

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г.Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

**Таблица обобщенных данных по расходу эл. энергии по ПС 35/10 кВ
"Можайское"**

В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Часы суток	Активная энергия	Реактивная энергия
	Расход эл.энергии за час, кВт	Расход эл.энергии за час, кВт
1	2	3
1	205,66	0,00
2	185,42	0,00
3	175,09	0,00
4	167,42	0,00
5	172,11	0,00
6	190,44	0,00
7	224,87	0,00
8	242,87	0,00
9	261,45	0,00
10	248,94	0,00
11	262,25	0,00
12	277,85	0,00
13	283,47	0,00
14	269,48	0,00
15	272,68	0,00
16	253,97	0,00
17	257,45	0,00
18	256,45	0,00
19	274,67	0,00
20	296,21	0,00
21	297,00	0,00
22	286,22	0,00
23	256,51	0,00
24	215,01	0,00
Итого	5833,49	0,00
Максимум	297,00	0,00
Минимум	167,42	0,00

Главный инженер _____

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское" -> ВЛ 10 кВ "Можайское" -> ЗТП-400-
«Коттеджи», 10/0,4 кВ

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Активная энергия №202011866618													Реактивная энергия №202011866618												
Часы суток	ЗТП - «Коттеджи», п. Можайское						ЗТП - «Коттеджи», п. Можайское						ЗТП - «Коттеджи», п. Можайское												
	Расчетный коэффициент 120						Расчетный коэффициент 120						Расчетный коэффициент 120												
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13													
0	27633,89		0,00						0,00																
1			48,24						0,00																
2			48						0,00																
3			42						0,00																
4			37,32						0,00																
5			36,6						0,00																
6			44,64						0,00																
7			53,4						0,00																
8			53,04						0,00																
9			47,52						0,00																
10			47,88						0,00																
11			52,56						0,00																
12			47,04						0,00																
13			49,44						0,00																
14			47,04						0,00																
15			44,28						0,00																
16			44,76						0,00																
17			48,24						0,00																
18			57,12						0,00																
19			58,440						0,00																
20			60,6						0,00																
21			63,84						0,00																
22			72,6						0,00																
23			65,64						0,00																
24	27644,06		49,560						0,00																
Итого			1219,80						0,00																
Максимум			72,60						0,00																
Минимум			36,60						0,00																

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия
160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201
адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское" -> ВЛ 10 кВ "Перьево" -> КТП "КНС-1"

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Часы суток	Активная энергия № 202011859930						Реактивная энергия № 202011859930					
	КТП "КНС-1", п. Можайское			КТП "КНС-1", п. Можайское			КТП "КНС-1", п. Можайское			КТП "КНС-1", п. Можайское		
	Расчетный коэффициент 40	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Расчетный коэффициент 40	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	11833,00		0,00					0,00				
1			7,56					0,00				
2			4,64					0,00				
3			4,24					0,00				
4			3,92					0,00				
5			4,36					0,00				
6			5,84					0,00				
7			4,44					0,00				
8			3,64					0,00				
9			5,60					0,00				
10			6,40					0,00				
11			7,64					0,00				
12			6,52					0,00				
13			7,44					0,00				
14			5,52					0,00				
15			7,52					0,00				
16			6,56					0,00				
17			10,24					0,00				
18			8,48					0,00				
19			6,92					0,00				
20			7,48					0,00				
21			11,92					0,00				
22			6,52					0,00				
23			7,68					0,00				
24	11836,92		5,84					0,00				
Итого			156,92					0,00				
Максимум			11,92					0,00				
Минимум			3,64					0,00				

