

1. ПОЛЕЗНЫЙ ОТПУСК КОНЕЧНЫМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ

Объемы потребления	Всего I полугодие	Уровни напряжения			Всего II полугодие	Уровни напряжения			Всего 2013 год	Уровни напряжения										
		ВН	СН I	СН II		ВН	СН I	СН II		ВН	СН I	СН II	НН							
Всего:																				
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мощность, МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
В т.ч.:																				

1.1 Прочие потребители

Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мощность, МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.2 Население, проживающее в городских населенных пунктах, оборудованных в установленном порядке стационарными газовыми плитами, а также потребители городских населенных пунктов, приравненные к населению

Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мощность, МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.3 Население, проживающее в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами; население, проживающее в сельских населенных пунктах, а также потребители сельских населенных пунктов, приравненные к населению

Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мощность, МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. СОБСТВЕННОЕ ПОТРЕПЛЕНИЕ (договор № 10385 от 05.06.2005)

Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	120,309	0	0	60,262	60,047	101,600	0	0	51,554	50,046	221,909	0	0	111,816	110,093
Мощность, МВт	0,0547	0	0	0,0274	0,0273	0,0547	0	0	0,0274	0,0273	0,0547	0	0	0,0274	0,0273

3. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАСХОД (ПОТЕРИ) ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ПРИ ПЕРЕДАЧЕ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ (договор № 10466 от 01.01.2009)

Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	119,000	0	0	119,000	0	120,000	0	0	120,000	0	239,000	0	0	239,000	0
Мощность, МВт	0,0360	0	0	0,0360	0	0,0360	0	0	0,0360	0	0,0360	0	0	0,0360	0

Примечание: * - дата и № действующего договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

** - дата и № действующего договора энергоснабжения;

*** - дата и № действующего договора на покупку электроэнергии в целях компенсации потерь.

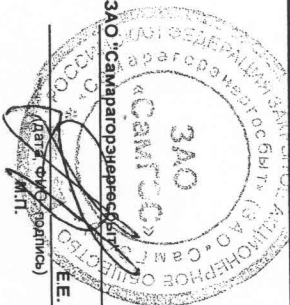
Руководитель организации _____

Директор ЗАО "Самаргорэлектросбыт" _____

(дата, ФИО, подпись)
М.П.

(дата, ФИО, подпись)
М.П.

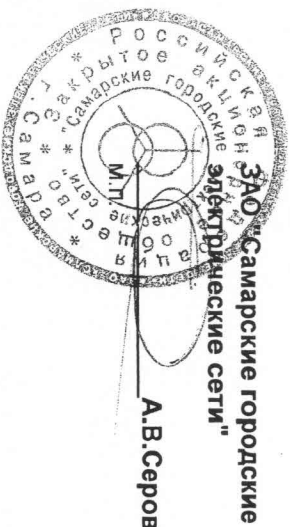
Е.Е. ТЯТОВ



Плановые величины заявленной мощности и объема передачи электрической энергии по точкам поставки по границам балансовой принадлежности ЗАО "Самарские городские электрические сети" с ОАО "Магистраль" на 2013 год.

2013 год	Электрическая энергия, тыс.кВтч					Заявленная мощность, МВт				
	ВН	СН-1	СН-2	НН	Всего	ВН	СН-1	СН-2	НН	Всего
январь			20		20			0,036		0,036
февраль			20		20			0,036		0,036
март			20		20			0,036		0,036
апрель			19		19			0,036		0,036
май			19		19			0,036		0,036
июнь			19		19			0,036		0,036
июль			19		19			0,036		0,036
август			20		20			0,036		0,036
сентябрь			20		20			0,036		0,036
октябрь			20		20			0,036		0,036
ноябрь			21		21			0,036		0,036
декабрь			22		22			0,036		0,036
год			239		239			0,036		0,036

Присоединенная мощность 0,4 МВА.



А.В.Серов

ОАО "Магистраль"



Н.Т.Древянов

Handwritten signature