

Сводная ведомость замера активной и реактивной мощности

ГПП-3 яч.№5 на ООО "Трансэнерго"

18.12.2019	Часовые активные мощности (кВт)		Часовые реактивные мощности (кВар)	
	00.00-01.00	P1	140	Q1
01.00-02.00	P2	147	Q2	22
02.00-03.00	P3	138	Q3	27
03.00-04.00	P4	142	Q4	30
04.00-05.00	P5	140	Q5	27
05.00-06.00	P6	141	Q6	19
06.00-07.00	P7	145	Q7	25
07.00-08.00	P8	177	Q8	30
08.00-09.00	P9	187	Q9	40
09.00-10.00	P10	199	Q10	56
10.00-11.00	P11	193	Q11	50
11.00-12.00	P12	189	Q12	50
12.00-13.00	P13	183	Q13	20
13.00-14.00	P14	194	Q14	48
14.00-15.00	P15	189	Q15	56
15.00-16.00	P16	195	Q16	48
16.00-17.00	P17	191	Q17	40
17.00-18.00	P18	183	Q18	26
18.00-19.00	P19	173	Q19	34
19.00-20.00	P20	158	Q20	25
20.00-21.00	P21	176	Q21	31
21.00-22.00	P22	181	Q22	32
22.00-23.00	P23	167	Q23	35
23.00-24.00	P24	147	Q24	24
Суточный расход электроэнергии	A сут.	4075	R сут.	815

Главный энергетик АО "РНПК"



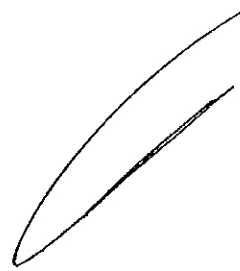
Д.А. Юшков

Сводная ведомость замера активной и реактивной мощности

ГПП-3 яч.№5 на ООО "Трансэнерго"

19.06.2019	Часовые активные мощности (кВт)		Часовые реактивные мощности (кВар)	
00.00-01.00	P1	59	Q1	23
01.00-02.00	P2	50	Q2	22
02.00-03.00	P3	49	Q3	23
03.00-04.00	P4	44	Q4	20
04.00-05.00	P5	43	Q5	14
05.00-06.00	P6	58	Q6	12
06.00-07.00	P7	69	Q7	16
07.00-08.00	P8	69	Q8	26
08.00-09.00	P9	98	Q9	70
09.00-10.00	P10	120	Q10	83
10.00-11.00	P11	153	Q11	68
11.00-12.00	P12	147	Q12	70
12.00-13.00	P13	103	Q13	24
13.00-14.00	P14	101	Q14	96
14.00-15.00	P15	110	Q15	101
15.00-16.00	P16	94	Q16	66
16.00-17.00	P17	95	Q17	43
17.00-18.00	P18	82	Q18	33
18.00-19.00	P19	69	Q19	27
19.00-20.00	P20	71	Q20	21
20.00-21.00	P21	81	Q21	28
21.00-22.00	P22	88	Q22	34
22.00-23.00	P23	85	Q23	35
23.00-24.00	P24	76	Q24	31
Суточный расход электроэнергии	A сут.	2014	R сут.	986

Главный энергетик АО "РНПК"



Д.А. Юшков