

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 1

за " 22 " июня 2021 год

ЗТП №405 "Котельная 2" 400 кВА с. Моргауши

Коеф.

80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
	46947,36	по счётчику	всего	
0-1	46947,6	0,24	19,2	
1-2	46947,88	0,28	22,4	
2-3	46948,13	0,25	20	
3-4	46948,39	0,26	20,8	
4-5	46948,68	0,29	23,2	
5-6	46948,99	0,31	24,8	
6-7	46949,56	0,57	45,6	
7-8	46950,25	0,69	55,2	
8-9	46950,78	0,53	42,4	
9-10	46951,23	0,45	36	
10-11	46951,64	0,41	32,8	
11-12	46952,03	0,39	31,2	
12-13	46952,48	0,45	36	
13-14	46952,97	0,49	39,2	
14-15	46953,5	0,53	42,4	
15-16	46954,01	0,51	40,8	
16-17	46954,51	0,50	40	
17-18	46955,05	0,54	43,2	
18-19	46955,67	0,62	49,6	
19-20	46956,26	0,59	47,2	
20-21	46956,78	0,52	41,6	
21-22	46957,24	0,46	36,8	
22-23	46957,59	0,35	28	
23-24	46957,85	0,26	20,8	

Суточное потребление:

а) активной энергии

839,2

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

34,97

Коеф-т заполнения графика

0,63

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул.Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 2

за "22" июня 2021 год

КТП №404 " Райисполком " 630 кВА с. Моргауши Коэф. 80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	97126,81	по счётчику	всего	
0-1	97126,89	0,08	6,4	
1-2	97126,97	0,08	6,4	
2-3	97127,06	0,09	7,2	
3-4	97127,15	0,09	7,2	
4-5	97127,24	0,09	7,2	
5-6	97127,32	0,08	6,4	
6-7	97127,42	0,1	8,0	
7-8	97127,54	0,12	9,6	
8-9	97127,67	0,13	10,4	
9-10	97127,79	0,12	9,6	
10-11	97127,93	0,14	11,2	
11-12	97128,06	0,13	10,4	
12-13	97128,17	0,11	8,8	
13-14	97128,3	0,13	10,4	
14-15	97128,44	0,14	11,2	
15-16	97128,57	0,13	10,4	
16-17	97128,7	0,13	10,4	
17-18	97128,8	0,1	8,0	
18-19	97128,89	0,09	7,2	
19-20	97128,97	0,08	6,4	
20-21	97129,05	0,08	6,4	
21-22	97129,13	0,08	6,4	
22-23	97129,21	0,08	6,4	
23-24	97129,28	0,07	5,6	

Суточное потребление:

а) активной энергии

197,6

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

8,23

Коэф-т заполнения графика

0,94

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 3

за "22" июня 2021 год

КТП №529 "База" 250 кВА с. Моргауши Коэф. 40

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
	43602,6	по счётчику	всего	
0-1	43603,4	0,8	0	
1-2	43604,2	0,8	32	
2-3	43605	0,8	32	
3-4	43605,9	0,9	36	
4-5	43606,9	1	40	
5-6	43608,2	1,3	52	
6-7	43609,9	1,7	68	
7-8	43611,8	1,9	76	
8-9	43613,5	1,7	68	
9-10	43615,1	1,6	64	
10-11	43616,7	1,6	64	
11-12	43618,3	1,6	64	
12-13	43620	1,7	68	
13-14	43621,6	1,6	64	
14-15	43623,2	1,6	64	
15-16	43624,8	1,6	64	
16-17	43626,5	1,7	68	
17-18	43628,5	2,0	80	
18-19	43630,7	2,2	88	
19-20	43632,8	2,1	84	
20-21	43634,7	1,9	76	
21-22	43636	1,3	52	
22-23	43637	1,0	40	
23-24	43637,8	0,8	32	

Суточное потребление:

