

ПС-110/10 «Учреждение»

Режимная ведомость № 3/06.2014.

почасовой потребляемой мощности за 25.06.14. г.

Часы суток	Напр. на шинах 10 кВ	Ф.№ Т-1		Ф.№ У-1		Ф.№ У-2		Ф.№ У-3		Ф.№ У-4		Ф.№ У-5		Ф.№ У-6	
		кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час
1	10,7	1870	980	540	525	270	140	260	130	970	240	7	5	210	45
2	10,6	1800	980	540	510	280	140	270	135	960	260	10	10	220	50
3	10,7	1900	980	545	510	285	140	270	135	970	260	10	10	220	55
4	10,7	1780	780	548	520	280	140	270	135	970	260	10	10	230	50
5	10,8	1700	700	540	530	280	140	270	135	960	250	10	10	220	45
6	10,6	1710	650	530	530	275	140	270	135	960	260	10	10	220	40
7	10,5	1700	650	520	540	280	140	275	135	900	260	10	10	200	40
8	10,6	1750	600	540	560	290	140	280	135	720	250	10	10	200	45
9	10,4	2200	750	560	570	300	145	280	140	720	250	5	10	190	45
10	10,4	2250	780	560	575	320	145	280	140	730	250	5	10	180	45
11	10,4	2250	800	570	570	320	145	280	140	730	250	5	10	180	45
12	10,6	2200	810	570	600	330	145	275	140	735	250	5	10	170	45
13	10,5	2200	800	590	610	330	150	275	140	735	250	0	10	170	45
14	10,4	2350	800	590	630	335	150	275	140	735	250	0	10	165	45
15	10,5	2250	810	620	650	335	150	280	140	740	255	0	20	165	40
16	10,5	2300	810	630	660	350	145	280	145	750	260	0	20	160	40
17	10,7	2400	810	650	660	350	140	290	145	750	220	0	20	150	40
18	10,5	2500	670	660	660	360	140	300	150	760	200	0	20	140	40
19	10,4	2450	650	650	660	360	140	300	150	760	200	5	10	140	40
20	10,5	2400	620	650	650	370	145	310	150	780	220	10	10	160	45
21	10,4	2300	610	600	600	375	145	320	145	820	220	10	10	170	45
22	10,5	2250	760	590	560	370	145	320	145	880	230	10	10	180	45
23	10,6	2100	780	580	520	290	140	300	140	950	240	10	10	190	45
24	10,7	2005	980	570	510	270	130	290	130	960	245	9	9	195	45
=		50205	18100												

Суточное потребление

Активное: 50205 кВт.ч.

Реактивное: 18100 кВт.ч.

Потребляемая акт. мощность в часы мах.

Р ср. утр. (11.00.-12.00.) = 2100 кВт.ч.

Р ср. веч. (17.00.-18.00.) = 2300 кВт.ч.

Генеральный директор

Кузнецова Ю.М.

Исп. начальник АОЦ

Вовк А.Т.



ПС-110/10 «Учреждение»

Режимная ведомость № 4/12.2014.

почасовой потребляемой мощности за 25.12.14. г.

Часы суток	Напр. на шинах 10 кВ	Ф.№ Т-1		Ф.№ У-1		Ф.№ У-2		Ф.№ У-3		Ф.№ У-4		Ф.№ У-5		Ф.№ У-6	
		кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час	кВт. час	кВар. час
1	10,6	2285	1150	545	515	290	150	280	145	985	270	15	10	230	55
2	10,7	2270	1150	545	510	280	145	280	140	975	265	10	10	225	50
3	10,6	2200	1050	545	510	285	140	270	135	970	260	10	10	220	50
4	10,7	1950	1050	548	520	280	140	270	135	970	260	10	10	230	50
5	10,7	2400	1230	540	530	280	140	270	135	960	250	10	10	220	40
6	10,6	2400	1230	530	530	275	140	270	135	960	260	10	10	220	40
7	10,5	1710	810	520	540	280	140	275	135	900	260	10	10	200	40
8	10,5	1710	810	540	560	290	140	280	135	720	250	10	10	200	45
9	10,4	2750	690	560	570	300	145	280	140	720	250	5	10	190	45
10	10,4	2220	670	560	575	320	145	280	140	730	250	5	10	180	45
11	10,4	2520	700	570	570	320	145	280	140	730	250	5	10	180	45
12	10,5	2280	675	570	600	330	145	275	140	735	250	5	10	170	45
13	10,5	2750	1200	590	610	330	150	275	140	735	250	0	10	170	45
14	10,4	2160	600	590	630	335	150	275	140	735	250	0	10	165	45
15	10,5	1980	700	620	650	335	150	280	140	740	255	0	20	165	40
16	10,5	2280	780	630	660	350	145	280	145	750	260	0	20	160	40
17	10,6	2100	980	650	660	350	140	290	145	750	220	0	20	150	40
18	10,5	2220	1200	660	660	360	140	300	150	760	200	0	20	140	40
19	10,4	2300	1180	650	660	360	140	300	150	760	200	5	10	140	40
20	10,4	2320	1190	650	650	370	145	310	150	780	220	10	10	160	45
21	10,4	2350	1190	600	600	375	145	320	145	820	220	10	10	170	45
22	10,5	2400	1180	590	560	370	145	320	145	880	230	10	10	180	45
23	10,5	2350	1180	580	525	290	140	300	140	950	245	10	10	190	45
24	10,6	2255	1170	565	525	295	145	290	140	970	260	15	10	210	50
=		53650	23752												

Суточное потребление

Активное: 54160 кВт.ч.

Реактивное: 23825 кВт.ч.

Потребляемая акт. мощность в часы мах.

Р ср. утр. (8.00.-9.00.) = 2750 кВт.ч.

Р ср. вech. (21.00.-22.00.) = 2400 кВт.ч.

Генеральный директор



Исп. начальник АОН

Кузнецова Ю.М.

Вовк А.Т.