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»
наименование предприятия
160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201
адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское">>ВЛ 10 кВ "Перьево">>КТП-160 кВА "Скважина"
наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Активная энергия													Реактивная энергия											
Часы суток	КТП-160 кВА "Скважина" №202011864912, п. Можайское												КТП-160 кВА "Скважина" №202011864912, п. Можайское											
	Расчетный коэффициент 40												Расчетный коэффициент 40											
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13												
0	9941,04		0,00						0,00															
1			14,80						0,00															
2			14,80						0,00															
3			8,64						0,00															
4			0,00						0,00															
5			0,00						0,00															
6			0,00						0,00															
7			9,16						0,00															
8			15,12						0,00															
9			15,00						0,00															
10			15,04						0,00															
11			15,00						0,00															
12			15,00						0,00															
13			15,04						0,00															
14			14,96						0,00															
15			15,00						0,00															
16			15,00						0,00															
17			14,96						0,00															
18			14,88						0,00															
19			14,92						0,00															
20			14,92						0,00															
21			14,92						0,00															
22			14,92						0,00															
23			14,92						0,00															
24	9948,58		14,96						0,00															
Итого			301,96						0,00															
Максимум			15,12						0,00															
Минимум			0,00						0,00															

Главный инженер  Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г. Вологда, Попехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское">>ВЛ 10 кВ "Можайское">>КТП-400 кВА-"Поселок"

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Активная энергия №202011866617													Реактивная энергия №202011866617												
Часы суток	3ТП-400 кВА "Поселок", п. Можайское						3ТП-400 кВА "Поселок", п. Можайское						3ТП-400 кВА "Поселок", п. Можайское												
	Расчетный коэффициент 120						Расчетный коэффициент 120						Расчетный коэффициент 120												
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13													
0	15517,46		0,00						0,00																
1			30,72						0,00																
2			28,56						0,00																
3			25,92						0,00																
4			25,20						0,00																
5			22,92						0,00																
6			24,84						0,00																
7			42,24						0,00																
8			40,80						0,00																
9			43,44						0,00																
10			46,56						0,00																
11			46,44						0,00																
12			43,08						0,00																
13			43,20						0,00																
14			40,32						0,00																
15			40,92						0,00																
16			41,52						0,00																
17			39,84						0,00																
18			45,84						0,00																
19			45,96						0,00																
20			49,20						0,00																
21			46,20						0,00																
22			44,64						0,00																
23			41,88						0,00																
24	15525,26		35,40						0,00																
Итого			935,64						0,00																
Максимум			49,20						0,00																
Минимум			22,92						0,00																

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Горюльская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское">>ВЛ 10 кВ"Непотыгово">>ТП "Торговый центр"

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Часы суток	Активная энергия №202011862263						Реактивная энергия №202011862263					
	ТП "Торговый центр", п. Непотыгово			ТП "Торговый центр", п. Непотыгово			ТП "Торговый центр", п. Непотыгово			ТП "Торговый центр", п. Непотыгово		
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	20064,24		0,00						0			
1			31,04						0			
2			24,32						0			
3			25,44						0			
4			21,76						0			
5			22,32						0			
6			28,40						0			
7			32,40						0			
8			37,68						0			
9			41,52						0			
10			45,36						0			
11			44,48						0			
12			46,08						0			
13			46,00						0			
14			45,36						0			
15			50,24						0			
16			47,12						0			
17			47,84						0			
18			47,76						0			
19			47,12						0			
20			42,24						0			
21			44,40						0			
22			44,24						0			
23			44,00						0			
24	20075,96		30,80						0			
Итого			937,92						0,000			
Максимум			50,24						0,00			
Минимум			21,76						0,00			

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г.Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское">>ВЛ 10 кВ"Непотыгово">>ТП "Хозпостройки"

