

Таблица №3

сводных данных режимного дня 18 июня 2025 года
о потреблении электрической энергии ООО "Городская электросетевая компания"

часы суток	Активная энергия			Реактивная энергия		
	Суммарный расход эл.энергии по всем вводам	Суммарный расход эл.энергии всеми сторонними потребителями	Расход эл.энергии предприятием (2-3)	Суммарный расход эл.энергии по всем вводам	Суммарный расход эл.энергии всеми сторонними потребителями	Расход эл.энергии предприятие м (5-6)
1	2	3	4	5	6	7
1	324,00	435,156	-111,16	163,80	226,32	-62,52
2	336,20	416	-79,80	150,20	220,06	-69,86
3	341,20	429,292	-88,09	150,60	219,68	-69,08
4	359,00	486,902	-127,90	153,40	224,52	-71,12
5	361,20	519,408	-158,21	184,60	228,88	-44,28
6	417,80	539,304	-121,50	237,00	237,9	-0,90
7	787,80	540,476	247,32	485,80	238,74	247,06
8	938,60	683,36	255,24	439,20	305,83	133,37
9	947,00	894,544	52,46	498,00	340,6	157,40
10	1476,60	866,966	609,63	426,80	355,5	71,30
11	1084,80	856,138	228,66	456,60	340,47	116,13
12	1117,00	968,058	148,94	523,20	342,68	180,52
13	1318,40	841,31	477,09	451,80	328,28	123,52
14	1044,20	858,574	185,63	500,00	370,34	129,66
15	950,60	960,618	-10,02	370,80	374,7	-3,90
16	661,00	908,444	-247,44	270,00	337,61	-67,61
17	611,40	827,942	-216,54	335,00	276,04	58,96
18	532,80	687,824	-155,02	257,00	250,2	6,80
19	443,00	531,468	-88,47	196,40	245,24	-48,84
20	411,80	509,158	-97,36	184,80	241,28	-56,48
21	400,60	503,906	-103,31	168,80	236,84	-68,04
22	401,00	495,014	-94,01	164,80	240,96	-76,16
23	395,00	479,1	-84,10	166,40	235,24	-68,84
24	404,60	465,99	-61,39	165,00	239	-74,00
Итого	16 065,60	15 704,95	360,65	7 100,00	6 656,91	443,09

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

ПС РПП-1 220/110/10 ВЛ-10 кВ ф.Шубацкое
наименование источника питания
(Вологодский филиал ПАО "Россети Северо-Запада")

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия					Реактивная энергия				
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ТП-86			наименование присоединения (точки поставки, учета)		наименование присоединения (точки поставки, учета)		наименование присоединения (точки поставки, учета)		
	расчетный коэффициент 200		расход эл. энергии за час	расход эл. энергии за час		расход эл. энергии за час		расход эл. энергии за час		расход эл. энергии за час
	показания счетчика	разность	4	показания счетчика	разность	показания счетчика	разность	показания счетчика	разность	13
1	2	3		5	6	7		2	3	4
0	47032,4800									
1	47032,5660	0,0860	17,20							
2	47032,6490	0,0830	16,60							
3	47032,7250	0,0760	15,20							
4	47032,7980	0,0730	14,60							
5	47032,8560	0,0580	11,60							
6	47032,9230	0,0670	13,40							
7	47032,9860	0,0630	12,60							
8	47033,0670	0,0810	16,20							
9	47033,4600	0,3930	78,60							
10	47033,7190	0,2590	51,80							
11	47034,0290	0,3100	62,00							
12	47034,5880	0,5590	111,80							
13	47034,8820	0,2940	58,80							
14	47035,2130	0,3310	66,20							
15	47035,7720	0,5590	111,80							
16	47036,2210	0,4490	89,80							
17	47036,7120	0,4910	98,20							
18	47037,0820	0,3700	74,00							
19	47037,3110	0,2290	45,80							
20	47037,4560	0,1450	29,00							
21	47037,5890	0,1330	26,60							
22	47037,7100	0,1210	24,20							
23	47037,8390	0,1290	25,80							
24	47037,9580	0,1190	23,80							
Итого			1095,60							

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

ПС РПП-1 220/110/10 ВЛ-10 кВ ф.Шубашкое
наименование источника питания
(Вологодский филиал ПАО "Россети Северо-Запада")

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) КРУН-1 10 кВ			наименование присоединения (точки поставки, учета)			наименование присоединения (точки поставки, учета) КРУН-1 10 кВ			наименование присоединения (точки поставки, учета)		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 60		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	2	3	4	11	12	13
0	1527,3300						497,4200					
1	1527,3386	0,0086	17,20				497,4201	0,0001	0,20			
2	1527,3469	0,0083	16,60				497,4202	0,0001	0,20			
3	1527,3545	0,0076	15,20				497,4203	0,0001	0,20			
4	1527,3618	0,0073	14,60				497,4204	0,0001	0,20			
5	1527,3676	0,0058	11,60				497,4205	0,0001	0,20			
6	1527,3743	0,0067	13,40				497,4206	0,0001	0,20			
7	1527,3806	0,0063	12,60				497,4207	0,0001	0,20			
8	1527,3887	0,0081	16,20				497,4209	0,0002	0,40			
9	1527,4280	0,0393	78,60				497,4545	0,0336	67,20			
10	1527,4839	0,0559	111,80				497,5017	0,0472	94,40			
11	1527,5349	0,051	102,00				497,5400	0,0383	76,60			
12	1527,5908	0,0559	111,80				497,5822	0,0422	84,40			
13	1527,6202	0,0294	58,80				497,5917	0,0095	19,00			
14	1527,6333	0,0331	66,20				497,6109	0,0192	38,40			
15	1527,7092	0,0559	111,80				497,6453	0,0344	68,80			
16	1527,7541	0,0449	89,80				497,6741	0,0288	57,60			
17	1527,8032	0,0491	98,20				497,7092	0,0351	70,20			
18	1527,8402	0,037	74,00				497,7167	0,0075	15,00			
19	1527,8631	0,0229	45,80				497,7221	0,0054	10,80			
20	1527,8776	0,0145	29,00				497,7227	0,0006	1,20			
21	1527,8909	0,0133	26,60				497,7227	0	0,00			
22	1527,9030	0,0121	24,20				497,7227	0	0,00			
23	1527,9159	0,0129	25,80				497,7227	0	0,00			
24	1527,9278	0,0119	23,80				497,7228	0,0001	0,20			
Итого			1195,60						605,60			

Начальник РЭС Череповецкий
Черняев А.Л.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

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

адрес

ПС Вешняки 35/10

наименование источника питания

(Вологодский филиал ПАО "Россети Северо-Запада")

Таблица №1 (Таблица №2)
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ТП-60 10/0,4 Лесная Сказка			наименование присоединения (точки поставки, учета)			наименование присоединения (точки поставки, учета) ТП-60 10/0,4 Лесная Сказка			наименование присоединения (точки поставки, учета)		
	расчетный коэффициент 120			расчетный коэффициент			расчетный коэффициент 120			расчетный коэффициент 60		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	2	3	4	11	12	13
0	24742,3000						3154,0000					
1	24742,5915	0,2915	34,98				3154,0110	0,011	1,32			
2	24742,8530	0,2615	31,38				3154,0215	0,0105	1,26			
3	24743,0910	0,238	28,56				3154,0255	0,004	0,48			
4	24743,7030	0,612	73,44				3154,0265	0,001	0,12			
5	24744,4530	0,75	90,00				3154,0555	0,029	3,48			
6	24745,1265	0,6735	80,82				3154,0980	0,0425	5,10			
7	24745,7210	0,5945	71,34				3154,1475	0,0495	5,94			
8	24746,3185	0,5975	71,70				3154,2065	0,059	7,08			
9	24747,1915	0,873	104,76				3154,2590	0,0525	6,30			
10	24747,8055	0,614	73,68				3154,3290	0,07	8,40			
11	24748,2915	0,486	58,32				3154,3875	0,0585	7,02			
12	24748,7305	0,439	52,68				3154,4265	0,039	4,68			
13	24749,3985	0,668	80,16				3154,4755	0,049	5,88			
14	24750,0485	0,65	78,00				3154,5350	0,0595	7,14			
15	24750,5340	0,4855	58,26				3154,5900	0,055	6,60			
16	24751,1720	0,638	76,56				3154,6405	0,0505	6,06			
17	24751,6685	0,4965	59,58				3154,7025	0,062	7,44			
18	24752,2160	0,5475	65,70				3154,7675	0,065	7,80			
19	24752,6280	0,412	49,44				3154,8345	0,067	8,04			
20	24753,0140	0,386	46,32				3154,9085	0,074	8,88			

21	24753,4040	0,39	46,80						3154,9805	0,072	8,64		
22	24753,7960	0,392	47,04						3155,0585	0,078	9,36		
23	24754,1015	0,3055	36,66						3155,0855	0,027	3,24		
24	24754,4020	0,3005	36,06						3155,0905	0,005	0,60		
Итого			1452,24								130,86		

Начальник РЭС Череповецкий _____ Черняев А.Л.

