

**Информация об используемом топливе на филиалах ОАО "ОГК-1"  
в 2012 году с указанием поставщиков и характеристик топлива**

Поставщик	Вид топлива	Марка/тип	Договорные качественные характеристики			
			Калорийность $Q_p$ ккал/кг	Влага на рабочее состояние, %	Зольность на рабочее состояние, %	Сера на рабочее состояние, %
<b>Верхнетагильская ГРЭС</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	8001	ГОСТ 5542-87		
ООО "Ресурсэнергоуголь"	уголь	КСН-300	4000	ГОСТ РК 1383-2005		
<b>Ириклинская ГРЭС</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	8006	ГОСТ 5542-87		
ООО "РегионНефтеТрейд"	мазут	М-100	9500	ГОСТ 10585-99	3,0%	
ООО "ЛогистикаТрейд"						
<b>Каширская ГРЭС</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	8103	ГОСТ 5542-87		
ОАО "УК "Кузбассразрезуголь"	уголь	ТР	6000	6,5%	16,7%	0,3%
<b>Пермская ГРЭС</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	8098	ГОСТ 5542-87		
<b>Уренгойская ГРЭС</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	8506	ГОСТ 5542-87		

**Информация об используемом топливе на филиалах ОАО "ОГК-3"  
в 2012 году с указанием поставщиков и характеристик топлива**

Поставщик	Вид топлива	Марка/тип	Договорные качественные характеристики			
			Калорийность $Q^p_n$ ккал/кг	Влага на рабочее состояние, %	Зольность на рабочее состояние, %	Сера на рабочее состояние, %
<b>Гусиноозерская ГРЭС</b>						
ОАО "Красноясккрайуголь"	уголь	ЗБ	4200	30,0%	10,0%	0,4%
ООО "Бурятуголь"		ЗБ	3650	25,0%	21,9%	0,7%
ООО "Угольный разрез"		ЗБ	4100	24,0%	21,0%	1,0%
ООО "ТЭК Инвест"		ЗБ	3800	23,5%	21,6%	0,7%
ОАО "СУЭК"		Д	4900	11,0%	21,0%	0,3%
ОАО "Разрез Тугнуйский"		Д	4900	11,0%	21,0%	0,3%
ЗАО "Иркутскнефтепродукт"	мазут	М-100	9530	ГОСТ 10585-99		1,0%
<b>Костромская ГРЭС</b>						
ООО "Газпром межрегионгаз Кострома"	газ	природный газ	8100	ГОСТ 5542-87		
ОАО "НОВАТЭК"		природный газ	8100			
ОАО "ТНК-ВР Холдинг"	мазут	М-100	9530	ГОСТ 10585-99		3,0%
ООО "Магнатэк"	мазут	М-100	9530			3,0%
<b>Печорская ГРЭС</b>						
ООО "Газпром межрегионгаз Ухта"	газ	природный газ	8110	ГОСТ 5542-87		
ОАО "НОВАТЭК"		природный газ	8110			
ЗАО "Русская Газовая Компания"		попутный газ	9590			
ООО "ПромТехРесурс"	мазут	М-100	9530	ГОСТ 10585-99		1,0%
ООО "Лукойл-Резервнефтепродукт"	мазут	М-100	9530			1,0%
<b>Харанорская ГРЭС</b>						
ОАО "СУЭК"	уголь	2Б	3150	39,6%	18,2%	0,35%
ОАО "Разрез Харанорский"		2Б	3150	39,6%	18,2%	0,35%
ООО "ЕСК АРМЗ"		2Б	3700	34,0%	14,5%	0,27%
ЗАО "Иркутскнефтепродукт"	мазут	М-100	9530	ГОСТ 10585-99		1,0%
ООО "Магнатэк"	мазут	М-100	9530			1,0%
<b>Черепетская ГРЭС</b>						
ОАО "УК "Кузбассразрезуголь"	уголь	СС	5700	13,0%	25,0%	0,3%
		Т	6200	7,0%	18,1%	0,3%
ООО "Промснаб"		СС	6000	4,5%	20,3%	0,3%
		Т	6350	5,1%	16,8%	0,5%
ООО "Ресурсэнергоуголь"		КСН	4000	9,0%	38,0%	1,0%
ОАО "ТНК-ВР Холдинг"	мазут	М-100	9530	ГОСТ 10585-99		3,0%
ЗАО "Уфаойл"		М-100	9530			3,5%
ООО "ПромТехРесурс"		М-100	9530			3,5%
ООО "РегионНефтеТрейд"		М-100	9530			3,0%
<b>Южноуральская ГРЭС</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	7979	ГОСТ 5542-87		
ООО "ТрансТЭК"	уголь	ЗБ	4200	18,0%	20,0%	0,6%
ОАО "Челябинская угольная компания"		ЗБ	3300	13,7%	39,9%	1,6%
ООО "Компания Восточный уголь"		Д	4200	20,0%	16,0%	0,6%
ООО "ЛогоТрансЭнерго"		ЗБ	4600	10,7%	23,5%	0,5%
ООО "РегионНефтеТрейд"	мазут	М-100	9530	ГОСТ 10585-99		3,5%
ЗАО "ТД Эллит"		М-100	9530			3,5%

**Информация об используемом топливе на филиалах ОАО "ИНТЕР РАО -Электрогенерация"  
в 2012 году с указанием поставщиков и характеристик топлива**

Поставщик	Вид топлива	Марка/тип	Договорные качественные характеристики			
			Калорийность $Q_p^p$ ккал/кг	Влага на рабочее состояние, %	Зольность на рабочее состояние, %	Сера на рабочее состояние, %
<b>Ивановские ПГУ</b>						
ООО "Газпром межрегионгаз Иваново"	газ	природный газ	8115		ГОСТ 5542-87	
<b>Калининградская ТЭЦ</b>						
ЗАО "Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург"	газ	природный газ	8032		ГОСТ 5542-87	
<b>Северо-Западная ТЭЦ</b>						
ОАО "НОВАТЭК"	газ	природный газ	8030		ГОСТ 5542-87	
<b>Сочинская ТЭС</b>						
ООО "Газпром межрегионгаз Краснодар"	газ	природный газ	8130		ГОСТ 5542-87	
ООО "ЮгДизельОйл"	диз. топливо	дизельное топливо евро сорт С, вид-2	10800		ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)	