а) активной энергии

1376

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

57,33

Коэф-т заполнения графика

0,75

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 4

за " 22 " июня 2021 год

КТП №509 " Пугене " 400 кВА с. Моргауши Коэф. 80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	28500,9	по счётчику	всего	
0-1	28501,3	0,4	0	
1-2	28501,8	0,5	40	
2-3	28502,3	0,5	40	
3-4	28502,8	0,5	40	
4-5	28503,4	0,6	48	
5-6	28504,5	1,1	88	
6-7	28505,7	1,2	96	
7-8	28507,2	1,5	120	
8-9	28508,9	1,7	136	
9-10	28510,7	1,8	144	
10-11	28512,5	1,8	144	
11-12	28514,3	1,8	144	
12-13	28516,2	1,9	152	
13-14	28517,9	1,7	136	
14-15	28519,6	1,7	136	
15-16	28521,1	1,5	120	
16-17	28522,7	1,6	128	
17-18	28524,4	1,7	136	
18-19	28525,9	1,5	120	
19-20	28527,2	1,3	104	
20-21	28528,2	1	80	
21-22	28529	0,8	64	
22-23	28529,6	0,6	48	
23-24	28530	0,4	32	

Суточное потребление:

а) активной энергии

2296

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

95,67

Коэф-т заполнения графика

0,66

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР Моргаушский район с. Моргауши ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 5

за " 22 " июня 2021 год

КТП №476 " Парковая "

400 кВА с. Моргауши

Коэф. 80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
	11665,9	по счётчику	всего	
0-1	11666,6	0,7	56	
1-2	11667,3	0,7	56	
2-3	11668	0,7	56	
3-4	11668,8	0,8	64	
4-5	11669,6	0,8	64	
5-6	11670,5	0,9	72	
6-7	11671,9	1,4	112	
7-8	11673,6	1,7	136	
8-9	11675,1	1,5	120	
9-10	11676,4	1,3	104	
10-11	11677,8	1,4	112	
11-12	11679,2	1,4	112	
12-13	11680,8	1,6	128	
13-14	11682,3	1,5	120	
14-15	11683,7	1,4	112	
15-16	11685,2	1,5	120	
16-17	11686,8	1,6	128	
17-18	11688,6	1,8	144	
18-19	11690,3	1,7	136	
19-20	11691,8	1,5	120	
20-21	11693,1	1,3	104	
21-22	11694,1	1	80	
22-23	11694,9	0,8	64	
23-24	11695,6	0,7	56	

Суточное потребление:

а) активной энергии

2376

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

99,00

Коэф-т заполнения графика

0,69

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 6

за "22" июня 2021 год

КТП №6 "Райисполком 2" 400 кВА с. Моргауши Коэф. 80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	10466,2	по счётчику	всего	
0-1	10466,7	0,5	40	
1-2	10467,3	0,6	48	
2-3	10467,9	0,6	48	
3-4	10468,5	0,6	48	
4-5	10469,3	0,8	64	
5-6	10470,3	1	80	
6-7	10471,5	1,2	96	
7-8	10473	1,5	120	
8-9	10474,3	1,3	104	
9-10	10475,8	1,5	120	
10-11	10477,2	1,4	112	
11-12	10478,8	1,6	128	
12-13	10480,5	1,7	136	
13-14	10482,1	1,6	128	
14-15	10483,4	1,3	104	
15-16	10484,8	1,4	112	
16-17	10486,2	1,4	112	
17-18	10487,4	1,2	96	
18-19	10488,5	1,1	88	
19-20	10489,5	1	80	
20-21	10490,3	0,8	64	
21-22	10491	0,7	56	
22-23	10491,6	0,6	48	
23-24	10492,1	0,5	40	

Суточное потребление:

а) активной энергии

2072

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

86,33

Коэф-т заполнения граф

0,63

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 8

за " 22 " июня 2021 год

КТП №340 "Промбаза Агроснаб" 400 кВА, с. Моргауши

Коэф. 40

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	12157,8	по счётчику	всего	
0-1	12157,9	0,1	4	
1-2	12158	0,1	4	
2-3	12158,1	0,1	4	
3-4	12158,2	0,1	4	
4-5	12158,3	0,1	4	
5-6	12158,4	0,1	4	
6-7	12158,5	0,1	4	
7-8	12158,6	0,1	4	
8-9	12158,8	0,2	8	
9-10	12159	0,2	8	
10-11	12159,3	0,3	12	
11-12	12159,6	0,3	12	
12-13	12160	0,4	16	
13-14	12160,4	0,4	16	
14-15	12160,7	0,3	12	
15-16	12160,9	0,2	8	
16-17	12161,1	0,2	8	
17-18	12161,3	0,2	8	
18-19	12161,5	0,2	8	
19-20	12161,6	0,1	4	
20-21	12161,7	0,1	4	
21-22	12161,8	0,1	4	
22-23	12161,9	0,1	4	
23-24	12162	0,1	4	

Суточное потребление:

а) активной энергии

168

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

7,00

Коэф-т заполнения графика

0,88

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР Моргаушский район с. Моргауши ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 9

за " 22 " июня 2021 год

КТП №562 "Ветстанция" 160 кВА, с. Моргауши

Коэф.

