

ВЕДОМОСТЬ записи показаний нагрузки и расхода электрической энергии по вводам трансформаторов

Июнь 2019 года

СНТ "Электроника"

ПС-604 "Осельки" ф.604-13, ТП-8301											
Дата	Время	напряжение <u>0,4</u> кВ									
		А	кВт	квар	cos φ	Расч. коэфф.		30	Расч. коэфф.		30
						Активная энергия			Реактивная энергия		
						Показания прибора учета	разность	расход, кВт/час	Показания прибора учета	разность	расход, квар/час
22.06.2019	0	62	-	-	-	15568,00	-	-	6689,00	-	-
	1	40	659,72	304,49	0,91	15568,13	0,13	3,90	6689,06	0,06	1,80
	2	92	1631,38	362,53	0,98	15568,26	0,18	5,40	6689,12	0,04	1,20
	3	57	1011,77	219,95	0,98	15568,44	0,23	6,90	6689,16	0,05	1,50
	4	46	827,75	114,17	0,99	15568,67	0,29	8,70	6689,21	0,04	1,20
	5	68	1205,81	267,96	0,98	15568,96	0,18	5,40	6689,25	0,04	1,20
	6	64	1039,83	519,91	0,89	15569,14	0,16	4,80	6689,29	0,08	2,40
	7	70	1257,82	186,34	0,99	15569,30	0,27	8,10	6689,37	0,04	1,20
	8	99	1775,75	284,12	0,99	15569,57	0,25	7,50	6689,41	0,04	1,20
	9	75	1334,39	274,73	0,98	15569,82	0,34	10,20	6689,45	0,07	2,10
	10	74	1275,23	425,08	0,95	15570,16	0,18	5,40	6689,52	0,06	1,80
	11	70	1225,16	340,32	0,96	15570,34	0,18	5,40	6689,58	0,05	1,50
	12	56	990,20	232,99	0,97	15570,52	0,34	10,20	6689,63	0,08	2,40
	13	63	1107,77	287,20	0,97	15570,86	0,27	8,10	6689,71	0,07	2,10
	14	87	1567,36	202,24	0,99	15571,13	0,31	9,30	6689,78	0,04	1,20
	15	97	1718,73	388,10	0,98	15571,44	0,31	9,30	6689,82	0,07	2,10
	16	91	1609,77	375,61	0,97	15571,75	0,30	9,00	6689,89	0,07	2,10
	17	97	1725,46	356,99	0,98	15572,05	0,29	8,70	6689,96	0,06	1,80
	18	86	1496,31	448,89	0,96	15572,34	0,20	6,00	6690,02	0,06	1,80
	19	63	1062,54	425,02	0,93	15572,54	0,20	6,00	6690,08	0,08	2,40
	20	87	1533,17	383,29	0,97	15572,74	0,24	7,20	6690,16	0,06	1,80
	21	66	1183,59	190,90	0,99	15572,98	0,31	9,30	6690,22	0,05	1,50
	22	54	974,57	111,38	0,99	15573,29	0,35	10,50	6690,27	0,04	1,20
	23	66	1177,05	227,82	0,98	15573,64	0,31	9,30	6690,31	0,06	1,80
	24	50	892,69	167,38	0,98	15573,95	0,32	9,60	6690,37	0,06	1,80

Начальник диспетчерской службы

А.М.Анучка