

пункт 15 г. Информация о расходе электроэнергии на собственные нужды при выработке электрической и тепловой энергии.

ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"

период: 2013

Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции		
Наименование электростанции		Пермская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	395,157
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	387,605
	%	2,45
на отпуск теплоты	млн.кВтч	7,552
	кВтч/Гкал	25,88
Наименование электростанции		Каширская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	367,980
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	350,298
	%	5,47
на отпуск теплоты	млн.кВтч	17,683
	кВтч/Гкал	67,37
Наименование электростанции		Верхнетагильская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	551,698
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	536,641
	%	7,29
на отпуск теплоты	млн.кВтч	15,057
	кВтч/Гкал	72,62
Наименование электростанции		Ириклинская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	409,719
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	405,476
	%	3,44
на отпуск теплоты	млн.кВтч	4,243
	кВтч/Гкал	39,15
Наименование электростанции		Уренгойская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	60,238
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	56,279
	%	1,73
на отпуск теплоты	млн.кВтч	3,959
	кВтч/Гкал	35,43
Наименование электростанции		Костромская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	393,272
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	388,391
	%	2,73
на отпуск теплоты	млн.кВтч	4,880
	кВтч/Гкал	24,90

пункт 15 г. Информация о расходе электроэнергии на собственные нужды при выработке электрической и тепловой энергии.

ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"

период: 2013

Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции		
Наименование электростанции		Черепетская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	326,650
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	317,105
	%	10,08
на отпуск теплоты	млн.кВтч	9,545
	кВтч/Гкал	67,40
Наименование электростанции		Гусиноозерская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	401,315
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	384,120
	%	8,18
на отпуск теплоты	млн.кВтч	17,195
	кВтч/Гкал	71,59
Наименование электростанции		Печорская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	196,490
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	184,745
	%	4,91
на отпуск теплоты	млн.кВтч	11,745
	кВтч/Гкал	41,85
Наименование электростанции		Южноуральская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	331,531
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	311,035
	%	7,73
на отпуск теплоты	млн.кВтч	20,496
	кВтч/Гкал	54,81
Наименование электростанции		Харанорская ГРЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	293,938
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	283,970
	%	7,23
на отпуск теплоты	млн.кВтч	9,968
	кВтч/Гкал	81,34
Наименование электростанции		Джубгинская ТЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	1,032
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	1,032
	%	1,69
на отпуск теплоты	млн.кВтч	0,000
	кВтч/Гкал	0,00

пункт 15 г. Информация о расходе электроэнергии на собственные нужды при выработке электрической и тепловой энергии.

ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"

период: 2013

Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции		
Наименование электростанции		Северо-Западная ТЭЦ
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	110,238
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	77,993
	%	1,42
на отпуск теплоты	млн.кВтч	32,245
	кВтч/Гкал	25,20
Наименование электростанции		Калининградская ТЭЦ-2
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	107,697
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	99,322
	%	1,58
на отпуск теплоты	млн.кВтч	8,375
	кВтч/Гкал	30,19
Наименование электростанции		Сочинская ТЭС
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	28,797
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	28,797
	%	3,28
на отпуск теплоты	млн.кВтч	0,000
	кВтч/Гкал	0,00
Наименование электростанции		Ивановские ПГУ
Расход электроэнергии на собственные нужды по электростанции	млн.кВтч	12,655
в том числе:		
на выработку электроэнергии	млн.кВтч	12,655
	%	2,79
на отпуск теплоты	млн.кВтч	0,000
	кВтч/Гкал	0,00