20

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	73174,3	по счётчику	всего	
0-1	73174,3	0	0	
1-2	73174,4	0,1	2	
2-3	73174,4	0	0	
3-4	73174,5	0,1	2	
4-5	73174,5	0	0	
5-6	73174,6	0,1	2	
6-7	73174,7	0,1	2	
7-8	73174,8	0,1	2	
8-9	73175	0,2	4	
9-10	73175,2	0,2	4	
10-11	73175,4	0,2	4	
11-12	73175,7	0,3	6	
12-13	73176	0,3	6	
13-14	73176,2	0,2	4	
14-15	73176,4	0,2	4	
15-16	73176,7	0,3	6	
16-17	73176,9	0,2	4	
17-18	73177,2	0,3	6	
18-19	73177,4	0,2	4	
19-20	73177,6	0,2	4	
20-21	73177,8	0,2	4	
21-22	73178	0,2	4	
22-23	73178,1	0,1	2	
23-24	73178,2	0,1	2	

Суточное потребление:

а) активной энергии

78

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

3,25

Коэф-т заполнения графика

0,54

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 11

за " 22 " июня 2021 год

КТП №6/н "Прудовая" 63 кВА с. Моргауши Коэф. 20

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	14316,7	по счётчику	всего	
0-1	14316,8	0,1	2	
1-2	14316,9	0,1	2	
2-3	14317	0,1	2	
3-4	14317,1	0,1	2	
4-5	14317,2	0,1	2	
5-6	14317,3	0,1	2	
6-7	14317,6	0,3	6	
7-8	14317,8	0,2	4	
8-9	14318	0,2	4	
9-10	14318,1	0,1	2	
10-11	14318,2	0,1	2	
11-12	14318,3	0,1	2	
12-13	14318,5	0,2	4	
13-14	14318,7	0,2	4	
14-15	14318,9	0,2	4	
15-16	14319	0,1	2	
16-17	14319,2	0,2	4	
17-18	14319,4	0,2	4	
18-19	14319,6	0,2	4	
19-20	14319,9	0,3	6	
20-21	14320,1	0,2	4	
21-22	14320,2	0,1	2	
22-23	14320,3	0,1	2	
23-24	14320,4	0,1	2	

Суточное потребление:

а) активной энергии

74

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

3,08

Коэф-т заполнения графика

0,77

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 12

за " 22 " июня 2021 год

КТП №307 "Заготконтора" 250кВА, с. Моргауши

Козф. 40

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
	16348,8	по счётчику	всего	
0-1	16348,8	0	0	
1-2	16348,9	0,1	4	
2-3	16348,9	0	0	
3-4	16349	0,1	4	
4-5	16349	0	0	
5-6	16349,1	0,1	4	
6-7	16349,3	0,2	8	
7-8	16349,5	0,2	8	
8-9	16349,6	0,1	4	
9-10	16349,7	0,1	4	
10-11	16349,8	0,1	4	
11-12	16349,9	0,1	4	
12-13	16350,1	0,2	8	
13-14	16350,2	0,1	4	
14-15	16350,3	0,1	4	
15-16	16350,4	0,1	4	
16-17	16350,5	0,1	4	
17-18	16350,7	0,2	8	
18-19	16350,9	0,2	8	
19-20	16351	0,1	4	
20-21	16351,1	0,1	4	
21-22	16351,2	0,1	4	
22-23	16351,2	0	0	
23-24	16351,3	0,1	4	

Суточное потребление:

а) активной энергии

100

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

4,17

Козф-т заполнения граф:

0,52

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 13

за " 22 " июня 2021 год

КТП № 326 / 250 кВА "Торговый центр", с. Моргауши

Козф.

