

ПРОТОКОЛ

записи показаний электросчетчиков активной энергии, подсчета
почасовых значений активных и реактивных нагрузок
за 16.12.2017года

Договор № _____ Бул.победы 42 _____
(наименование предприятия)

(почтовый адрес, телефон)

Часы	Источник электроснабжения Номер питающей линии			Суммарная нагрузка по предприятию			Суммарная активная нагрузка субабонентов (кВт)
	Аварийная бронь		кВт	с субабонентами	без субабонентов		
	Технологич. бронь		кВт		активная (кВт)	активная (кВт)	
	Расчетный коэффициент 80		активная энергия				
	номер счетчика 6000007						
	показания счетчика	разность показаний	(кВт.)				
00		X	X	X			
1-00		0.0287	2.30				
2-00		0.02879	2.30				
3-00		0.02876	2.30				
4-00		0.02878	2.30				
5-00		0.02894	2.32				
6-00		0.0289	2.31				
7-00		0.02854	2.28				
8-00		0.02791	2.23				
9-00		0.00142	0.11				
10-00		0.0006	0.05				
11-00		0.00057	0.05				
12-00		0.00047	0.04				
13-00		0.00046	0.04				
14-00		0.00046	0.04				
15-00		0.00046	0.04				
16-00		0.00046	0.04				
17-00		0.0094	0.75				
18-00		0.0268	2.14				
19-00		0.02688	2.15				
20-00		0.02715	2.17				
21-00		0.02728	2.18				
22-00		0.02735	2.19				
23-00		0.02781	2.22				
24-00		0.02822	2.26				
Сумма за сутки			682				

Место
для
печати
М.П.

Руководитель _____

Исполнитель _____

Часы	Источник электроснабжения Номер питающей линии			Источник электроснабжения Номер питающей линии			Источник электроснабжения Номер питающей линии		
	Аварийная бронь		кВт	Аварийная бронь		кВт	Аварийная бронь		кВт
	Технологич. бронь		кВт	Технологич. бронь		кВт	Технологич. бронь		кВт
	Расчетный коэффициент			Расчетный коэффициент			Расчетный коэффициент		
активная энергия номер счетчика			активная энергия номер счетчика			Активная энергия номер счетчика			
показания счетчика	разность показаний	(кВт)	показания счетчика	разность показаний	(кВт)	Показания Счетчика	разность показаний	(кВт)	
00		X	X		X	X		X	X
1-00									
2-00									
3-00									
4-00									
5-00									
6-00									
7-00									
8-00									
9-00									
10-00									
11-00									
12-00									
13-00									
14-00									
15-00									
16-00									
17-00									
18-00									
19-00									
20-00									
21-00									
22-00									
23-00									
24-00									
Сумма за сутки				X	X				

ПОЯСНЕНИЕ К ЗАПОЛНЕНИЮ ГРАФЫ “СУММАРНАЯ НАГРУЗКА”

1. Нагрузки проставляются в кВт (квар), в целых числах без запятых. При отсутствии нагрузки ставится 0 (ноль).
2. **Сумма за сутки ($A_{сут}$) = сумме 24 часовых нагрузок в кВт*ч (квар*ч).**
3. Предприятия, имеющие несколько точек питания и несколько производственных площадок, производят замеры по всем точкам и площадкам.
4. В настоящей форме указываются суммарные нагрузки в кВт (квар) для нужд предприятия с субабонентами, по предприятию без субабонентов, суммарную нагрузку субабонентов (активную) за каждый час суток.
5. Предприятия, имеющие несколько **субабонентов**, помимо суммарной нагрузки субабонентов указывают нагрузку **по каждому отдельно с обязательным указанием названия субабонента.**
6. Данные по замерам нагрузки предоставить