

Приложение № _____ к договору № 082 от «01». 01.2007 г.
 ОАО «Казанькомпрессормаш», 420029, г.Казань, ул.Халитова, 1

ГРАФИК ПОТРЕБЛЕНИЯ АКТИВНОЙ И РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ В РАБОЧИЙ (РЕЖИМНЫЙ) ДЕНЬ
 за 20 июня 2012 г.
 число, месяц, год

1. Активная нагрузка в кВт

14023:																					
Часы	1	2	3	4	5	6	7	8													
Нагрузка	(1176)	1176	1080	1320	1128	1776	2400	3384													
Часы	9	10	11	12	13	14	15	16													
Нагрузка	3552	3696	3480	3096	3240	3168	3288	2976													
Часы	17	18	19	20	21	22	23	24													
Нагрузка	2784	2472	2064	1872	1704	1632	1368	1320													
Суточный расход, кВтч	55 152																				

Кз = Р ср. = 0,622
Р мак
Рсут = Асут = 2 298
24

Кз = 0,622 Кз = 1,23
 7-17.00 час. 20-21.00 час.

2. Реактивная нагрузка в кВар

Часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нагрузка	456	456	456	360	528	720	1080	1320	1440	1368	1224	1200
Часы	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Нагрузка	1368	1464	1272	1248	1176	792	768	600	672	600	504	528
Суточный расход, кварч	21 768											



Главный инженер _____ Р.Х.Гиматдинов



Главный энергетик _____ Ф.Г.Зарипов

Приложение № _____ к договору № 082 от «01» г. 01.2007 г.
 ОАО «Казанькомпрессормаш», 420029, г.Казань, ул.Халитова, 1
 Объект 1 ПС «Компрессорная»

ГРАФИК ПОТРЕБЛЕНИЯ АКТИВНОЙ И РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ В РАБОЧИЙ (РЕЖИМНЫЙ) ДЕНЬ
 за 20 ИЮНЯ 2012 Г.
 число, месяц, год

1. Активная нагрузка в кВт

Часы	1	2	3	4	5	6	7	8	
Нагрузка ()	216	216	216	360	360	432	576	1080	
Часы	9	10	11	12	13	14	15	16	
Нагрузка	1440	1296	1080	1224	1152	1080	1152		
Часы	17	18	19	20	21	22	23	24	
Нагрузка	1152	648	720	648	576	504	360		
Суточный расход, кВтч	18 288								

Кз = $\frac{P}{P_{\text{мак}}}$ ср. = 0,53
 Р сут = $\frac{A_{\text{сут}}}{24}$ = 762

Кз = 0,53 7-17.00 час.
 Кз = 1,058 20-21.00 час.

2. Реактивная нагрузка в кВар

Часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нагрузка	72	72	72	144	144	144	216	360	576	504	360	432
Часы	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Нагрузка	504	504	504	576	504	216	288	216	288	216	216	144
Суточный расход, кварч	7 272											

Главный инженер  Р.Х.Гиматдинов

Главный энергетик  Ф.Г.Зарипов

Приложение № _____ к договору № 082 от «01». 01.2007 г.
ОАО «Казанькомпрессормаш», 420029, г.Казань, ул.Халитова, 1
 Объект 2 ПС «Компрессорная-2»

ГРАФИК ПОТРЕБЛЕНИЯ АКТИВНОЙ И РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ В РАБОЧИЙ (РЕЖИМНЫЙ) ДЕНЬ
 за 20 июня 2012 г.
 число, месяц, год

1. Активная нагрузка в кВт

Часы	1	2	3	4	5	6	7	8
Нагрузка ()	960	960	864	960	768	1344	1824	2304
Часы	9	10	11	12	13	14	15	16
Нагрузка	2112	2400	2400	2016	2016	2208	1824	
Часы	17	18	19	20	21	22	23	24
Нагрузка	1632	1824	1344	1056	864	960		
Суточный расход, кВтч	36 864							

Кз=Р ср.= 0,64
Р мак
Рсут=Асут=1 536
24


Кз = 0,64
 7-17.00 час.
 Кз = 1,333
 20-21.00 час.

2. Реактивная нагрузка в кВар

Часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нагрузка	384	384	288	384	480	576	864	960	864	864	864	768
Часы	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Нагрузка	864	960	768	672	672	576	480	384	384	384	288	384
Суточный расход, кварч	14 496											



Главный инженер Р.Х.Гимагдинов



Главный энергетик Ф.Г.Зарипов