

Общая информация о регулируемой организации
Филиал "Калининградская ТЭЦ-2" ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"

№ п/п	Наименование	Сведения
1	2	3
1	Основные сведения	
1.1	Краткое наименование организации	Филиал "Калининградская ТЭЦ-2" ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"
1.2	Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) *	Филиал "Калининградская ТЭЦ-2" открытого акционерного общества "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"
1.3	Организационно-правовая форма	90
1.4	ИНН	7704784450
1.5	КПП	390643001
1.6	Муниципальный район	Городской округ "Город Калининград"
1.7	Муниципальное образование	Городской округ "Город Калининград"
1.8	Регулируется в ФСТ	нет
1.9	Регулируется в субъектах РФ (через запятую)	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
1.10	Является филиалом организации (укажите "Нет" или наименование организации)	ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"
1.11	Упрощенная система налогообложения	нет
1.12	Поставщик ОРЭМ (оптовый рынок электроэнергии и мощности)	да
1.13	Дата регистрации организации	15.06.2011
1.14	Режим работы регулируемой организации, в т.ч. *	с 08:00 до 17:00
1.14.1	абонентских отделов *	с 08:00 до 17:00
1.14.2	сбытовых подразделений *	с 08:00 до 17:00
1.14.3	диспетчерских служб *	с 08:00 до 17:00
2	Контактные данные	
2.1	Юридический адрес	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д.27, стр.1
2.2	Почтовый адрес регулируемой организации *	236034, г. Калининград, Московский район, пер. Энергетиков,2
2.3	Фактический адрес	236034, г. Калининград, Московский район, пер. Энергетиков,2
2.4	Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации *	236034, г. Калининград, Московский район, пер. Энергетиков,2
2.5	Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации *	Гурылев Олег Юрьевич
2.6	Должность руководителя	Директор
2.7	Контактные телефоны (через запятую) *	(4012) 69-03-59
2.8	Номер факсимильного аппарата	(40-12) 69-37-92, 53-29-21
2.9	Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" (при наличии) *	www.iraogeneration.ru
2.10	Адрес электронной почты регулируемой организации	doc@ktec2.ru; admin@ktec2.ru
3	Регистрационные данные	
3.1	ОКАТО	27401373000
3.2	ОКПО	91630617

3.3	ОКОГУ	49014
3.4	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) *	1117746460358
3.4.1	Дата присвоения ОГРН *	15.06.2011
3.4.2	Наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица *	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
3.5	ОКОПФ	90
3.6	ОКВЭД	40.10.1; 40.30.1
3.7	ОКФС	16
4	Виды регулируемой деятельности *	
4.1	Теплоснабжение, передача тепла	Комбинированная выработка
4.1.1	Производство	да
4.1.2	Передача	да
4.1.3	Сбыт	нет
4.1.4	протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении), км *	20,44
4.1.5	протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении), км *	0,00
4.1.6	количество теплоэлектростанций, шт. *	1,00
4.1.6.1	установленная электрическая мощность *	875,00
4.1.6.1.1	единицы измерения *	МВт
4.1.6.2	установленная тепловая мощность, Гкал/ч	680,00
4.1.7	количество тепловых станций, шт. *	0,00
4.1.7.1	установленная тепловая мощность, Гкал/ч *	0,00
4.1.8	количество котельных, шт. *	0,00
4.1.8.1	установленная тепловая мощность, Гкал/ч *	0,00
4.1.9	количество центральных тепловых пунктов, шт. *	1,00
4.2	Электроэнергетика	да
4.2.1	Сетевая компания	нет
4.2.2	Сбытовая компания	нет
4.2.2.1	Гарантирующий поставщик	
4.2.2.2	Нерегулируемый сбыт	
4.2.3	Станция - поставщик ЭЭ	да
4.2.3.1	ГЭС	нет
4.2.3.2	АЭС	нет
4.2.3.3	ТЭС	нет
4.2.3.4	ТЭЦ	да
4.2.3.5	ГАЭС	нет
4.2.3.6	ГРЭС	нет
4.2.4	Региональная генерация	да
4.2.5	ЭСО	нет
4.3	Горячее водоснабжение	нет
4.3.1	система горячего водоснабжения **	
4.3.2	протяженность водопроводных сетей в однотрубном исчислении (км) *	
4.3.3	количество центральных тепловых пунктов (штук) *	
4.4	Холодное водоснабжение	нет
4.4.1	протяженность водопроводных сетей в однотрубном исчислении (км) *	
4.4.2	количество скважин (штук) *	
4.4.3	количество подкачивающих насосных станций (штук) *	
4.5	Водоотведение	нет

4.5.1	протяженность канализационных сетей в однострубнои исчислении (км) *	
4.5.1.1	Справочно: самотечных	
4.5.1.2	Справочно: насосных	
4.5.2	количество насосных станций (штук) *	
4.5.3	количество очистных сооружений (штук) *	
4.6	Утилизация ТБО	нет

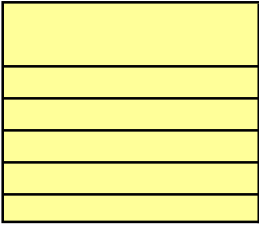
* Информация подлежит раскрытию на основании пп. 17, 38, 59 постановления Прави января 2013, п.18 постановления Правительства №570 от 05 июля 2013

**

Под закрытой системой горячего водоснабжения понимается комплекс технологически собой инженерных сооружений, предназначенных для горячего водоснабжения, осуц отбора горячей воды из сетей горячего водоснабжения либо путем нагрева использованием центрального теплового пункта (без отбора горячей воды из тепловой се

Под открытой системой горячего водоснабжения (теплоснабжения) понимается технол комплекс инженерных сооружений, предназначенный для теплоснабжения и горяче осуществляемого путем отбора горячей воды из тепловой сети.

(постановление Правительства №520 от 14.07.2008)



тельства №6 от 17

и связанных между
действующего путем
холодной воды с
эти).

огически связанный
эго водоснабжения,