

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт													Приложение №1	
Дата: 17.06.2020г	Наименование (потребитель/ТСО): АО "ВВЭК" (ПС 110/6кВ Щербинки, ПС 110/10 ГАСТ-2, Нижний Новгород, РП-221)													
	ГПП "Щербинки" Т-1	ГПП "Щербинки" Т-2	ГПП "Щербинки" и" ТСН-1, ТСН-2	ТП-487 1СШ	ТП-487 2СШ	ТП-724 ф.2073	ТП-724 ф.2074	ТП-3391 ф.3610	ТП-3391 ф.3611	ТП-960, 1СШ	ТП-960, 2СШ	ТП-2627, 1СШ	ТП-2627, 2СШ	Ввод 6 кВ Т2
	11050066	11050230	11051106	21955929	21955499	9072836	9072951	1107140608	1107140721	35420582	35989803	39145309	40090318	12010002
	ВН	ВН	ВН	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	ВН
часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0-1	1747,200	1656,000	0,528	16,080	25,200	73,60	48,80	20,610	23,580	0,000	5,100	0,000	1,800	0,000
1-2	1653,600	1524,000	0,512	12,960	22,200	66,80	44,40	16,380	18,180	0,000	5,200	0,000	1,860	0,000
2-3	1562,400	1466,400	0,528	13,680	20,520	66,40	41,20	14,760	16,380	0,000	5,100	0,000	1,860	0,000
3-4	1418,400	1341,600	0,512	12,480	19,920	61,20	39,20	13,410	15,210	0,000	3,800	0,000	1,800	0,000
4-5	1464,000	1464,000	0,512	12,960	19,920	62,40	40,00	12,600	14,310	0,000	3,500	0,000	1,800	0,000
5-6	1567,200	1622,400	0,528	15,840	22,320	60,80	37,60	12,600	14,670	0,000	3,500	0,000	1,740	0,000
6-7	2001,600	1936,800	0,512	19,320	29,040	62,80	38,40	13,950	16,020	0,000	6,100	0,000	1,680	0,000
7-8	2925,600	3007,200	0,512	28,440	44,040	63,20	42,80	21,060	21,690	0,000	8,500	0,000	1,740	0,000
8-9	3561,600	3904,800	0,496	29,880	49,920	78,00	48,80	22,410	24,660	0,000	9,800	0,000	1,860	0,000
9-10	3818,400	3996,000	1,280	32,880	53,760	87,20	61,60	19,350	26,640	0,000	10,100	0,000	1,980	0,000
10-11	3916,800	3931,200	2,224	30,600	54,360	110,00	70,00	19,980	27,360	0,000	12,700	0,000	6,060	0,000
11-12	3859,200	3888,000	2,240	32,640	54,480	126,00	71,60	19,800	27,900	0,000	11,700	0,000	5,460	0,000
12-13	3952,800	3895,200	1,824	33,120	55,920	133,60	71,20	19,260	28,710	0,000	15,000	0,000	9,780	0,000
13-14	3919,200	3955,200	1,008	32,520	55,320	126,00	75,20	22,050	31,230	0,000	10,500	0,000	6,900	0,000
14-15	3902,400	3938,400	0,992	35,640	51,600	130,00	74,80	23,310	29,160	0,000	13,800	0,000	9,060	0,000
15-16	3739,200	3316,800	1,008	33,480	48,960	118,80	72,40	23,490	29,070	0,000	14,600	0,000	9,360	0,000
16-17	3273,600	2649,600	1,024	35,760	49,920	123,20	71,20	22,680	28,350	0,000	12,800	0,000	8,220	0,000
17-18	2992,800	2001,600	1,024	35,400	48,840	122,00	66,80	20,520	29,520	0,000	13,100	0,000	8,280	0,000
18-19	2858,400	2114,400	1,040	30,360	48,720	124,00	65,60	23,850	32,310	0,000	9,200	0,000	9,000	0,000
19-20	2728,800	2030,400	1,072	30,600	40,800	116,00	67,60	28,170	37,530	0,000	4,100	0,000	8,460	0,000
20-21	2690,400	2047,200	1,056	29,520	37,200	114,80	70,00	30,420	41,220	0,000	4,400	0,000	7,680	0,000
21-22	2560,800	1975,200	1,056	27,720	34,920	111,20	73,60	30,510	41,670	0,000	4,900	0,000	6,900	0,000
22-23	2361,600	1759,200	1,072	26,160	30,840	106,00	67,60	28,530	41,040	0,000	5,500	0,000	2,640	0,000
23-24	2059,200	1615,200	1,072	20,040	29,400	86,00	54,00	24,750	33,120	0,000	5,400	0,000	2,100	0,000
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	66 535,20	61 036,80	23,63	628,08	948,12	2 330,00	1 414,40	504,45	649,53	0,00	198,40	0,00	118,02	0,00

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

Ввод 6 кВ Т2	ПС 110/10 Кв "ГАСТ-2" ВЛ №140	ПС 110/10 Кв "ГАСТ-2" ВЛ ГАСТ	Ввод 6кВ Т1	Ввод 6кВ Т1	ООО "ДК "Молитовская" вв.1 -- ТП-2585	ООО "ДК "Молитовская" вв.2 -- ТП-2585	ООО "Строительная компания "Реконструкция Инвест" вв.1 -- ТП-952	ООО "Строительная компания "Реконструкция Инвест" вв.2 -- ТП-952	от ПС "Нагорная" ф.1008 2СШ 10кВ РП-221	от ПС "Нагорная" ф.1001 1СШ 10кВ РП-221	ТП-2613, 1СШ	ТП-2613, 2СШ	ОДА ТП-534 Ввод 1	ОДА ТП-534 Ввод 2
12010038	812102151	812101560	9010050	5010098	28740350	28740410	33624876	36741348	807130140	807130099	32932343	32932341	35976191	35975823
ВН	ВН	ВН	ВН	ВН	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
0,000	862,400	1861,200	0,000	0,000	17,520	2,160	2,000	5,600	49,2	26,4	0,000	0,000	16,700	29,9
0,000	814,000	1795,200	0,000	0,000	15,240	2,040	1,800	5,800	45,6	25,8	0,000	0,000	15,100	28,8
0,000	787,600	1795,200	0,000	0,000	14,040	2,100	2,000	5,600	46,2	25,8	0,000	0,000	13,500	28
0,000	677,600	1698,400	0,000	0,000	12,900	2,040	1,000	5,200	45,6	24,6	0,000	0,000	13,500	27,3
0,000	792,000	1702,800	0,000	0,000	13,080	2,100	1,000	5,200	45,6	24	0,000	0,000	14,500	27
0,000	787,600	1755,600	0,000	0,000	14,700	2,520	1,200	4,400	45,6	24	0,000	0,000	14,700	28,3
0,000	840,400	2380,400	0,000	0,000	16,980	2,820	1,000	4,400	47,4	25,2	0,000	0,000	16,000	29,5
0,000	902,000	2820,400	0,000	0,000	21,420	2,580	1,200	4,400	47,4	24	0,000	0,000	17,600	32,7
0,000	963,600	3040,400	0,000	0,000	24,180	2,640	1,400	4,600	57	25,2	0,000	0,000	19,200	42,2
0,000	981,200	3480,400	0,000	0,000	24,720	2,400	1,400	4,400	66,6	25,8	0,000	0,000	21,400	48,9
0,000	990,000	3854,400	0,000	0,000	27,300	2,640	1,200	4,600	70,8	25,8	0,000	0,000	24,700	54,7
0,000	805,200	3938,000	0,000	0,000	29,760	2,640	1,600	4,600	70,2	26,4	0,000	0,000	24,000	53,1
0,000	994,400	3867,600	0,000	0,000	28,320	2,520	1,800	4,400	72,6	25,8	0,000	0,000	25,700	58,7
0,000	985,600	3880,800	0,000	0,000	28,860	2,460	1,800	4,600	73,2	25,2	0,000	0,000	30,500	60,9
0,000	1003,200	4232,800	0,000	0,000	29,760	2,520	2,000	5,000	82,2	25,8	0,000	0,000	30,300	60,6
0,000	990,000	4210,800	0,000	0,000	28,740	3,060	1,400	5,000	78	25,8	0,000	0,000	23,300	59,7
0,000	985,600	4100,800	0,000	0,000	23,400	2,700	1,200	4,200	77,4	24,6	0,000	0,000	23,100	55,2
0,000	1034,000	4087,600	0,000	0,000	25,020	3,540	1,200	4,400	70,2	25,2	0,000	0,000	23,500	51,2
0,000	1056,000	3986,400	0,000	0,000	29,280	3,300	1,200	4,400	60,6	25,2	0,000	0,000	21,800	41,6
0,000	928,400	3542,000	0,000	0,000	25,680	2,820	1,000	4,400	54,6	25,2	0,000	0,000	15,500	39,8
0,000	1069,200	3559,600	0,000	0,000	25,380	2,820	1,000	4,400	51	25,2	0,000	0,000	15,000	37,2
0,000	1029,600	3440,800	0,000	0,000	24,240	2,520	1,600	4,400	49,8	25,8	0,000	0,000	17,900	36,1
0,000	981,200	2648,800	0,000	0,000	16,260	2,340	2,000	4,800	50,4	26,4	0,000	0,000	18,200	36,3
0,000	897,600	2010,800	0,000	0,000	14,580	2,280	1,600	5,000	47,4	27	0,000	0,000	14,800	33,9
0,00	22 158,40	73 691,20	0,00	0,00	531,36	61,56	34,60	113,80	1 404,60	610,20	0,00	0,00	470,50	1 001,60

ТП-937, 1СШ	ТП-937, 2СШ	ТП-5021 2 СШ ф.12	ТП-5031 1 СШ ф.25	КТП-945, 1СШ	КТП-945, 2СШ	РП-95, ф.95- 11	РП-95, ф.95- 12	ООО "Промэнерг осбыт" вв.1 - ТП-898	ООО "Промэнерг осбыт" вв.2 - ТП-898	Итого			Итого, с учетом сторонних	Сторонни е	Всего по договору без сторонних потребителей
										по напряжению ВН	по напряжени ю СН1	по напряжени ю СН2			
32363088	32352371	1,1E+09	1,1E+09	805180029	805180016	811150591	811150584	802152947	802152984	40	41	42	43	44	45
СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2						
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
0,540	0,000	0,459	0,000	16,200	51,360	27,200	67,200	12,720	15,840	6127,328	0,000	555,769	6683,097	0,000	6683,097
0,600	0,000	0,412	0,000	13,560	47,160	27,600	62,400	12,120	15,360	5787,312	0,000	507,372	6294,684	0,000	6294,684
0,540	0,000	0,390	0,000	12,600	44,160	26,000	56,000	11,640	15,720	5612,128	0,000	484,190	6096,318	0,000	6096,318
0,600	0,000	0,366	0,000	12,360	41,880	25,600	52,400	11,640	16,080	5136,512	0,000	460,086	5596,598	0,000	5596,598
0,540	0,000	0,373	0,000	11,640	40,920	24,000	53,200	11,040	15,840	5423,312	0,000	457,523	5880,835	0,000	5880,835
0,540	0,000	0,514	0,000	13,200	43,080	24,800	54,800	11,160	15,840	5733,328	0,000	468,424	6201,752	0,000	6201,752
0,600	0,000	0,557	0,000	15,600	48,840	28,800	63,600	12,360	17,400	7159,712	0,000	518,367	7678,079	0,000	7678,079
0,540	0,000	0,681	0,000	17,400	52,200	36,800	72,800	15,960	20,520	9655,712	0,000	599,671	10255,383	0,000	10255,383
0,660	0,000	0,671	0,000	21,000	55,560	94,000	86,400	23,760	26,160	11470,896	0,000	749,961	12220,857	0,000	12220,857
0,600	0,000	0,851	0,000	18,360	55,920	108,000	92,800	24,240	33,240	12277,280	0,000	823,141	13100,421	0,000	13100,421
0,660	0,000	0,757	0,000	18,960	56,400	108,400	95,600	28,440	36,720	12694,624	0,000	888,737	13583,361	0,000	13583,361
0,780	0,000	0,746	0,000	22,200	56,760	111,200	90,800	28,680	40,320	12492,640	0,000	913,366	13406,006	0,000	13406,006
0,660	0,000	0,638	0,000	23,760	59,040	98,800	95,200	29,760	41,880	12711,824	0,000	936,168	13647,992	0,000	13647,992
0,660	0,000	0,960	0,000	20,280	58,200	48,400	90,000	29,880	42,840	12741,808	0,000	878,460	13620,268	0,000	13620,268
0,960	0,000	0,851	0,000	22,200	61,920	97,200	85,600	30,480	49,080	13077,792	0,000	953,841	14031,633	0,000	14031,633
1,080	0,000	0,814	0,000	22,560	60,840	91,600	84,000	29,040	45,720	12257,808	0,000	910,814	13168,622	0,000	13168,622
0,720	0,000	0,768	0,000	25,560	58,200	70,800	84,000	27,840	39,000	11010,624	0,000	870,818	11881,442	0,000	11881,442
0,600	0,000	0,829	0,000	23,280	64,680	61,200	94,400	19,320	34,800	10117,024	0,000	847,829	10964,853	0,000	10964,853
0,600	0,000	0,899	0,000	26,160	68,760	36,800	108,000	17,760	23,760	10016,240	0,000	813,159	10829,399	0,000	10829,399
0,600	0,000	0,985	0,000	27,480	71,400	34,400	108,800	15,480	21,360	9230,672	0,000	782,765	10013,437	0,000	10013,437
0,540	0,000	0,998	0,000	28,200	72,240	34,000	105,200	14,520	16,920	9367,456	0,000	769,858	10137,314	0,000	10137,314
0,600	0,000	1,009	0,000	28,200	68,160	36,000	104,000	12,600	16,440	9007,456	0,000	760,789	9768,245	0,000	9768,245
0,540	0,000	0,799	0,000	23,160	63,960	30,000	100,400	13,680	16,200	7751,872	0,000	713,749	8465,621	0,000	8465,621
0,600	0,000	0,598	0,000	21,360	57,720	27,200	84,800	12,240	15,720	6583,872	0,000	621,608	7205,480	0,000	7205,480
15,36	0,00	16,93	0,00	485,28	1 359,36	1 308,80	1 992,40	456,36	632,76	223 445,23	0,00	17 286,47	240 731,70	0,00	240 731,70

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт													Приложение №2			
Дата: 17.06.2020г	Наименование (потребитель/ТСО): АО "ВВЭК" (г. Кстово)															
	ПС Западная ф.608	ПС Западная ф.610	ПС Западная ф.612	ПС Западная ф.614	ПС Западная ф.615	ПС Западная ф.616	ПС Западная ф.618	ПС Западная ф.623	ПС Западная ф.625	ПС Западная ф.626	ПС Западная ф.627	ПС Западная ф.628	ПС Восточная ф.603	ПС Восточная ф.604	ПС Восточная ф.605	ПС Восточная ф.606
номер счетчика	12065431	2070589	12065361	12064792	2070331	12065178	12065343	12065195	12065336	12064869	12065176	12065347	809143140	810143493	810144769	809143112
	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1
часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0-1	636,48	146,88	172,44	32,64	616,80	55,98	326,40	281,76	339,60	88,32	112,08	650,88	276,48	483,12	332,88	428,40
1-2	592,56	131,52	155,52	32,64	579,36	55,26	297,12	256,80	315,84	86,88	101,04	562,08	255,84	439,56	306,72	395,52
2-3	567,60	127,20	142,92	30,72	546,72	55,98	277,92	244,32	293,52	85,44	95,28	493,92	234,72	410,40	293,76	381,12
3-4	510,96	119,52	141,30	0,00	513,12	50,04	258,24	208,80	273,36	80,16	91,92	475,68	195,60	372,24	258,96	349,20
4-5	500,40	122,88	140,58	0,00	514,56	47,52	256,32	205,92	284,16	78,24	92,40	445,44	193,68	370,44	249,36	358,08
5-6	564,24	128,16	156,24	0,00	560,64	49,50	280,80	212,64	315,36	100,32	99,84	445,92	216,24	425,16	273,36	397,20
6-7	712,32	145,44	181,08	0,00	639,36	60,12	323,52	253,44	391,20	151,20	111,84	544,32	252,48	507,24	323,76	431,76
7-8	736,32	163,20	201,42	0,00	768,48	72,18	359,04	280,32	430,32	198,24	125,04	611,04	270,48	547,20	350,64	516,96
8-9	815,76	174,24	219,42	0,00	914,88	103,50	430,56	301,92	528,00	364,32	127,20	660,96	291,12	592,92	390,00	626,40
9-10	923,52	183,36	235,62	0,00	1012,80	126,90	469,92	329,76	560,40	368,64	134,16	780,48	312,00	611,64	394,80	670,80
10-11	975,36	186,72	239,58	0,00	1055,52	133,56	487,20	334,56	569,76	315,36	135,84	778,56	314,64	619,92	401,76	664,80
11-12	985,92	185,76	248,94	0,00	1049,28	135,36	471,84	337,44	549,60	278,40	143,04	815,52	310,56	645,12	409,20	659,04
12-13	996,48	195,84	256,14	0,00	1021,92	130,32	495,84	346,56	596,40	207,36	143,76	809,28	325,20	642,60	395,04	663,12
13-14	972,96	200,64	261,36	0,00	1067,52	131,40	502,56	344,16	593,76	177,12	148,32	810,72	342,48	634,68	394,80	655,20
14-15	948,72	191,04	251,46	0,00	1037,76	136,44	519,84	336,96	577,20	169,44	142,08	836,16	339,36	627,48	390,96	659,52
15-16	947,76	192,96	253,26	0,00	996,48	133,56	524,64	349,92	585,12	158,88	146,16	861,12	338,64	637,20	394,56	646,08
16-17	922,80	195,36	266,94	0,00	995,04	133,56	513,12	353,76	566,16	145,44	154,32	856,32	343,92	650,52	405,84	606,48
17-18	938,40	215,04	277,38	0,00	984,00	110,52	503,52	378,24	566,16	108,48	164,16	866,40	356,16	688,68	420,00	601,92
18-19	941,04	238,08	298,62	0,00	992,64	99,18	510,24	408,00	560,64	104,16	174,48	834,24	363,36	720,36	436,08	582,96
19-20	978,48	250,08	316,08	0,00	1023,84	92,52	519,84	423,36	545,28	99,84	184,80	881,28	374,64	765,72	468,72	601,44
20-21	963,84	235,68	332,10	0,00	1008,00	78,66	487,68	436,80	564,24	99,36	187,20	924,00	385,92	773,64	478,32	597,36
21-22	980,64	228,96	318,60	20,64	972,48	66,78	478,08	454,56	540,72	105,60	181,20	916,32	400,56	772,56	484,08	588,96
22-23	862,56	201,12	268,74	32,16	841,92	60,30	439,68	402,72	466,56	101,28	164,88	955,68	356,64	689,76	430,32	536,88
23-24	724,32	172,32	207,00	32,16	729,60	58,86	372,96	338,88	398,88	97,92	146,16	850,08	297,36	587,16	379,44	481,44
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	19699,44	4332,00	5542,74	180,96	20442,72	2178,00	10106,88	7821,60	11412,24	3770,40	3307,20	17666,40	7348,08	14215,32	9063,36	13100,64

