

# ПРОТОКОЛ (суммарный)

записей показаний счётчиков

ООО "Энерго Пром Сервис"

Адрес МО.г. Электросталь,

пр. Чернышевского, д.20а, пом.02

и вольтметров

за 21.12.2016

Абонент АО "Металлургический

завод "Электросталь"

Питающий центр ТП - 340

№ абонента

Кл. напр. 6 кВ

№ фид Дуговая-Прокат 1, Дуговая-Прокат 2

час	Суммарный расход электроэнергии за 1 час		Cos() "фи"	tg() "фи"	полная мощность кВа	мощность включенных компенсирующих устроек, кВАр
	расход АЭ (кВтч)	расход РЭ (кварч)				
00						
01	8857,20	5253,60	0,86	0,59	10298,073	
02	9992,40	5227,20	0,89	0,52	11277,042	
03	9873,60	5266,80	0,88	0,53	11190,494	
04	9886,80	5689,20	0,87	0,58	11406,832	
05	9570,00	5306,40	0,87	0,55	10942,704	
06	8065,20	4448,40	0,88	0,55	9210,630	
07	7854,00	3960,00	0,89	0,50	8795,847	
08	8936,40	4422,00	0,90	0,49	9970,623	
09	11035,20	5992,80	0,88	0,54	12557,440	
10	10824,00	6230,40	0,87	0,58	12489,070	
11	10375,20	5900,40	0,87	0,57	11935,640	
12	✓ 11233,20	5728,80	0,89	0,51	12609,676	
13	10494,00	5570,40	0,88	0,53	11880,799	
14	10480,80	5953,20	0,87	0,57	12053,537	
15	9596,40	4778,40	0,90	0,50	10720,261	
16	10335,60	4540,80	0,92	0,44	11289,087	
17	10507,20	4461,60	0,92	0,42	11415,215	
18	8078,40	3999,60	0,90	0,50	9014,286	
19	8210,40	4369,20	0,88	0,53	9300,569	
20	9147,60	4448,40	0,90	0,49	10171,866	
21	9504,00	4818,00	0,89	0,51	10655,475	
22	8540,40	5042,40	0,86	0,59	9917,874	
23	7180,80	4184,40	0,86	0,58	8311,022	
24	7669,20	4382,40	0,87	0,57	8833,010	

Потребление эл.энергии			Средняя нагрузка			Средневзвеш. коэф мощности
часы	активной кВтч	реактивной кварч	актив. кВтч	реатив. кварч	полная кВа	
с 0 до 8 ч	73035,60	35151,60	9129,45	4946,70	10383,48	0,879
с 8 до 16 ч	84374,40	44695,20	10546,80	5586,90	11935,18	0,884
с 16 до 24 ч	68838,00	35706,00	8604,75	4463,25	9693,42	0,888
с 0 до 24 ч	226248,00	119974,80	9427,00	4998,95	10670,42	0,883

Зам.ген. директора по производству  
ООО "ЭнергоПромСервис"



/ В.П. Недашковский/