

ВЕДОМОСТЬ записи показаний нагрузки и расхода электрической энергии по вводам трансформаторов

Июнь 2019 года

СНТ "Метро-1"

ПС-538 "Пехенец" яч.6 ф.538-05, КТП-1											
Дата	Время	напряжение <u>0,4</u> кВ									
		А	кВт	квар	cos φ	Расч. коэфф.		60	Расч. коэфф.		60
						Активная энергия			Реактивная энергия		
						Показания прибора учета	разность	расход, кВт/час	Показания прибора учета	разность	расход, квар/час
22.06.2019	0	80	-	-	-	3488,00	-	-	1377,00	-	-
	1	55	975,28	216,73	0,98	3488,09	0,09	5,40	1377,02	0,02	1,20
	2	55	903,98	425,40	0,90	3488,18	0,17	10,20	1377,04	0,08	4,80
	3	45	740,74	345,68	0,91	3488,35	0,15	9,00	1377,12	0,07	4,20
	4	40	669,66	281,96	0,92	3488,50	0,19	11,40	1377,19	0,08	4,80
	5	40	693,53	216,73	0,95	3488,69	0,16	9,60	1377,27	0,05	3,00
	6	55	953,60	298,00	0,95	3488,85	0,16	9,60	1377,32	0,05	3,00
	7	60	1033,97	344,66	0,95	3489,01	0,15	9,00	1377,37	0,05	3,00
	8	70	1244,27	261,95	0,98	3489,16	0,19	11,40	1377,42	0,04	2,40
	9	75	1341,64	236,76	0,98	3489,35	0,34	20,40	1377,46	0,06	3,60
	10	90	1550,95	516,98	0,95	3489,69	0,21	12,60	1377,52	0,07	4,20
	11	85	1497,92	374,48	0,97	3489,90	0,32	19,20	1377,59	0,08	4,80
	12	95	1689,89	349,63	0,98	3490,22	0,29	17,40	1377,67	0,06	3,60
	13	100	1762,26	440,57	0,97	3490,51	0,28	16,80	1377,73	0,07	4,20
	14	100	1730,08	553,63	0,95	3490,79	0,25	15,00	1377,80	0,08	4,80
	15	80	1423,06	294,43	0,98	3491,04	0,29	17,40	1377,88	0,06	3,60
	16	85	1397,06	657,44	0,90	3491,33	0,17	10,20	1377,94	0,08	4,80
	17	70	1200,97	417,73	0,94	3491,50	0,23	13,80	1378,02	0,08	4,80
	18	70	1212,53	382,90	0,95	3491,73	0,19	11,40	1378,10	0,06	3,60
	19	70	1175,77	484,14	0,92	3491,92	0,17	10,20	1378,16	0,07	4,20
	20	85	1497,92	374,48	0,97	3492,09	0,24	14,40	1378,23	0,06	3,60
	21	85	1510,42	320,39	0,98	3492,33	0,33	19,80	1378,29	0,07	4,20
	22	85	1507,26	334,95	0,98	3492,66	0,27	16,20	1378,36	0,06	3,60
	23	85	1500,92	362,29	0,97	3492,93	0,29	17,40	1378,42	0,07	4,20
	24	70	1249,77	234,33	0,98	3493,22	0,32	19,20	1378,49	0,06	3,60

Начальник диспетчерской службы

А.М.Анучка