80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	68300,5	по счётчику	всего	
0-1	68300,8	0,3	24	
1-2	68301,1	0,3	24	
2-3	68301,4	0,3	24	
3-4	68301,8	0,4	32	
4-5	68302,1	0,3	24	
5-6	68302,4	0,3	24	
6-7	68302,8	0,4	32	
7-8	68303,3	0,5	40	
8-9	68304,5	1,2	96	
9-10	68305,9	1,4	112	
10-11	68307,8	1,9	152	
11-12	68309,9	2,1	168	
12-13	68312	2,1	168	
13-14	68314	2	160	
14-15	68316,2	2,2	176	
15-16	68318,3	2,1	168	
16-17	68320,1	1,8	144	
17-18	68321,6	1,5	120	
18-19	68323	1,4	112	
19-20	68324,1	1,1	88	
20-21	68325	0,9	72	
21-22	68325,5	0,5	40	
22-23	68325,8	0,3	24	
23-24	68326,1	0,3	24	

Суточное потребление:

а) активной энергии

2048

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

85,33

Козф-т заполнения графика

0,71

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши ,ул.Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 14

за "22" июня 2021 год

КТП1 /630 КВА, ОАО "Птицефабрика "Моргаушская", д.Коракасы

Коэф.

120

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
	30280,54	по счётчику	всего	
0-1	30281,14	0,6	72	
1-2	30281,73	0,59	70,8	
2-3	30282,31	0,58	69,6	
3-4	30282,9	0,59	70,8	
4-5	30283,51	0,61	73,2	
5-6	30284,13	0,62	74,4	
6-7	30284,75	0,62	74,4	
7-8	30285,41	0,66	79,2	
8-9	30286,11	0,7	84	
9-10	30287	0,89	106,8	
10-11	30287,91	0,91	109,2	
11-12	30288,8	0,89	106,8	
12-13	30289,57	0,77	92,4	
13-14	30290,45	0,88	105,6	
14-15	30291,37	0,92	110,4	
15-16	30292,24	0,87	104,4	
16-17	30293	0,76	91,2	
17-18	30293,73	0,73	87,6	
18-19	30294,39	0,66	79,2	
19-20	30295,09	0,7	84	
20-21	30295,73	0,64	76,8	
21-22	30296,44	0,71	85,2	
22-23	30297,1	0,66	79,2	
23-24	30297,65	0,55	66	

Суточное потребление:

а) активной энергии

2053,2

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка P_{ср} кВт

85,55

Коэф-т заполнения графика

1,08

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР Моргаушский район с. Моргауши ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 15

за "22" июня 2021 год

КТП2/400 КВА, ОАО "Птицефабрика "Моргаушская", д. Кораккасы

Коэф. 120

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
	6463,41	по счётчику	всего	
0-1	6463,49	0,08	9,6	
1-2	6463,57	0,08	9,6	
2-3	6463,65	0,08	9,6	
3-4	6463,74	0,09	10,8	
4-5	6463,84	0,1	12	
5-6	6463,93	0,09	10,8	
6-7	6464,03	0,1	12	
7-8	6464,14	0,11	13,2	
8-9	6464,28	0,14	16,8	
9-10	6464,46	0,18	21,6	
10-11	6464,64	0,18	21,6	
11-12	6464,83	0,19	22,8	
12-13	6465,02	0,19	22,8	
13-14	6465,18	0,16	19,2	
14-15	6465,34	0,16	19,2	
15-16	6465,49	0,15	18	
16-17	6465,65	0,16	19,2	
17-18	6465,82	0,17	20,4	
18-19	6465,99	0,17	20,4	
19-20	6466,17	0,18	21,6	
20-21	6466,35	0,18	21,6	
21-22	6466,5	0,15	18	
22-23	6466,61	0,11	13,2	
23-24	6466,7	0,09	10,8	

Суточное потребление:

а) активной энергии

394,8

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

16,45

Коэф-т заполнения графика

1,25

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 16

за "22" июня 2021 год

ТП1 /250 КВА ,ОАО "Птицефабрика "Моргаушская", д.Кораккасы

Коэф.

