

АО "Саянскхимпласт"

г.Саянск а/я 17

Протокол суммарный

за 21 июня 2017 г.

ООО "УЭС"

Время	Суммарный расход электроэнергии за 1 час				тангенс "фи"	косинус "фи"
	Активной, кВтч		Реактивной, кВтч			
0-1ч	845		325			
1-2ч	855		331			
2-3ч	865		345			
3-4ч	893		325			
4-5ч	878		336			
5-6ч	879		397			
6-7ч	937		478			
7-8ч	1010		598			
8-9ч	1115		577			
9-10ч	1211		465			
10-11ч	947		378			
11-12ч	952		384			
12-13ч	1020		541			
13-14ч	1015		528			
14-15ч	995		479			
15-16ч	961		458			
16-17ч	955		475			
17-18ч	945		463			
18-19ч	931		425			
19-20ч	924		412			
20-21ч	922		404			
21-22ч	912		424			
22-23ч	909		378			
23-24ч	895		335			
Потребление эл. энергии						
Потребление эл. энергии			Средняя нагрузка			
часы	акт., кВтч	реакт., кВар	акт., кВт	реакт., кВар	кажущаяся, кВт	Средневзвеш коэф.мощ.
0-8ч	7162	3135	895,25	391,875	977,260752	0,916
8-16ч	8216	3810	1027	476,25	1132,05259	0,907
16-24ч	7393	3316	924,125	414,5	1012,82637	0,912
	22771	10261	948,791667	427,541667	1040,67166	0,912

Протокол суммарный

за 21 июня 2017 г.

Сторонние организации

Время	Суммарный расход электроэнергии за 1 час				тангенс "фи"	косинус "фи"
	Активной, кВтч		Реактивной, кВтч			
0-1ч	400		106			
1-2ч	393		95			
2-3ч	412		112			
3-4ч	437		135			
4-5ч	489		140			
5-6ч	873		497			
6-7ч	907		504			
7-8ч	924		540			
8-9ч	991		531			
9-10ч	1523		685			
10-11ч	1434		568			
11-12ч	1130		245			
12-13ч	958		425			
13-14ч	918		518			
14-15ч	1043		542			
15-16ч	496		118			
16-17ч	577		219			
17-18ч	655		321			
18-19ч	683		325			
19-20ч	575		215			
20-21ч	714		409			
21-22ч	669		330			
22-23ч	580		220			
23-24ч	461		141			
Потребление эл. энергии		Средняя нагрузка				
часы	акт., кВтч	реакт., кВар	акт., кВт	реакт., кВар	кажущаяся, кВа	Средневзвеш коэф.мощ.
0-8ч	4835	2129	604,375	266,125	660,372362	0,915
8-16ч	8493	3632	1061,625	454	1154,62706	0,919
16-24ч	4914	2180	614,25	272,5	671,981631	0,914
	18242	7941	760,083333	330,875	828,97825	0,917