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

ПС Восточная ф.608	ПС Кстовская ф.602 ТП-1177	ПС Кстовская ф.605 ТП- 1177	ПС Кстовская ф.1 РУ- 0,4кВ	ПС Кстовская ф.2 РУ- 0,4кВ	ПС ДОЗ-2 ф.603	ПС Восточна я ф.609 ТП-1168	ПС Восточна я ф.609 ТП-569	ПС ДОЗ-2 ф.602 ТП- 1163	ПС ДОЗ-2 ф.602 ТП- 1164	ПС ДОЗ-2 ф.602 ТП- 1170	ПС Кстовская ф.601 РП- 47	ПС Кстовская ф.601 ТП- 1161	КЛ на ПС "Рубин" ф.620 РП- 47	ПС Восточна я ф.609 ТП-560	РП-26 ТП- 1099 ул.Ступиши на 1А	РП-26 ТП-1099 ул.Ступи шина 1А	РП-26 ТП- 1099 ул.Ступи шина 1А
812138089	17591743	16808167	30582362	30567237	1306170777	16846892	13094669	20316057	15737898	9293257	39103629	39103645	3317836	17591908	4452529	4452639	4452554
СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН1	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
405,00	20,25	24,15	19,70	0,36	178,80	18,03	1,86	30,18	71,70	17,61	0,00	102,15	0,00	14,94	0,00	0,00	18,94
372,24	18,15	22,58	17,64	0,39	173,52	16,60	2,02	27,72	69,48	17,76	0,00	94,68	0,00	14,94	0,00	0,00	17,02
349,20	17,03	21,75	18,42	0,39	165,12	15,55	1,76	25,74	65,94	16,71	0,00	93,78	0,00	14,94	0,00	0,00	16,32
312,48	17,70	21,68	17,04	0,36	156,72	15,43	1,78	26,82	67,20	16,20	0,00	76,86	0,00	14,94	0,00	0,00	14,18
313,56	18,60	23,03	18,48	0,36	155,52	16,18	1,92	25,92	53,64	16,80	0,00	73,62	0,00	14,94	0,00	0,00	12,82
339,84	19,73	27,00	21,74	0,36	163,92	17,55	2,00	40,02	30,96	18,42	0,00	79,65	0,00	14,94	0,00	0,00	12,58
403,20	24,15	33,38	22,96	0,36	202,32	20,68	1,82	43,98	37,80	19,98	0,00	103,23	0,00	14,94	0,00	0,00	14,82
432,72	24,60	35,93	27,58	1,47	258,24	22,00	2,98	47,22	43,74	21,54	0,00	117,54	0,00	14,94	0,00	0,03	16,16
481,32	27,15	34,65	25,24	0,53	312,72	32,45	4,10	55,50	40,20	23,64	0,00	125,55	0,00	14,94	0,00	0,00	17,98
507,96	28,65	37,73	29,04	0,77	346,56	34,00	4,74	60,60	44,28	26,52	0,00	138,51	0,00	14,94	0,00	0,00	16,82
519,84	27,98	39,45	29,02	2,10	367,92	35,65	6,02	57,66	40,80	23,43	0,00	134,55	0,00	14,94	0,00	0,00	19,68
524,52	29,55	41,78	27,74	2,30	377,04	34,73	6,76	59,22	42,90	22,29	0,00	132,66	0,00	14,94	0,00	0,00	21,76
519,12	29,63	41,33	25,70	2,33	292,56	35,15	7,60	61,80	43,02	22,74	0,00	147,15	0,00	14,94	0,00	0,00	21,70
521,64	32,33	41,85	27,02	2,21	389,76	32,38	6,84	49,32	39,96	23,67	0,00	139,50	0,00	14,94	0,00	0,00	20,82
512,28	29,10	41,25	30,30	2,36	367,68	32,08	7,44	46,38	42,60	23,13	0,00	138,78	0,00	14,94	0,00	0,00	22,00
535,68	29,18	40,28	31,00	2,90	333,84	32,03	7,98	48,36	47,64	22,62	0,00	137,70	0,00	14,94	0,00	0,00	20,96
528,84	30,53	38,70	29,58	0,81	313,20	32,00	6,04	49,98	46,50	23,94	0,00	128,97	0,00	14,94	0,00	0,00	22,48
556,20	32,93	43,65	30,38	2,87	254,40	28,60	5,22	51,66	48,18	23,58	0,00	139,77	0,00	14,94	0,00	0,00	23,38
596,16	37,95	43,65	35,72	3,30	230,40	26,03	3,70	54,06	55,38	25,50	0,00	140,58	0,00	14,94	0,00	0,00	26,82
622,08	39,75	51,23	36,52	3,83	226,32	27,70	3,10	55,74	92,76	27,96	0,00	143,19	0,00	14,94	0,00	0,00	25,60
640,80	38,93	47,33	41,36	2,93	213,36	26,35	2,62	54,78	99,78	30,06	0,00	148,05	0,00	14,94	0,00	0,00	27,84
653,04	37,80	50,25	37,04	2,36	233,04	23,73	3,04	50,04	95,70	27,54	0,00	151,20	0,00	14,94	0,00	0,00	27,56
559,08	29,33	39,23	26,82	3,39	214,80	20,25	2,78	44,10	88,98	24,18	0,00	109,35	0,00	14,94	0,00	0,00	25,80
465,84	25,95	30,68	23,80	5,13	208,56	17,38	3,00	38,94	82,92	20,07	0,00	89,64	0,00	14,94	0,00	0,00	22,32
11672,64	666,90	872,48	649,84	44,12	6136,32	612,48	97,12	1105,74	1392,06	535,89	0,00	2886,66	0,00	358,56	0,00	0,03	486,36

РП-26 ТП-1099 ул.Ступишина 1А	РП-26 ТП-1099 ул.Ступишина 1	РП-26 ТП-1099 ул.Ступишина 1	РП-26 ТП-1098 ул.Ступишина 3	РП-26 ТП-1098 ул.Ступишина 3	РП-26 ТП-1098 ул.Ступишина 11	РП-26 ТП-1098 ул.Ступишина 11	РП-26 ул.Ступишина 13	РП-26 ул.Ступишина 13	РП-26 пр.Рачкова 1	РП-26 пр.Рачкова 1	РП-26 ул.Островского 11А	РП-26 ул.Островского 11А	РП-26 ТП-1099 ул.Островского 3А	РП-26 ТП-1099 ул.Островского 3А	РП-26 ф.607 РП-50	РП-26 ф.604 РП-50	РП-26 ф.606 ТП-1195 (24)	РП-26 ф.605 ТП-1195 (24)
4452626	4452566	4428954	4428514	4430973	4430907	4452548	4424630	4432437	4428925	4428507	4424598	4458286	4424785	4428982	4446554	4446688	4446639	4446670
СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2
35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
16,18	0,00	16,00	10,50	0,00	6,88	0,00	12,49	0,00	0,00	25,68	5,16	0,00	20,28	0,00	323,28	124,80	1,80	103,80
15,90	0,00	14,28	8,28	0,00	6,86	0,00	10,94	0,00	0,00	23,72	4,52	0,00	20,25	0,00	296,28	110,16	1,68	96,84
13,64	0,00	14,10	8,80	0,00	5,24	0,00	9,97	0,00	0,00	22,10	4,14	0,00	20,23	0,00	280,80	107,04	1,80	92,88
12,94	0,00	12,75	7,86	0,00	4,94	0,00	9,83	0,00	0,00	21,84	4,22	0,00	20,23	0,00	262,80	99,60	1,68	78,12
12,12	0,00	13,28	8,92	0,00	4,86	0,00	8,82	0,00	0,00	22,24	4,08	0,00	20,21	0,00	261,72	96,00	1,68	76,92
13,82	0,00	14,65	8,94	0,00	5,52	0,00	9,81	0,00	0,00	28,30	4,20	0,00	20,23	0,00	288,36	117,36	1,80	87,24
15,94	0,00	16,51	10,36	0,00	5,84	0,00	11,54	0,00	0,00	32,96	4,34	0,00	20,26	0,00	341,64	143,76	1,68	99,96
18,20	0,00	18,30	11,30	0,00	6,78	0,00	11,17	0,00	0,00	30,56	6,48	0,00	20,37	0,00	382,32	154,56	1,56	108,00
16,36	0,00	25,66	11,44	0,00	6,98	0,00	14,13	0,00	0,00	33,30	5,68	0,00	20,29	0,00	451,44	187,68	0,24	130,20
20,68	0,00	32,14	12,94	0,00	6,10	0,00	16,14	0,00	0,00	34,16	5,18	0,00	20,35	0,00	484,92	216,00	0,00	131,64
21,60	0,00	35,78	12,02	0,00	6,60	0,00	14,40	0,00	0,00	35,26	6,58	0,00	20,37	0,00	481,68	217,20	0,00	135,24
21,86	0,00	39,24	11,64	0,00	7,78	0,00	14,40	0,00	0,00	36,36	5,84	0,00	20,34	0,00	492,84	217,44	0,00	138,84
21,28	0,00	41,49	11,76	0,00	7,22	0,00	13,06	0,00	0,00	36,78	5,60	0,00	20,36	0,00	489,24	223,44	0,00	139,80
21,60	0,00	41,90	12,40	0,00	7,88	0,00	12,96	0,00	0,00	37,50	6,88	0,00	20,36	0,00	497,52	154,56	0,00	136,44
22,90	0,00	39,14	12,44	0,00	7,74	0,00	15,85	0,00	0,00	40,98	6,60	0,00	20,38	0,00	506,16	187,68	0,00	133,68
23,62	0,00	39,80	12,68	0,00	10,06	0,00	16,43	0,00	0,00	41,20	6,22	0,00	20,35	0,00	518,76	216,00	0,00	134,52
23,88	0,00	37,44	12,86	0,00	8,80	0,00	15,99	0,00	0,00	41,36	6,38	0,00	20,39	0,00	513,36	217,20	0,00	134,40
24,92	0,00	36,46	14,36	0,00	10,04	0,00	15,86	0,00	0,00	50,18	6,64	0,00	20,47	0,00	502,20	217,44	0,00	132,00
25,08	0,00	32,65	14,46	0,00	10,58	0,00	17,64	0,00	0,00	54,70	6,02	0,00	20,43	0,00	508,68	223,44	0,00	142,68
32,12	0,00	31,15	16,32	0,00	9,46	0,00	17,56	0,00	0,00	50,38	7,70	0,00	20,44	0,00	533,88	110,16	0,00	154,68
32,70	0,00	29,51	18,26	0,00	10,20	0,00	18,41	0,00	0,00	49,54	7,54	0,00	20,45	0,00	538,92	107,04	0,00	153,96
30,78	0,00	29,20	17,44	0,00	10,66	0,00	20,19	0,00	0,00	44,36	7,56	0,00	20,52	0,00	525,60	99,60	0,00	162,72
26,26	0,00	23,56	16,14	0,00	10,18	0,00	18,77	0,00	0,00	34,88	6,74	0,00	20,42	0,00	463,32	96,00	0,00	139,68
20,64	0,00	17,83	13,50	0,00	9,72	0,00	15,05	0,00	0,00	28,92	5,88	0,00	20,34	0,00	383,04	96,00	0,00	113,88
505,02	0,00	652,82	295,62	0,00	186,92	0,00	341,41	0,00	0,00	857,26	140,18	0,00	488,33	0,00	10328,76	3740,16	13,92	2958,12

РП-52 ТП-1100 пл.Ленина д.3 (ввод 1)	РП-52 ТП-1100 пл.Ленина д.3 (ввод 2)	РП-52 ТП-1100 пр.Победы д.2 (ввод 1)	РП-52 ТП-1100 пр.Победы д.2 (ввод 2)	РП-26 ТП-1098 ул. освещ. 8 м-он	Итого			Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
497152	493479	493413	495178	4428506					
СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	по напряжению ВН	по напряжению СН1	по напряжению СН2		
54	55	56	57	58	61	62	63	65	66
2,50	12,60	6,62	0,00	13,98	0,00	5629,40	977,95	0,00	6607,35
2,30	10,68	5,96	0,00	13,84	0,00	5168,78	902,71	0,00	6071,48
2,40	10,44	5,16	0,00	10,75	0,00	4853,45	860,23	0,00	5713,68
2,34	9,82	5,04	0,00	0,00	0,00	4425,08	787,41	0,00	5212,49
2,26	10,56	5,04	0,00	0,00	0,00	4389,53	764,55	0,00	5154,07
2,26	12,02	6,27	0,00	0,00	0,00	4798,21	836,90	0,00	5635,11
2,56	13,40	6,92	0,00	0,00	0,00	5715,45	984,91	0,00	6700,36
3,24	15,22	7,40	0,00	0,00	0,00	6411,42	1081,60	0,00	7493,02
2,78	16,08	6,59	0,00	0,00	0,00	7422,81	1243,21	0,00	8666,01
3,12	16,02	8,88	0,00	0,00	0,00	8065,50	1348,68	0,00	9414,18
2,86	16,12	7,29	0,00	0,00	0,00	8199,45	1345,73	0,00	9545,18
2,74	14,96	7,25	0,00	0,00	0,00	8227,94	1366,78	0,00	9594,72
2,90	14,94	7,98	0,00	0,00	0,00	8136,52	1389,95	0,00	9526,47
2,66	16,54	7,32	0,00	0,00	0,00	8252,48	1303,95	0,00	9556,43
2,32	16,44	7,56	0,00	0,00	0,00	8147,39	1347,21	0,00	9494,60
2,92	18,22	8,63	0,00	0,00	0,00	8139,21	1401,63	0,00	9540,84
3,14	21,00	8,85	0,00	0,00	0,00	8051,24	1389,90	0,00	9441,14
3,54	21,28	10,53	0,00	0,00	0,00	8099,48	1401,25	0,00	9500,73
3,70	22,40	8,52	0,00	0,00	0,00	8211,26	1437,98	0,00	9649,24
3,34	22,98	9,32	0,00	0,00	0,00	8505,64	1410,47	0,00	9916,11
3,42	25,96	10,23	0,00	0,00	0,00	8537,50	1430,56	0,00	9968,06
2,68	23,28	9,78	0,00	10,52	0,00	8524,27	1408,63	0,00	9932,90
2,54	17,78	9,02	0,00	13,69	0,00	7683,84	1229,36	0,00	8913,20
2,42	14,36	6,99	0,00	13,85	0,00	6634,50	1051,62	0,00	7686,12
66,94	393,10	183,11	0,00	76,63	0,00	170230,27	28703,19	0,00	198933,46

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт

Приложение №3

Дата: 17.06.2020г

Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Кстовский район)

	ПС Восточная ТП-1224 (1214), ЛЭП 610	ПС Прокошево ВЛ-1006, оп. №12 отпайка на КТП-534	ПС Прокошево ВЛ-1006, оп. №11 отпайка на КТП-535	ПС Работки ВЛ-1002 оп. №9 отпайка на ТП-560	ПС Работки ВЛ-1002 оп. №42 отпайка на ЗТП-565	ПС Работки ВЛ-1002 оп. №20 отпайка на КТП-620	ПС Работки ВЛ-1002 оп. №11 отпайка на ТП-556	ПС Чернуха ВЛ-1001 оп. №11 отпайка на ЗТП-734	ПС Мокрое ВЛ-603 ф.3 ТП-199 (Водоканал Кстовского р-на)	ПС Мокрое ВЛ-602 ф.1 ТП-217	ПС Чернуха ВЛ-1001 от1 от Ф.2 ТП-179	ПС Митино ВЛ-1011 оп. №15 КТП-1890 А	ПС Федяково, ф.602 ЗТП-650 п. Ждановский	ПС Федяково, ф.603 ЗТП-650 п. Ждановский	ПС Безводное ВЛ-1011 ТП-600	ПС Митино ф. от КТП-1890 (695)	ПС Работки оп. №57 от КТП-536 п. Волжский
	16955603	36027836	36027839	36027829	36027650	36027828	36027697	36027698	31654468	36027696	36027621	36027587	36027609	36022472	35990777	36022367	35983420
	СН1	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2
Часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
0-1	15,18	13,94	20,22	4,67	2,26	15,87	0,60	30,75	2,96	0,60	3,05	4,85	60,18	0,27	42,90	11,76	0,02
1-2	12,43	11,63	18,96	4,01	2,91	14,04	0,73	26,60	3,00	0,73	2,72	4,68	54,78	0,24	31,92	9,92	0,00
2-3	12,70	10,95	17,46	3,87	1,82	11,78	0,50	25,75	3,04	0,50	2,56	5,42	53,82	0,23	36,54	8,72	0,02
3-4	11,48	10,40	17,34	3,63	1,39	10,05	0,47	25,70	3,09	0,47	2,72	4,65	45,72	0,22	30,30	7,13	0,33
4-5	11,15	10,56	18,42	3,78	2,40	8,85	0,70	24,85	3,48	0,70	2,60	4,20	43,32	0,22	28,32	6,48	0,04
5-6	13,63	11,70	21,00	7,30	1,48	11,81	0,66	27,80	3,91	0,66	3,69	4,73	50,22	0,25	43,44	10,56	0,15
6-7	12,88	14,97	24,72	10,70	1,72	11,94	1,32	32,00	4,35	1,32	4,38	4,95	60,42	0,27	45,42	11,40	0,50
7-8	13,25	12,96	27,84	10,32	4,82	16,56	0,97	34,45	4,19	0,97	4,19	5,79	77,10	0,29	49,80	11,52	0,03
8-9	17,23	14,48	25,92	7,80	6,37	19,22	1,49	38,25	4,28	1,49	3,77	5,50	88,26	0,32	49,56	12,59	0,03
9-10	22,28	14,76	27,72	7,46	5,99	17,45	1,92	35,45	4,52	1,92	9,19	8,61	89,40	0,37	52,74	13,26	0,03
10-11	18,55	18,00	32,28	6,96	4,61	15,75	3,54	36,45	4,76	3,54	10,23	9,07	86,76	0,35	58,98	12,60	0,03
11-12	21,80	18,93	31,26	7,98	4,81	19,77	2,96	36,55	4,81	2,96	6,04	10,27	89,52	0,36	60,60	11,51	0,24
12-13	33,53	21,00	33,84	10,16	3,36	22,07	1,07	39,40	4,28	1,07	4,25	9,87	90,54	0,35	58,80	13,29	0,12
13-14	34,48	18,39	28,44	8,14	3,10	16,46	1,80	41,30	4,76	1,80	3,47	10,58	86,22	0,32	60,12	14,15	0,01
14-15	30,73	15,81	28,26	7,28	3,60	16,32	0,99	38,60	4,90	0,99	4,20	10,32	88,68	0,33	58,02	14,31	0,02
15-16	33,48	16,40	27,24	8,17	2,88	16,88	0,79	37,65	4,95	0,79	8,11	9,32	91,14	0,36	54,90	14,16	0,04
16-17	30,65	15,24	28,68	10,47	3,08	17,01	0,65	39,55	4,86	0,65	4,80	8,63	93,78	0,42	55,56	12,95	0,04
17-18	29,30	16,02	33,48	10,54	3,42	17,07	1,35	41,05	4,76	1,35	4,54	7,75	89,46	0,43	55,08	13,62	0,04
18-19	25,18	20,70	33,48	11,67	5,80	20,25	1,61	44,30	5,24	1,61	3,99	7,48	92,28	0,46	51,06	12,02	0,04
19-20	18,58	25,67	38,28	11,54	7,29	19,59	1,10	54,65	4,14	1,10	4,31	9,30	97,32	0,48	65,94	18,37	0,03
20-21	5,18	24,71	36,30	10,45	5,84	21,06	1,11	58,00	4,10	1,11	5,75	7,80	92,40	0,52	64,98	18,76	0,04
21-22	18,93	22,68	32,28	10,09	6,59	22,55	0,98	50,65	4,06	0,98	7,05	8,59	106,74	0,49	72,12	17,24	0,00
22-23	22,05	19,91	25,80	8,30	4,72	22,29	0,81	43,60	3,73	0,81	5,07	6,44	83,64	0,42	60,12	16,65	0,19
23-24	17,43	16,02	21,90	6,94	3,87	19,55	0,51	24,05	3,15	0,51	2,83	5,20	67,38	0,35	41,82	14,54	0,03
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер кВт ч	482,00	395,79	651,12	192,23	94,13	404,15	28,63	887,40	99,31	28,63	113,51	174,00	1879,08	8,32	1229,04	307,51	2,01