80

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	17429,18	по счётчику	всего	
0-1	17429,61	0,43	34,4	
1-2	17430,04	0,43	34,4	
2-3	17430,48	0,44	35,2	
3-4	17430,99	0,51	40,8	
4-5	17431,42	0,43	34,4	
5-6	17431,89	0,47	37,6	
6-7	17432,4	0,51	40,8	
7-8	17432,96	0,56	44,8	
8-9	17433,62	0,66	52,8	
9-10	17434,26	0,64	51,2	
10-11	17435,06	0,8	64	
11-12	17435,84	0,78	62,4	
12-13	17436,54	0,7	56	
13-14	17437,27	0,73	58,4	
14-15	17437,96	0,69	55,2	
15-16	17438,68	0,72	57,6	
16-17	17439,5	0,82	65,6	
17-18	17440,29	0,79	63,2	
18-19	17441,06	0,77	61,6	
19-20	17441,79	0,73	58,4	
20-21	17442,4	0,61	48,8	
21-22	17443,03	0,63	50,4	
22-23	17443,79	0,76	60,8	
23-24	17444,3	0,51	40,8	

Суточное потребление:

а) активной энергии

1209,6

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

50,40

Коэф-т заполнения графика

1,13

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР Моргаушский район с. Моргауши ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 17

за "22" июня 2021 год

ТП1/400 КВА, ОАО "Птицефабрика "Моргаушская", д. Кораккасы

Коэф.

120

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание	
		Активной кВт.ч			Реактивной кВар.ч
		по счётчику	всего		
0-1	20015,52	0,52	62,4		
1-2	20016,03	0,51	61,2		
2-3	20016,55	0,52	62,4		
3-4	20017,06	0,51	61,2		
4-5	20017,57	0,51	61,2		
5-6	20018,08	0,51	61,2		
6-7	20018,6	0,52	62,4		
7-8	20019,15	0,55	66		
8-9	20019,69	0,54	64,8		
9-10	20020,23	0,54	64,8		
10-11	20020,76	0,53	63,6		
11-12	20021,29	0,53	63,6		
12-13	20021,8	0,51	61,2		
13-14	20022,36	0,56	67,2		
14-15	20022,9	0,54	64,8		
15-16	20023,46	0,56	67,2		
16-17	20024,02	0,56	67,2		
17-18	20024,54	0,52	62,4		
18-19	20025,04	0,5	60		
19-20	20025,53	0,49	58,8		
20-21	20026,03	0,5	60		
21-22	20026,54	0,51	61,2		
22-23	20027,04	0,5	60		
23-24	20027,53	0,49	58,8		

Суточное потребление:

а) активной энергии

1503,6

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

62,65

Коэф-т заполнения графика

0,95

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР Моргаушский район с. Моргауши ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 18

за "22" июня 2021 год

ТП2/400 КВА, ОАО "Птицефабрика "Моргаушская", д. Кораккасы

Коэф. 120

Часы	показание счётчика	Суммарное потребление эл. энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной квар.ч	
	22373,23	по счётчику	всего	
0-1	22373,53	0,3	36	
1-2	22373,82	0,29	34,8	
2-3	22374,11	0,29	34,8	
3-4	22374,38	0,27	32,4	
4-5	22374,68	0,3	36	
5-6	22374,99	0,31	37,2	
6-7	22375,29	0,3	36	
7-8	22375,82	0,53	63,6	
8-9	22376,6	0,78	93,6	
9-10	22377,36	0,76	91,2	
10-11	22378,1	0,74	88,8	
11-12	22378,79	0,69	82,8	
12-13	22379,46	0,67	80,4	
13-14	22380,11	0,65	78	
14-15	22380,69	0,58	69,6	
15-16	22381,25	0,56	67,2	
16-17	22381,71	0,46	55,2	
17-18	22382,04	0,33	39,6	
18-19	22382,35	0,31	37,2	
19-20	22382,66	0,31	37,2	
20-21	22382,97	0,31	37,2	
21-22	22383,28	0,31	37,2	
22-23	22383,6	0,32	38,4	
23-24	22383,89	0,29	34,8	

Суточное потребление:

а) активной энергии

1279,2

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

53,30

Коэф-т заполнения графика

0,84

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 19

за "25" Июнь 2021 год

КТП 50 кВа "Ильинка -дача"

Коэф.