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ГСЗ-1 РП-8 яч.4			наименование присоединения (точки поставки, учета) ГСЗ-2 РП-8 яч.7			наименование присоединения (точки поставки, учета) ГСЗ-1 РП-8 яч.4			наименование присоединения (точки поставки, учета) ГСЗ-2 РП-8 яч.7		
	расчетный коэффициент 4000			расчетный коэффициент 4000			расчетный коэффициент 4000			расчетный коэффициент 4000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	2997,0020			1738,8300			921,1640			582,6900		
1	2997,0280	0,026	104	1738,8300	0,0000	0	921,1640	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
2	2997,0540	0,026	104	1738,8300	0,0000	0	921,1640	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
3	2997,0807	0,0267	106,8	1738,8300	0,0000	0	921,1640	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
4	2997,1115	0,0308	123,2	1738,8300	0,0000	0	921,1640	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
5	2997,1369	0,0254	101,6	1738,8300	0,0000	0	921,1640	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
6	2997,1670	0,0301	120,4	1738,8300	0,0000	0	921,1640	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
7	2997,2161	0,0491	196,4	1738,8300	0,0000	0	921,1653	0,0013	5,2	582,6900	0,0000	0
8	2997,2810	0,0649	259,6	1738,8300	0,0000	0	921,1720	0,0067	26,8	582,6900	0,0000	0
9	2997,3500	0,069	276	1738,8300	0,0000	0	921,1761	0,0041	16,4	582,6900	0,0000	0
10	2997,4211	0,0711	284,4	1738,8300	0,0000	0	921,1806	0,0045	18	582,6900	0,0000	0
11	2997,4839	0,0628	251,2	1738,8300	0,0000	0	921,1828	0,0022	8,8	582,6900	0,0000	0
12	2997,5387	0,0548	219,2	1738,8300	0,0000	0	921,1882	0,0054	21,6	582,6900	0,0000	0
13	2997,6036	0,0649	259,6	1738,8300	0,0000	0	921,1980	0,0098	39,2	582,6900	0,0000	0
14	2997,6710	0,0674	269,6	1738,8300	0,0000	0	921,2052	0,0072	28,8	582,6900	0,0000	0
15	2997,7313	0,0603	241,2	1738,8300	0,0000	0	921,2088	0,0036	14,4	582,6900	0,0000	0
16	2997,7881	0,0568	227,2	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0005	2	582,6900	0,0000	0
17	2997,8215	0,0334	133,6	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
18	2997,8478	0,0263	105,2	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
19	2997,8732	0,0254	101,6	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
20	2997,8967	0,0235	94	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
21	2997,9220	0,0253	101,2	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
22	2997,9477	0,0257	102,8	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
23	2997,9741	0,0264	105,6	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
24	2997,9997	0,0256	102,4	1738,8300	0,0000	0	921,2093	0,0000	0	582,6900	0,0000	0
Итого			3990,80			0,00			181,20			0,00


Начальник РЭС Череповецкий _____ Черняев А.Л.

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

ТП-Новые Углы (Вологодский филиал ПАО "Россети
наименование источника питания
Северо-Запада)

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫХ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 яч. 11			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 яч. 21			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 яч. 11			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 яч. 21		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 1500			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 1500		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	341,2000			2709,1100			63,5000			977,94		
1	341,2018	0,0018	3,6	2709,1182	0,0082	12,3	63,5004	0,0004	0,8	977,94	0	0
2	341,2035	0,0017	3,4	2709,1263	0,0081	12,15	63,5009	0,0005	1	977,94	0	0
3	341,2053	0,0018	3,6	2709,1342	0,0079	11,85	63,5013	0,0004	0,8	977,94	0	0
4	341,2070	0,0017	3,4	2709,1403	0,0061	9,15	63,5017	0,0004	0,8	977,94	0	0
5	341,2089	0,0019	3,8	2709,1464	0,0061	9,15	63,5021	0,0004	0,8	977,94	0	0
6	341,2109	0,0022	4	2709,1488	0,0024	3,6	63,5025	0,0004	0,8	977,94	0	0
7	341,2132	0,0023	4,6	2709,1512	0,0024	3,6	63,5030	0,0005	1	977,94	0	0
8	341,2158	0,0026	5,2	2709,1702	0,019	28,5	63,5037	0,0007	1,4	977,95	0,0125	18,75
9	341,2185	0,0027	5,4	2709,1903	0,0201	30,15	63,5044	0,0007	1,4	977,96	0,005	7,5
10	341,2204	0,0019	3,8	2709,2106	0,0203	30,45	63,5048	0,0004	0,8	977,96	0,0058	8,7
11	341,2222	0,0018	3,6	2709,2266	0,016	24	63,5050	0,0002	0,4	977,96	0,0011	1,65
12	341,2241	0,0019	3,8	2709,2408	0,0142	21,3	63,5055	0,0005	1	977,96	0	0
13	341,2260	0,0019	3,8	2709,2579	0,0171	25,65	63,5058	0,0003	0,6	977,97	0,0036	5,4
14	341,2279	0,0019	3,8	2709,2728	0,0149	22,35	63,5061	0,0003	0,6	977,97	0	0
15	341,2307	0,0028	5,6	2709,2845	0,0117	17,55	63,5067	0,0006	1,2	977,97	0,0022	3,3
16	341,2338	0,0031	6,2	2709,2925	0,008	12	63,5076	0,0009	1,8	977,97	0,0013	1,95
17	341,2368	0,003	6	2709,2974	0,0049	7,35	63,5081	0,0005	1	977,97	0	0
18	341,2398	0,003	6	2709,3010	0,0036	5,4	63,5084	0,0003	0,6	977,97	0	0
19	341,2424	0,0026	5,2	2709,3045	0,0035	5,25	63,5092	0,0008	1,6	977,97	0	0
20	341,2449	0,0025	5	2709,3079	0,0034	5,1	63,5096	0,0004	0,8	977,97	0	0
21	341,2474	0,0025	5	2709,3112	0,0033	4,95	63,5101	0,0005	1	977,97	0	0
22	341,2499	0,0025	5	2709,3154	0,0042	6,3	63,5104	0,0003	0,6	977,97	0	0
23	341,2519	0,002	4	2709,3209	0,0055	8,25	63,5110	0,0006	1,2	977,97	0	0
24	341,2539	0,002	4	2709,3264	0,0055	8,25	63,5116	0,0006	1,2	977,97	0	0
Итого			107,8			324,6			23,2			47,3

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

ТП-Новые Углы (Вологодский филиал ПАО "Россети
наименование источника питания
Северо-Запада)