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

ПС Федяковская яч. ВЛ-608	ПС-Митино яч. Л-1004 на ТП-12, СШ1 СШ2	ПС Митино яч. Л-1007 на ТП-12 СШ-3	ТП-508 ВЛ-0,4кВ д.Запрудное	ф.3 РУ- 0,4кВ ТП- 216 ПС Мокрое	оп. 1, ф1, ВЛ-04кВ от ТП- 596	оп. 1, ф2, ВЛ-04кВ от ТП-596	п. Ждановский, ПС Федяково, оп. №29 отпайки ВЛ-637	ПС Афонинс кая ВЛ- 1012 ф.2 КТП-101 А д. Афонино	ПС Афонинс кая ВЛ- 1012 ф.4 КТП-101 А д. Афонино	ПС Афонинс кая ВЛ- 1012 ф.8 КТП-101 А д. Афонино	ТП-1221 вв1	обл.Ниже городская р- н.Кстовский	ПС Федяково КТП-946 ввод 1	КТП-946 ввод 2, РУ-0,4 кВ, Кстовский р-он, п. Ждановский	Итого	
120070707	1308171070	1308170616	39069561	36027830	35975811	36014924	201842602100053	15762752	17577499	17591903	17592050	28343822	29922695	29924426	по напряжению ВН	по напряжению СН1
ВН	ВН	ВН	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2		
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	34	35
134,28	242,00	0,00	10,38	1,35	8,04	5,34	40,68	11,96	20,22	7,16	482,40	1,69	21,18	41,64	376,28	15,18
125,64	219,60	0,00	10,15	0,60	5,61	5,10	41,28	8,17	18,35	5,14	336,60	1,71	17,64	33,42	345,24	12,43
116,28	210,00	0,00	8,53	0,97	5,10	4,68	41,88	5,39	19,44	5,13	306,00	1,74	13,62	27,54	326,28	12,70
113,76	197,20	0,00	6,95	0,57	6,30	3,51	42,47	5,16	17,28	4,89	378,00	1,76	12,84	22,38	310,96	11,48
98,64	195,60	0,00	5,83	0,57	3,81	3,60	47,86	5,20	16,37	4,96	228,60	1,99	10,92	20,10	294,24	11,15
105,12	214,40	0,00	7,03	4,55	3,57	3,87	53,84	5,21	17,70	5,19	214,20	2,24	12,06	24,78	319,52	13,63
125,64	251,60	0,00	7,93	2,95	7,80	6,42	59,82	5,36	20,42	6,45	468,00	2,48	14,28	29,40	377,24	12,88
139,68	263,60	0,00	10,00	1,83	13,68	4,80	60,11	5,32	23,87	5,57	820,80	3,10	18,42	31,38	403,28	13,25
144,36	289,60	0,00	9,35	0,73	9,33	5,37	61,48	5,26	21,95	6,89	559,80	3,17	20,52	33,18	433,96	17,23
149,04	310,80	0,00	11,88	1,14	9,09	5,67	64,89	6,94	28,79	7,35	545,40	3,34	21,84	34,62	459,84	22,28
145,44	320,00	0,00	13,03	3,41	8,28	4,59	68,31	7,95	36,02	7,01	496,80	3,52	18,24	36,36	465,44	18,55
156,24	327,20	0,00	12,25	2,45	10,95	4,23	68,99	6,92	29,93	6,52	657,00	3,55	16,62	35,70	483,44	21,80
154,44	324,40	0,00	11,75	1,86	8,94	5,31	61,48	6,14	29,73	9,48	536,40	3,17	16,86	36,12	478,84	33,53
159,84	315,20	0,00	11,25	3,58	8,52	4,29	68,31	6,72	28,47	9,59	511,20	3,52	17,16	35,40	475,04	34,48
147,60	312,00	0,00	11,13	3,31	8,67	4,59	70,36	7,89	25,41	8,96	520,20	3,62	18,84	41,34	459,60	30,73
150,12	313,20	0,00	12,53	4,33	10,05	5,49	71,04	8,51	25,52	8,81	603,00	3,66	22,62	41,82	463,32	33,48
155,88	320,40	0,00	11,63	4,12	8,64	4,62	69,68	8,46	29,76	8,61	518,40	3,59	22,62	41,22	476,28	30,65
162,36	342,80	0,00	12,50	5,60	11,91	5,49	68,31	8,42	31,46	8,92	714,60	3,52	25,14	44,58	505,16	29,30
162,00	368,80	0,00	13,75	6,50	11,55	8,61	75,14	8,12	36,53	9,98	693,00	3,87	27,42	46,20	530,80	25,18
180,00	386,40	0,00	12,23	4,65	11,70	8,22	60,03	6,26	46,70	10,82	702,00	2,90	27,60	54,00	566,40	18,58
195,48	400,40	0,00	14,53	3,19	13,20	8,04	59,43	6,03	42,05	10,56	792,00	2,87	28,92	53,28	595,88	5,18
197,64	363,20	0,00	16,85	2,48	14,64	8,76	58,83	7,97	37,47	10,92	878,40	2,84	28,68	60,78	560,84	18,93
182,16	316,40	0,00	15,18	1,55	12,72	7,20	54,03	9,16	32,55	11,83	763,20	2,61	29,52	55,92	498,56	22,05
154,80	272,40	0,00	11,60	1,98	9,06	5,67	45,62	9,24	24,15	8,96	543,60	2,20	21,06	48,72	427,20	17,43
3556,44	7077,20	0,00	268,18	64,27	221,16	133,47	1413,88	171,74	660,08	189,70	13269,60	68,66	484,62	929,88	10633,64	482,00

	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
по напряжению СН2		
36	37	38
866,93	0,00	1258,38
670,64	0,00	1028,30
622,98	0,00	961,96
665,72	0,00	988,16
508,71	0,00	814,10
553,59	0,00	886,74
861,69	0,00	1251,80
1260,67	0,00	1677,20
1016,35	0,00	1467,53
1031,73	0,00	1513,85
1007,43	0,00	1491,42
1163,69	0,00	1668,93
1040,69	0,00	1553,06
1007,06	0,00	1516,58
1016,95	0,00	1507,27
1111,15	0,00	1607,94
1027,70	0,00	1534,63
1240,40	0,00	1774,86
1252,65	0,00	1808,62
1306,21	0,00	1891,18
1387,00	0,00	1988,06
1491,70	0,00	2071,46
1297,95	0,00	1818,56
960,50	0,00	1405,13
24370,08	0,00	35485,72

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт										Приложение №4		
Дата: 17.06.2020 г Наименование (потребитель/ТСО): АО "ВВЭК" (Богородский район)												
Часы	оп.3 на КТП-11100А	отпайка ВЛ ф.151 оп.1 на КТП-1939А	ПС Буревестник 110/10 Л-1012 яч. 1012 2 СШ Сан-Сити	ТП-1487А Ввод от ТП-1423	ТП-1487А Ввод от ТП-1423	ТП-1485А Ввод от ТП-1211	ТП-1485А Ввод от ТП-1211	РП-14А ТП-0,4 кВ ввод ВЛ-616 ПС Кожевенная	ТП-1482А прием-отдача ТП-14102	ТП-1482А прием-отдача ТП-14102	ТП-1484А прием-отдача ТП-14102	ТП-1484А прием-отдача ТП-14102
	03001505	39072753	0107079066	31410674	31410674	31424196	31424196	33627434	31410660	31410660	31410667	31410667
	CH2	CH2	ВН	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0-1	1,14	5,39	31,60	0,00	0,00	0,72	0,00	594,01	0,00	0,00	0,12	0,00
1-2	1,58	2,93	30,20	0,00	0,00	0,72	0,00	602,74	0,00	0,00	0,00	0,00
2-3	1,10	2,33	28,80	0,00	0,00	0,72	0,00	611,48	0,00	0,00	0,12	0,00
3-4	0,67	2,37	27,20	0,00	0,00	0,60	0,00	620,21	0,00	0,00	0,12	0,00
4-5	0,64	2,34	25,20	0,00	0,00	0,72	0,00	698,83	0,00	0,00	0,12	0,00
5-6	0,62	2,42	23,80	0,00	0,00	0,72	0,00	786,19	0,00	0,00	0,12	0,00
6-7	0,64	2,46	29,20	0,00	0,00	0,72	0,00	873,54	0,00	0,00	0,12	0,00
7-8	0,62	4,40	32,00	0,00	0,00	0,60	0,00	956,34	0,00	0,00	0,12	0,00
8-9	0,83	6,63	30,60	0,00	0,00	0,72	0,00	978,08	0,00	0,00	0,12	0,00
9-10	0,70	4,98	29,80	0,12	0,00	0,60	0,00	1032,41	0,00	0,00	0,12	0,00
10-11	0,69	3,50	35,00	0,00	0,00	0,72	0,00	1086,75	0,00	0,00	0,12	0,00
11-12	0,66	4,38	37,40	0,00	0,00	0,72	0,00	1097,62	0,00	0,00	0,00	0,00
12-13	0,76	4,65	38,60	0,00	0,00	0,72	0,00	978,08	0,00	0,00	0,12	0,00
13-14	1,22	4,46	35,40	0,00	0,00	0,60	0,00	1086,75	0,00	0,00	0,12	0,00
14-15	0,93	4,31	30,40	0,00	0,00	0,72	0,00	1119,35	0,00	0,00	0,12	0,00
15-16	0,85	3,83	31,80	0,00	0,00	0,72	0,00	1130,22	0,00	0,00	0,00	0,00
16-17	0,76	3,62	26,60	0,00	0,00	0,72	0,00	1108,49	0,00	0,00	0,12	0,00
17-18	0,80	7,91	24,40	0,00	0,00	0,72	0,00	1086,75	0,00	0,00	0,24	0,00
18-19	0,80	7,19	28,80	0,00	0,00	0,72	0,00	1195,43	0,00	0,00	0,12	0,00
19-20	0,83	4,70	31,80	0,12	0,00	0,84	0,00	907,70	0,00	0,00	0,12	0,00
20-21	0,99	4,34	33,60	0,00	0,00	0,72	0,00	898,62	0,00	0,00	0,24	0,00
21-22	1,24	5,99	34,60	0,00	0,00	0,72	0,00	889,54	0,00	0,00	0,00	0,00
22-23	1,34	7,13	34,40	0,00	0,00	0,72	0,00	816,93	0,00	0,00	0,12	0,00
23-24	1,17	5,82	28,40	0,00	0,00	0,72	0,00	689,85	0,00	0,00	0,12	0,00
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	21,58	108,00	739,60	0,24	0,00	16,92	0,00	21845,88	0,00	0,00	2,64	0,00

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

ПС Кожевенная КРУН-6кВ отсек РЗА Л- 609	оп.№1 ф.1 ТП- 1241	оп. 1 ф.2 КТП- 1620	ТП-1157А ВВОД2 0,4кВ	КТП-1342А	оп.25А ТП- 1341А	ф.1 на ТП-1626А	ТП-1653А	ТП-1305А ВВОД 1	РП-15А ПС Буревестник,РУ- 10кВ, Л-1015	РП-15А ПС БУрестник, РУ-10кВ, Л- 1001	ТП-1308А ВВОД 0,4кВ	ТП-1855А ВВОД 0,4кВ
02070117	36022521	36022536	36767892	29913905	29923181	009073021007704	1103164059	1103160847	0607121499	0607121535	1103160758	1103164010
ВН	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	ВН	ВН	СН2	СН2
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
271,39	0,98	1,55	18,12	23,23	9,01	0,42	11,66	8,04	1014,40	93,60	0,00	73,44
275,38	0,98	1,22	16,24	23,57	9,14	0,43	9,24	7,27	913,60	88,80	0,00	65,66
279,37	0,97	1,34	16,28	23,91	9,27	0,43	9,62	6,07	861,60	86,40	0,00	61,89
283,36	0,91	1,25	14,20	24,25	9,41	0,44	9,82	5,18	789,20	91,60	0,00	57,22
319,28	0,86	2,66	14,96	27,32	10,60	0,50	10,87	5,57	813,60	89,60	0,00	60,90
359,19	0,89	3,17	15,92	30,74	11,92	0,56	10,69	5,64	951,20	92,00	0,00	64,86
399,10	0,87	2,78	17,96	34,16	13,25	0,62	12,49	9,46	1074,00	107,60	0,00	66,56
527,35	0,86	2,58	20,76	41,35	17,12	0,73	15,44	8,30	1370,00	128,40	0,00	73,57
539,34	1,83	1,74	18,48	42,29	17,51	0,75	12,13	8,50	1609,20	134,00	0,00	79,58
569,30	1,47	1,83	18,32	44,64	18,49	0,79	13,31	9,79	1734,80	99,20	0,00	76,61
599,27	1,43	2,10	17,48	46,99	19,46	0,83	12,54	11,50	1750,80	105,20	0,00	75,49
605,26	1,75	1,86	20,60	47,46	19,65	0,84	13,42	8,83	1711,20	35,60	0,00	75,39
539,34	1,51	2,04	20,04	42,29	17,51	0,75	17,93	8,66	1722,00	56,80	0,00	81,98
599,27	1,94	2,48	20,64	46,99	19,46	0,83	11,22	8,57	1690,00	41,60	0,00	78,37
617,24	2,11	2,63	18,12	48,40	20,04	0,85	12,26	8,52	1608,00	22,40	0,00	73,79
623,24	1,60	1,85	17,08	48,87	20,24	0,86	13,74	8,16	1588,80	41,20	0,00	75,78
611,25	1,52	2,25	17,60	47,93	19,85	0,84	13,96	11,64	1527,60	90,00	0,00	77,25
599,27	2,11	3,87	17,52	46,99	19,46	0,83	14,68	15,41	1520,40	77,20	0,00	76,29
659,19	1,71	4,88	18,72	51,69	21,40	0,91	15,77	14,86	1599,20	83,60	0,00	86,56
360,39	1,78	2,94	21,48	26,50	8,69	0,62	16,76	14,78	1574,40	78,40	0,00	89,86
356,78	2,34	2,72	23,16	26,23	8,61	0,61	17,72	13,20	1601,20	76,00	0,00	98,02
353,18	2,15	3,84	26,36	25,97	8,52	0,61	12,10	13,03	1680,40	80,80	0,00	99,74
324,35	1,53	2,87	25,76	23,85	7,82	0,56	12,54	12,55	1476,80	77,20	0,00	96,86
273,89	1,46	1,77	21,28	20,14	6,61	0,47		9,17	1296,80	78,80	0,00	86,82
10944,94	35,56	58,16	457,08	865,73	343,04	16,07	299,92	232,70	33479,20	1956,00	0,00	1852,48

ТП-1852А ВВОД 1	ТП-1875А ВВОД 1	ТП-1874А ВВОД 0,4кВ	ТП-1897А ВВОД 0,4кВ	ТП-1435А ВВОД 1	ТП-1131А ВВОД 1	ТП-1131А ВВОД 2	ТП-1477А ВВОД 1	ТП-1477А ВВОД 2	ТП-1649А ВВОД 0,4кВ	ТП-1648А ВВОД 0,4кВ	ТП-1611А ВВОД 0,4кВ	ТП-1442А ф-1	ТП-1442А ф-2
39072415	39060125	1103164267	1103164281	1103164365	1103164129	1103164337	1103164247	1103160904	1103160773	1103160882	1103160876	1103164135	1103164358
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
82,68	12,54	8,66	7,60	20,35	21,79	0,00	0,00	16,18	3,72	10,08	66,91	7,73	10,87
72,96	14,60	8,16	7,71	20,35	21,17	0,00	0,00	16,03	2,60	9,76	56,59	6,54	9,72
69,12	11,22	7,46	7,82	17,62	18,96	0,00	0,00	14,21	2,92	8,64	57,70	5,89	9,31
66,00	9,38	6,84	7,94	16,37	18,19	0,00	0,00	12,91	2,83	10,93	50,35	5,71	8,04
64,32	12,78	6,67	8,94	16,99	16,99	0,00	0,00	12,10	3,10	10,94	56,74	5,31	8,02
74,10	12,94	8,18	10,06	17,09	18,43	0,00	0,00	13,73	2,52	14,96	68,11	6,03	9,67
81,66	15,18	13,56	11,18	18,19	19,87	0,00	0,00	15,31	3,30	20,03	77,52	6,43	14,06
92,76	22,24	24,48	15,30	19,15	25,10	0,00	0,00	20,45	4,34	27,66	91,87	6,74	12,96
89,22	19,08	25,15	15,65	21,07	33,17	0,00	0,00	35,90	2,89	25,90	94,03	7,14	12,31
100,80	15,46	24,84	16,52	24,58	31,78	0,00	0,00	62,02	4,21	26,96	98,40	9,25	14,11
106,92	15,80	22,46	17,39	25,82	33,22	0,00	0,00	65,86	5,95	24,19	94,13	9,74	12,96
106,08	15,86	21,91	17,56	26,54	31,34	0,00	0,00	66,00	4,32	17,12	89,09	9,73	13,92
106,74	13,74	17,02	15,65	26,93	33,98	0,00	0,00	68,59	3,40	15,87	87,55	8,02	15,31
109,08	13,88	12,43	17,39	26,11	32,35	0,00	0,00	65,62	3,46	19,44	89,76	9,26	13,58
106,26	13,10	11,86	17,91	25,68	28,90	0,00	0,00	61,73	7,20	21,38	90,05	7,66	14,66
106,92	15,50	13,75	18,08	26,64	25,39	0,00	0,00	59,62	6,16	19,41	91,63	7,14	14,95
107,22	15,88	14,28	17,74	30,58	27,55	0,00	0,00	63,41	4,97	24,22	90,19	8,11	12,62
107,58	18,58	11,40	17,39	34,42	28,80	0,00	0,00	57,89	6,18	21,30	91,06	9,62	15,02
119,10	17,00	12,10	19,13	34,51	30,38	0,00	0,00	33,84	6,83	24,78	105,79	11,22	18,41
121,44	21,30	13,90	7,87	36,19	37,30	0,00	0,00	24,29	6,28	25,62	105,02	12,05	20,78
125,04	18,80	14,83	7,79	36,96	35,66	0,00	0,00	22,85	5,71	27,39	101,38	14,11	21,17
132,66	21,90	13,97	7,71	39,36	36,53	0,00	0,00	22,80	6,62	24,22	101,42	13,55	20,62
116,34	15,52	11,21	7,08	36,05	35,09	0,00	0,00	17,33	5,62	15,95	101,57	10,99	16,90
95,70	15,48	9,19	5,98	29,28	29,86	0,00	0,00	16,75	3,47	14,13	77,52	9,22	12,98
2360,70	377,76	334,32	303,38	626,83	671,81	0,00	0,00	865,39	108,59	460,90	2034,38	207,18	332,98

