

Сводная таблица нагрузок

Дата: 19.12.2012г.

ОАО "Сибурэнергомеджмент"

**Площадка: г. Дзержинск, производство
ХКПС ПВХиКП**

дог. 1130000

отд.

Упр

Часы	Потребитель (абонент), кВт		Субабоненты по тарифным группам, кВт				Всего по договору (без сторонних), кВт		Сторонние потребители, кВт
	Производственная	Непроизводственная	Двухставочные	Прочие одноставочные	Бюджетные	Население и нас.пункты	Актив. мощность, кВт	Реакт. мощность, кВар	
	1	2	3	4	5	6	7=1+2+3+4+5+6	8	
0-1	32022						32022	20 904	3029
1-2	31900						31900	20 903	3032
2-3	31701						31701	20 730	3015
3-4	32154						32154	21 176	3019
4-5	32327						32327	21 294	3037
5-6	32181						32181	21 231	3162
6-7	32017						32017	20 984	3350
7-8	32571						32571	20 615	3682
8-9	32891						32891	20 738	3846
9-10	33330						33330	20 916	3858
10-11	33663						33663	21 215	3791
11-12	33156						33156	21 431	3868
12-13	33028						33028	21 570	3644
13-14	32551						32551	21 405	3692
14-15	32748						32748	21 131	3531
15-16	32558						32558	21 268	3408
16-17	32170						32170	21 278	3474
17-18	32064						32064	21 023	3469
18-19	31723						31723	21 083	3582
19-20	32000						32000	21 054	3449
20-21	32154						32154	21 204	3465
21-22	32225						32225	21 438	3466
22-23	32461						32461	21 652	3245
23-24	32202						32202	21 581	3209
Всего за сутки	787 436						787436	507824	82323
Электропотребление за месяц									

Главный энергетик



В.Г.Лебедев

тел. 27-50-50

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день:

Сводная таблица нагрузок

Дата: 19.12.2012г.

ОАО "Сибурэнергомеджмент" Площадка: дог.

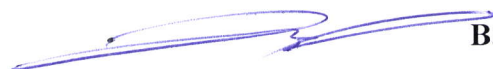
1130000 отд.

Упр

г. Дзержинск, производство ОЭиГ

Часы	Потребитель (абонент), кВт		Субабоненты по тарифным группам, кВт				Всего по договору (без сторонних), кВт		Сторонние потреби-тели, кВт
	Производственная	Непроизводственная	Двухста-вочные	Прочие одноставочные	Бюджетные	Населе-ние и нас.пункты	Актив. мощность, кВт	Реакт. мощность, кВар	
0-1	46 131						46131	15338	3501
1-2	46 251						46251	15395	3385
2-3	46 306						46306	15198	3296
3-4	46 168						46168	15518	3394
4-5	46 194						46194	15321	3372
5-6	46 152						46152	15193	3436
6-7	46 263						46263	14921	3312
7-8	46 560						46560	15018	3433
8-9	46 804						46804	15356	3866
9-10	46 677						46677	15364	3998
10-11	46 423						46423	15392	4213
11-12	46 442						46442	15519	4030
12-13	46 410						46410	15321	3737
13-14	45 895						45895	15364	4054
14-15	46 429						46429	15902	3828
15-16	46 059						46059	15990	4093
16-17	46 161						46161	16007	4082
17-18	46 208						46208	15955	4137
18-19	45 902						45902	15875	4285
19-20	46 130						46130	15796	4013
20-21	46 443						46443	15967	3766
21-22	46 382						46382	16073	3923
22-23	46 710						46710	16218	3679
23-24	46 506						46506	16104	3738
Всего за сутки	1 111 606						1 111 606	374 105	90 571
Электро потребление за месяц									

Главный энергетик



В.Г.Лебедев

тел. 27-50-50

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день:

Сводная таблица нагрузок

19.12.2012г.

ОАО "Сибурэнергоменеджмент"
Площадка: ПАКиЭ

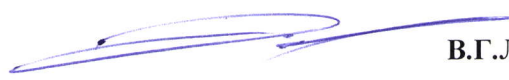
дог.

1130000 отд.

