Товарная, 15» (г. Елец)		0,00	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,7	0
20	СЦТ «Котельная ул. Ленина, 73» (г. Елец)		0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,6	0
21	СЦТ «Котельная ул. Орджоникидзе, 78» (г. Елец)		0,00	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,6	0
22	СЦТ «Котельная ул. Ленина, 88» (г. Елец)		0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	1,5	0
23	СЦТ «Котельная ул. Мира, 98» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
24	СЦТ «Котельная ул. Мира, 113» (г. Елец)		0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	2,0	0
25	СЦТ «Котельная пос. Аргамач» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,4	0
26	СЦТ «Котельная ул.Елецкая, 4» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,4	0
27	СЦТ «Котельная ул.Пригородная, 55» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,8	0
28	СЦТ «Котельная ул.Советская, 56» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	1,0	0
29	СЦТ «Котельная пер.Верхний, 1» (г. Елец)		0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,4	0
30	СЦТ «Котельная ул.Дякина, 1» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,4	0

Параметры формы												
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в однострубнои исчислении), км.	Протяженность сетей (в однострубнои исчислении), км.	Теплоэлектростанции			Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность, МВт	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
31	СЦТ «Котельная ул.Малая Томская, 10» (г. Елец)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
32	СЦТ «Котельная ул.Школьная, 13» (г. Елец)		0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	3,0	0
33	СЦТ «Котельная ул.А.Оборотова, 4» (г. Елец)		0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
34	СЦТ «Котельная ул.Горького, 80» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,4	0
35	СЦТ «Котельная ул.Комсомольская, 89» (г. Елец)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
36	СЦТ «Котельная ул.Мира, 84» (г. Елец)		0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
37	СЦТ «Котельная ул. Коммунаров, 40» (г. Елец)		0,00	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	5,0	0
38	СЦТ г. Грязи	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	17,18	80,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0	9	99,4	0
39	СЦТ Карамышевского сельского поселения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	3,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	1,6	0
40	СЦТ Плехановского сельского поселения		0,00	8,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	3,2	0
41	СЦТ Ярлуковского сельского поселения		0,00	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	2,6	0

Параметры формы												
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в однострубнои исчислении), км.	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении), км.	Теплоэлектростанции			Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность, МВт	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
42	СЦТ г. Данкова	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	11,83	38,44	1,00	9,00	148,00	0,00	0	3	2,6	0
43	СЦТ «Котельная ул. Машиностроителей» (г. Лебедянь)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	2,19	11,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	18,8	0
44	СЦТ «Котельная детского дома» (Боринское с.п.)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	1,1	0
45	СЦТ «Котельная с. Ильино» (Введенское с.п.)		0,00	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,9	0
46	СЦТ «Котельная с. Тюшевка» (Кузьмино-Отвержское с.п.)		0,00	2,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	1,5	0
47	СЦТ «Котельная с. Копцева Хутора» (Кузьмино-Отвержское с.п.)		0,00	4,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	3,3	0
48	СЦТ Ленинского сельского поселения		0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,5	0
49	СЦТ «Котельная общежития» (Новодеревенское с.п.)		0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,4	0

Параметры формы												
№ п/п	Наименование системы теплоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Протяженность магистральных сетей (в одноконтурном исчислении), км.	Протяженность разводящих сетей (в одноконтурном исчислении), км.	Теплоэлектростанции			Тепловые станции		Котельные		Количество центральных тепловых пунктов, шт.
					Количество теплоэлектростанций, шт.	Установленная электрическая мощность, МВт	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество тепловых станций, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Количество котельных, шт.	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
50	СЦТ «Котельная школы» (Новодеревенское с.п.)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,2	0
51	СЦТ Падовского сельского поселения		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	0,3	0
52	СЦТ Частодубравского сельского поселения		0,00	4,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	16,6	0
53	СЦТ "Котельная геронтологического центра" (Введенское с.п.)		0,00	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1	2,5	0

Форма 4.1.3 Информация об отсутствии сети «Интернет»

Параметры формы				
№ п/п	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Отсутствует доступ к сети «Интернет»
1	2	3	4	5
1	Город Липецк	Город Липецк	42701000	нет
2	Город Елец	Город Елец	42715000	нет
3	Данковский	Город Данков	42609101	нет
4	Грязинский	Город Грязи	42606101	нет
		Карамышевское сельское поселение	42606428	нет
		Плехановское сельское поселение	42606448	нет
		Ярлуковское сельское поселение	42606468	нет
5	Липецкий	Кузьмино-Отвержское сельское поселение	42640440	нет
		Введенское сельское поселение	42640416	нет
		Боринское сельское поселение	42640408	нет
		Часто-Дубравское сельское поселение	42640484	нет
		Падовское сельское поселение	42640460	нет
		Новодеревенское сельское поселение	42640452	нет
		Ленинское сельское поселение	42640444	нет
6	Лебединский	Город Лебедянь	42633101	нет