ТП-1442 ф-3	ТП-1480А ВВОД 1	ТП-1480А ВВОД 2	ТП-1157А ВВОД1 0,4кВ	ТП-1414А ВВОД 1	ТП-1414А ВВОД 2	ТП-1466А ВВОД 1	ТП-1445А ВВОД 0,4кВ	ТП-1448А ВВОД 2	ТП-1050 ф- 1	ТП-1051 ф-2	ТП-1641А ВВОД 0,4кВ	ТП-1405 ф- 5	ТП-1739 ВВОД 0,4кВ	ТП-1709 ф-3
1103164239	1103164323	1103164143	1103160890	1103160684	33712680	1103164024	1103160671	1103160699	1103164142	1180236612726	1103160903	18023660783	1103164017	1108160615
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
0,86	39,79	49,15	0,00	0,00	57,00	5,47	59,81	6,66	5,15	3,38	4,50	11,68	2,53	8,14
0,91	35,33	43,01	0,00	0,00	50,46	5,81	53,62	6,05	4,56	3,43	4,57	11,85	2,57	6,98
0,78	34,08	39,89	0,00	0,00	47,22	5,23	49,10	5,02	4,21	3,48	4,64	12,03	2,61	6,66
0,56	30,67	37,97	0,00	0,00	46,50	4,61	46,32	4,99	3,52	3,53	4,70	12,20	2,65	6,29
0,53	31,34	38,26	0,00	0,00	48,78	4,66	47,42	4,90	3,62	3,97	5,30	13,74	2,98	7,42
0,67	34,70	41,09	0,00	0,00	65,16	7,58	51,94	4,35	6,06	4,47	5,96	15,46	3,35	7,47
0,66	38,98	47,09	0,00	0,00	71,10	40,27	66,67	5,31	7,41	4,97	6,62	17,18	3,73	10,05
0,58	40,85	55,34	0,00	0,00	76,26	60,19	69,60	7,04	3,94	9,29	9,84	20,40	6,92	9,55
0,70	40,94	58,90	0,00	0,00	77,16	63,70	76,90	7,94	3,39	9,50	10,06	20,87	7,08	12,40
1,34	44,93	63,74	0,00	0,00	81,24	60,77	78,58	8,22	4,42	10,03	10,62	22,02	7,47	12,88
1,33	48,72	68,50	0,00	0,00	77,34	68,40	82,37	6,08	4,43	10,56	11,18	23,18	7,87	12,85
1,18	47,23	69,60	0,00	0,00	83,40	44,16	83,90	6,72	5,09	10,66	11,29	23,42	7,94	11,01
1,34	52,32	70,18	0,00	0,00	80,46	67,87	83,76	7,46	4,42	9,50	10,06	20,87	7,08	11,87
1,14	51,02	70,27	0,00	0,00	75,18	60,24	85,30	8,93	4,66	10,56	11,18	23,18	7,87	12,10
1,12	45,89	62,16	0,00	0,00	75,12	65,81	83,86	7,26	4,50	10,87	11,51	23,88	8,10	11,62
1,23	48,24	59,81	0,00	0,00	74,70	49,92	80,69	6,62	3,49	10,98	11,63	24,11	8,18	10,66
1,12	52,37	66,86	0,00	0,00	86,58	21,50	85,97	5,82	4,21	10,77	11,40	23,65	8,02	11,44
1,10	56,93	70,85	0,00	0,00	90,48	9,50	93,94	4,77	3,94	10,56	11,18	23,18	7,87	12,03
1,06	62,83	82,18	0,00	0,00	103,92	11,14	92,50	4,90	4,16	11,61	12,30	25,50	8,65	15,15
0,67	66,72	86,88	0,00	0,00	108,96	11,23	105,17	6,82	4,54	6,62	4,35	11,18	2,90	16,19
0,72	66,67	84,05	0,00	0,00	108,90	10,85	103,97	7,23	5,54	6,56	4,30	11,07	2,87	16,59
0,96	69,65	80,11	0,00	0,00	100,50	10,32	95,76	8,45	4,72	6,49	4,26	10,95	2,84	17,23
1,06	57,79	71,66	0,00	0,00	86,94	8,35	82,51	7,23	4,42	5,96	3,91	10,06	2,61	12,67
1,02	49,49	57,98	0,00	0,00	68,34	6,91	67,68	6,75	4,35	5,03	3,30	8,50	2,20	9,47
22,66	1147,49	1475,52	0,00	0,00	1841,70	704,50	1827,31	155,52	108,72	182,78	188,66	420,17	126,89	268,72

ТП-1489 ПС Кожевенная ф.617	Жил дом г.Богородск ул.1-я Рязанка д.62/А ВВОД 1	Жил дом г.Богородск ул.1-я Рязанка д.62/А ВВОД 2	Жил дом г.Богородск ул.Котельник ова д.19/В ВВОД 1	Жил дом г.Богород ск ул.Котель никова д.19/В ВВОД 2	Жил дом г.Богород ск ул.Котель никова д.19/Г ВВОД 1	Жил дом г.Богороде к ул.Котельн икова д.19/Г ВВОД 2	ТП-1191А	ТП-1079А	Итого			Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
									по напряжению ВН	по напряжению НН	по напряжению СН2		
29923171	0610083542	1180236607743	118023660212	802366020	802366086	07922192	03005988	36027825					
СН2	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	СН2					
55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
3,57	0,00	6,36	0,00	6,32	7,31	0,00	1,55	0,59	1410,99	21,52	1275,23	0,00	2707,74
3,68	0,00	5,34	0,00	7,38	6,57	0,00	1,57	0,67	1307,98	20,86	1221,41	1,00	2550,25
3,07	0,00	3,73	0,00	8,45	5,55	0,00	1,59	0,85	1256,17	19,32	1195,26	2,00	2470,74
3,18	0,00	2,96	0,00	6,72	5,52	0,00	1,62	0,68	1191,36	16,82	1170,49	3,00	2378,67
2,99	0,00	3,06	0,00	7,95	5,19	0,00	1,82	0,66	1247,68	18,02	1276,34	4,00	2542,04
3,06	0,00	3,17	0,00	8,66	5,24	0,00	2,05	0,85	1426,19	19,11	1442,47	5,00	2887,77
4,04	0,00	3,54	0,00	8,51	5,24	0,00	2,28	1,44	1609,90	19,56	1657,42	6,00	3286,88
3,93	0,00	5,09	0,00	8,12	7,28	0,00	4,74	1,11	2057,75	25,21	1880,69	7,00	3963,66
3,99	0,00	5,83	0,00	8,34	6,33	0,00	4,84	1,26	2313,14	25,34	1945,49	8,00	4283,97
3,70	0,00	4,97	0,00	9,56	7,46	0,00	5,11	1,30	2433,10	27,10	2064,35	9,00	4524,55
6,16	0,00	5,97	0,00	10,23	7,83	0,00	5,38	1,17	2490,27	29,41	2144,16	10,00	4663,83
4,47	0,00	5,60	0,00	10,58	8,00	0,00	5,44	0,80	2389,46	29,60	2123,53	11,00	4542,59
4,62	0,00	6,49	0,00	10,05	7,67	0,00	4,84	6,49	2356,74	29,05	2028,13	12,00	4413,92
3,84	0,00	6,93	0,00	10,47	7,98	0,00	5,38	6,93	2366,27	30,76	2128,37	13,00	4525,40
4,85	0,00	6,59	0,00	9,21	8,82	0,00	5,54	6,59	2278,04	30,16	2141,67	14,00	4449,87
4,45	0,00	6,34	0,00	6,86	8,12	0,00	5,60	6,34	2285,04	26,91	2130,01	15,00	4441,95
4,81	0,00	6,78	0,00	6,06	7,02	0,00	5,49	6,78	2255,45	25,35	2124,61	16,00	4405,41
6,12	0,00	6,43	0,00	5,36	7,53	0,00	5,38	6,43	2221,27	24,70	2121,66	17,00	4367,62
7,21	0,00	5,57	0,00	4,91	9,59	0,00	5,92	5,57	2370,79	25,98	2302,50	18,00	4699,26
8,32	0,00	7,41	0,00	4,85	11,28	0,00	1,66	7,41	2044,99	25,19	1977,70	19,00	4047,88
6,32	0,00	8,99	0,00	4,62	10,28	0,00	1,64	8,99	2067,58	25,52	1973,82	20,00	4066,93
5,50	0,00	8,12	0,00	6,27	11,40	0,00	1,62	8,12	2148,98	27,41	1957,04	21,00	4133,43
4,91	0,00	7,34	0,00	6,23	12,05	0,00	1,49	7,34	1912,75	27,10	1767,64	22,00	3707,49
4,02	0,00	6,66	0,00	5,52	10,29	0,00	1,26	6,66	1677,89	23,73	1466,66	23,00	3168,28
110,81	0,00	139,26	0,00	181,17	189,50	0,00	83,81	95,00	47119,74	593,74	43516,66	276,00	91230,14

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт															Приложение №5	
Дата: 17.06.2020г	Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Сергачский район)															
Часы	КТП-334	КТП-106	ТП-97 ввод	ЗТП-97 ввод2	КТП-114	КТП-398	КТП-138	ЗТП-72 вв.2	КТП-425	КТП-38	КТП-38	КТП-325	КТП-337	КТП-337	КТП-309	КТП-192
	39073951	33646902	33624782	33624810	33617309	39073947	33646791	36621658	33621252	39810591	33617702	33627660	39810897	33613007	33624718	36046408
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0-1	12,39	0,22	4,52	16,68	2,51	12,18	15,03	0,00	14,50	4,59	0,99	0,00	0,03	14,36	14,50	4,93
1-2	12,57	0,20	3,28	17,36	2,25	10,42	10,71	0,00	14,71	5,17	1,00	0,00	0,03	14,57	14,71	5,00
2-3	12,75	0,20	4,00	16,36	2,21	10,52	2,94	0,00	14,92	5,78	1,01	0,00	0,24	14,78	14,92	5,07
3-4	12,93	0,18	3,20	16,24	2,15	7,74	10,47	0,00	15,14	3,85	1,03	0,00	0,12	14,99	15,14	5,14
4-5	14,57	0,20	3,80	18,12	2,33	7,96	7,41	0,00	17,06	7,70	1,16	0,00	0,16	16,89	17,06	5,80
5-6	16,39	0,16	3,32	18,60	2,70	7,12	10,86	0,00	19,19	2,11	1,30	0,00	0,15	19,00	19,19	6,52
6-7	18,22	0,18	3,88	28,20	3,41	8,26	11,22	0,00	21,32	10,31	1,45	0,00	0,03	21,11	21,32	7,25
7-8	17,85	0,40	4,40	26,36	2,36	9,70	17,91	0,00	22,41	0,03	4,55	0,00	0,03	21,68	20,04	27,51
8-9	18,26	3,18	3,72	27,68	2,15	9,74	16,50	0,00	22,91	11,29	4,66	0,00	0,07	22,17	20,49	28,13
9-10	19,27	3,20	4,92	30,84	3,05	16,28	16,35	0,00	24,19	18,38	4,92	0,00	0,07	23,40	21,63	29,69
10-11	20,29	3,42	5,28	34,32	2,57	14,12	14,43	0,00	25,46	12,52	5,18	0,00	0,03	24,63	22,77	31,26
11-12	20,49	3,64	5,24	34,92	3,89	13,10	14,22	0,00	25,72	19,02	5,23	3,33	0,03	24,88	23,00	31,57
12-13	18,26	3,26	5,28	35,16	3,51	15,14	12,93	0,00	22,91	21,28	4,66	5,43	0,03	22,17	20,49	28,13
13-14	20,29	3,16	5,24	34,76	4,92	11,88	16,23	0,00	25,46	11,21	5,18	5,37	0,03	24,63	22,77	31,26
14-15	20,89	3,12	5,24	31,80	2,70	11,50	10,56	0,00	26,22	9,34	5,33	3,29	0,03	25,37	23,45	32,19
15-16	21,10	3,28	5,24	28,92	3,32	14,14	17,76	0,00	26,48	11,90	5,38	0,57	0,03	25,62	23,68	32,51
16-17	20,69	3,26	5,24	25,84	3,63	12,66	13,32	0,00	25,97	11,02	5,28	0,00	0,03	25,13	23,23	31,88
17-18	20,29	3,42	5,20	24,76	3,38	13,20	13,35	0,00	25,46	19,14	5,18	0,00	0,04	24,63	22,77	31,26
18-19	22,31	1,56	4,88	25,20	3,35	12,48	13,35	0,00	28,01	23,61	5,69	0,00	0,02	27,10	25,05	34,38
19-20	31,05	2,02	3,84	25,92	3,69	11,40	1,86	0,00	29,81	0,94	4,97	0,00	0,03	26,29	21,74	19,87
20-21	30,74	0,58	4,88	25,16	3,81	16,70	7,68	0,00	29,51	10,54	4,92	0,00	0,04	26,03	21,52	19,67
21-22	30,43	0,20	5,24	24,96	4,02	20,38	7,35	0,00	29,21	13,04	4,87	0,00	0,03	25,76	21,30	19,47
22-23	27,95	0,20	4,20	21,80	3,44	20,14	2,19	0,00	26,83	11,35	4,47	0,00	0,02	23,66	19,56	17,88
23-24	23,60	0,20	4,28	19,24	2,94	13,64	6,36	0,00	22,65	2,45	3,78	0,00	0,04	19,98	16,52	15,10
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	483,57	39,44	108,32	609,20	74,22	300,40	270,99	0,00	556,05	246,57	92,16	17,99	1,36	528,83	486,84	501,48

Главный инженер АО "ВВЭК"

 О.В. Петров тел. 2-65-31-82

КТП-34	КТП-411	КТП-244	КТП-143	КТП-197	КТП-152	ЗТП-102	ТП-73 ввод	ТП-73 ввод	ЗТП-407	КТП-50	ЗТП-75 вв.2	ЗТП-87	КТП-33	-1 от КТП-2	КТП-20 Ф-3	КТП-18 ф-1	2 от КТП-1	06 до посел
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
34793501	33617657	33624201	33646772	33646720	35326998	36621663	36621739	33624272	33613013	33040919	36623023	36065540	34793220	33617696	33612975	33617585	33627637	33617796
32,10	2,52	1,16	3,76	9,94	0,23	53,22	21,57	32,55	44,64	24,81	15,39	16,24	13,89	17,42	3,28	11,22	16,34	1,89
29,04	2,37	1,46	3,38	10,10	0,24	43,08	16,95	22,05	36,42	19,10	9,93	15,96	11,00	15,90	2,86	9,90	13,80	1,95
24,20	2,52	1,30	3,10	9,06	0,18	35,28	9,30	17,28	34,56	16,76	9,12	13,52	9,09	15,62	2,94	7,10	13,20	2,03
23,54	2,61	1,32	3,26	9,16	0,22	34,68	10,38	17,25	34,26	16,31	8,49	14,00	7,89	14,14	2,74	5,74	11,55	2,63
25,04	1,53	1,58	2,76	8,84	0,16	37,44	9,33	22,80	36,60	16,35	9,06	13,56	7,76	14,34	3,42	6,36	11,57	2,52
26,14	1,77	1,78	2,62	10,12	0,28	41,70	10,71	19,11	48,12	17,70	9,96	14,48	7,67	12,82	4,90	7,16	11,94	2,49
31,92	2,49	1,18	2,92	12,66	0,16	74,22	21,21	28,86	67,20	34,35	13,71	17,76	8,13	15,62	4,62	7,18	17,58	4,55
37,80	4,92	1,16	4,06	15,38	0,26	87,90	19,23	44,88	73,44	44,72	19,41	20,16	8,30	17,54	5,16	7,28	20,37	3,39
43,26	7,02	1,42	5,56	15,80	0,18	87,36	23,97	43,80	72,42	41,37	20,49	26,84	9,21	19,00	6,56	10,96	16,74	2,40
43,38	8,07	2,44	8,62	14,52	0,22	76,68	31,08	47,43	69,24	40,19	21,30	25,64	13,02	24,16	6,44	11,96	20,66	2,52
40,94	6,87	1,18	6,64	13,84	0,18	79,26	21,54	39,99	64,50	38,61	22,62	27,24	18,02	22,66	4,30	10,64	19,70	3,48
39,20	6,03	2,18	8,08	12,70	0,25	76,68	20,25	41,07	61,50	39,32	20,97	30,04	14,00	18,66	4,32	11,04	17,43	3,15
40,52	4,47	1,30	7,62	13,82	0,20	78,90	22,26	37,95	68,58	38,54	22,50	27,00	16,53	21,00	4,00	12,14	20,75	2,45
40,46	2,94	1,00	8,08	14,34	0,24	73,38	19,35	40,02	65,94	28,82	19,59	24,96	18,89	20,30	3,80	13,52	18,84	2,45
39,50	3,09	1,02	8,12	15,84	0,16	52,50	15,21	39,12	48,42	17,63	18,96	25,40	14,88	19,62	3,46	12,62	20,09	2,36
36,90	3,18	1,94	7,02	15,60	0,19	73,74	12,21	31,29	66,66	35,73	18,66	27,00	15,87	17,78	3,68	11,34	16,82	2,42
34,52	4,56	2,08	6,06	13,78	0,24	76,08	12,69	37,02	60,06	40,05	17,01	24,08	13,20	18,94	4,14	12,72	18,24	3,27
35,30	4,20	1,24	5,62	13,58	0,31	80,34	14,22	41,88	74,64	48,54	17,22	23,16	13,23	17,86	4,18	14,12	18,65	4,10
44,00	3,96	1,26	5,82	14,98	0,29	93,48	18,06	41,97	87,12	46,98	16,02	22,92	15,84	24,98	5,96	14,10	17,61	2,46
45,68	3,18	1,48	5,88	14,28	0,16	108,96	18,60	46,26	96,60	50,37	18,45	23,52	15,69	27,28	10,20	14,16	23,81	3,15
49,20	4,83	2,28	6,72	12,88	0,21	114,96	19,11	52,59	94,98	66,00	22,05	24,72	19,58	32,56	9,16	14,96	28,26	3,54
52,10	4,65	1,34	6,96	13,02	0,23	119,04	21,69	57,57	89,22	60,57	24,96	23,56	21,11	32,44	8,66	16,00	27,51	3,05
47,90	3,54	1,52	5,06	12,86	0,15	98,04	27,00	56,73	81,60	50,61	24,84	20,80	19,28	29,94	5,86	13,40	23,94	3,05
38,24	2,85	1,50	4,56	10,74	0,15	69,36	25,53	48,09	66,96	34,70	20,01	17,24	15,24	21,28	4,10	10,54	16,86	2,15
900,88	94,17	36,12	132,28	307,84	5,09	1766,28	441,45	907,56	1543,68	868,08	420,72	519,80	327,27	491,86	118,74	266,16	442,22	67,40

КТП-112 ф-	КТП-112 ф-	КТП-250 ф-	КТП-116 ф-	ЗТП-52 ф-1	ЗТП-52 ф-2	ЗТП-52 ф-3	КТП-246	ЗТП-211 ввод	ЗТП-96	КТП-222	ЗТП-72 ввод	КТП-410	КТП-349	КТП-245	КТП-335	КТП-336	КТП-115	
33646783	33646868	33627647	33627629	33617544	33612994	33627487	33646729	33621261	33624195	33627612	36625377	33627642	33617617	33613027	33613011	33617697	33644619	
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	
36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	
11,46	0,27	3,59	2,50	7,18	5,52	9,98	11,62	1,89	10,94	21,92	12,39	9,56	3,33	14,64	12,53	16,33	14,64	
10,53	0,27	3,19	2,26	6,34	4,86	6,46	10,68	1,65	10,56	21,77	12,57	8,01	3,36	14,85	12,71	16,57	14,85	
10,56	0,24	2,84	2,03	5,92	5,34	5,96	9,60	1,73	10,42	21,84	12,75	6,99	3,12	15,07	12,90	16,81	15,07	
9,48	0,27	3,18	1,75	6,34	4,46	5,92	9,64	1,77	10,74	21,98	12,93	5,10	2,28	15,28	13,08	17,05	15,28	
9,90	0,27	2,91	1,97	6,96	5,76	6,16	9,60	1,65	10,46	22,16	14,57	4,88	2,22	17,22	14,74	19,21	17,22	
12,21	0,27	3,30	2,08	8,38	5,60	6,44	10,24	1,43	10,62	22,77	16,39	5,87	2,19	19,38	16,58	21,61	19,38	
12,63	0,24	5,11	2,95	12,30	10,88	10,04	10,48	0,72	10,74	28,11	18,22	6,24	2,31	21,53	18,42	24,01	21,53	
14,52	0,24	4,84	3,62	10,96	12,40	13,48	9,76	0,63	13,68	29,40	17,85	9,75	2,79	20,58	16,21	17,85	20,95	
13,11	0,36	5,81	2,79	14,64	12,12	10,20	11,90	1,20	18,06	28,73	18,26	12,21	3,24	21,05	16,58	18,26	21,42	
15,06	0,09	5,26	3,49	10,82	9,72	9,50	10,90	1,76	21,18	36,05	19,27	15,93	2,67	22,22	17,50	19,27	22,61	
13,44	0,06	5,54	4,03	10,76	9,90	9,88	10,14	0,72	22,52	36,80	20,29	16,80	2,76	23,39	18,42	20,29	23,81	
14,01	0,09	5,53	4,38	10,18	11,68	10,02	10,90	0,90	22,66	35,37	20,49	20,97	3,24	23,62	18,61	20,49	24,04	
13,50	0,09	5,58	3,49	9,60	12,04	10,16	11,86	0,71	23,66	35,45	18,26	18,47	3,21	21,05	16,58	18,26	21,42	
13,77	0,06	4,98	3,35	9,26	11,86	11,40	12,34	1,07	24,08	29,19	20,29	14,78	3,12	23,39	18,42	20,29	23,81	
14,88	0,09	5,10	2,83	8,88	7,60	5,74	10,26	1,08	27,06	19,28	20,89	8,34	2,88	24,09	18,98	20,89	24,52	
14,10	0,06	4,53	2,93	11,00	9,94	9,34	11,34	1,37	26,34	35,49	21,10	13,79	2,85	24,33	19,16	21,10	24,76	
13,35	0,09	4,65	2,79	14,44	7,90	11,34	10,98	19,68	22,76	42,51	20,69	11,07	2,70	23,86	18,79	20,69	24,28	
14,91	0,06	4,56	3,40	15,68	10,68	11,44	11,12	20,33	22,10	44,69	20,29	17,88	2,61	23,39	18,42	20,29	23,81	
16,41	0,09	5,54	3,96	18,30	9,68	9,44	11,36	14,48	20,50	41,39	22,31	17,97	2,58	25,73	20,27	22,31	26,19	
15,15	0,06	7,47	4,62	17,72	9,82	15,98	13,04	2,19	19,04	32,57	31,05	17,10	2,52	31,26	18,42	25,46	22,98	
15,63	0,09	7,84	5,42	15,06	12,08	18,62	14,22	2,48	18,38	31,37	30,74	17,46	3,27	30,94	18,24	25,21	22,75	
15,51	0,09	7,91	7,58	13,80	12,96	15,78	12,32	2,57	16,42	30,57	30,43	18,99	3,42	30,63	18,05	24,95	22,52	
15,33	0,06	6,49	6,97	13,66	9,32	13,92	10,84	2,55	12,06	27,51	27,95	13,38	3,42	28,13	16,58	22,91	20,68	
12,45	0,09	4,96	3,61	11,72	7,40	9,98	11,30	2,52	10,92	24,45	23,60	12,65	3,39	23,76	14,00	19,35	17,46	
321,90	3,60	120,71	84,80	269,90	219,52	247,18	266,44	87,03	415,90	721,31	483,57	304,16	69,48	539,41	404,20	489,45	505,97	