Упр

Часы	Потребитель (абонент), кВт		Субабоненты по тарифным группам, кВт				Всего по договору (без сторонних), кВт		Сторонние потребители, кВт
	Производственная	Непроизводственная	Двухставочные	Прочие одноставочные	Бюджетные	Население и нас. пункты	Актив. мощность, кВт	Реакт. мощность, кВар	
	1	2	3	4	5	6	7=1+2+3+4+5+6	8	
0-1	3910						3910	1973	0
1-2	3887						3887	1970	0
2-3	3874						3874	1955	0
3-4	3865						3865	1981	0
4-5	3860						3860	1987	0
5-6	3878						3878	1994	0
6-7	3907						3907	1976	0
7-8	3949						3949	1989	0
8-9	3996						3996	2015	0
9-10	3955						3955	1990	0
10-11	3830						3830	1846	0
11-12	3828						3828	1849	0
12-13	3785						3785	1839	0
13-14	3748						3748	1826	0
14-15	3767						3767	1822	0
15-16	3763						3763	1836	0
16-17	3837						3837	1929	0
17-18	3862						3862	1966	0
18-19	3901						3901	1984	0
19-20	3869						3869	1983	0
20-21	3848						3848	1982	0
21-22	3888						3888	1994	0
22-23	3917						3917	2033	0
23-24	3902						3902	2016	0
Всего за сутки	92826						92826	46735	0
Электропотребление за месяц									

Главный энергетик



В.Г.Лебедев

тел. 27-50-50

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день:
--

Сводная таблица нагрузок

Дата: 19.12.2012г.

ОАО "Сибурэнергоменеджмент" Площадка:
производств ОЭиГ, ХКПС ПВХиКП, АКиЭ
(г. Дзержинск)

дог.

1130000 отд.

Упр

Часы	Потребитель (абонент), кВт		Субабоненты по тарифным группам, кВт				Всего по договору (без сторонних), кВт		Сторонние потребители, кВт
	Производственная	Непроизводственная	Двухста-вочные	Прочие одност-вочные	Бюджет-ные	Население и наспункты	Актив. мощность, кВт	Реакт. мощность, кВар	
							7=1+2+3+4+5+6	8	
1	2	3	4	5	6	7=1+2+3+4+5+6	8	9	
0-1	82 063						82 063	38 215	6530
1-2	82 038						82 038	38 268	6417
2-3	81 881						81 881	37 883	6311
3-4	82 187						82 187	38 675	6413
4-5	82 381						82 381	38 602	6409
5-6	82 211						82 211	38 418	6598
6-7	82 187						82 187	37 881	6662
7-8	83 080						83 080	37 622	7115
8-9	83 691						83 691	38 109	7712
9-10	83 962						83 962	38 270	7856
10-11	83 916						83 916	38 453	8004
11-12	83 426						83 426	38 799	7898
12-13	83 223						83 223	38 730	7381
13-14	82 194						82 194	38 595	7746
14-15	82 944						82 944	38 855	7359
15-16	82 380						82 380	39 094	7501
16-17	82 168						82 168	39 214	7556
17-18	82 134						82 134	38 944	7606
18-19	81 526						81 526	38 942	7867
19-20	81 999						81 999	38 833	7462
20-21	82 445						82 445	39 153	7231
21-22	82 495						82 495	39 505	7389
22-23	83 088						83 088	39 903	6924
23-24	82 610						82 610	39 701	6947
Всего за сутки	1 982 229						1 982 229	928 664	172 894
Электропотребление за месяц									

Главный энергетик



В.Г.Лебедев
тел. 27-50-50

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день:

Сводная таблица нагрузок

Дата:

19.12.2012г.

ОАО "Сибурэнергомеджмент" Площадка:
производство г. Кстово (завод НХЗ)

дог.

1130000 отд.

Упр

Часы	Потребитель (абонент), кВт		Субабоненты по тарифным группам, кВт				Всего по договору (без сторонних), кВт		Сторонние потребители, кВт
	Производственная	Непроизводственная	Двухста- вочные	Прочие однота- вочные	Бюджет- ные	Населе- ние и нас.пунк- ты	Актив. мощность, кВт	Реакт. мощность, кВар	
0-1	16454						16454	3238	1 504
1-2	16444						16444	3238	1 494
2-3	16477						16477	3264	1 487
3-4	16578						16578	3377	1 485
4-5	16515						16515	3311	1 489
5-6	16396						16396	3191	1 502
6-7	16642						16642	3368	1 520
7-8	16675						16675	3406	1 592
8-9	16706						16706	3445	1 753
9-10	16560						16560	3341	1 844
10-11	16553						16553	3278	1 860
11-12	16569						16569	3277	1 855
12-13	16456						16456	3223	1 802
13-14	16442						16442	3252	1 768
14-15	16513						16513	3264	1 711
15-16	16476						16476	3194	1 742
16-17	16569						16569	3263	1 733
17-18	16769						16769	3454	1 709
18-19	16739						16739	3473	1 593
19-20	16794						16794	3539	1 446
20-21	16642						16642	3427	1 446
21-22	16659						16659	3414	1 443
22-23	16641						16641	3455	1 448
23-24	16505						16505	3342	1 452
Всего за сутки	397774						397774	80034	38678
Электро потреб- ление за месяц									

Главный энергетик

В.Г.Лебедев

тел. 27-50-50

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день: