

100

ПРОТОКОЛ (суммарный)

записей показаний счётчиков

и вольтметров

за 20.12.2017

Абонент АО "Металлургический

завод "Электросталь"

Питающий центр ТП - 340

ООО "Энерго Пром Сервис"

Адрес МО.г. Электросталь,

пр. Чернышевского, д.20а, пом.02

№ 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 устройств, кВАр
	расход АЭ (кВтч)	расход РЭ (кварч)				
00						
01	9847,20	7656,00	0,79	0,78	12473,239	
02	9028,80	7418,40	0,77	0,82	11685,542	
03	8698,80	7009,20	0,78	0,81	11171,303	
04	8962,80	6758,40	0,80	0,75	11225,318	
05	10876,80	8355,60	0,79	0,77	13715,715	
06	9134,40	6798,00	0,80	0,74	11386,398	
07	7920,00	5570,40	0,82	0,70	9682,756	
08	8263,20	5676,00	0,82	0,69	10024,842	
09	10203,60	6494,40	0,84	0,64	12095,069	
10	10599,60	5940,00	0,87	0,56	12150,519	
11	10784,40	6085,20	0,87	0,56	12382,768	
12	✓ 12183,60	9253,20	0,80	0,76	15299,079	
13	10256,40	7854,00	0,79	0,77	12918,168	
14	9174,00	6309,60	0,82	0,69	11134,331	
15	9530,40	5583,60	0,86	0,59	11045,592	
16	10111,20	5821,20	0,87	0,58	11667,165	
17	11325,60	7616,40	0,83	0,67	13648,398	
18	9055,20	6520,80	0,81	0,72	11158,740	
19	8263,20	5940,00	0,81	0,72	10176,644	
20	8514,00	5253,60	0,85	0,62	10004,424	
21	10890,00	7801,20	0,81	0,72	13395,926	
22	9358,80	6798,00	0,81	0,73	11567,192	
23	7959,60	5913,60	0,80	0,74	9915,942	
24	8091,60	5623,20	0,82	0,69	9853,647	

Потребление эл.энергии			Средняя нагрузка			Средневзвеш. коэф мощности
часы	активной квтч	реактивной кварч	актив. квтч	реатив. кварч	полная ква	
с 0 до 8 ч	72 732,00	49 566,00	9 091,50	6 905,25	11 416,56	0,796
с 8 до 16 ч	82 843,20	53 341,20	10 355,40	6 667,65	12 316,33	0,841
с 16 до 24 ч	73 458,00	51 466,80	9 182,25	6 433,35	11 211,68	0,819
с 0 до 24 ч	229 033,20	160 050,00	9 543,05	6 668,75	11 642,25	0,82

Зам.ген. директора по производству
ООО "ЭнергоПромСервис"



/ В.П. Недашковский/