ЗТП-55	ТП-69 ввод	КТП-189	КТП-98 ф-1	КТП-66 ф-1	3 ф-4 до с/д	КТП-133 ф-1	ТП-259 (254	КТП-285	КТП-313	КТП-20 ф-2	КТП-174 ф-1	КТП-423	КТП-99	ЗТП-75 вв.1	КТП-232	КТП-424	КТП-428
36625364	36625379	33646716	33646727	33627619	33617741	33646769	33612984	33617819	33617832	33624694	33613019	33624802	33617837	36058561	33624717	33624205	33617781
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
69,90	70,02	1,72	6,27	2,85	1,24	1,91	0,00	1,88	0,94	9,72	1,37	14,37	18,52	0,00	0,06	17,90	2,16
64,68	61,26	1,30	5,97	2,85	1,26	1,64	0,00	1,91	0,90	9,44	1,20	13,11	16,84	0,00	0,06	16,50	1,92
58,98	54,72	1,40	6,69	2,67	1,20	1,95	0,00	1,89	0,88	8,96	1,07	10,35	17,36	0,00	0,06	12,40	1,92
54,66	52,62	1,40	3,06	2,81	1,10	1,71	0,00	1,91	0,80	9,00	1,17	11,19	14,04	0,00	0,05	12,00	1,98
56,04	51,66	0,58	3,84	3,00	0,90	1,40	0,00	1,91	1,04	8,72	1,16	11,16	13,16	0,00	0,04	11,10	1,92
66,18	63,24	0,16	4,83	1,50	0,58	1,46	0,00	2,12	1,04	7,96	1,13	11,43	10,76	0,00	0,04	12,40	1,92
101,04	110,94	0,12	6,48	1,52	18,38	1,92	0,00	2,57	1,16	8,18	1,16	14,16	9,08	0,00	0,33	16,70	2,10
139,62	139,08	0,26	7,71	2,75	14,58	2,99	0,00	2,97	0,98	9,88	1,19	14,67	15,64	0,00	0,22	18,20	2,28
138,90	130,56	0,54	2,67	3,27	17,74	2,28	0,00	2,70	1,14	12,66	1,71	15,45	29,32	0,00	0,22	21,40	3,84
135,36	123,42	0,96	3,57	4,08	13,36	2,69	0,00	2,42	1,32	13,78	2,16	14,85	30,72	0,00	0,24	20,60	3,42
133,68	117,12	0,72	2,94	2,96	9,12	2,96	0,00	2,42	1,42	11,36	2,84	15,93	35,24	0,00	0,27	17,90	4,50
120,12	114,18	1,64	5,31	2,46	5,20	2,88	0,00	2,45	1,38	12,76	2,46	14,64	31,60	0,00	0,17	20,20	3,72
137,70	114,54	0,98	4,83	2,69	9,02	2,88	0,00	2,70	1,46	12,48	1,77	16,02	24,84	0,00	0,08	22,10	3,30
134,46	99,06	0,52	3,42	2,61	4,50	1,80	0,00	2,73	1,60	12,72	1,98	14,76	26,64	0,00	0,07	21,60	2,88
91,26	63,06	0,18	3,03	2,49	1,28	2,00	0,00	3,11	1,22	11,46	1,38	18,00	28,96	0,00	0,06	21,00	4,08
105,72	89,88	0,38	4,92	2,30	2,24	2,12	0,00	2,72	1,58	9,68	1,56	15,60	28,84	0,00	0,05	22,80	4,14
119,88	101,10	0,12	4,92	2,40	0,72	2,09	0,00	2,57	1,36	11,90	1,47	14,55	31,20	0,00	0,04	23,20	3,36
121,56	109,56	0,26	5,49	1,59	0,64	2,01	0,00	5,03	1,90	13,28	1,98	15,15	20,96	0,00	0,04	22,70	3,24
122,70	134,46	0,48	6,30	1,71	1,02	2,28	0,00	3,51	1,48	13,10	1,91	14,19	6,12	0,00	0,05	24,10	3,00
119,76	142,38	0,56	9,57	2,45	1,16	3,27	0,00	1,10	1,74	13,42	1,67	17,58	4,48	0,00	0,06	21,30	3,42
126,84	143,22	0,78	6,90	1,82	1,14	2,91	0,00	2,40	1,44	13,88	2,39	21,48	7,80	0,00	0,06	24,60	5,40
116,34	126,48	0,50	9,21	2,73	1,14	1,76	0,00	2,19	1,64	12,34	2,22	21,24	11,28	0,00	0,06	26,90	4,02
101,40	103,50	0,38	8,67	2,72	1,20	2,19	0,00	2,09	1,76	9,58	1,74	18,60	11,16	0,00	0,06	25,40	3,54
81,42	79,44	0,40	6,45	2,84	1,12	2,10	0,00	2,00	1,22	9,22	1,41	14,37	11,80	0,00	0,06	22,20	3,12
2518,20	2395,50	16,34	133,05	61,02	109,84	53,15	0,00	59,22	31,40	265,48	40,05	362,85	456,36	0,00	2,44	475,20	75,18

КТП-109	ЗТП-88, ф.2	405 ввод 0,4	роительная л. 1	Ф-3 ТП-	ТП-211 В.1	1007 полюс	3 ф. ж/д №	13 ф. ж/д №	П-13 ф. ж/д	ф. ж/д №6	СП-13 ф. д/с	ИТОГО			Сторонни е	Всего по договору без сторонних потребите лей
												по напряжению ВН	по напряжению СН1	по напряжению СН2		
33612976		34793564	1,308E+09	36291269	33624757	805113792	306074106	306076167	306076177	306076055	306072144					
СН2	СН2	СН2	ВН	СН2	СН2	ВН	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2					
72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	88	89
0,00	0,00	11,44	81,64	0,29	24,52	0,56	23,93	18,30	12,67	0,00	1,13	82,20	0,00	922,94	0,00	1005,14
0,00	0,00	10,70	82,84	0,22	24,54	0,57	24,28	18,57	12,85	0,00	1,14	83,41	0,00	832,09	0,00	915,50
0,00	0,00	9,48	84,04	0,15	24,50	0,58	24,63	18,84	13,04	0,00	1,16	84,62	0,00	765,34	0,00	849,96
0,00	0,00	7,78	85,24	0,12	24,48	0,59	24,98	19,11	13,23	0,00	1,18	85,83	0,00	745,37	0,00	831,20
0,00	0,00	7,40	96,05	0,13	24,56	0,66	28,15	21,53	14,90	0,00	1,32	96,71	0,00	784,68	0,00	881,39
0,00	0,00	7,24	108,05	0,37	24,46	0,75	31,67	24,22	16,77	0,00	1,49	108,80	0,00	855,76	0,00	964,56
0,00	0,00	8,90	120,06	0,31	23,94	0,83	35,19	26,91	18,63	0,00	1,66	120,89	0,00	1150,28	0,00	1271,17
0,00	0,00	12,70	143,91	0,41	24,20	5,10	38,25	35,16	21,86	0,00	3,64	149,01	0,00	1339,31	0,00	1488,32
0,00	0,00	15,68	147,18	0,28	24,12	5,22	39,12	35,96	22,36	0,00	3,73	152,39	0,00	1400,88	0,00	1553,27
0,00	0,00	13,72	155,35	0,23	24,00	5,51	41,30	37,95	23,60	0,00	3,93	160,86	0,00	1444,72	0,00	1605,58
0,00	0,00	12,48	163,53	0,19	23,94	5,80	43,47	39,95	24,84	0,00	4,14	169,33	0,00	1418,38	0,00	1587,70
0,00	0,00	12,36	165,17	0,20	23,96	5,85	43,90	40,35	25,09	0,00	4,18	171,02	0,00	1403,51	0,00	1574,53
0,00	0,00	12,32	147,18	0,33	24,06	5,22	39,12	35,96	22,36	0,00	3,73	152,39	0,00	1397,80	0,00	1550,19
0,00	0,00	13,34	163,53	0,23	23,86	5,80	43,47	39,95	24,84	0,00	4,14	169,33	0,00	1365,91	0,00	1535,23
0,00	0,00	12,14	168,44	0,28	23,88	5,97	44,77	41,15	25,59	0,00	4,26	174,41	0,00	1197,06	0,00	1371,46
0,00	0,00	13,40	170,07	0,33	23,76	6,03	45,21	41,55	25,83	0,00	4,31	176,10	0,00	1320,35	0,00	1496,45
0,00	0,00	13,42	166,80	0,13	24,14	5,91	44,34	40,75	25,34	0,00	4,22	172,71	0,00	1351,70	0,00	1524,42
0,00	0,00	16,10	163,53	0,17	24,38	5,80	43,47	39,95	24,84	0,00	4,14	169,33	0,00	1408,52	0,00	1577,85
0,00	0,00	23,86	179,88	0,17	24,36	6,38	47,82	43,95	27,32	0,00	4,55	186,26	0,00	1501,74	0,00	1687,99
0,00	0,00	21,52	165,60	0,16	24,34	3,11	57,96	43,47	33,12	0,00	1,45	168,71	0,00	1523,49	0,00	1692,20
0,00	0,00	21,20	163,94	0,15	24,22	3,07	57,38	43,04	32,79	0,00	1,43	167,02	0,00	1613,40	0,00	1780,42
0,00	0,00	19,46	162,29	0,33	24,16	3,04	56,80	42,60	32,46	0,00	1,42	165,33	0,00	1591,70	0,00	1757,03
0,00	0,00	15,94	149,04	0,19	24,24	2,79	52,16	39,12	29,81	0,00	1,30	151,83	0,00	1418,31	0,00	1570,14
0,00	0,00	12,36	125,86	0,21	24,30	2,36	44,05	33,04	25,17	0,00	1,10	128,22	0,00	1153,86	0,00	1282,07
0,00	0,00	324,94	3359,22	5,58	580,92	87,48	975,45	821,35	549,30	0,00	64,76	3446,70	0,00	29907,10	0,00	33353,80

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт

Приложение №6

Дата: 17.06.2020г		Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Семеновский район)																		
Часы	ТП-41 ВЛ-1002 (МБУК "ЦКС" (кинотеатр "Заря"))	КТП-221 ПС Сухобезводное ВЛ-1003	ЗТП-796 ПС Рыжково ВЛ-1001	ЗТП-796 ПС Рыжково ВЛ-1001	ЗТП-402 ПС Боковская Л-1001	ЗТП-402 ПС Боковская Л-1001	ЗТП-222 ПС Сухобезводное Л-1004	ЗТП-222 ПС Сухобезводное Л-1004	РП-1 Л-1033 ПС Семеновская РП-1 Л-1019 ЗТП-70	ЗТП-77 ПС Семеновская Л-1005	ЗТП-77 ПС Семеновская Л-1005	ЗТП-84 ПС Семеновская Л-1017	ЗТП-84 ПС Семеновская Л-1017	ЗТП-98 ПС Семеновская Л-1008	ЗТП-98 ПС Семеновская Л-1008	ЗТП-63 ПС Семеновская ф. 1017	РП-2 Л-1041 ПС Семеновская Л-1013 ТП-130 ф.3	РП-2 Л-1041 ПС Семеновская Л-1013 ТП-130 ф.4	РП-1 Л-1033 ПС Семеновская Л-1019 ТП-133 ф.1	РП-2 Л-1040 ПС Семеновская Л-1008 ТП-136 ф.1
	478486194	34779578	32966081	32970780	32966497	32966454	32966581	39072473	32966511	32970806	32970849	32970743	32970758	32990661	32970822	32970804	118023660	118023660	32966130	32966660
	НН	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2	СН2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0-1	0,56	9,29	0,00	6,62	0,00	13,23	0,00	19,28	26,60	20,83	0,00	0,00	14,64	30,97	0,00	22,38	7,18	8,73	7,88	8,87
1-2	0,57	9,43	0,00	6,71	0,00	13,43	0,00	19,57	26,99	21,14	0,00	0,00	14,85	31,42	0,00	22,71	7,28	8,86	8,00	9,00
2-3	0,58	9,56	0,00	6,81	0,00	13,62	0,00	19,85	27,39	21,45	0,00	0,00	15,07	31,88	0,00	23,04	7,39	8,98	8,11	9,13
3-4	0,59	9,70	0,00	6,91	0,00	13,82	0,00	20,13	27,78	21,75	0,00	0,00	15,28	32,33	0,00	23,37	7,50	9,11	8,23	9,26
4-5	0,66	10,93	0,00	7,78	0,00	15,57	0,00	22,69	31,30	24,51	0,00	0,00	17,22	36,43	0,00	26,33	8,45	10,27	9,27	10,43
5-6	0,75	12,30	0,00	8,76	0,00	17,51	0,00	25,52	35,21	27,57	0,00	0,00	19,38	40,99	0,00	29,62	9,50	11,55	10,43	11,74
6-7	0,83	13,66	0,00	9,73	0,00	19,46	0,00	28,36	39,12	30,64	0,00	0,00	21,53	45,54	0,00	32,91	10,56	12,83	11,59	13,04
7-8	0,82	34,43	0,00	20,22	0,00	33,15	0,00	86,89	132,61	61,39	0,00	0,00	49,18	84,34	0,00	58,11	9,11	11,11	10,02	10,93
8-9	0,84	35,21	0,00	20,68	0,00	33,91	0,00	88,87	135,63	62,78	0,00	0,00	50,30	86,26	0,00	59,43	9,32	11,36	10,25	11,18
9-10	0,88	37,17	0,00	21,83	0,00	35,79	0,00	93,80	143,16	66,27	0,00	0,00	53,10	91,05	0,00	62,73	9,83	12,00	10,82	11,80
10-11	0,93	39,12	0,00	22,98	0,00	37,67	0,00	98,74	150,70	69,76	0,00	0,00	55,89	95,84	0,00	66,03	10,35	12,63	11,39	12,42
11-12	0,94	39,51	0,00	23,21	0,00	38,05	0,00	99,73	152,20	70,46	0,00	0,00	56,45	96,80	0,00	66,69	10,45	12,75	11,50	12,54
12-13	0,84	35,21	0,00	20,68	0,00	33,91	0,00	88,87	135,63	62,78	0,00	0,00	50,30	86,26	0,00	59,43	9,32	11,36	10,25	11,18
13-14	0,93	39,12	0,00	22,98	0,00	37,67	0,00	98,74	150,70	69,76	0,00	0,00	55,89	95,84	0,00	66,03	10,35	12,63	11,39	12,42
14-15	0,96	40,30	0,00	23,67	0,00	38,80	0,00	101,70	155,22	71,85	0,00	0,00	57,57	98,72	0,00	68,01	10,66	13,01	11,73	12,79
15-16	0,97	40,69	0,00	23,90	0,00	39,18	0,00	102,69	156,72	72,55	0,00	0,00	58,13	99,67	0,00	68,67	10,76	13,13	11,84	12,92
16-17	0,95	39,91	0,00	23,44	0,00	38,43	0,00	100,71	153,71	71,15	0,00	0,00	57,01	97,76	0,00	67,35	10,56	12,88	11,61	12,67
17-18	0,93	39,12	0,00	22,98	0,00	37,67	0,00	98,74	150,70	69,76	0,00	0,00	55,89	95,84	0,00	66,03	10,35	12,63	11,39	12,42
18-19	1,02	43,04	0,00	25,27	0,00	41,44	0,00	108,61	165,77	76,73	0,00	0,00	61,48	105,43	0,00	72,64	11,39	13,89	12,52	13,66
19-20	0,72	49,27	0,00	12,83	0,00	59,82	0,00	111,99	161,67	47,61	0,00	0,00	52,58	110,54	0,00	77,42	12,01	13,46	12,42	13,87
20-21	0,72	48,77	0,00	12,71	0,00	59,22	0,00	110,87	160,05	47,13	0,00	0,00	52,05	109,43	0,00	76,64	11,89	13,32	12,30	13,73
21-22	0,71	48,28	0,00	12,58	0,00	58,63	0,00	109,75	158,43	46,66	0,00	0,00	51,53	108,33	0,00	75,87	11,77	13,19	12,17	13,59
22-23	0,65	44,34	0,00	11,55	0,00	53,84	0,00	100,79	145,50	42,85	0,00	0,00	47,32	99,48	0,00	69,68	10,81	12,11	11,18	12,48
23-24	0,55	37,44	0,00	9,75	0,00	45,47	0,00	85,11	122,87	36,18	0,00	0,00	39,96	84,01	0,00	58,84	9,12	10,23	9,44	10,54
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	18,91	765,79	0,00	384,55	0,00	829,29	0,00	1841,99	2745,65	1213,57	0,00	0,00	1022,59	1895,15	0,00	1319,98	235,88	282,00	255,71	282,61

Главный инженер АО "ВВЭК"