1

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	26610,5			
1-2	26613,5	3		
2-3	26616,5	3		
3-4	26619,7	3,2		
4-5	26623,2	3,5		
5-6	26627,2	4,00		
6-7	26630,8	3,6		
7-8	26634,3	3,5		
8-9	26637,9	3,6		
9-10	26642,4	4,5		
10-11	26646,4	4		
11-12	26650,6	4,2		
12-13	26654,5	3,9		
13-14	26658,3	3,8		
14-15	26661,9	3,6		
15-16	26665,7	3,8		
16-17	26669,6	3,9		
17-18	26673,7	4,1		
18-19	26677,7	4		
19-20	26681,6	3,9		
20-21	26685,1	3,5		
21-22	26688,9	3,8		
22-23	26692,5	3,6		
23-24	26696,5	4		
	26700	3,9		

89,9

Суточное потребление:

а) активной энергии

89,9

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

3,75

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 20

за "25" Июнь 2021 год

КТП 613/250кВа "Ильинка - поселок"

Коэф.

40

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	44685			
1-2	44685,5	0,5		
2-3	44686	0,5		
3-4	44686,6	0,6		
4-5	44687,2	0,6		
5-6	44688	0,80		
6-7	44688,5	0,5		
7-8	44689,2	0,7		
8-9	44689,7	0,5		
9-10	44690,3	0,6		
10-11	44691	0,7		
11-12	44691,6	0,6		
12-13	44692,2	0,6		
13-14	44693	0,8		
14-15	44693,8	0,8		
15-16	44694,6	0,8		
16-17	44695,4	0,8		
17-18	44696,2	0,8		
18-19	44696,9	0,7		
19-20	44697,5	0,6		
20-21	44698,2	0,7		
21-22	44698,8	0,6		
22-23	44699,2	0,4		
23-24	44699,7	0,5		
	44700,3	0,6		

15,3

Суточное потребление:

а) активной энергии

612

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

25,50

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 21

за "25" Июнь 2021 год

КТП № 637/60 кВа "Стадион" с. Б. Сундырь

Кэф.

1

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	25927			
1-2	25930,2	3,2		
2-3	25933,2	3		
3-4	25935,2	2		
4-5	25939,3	4,1		
5-6	25944,3	5,0		
6-7	25948,1	3,8		
7-8	25952,3	4,2		
8-9	25956,3	4		
9-10	25960,1	3,8		
10-11	25964	3,9		
11-12	25968,2	4,2		
12-13	25972,7	4,5		
13-14	25977,1	4,4		
14-15	25981,8	4,7		
15-16	25986,7	4,9		
16-17	25990,9	4,2		
17-18	25994,9	4		
18-19	25999,4	4,5		
19-20	26004	4,6		
20-21	26008	4		
21-22	26011,8	3,8		
22-23	26015,8	4		
23-24	26019,8	4		
	26023,7	3,9		

96,7

Суточное потребление:

а) активной энергии

96,7

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

4,03

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 22

за "25" Июнь 2021 год

КТП №603/100 кВа "База ЖКХ ("Коммунальная")

с. Б. Сундырь

Козф.

20

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	2663,1			
1-2	2663,2	0,1		
2-3	2663,2	0		
3-4	2663,2	0		
4-5	2663,2	0		
5-6	2663,2	0,0		
6-7	2663,3	0,1		
7-8	2663,4	0,1		
8-9	2663,5	0,1		
9-10	2663,5	0		
10-11	2663,5	0		
11-12	2663,6	0,1		
12-13	2663,6	0		
13-14	2663,7	0,1		
14-15	2663,8	0,1		
15-16	2663,8	0		
16-17	2663,9	0,1		
17-18	2663,9	0		
18-19	2664	0,1		
19-20	2664,1	0,1		
20-21	2664,2	0,1		
21-22	2664,3	0,1		
22-23	2664,3	0		
23-24	2664,3	0		
	2664,3	0		

1,2

Суточное потребление:

а) активной энергии

б) реактивной энергии

24

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

1,00

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 23

за "25" Июнь 2021 год

СТП10/0,4 кВ- 63 кВа д. Кармыши

Коэф.

20

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	23997,7			
1-2	23997,8	0,1		
2-3	23997,8	0		
3-4	23997,9	0,1		
4-5	23998,1	0,2		
5-6	23998,4	0,3		
6-7	23998,7	0,3		
7-8	23998,9	0,2		
8-9	23999,1	0,2		
9-10	23999,3	0,2		
10-11	23999,6	0,3		
11-12	24000,1	0,5		
12-13	24000,5	0,4		
13-14	24001	0,5		
14-15	24001,2	0,2		
15-16	24001,5	0,3		
16-17	24001,9	0,4		
17-18	24002,1	0,2		
18-19	24002,4	0,3		
19-20	24002,9	0,5		
20-21	24003,1	0,2		
21-22	24003,3	0,2		
22-23	24003,6	0,3		
23-24	24003,8	0,2		
	24004,1	0,3		

6,4

Суточное потребление:

а) активной энергии

128

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВ

5,33

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 24

за "25" Июнь 2021 год

ЗТП № 631/1810 кВа "Кирпичный завод"

с. Б. Сундырь

Козф.

