

Приложение N 4. Форма раскрытия информации об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива

Наименование электростанции	Вид используемого топлива	Удельный расход условного топлива		Характеристика топлива	Общий расход топлива электростанции за отчетный период	Информация о поставщике топлива (наименование, место нахождения)
		Удельный расход условного топлива на выработку электроэнергии (г/кВтч)	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии (кг/Ткал),			
1	2	3		4	5	6
ПАО "ТГК-14" филиал "Читинская генерация" Читинская ТЭЦ-1	Мазут	375,96	149,52	АНХК, мазут топочный М-100, вид III, сера 1,5%	1151	ООО "Регион Нафта Ресурс"; ООО "Сибирьэнергоресурс"; ОАО "НК "Роснефть"
	Уголь			Разрез Харанорский, 2Бр (0-300 мм), Q _{рн} =3150, A=18,%, W=39,6 %; Разрез Восточный 2Бр(0-300 мм), Q=3600, A=13%, W=36%	2063028	АО "Разрез Харанорский"
ПАО "ТГК-14" филиал "Читинская генерация" Читинская ТЭЦ-2	Уголь	433,42	164,69	Разрез Харанорский, 2Бр (0-300 мм), Q _{рн} =3150, A=18,%, W=39,6 %	214819	АО "Разрез Харанорский"
ПАО "ТГК-14" филиал "Читинская генерация" Приаргунская ТЭЦ	Мазут	492,91	170,86	АНХК, мазут топочный М-100, вид III, сера 1,5%	62	ООО "Регион Нафта Ресурс"
	Уголь			Разрез Харанорский, 2Бр (0-300 мм), Q _{рн} =3150, A=18,%, W=39,6 %	80783	АО "Разрез Харанорский"
ПАО "ТГК-14" филиал "Читинская генерация" Шерловогорская ТЭЦ	Мазут	493,5	149,75	АНХК, мазут топочный М-100, вид III, сера 1,5%	120	ООО "Регион Нафта Ресурс"
	Уголь			Разрез Харанорский, 2Бр (0-300 мм), Q _{рн} =3150, A=18,%, W=39,6 %	79984	АО "Разрез Харанорский"
ПАО "ТГК-14" филиал "Генерация Бурятии" Улан-Удэнская ТЭЦ-1	Мазут	366,56	150,32	АНХК, мазут топочный М-100, вид III, сера 1,5%	879	ООО "Регион Нафта Ресурс"
	Уголь			Разрез Тугнуйский , ДР (0-200 мм), Q _{рн} =4950, A=23,5%, W=11% ; ДСШ (0-13мм) , Q _{рн} =4950, A=22%, W=11%	609577	АО "Разрез Тугнуйский"
ПАО "ТГК-14" филиал "Генерация Бурятии" Улан-Удэнская ТЭЦ-2	Мазут	-	173,59	АНХК, мазут топочный М-100, вид III, сера 1,5%	225	ООО "Регион Нафта Ресурс"
	Уголь			Разрез Тугнуйский , ДР (0-200 мм), Q _{рн} =4950, A=23,5%, W=11% ; ДСШ (0-13мм) , Q _{рн} =4950, A=22%, W=11%	192892	АО "Разрез Тугнуйский"
ПАО "ТГК-14" филиал "Генерация Бурятии" Тимлюйская ТЭЦ	Уголь	-	184,49	Азейское месторождение, 3Бр (0-300 мм), Q=4200, A=23%, W=25%	22028	ООО "Макс-Гарант"