

Баланс эл. эн. 2014, МВтч.

Произведено электрической энергии	0
Получено электрической энергии со стороны - всего	735893,783
с оптового рынка	0
в том числе из сетей ОАО "ФСК ЕЭС"	0
от территориальных генерирующих и территориальных сетевых организаций	735893,783
от электростанций при организациях и предприятиях (блок-станции)	0
от энергосбытовых и энергоснабжающих организаций, за исключением работающих на оптовом рынке	0
Потреблено электрической энергии	677605,634
в том числе:	
израсходовано на собственные нужды электростанции (электрогенераторной установки)	0
из них:	
на производство электрической энергии	0
на отпуск тепловой энергии	0
израсходовано на производственные и хозяйственные нужды организации	668143,617
из них:	
на работу электроаппаратов для технологических процессов (сушка, нагрев, электросварка, электроплавка, электролиз и т.п.)	436076,916
на работу электродвигателей	138995,064
на хозяйственные нужды (освещение административных помещений, работа вычислительной техники и т.п.)	83609,62
потери в заводских сетях, трансформаторных подстанциях и преобразователях	9462,017
потери в станционной сети	х
Фактические потери электроэнергии в электрических сетях - всего	9462,017
в том числе по уровню напряжения в сетях:	
высокое напряжение - 110 кВ и выше (ВН)	3604,378
среднее первое напряжение - 27,5 - 60 кВ (СН1)	0
среднее второе напряжение - 1 - 20 кВ (СН2)	5068,299
низкое напряжение - 0,4 и ниже (НН)	789,34
Технологический расход электрической энергии на передачу по электрическим сетям	747,499
Отпущено электрической энергии на сторону	58288,149
на оптовый рынок	0
в том числе в сети ОАО "ФСК ЕЭС"	
территориальным генерирующим и территориальным сетевым организациям	42795,881
электростанциям при организациях и предприятиях (блок-станциям)	0
энергосбытовым и энергоснабжающим организациям, за исключением работающих на оптовом рынке	15492,268
Полезно отпущено потребителям - всего	58288,149
передано другим электростанциям и электрическим сетям	
из них предприятиям и электросетям городов и поселков	42795,881