

**ВЕДОМОСТЬ записи показаний нагрузки и расхода электрической энергии по вводам трансформаторов**

**Июнь 2019 года**

**СНТ "Озон"**

**ПС-405 "Низовская" яч. № 5 ф.405-01, КТП-3**

Дата	Время	напряжение <u>0,4</u> кВ									
		А	кВт	квар	cos φ	Расч. коэфф.		80	Расч. коэфф.		80
						Активная энергия			Реактивная энергия		
						Показания прибора учета	разность	расход, кВт/час	Показания прибора учета	разность	расход, квар/час
22.06.2019	0	87	-	-	-	7661,00	-	-	2912,00	-	-
	1	73	1275,02	364,29	0,96	7661,14	0,14	11,20	2912,04	0,04	3,20
	2	85	1512,00	312,83	0,98	7661,28	0,29	23,20	2912,08	0,06	4,80
	3	47	805,08	284,15	0,94	7661,57	0,17	13,60	2912,14	0,06	4,80
	4	77	1335,04	417,20	0,95	7661,74	0,16	12,80	2912,20	0,05	4,00
	5	95	1698,80	303,36	0,98	7661,90	0,28	22,40	2912,25	0,05	4,00
	6	46	782,39	293,40	0,94	7662,18	0,16	12,80	2912,30	0,06	4,80
	7	70	1245,43	256,41	0,98	7662,34	0,34	27,20	2912,36	0,07	5,60
	8	44	783,74	156,75	0,98	7662,68	0,30	24,00	2912,43	0,06	4,80
	9	50	893,60	162,47	0,98	7662,98	0,22	17,60	2912,49	0,04	3,20
	10	86	1540,93	256,82	0,99	7663,20	0,24	19,20	2912,53	0,04	3,20
	11	88	1540,96	425,09	0,96	7663,44	0,29	23,20	2912,57	0,08	6,40
	12	74	1238,87	521,63	0,92	7663,73	0,19	15,20	2912,65	0,08	6,40
	13	81	1407,62	428,41	0,96	7663,92	0,23	18,40	2912,73	0,07	5,60
	14	41	710,19	224,27	0,95	7664,15	0,19	15,20	2912,80	0,06	4,80
	15	51	846,57	376,25	0,91	7664,34	0,18	14,40	2912,86	0,08	6,40
	16	99	1765,98	339,61	0,98	7664,52	0,26	20,80	2912,94	0,05	4,00
	17	45	775,48	258,49	0,95	7664,78	0,24	19,20	2912,99	0,08	6,40
	18	60	1068,73	213,75	0,98	7665,02	0,30	24,00	2913,07	0,06	4,80
	19	60	1070,29	205,82	0,98	7665,32	0,26	20,80	2913,13	0,05	4,00
	20	97	1734,57	309,74	0,98	7665,58	0,28	22,40	2913,18	0,05	4,00
	21	75	1342,79	230,19	0,99	7665,86	0,35	28,00	2913,23	0,06	4,80
	22	77	1366,39	298,90	0,98	7666,21	0,32	25,60	2913,29	0,07	5,60
	23	64	1102,90	367,63	0,95	7666,53	0,18	14,40	2913,36	0,06	4,80
	24	57	982,27	327,42	0,95	7666,71	0,24	19,20	2913,42	0,08	6,40

Начальник диспетчерской службы

А.М.Анучка