20

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	3563,1			
1-2	3563,6	0,5		
2-3	3564	0,4		
3-4	3564,5	0,5		
4-5	3565,1	0,6		
5-6	3565,6	0,5		
6-7	3566,2	0,6		
7-8	3566,7	0,5		
8-9	3567,3	0,6		
9-10	3568	0,7		
10-11	3568,8	0,8		
11-12	3569,5	0,7		
12-13	3570,3	0,8		
13-14	3571,1	0,8		
14-15	3571,8	0,7		
15-16	3572,6	0,8		
16-17	3573,3	0,7		
17-18	3574,1	0,8		
18-19	3574,9	0,8		
19-20	3575,4	0,5		
20-21	3576	0,6		
21-22	3576,6	0,6		
22-23	3577,2	0,6		
23-24	3577,7	0,5		
	3578,2	0,5		

15,1

Суточное потребление:

а) активной энергии

б) реактивной энергии

302

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт 12,58

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик  \ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР Моргаушский район с. Моргауши ул.

Министерство: _____

График нагрузок № 25

за "25" Июнь 2021 год

КТП № 764/60 кВа "Подстанция" с. Б. Сундырь

Коэф.

1

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	313680			
1-2	313682	2		
2-3	313684	2		
3-4	313686	2		
4-5	313687,5	1,5		
5-6	313689,5	2,0		
6-7	313691	1,5		
7-8	313693	2		
8-9	313695,1	2,1		
9-10	313697,1	2		
10-11	313698,6	1,5		
11-12	313700,6	2		
12-13	313702,1	1,5		
13-14	313704,1	2		
14-15	313706,2	2,1		
15-16	313708,2	2		
16-17	313710,7	2,5		
17-18	313712,8	2,1		
18-19	313715	2,2		
19-20	313717,3	2,3		
20-21	313719,4	2,1		
21-22	313720,9	1,5		
22-23	313722,9	2		
23-24	313725	2,1		
	313727	2		

47

Суточное потребление:

а) активной энергии

47

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВ

1,96

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____

\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 26

за "25" Июнь 2021 год

ЗТП №650/400 кВа "РТП" с. Б. Сундырь

Козф.

40

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	26904,3			
1-2	26905	0,7		
2-3	26905,6	0,6		
3-4	26906,2	0,6		
4-5	26907,2	1		
5-6	26908	0,80		
6-7	26908,8	0,8		
7-8	26909,4	0,6		
8-9	26909,9	0,5		
9-10	26910,6	0,7		
10-11	26911,5	0,9		
11-12	26912,4	0,9		
12-13	26913,2	0,8		
13-14	26913,8	0,6		
14-15	26914,3	0,5		
15-16	26914,8	0,5		
16-17	26915,2	0,4		
17-18	26915,5	0,3		
18-19	26916	0,5		
19-20	26916,7	0,7		
20-21	26917,3	0,6		
21-22	26917,8	0,5		
22-23	26918,7	0,9		
23-24	26919,4	0,7		
	26920,3	0,9		

16

Суточное потребление:

- а) активной энергии
б) реактивной энергии

640

Среднесуточная нагрузка Pср кВт 26,67

Коэффициент заполнения Kз _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 27

за "25" Июнь 2021 год

КТП 2х250 кВа "Северная, Полевая" с. Б. Сундырь Коэф.

