

АО "Комбайнмашстрой"
(наименование предприятия,
г.Тула, ул.Щегловская засека,31
адрес)

Шифр

21

Питающий центр ТП-17 "Щегловская"

№ фидера

ТП-305 "Комбайновая"
фид.0 каб.А; фид.12 каб.А+Б

(ведомственная принадлежность
министерство, ведомство)

**ПРОТОКОЛ (суммарный)
вычисления нагрузок и тангенса "фи" за 20.12.2017
общий**

(предприятию или отдельно питающему центру)

Часы	Суммарный расход эл. энергии		Тангенс "фи"	Включенные компенсирующие устройства, кВар	
	активной, кВт	реактивной, кВар			
0-00					
1-00	3997,44	2276,62	0,57		
2-00	3597,44	2216,14	0,62		
3-00	3796,72	2166,22	0,57		
4-00	3597,44	2167,66	0,60		
5-00	3858,16	1935,58	0,50		
6-00	3398,16	1901,13	0,56		
7-00	3698,88	1905,34	0,52		
8-00	6357,44	2623,54	0,41		
9-00	3293,12	2538,07	0,77		
10-00	5343,04	3889,55	0,73		
11-00	5648,79	4220,99	0,75		
12-00	5493,11	3850,27	0,70		
13-00	5653,83	4381,14	0,77		
14-00	5350,23	3936,48	0,74		
15-00	5753,11	4273,79	0,74		
16-00	5679,44	3591,71	0,63		
17-00	5829,52	4239,58	0,73		
18-00	6056,00	4855,70	0,80		
19-00	5153,83	4105,26	0,80		
20-00	4894,55	3320,11	0,68		
21-00	3396,71	1871,51	0,55		
22-00	4198,16	1994,98	0,43		
23-00	3799,60	2200,18	0,53		
24-00	6799,60	2219,86	0,33		
За сутки	114644,32	72681,41	0,63		
КС					
Часы	Суммарный расход эл. энергии		Средняя нагрузка		Тангенс "фи"
	активной, кВт*ч	реактивной, кВар*ч	активной, кВт	реактивн., кВар	
с 8до11	20642,39	13272,15	5160,60	3318,04	0,64
с17до21	25330,61	18392,16	5066,12	3678,43	0,73
с 0до24	114644,32	72681,41	4776,85	3028,39	0,63

Расчеты производил:

М.И.С.

АО "Комбайнмашстрой"
(наименование предприятия,
г.Тула, ул.Щегловская засека,31
адрес)

Шифр

21

Питающий центр ТП-17 "Щегловская"

(ведомственная принадлежность
министерство, ведомство)

№ фидера

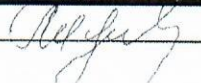
ТП-305 "Комбайновая"

фид.0 каб.А; фид.12 каб.А+Б

**ПРОТОКОЛ (суммарный)
вычисления нагрузок и тангенса "фи" за 20.12.2017
субабоненты**

(предприятию или отдельно питающему центру)

Часы	Суммарный расход эл. энергии		Тангенс "фи"	Включенные компенсирующие устройства, кВар	
	активной, кВт	реактивной, кВар			
0-00					
1-00	3518,00	1752,00	0,50		
2-00	3377,60	1956,00	0,58		
3-00	3398,20	1812,00	0,53		
4-00	3223,40	1692,00	0,52		
5-00	3159,00	1656,00	0,52		
6-00	3042,00	1476,00	0,49		
7-00	3019,00	1524,00	0,50		
8-00	5914,20	2412,00	0,41		
9-00	2811,40	1740,00	0,62		
10-00	4706,20	3312,00	0,70		
11-00	4934,00	3444,00	0,70		
12-00	5004,60	3624,00	0,72		
13-00	5061,40	3960,00	0,78		
14-00	5094,60	3192,00	0,63		
15-00	4679,80	3528,00	0,75		
16-00	4569,20	3156,00	0,69		
17-00	4575,40	3276,00	0,72		
18-00	5372,60	4236,00	0,79		
19-00	4776,00	3756,00	0,79		
20-00	4445,80	2700,00	0,61		
21-00	3160,80	1320,00	0,42		
22-00	3778,20	1656,00	0,44		
23-00	3505,80	1524,00	0,43		
24-00	3590,80	1800,00	0,50		
За сутки	98718,00	60504,00	0,61		
КС					
Часы	Суммарный расход эл. энергии		Средняя нагрузка		Тангенс "фи"
	активной, кВт*ч	реактивной, кВар*ч	активной, кВт	реактивн., кВар	
с 8до11	18365,80	10908,00	4591,45	2727,00	0,59
с17до21	22330,60	15288,00	4466,12	3057,60	0,68
с 0до24	98718,00	60504,00	4113,25	2521,00	0,61

Расчеты производил: 

АО "Комбайнмашстрой"
(наименование предприятия,
г.Тула, ул.Щегловская засека,31
адрес)
(ведомственная принадлежность
министерство, ведомство)

Шифр 21
Питающий центр ТП-17 "Щегловская"
№ фидера ТП-305 "Комбайновая"
фид.0 каб.А; фид.12 каб.А+Б

ПРОТОКОЛ (суммарный)
вычисления нагрузок и тангенса "фи" за 20.12.2017
по заводу
(предприятию или отдельно питающему центру)

Часы	Суммарный расход эл. энергии		Тангенс "фи"	Включенные компенсирующие устройства, кВар	
	активной, кВт	реактивной, кВар			
0-00					
1-00	479,44	524,62	1,09		
2-00	219,84	260,14	1,18		
3-00	398,52	354,22	0,89		
4-00	374,04	475,66	1,27		
5-00	699,16	279,58	0,40		
6-00	356,16	425,13	1,19		
7-00	679,88	381,34	0,56		
8-00	443,24	211,54	0,48		
9-00	481,72	798,07	1,66		
10-00	636,84	577,55	0,91		
11-00	714,79	776,99	1,09		
12-00	488,51	226,27	0,46		
13-00	592,43	421,14	0,71		
14-00	255,63	744,48	2,91		
15-00	1073,31	745,79	0,69		
16-00	1110,24	435,71	0,39		
17-00	1254,12	963,58	0,77		
18-00	683,40	619,70	0,91		
19-00	377,83	349,26	0,92		
20-00	448,75	620,11	1,38		
21-00	235,91	551,51	2,34		
22-00	419,96	338,98	0,81		
23-00	293,80	676,18	2,30		
24-00	3208,80	419,86	0,13		
За сутки	15926,32	12177,41	0,76		
КС					
Часы	Суммарный расход эл. энергии		Средняя нагрузка		Тангенс "фи"
	активной, кВт*ч	реактивной, кВар*ч	активной, кВт	реактивн., кВар	
с 8до11	2276,59	2364,15	569,15	591,04	1,04
с 17до21	3000,01	3104,16	600,00	620,83	1,03
с 0до24	15926,32	12177,41	663,60	507,39	0,76

Расчеты производил: А.С.С.