

Приложение 1
Таблица № П1.4.

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН2, и НН ОАО Владимирский завод "Электроприбор"

тыс. кВт.ч.

№ п.п.	Показатели	Баланс по организации (в целом)					Баланс организации (без учета собственного потребления)				
		за 2016 год факт					за 2016 год факт				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО	16 690,276	16 683,273	0,000	16 690,276	14 977,492	2 142,032	2 135,029	0,000	2 142,032	1 967,1049
1.1.	из смежной сети, всего	x	x	0,000	16 683,273		x	x	0,000	180,287	
	в том числе из сети	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1.	ВН	x	x		16 683,273		x	x	0,000	2 105,850	0,000
1.1.2.	СН1	x	x	x	0,000		x	x	x	0,000	0,000
1.1.3.	СН2	x	x	x	x	14 977,492	x	x	x	x	1 967,105
1.2.	от электростанций	0,000					0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	из сетей ФСК	0,000					0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	из сетей Владимирэнерго	16 690,276	16 683,273		7,003		2 142,032	2 135,029	0,000	7,003	0,000
1.5.	из сетей других организаций	0,000					0,000	0,000	0,000		0,000
2.	Потери электроэнергии в сети	1 250,314			977,723	272,590	161,987	0,000	0,000	138,74490	23,24186
2.1.	то же в % (п.1.1/п.1.3)	0,075	0,000	0,000	0,059	0,0182	6,880	0,000	0,000	5,900	0,0182
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды		16 690,276						0,000	0,000	0,000
4.	Полезный отпуск из сети	15 439,962	0,000	0,000	735,060	14 704,902	1 980,043	0,000	0,000	36,180	1 943,863
4.1.	потребителям, присоединенным к сети	1 979,973			36,180	1 943,793	1 979,973	0,000	0,000	36,180	1 943,793
4.2.	переток в ОАО "Владимирэнерго"	0,000					0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.	собственное потребление	13 459,989			698,880	12 761,109	0,070				0,070
4.4.	переток в другие сетевые организации	0,000				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ОАО Владимирский завод "Электроприбор"

МВт

№ п.п.	Показатели	Баланс по организации (в целом)					Баланс организации (без учета собственного потребления)				
		за 2016 год факт					за 2016 год факт				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	4,294	4,288	0,000	4,295	3,636	1,0485	0,970	0,000	0,9701	0,906
1.1.	из смежной сети, всего	x	x	0,000	4,288	3,636	x	x	0,000	0,9701	0,906
	в том числе из сети	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1.	ВН	x	x		4,288	0,000	x	x	0,000	0,9701	0,000
1.1.2.	СН1	x	x	x	0,000	0,000	x	x	x	0,000	0,000
1.1.3.	СН2	x	x	x	x	3,636	x	x	x	x	0,906
1.2.	от электростанций	0,000					0,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	из сетей ФСК	0,000					0,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	из сетей Владимирэнерго	4,295	4,288		0,007		1,0485	0,970	0,000	0,007	0,000
1.5.	из сетей других организаций	0,000					0,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Потери в сети	0,320	0,000	0,000	0,258	0,0628	0,0777	0,000	0,000	0,062	0,016
2.1.	то же в %	7,46	0,000	0,000	6,008	1,7269	7,4065	0,000	0,000	5,939	1,7269
3.	Расход мощности на производственные и хозяйственные нужды	0,000					0,0000		0,000	0,000	0,000
4.	Полезный отпуск мощности	3,974	0,000	0,000	0,400	3,574	0,9708	0,000	0,000	0,080	0,8908
4.1.	потребителям, присоединенным к сети	0,9708			0,080	0,8908	0,9708	0,000	0,000	0,080	0,8908
4.2.	переток в ОАО "Владимирэнерго"	0,000					0,0000	0,000	0,000	0,000	0,0000
4.3.	собственное потребление мощности	3,003			0,320	2,683	0,0000				
4.4.	Переток мощности в другие сетевые организации	0,000					0,0000	0,000	0,000	0,000	0,000

Главный энергетик:



Большаков Р.В.