80

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	3225			
1-2	3225,2	0,2		
2-3	3225,3	0,1		
3-4	3225,4	0,1		
4-5	3225,5	0,1		
5-6	3225,6	0,1		
6-7	3225,9	0,3		
7-8	3226,1	0,2		
8-9	3226,3	0,2		
9-10	3226,4	0,1		
10-11	3226,5	0,1		
11-12	3226,8	0,3		
12-13	3226,9	0,1		
13-14	3227,1	0,2		
14-15	3227,2	0,1		
15-16	3227,4	0,2		
16-17	3227,5	0,1		
17-18	3227,6	0,1		
18-19	3227,8	0,2		
19-20	3228,1	0,3		
20-21	3228,2	0,1		
21-22	3228,3	0,1		
22-23	3228,5	0,2		
23-24	3228,7	0,2		
	3228,8	0,1		

3,8

Суточное потребление:

а) активной энергии

304

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВт

12,67

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик *А.И. Романов* / Романов А.И. /

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 28

за "25" Июнь 2021 год

КТП № 774/250 кВа "Универмаг" с. Б. Сундырь

Коэф.

60

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	17172,9			
1-2	17173,3	0,4		
2-3	17173,6	0,3		
3-4	17173,9	0,3		
4-5	17174,3	0,4		
5-6	17174,6	0,3		
6-7	17175,1	0,5		
7-8	17175,5	0,4		
8-9	17176	0,5		
9-10	17176,7	0,7		
10-11	17177,3	0,6		
11-12	17177,8	0,5		
12-13	17178,2	0,4		
13-14	17178,7	0,5		
14-15	17179,3	0,6		
15-16	17179,7	0,4		
16-17	17180,2	0,5		
17-18	17180,6	0,4		
18-19	17181,2	0,6		
19-20	17181,6	0,4		
20-21	17182,2	0,6		
21-22	17182,6	0,4		
22-23	17183,2	0,6		
23-24	17184,7	1,5		
	17185,1	0,4		

12,2

Суточное потребление:

а) активной энергии

732

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВ

30,50

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик  \ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д. 2

Министерство: _____

График нагрузок № 29

за "25" Июнь 2021 год

ЗТП № 602/630 кВа "Фабрика" с. Б. Сундырь

Коэф.

40

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	67635,9			
1-2	67636,9	1		
2-3	67638	1,1		
3-4	67638,9	0,9		
4-5	67640,1	1,2		
5-6	67641,4	1,3		
6-7	67642,6	1,2		
7-8	67643,8	1,2		
8-9	67645	1,2		
9-10	67645,7	0,7		
10-11	67646,5	0,8		
11-12	67647,1	0,6		
12-13	67647,9	0,8		
13-14	67648,7	0,8		
14-15	67649,6	0,9		
15-16	67650,4	0,8		
16-17	67651,3	0,9		
17-18	67652,2	0,9		
18-19	67652,9	0,7		
19-20	67653,7	0,8		
20-21	67654,4	0,7		
21-22	67655,4	1		
22-23	67656,2	0,8		
23-24	67656,9	0,7		
	67657,6	0,7		

21,7

Суточное потребление:

а) активной энергии

868

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка Pср кВ

36,17

Коэффициент заполнения Кз _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \

Предприятие: МУП ЖКХ "Моргаушское"

Адрес: ЧР, Моргаушский район, с. Моргауши, ул. Коммунальная, д.2

Министерство: _____

График нагрузок № 30

за "25" Июнь 2021 год

КТП № 605/400 кВа "Центр" с. Б. Сундырь

Козф.

40

Часы	показание счётчика	Суммарный расход эл.энергии за час		Примечание
		Активной кВт.ч	Реактивной кВар.ч	
0-1	15367,8			
1-2	15368,8	1		
2-3	15369,9	1,1		
3-4	15371,4	1,5		
4-5	15373	1,6		
5-6	15374,4	1,4		
6-7	15376,1	1,7		
7-8	15377,9	1,8		
8-9	15379,9	2		
9-10	15381,5	1,6		
10-11	15383,4	1,9		
11-12	15385,4	2		
12-13	15387,3	1,9		
13-14	15389,4	2,1		
14-15	15391,1	1,7		
15-16	15392,7	1,6		
16-17	15394,7	2		
17-18	15396,6	1,9		
18-19	15398,4	1,8		
19-20	15400,3	1,9		
20-21	15402,3	2		
21-22	15404,3	2		
22-23	15406,4	2,1		
23-24	15408,4	2		
	15410,3	1,9		

42,5

Суточное потребление:

а) активной энергии

1700

б) реактивной энергии

Среднесуточная нагрузка $P_{ср}$ кВ

70,83

Коэффициент заполнения K_z _____

Инженер-энергетик _____



\ Романов А.Н. \