 О.В. Петров тел. 2-65-31-82

РП-2 Л-1041 ПС Семеновская Л- 1013 ТП-137 ф.2	ТП-801 Л-1001 ф.2 ПС Рыжково	ТП-841 ВЛ-1005 ПС Ильино-Заборское	ТП-586 ф.2 ПС Семеновская РП-2 ВЛ-1013	ТП-78 ф.9 ПС Семеновская РП-1 ВЛ-1031 ВЛ-1019	ЗТП-22 ф.1 ПС Семеновская РП-1 ВЛ-1031 ВЛ-1019	ЗТП-83 ф.18 ПС Семеновская РП-1 ВЛ-1033 ВЛ-1019	ЗТП-106 ф.1 ПС Зиновьево ВЛ-1006	КТП-920 ф.1 ПС Тарасиха ВЛ-1002	КТП-920 ф.2 ПС Тарасиха ВЛ-1001	ТП-107 ф.10 ПС Семеновская ВЛ- 1008	ТП-52 ф.12 ПС Семеновская ВЛ- 1015	КТП-118 ВЛ-1041 ПС Семеновская ВЛ-1013 РП-2	ТП-775 ф.1 оп.№40 ВЛ-1005 ПС И- Заборское	ТП-37 ВЛ-1017	ТП-37 ВЛ-1008	ТП-43 ВЛ-1020	ТП-769 ВЛ-1018 ПС Семеновская (МКД, д.Зименки, ул.Школьная, д.25)	ТП-769 ВЛ-1018 ПС Семеновская (МКД, д.Зименки, ул.Школьная, д.26)	Семеновская (МКД,д.Зименки, ул.Школьная, д.27)	РП-2 тр-р №1 ВЛ- 1013 ПС Семеновская (МКД, г.Семенов.
118023660	32952087	32966452	118023660	33021920	33617653	33613077	33634193	33617776	33000822	33611780	33021756	36278429	36311866	005479	005416	005587	219023585	319023580	319023580	118023660
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	HH	BH	BH	BH	HH	HH	HH	HH
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
8,30	6,90	9,43	9,85	13,79	14,22	7,74	12,39	16,19	13,94	8,02	11,26	10,42	9,57	7,88	8,59	35,38	4,93	5,07	7,88	2,96
8,43	7,00	9,57	10,00	14,00	14,43	7,86	12,57	16,43	14,14	8,14	11,43	10,57	9,71	8,00	8,71	34,76	5,00	5,14	8,00	3,00
8,55	7,10	9,71	10,14	14,20	14,63	7,97	12,75	16,66	14,35	8,26	11,59	10,72	9,85	8,11	8,84	29,11	5,07	5,22	8,11	3,04
8,67	7,20	9,85	10,29	14,40	14,84	8,08	12,93	16,90	14,55	8,38	11,76	10,88	9,99	8,23	8,97	23,90	5,14	5,29	8,23	3,09
9,77	8,11	11,10	11,59	16,23	16,73	9,11	14,57	19,04	16,39	9,44	13,25	12,25	11,26	9,27	10,10	24,73	5,80	5,96	9,27	3,48
10,99	9,13	12,48	13,04	18,26	18,82	10,25	16,39	21,42	18,44	10,62	14,90	13,79	12,67	10,43	11,36	165,88	6,52	6,71	10,43	3,91
12,21	10,14	13,87	14,49	20,29	20,91	11,39	18,22	23,81	20,49	11,80	16,56	15,32	14,08	11,59	12,63	34,62	7,25	7,45	11,59	4,35
10,38	8,74	12,39	13,30	17,85	18,22	10,20	16,03	20,95	17,85	11,66	14,75	13,66	12,39	10,57	11,48	30,94	6,19	6,56	10,57	4,01
10,62	8,94	12,67	13,60	18,26	18,63	10,43	16,39	21,42	18,26	11,92	15,09	13,97	12,67	10,81	11,74	39,09	6,33	6,71	10,81	4,10
11,21	9,44	13,37	14,36	19,27	19,67	11,01	17,31	22,61	19,27	12,59	15,93	14,75	13,37	11,41	12,39	38,82	6,69	7,08	11,41	4,33
11,80	9,94	14,08	15,11	20,29	20,70	11,59	18,22	23,81	20,29	13,25	16,77	15,53	14,08	12,01	13,04	38,90	7,04	7,45	12,01	4,55
11,92	10,04	14,22	15,26	20,49	20,91	11,71	18,40	24,04	20,49	13,38	16,93	15,68	14,22	12,13	13,17	39,04	7,11	7,53	12,13	4,60
10,62	8,94	12,67	13,60	18,26	18,63	10,43	16,39	21,42	18,26	11,92	15,09	13,97	12,67	10,81	11,74	39,06	6,33	6,71	10,81	4,10
11,80	9,94	14,08	15,11	20,29	20,70	11,59	18,22	23,81	20,29	13,25	16,77	15,53	14,08	12,01	13,04	38,79	7,04	7,45	12,01	4,55
12,15	10,23	14,50	15,56	20,89	21,32	11,94	18,76	24,52	20,89	13,65	17,27	15,99	14,50	12,37	13,43	38,66	7,25	7,68	12,37	4,69
12,27	10,33	14,64	15,72	21,10	21,53	12,06	18,94	24,76	21,10	13,78	17,44	16,15	14,64	12,49	13,56	38,72	7,32	7,75	12,49	4,74
12,03	10,13	14,36	15,41	20,69	21,11	11,82	18,58	24,28	20,69	13,51	17,10	15,84	14,36	12,25	13,30	38,93	7,18	7,60	12,25	4,65
11,80	9,94	14,08	15,11	20,29	20,70	11,59	18,22	23,81	20,29	13,25	16,77	15,53	14,08	12,01	13,04	36,34	7,04	7,45	12,01	4,55
12,98	10,93	15,48	16,62	22,31	22,77	12,75	20,04	26,19	22,31	14,57	18,44	17,08	15,48	13,21	14,35	35,61	7,74	8,20	13,21	5,01
13,66	11,80	14,70	14,49	20,70	21,11	11,59	19,67	24,43	25,46	13,66	16,56	15,73	14,08	12,42	12,83	35,44	8,28	8,28	12,42	4,76
13,53	11,68	14,55	14,35	20,49	20,90	11,48	19,47	24,18	25,21	13,53	16,39	15,57	13,94	12,30	12,71	35,20	8,20	8,20	12,30	4,71
13,39	11,56	14,40	14,20	20,29	20,69	11,36	19,27	23,94	24,95	13,39	16,23	15,42	13,79	12,17	12,58	35,13	8,11	8,11	12,17	4,67
12,30	10,62	13,23	13,04	18,63	19,00	10,43	17,70	21,98	22,91	12,30	14,90	14,16	12,67	11,18	11,55	35,17	7,45	7,45	11,18	4,28
10,38	8,97	11,17	11,01	15,73	16,05	8,81	14,95	18,56	19,35	10,38	12,59	11,96	10,70	9,44	9,75	35,17	6,29	6,29	9,44	3,62
269,76	227,76	310,57	325,26	446,99	457,21	253,19	406,37	525,16	470,17	284,64	365,78	340,44	308,83	263,06	282,89	977,37	161,30	167,33	263,06	99,74

ТП-91 ПС Семеновская ВЛ- 1015	КТП-713 ПС Боковская ВЛ-1001	КТП-457 ПС Демидовская ВЛ- 1006	ТП-75 (школа №1)	ТП-22 (Центр занятости населения)	ТП-104 (Детская художественная школа)	ТП-41 (загс)	ТП-423 (Шалдежский детский сад "Теремок")	ТП-423 (шалдежский детский сад "Теремок")	ТП-828 (Ильино- Заборская основная школа)	ТП-787 (Ильино- Заборский детский сад "Сказка")	ТП-673 (Поломский детский сад)	ТП-673 (Поломский детский сад)	ТП-366 (Поломский детский сад)	ТП-214 (ООО "Сухобезводинско е ЖКХ")	ТП-41 (МБУК "ЦКС")	ТП-205 (МБУК "ЦСК" Дом культуры Сухобезводное)	ТП-74 (МКД, г.Семенов, ул.Чернышевского, д.18)	ТП-72 (МКД, г.Семенов, ул.Ворошилова, д.69)	ТП-72 (МКД, г.Семенов, ул.Спортивная, д.62)	ТП-96 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.2А)
33624805	35328812	35328760	111203035	05003159	37890828	14222944	07001512	03993567	00483399	29874487	12000119	03935203	3470087	03907953	070404	10010555	00216789	00216277	00216355	00213630
НН	СН2	СН2	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН
42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
3,94	4,65	10,28	0,06	3,94	0,05	1,41	0,08	0,08	0,04	0,04	0,06	0,04	0,01	2,11	0,04	0,03	2,25	6,62	5,49	4,50
4,00	4,71	10,43	0,06	4,00	0,05	1,43	0,09	0,09	0,04	0,04	0,06	0,04	0,01	2,14	0,04	0,03	2,29	6,71	5,57	4,57
4,06	4,78	10,58	0,06	4,06	0,05	1,45	0,09	0,09	0,04	0,04	0,06	0,04	0,01	2,17	0,04	0,03	2,32	6,81	5,65	4,64
4,12	4,85	10,73	0,06	4,12	0,05	1,47	0,09	0,09	0,04	0,04	0,06	0,04	0,01	2,20	0,04	0,03	2,35	6,91	5,73	4,70
4,64	5,46	12,09	0,07	4,64	0,06	1,66	0,10	0,10	0,05	0,04	0,07	0,05	0,02	2,48	0,05	0,03	2,65	7,78	6,46	5,30
5,22	6,15	13,60	0,07	5,22	0,07	1,86	0,11	0,11	0,06	0,05	0,07	0,05	0,02	2,79	0,06	0,04	2,98	8,76	7,27	5,96
5,80	6,83	15,11	0,08	5,80	0,07	2,07	0,12	0,12	0,06	0,05	0,08	0,06	0,02	3,11	0,06	0,04	3,31	9,73	8,07	6,62
5,28	14,54	24,96	0,07	5,10	0,07	1,82	0,09	0,09	0,06	0,04	0,07	0,05	0,16	2,91	0,05	0,04	4,37	9,47	8,20	6,92
5,40	14,87	25,52	0,08	5,22	0,07	1,86	0,09	0,09	0,06	0,04	0,07	0,05	0,17	2,98	0,05	0,04	4,47	9,69	8,38	7,08
5,70	15,69	26,94	0,08	5,51	0,07	1,97	0,10	0,10	0,06	0,05	0,08	0,06	0,18	3,15	0,06	0,04	4,72	10,23	8,85	7,47
6,00	16,52	28,36	0,08	5,80	0,07	2,07	0,10	0,10	0,06	0,05	0,08	0,06	0,19	3,31	0,06	0,04	4,97	10,76	9,32	7,87
6,06	16,68	28,64	0,09	5,85	0,08	2,09	0,10	0,10	0,06	0,05	0,08	0,06	0,19	3,35	0,06	0,04	5,02	10,87	9,41	7,94
5,40	14,87	25,52	0,08	5,22	0,07	1,86	0,09	0,09	0,06	0,04	0,07	0,05	0,17	2,98	0,05	0,04	4,47	9,69	8,38	7,08
6,00	16,52	28,36	0,08	5,80	0,07	2,07	0,10	0,10	0,06	0,05	0,08	0,06	0,19	3,31	0,06	0,04	4,97	10,76	9,32	7,87
6,18	17,01	29,21	0,09	5,97	0,08	2,13	0,11	0,11	0,07	0,05	0,09	0,06	0,19	3,41	0,06	0,04	5,12	11,09	9,59	8,10
6,24	17,18	29,49	0,09	6,03	0,08	2,15	0,11	0,11	0,07	0,05	0,09	0,06	0,19	3,44	0,06	0,04	5,17	11,19	9,69	8,18
6,12	16,85	28,93	0,09	5,91	0,08	2,11	0,11	0,11	0,07	0,05	0,08	0,06	0,19	3,38	0,06	0,04	5,07	10,98	9,50	8,02
6,00	16,52	28,36	0,08	5,80	0,07	2,07	0,10	0,10	0,06	0,05	0,08	0,06	0,19	3,31	0,06	0,04	4,97	10,76	9,32	7,87
6,60	18,17	31,19	0,09	6,38	0,08	2,28	0,11	0,11	0,07	0,05	0,09	0,06	0,20	3,64	0,06	0,05	5,46	11,84	10,25	8,65
6,62	17,33	44,51	0,08	5,80	0,08	0,10	0,09	0,09	0,06	0,04	0,06	0,05	0,12	3,11	0,04	0,04	4,14	12,63	11,59	8,90
6,56	17,15	44,06	0,08	5,74	0,08	0,10	0,09	0,09	0,06	0,04	0,06	0,05	0,12	3,07	0,04	0,04	4,10	12,50	11,48	8,81
6,49	16,98	43,61	0,08	5,68	0,08	0,10	0,09	0,09	0,06	0,04	0,06	0,04	0,12	3,04	0,04	0,04	4,06	12,37	11,36	8,72
5,96	15,59	40,05	0,07	5,22	0,07	0,09	0,08	0,08	0,06	0,04	0,06	0,04	0,11	2,79	0,04	0,04	3,73	11,36	10,43	8,01
5,03	13,17	33,82	0,06	4,40	0,06	0,08	0,07	0,07	0,05	0,03	0,05	0,03	0,09	2,36	0,03	0,03	3,15	9,60	8,81	6,76
133,45	313,07	624,35	1,84	127,16	1,63	36,31	2,33	2,33	1,39	1,06	1,72	1,21	2,89	70,57	1,21	0,91	96,09	239,12	208,11	170,57

ТП-96 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.2Б)	ТП-87 (МКД, г.Семенов, ул.Урицкого, д.11)	ТП-82 (МКД, г.Семенов, ул.Володарского, д.38)	ТП-82 (МКД, г.Семенов, ул.Володарского, д.40)	ТП-71 (МКД, г.Семенов, ул.Суворова, д.12)	ТП-71 (МКД, г.Семенов,ул.Сувор ова,д.14)	ТП-71 (МКД, г.Семенов, ул.Спортивная, д.73)	ТП-58 (МКД, г.Семенов, ул.50 лет Октября, д.16)	ТП-87 (МКД, г.Семенов, ул.Спортивная, д.7)	ТП-104 (МКД, г.Семенов, ул.Спортивная, д.66)	ТП-96 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.2/1)	ТП-48 (МКД, г.Семенов, ул.Челюскина, д.20)	ТП-48 (МКД, г.Семенов, ул.Советская, д.28)	ТП-50 (МКД, г.Семенов, ул.Чкалова, д.21)	ТП-10 (МКД, г.Семенов, ул.Красное Знамя, д.34)	ТП-10 (МКД, г.Семенов, ул.Красное Знамя, д.36)	ТП-22 (МКД, г.Семенов, ул.Тельмана, д.3)	ТП-22 (МКД, г.Семенов, ул.Тельмана, д.5)	ТП-22 (МКД, г.Семенов, ул.Тельмана, д.7)	ТП-218 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Горького, д.49)	ТП-218 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Горького, д.54)
00213660	000215769	00215674	00216660	00215693	00215794	07001725	00216775	00216528	00216403	00213409	000216418	00216370	00215727	00216641	00215710	00216776	00216400	00216530	110116098	14291786
НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН
63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
3,94	6,76	14,22	6,19	8,30	6,05	5,21	10,42	1,69	8,30	2,11	7,60	4,79	5,77	4,79	3,52	0,00	0,00	2,11	1,97	1,55
4,00	6,86	14,43	6,28	8,43	6,14	5,28	10,57	1,71	8,43	2,14	7,71	4,86	5,86	4,86	3,57	0,00	0,00	2,14	2,00	1,57
4,06	6,96	14,63	6,38	8,55	6,23	5,36	10,72	1,74	8,55	2,17	7,82	4,93	5,94	4,93	3,62	0,00	0,00	2,17	2,03	1,59
4,12	7,05	14,84	6,47	8,67	6,32	5,44	10,88	1,76	8,67	2,20	7,94	5,00	6,03	5,00	3,67	0,00	0,00	2,20	2,06	1,62
4,64	7,95	16,73	7,29	9,77	7,12	6,13	12,25	1,99	9,77	2,48	8,94	5,63	6,79	5,63	4,14	0,00	0,00	2,48	2,32	1,82
5,22	8,94	18,82	8,20	10,99	8,01	6,89	13,79	2,24	10,99	2,79	10,06	6,33	7,64	6,33	4,66	0,00	0,00	2,79	2,61	2,05
5,80	9,94	20,91	9,11	12,21	8,90	7,66	15,32	2,48	12,21	3,11	11,18	7,04	8,49	7,04	5,18	0,00	0,00	3,11	2,90	2,28
7,29	10,20	20,95	10,20	12,75	11,29	9,47	16,76	3,83	13,12	3,28	11,29	7,47	9,84	7,65	5,83	0,18	0,18	3,83	4,01	3,10
7,45	10,43	21,42	10,43	13,04	11,55	9,69	17,14	3,91	13,41	3,35	11,55	7,64	10,06	7,82	5,96	0,19	0,19	3,91	4,10	3,17
7,87	11,01	22,61	11,01	13,77	12,19	10,23	18,09	4,13	14,16	3,54	12,19	8,06	10,62	8,26	6,29	0,20	0,20	4,13	4,33	3,34
8,28	11,59	23,81	11,59	14,49	12,83	10,76	19,04	4,35	14,90	3,73	12,83	8,49	11,18	8,69	6,62	0,21	0,21	4,35	4,55	3,52
8,36	11,71	24,04	11,71	14,63	12,96	10,87	19,23	4,39	15,05	3,76	12,96	8,57	11,29	8,78	6,69	0,21	0,21	4,39	4,60	3,55
7,45	10,43	21,42	10,43	13,04	11,55	9,69	17,14	3,91	13,41	3,35	11,55	7,64	10,06	7,82	5,96	0,19	0,19	3,91	4,10	3,17
8,28	11,59	23,81	11,59	14,49	12,83	10,76	19,04	4,35	14,90	3,73	12,83	8,49	11,18	8,69	6,62	0,21	0,21	4,35	4,55	3,52
8,53	11,94	24,52	11,94	14,92	13,22	11,09	19,62	4,48	15,35	3,84	13,22	8,74	11,51	8,95	6,82	0,21	0,21	4,48	4,69	3,62
8,61	12,06	24,76	12,06	15,07	13,35	11,19	19,81	4,52	15,50	3,88	13,35	8,83	11,63	9,04	6,89	0,22	0,22	4,52	4,74	3,66
8,45	11,82	24,28	11,82	14,78	13,09	10,98	19,42	4,43	15,20	3,80	13,09	8,66	11,40	8,87	6,76	0,21	0,21	4,43	4,65	3,59
8,28	11,59	23,81	11,59	14,49	12,83	10,76	19,04	4,35	14,90	3,73	12,83	8,49	11,18	8,69	6,62	0,21	0,21	4,35	4,55	3,52
9,11	12,75	26,19	12,75	15,94	14,12	11,84	20,95	4,78	16,39	4,10	14,12	9,34	12,30	9,56	7,29	0,23	0,23	4,78	5,01	3,87
8,28	11,80	22,98	11,59	13,87	9,73	10,14	18,42	4,35	14,70	3,73	13,04	8,07	10,97	8,69	6,62	0,00	0,00	4,76	4,55	3,31
8,20	11,68	22,75	11,48	13,73	9,63	10,04	18,24	4,30	14,55	3,69	12,91	7,99	10,86	8,61	6,56	0,00	0,00	4,71	4,51	3,28
8,11	11,56	22,52	11,36	13,59	9,53	9,94	18,05	4,26	14,40	3,65	12,78	7,91	10,75	8,52	6,49	0,00	0,00	4,67	4,46	3,25
7,45	10,62	20,68	10,43	12,48	8,76	9,13	16,58	3,91	13,23	3,35	11,74	7,27	9,87	7,82	5,96	0,00	0,00	4,28	4,10	2,98
6,29	8,97	17,46	8,81	10,54	7,39	7,71	14,00	3,30	11,17	2,83	9,91	6,14	8,34	6,61	5,03	0,00	0,00	3,62	3,46	2,52
168,05	246,21	502,57	240,72	302,56	245,65	216,27	394,53	85,16	311,29	78,35	273,46	176,35	229,54	181,67	137,39	2,45	2,45	90,48	90,84	69,44