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 Июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия					Реактивная энергия						
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Череповец Земстрой" РП-8 яч. 12					наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Череповец Земстрой" РП-8 яч. 12						
	расчетный коэффициент 2000					расчетный коэффициент 2000						
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	967,5800			3435,6800			549,3500			1246,5300		
1	967,5820	0,002	4	3435,7133	0,0333	66,6	549,3532	0,0032	6,4	1246,5304	0,0004	0,8
2	967,5843	0,0023	4,6	3435,7460	0,0327	65,4	549,3562	0,003	6	1246,5307	0,0003	0,6
3	967,5865	0,0022	4,4	3435,7790	0,033	66	549,3594	0,0032	6,4	1246,5308	0,0001	0,2
4	967,5885	0,002	4	3435,8123	0,0333	66,6	549,3626	0,0032	6,4	1246,5326	0,0018	3,6
5	967,5920	0,0035	7	3435,8670	0,0547	109,4	549,3658	0,0032	6,4	1246,5351	0,0025	5
6	967,5976	0,0056	11,2	3435,9202	0,0532	106,4	549,3689	0,0031	6,2	1246,5374	0,0023	4,6
7	967,6037	0,0061	12,2	3435,9761	0,0559	111,8	549,3732	0,0043	8,6	1246,5393	0,0019	3,8
8	967,6243	0,0206	41,2	3436,0357	0,0596	119,2	549,3853	0,0121	24,2	1246,5454	0,0061	12,2
9	967,6429	0,0186	37,2	3436,1048	0,0691	138,2	549,3966	0,0113	22,6	1246,5522	0,0068	13,6
10	967,6589	0,016	32	3436,1681	0,0633	126,6	549,4061	0,0095	19	1246,5596	0,0074	14,8
11	967,6738	0,0149	29,8	3436,2332	0,0651	130,2	549,4150	0,0089	17,8	1246,5652	0,0056	11,2
12	967,6913	0,0175	35	3436,3003	0,0671	134,2	549,4253	0,0103	20,6	1246,5701	0,0049	9,8
13	967,6996	0,0083	16,6	3436,3669	0,0666	133,2	549,4318	0,0065	13	1246,5718	0,0017	3,4
14	967,7280	0,0284	56,8	3436,4273	0,0604	120,8	549,4599	0,0281	56,2	1246,5737	0,0019	3,8
15	967,7599	0,0319	63,8	3436,4866	0,0593	118,6	549,4867	0,0268	53,6	1246,5763	0,0026	5,2
16	967,7701	0,0102	20,4	3436,5472	0,0606	121,2	549,4938	0,0071	14,2	1246,5820	0,0057	11,4
17	967,7748	0,0047	9,4	3436,6142	0,067	134	549,4976	0,0038	7,6	1246,5873	0,0053	10,6
18	967,7779	0,0031	6,2	3436,6627	0,0485	97	549,5006	0,003	6	1246,5911	0,0038	7,6
19	967,7799	0,002	4	3436,6981	0,0354	70,8	549,5037	0,0031	6,2	1246,5930	0,0019	3,8
20	967,7822	0,0023	4,6	3436,7312	0,0331	66,2	549,5068	0,0031	6,2	1246,5940	0,001	2
21	967,7846	0,0024	4,8	3436,7637	0,0325	65	549,5101	0,0033	6,6	1246,5949	0,0009	1,8
22	967,7872	0,0026	5,2	3436,7981	0,0344	68,8	549,5133	0,0032	6,4	1246,5970	0,0021	4,2
23	967,7898	0,0026	5,2	3436,8315	0,0334	66,8	549,5165	0,0032	6,4	1246,5974	0,0004	0,8
24	967,7926	0,0028	5,6	3436,8644	0,0329	65,8	549,5196	0,0031	6,2	1246,6006	0,0032	6,4
Итого			425,2			2368,8			339,2			141,2

Начальник РЭС Череповецкий
Черняев А.Л.

ТП-Новые Углы (Вологодский филиал ПАО "Россети

наименование предприятия

наименование источника питания

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

Северо-Запада)

адрес

Таблица №1

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ

В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 Июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 яч. 13			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 ячейка 20			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 яч. 13			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-8 ячейка 20		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	114,1000			53,4000			329,1400			252,6600		
1	114,1001	0,0001	0,2	53,4002	0,0002	0,4	329,1439	0,0039	7,8	252,6637	0,0037	7,4
2	114,1002	0,0001	0,2	53,4003	0,0001	0,2	329,1479	0,004	8	252,6674	0,0037	7,4
3	114,1004	0,0002	0,4	53,4005	0,0002	0,4	329,1518	0,0039	7,8	252,6712	0,0038	7,6
4	114,1005	0,0001	0,2	53,4006	0,0001	0,2	329,1558	0,004	8	252,6749	0,0037	7,4
5	114,1006	0,0001	0,2	53,4008	0,0002	0,4	329,1597	0,0039	7,8	252,6786	0,0037	7,4
6	114,1007	0,0001	0,2	53,4009	0,0001	0,2	329,1637	0,004	8	252,6824	0,0038	7,6
7	114,1009	0,0002	0,4	53,4011	0,0002	0,4	329,1677	0,004	8	252,6862	0,0038	7,6
8	114,1010	0,0001	0,2	53,4012	0,0001	0,2	329,1716	0,0039	7,8	252,6899	0,0037	7,4
9	114,1011	0,0001	0,2	53,4014	0,0002	0,4	329,1756	0,004	8	252,6937	0,0038	7,6
10	114,1013	0,0002	0,4	53,4015	0,0001	0,2	329,1796	0,004	8	252,6975	0,0038	7,6
11	114,1014	0,0001	0,2	53,4017	0,0002	0,4	329,1835	0,0039	7,8	252,7012	0,0037	7,4
12	114,1015	0,0001	0,2	53,4018	0,0001	0,2	329,1875	0,004	8	252,7050	0,0038	7,6
13	114,1017	0,0002	0,4	53,4020	0,0002	0,4	329,1915	0,004	8	252,7088	0,0038	7,6
14	114,1018	0,0001	0,2	53,4021	0,0001	0,2	329,1955	0,004	8	252,7126	0,0038	7,6
15	114,1019	0,0001	0,2	53,4023	0,0002	0,4	329,1995	0,004	8	252,7163	0,0037	7,4
16	114,1021	0,0002	0,4	53,4024	0,0001	0,2	329,2034	0,0039	7,8	252,7201	0,0038	7,6
17	114,1022	0,0001	0,2	53,4026	0,0002	0,4	329,2074	0,004	8	252,7238	0,0037	7,4
18	114,1023	0,0001	0,2	53,4027	0,0001	0,2	329,2113	0,0039	7,8	252,7276	0,0038	7,6
19	114,1024	0,0001	0,2	53,4029	0,0002	0,4	329,2153	0,004	8	252,7313	0,0037	7,4
20	114,1026	0,0002	0,4	53,4030	0,0001	0,2	329,2192	0,0039	7,8	252,7351	0,0038	7,6
21	114,1027	0,0001	0,2	53,4032	0,0002	0,4	329,2232	0,004	8	252,7388	0,0037	7,4
22	114,1028	0,0001	0,2	53,4033	0,0001	0,2	329,2272	0,004	8	252,7426	0,0038	7,6
23	114,1029	0,0001	0,2	53,4035	0,0002	0,4	329,2312	0,004	8	252,7464	0,0038	7,6
24	114,1031	0,0002	0,4	53,4037	0,0002	0,4	329,2352	0,004	8	252,7502	0,0038	7,6
Итого			6,2			7,4			190,4			180,4

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

ТП-Новые Углы (Вологодский филиал ПАО "Россети
наименование источника питания
Северо-Запада)

