

ООО "Энерго Пром Сервис"

Адрес: 140413, г. Коломна, М.О.

Ведомственная принадлежность

ООО "Холсим РУС СМ"

Абонент ООО "Холсим РУС СМ"

Питающий центр: ПС №735

"Сосны"

Протокол (суммарный)
вычислений нагрузок и косинусов "фи" за 20 июня 2018 г.
по ООО Холсим РУС СМ (суммарный)

1. Результаты вычислений

Суммарный расход эл. энергии			Тангенс "фи"	Косинус "фи"	Полная мощность кВа	Мощность включен. компенс. устройств
Часы	Активный кВт*ч	Реактивный кВар*ч				
0-1	34371	8340	0,243	0,972	35368	
1-2	32840	7953	0,242	0,972	33789	
2-3	33739	8507	0,252	0,970	34795	
3-4	34456	9571	0,278	0,964	35761	
4-5	33674	9085	0,270	0,965	34878	
5-6	34221	9260	0,271	0,965	35452	
6-7	33773	8444	0,250	0,970	34812	
7-8	33352	8003	0,240	0,972	34299	
8-9	31780	8024	0,252	0,970	32778	
9-10	30315	8167	0,269	0,966	31396	
10-11	31919	8140	0,255	0,969	32940	
11-12	27855	7928	0,285	0,962	28961	
12-13	29236	8042	0,275	0,964	30322	
13-14	30177	8163	0,270	0,965	31261	
14-15	30408	8272	0,272	0,965	31513	
15-16	31987	8681	0,271	0,965	33144	
16-17	29376	7579	0,258	0,968	30338	
17-18	26841	7221	0,269	0,966	27796	
18-19	29113	8387	0,288	0,961	30297	
19-20	30602	7763	0,254	0,969	31571	
20-21	33245	8090	0,243	0,972	34215	
21-22	35217	8561	0,243	0,972	36243	
22-23	31163	7719	0,248	0,971	32104	
23-24	27930	7304	0,262	0,967	28869	

Потребление электроэнергии			Средняя нагрузка			Среднезв. коэффициент мощности
Часы	Активной кВтч	Реактивной кВарч	Активной кВтч	Реактивной кВарч	Полная кВа	
С 0 по 8 час.	270427	69162	33803	8645	34894	0,969
С 8 по 16 час.	243676	65416	30460	8177	31539	0,966
С 16 по 24 час.	243488	62625	30436	7828	31429	0,968
С 0 по 24 час.	757591	197202	31566	8217	32621	0,968

Зам.генерального директора ООО "Энерго Пром Сервис"



В.П. Недашковский