ТП-218 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Комсомольская, д.15)	ТП-222 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Красноармейская д.15)	ТП-214 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Горького, д.52)	ТП-96 (МКД, г.Семенов,ул.Заводс кая, д2/2)	ТП-50 (МКД, г.Семенов, ул.Чкалова, д.23)	ТП-72 (МКД, г.Семенов, ул.Чкалова, д.53 подъезд 8)	ТП-72 (МКД, г.Семенов, ул.Чкалова, д.53 подъезд 1)	ТП-22 (МКД, г.Семенов, ул.1 Мая, д.8)	ТП-22 (МКД, г.Семенов, ул.1 Мая, д.10)	ТП-22 (МКД, г.Семенов, ул.1 Мая, д.4)	ТП-83 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.7)	ТП-83 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.11)	ТП-19 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.56)	ТП-19 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.50)	ТП-83 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.5А)	ТП-40 (МКД, г.Семенов, ул.Шевченко, д.17)	ТП-121 (МКД, г.Семенов, ул.Шевченко, д.24)	ТП-114 (МКД, г.Семенов, ул.Дружбы, д.15/1)	ТП-218 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Горького, д.49А)	ТП-218 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Комсомольская, д.13)	ТП-218 (МКД, п.Сухобезводное, ул.Маяковского, д.14)
34776779	00216284	030001381	00215682	03935220	00215802	00216439	00216409	00216374	04000521	00167875	00167833	00216657	00216104	00211653	18731554	02674941	00167882	110116100	04002518	12000933
НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН
84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104
2,11	1,69	1,97	2,11	5,49	5,91	4,65	1,41	1,27	6,62	1,27	0,42	4,50	2,96	3,80	0,56	5,77	0,00	5,35	2,53	1,69
2,14	1,71	2,00	2,14	5,57	6,00	4,71	1,43	1,29	6,71	1,29	0,43	4,57	3,00	3,86	0,57	5,86	0,00	5,43	2,57	1,71
2,17	1,74	2,03	2,17	5,65	6,09	4,78	1,45	1,30	6,81	1,30	0,43	4,64	3,04	3,91	0,58	5,94	0,00	5,51	2,61	1,74
2,20	1,76	2,06	2,20	5,73	6,17	4,85	1,47	1,32	6,91	1,32	0,44	4,70	3,09	3,97	0,59	6,03	0,00	5,58	2,65	1,76
2,48	1,99	2,32	2,48	6,46	6,96	5,46	1,66	1,49	7,78	1,49	0,50	5,30	3,48	4,47	0,66	6,79	0,00	6,29	2,98	1,99
2,79	2,24	2,61	2,79	7,27	7,82	6,15	1,86	1,68	8,76	1,68	0,56	5,96	3,91	5,03	0,75	7,64	0,00	7,08	3,35	2,24
3,11	2,48	2,90	3,11	8,07	8,69	6,83	2,07	1,86	9,73	1,86	0,62	6,62	4,35	5,59	0,83	8,49	0,00	7,87	3,73	2,48
3,64	2,91	4,01	4,01	8,20	8,93	6,38	3,10	2,73	10,20	2,55	1,28	7,65	4,74	5,83	1,46	9,11	0,00	7,10	4,19	2,91
3,73	2,98	4,10	4,10	8,38	9,13	6,52	3,17	2,79	10,43	2,61	1,30	7,82	4,84	5,96	1,49	9,32	0,00	7,27	4,28	2,98
3,93	3,15	4,33	4,33	8,85	9,64	6,88	3,34	2,95	11,01	2,75	1,38	8,26	5,11	6,29	1,57	9,83	0,00	7,67	4,52	3,15
4,14	3,31	4,55	4,55	9,32	10,14	7,25	3,52	3,11	11,59	2,90	1,45	8,69	5,38	6,62	1,66	10,35	0,00	8,07	4,76	3,31
4,18	3,35	4,60	4,60	9,41	10,24	7,32	3,55	3,14	11,71	2,93	1,46	8,78	5,44	6,69	1,67	10,45	0,00	8,15	4,81	3,35
3,73	2,98	4,10	4,10	8,38	9,13	6,52	3,17	2,79	10,43	2,61	1,30	7,82	4,84	5,96	1,49	9,32	0,00	7,27	4,28	2,98
4,14	3,31	4,55	4,55	9,32	10,14	7,25	3,52	3,11	11,59	2,90	1,45	8,69	5,38	6,62	1,66	10,35	0,00	8,07	4,76	3,31
4,26	3,41	4,69	4,69	9,59	10,45	7,46	3,62	3,20	11,94	2,98	1,49	8,95	5,54	6,82	1,71	10,66	0,00	8,32	4,90	3,41
4,31	3,44	4,74	4,74	9,69	10,55	7,53	3,66	3,23	12,06	3,01	1,51	9,04	5,60	6,89	1,72	10,76	0,00	8,40	4,95	3,44
4,22	3,38	4,65	4,65	9,50	10,35	7,39	3,59	3,17	11,82	2,96	1,48	8,87	5,49	6,76	1,69	10,56	0,00	8,23	4,86	3,38
4,14	3,31	4,55	4,55	9,32	10,14	7,25	3,52	3,11	11,59	2,90	1,45	8,69	5,38	6,62	1,66	10,35	0,00	8,07	4,76	3,31
4,55	3,64	5,01	5,01	10,25	11,16	7,97	3,87	3,42	12,75	3,19	1,59	9,56	5,92	7,29	1,82	11,39	0,00	8,88	5,24	3,64
3,93	3,52	4,55	4,76	9,32	10,56	7,25	3,11	2,90	11,39	3,52	1,66	8,07	5,18	6,62	2,07	10,35	0,00	8,69	4,76	3,31
3,89	3,48	4,51	4,71	9,22	10,45	7,17	3,07	2,87	11,27	3,48	1,64	7,99	5,12	6,56	2,05	10,25	0,00	8,61	4,71	3,28
3,85	3,45	4,46	4,67	9,13	10,35	7,10	3,04	2,84	11,16	3,45	1,62	7,91	5,07	6,49	2,03	10,14	0,00	8,52	4,67	3,25
3,54	3,17	4,10	4,28	8,38	9,50	6,52	2,79	2,61	10,25	3,17	1,49	7,27	4,66	5,96	1,86	9,32	0,00	7,82	4,28	2,98
2,99	2,67	3,46	3,62	7,08	8,02	5,51	2,36	2,20	8,65	2,67	1,26	6,14	3,93	5,03	1,57	7,87	0,00	6,61	3,62	2,52
84,20	69,09	90,84	92,93	197,56	216,51	156,69	67,35	60,36	243,16	60,79	28,21	176,53	111,45	139,66	33,71	216,87	0,00	178,86	98,78	68,13

ТП-114 (МКД, г.Семенов, ул.Дружбы, д.15/1)	ТП-691 (МКД, д.Беласовка, ул.Школьная, д.44)	ТП-691 (МКД, д.Беласовка, ул.Школьная, д.42)	ТП-707 (МКД, д.Беласовка, ул.Новая, д.5)	ТП-17 (ИП Масленников)	ТП-19 (ООО "ЖИСЭМ", г.Семенов, ул.Заводская, д.52) ТП-836	(Семеновская ЦРБ (И-Заборская больница) ТП-205	(Семеновская ЦРБ, Сухопоземная участковая ТП-78 ф.10 ГБУЗ	НО "Семеновская ЦРБ " (Хирургический	ТП-57 (Семеновская ЦРБ (Поликлиника)	ТП-71 ("Детский сад № 8 "Сказка")	ТП-71 (Детский сад №8 "Сказка")	ТП-220 (Семеновское РАЙПО)	ТП-41 (Администрация)	ТП-10 (ГБПОУ СПО "СИХТ")	ТП-55 (Детский сад "Солнышко")	ТП-35 (Школа №2)	ТП-68 (Школа №3)	ТП-68 (Школа №3)	ТП-68 (Школа №3)	ТП-76 (Детский сад №11 "Колосок")
00158476	29122005	29122159	28807587	05622089	26076526	35369835	05472455	33066253	03760982	05001855	05005012	37846172	478416194	30646175	32339831	05480449	09049543	09022052	05615729	35382359
НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	СН2	НН	НН
105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125
2,39	0,70	1,27	1,41	1,41	2,11	7,74	3,24	15,77	1,69	0,07	0,06	3,80	1,41	0,08	1,69	0,08	0,06	0,11	0,08	0,04
2,43	0,71	1,29	1,43	1,43	2,14	7,86	3,29	16,00	1,71	0,07	0,06	3,86	1,43	0,09	1,71	0,09	0,06	0,11	0,09	0,04
2,46	0,72	1,30	1,45	1,45	2,17	7,97	3,33	16,23	1,74	0,07	0,06	3,91	1,45	0,09	1,74	0,09	0,06	0,12	0,09	0,04
2,50	0,73	1,32	1,47	1,47	2,20	8,08	3,38	16,46	1,76	0,07	0,06	3,97	1,47	0,09	1,76	0,09	0,06	0,12	0,09	0,04
2,82	0,83	1,49	1,66	1,66	2,48	9,11	3,81	18,55	1,99	0,08	0,07	4,47	1,66	0,10	1,99	0,10	0,07	0,13	0,10	0,05
3,17	0,93	1,68	1,86	1,86	2,79	10,25	4,28	20,87	2,24	0,09	0,07	5,03	1,86	0,11	2,24	0,11	0,07	0,15	0,11	0,06
3,52	1,04	1,86	2,07	2,07	3,11	11,39	4,76	23,18	2,48	0,10	0,08	5,59	2,07	0,12	2,48	0,12	0,08	0,17	0,12	0,06
4,55	1,64	2,37	2,73	1,82	3,10	10,02	4,37	20,04	2,55	0,15	0,11	5,10	2,00	0,13	1,82	0,15	0,09	0,13	0,09	0,06
4,66	1,68	2,42	2,79	1,86	3,17	10,25	4,47	20,49	2,61	0,15	0,11	5,22	2,05	0,13	1,86	0,15	0,09	0,13	0,09	0,07
4,92	1,77	2,56	2,95	1,97	3,34	10,82	4,72	21,63	2,75	0,16	0,12	5,51	2,16	0,14	1,97	0,16	0,10	0,14	0,10	0,07
5,18	1,86	2,69	3,11	2,07	3,52	11,39	4,97	22,77	2,90	0,17	0,12	5,80	2,28	0,14	2,07	0,17	0,10	0,14	0,10	0,07
5,23	1,88	2,72	3,14	2,09	3,55	11,50	5,02	23,00	2,93	0,17	0,13	5,85	2,30	0,15	2,09	0,17	0,10	0,15	0,10	0,07
4,66	1,68	2,42	2,79	1,86	3,17	10,25	4,47	20,49	2,61	0,15	0,11	5,22	2,05	0,13	1,86	0,15	0,09	0,13	0,09	0,07
5,18	1,86	2,69	3,11	2,07	3,52	11,39	4,97	22,77	2,90	0,17	0,12	5,80	2,28	0,14	2,07	0,17	0,10	0,14	0,10	0,07
5,33	1,92	2,77	3,20	2,13	3,62	11,73	5,12	23,45	2,98	0,17	0,13	5,97	2,35	0,15	2,13	0,17	0,11	0,15	0,11	0,07
5,38	1,94	2,80	3,23	2,15	3,66	11,84	5,17	23,68	3,01	0,17	0,13	6,03	2,37	0,15	2,15	0,17	0,11	0,15	0,11	0,08
5,28	1,90	2,74	3,17	2,11	3,59	11,61	5,07	23,23	2,96	0,17	0,13	5,91	2,32	0,15	2,11	0,17	0,11	0,15	0,11	0,07
5,18	1,86	2,69	3,11	2,07	3,52	11,39	4,97	22,77	2,90	0,17	0,12	5,80	2,28	0,14	2,07	0,17	0,10	0,14	0,10	0,07
5,69	2,05	2,96	3,42	2,28	3,87	12,52	5,46	25,05	3,19	0,18	0,14	6,38	2,50	0,16	2,28	0,18	0,11	0,16	0,11	0,08
4,97	1,86	2,69	3,11	2,07	3,11	12,01	5,18	27,32	2,48	0,04	0,06	5,59	0,12	0,12	0,10	0,12	0,07	0,08	0,08	0,04
4,92	1,84	2,66	3,07	2,05	3,07	11,89	5,12	27,05	2,46	0,04	0,06	5,53	0,12	0,12	0,10	0,12	0,07	0,08	0,08	0,04
4,87	1,83	2,64	3,04	2,03	3,04	11,77	5,07	26,78	2,43	0,04	0,06	5,48	0,12	0,12	0,10	0,12	0,07	0,08	0,08	0,04
4,47	1,68	2,42	2,79	1,86	2,79	10,81	4,66	24,59	2,24	0,04	0,06	5,03	0,11	0,11	0,09	0,11	0,07	0,07	0,07	0,04
3,78	1,42	2,05	2,36	1,57	2,36	9,12	3,93	20,77	1,89	0,03	0,05	4,25	0,09	0,09	0,08	0,09	0,06	0,06	0,06	0,03
103,51	36,34	54,50	62,45	45,42	73,02	252,66	108,82	522,93	59,40	2,72	2,21	125,07	38,86	2,97	38,58	3,21	2,02	3,01	2,29	1,39

ТП-76 (Детский сад №11 "Колосок")	ТП-22 (МИФНС №8)	ТП-22 (МИФНС №8)	ТП-715 (МБОУ ДО ДЗООЦ "Колос")	ТП-214 (Сухобезводненская средняя школа)	ТП-75 (Детский сад №10 "Россианочка")	ТП-107 (МУП "Горводоканал")	ТП-71 (ООО "Дорстройинвест")	ТП-75 (Лутошкина Н.А.)	ТП-75 (Боровкова С.Г.)	ТП-88 (МКД, г.Семенов, ул.Заводская, д.60)	Итого			Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
											по напряжению НН	по напряжению ВН	по напряжению СН2			
03842792	07003535	06003185	34759156	071117050	32315813	05495637	32398779	09257309	07598716	1106140486						
НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН						
126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142
0,04	4,79	4,93	0,07	0,11	0,08	2,67	2,11	1,41	1,55	7,74	299,72	51,85	353,98	705,56	0,00	705,56
0,04	4,86	5,00	0,07	0,11	0,09	2,71	2,14	1,43	1,57	7,86	304,13	51,47	359,19	714,79	0,00	714,79
0,04	4,93	5,07	0,07	0,12	0,09	2,75	2,17	1,45	1,59	7,97	308,54	46,07	364,39	719,00	0,00	719,00
0,04	5,00	5,14	0,07	0,12	0,09	2,79	2,20	1,47	1,62	8,08	312,95	41,10	369,60	723,65	0,00	723,65
0,04	5,63	5,80	0,08	0,13	0,10	3,15	2,48	1,66	1,82	9,11	352,62	44,10	416,45	813,17	0,00	813,17
0,05	6,33	6,52	0,09	0,15	0,11	3,54	2,79	1,86	2,05	10,25	396,69	187,68	468,51	1052,88	0,00	1052,88
0,05	7,04	7,25	0,10	0,17	0,12	3,93	3,11	2,07	2,28	11,39	440,77	58,84	520,56	1020,17	0,00	1020,17
0,05	8,20	6,38	0,07	0,15	0,11	3,28	2,73	2,00	1,82	9,84	456,35	52,98	827,10	1336,42	0,00	1336,42
0,05	8,38	6,52	0,07	0,15	0,11	3,35	2,79	2,05	1,86	10,06	466,72	61,63	845,90	1374,24	0,00	1374,24
0,05	8,85	6,88	0,08	0,16	0,12	3,54	2,95	2,16	1,97	10,62	492,65	62,61	892,89	1448,15	0,00	1448,15
0,05	9,32	7,25	0,08	0,17	0,12	3,73	3,11	2,28	2,07	11,18	518,57	63,94	939,88	1522,40	0,00	1522,40
0,05	9,41	7,32	0,08	0,17	0,13	3,76	3,14	2,30	2,09	11,29	523,76	64,34	949,28	1537,38	0,00	1537,38
0,05	8,38	6,52	0,07	0,15	0,11	3,35	2,79	2,05	1,86	10,06	466,72	61,60	845,90	1374,21	0,00	1374,21
0,05	9,32	7,25	0,08	0,17	0,12	3,73	3,11	2,28	2,07	11,18	518,57	63,84	939,88	1522,29	0,00	1522,29
0,06	9,59	7,46	0,09	0,17	0,13	3,84	3,20	2,35	2,13	11,51	534,13	64,45	968,08	1566,67	0,00	1566,67
0,06	9,69	7,53	0,09	0,17	0,13	3,88	3,23	2,37	2,15	11,63	539,32	64,77	977,48	1581,57	0,00	1581,57
0,05	9,50	7,39	0,08	0,17	0,13	3,80	3,17	2,32	2,11	11,40	528,95	64,48	958,68	1552,10	0,00	1552,10
0,05	9,32	7,25	0,08	0,17	0,12	3,73	3,11	2,28	2,07	11,18	518,57	61,39	939,88	1519,84	0,00	1519,84
0,06	10,25	7,97	0,09	0,18	0,14	4,10	3,42	2,50	2,28	12,30	570,43	63,16	1033,87	1667,47	0,00	1667,47
0,04	7,04	6,83	0,06	0,13	0,09	4,55	2,90	2,07	2,28	12,01	516,47	60,69	1020,94	1598,10	0,00	1598,10
0,04	6,97	6,76	0,06	0,13	0,09	4,51	2,87	2,05	2,25	11,89	511,30	60,20	1010,74	1582,23	0,00	1582,23
0,04	6,90	6,69	0,06	0,13	0,09	4,46	2,84	2,03	2,23	11,77	506,14	59,88	1000,53	1566,54	0,00	1566,54
0,04	6,33	6,15	0,06	0,12	0,08	4,10	2,61	1,86	2,05	10,81	464,82	57,89	918,85	1441,56	0,00	1441,56
0,03	5,35	5,19	0,05	0,10	0,07	3,46	2,20	1,57	1,73	9,12	392,51	54,37	775,92	1222,80	0,00	1222,80
1,11	181,35	157,04	1,83	3,46	2,58	86,72	67,17	47,86	47,51	250,21	10941,40	1523,32	18698,48	31163,20	0,00	31163,20