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 Июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ЗАО "ДСУ №1" РП-8 яч.8			наименование присоединения (точки поставки, учета) ЗАО "ДСУ №1" РП-8 яч.17			наименование присоединения (точки поставки, учета) ЗАО "ДСУ №1" РП-8 яч.8			наименование присоединения (точки поставки, учета) ЗАО "ДСУ №1" РП-8 яч.17		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	1278,9900			946,6800			379,2800			744,0900		
1	1278,9996	0,0096	19,2	946,6810	0,001	2	379,2849	0,0049	9,8	744,0940	0,004	8
2	1279,0062	0,0066	13,2	946,6821	0,0011	2,2	379,2884	0,0035	7	744,0981	0,0041	8,2
3	1279,0130	0,0068	13,6	946,6831	0,001	2	379,2920	0,0036	7,2	744,1021	0,004	8
4	1279,0222	0,0092	18,4	946,6841	0,001	2	379,2967	0,0047	9,4	744,1062	0,0041	8,2
5	1279,0288	0,0066	13,2	946,6852	0,0011	2,2	379,3003	0,0036	7,2	744,1104	0,0042	8,4
6	1279,0380	0,0092	18,4	946,6862	0,001	2	379,3050	0,0047	9,4	744,1145	0,0041	8,2
7	1279,0450	0,007	14	946,6873	0,0011	2,2	379,3088	0,0038	7,6	744,1187	0,0042	8,4
8	1279,0516	0,0066	13,2	946,6884	0,0011	2,2	379,3123	0,0035	7	744,1228	0,0041	8,2
9	1279,0610	0,0094	18,8	946,6894	0,001	2	379,3175	0,0052	10,4	744,1269	0,0041	8,2
10	1279,0674	0,0064	12,8	946,6905	0,0011	2,2	379,3214	0,0039	7,8	744,1311	0,0042	8,4
11	1279,0740	0,0066	13,2	946,6915	0,001	2	379,3252	0,0038	7,6	744,1352	0,0041	8,2
12	1279,0834	0,0094	18,8	946,6926	0,0011	2,2	379,3304	0,0052	10,4	744,1394	0,0042	8,4
13	1279,0932	0,0098	19,6	946,6937	0,0011	2,2	379,3358	0,0054	10,8	744,1436	0,0042	8,4
14	1279,0996	0,0064	12,8	946,6947	0,001	2	379,3397	0,0039	7,8	744,1478	0,0042	8,4
15	1279,1060	0,0064	12,8	946,6958	0,0011	2,2	379,3435	0,0038	7,6	744,1519	0,0041	8,2
16	1279,1154	0,0094	18,8	946,6968	0,001	2	379,3488	0,0053	10,6	744,1560	0,0041	8,2
17	1279,1218	0,0064	12,8	946,6979	0,0011	2,2	379,3522	0,0034	6,8	744,1600	0,004	8
18	1279,1314	0,0096	19,2	946,6989	0,001	2	379,3571	0,0049	9,8	744,1640	0,004	8
19	1279,1380	0,0066	13,2	946,6999	0,001	2	379,3606	0,0035	7	744,1681	0,0041	8,2
20	1279,1476	0,0096	19,2	946,7010	0,0011	2,2	379,3655	0,0049	9,8	744,1722	0,0041	8,2
21	1279,1542	0,0066	13,2	946,7020	0,001	2	379,3691	0,0036	7,2	744,1763	0,0041	8,2
22	1279,1638	0,0096	19,2	946,7031	0,0011	2,2	379,3740	0,0049	9,8	744,1804	0,0041	8,2
23	1279,1706	0,0068	13,6	946,7041	0,001	2	379,3776	0,0036	7,2	744,1846	0,0042	8,4
24	1279,1802	0,0096	19,2	946,7052	0,0011	2,2	379,3827	0,0051	10,2	744,1888	0,0042	8,4
Итого			380,4			50,4			205,4			197,6

Начальник РЭС Череповецкий  Черняев А.Л.

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

ТП-Новые Углы (Вологодский филиал ПАО "Россети
наименование источника питания
Северо-Запада")

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 Июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Сталь АК" РП-8 яч. 23			наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Сталь АК" РП-8 яч. 24			наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Сталь АК" РП-8 яч. 23			наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Сталь АК" РП-8 яч. 24		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	272.6000			320.0700			503.8500			507.35		
1	272.6004	0,0004	0,8	320.0742	0,0042	8,4	503.8635	0,0135	27	507.35	0	0
2	272.6007	0,0003	0,6	320.0791	0,0049	9,8	503.8772	0,0137	27,4	507.35	0	0
3	272.6011	0,0004	0,8	320.0830	0,0039	7,8	503.8907	0,0135	27	507.35	0	0
4	272.6014	0,0003	0,6	320.0870	0,004	8	503.9043	0,0136	27,2	507.35	0	0
5	272.6018	0,0004	0,8	320.0895	0,0025	5	503.9180	0,0137	27,4	507.35	0	0
6	272.6022	0,0004	0,8	320.0915	0,002	4	503.9317	0,0137	27,4	507.35	0	0
7	272.6025	0,0003	0,6	320.0949	0,0034	6,8	503.9454	0,0137	27,4	507.35	0	0
8	272.6029	0,0004	0,8	320.0980	0,0031	6,2	503.9591	0,0137	27,4	507.35	0	0
9	272.6032	0,0003	0,6	320.1184	0,0204	40,8	503.9727	0,0136	27,2	507.35	0,0001	0,2
10	272.6036	0,0004	0,8	320.1546	0,0362	72,4	503.9864	0,0137	27,4	507.35	0,0011	2,2
11	272.6039	0,0003	0,6	320.1937	0,0391	78,2	504.0001	0,0137	27,4	507.35	0,0005	1
12	272.6043	0,0004	0,8	320.2314	0,0377	75,4	504.0138	0,0137	27,4	507.35	0,0005	1
13	272.6046	0,0003	0,6	320.2630	0,0316	63,2	504.0277	0,0139	27,8	507.35	0,0008	1,6
14	272.6050	0,0004	0,8	320.2933	0,0303	60,6	504.0413	0,0136	27,2	507.35	0,0006	1,2
15	272.6053	0,0003	0,6	320.3246	0,0313	62,6	504.0550	0,0137	27,4	507.35	0,0013	2,6
16	272.6057	0,0004	0,8	320.3573	0,0327	65,4	504.0687	0,0137	27,4	507.36	0,0017	3,4
17	272.6060	0,0003	0,6	320.3913	0,034	68	504.0823	0,0136	27,2	507.36	0,0012	2,4
18	272.6064	0,0004	0,8	320.4026	0,0113	22,6	504.0959	0,0136	27,2	507.36	0	0
19	272.6067	0,0003	0,6	320.4079	0,0053	10,6	504.1094	0,0135	27	507.36	0	0
20	272.6070	0,0003	0,6	320.4133	0,0054	10,8	504.1232	0,0138	27,6	507.36	0	0
21	272.6074	0,0004	0,8	320.4157	0,0024	4,8	504.1369	0,0137	27,4	507.36	0	0
22	272.6077	0,0003	0,6	320.4180	0,0023	4,6	504.1505	0,0136	27,2	507.36	0	0
23	272.6081	0,0004	0,8	320.4222	0,0042	8,4	504.1643	0,0138	27,6	507.36	0	0
24	272.6084	0,0003	0,6	320.4269	0,0047	9,4	504.1781	0,0138	27,6	507.36	0	0
Итого			16,8			713,8			656,2			15,6

Начальник РЭС Череповецкий  Черняев А.Л.

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

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада)

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия					Реактивная энергия						
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.12 ООО "ЭкоЦентр"			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.16 (ТП-43)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.12 ООО "ЭкоЦентр"			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.16 (ТП-43)		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показанния счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счеткика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	5	6	7
0	1038,1400			407,7700			541,9300			663,9600		
1	1038,1423	0,0023	4,6	407,7706	0,0006	1,2	541,9349	0,0049	9,8	663,9616	0,0016	3,2
2	1038,1446	0,0023	4,6	407,7712	0,0006	1,2	541,9398	0,0049	9,8	663,9632	0,0016	3,2
3	1038,1471	0,0025	5	407,7718	0,0006	1,2	541,9447	0,0049	9,8	663,9648	0,0016	3,2
4	1038,1496	0,0025	5	407,7724	0,0006	1,2	541,9496	0,0049	9,8	663,9663	0,0015	3
5	1038,1518	0,0022	4,4	407,7729	0,0005	1	541,9543	0,0047	9,4	663,9679	0,0016	3,2
6	1038,1542	0,0024	4,8	407,7735	0,0006	1,2	541,9591	0,0048	9,6	663,9694	0,0015	3
7	1038,1563	0,0021	4,2	407,7741	0,0006	1,2	541,9641	0,005	10	663,9710	0,0016	3,2
8	1038,1630	0,0067	13,4	407,7747	0,0006	1,2	541,9688	0,0047	9,4	663,9725	0,0015	3
9	1038,1706	0,0076	15,2	407,7753	0,0006	1,2	541,9736	0,0048	9,6	663,9741	0,0016	3,2
10	1038,1740	0,0034	6,8	407,7759	0,0006	1,2	541,9785	0,0049	9,8	663,9756	0,0015	3
11	1038,1803	0,0063	12,6	407,7765	0,0006	1,2	541,9833	0,0048	9,6	663,9771	0,0015	3
12	1038,1847	0,0044	8,8	407,7771	0,0006	1,2	541,9884	0,0051	10,2	663,9786	0,0015	3
13	1038,1872	0,0025	5	407,7777	0,0006	1,2	541,9932	0,0048	9,6	663,9802	0,0016	3,2
14	1038,1897	0,0025	5	407,7783	0,0006	1,2	541,9979	0,0047	9,4	663,9817	0,0015	3
15	1038,1919	0,0022	4,4	407,7789	0,0006	1,2	542,0027	0,0048	9,6	663,9833	0,0016	3,2
16	1038,1950	0,0031	6,2	407,7795	0,0006	1,2	542,0076	0,0049	9,8	663,9849	0,0016	3,2
17	1038,1980	0,003	6	407,7801	0,0006	1,2	542,0123	0,0047	9,4	663,9865	0,0016	3,2
18	1038,2010	0,003	6	407,7807	0,0006	1,2	542,0170	0,0047	9,4	663,9881	0,0016	3,2
19	1038,2039	0,0029	5,8	407,7813	0,0006	1,2	542,0219	0,0049	9,8	663,9897	0,0016	3,2
20	1038,2067	0,0028	5,6	407,7819	0,0006	1,2	542,0267	0,0048	9,6	663,9913	0,0016	3,2
21	1038,2092	0,0025	5	407,7825	0,0006	1,2	542,0316	0,0049	9,8	663,9930	0,0017	3,4
22	1038,2114	0,0022	4,4	407,7831	0,0006	1,2	542,0363	0,0047	9,4	663,9946	0,0016	3,2
23	1038,2139	0,0025	5	407,7837	0,0006	1,2	542,0414	0,0051	10,2	663,9962	0,0016	3,2
24	1038,2163	0,0024	4,8	407,7843	0,0006	1,2	542,0465	0,0051	10,2	663,9977	0,0015	3
Итого			152,6			28,6			233			75,4