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Активная энергия №00527644													Реактивная энергия №00527644												
Часы суток	ТП "Хозпостройки", п. Непотыгово						ТП "Хозпостройки", п. Непотыгово																		
	Расчетный коэффициент 1						Расчетный коэффициент 1																		
	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13													
0	87640,81		0,00						0,00																
1			0,65						0,00																
2			0,58						0,00																
3			0,66						0,00																
4			0,71						0,00																
5			0,51						0,00																
6			0,18						0,00																
7			0,30						0,00																
8			0,56						0,00																
9			0,49						0,00																
10			0,39						0,00																
11			0,65						0,00																
12			1,65						0,00																
13			0,86						0,00																
14			0,51						0,00																
15			0,52						0,00																
16			1,09						0,00																
17			2,04						0,00																
18			2,62						0,00																
19			2,56						0,00																
20			2,09						0,00																
21			2,15						0,00																
22			1,30						0,00																
23			0,82						0,00																
24	87665,18		0,49						0,00																
Итого			24,37						0,00																
Максимум			2,62						0,00																
Минимум			0,18						0,00																

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г.Рязань, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское">>ВЛ 10 кВ"Непотягово">>КТП-630-"АВМ-1", 10/0,4

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Часы суток	Активная энергия №202011862656						Реактивная энергия №202011862656					
	КТП-630-"АВМ-1", п. Непотягово						КТП-630-"АВМ-1", п. Непотягово					
	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	5200,97		0,00						0,00			
1			4,240						0,00			
2			4,400						0,00			
3			4,080						0,00			
4			4,880						0,00			
5			6,800						0,00			
6			4,400						0,00			
7			4,160						0,00			
8			5,600						0,00			
9			7,280						0,00			
10			7,680						0,00			
11			8,240						0,00			
12			7,600						0,00			
13			10,240						0,00			
14			12,800						0,00			
15			7,120						0,00			
16			4,080						0,00			
17			2,320						0,00			
18			2,320						0,00			
19			2,320						0,00			
20			2,080						0,00			
21			3,200						0,00			
22			5,280						0,00			
23			3,840						0,00			
24	5202,57		2,960						0,00			
Итого			127,92						0,00			
Максимум			12,80						0,00			
Минимум			2,08						0,00			

Главный инженер

Рогатанов А.Д.

ООО «Горюховская электросетевая компания»
наименование предприятия
160022, г.Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201
адрес

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

ПС 35/10 кВ "Можайское">>ВЛ 10 кВ"Непотыгово">>КТП-250- "АЗС", 10/0,4
наименование источника питания

Часы суток	Активная энергия №00517017						Реактивная энергия №00517017					
	КТП "АЗС", п. Непотыгово						КТП "АЗС", п. Непотыгово					
	Расчетный коэффициент 1						Расчетный коэффициент 1					
	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл.энергии за час, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	346398,94		0,00						0,00			
1			7,39						0,00			
2			7,56						0,00			
3			6,75						0,00			
4			5,36						0,00			
5			5,59						0,00			
6			5,88						0,00			
7			6,30						0,00			
8			6,69						0,00			
9			6,21						0,00			
10			5,70						0,00			
11			6,12						0,00			
12			8,10						0,00			
13			6,01						0,00			
14			6,13						0,00			
15			5,56						0,00			
16			5,89						0,00			
17			5,88						0,00			
18			7,29						0,00			
19			5,65						0,00			
20			5,87						0,00			
21			5,79						0,00			
22			6,29						0,00			
23			7,05						0,00			
24	346551,09		7,08						0,00			
Итого			152,14						0,00			
Максимум			8,10						0,00			
Минимум			5,36						0,00			

Главный инженер  Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»
наименование предприятия
160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

ПС 35/10 кВ "Можайское" >> ВЛ 10 кВ "Юрово" >> ЗТП-34
наименование источника питания