Начальник РЭС Череповецкий
Черняев А.Л.

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

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал)
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада)

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия					Реактивная энергия						
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.13 АБЗ Дорестой					наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.13 АБЗ Дорестой					наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.19 (ТП-40)	
	расчетный коэффициент 2000					расчетный коэффициент 2000					расчетный коэффициент	
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	830,1500			352,3300			811,2600			239,2200		
1	830,1776	0,0276	55,2	352,3389	0,0089	17,8	811,2843	0,0243	48,6	239,2246	0,0046	9,2
2	830,2051	0,0275	55	352,3463	0,0074	14,8	811,3082	0,0239	47,8	239,2291	0,0045	9
3	830,2326	0,0275	55	352,3546	0,0083	16,6	811,3310	0,0228	45,6	239,2335	0,0044	8,8
4	830,2606	0,028	56	352,3609	0,0063	12,6	811,3544	0,0234	46,8	239,2382	0,0047	9,4
5	830,2878	0,0272	54,4	352,3671	0,0062	12,4	811,3778	0,0234	46,8	239,2430	0,0048	9,6
6	830,3155	0,0277	55,4	352,3730	0,0059	11,8	811,4012	0,0234	46,8	239,2479	0,0049	9,8
7	830,3424	0,0269	53,8	352,3790	0,006	12	811,4249	0,0237	47,4	239,2529	0,005	10
8	830,3691	0,0267	53,4	352,3854	0,0064	12,8	811,4485	0,0236	47,2	239,2576	0,0047	9,4
9	830,3957	0,0266	53,2	352,3920	0,0066	13,2	811,4713	0,0228	45,6	239,2623	0,0047	9,4
10	830,4223	0,0266	53,2	352,3990	0,007	14	811,4944	0,0231	46,2	239,2673	0,005	10
11	830,4491	0,0268	53,6	352,4060	0,007	14	811,5165	0,0221	44,2	239,2721	0,0048	9,6
12	830,4754	0,0263	52,6	352,4129	0,0069	13,8	811,5383	0,0218	43,6	239,2770	0,0049	9,8
13	830,5021	0,0267	53,4	352,4196	0,0067	13,4	811,5608	0,0225	45	239,2817	0,0047	9,4
14	830,5285	0,0264	52,8	352,4260	0,0064	12,8	811,5832	0,0224	44,8	239,2863	0,0046	9,2
15	830,5555	0,027	54	352,4327	0,0067	13,4	811,6062	0,023	46	239,2907	0,0044	8,8
16	830,5822	0,0267	53,4	352,4406	0,0079	15,8	811,6293	0,0231	46,2	239,2950	0,0043	8,6
17	830,6088	0,0266	53,2	352,4472	0,0066	13,2	811,6520	0,0227	45,4	239,2995	0,0045	9
18	830,6356	0,0268	53,6	352,4530	0,0058	11,6	811,6751	0,0231	46,2	239,3042	0,0047	9,4
19	830,6622	0,0266	53,2	352,4587	0,0057	11,4	811,6982	0,0231	46,2	239,3091	0,0049	9,8
20	830,6888	0,0266	53,2	352,4637	0,005	10	811,7217	0,0235	47	239,3139	0,0048	9,6
21	830,7165	0,0277	55,4	352,4691	0,0054	10,8	811,7457	0,024	48	239,3188	0,0049	9,8
22	830,7444	0,0279	55,8	352,4745	0,0054	10,8	811,7696	0,0239	47,8	239,3236	0,0048	9,6
23	830,7720	0,0276	55,2	352,4806	0,0061	12,2	811,7943	0,0247	49,4	239,3285	0,0049	9,8
24	830,7997	0,0277	55,4	352,4875	0,0069	13,8	811,8185	0,0242	48,4	239,3334	0,0049	9,8
Итого			1299,4			315			1117			226,8

Начальник РЭС Череповецкий Черняев А.Л.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

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

адрес

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал

наименование источника питания

ПАО "Россети Северо-Запада)

Таблица №2

ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ

В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.14 (ТП-42)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.11 (ТП Заргарян)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.11 (ТП Заргарян)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.11 (ТП Заргарян)		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	84,0600			811,0000			77,6000			712,7700		
1	84,0606	0,0006	1,2	811,0025	0,0025	5	77,6016	0,0016	3,2	712,7755	0,0055	11
2	84,0612	0,0006	1,2	811,0044	0,0019	3,8	77,6032	0,0016	3,2	712,7810	0,0055	11
3	84,0618	0,0006	1,2	811,0064	0,002	4	77,6048	0,0016	3,2	712,7867	0,0057	11,4
4	84,0624	0,0006	1,2	811,0088	0,0024	4,8	77,6063	0,0015	3	712,7917	0,005	10
5	84,0629	0,0005	1	811,0111	0,0023	4,6	77,6079	0,0016	3,2	712,7968	0,0051	10,2
6	84,0635	0,0006	1,2	811,0135	0,0024	4,8	77,6094	0,0015	3	712,8020	0,0052	10,4
7	84,0641	0,0006	1,2	811,0159	0,0024	4,8	77,6110	0,0016	3,2	712,8072	0,0052	10,4
8	84,0647	0,0006	1,2	811,0182	0,0023	4,6	77,6125	0,0015	3	712,8124	0,0052	10,4
9	84,0653	0,0006	1,2	811,0202	0,002	4	77,6141	0,0016	3,2	712,8177	0,0053	10,6
10	84,0659	0,0006	1,2	811,0221	0,0019	3,8	77,6156	0,0015	3	712,8227	0,005	10
11	84,0665	0,0006	1,2	811,0241	0,002	4	77,6171	0,0015	3	712,8279	0,0052	10,4
12	84,0671	0,0006	1,2	811,0260	0,0019	3,8	77,6186	0,0015	3	712,8332	0,0053	10,6
13	84,0677	0,0006	1,2	811,0280	0,002	4	77,6202	0,0016	3,2	712,8384	0,0052	10,4
14	84,0683	0,0006	1,2	811,0299	0,0019	3,8	77,6217	0,0015	3	712,8436	0,0052	10,4
15	84,0689	0,0006	1,2	811,0330	0,0031	6,2	77,6233	0,0016	3,2	712,8497	0,0061	12,2
16	84,0695	0,0006	1,2	811,0446	0,0116	23,2	77,6249	0,0016	3,2	712,8618	0,0121	24,2
17	84,0701	0,0006	1,2	811,0465	0,0019	3,8	77,6265	0,0016	3,2	712,8672	0,0054	10,8
18	84,0707	0,0006	1,2	811,0485	0,002	4	77,6281	0,0016	3,2	712,8726	0,0054	10,8
19	84,0713	0,0006	1,2	811,0506	0,0021	4,2	77,6297	0,0016	3,2	712,8782	0,0056	11,2
20	84,0719	0,0006	1,2	811,0527	0,0021	4,2	77,6313	0,0016	3,2	712,8838	0,0056	11,2
21	84,0725	0,0006	1,2	811,0548	0,0021	4,2	77,6330	0,0017	3,4	712,8893	0,0055	11
22	84,0731	0,0006	1,2	811,0569	0,0021	4,2	77,6346	0,0016	3,2	712,8949	0,0056	11,2
23	84,0737	0,0006	1,2	811,0590	0,0021	4,2	77,6362	0,0016	3,2	712,9002	0,0053	10,6
24	84,0743	0,0006	1,2	811,0610	0,002	4	77,6377	0,0015	3	712,9055	0,0053	10,6
Итого			28,6			122			75,4			271

Начальник РЭС Череповецкий

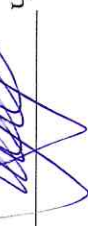
Черняев А.Л.