Адрес

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Часы суток	Активная энергия												Реактивная энергия											
	ЗТП-34 №202011868157, п. Непотыгово				ЗТП-34 №202011868156, п. Непотыгово				ЗТП-34 №202011868157, п. Непотыгово				ЗТП-34 №202011868156, п. Непотыгово											
	Расчетный коэффициент 120				Расчетный коэффициент 120				Расчетный коэффициент 120				Расчетный коэффициент 120											
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13												
0	17670,607		0	10165,398		0			0			0												
1			52,44			0,00			0,00			0,00												
2			45,96			0,00			0,00			0,00												
3			50,28			0,00			0,00			0,00												
4			61,56			0,00			0,00			0,00												
5			65,28			0,00			0,00			0,00												
6			62,16			0,00			0,00			0,00												
7			49,80			0,00			0,00			0,00												
8			60,12			0,00			0,00			0,00												
9			69,36			0,00			0,00			0,00												
10			53,40			0,00			0,00			0,00												
11			54,48			0,00			0,00			0,00												
12			76,92			0,00			0,00			0,00												
13			76,92			0,00			0,00			0,00												
14			73,20			0,00			0,00			0,00												
15			80,40			0,00			0,00			0,00												
16			71,04			0,00			0,00			0,00												
17			64,08			0,00			0,00			0,00												
18			49,08			0,00			0,00			0,00												
19			61,08			0,00			0,00			0,00												
20			82,92			0,00			0,00			0,00												
21			79,92			0,00			0,00			0,00												
22			68,28			0,00			0,00			0,00												
23			52,32			0,00			0,00			0,00												
24	17683,27		57,96	10165,398		0,00			0,00			0,00												
Итого			1518,96			0,000			0,00			0,00												
Максимум			82,92			0,00			0,00			0,00												
Минимум			45,96			0,00			0,00			0,00												

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское" >> ВЛ 10 кВ "Юрово" >> ЗТП-35

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Часы суток	Активная энергия №202011868158						Реактивная энергия №202011868158					
	ЗТП-35, п. Неполного						ЗТП-35, п. Неполного					
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	12455,43		0,00						0,00			
1			2,82						0,00			
2			2,4						0,00			
3			2,76						0,00			
4			1,68						0,00			
5			3,78						0,00			
6			9,66						0,00			
7			17,16						0,00			
8			13,62						0,00			
9			17,22						0,00			
10			11,760						0,00			
11			17,88						0,00			
12			18,42						0,00			
13			18,36						0,00			
14			12,12						0,00			
15			7,8						0,00			
16			4,2						0,00			
17			13,14						0,00			
18			12,18						0,00			
19			18,780						0,00			
20			18,120						0,00			
21			13,860						0,00			
22			11,580						0,00			
23			6,840						0,00			
24	12459,74		2,160						0,00			
Итого			258,30						0,00			
Максимум			18,78						0,00			
Минимум			1,68						0,00			

Главный инженер

Богданов А.Д.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

160022, г. Волгода, Пошехонское шоссе, 18, офис 201

адрес

ПС 35/10 кВ "Можайское">> ВЛ-10 кВ "Перьево">>КТП-Дюбрыль дом

наименование источника питания

Таблица № 1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ

В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

Активная энергия №202011864681												
КТП-"Дюбрыль дом", д. Токарево												
Часы суток	Расчетный коэффициент 120						КТП-"Дюбрыль дом", д. Токарево					
	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт	Показания счетчика	Разность	Расход эл. энергии за час, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	4105,94		0,00						0,00			
1			5,760						0,00			
2			4,200						0,00			
3			4,320						0,00			
4			5,040						0,00			
5			3,960						0,00			
6			4,440						0,00			
7			5,520						0,00			
8			6,000						0,00			
9			7,800						0,00			
10			8,760						0,00			
11			8,760						0,00			
12			7,440						0,00			
13			9,960						0,00			
14			11,520						0,00			
15			13,320						0,00			
16			12,720						0,00			
17			8,880						0,00			
18			8,880						0,00			
19			10,920						0,00			
20			10,680						0,00			
21			10,800						0,00			
22			10,560						0,00			
23			11,520						0,00			
24	4107,60		7,800						0,00			
Итого			199,56						0,00			
Максимум			13,32						0,00			
Минимум			3,96						0,00			

Главный инженер

Богданов А.Д.