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

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада")

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.15 (ПП-56)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.8 (ТП-45)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.15 (ТП-56)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.8 (ТП-45)		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	796,8200			1859,6000			135,8400			1010,9400		
1	796,8257	0,0057	11,4	1859,6066	0,0066	13,2	135,8400	0	0	1010,9458	0,0058	11,6
2	796,8330	0,0073	14,6	1859,6117	0,0051	10,2	135,8400	0	0	1010,9506	0,0048	9,6
3	796,8388	0,0058	11,6	1859,6182	0,0065	13	135,8400	0	0	1010,9565	0,0059	11,8
4	796,8458	0,007	14	1859,6238	0,0056	11,2	135,8400	0	0	1010,9617	0,0052	10,4
5	796,8517	0,0059	11,8	1859,6296	0,0058	11,6	135,8400	0	0	1010,9672	0,0055	11
6	796,8581	0,0064	12,8	1859,6361	0,0065	13	135,8400	0	0	1010,9731	0,0059	11,8
7	796,8647	0,0066	13,2	1859,6408	0,0047	9,4	135,8400	0	0	1010,9778	0,0047	9,4
8	796,8711	0,0064	12,8	1859,6554	0,0146	29,2	135,8400	0	0	1010,9861	0,0083	16,6
9	796,8885	0,0174	34,8	1859,6997	0,0443	88,6	135,8400	0	0	1011,0163	0,0302	60,4
10	796,9062	0,0177	35,4	1859,7513	0,0516	103,2	135,8400	0	0	1011,0480	0,0317	63,4
11	796,9307	0,0245	49	1859,7863	0,035	70	135,8401	0,0001	0,2	1011,0706	0,0226	45,2
12	796,9528	0,0221	44,2	1859,8482	0,0619	123,8	135,8401	0	0	1011,0989	0,0283	56,6
13	796,9730	0,0202	40,4	1859,8773	0,0291	58,2	135,8401	0	0	1011,1187	0,0198	39,6
14	796,9932	0,0202	40,4	1859,9161	0,0388	77,6	135,8401	0	0	1011,1446	0,0259	51,8
15	797,0148	0,0216	43,2	1859,9734	0,0573	114,6	135,8401	0	0	1011,1777	0,0331	66,2
16	797,0364	0,0216	43,2	1860,0145	0,0411	82,2	135,8401	0	0	1011,2057	0,028	56
17	797,0613	0,0249	49,8	1860,0328	0,0183	36,6	135,8409	0,0008	1,6	1011,2182	0,0125	25
18	797,0813	0,02	40	1860,0453	0,0125	25	135,8411	0,0002	0,4	1011,2265	0,0083	16,6
19	797,0948	0,0135	27	1860,0540	0,0087	17,4	135,8411	0	0	1011,2337	0,0072	14,4
20	797,1122	0,0174	34,8	1860,0604	0,0064	12,8	135,8411	0	0	1011,2396	0,0059	11,8
21	797,1369	0,0247	49,4	1860,0650	0,0046	9,2	135,8412	0,0001	0,2	1011,2446	0,005	10
22	797,1545	0,0176	35,2	1860,0701	0,0051	10,2	135,8414	0,0002	0,4	1011,2499	0,0053	10,6
23	797,1697	0,0152	30,4	1860,0764	0,0063	12,6	135,8414	0	0	1011,2558	0,0059	11,8
24	797,1825	0,0128	25,6	1860,0820	0,0056	11,2	135,8414	0	0	1011,2605	0,0047	9,4
Итого			725			964			2,8			641

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

ТП-Новые Углы (Вологодский филиал ПАО "Россети
наименование источника питания
Северо-Запада")

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.17 (ТП-40 тр-р №2)			наименование присоединения (точки поставки, учета)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-9 яч.17 (ТП-40 тр-р №2)			наименование присоединения (точки поставки, учета)		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	397,5400						247,2200					
1	397,5512	0,0112	22,4				247,2215	0,0015	3			
2	397,5616	0,0104	20,8				247,2231	0,0016	3,2			
3	397,5731	0,0115	23				247,2246	0,0015	3			
4	397,5834	0,0103	20,6				247,2261	0,0015	3			
5	397,5938	0,0104	20,8				247,2277	0,0016	3,2			
6	397,6048	0,011	22				247,2293	0,0016	3,2			
7	397,6149	0,0101	20,2				247,2310	0,0017	3,4			
8	397,6268	0,0119	23,8				247,2341	0,0031	6,2			
9	397,6397	0,0129	25,8				247,2387	0,0046	9,2			
10	397,6548	0,0151	30,2				247,2432	0,0045	9			
11	397,6696	0,0148	29,6				247,2484	0,0052	10,4			
12	397,6857	0,0161	32,2				247,2537	0,0053	10,6			
13	397,6980	0,0123	24,6				247,2582	0,0045	9			
14	397,7100	0,012	24				247,2625	0,0043	8,6			
15	397,7213	0,0113	22,6				247,2651	0,0026	5,2			
16	397,7320	0,0107	21,4				247,2667	0,0016	3,2			
17	397,7420	0,01	20				247,2682	0,0015	3			
18	397,7517	0,0097	19,4				247,2698	0,0016	3,2			
19	397,7614	0,0097	19,4				247,2714	0,0016	3,2			
20	397,7713	0,0099	19,8				247,2730	0,0016	3,2			
21	397,7835	0,0122	24,4				247,2745	0,0015	3			
22	397,7968	0,0133	26,6				247,2760	0,0015	3			
23	397,8105	0,0137	27,4				247,2775	0,0015	3			
24	397,8242	0,0137	27,4				247,2790	0,0015	3			
Итого			568,4						118			

Начальник РЭС Череповецкий _____ Черняев А.Л.

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

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада)

Таблица №1
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) КЛД-1 РП-10 яч.7			наименование присоединения (точки поставки, учета) Котельная-2 РП-9 яч.4			наименование присоединения (точки поставки, учета) КЛД-1 РП-10 яч.7			наименование присоединения (точки поставки, учета) Котельная-2 РП-9 яч.4		
	расчетный коэффициент 4000			расчетный коэффициент 4000			расчетный коэффициент 4000			расчетный коэффициент 4000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	2	3	4	5	6	7	5	6	7
0	2613.1600			3559.1200			1649.8800			2201.6300		
1	2613.1803	0,0203	81,20	3559.1504	0,0304	121,60	1649.8936	0,0136	54,40	2201.6573	0,0273	109,2
2	2613.2039	0,0236	94,40	3559.1807	0,0303	121,20	1649.9041	0,0105	42,00	2201.6843	0,0270	108
3	2613.2303	0,0264	105,60	3559.2091	0,0284	113,60	1649.9146	0,0105	42,00	2201.7114	0,0271	108,4
4	2613.2567	0,0264	105,60	3559.2380	0,0289	115,60	1649.9249	0,0103	41,20	2201.7394	0,0280	112
5	2613.2893	0,0326	130,40	3559.2674	0,0294	117,60	1649.9425	0,0176	70,40	2201.7679	0,0285	114
6	2613.3267	0,0374	149,60	3559.3010	0,0336	134,40	1649.9608	0,0183	73,20	2201.8088	0,0409	163,6
7	2613.3664	0,0397	158,80	3559.4060	0,1050	420,00	1649.9827	0,0219	87,60	2201.9070	0,0982	392,8
8	2613.4112	0,0448	179,20	3559.5269	0,1209	483,60	1649.9972	0,0145	58,00	2201.9955	0,0885	354
9	2613.4424	0,0312	124,80	3559.6438	0,1169	467,60	1650.0152	0,0180	72,00	2202.0811	0,0856	342,4
10	2613.4851	0,0427	170,80	3559.8712	0,2274	909,60	1650.0369	0,0217	86,80	2202.1380	0,0569	227,6
11	2613.5224	0,0373	149,20	3560.0168	0,1456	582,40	1650.0599	0,0230	92,00	2202.2078	0,0698	279,2
12	2613.5820	0,0596	238,40	3560.1537	0,1369	547,60	1650.0786	0,0187	74,80	2202.2934	0,0856	342,4
13	2613.6297	0,0477	190,80	3560.3560	0,2023	809,20	1650.0915	0,0129	51,60	2202.3789	0,0855	342
14	2613.6836	0,0539	215,60	3560.4792	0,1232	492,80	1650.1141	0,0226	90,40	2202.4645	0,0856	342,4
15	2613.7318	0,0482	192,80	3560.5804	0,1012	404,80	1650.1297	0,0156	62,40	2202.5208	0,0563	225,2
16	2613.7721	0,0403	161,20	3560.6261	0,0457	182,80	1650.1435	0,0138	55,20	2202.5596	0,0388	155,2
17	2613.8122	0,0401	160,40	3560.6809	0,0548	219,20	1650.1571	0,0136	54,40	2202.6122	0,0526	210,4
18	2613.8518	0,0396	158,40	3560.7297	0,0488	195,20	1650.1711	0,0140	56,00	2202.6587	0,0465	186
19	2613.8859	0,0341	136,40	3560.7695	0,0398	159,20	1650.1829	0,0118	47,20	2202.6933	0,0346	138,4
20	2613.9199	0,0340	136,00	3560.8077	0,0382	152,80	1650.1941	0,0112	44,80	2202.7280	0,0347	138,8
21	2613.9519	0,0320	128,00	3560.8439	0,0362	144,80	1650.2054	0,0113	45,20	2202.7589	0,0309	123,6
22	2613.9830	0,0311	124,40	3560.8813	0,0374	149,60	1650.2172	0,0118	47,20	2202.7883	0,0294	117,6
23	2614.0129	0,0299	119,60	3560.9173	0,0360	144,00	1650.2291	0,0119	47,60	2202.8180	0,0297	118,8
24	2614.0438	0,0309	123,60	3560.9560	0,0387	154,80	1650.2408	0,0117	46,80	2202.8475	0,0295	118
Итого			3535,20			7344,00			1443,2			4870,00

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

адрес

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада")

Таблица №2

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

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Северхимпром" РП-10 яч.19			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-10 яч.2 (ТП-50)			наименование присоединения (точки поставки, учета) ООО "Северхимпром" РП-10 яч.19			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-10 яч.2 (ТП-50)		
	расчетный коэффициент 3000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент			расчетный коэффициент 2000		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	116,2300			703,8800			191,6700			387,6300		
1	116,2300	0	0,00	703,8885	0,0085	17,00	191,6712	0,0012	2,40	387,6320	0,002	4,00
2	116,2301	0,0001	0,30	703,8970	0,0085	17,00	191,6724	0,0012	2,40	387,6341	0,0021	4,20
3	116,2302	0,0001	0,30	703,9060	0,009	18,00	191,6736	0,0012	2,40	387,6362	0,0021	4,20
4	116,2302	0	0,00	703,9142	0,0082	16,40	191,6748	0,0012	2,40	387,6386	0,0024	4,80
5	116,2303	0,0001	0,30	703,9224	0,0082	16,40	191,6760	0,0012	2,40	387,6412	0,0026	5,20
6	116,2304	0,0001	0,30	703,9304	0,008	16,00	191,6771	0,0011	2,20	387,6437	0,0025	5,00
7	116,2304	0	0,00	703,9399	0,0095	19,00	191,6783	0,0012	2,40	387,6463	0,0026	5,20
8	116,2305	0,0001	0,30	703,9513	0,0114	22,80	191,6795	0,0012	2,40	387,6487	0,0024	4,80
9	116,2306	0,0001	0,30	703,9606	0,0093	18,60	191,6807	0,0012	2,40	387,6514	0,0027	5,40
10	116,2306	0	0,00	703,9715	0,0109	21,80	191,6818	0,0011	2,20	387,6580	0,0066	13,20
11	116,2307	0,0001	0,30	703,9836	0,0121	24,20	191,6830	0,0012	2,40	387,6662	0,0082	16,40
12	116,2308	0,0001	0,30	704,0023	0,0187	37,40	191,6842	0,0012	2,40	387,6749	0,0087	17,40
13	116,2309	0,0001	0,30	704,0165	0,0142	28,40	191,6853	0,0011	2,20	387,6823	0,0074	14,80
14	116,2309	0	0,00	704,0295	0,013	26,00	191,6865	0,0012	2,40	387,6906	0,0083	16,60
15	116,2310	0,0001	0,30	704,0471	0,0176	35,20	191,6876	0,0011	2,20	387,6975	0,0069	13,80
16	116,2311	0,0001	0,30	704,0595	0,0124	24,80	191,6888	0,0012	2,40	387,7007	0,0032	6,40
17	116,2311	0	0,00	704,0711	0,0116	23,20	191,6899	0,0011	2,20	387,7038	0,0031	6,20
18	116,2312	0,0001	0,30	704,0810	0,0099	19,80	191,6911	0,0012	2,40	387,7067	0,0029	5,80
19	116,2313	0,0001	0,30	704,0907	0,0097	19,40	191,6923	0,0012	2,40	387,7097	0,003	6,00
20	116,2313	0	0,00	704,0995	0,0088	17,60	191,6935	0,0012	2,40	387,7128	0,0031	6,20
21	116,2314	0,0001	0,30	704,1084	0,0089	17,80	191,6946	0,0011	2,20	387,7158	0,003	6,00
22	116,2315	0,0001	0,30	704,1181	0,0097	19,40	191,6958	0,0012	2,40	387,7187	0,0029	5,80
23	116,2315	0	0,00	704,1282	0,0101	20,20	191,6970	0,0012	2,40	387,7218	0,0031	6,20
24	116,2316	0,0001	0,30	704,1381	0,0099	19,80	191,6982	0,0012	2,40	387,7249	0,0031	6,20
Итого		0,0016	4,8			516,2			56,4			189,8

Начальник РЭС Череповецкий _____ Черняев А.Л.

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

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада")

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) Сидрякова Н.А. РП-10 яч.4			наименование присоединения (точки поставки, учета) Сидрякова Н.А. РП-10 яч.14			наименование присоединения (точки поставки, учета) Сидрякова Н.А. РП-10 яч.4			наименование присоединения (точки поставки, учета) Сидрякова Н.А. РП-10 яч.14		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	599,1200			1806,4300			721,7400			1215,5900		
1	599,1265	0,0065	13,00	1806,4421	0,0121	24,20	721,7470	0,007	14,00	1215,5967	0,0067	13,40
2	599,1330	0,0065	13,00	1806,4552	0,0131	26,20	721,7535	0,0065	13,00	1215,6033	0,0066	13,20
3	599,1390	0,006	12,00	1806,4661	0,0109	21,80	721,7605	0,007	14,00	1215,6098	0,0065	13,00
4	599,1450	0,006	12,00	1806,4761	0,01	20,00	721,7674	0,0069	13,80	1215,6165	0,0067	13,40
5	599,1520	0,007	14,00	1806,4862	0,0101	20,20	721,7742	0,0068	13,60	1215,6231	0,0066	13,20
6	599,1626	0,0106	21,20	1806,5025	0,0163	32,60	721,7833	0,0091	18,20	1215,6299	0,0068	13,60
7	599,1742	0,0116	23,20	1806,5221	0,0196	39,20	721,7908	0,0075	15,00	1215,6381	0,0082	16,40
8	599,1922	0,018	36,00	1806,5483	0,0262	52,40	721,8017	0,0109	21,80	1215,6512	0,0131	26,20
9	599,2116	0,0194	38,80	1806,5669	0,0186	37,20	721,8135	0,0118	23,60	1215,6612	0,01	20,00
10	599,2266	0,015	30,00	1806,5879	0,021	42,00	721,8235	0,01	20,00	1215,6750	0,0138	27,60
11	599,2403	0,0137	27,40	1806,6102	0,0223	44,60	721,8329	0,0094	18,80	1215,6964	0,0214	42,80
12	599,2565	0,0162	32,40	1806,6299	0,0197	39,40	721,8459	0,013	26,00	1215,7081	0,0117	23,40
13	599,2777	0,0212	42,40	1806,6507	0,0208	41,60	721,8602	0,0143	28,60	1215,7234	0,0153	30,60
14	599,2937	0,016	32,00	1806,6698	0,0191	38,20	721,8719	0,0117	23,40	1215,7392	0,0158	31,60
15	599,3072	0,0135	27,00	1806,6907	0,0209	41,80	721,8825	0,0106	21,20	1215,7529	0,0137	27,40
16	599,3234	0,0162	32,40	1806,7112	0,0205	41,00	721,8934	0,0109	21,80	1215,7669	0,014	28,00
17	599,3330	0,0096	19,20	1806,7389	0,0277	55,40	721,9020	0,0086	17,20	1215,7817	0,0148	29,60
18	599,3401	0,0071	14,20	1806,7667	0,0278	55,60	721,9100	0,008	16,00	1215,7905	0,0088	17,60
19	599,3479	0,0078	15,60	1806,7911	0,0244	48,80	721,9194	0,0094	18,80	1215,7985	0,008	16,00
20	599,3555	0,0076	15,20	1806,8148	0,0237	47,40	721,9266	0,0072	14,40	1215,8067	0,0082	16,40
21	599,3642	0,0087	17,40	1806,8345	0,0197	39,40	721,9334	0,0068	13,60	1215,8148	0,0081	16,20
22	599,3714	0,0072	14,40	1806,8520	0,0175	35,00	721,9408	0,0074	14,80	1215,8220	0,0072	14,40
23	599,3801	0,0087	17,40	1806,8702	0,0182	36,40	721,9492	0,0084	16,80	1215,8290	0,007	14,00
24	599,3902	0,0101	20,20	1806,8833	0,0131	26,20	721,9583	0,0091	18,20	1215,8361	0,0071	14,20
Итого			540,4			906,6			436,6			492,2

Начальник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.

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

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал
наименование источника питания
ПАО "Россети Северо-Запада)

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ
В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия					Реактивная энергия						
	наименование присоединения (точки поставки, учета) <u>Сидрякова Н.А. РП-10 яч.5</u>			наименование присоединения (точки поставки, учета)		наименование присоединения (точки поставки, учета)			наименование присоединения (точки поставки, учета)			
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент		расчетный коэффициент		расчетный коэффициент		расчетный коэффициент		
	показания счетчика	разность	расход эл. энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл. энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл. энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл. энергии за час
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	11	12	13
0	256,4000											
1	256,4256	0,0256	51,28									
2	256,4479	0,0223	44,57									
3	256,4804	0,0325	64,98									
4	256,5222	0,0418	83,51									
5	256,5552	0,0331	66,16									
6	256,5899	0,0347	69,38									
7	256,6258	0,0359	71,74									
8	256,6684	0,0426	85,26									
9	256,7068	0,0384	76,73									
10	256,7500	0,0432	86,44									
11	256,7937	0,0437	87,32									
12	256,8359	0,0422	84,38									
13	256,8800	0,0441	88,20									
14	256,9235	0,0435	87,02									
15	256,9796	0,0562	112,31									
16	257,0390	0,0594	118,78									
17	257,0975	0,0585	117,01									
18	257,1510	0,0535	107,02									
19	257,1859	0,0348	69,68									
20	257,2193	0,0334	66,74									
21	257,2522	0,0329	65,86									
22	257,2847	0,0325	64,97									
23	257,3119	0,0272	54,39									
24	257,3369	0,0250	49,98									
Итого			1873,71									

Начальник РЭС Черовецкий  Черняев А.Л.

ООО «Городская электросетевая компания»

наименование предприятия

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

адрес

ПС Новые Углы 110/35/10 (Вологодский филиал

наименование источника питания

ПАО "Россети Северо-Запада)

Таблица №2
ПОЧАСОВЫХ ЗАПИСЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЧЕТЧИКОВ

В РЕЖИМНЫЙ ДЕНЬ 18 июня 2025 г.

часы суток	Активная энергия						Реактивная энергия					
	наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-10 яч.16 (ТП-50)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-10 яч.18 (РП-9)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-10 яч.16 (ТП-50)			наименование присоединения (точки поставки, учета) РП-10 яч.18 (РП-9)		
	расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент 2000			расчетный коэффициент		
	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час	показания счетчика	разность	расход эл.энергии за час
1	2	3	4	2	3	4	5	6	7	2	3	4
0	1215.5800			406.5300			836.2150			467.6500		
1	1215.5938	0,0138	27,60	406.5302	0,0002	0,40	836.2230	0,008	16,00	467.6538	0,0038	7,60
2	1215.6082	0,0144	28,80	406.5303	0,0001	0,20	836.2311	0,0081	16,20	467.6575	0,0037	7,40
3	1215.6216	0,0134	26,80	406.5304	0,0001	0,20	836.2392	0,0081	16,20	467.6613	0,0038	7,60
4	1215.6354	0,0138	27,60	406.5305	0,0001	0,20	836.2473	0,0081	16,20	467.6650	0,0037	7,40
5	1215.6491	0,0137	27,40	406.5306	0,0001	0,20	836.2555	0,0082	16,40	467.6688	0,0038	7,60
6	1215.6629	0,0138	27,60	406.5307	0,0001	0,20	836.2638	0,0083	16,60	467.6725	0,0037	7,40
7	1215.6762	0,0133	26,60	406.5308	0,0001	0,20	836.2722	0,0084	16,80	467.6763	0,0038	7,60
8	1215.6907	0,0145	29,00	406.5310	0,0002	0,40	836.2804	0,0082	16,40	467.6801	0,0038	7,60
9	1215.7049	0,0142	28,40	406.5311	0,0001	0,20	836.2891	0,0087	17,40	467.6839	0,0038	7,60
10	1215.7201	0,0152	30,40	406.5312	0,0001	0,20	836.2979	0,0088	17,60	467.6876	0,0037	7,40
11	1215.7373	0,0172	34,40	406.5313	0,0001	0,20	836.3076	0,0097	19,40	467.6914	0,0038	7,60
12	1215.7553	0,018	36,00	406.5314	0,0001	0,20	836.3174	0,0098	19,60	467.6952	0,0038	7,60
13	1215.7724	0,0171	34,20	406.5315	0,0001	0,20	836.3287	0,0113	22,60	467.6990	0,0038	7,60
14	1215.7883	0,0159	31,80	406.5316	0,0001	0,20	836.3390	0,0103	20,60	467.7028	0,0038	7,60
15	1215.8025	0,0142	28,40	406.5318	0,0002	0,40	836.3475	0,0085	17,00	467.7066	0,0038	7,60
16	1215.8172	0,0147	29,40	406.5319	0,0001	0,20	836.3558	0,0083	16,60	467.7104	0,0038	7,60
17	1215.8318	0,0146	29,20	406.5320	0,0001	0,20	836.3640	0,0082	16,40	467.7141	0,0037	7,40
18	1215.8465	0,0147	29,40	406.5321	0,0001	0,20	836.3720	0,008	16,00	467.7179	0,0038	7,60
19	1215.8611	0,0146	29,20	406.5322	0,0001	0,20	836.3802	0,0082	16,40	467.7216	0,0037	7,40
20	1215.8759	0,0148	29,60	406.5323	0,0001	0,20	836.3885	0,0083	16,60	467.7254	0,0038	7,60
21	1215.8897	0,0138	27,60	406.5324	0,0001	0,20	836.3967	0,0082	16,40	467.7292	0,0038	7,60
22	1215.9035	0,0138	27,60	406.5325	0,0001	0,20	836.4049	0,0082	16,40	467.7329	0,0037	7,40
23	1215.9180	0,0145	29,00	406.5326	0,0001	0,20	836.4132	0,0083	16,60	467.7367	0,0038	7,60
24	1215.9324	0,0144	28,80	406.5328	0,0002	0,40	836.4216	0,0084	16,80	467.7405	0,0038	7,60
Итого			704,8			5,6			413,2			181,0

Нааьник РЭС Череповецкий

Черняев А.Л.