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт																				Приложение №7		
Дата: 17.06.2020г		Наименование (потребитель/ТСО): АО "ВВЭК" (Шарангский, Шахунский, Ветлужский районы)																				
Часы	КТП-44 ПС Узловая	КТП-228 СШ-1 ПС-Гагаринская	КТП-228 СШ-2 ПС-Гагаринская	КТП-10 ПС Шаранга	КТП-13 ПС Шаранга	КТП-252 ПС Шаранга	КТП-246 ПС Шаранга	КТП-245 ПС Шаранга	КТП-244 ПС Шаранга	КТП-242 ПС Шаранга	КТП-75 ПС Шаранга	КТП-238 ПС Шаранга	КТП-25 ПС-Шаранга	КТП-916 ПС Ветлуга	ТП-1111 ПС Ветлуга ВЛ-1011	ТП-1120 ПС Ветлуга ВЛ-1011	ТП-903 ПС Ветлуга ВЛ-1009	ТП-406 ПС Ветлуга ВЛ-1004	ТП-1308 ПС Ветлуга ВЛ-1013	ТП-405 ПС Ветлуга ВЛ-405	ТП-А ПС Ветлуга ВЛ-1005	КТП-912 ПС Ветлуга ВЛ-1009
	060810	35304142	35304065	060810	367679	060810	06081016	06081014	06081014	06081014	060810	336175	06810123	06081013	34793298	33617739	67840497	09902603	39073974	07087767	33624776	3302172
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
0-1	15,484	43,073	11,96	10,135	5,490	3,801	5,208	23,23	14,64	7,04	5,630	15,343	25,76	4,93	18,58	5,35	1,83	2,96	1,41	2,25	9,15	18,158
1-2	15,711	43,706	12,14	10,284	5,570	3,856	5,285	23,57	14,85	7,14	5,713	15,568	26,14	5,00	18,85	5,43	1,86	3,00	1,43	2,29	9,28	18,425
2-3	15,939	44,339	12,32	10,433	5,651	3,912	5,361	23,91	15,07	7,25	5,796	15,794	26,52	5,07	19,13	5,51	1,88	3,04	1,45	2,32	9,42	18,692
3-4	16,167	44,973	12,49	10,582	5,732	3,968	5,438	24,25	15,28	7,35	5,879	16,020	26,90	5,14	19,40	5,58	1,91	3,09	1,47	2,35	9,55	18,959
4-5	18,216	50,674	14,08	11,923	6,458	4,471	6,127	27,32	17,22	8,28	6,624	18,050	30,30	5,80	21,86	6,29	2,15	3,48	1,66	2,65	10,76	21,362
5-6	20,493	57,008	15,84	13,414	7,266	5,030	6,893	30,74	19,38	9,32	7,452	20,307	34,09	6,52	24,59	7,08	2,42	3,91	1,86	2,98	12,11	24,033
6-7	22,770	63,342	17,60	14,904	8,073	5,589	7,659	34,16	21,53	10,35	8,280	22,563	37,88	7,25	27,32	7,87	2,69	4,35	2,07	3,31	13,46	26,703
7-8	20,584	141,356	38,44	22,588	12,205	8,926	17,852	25,50	30,06	20,04	9,654	0,000	101,83	28,23	122,23	5,65	4,01	2,19	17,49	2,19	56,47	31,332
8-9	21,052	144,569	39,31	23,101	12,482	9,129	18,257	26,08	30,74	20,49	9,874	0,000	104,14	28,88	125,01	5,78	4,10	2,24	17,88	2,24	57,75	32,044
9-10	22,221	152,600	41,49	24,385	13,176	9,636	19,272	27,53	32,45	21,63	10,422	0,000	109,93	30,48	131,95	6,10	4,33	2,36	18,88	2,36	60,96	33,824
10-11	23,391	160,632	43,68	25,668	13,869	10,143	20,286	28,98	34,16	22,77	10,971	0,000	115,71	32,09	138,90	6,42	4,55	2,48	19,87	2,48	64,17	35,604
11-12	23,625	162,238	44,11	25,925	14,008	10,244	20,489	29,27	34,50	23,00	11,081	0,000	116,87	32,41	140,29	6,48	4,60	2,51	20,07	2,51	64,81	35,960
12-13	21,052	144,569	39,31	23,101	12,482	9,129	18,257	26,08	30,74	20,49	9,874	0,000	104,14	28,88	125,01	5,78	4,10	2,24	17,88	2,24	57,75	32,044
13-14	23,391	160,632	43,68	25,668	13,869	10,143	20,286	28,98	34,16	22,77	10,971	0,000	115,71	32,09	138,90	6,42	4,55	2,48	19,87	2,48	64,17	35,604
14-15	24,093	165,451	44,99	26,438	14,285	10,447	20,895	29,85	35,18	23,45	11,300	0,000	119,18	33,05	143,06	6,61	4,69	2,56	20,47	2,56	66,10	36,672
15-16	24,327	167,057	45,42	26,695	14,424	10,549	21,097	30,14	35,52	23,68	11,410	0,000	120,34	33,37	144,45	6,67	4,74	2,58	20,67	2,58	66,74	37,028
16-17	23,859	163,845	44,55	26,181	14,146	10,346	20,692	29,56	34,84	23,23	11,190	0,000	118,03	32,73	141,67	6,55	4,65	2,53	20,27	2,53	65,45	36,316
17-18	23,391	160,632	43,68	25,668	13,869	10,143	20,286	28,98	34,16	22,77	10,971	0,000	115,71	32,09	138,90	6,42	4,55	2,48	19,87	2,48	64,17	35,604
18-19	25,730	176,695	48,04	28,235	15,256	11,157	22,315	31,88	37,57	25,05	12,068	0,000	127,28	35,29	152,79	7,06	5,01	2,73	21,86	2,73	70,59	39,164
19-20	66,240	65,205	13,46	11,799	6,831	3,519	26,496	61,69	85,70	10,35	20,700	22,563	40,99	21,11	66,86	14,28	6,62	12,01	13,46	13,46	15,94	84,249
20-21	65,578	64,553	13,32	11,681	6,763	3,484	26,231	61,07	84,84	10,25	20,493	22,337	40,58	20,90	66,19	14,14	6,56	11,89	13,32	13,32	15,78	83,407
21-22	64,915	63,901	13,19	11,563	6,694	3,449	25,966	60,45	83,98	10,14	20,286	22,112	40,17	20,69	65,52	14,00	6,49	11,77	13,19	13,19	15,62	82,564
22-23	59,616	58,685	12,11	10,619	6,148	3,167	23,846	55,52	77,13	9,32	18,630	20,307	36,89	19,00	60,17	12,85	5,96	10,81	12,11	12,11	14,35	75,824
23-24	50,342	49,556	10,23	8,967	5,192	2,674	20,137	46,88	65,13	7,87	15,732	17,148	31,15	16,05	50,81	10,86	5,03	9,12	10,23	10,23	12,11	64,029
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	708,19	2549,29	675,42	439,96	239,94	166,91	404,63	815,61	918,81	374,01	271,00	228,11	1766,24	517,03	2102,45	185,15	99,29	108,80	308,73	109,83	906,66	957,60

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

КТП-914 ПС Велуга ВЛ-1009	КТП-923 ПС Велуга ВЛ-1009	КТП-924 ПС Велуга ВЛ-1009	ТП-1207 ПС Велуга ВЛ-1207	ТП-1309 ПС Велуга ВЛ-1004	ТП-1309 ПС Велуга ВЛ-1013	ТП-1305 ПС Велуга ВЛ-1013	ТП-112А ПС Велуга ВЛ-1001	КТП-130 оп.38 ПС Велуга ВЛ-1011	КТП-130 оп.20 ПС Велуга ВЛ 1011	КТП-130 оп.36 ПС Велуга ВЛ-1011	ТП-4406 ПС Большеево ВЛ-1004	Ввод №1 - 10кВ ПС Арья ВЛ-1001	Ввод №2 - 10кВ ПС Арья ВЛ-1002	ТСН-1, ТСН-2 ПС Арья	ООО "Гранит" (Модульная газовая котельная ввод Т-1 ТП-284)	ООО "Гранит" (Модульная газовая котельная ввод Т-2 ТП-284)	Итого		Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребите лей
																	по напряжени ю НН	по напряжени ю СН2			
11091500	11091501	33617805	330215	11091501	11091501	33617887	06002147	33612982	33621241	33617792	11091500	11091309	11101105	21689264	11121412	11121413	10				
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	НН	НН	НН	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2					
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
6,33	7,18	3,52	0,000	7,179	0,000	7,460	5,208	4,08	4,50	10,13	5,630	0,000	44,20	0,27	8,87	0,00	18,72	347,24	365,96	0,00	365,96
6,43	7,28	3,57	0,000	7,284	0,000	7,570	5,285	4,14	4,57	10,28	5,713	0,000	44,85	0,27	9,00	0,00	19,00	352,35	371,34	1,00	370,34
6,52	7,39	3,62	0,000	7,390	0,000	7,680	5,361	4,20	4,64	10,43	5,796	0,000	45,50	0,28	9,13	0,00	19,27	357,45	376,73	2,00	374,73
6,61	7,50	3,67	0,000	7,495	0,000	7,789	5,438	4,26	4,70	10,58	5,879	0,000	46,15	0,28	9,26	0,00	19,55	362,56	382,11	3,00	379,11
7,45	8,45	4,14	0,000	8,446	0,000	8,777	6,127	4,80	5,30	11,92	6,624	0,000	52,00	0,31	10,43	0,00	22,02	408,52	430,54	4,00	426,54
8,38	9,50	4,66	0,000	9,501	0,000	9,874	6,893	5,40	5,96	13,41	7,452	0,000	58,50	0,35	11,74	0,00	24,78	459,58	484,36	5,00	479,36
9,32	10,56	5,18	0,000	10,557	0,000	10,971	7,659	6,00	6,62	14,90	8,280	0,000	65,00	0,39	13,04	0,00	27,53	510,65	538,18	6,00	532,18
19,67	18,58	14,57	0,000	88,894	0,000	17,487	6,011	10,93	12,93	28,23	17,305	0,000	84,34	0,22	7,47	0,00	52,10	993,35	1045,45	7,00	1038,45
20,12	19,00	14,90	0,000	90,914	0,000	17,885	6,148	11,18	13,23	28,88	17,699	0,000	86,26	0,22	7,64	0,00	53,28	1015,93	1069,21	8,00	1061,21
21,24	20,06	15,73	0,000	95,965	0,000	18,878	6,489	11,80	13,96	30,48	18,682	0,000	91,05	0,24	8,06	0,00	56,24	1072,37	1128,61	9,00	1119,61
22,36	21,11	16,56	0,000	101,016	0,000	19,872	6,831	12,42	14,70	32,09	19,665	0,000	95,84	0,25	8,49	0,00	59,20	1128,81	1188,01	10,00	1178,01
22,58	21,33	16,73	0,000	102,026	0,000	20,071	6,899	12,54	14,84	32,41	19,862	0,000	96,80	0,25	8,57	0,00	59,79	1140,10	1199,89	11,00	1188,89
20,12	19,00	14,90	0,000	90,914	0,000	17,885	6,148	11,18	13,23	28,88	17,699	0,000	86,26	0,22	7,64	0,00	53,28	1015,93	1069,21	12,00	1057,21
22,36	21,11	16,56	0,000	101,016	0,000	19,872	6,831	12,42	14,70	32,09	19,665	0,000	95,84	0,25	8,49	0,00	59,20	1128,81	1188,01	13,00	1175,01
23,03	21,75	17,06	0,000	104,046	0,000	20,468	7,036	12,79	15,14	33,05	20,255	0,000	98,72	0,26	8,74	0,00	60,98	1162,68	1223,65	14,00	1209,65
23,25	21,96	17,22	0,000	105,057	0,000	20,667	7,104	12,92	15,28	33,37	20,452	0,000	99,67	0,26	8,83	0,00	61,57	1173,96	1235,53	15,00	1220,53
22,80	21,54	16,89	0,000	103,036	0,000	20,269	6,968	12,67	14,99	32,73	20,058	0,000	97,76	0,25	8,66	0,00	60,39	1151,39	1211,77	16,00	1195,77
22,36	21,11	16,56	0,000	101,016	0,000	19,872	6,831	12,42	14,70	32,09	19,665	0,000	95,84	0,25	8,49	0,00	59,20	1128,81	1188,01	17,00	1171,01
24,59	23,23	18,22	0,000	111,118	0,000	21,859	7,514	13,66	16,17	35,29	21,632	0,000	105,43	0,27	9,34	0,00	65,12	1241,69	1306,82	18,00	1288,82
33,33	32,91	15,94	0,000	30,222	0,000	39,951	21,735	27,32	20,91	26,50	38,502	0,000	90,46	0,25	10,35	0,00	74,73	997,16	1071,89	19,00	1052,89
32,99	32,58	15,78	0,000	29,920	0,000	39,551	21,518	27,05	20,70	26,23	38,117	0,000	89,55	0,25	10,25	0,00	73,98	987,19	1061,17	20,00	1041,17
32,66	32,25	15,62	0,000	29,618	0,000	39,152	21,300	26,78	20,49	25,97	37,732	0,000	88,65	0,24	10,14	0,00	73,23	977,22	1050,45	21,00	1029,45
29,99	29,62	14,35	0,000	27,200	0,000	35,956	19,562	24,59	18,82	23,85	34,652	0,000	81,41	0,22	9,32	0,00	67,25	897,44	964,70	22,00	942,70
25,33	25,01	12,11	0,000	22,969	0,000	30,363	16,519	20,77	15,89	20,14	29,262	0,000	68,75	0,19	7,87	0,00	56,79	757,84	814,63	23,00	791,63
469,82	460,02	298,06	0,00	1392,80	0,00	480,18	223,42	306,34	306,96	583,92	456,28	0,00	1908,81	6,24	219,79	0,00	1197,22	20769,06	21966,27	276,00	21690,27

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт											Приложение №8		
Дата: 17.06.2020г		Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Кулебакский район)											
Часы	ПС Гремячево яч.6 кВ ф.604	ПС Гремячево ф.606	ПС Гремячево ф.608	ПС Гремячево ф.617	ПС Гремячево ф.626	ТП-72051А ПС Кулебаки	ТП-72150А оп.9 - ФЛ Баюшев Алексей Вячеславович	Итого			Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребител ей
								по напряжению ВН	по напряжению СН1	по напряжению СН2			
	120071576	12064765	5070902	120071649	4070811	1180236903059	11804839						
	ВН	ВН	ВН	ВН	ВН	СН2	СН2						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0-1	63,600	117,840	18,24	149,760	9,720	833,180	0,000	359,16	0,00	833,18	1192,34	0,00	1192,34
1-2	63,600	105,360	17,28	137,160	9,540	833,191	0,000	332,94	0,00	833,19	1166,13	0,00	1166,13
2-3	63,840	98,880	16,32	133,920	9,360	833,208	0,000	322,32	0,00	833,21	1155,53	0,00	1155,53
3-4	63,360	96,000	15,36	134,280	9,360	833,221	0,000	318,36	0,00	833,22	1151,58	0,00	1151,58
4-5	63,360	89,760	16,32	126,360	9,720	833,238	0,000	305,52	0,00	833,24	1138,76	0,00	1138,76
5-6	63,360	98,880	15,68	128,520	10,080	833,256	0,000	316,52	0,00	833,26	1149,78	0,00	1149,78
6-7	64,080	110,640	19,68	142,200	12,060	833,273	0,000	348,66	0,00	833,27	1181,93	0,00	1181,93
7-8	62,160	136,800	25,92	160,920	19,800	833,295	0,000	405,60	0,00	833,30	1238,90	0,00	1238,90
8-9	64,080	170,160	26,88	192,600	21,960	833,336	0,000	475,68	0,00	833,34	1309,02	0,00	1309,02
9-10	69,840	183,120	27,36	210,240	22,140	833,338	0,000	512,70	0,00	833,34	1346,04	0,00	1346,04
10-11	64,560	197,760	27,36	210,240	22,140	833,442	0,000	522,06	0,00	833,44	1355,50	0,00	1355,50
11-12	61,920	200,400	30,72	221,400	22,680	833,492	0,000	537,12	0,00	833,49	1370,61	0,00	1370,61
12-13	62,600	199,920	33,60	203,100	22,320	833,535	0,000	521,54	0,00	833,54	1355,08	0,00	1355,08
13-14	65,760	189,360	28,32	198,720	21,780	833,573	0,000	503,94	0,00	833,57	1337,51	0,00	1337,51
14-15	72,480	184,080	32,64	196,560	23,040	833,619	0,000	508,80	0,00	833,62	1342,42	0,00	1342,42
15-16	58,560	183,380	33,12	206,280	23,220	833,673	0,000	504,56	0,00	833,67	1338,23	0,00	1338,23
16-17	59,280	175,430	35,52	200,160	22,860	833,721	0,000	493,25	0,00	833,72	1326,97	0,00	1326,97
17-18	59,520	182,640	39,84	194,060	26,360	833,773	0,000	502,42	0,00	833,77	1336,19	0,00	1336,19
18-19	59,280	181,680	33,12	209,160	22,680	833,810	0,000	505,92	0,00	833,81	1339,73	0,00	1339,73
19-20	72,480	192,960	29,28	243,720	16,740	833,841	0,000	555,18	0,00	833,84	1389,02	0,00	1389,02
20-21	60,720	189,600	34,08	226,080	14,940	833,879	0,000	525,42	0,00	833,88	1359,30	0,00	1359,30
21-22	61,200	188,880	29,28	221,760	12,420	833,910	0,000	513,54	0,00	833,91	1347,45	0,00	1347,45
22-23	68,880	328,320	24,48	201,960	11,160	833,941	0,000	634,80	0,00	833,94	1468,74	0,00	1468,74
23-24	67,800	136,560	20,64	171,360	10,260	833,971	0,000	406,62	0,00	833,97	1240,59	0,00	1240,59
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	1536,32	3938,41	631,04	4420,52	406,34	20004,72	0,00	10932,63	0,00	20004,72	30937,35	0,00	30937,35

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт																Приложение №9		
Дата: 17.06.2020г		Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Воскресенский район)																
Часы	КТП-485 ВЛ-1010 ПС Воскресенская	ЗТП-555 ВЛ-1003 ПС Воздвиженское	КТП-551 ВЛ-1005 ПС Воздвиженская	КТП-1317 ф.3 ВЛ-1002 ПС Воскресенская	КТП-1339 ВЛ-1003 ПС Воскресенская	КТП-1358 ВЛ-1003 ПС Воскресенская	КТП-1359 ВЛ-1003 ПС Воскресенская	КТП-1360 ВЛ-1003 ПС Воскресенская	КТП-1401 ф.1 ВЛ-1010 ПС Воскресенская	КТП-1401 ф.2 ВЛ-1010 ПС Воскресенская	КТП-1401 ф.3 ВЛ-1010 ПС Воскресенская	КТП-1404 ВЛ-1010 ПС Воскресенская	КТП-1421 ВЛ-1002 ПС Сысуево	КТП-1427 ВЛ-1003 ПС Сысуево	КТП-1429 ф.1 ВЛ-1001 ПС Сысуево	КТП-1429 ф.2 ВЛ-1001 ПС Сысуево	КТП-1374 ВЛ-1003 ПС Воскресенская	КТП-386 ВЛ-1003 ПС Воскресенская
	33646883	33040913	39073967	33624825	33617609	33644600	33624846	33624775	33624773	3617554	33617571	33612980	36646972	33617611	33617790	33617742	37398793	36301450
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0-1	13,470	0,790	11,40	10,170	4,880	6,015	23,79	18,680	0,075	1,55	2,160	13,51	0,56	35,61	1,395	6,435	0,00	0,14
1-2	10,170	0,690	11,57	9,945	5,360	5,340	24,14	17,720	0,075	1,57	0,060	13,71	0,57	36,14	1,560	5,790	0,00	0,14
2-3	9,660	0,770	11,74	10,980	5,960	5,475	24,49	14,920	0,075	1,59	0,060	13,91	0,58	36,66	1,785	5,385	0,00	0,14
3-4	9,420	0,710	11,90	9,435	8,080	6,390	24,84	13,920	0,060	1,62	0,060	14,11	0,59	37,18	1,440	4,605	0,00	0,15
4-5	9,810	0,620	13,41	9,360	4,000	6,885	27,99	13,920	0,075	1,82	0,060	15,90	0,66	41,90	1,500	6,090	0,00	0,17
5-6	14,310	0,580	15,09	10,095	5,760	6,180	31,48	19,520	0,060	2,05	0,040	17,88	0,75	47,13	2,205	3,510	0,00	0,19
6-7	20,790	0,870	16,77	12,375	10,760	8,325	34,98	29,800	0,075	2,28	0,800	19,87	0,83	52,37	3,555	5,670	0,00	0,21
7-8	32,550	1,140	12,75	19,515	13,000	6,780	39,16	32,280	0,210	3,64	2,320	19,31	0,00	23,13	3,255	8,745	0,00	0,18
8-9	24,360	1,520	13,04	17,190	8,200	4,905	40,05	30,800	3,915	3,73	3,660	19,75	0,00	23,66	6,750	8,370	0,00	0,19
9-10	19,530	1,560	13,77	18,165	9,920	4,815	42,28	34,560	3,810	3,93	5,660	20,84	0,00	24,97	6,900	5,595	0,00	0,20
10-11	18,630	0,990	14,49	20,715	10,080	7,260	44,51	32,800	3,510	4,14	4,720	21,94	0,00	26,29	6,450	6,315	0,00	0,21
11-12	20,280	0,490	14,63	20,400	10,400	5,835	44,95	30,440	2,355	4,18	2,680	22,16	0,00	26,55	3,960	6,885	0,00	0,21
12-13	17,100	0,620	13,04	14,070	5,840	5,580	40,05	24,720	0,090	3,73	3,960	19,75	0,00	23,66	6,405	7,065	0,00	0,19
13-14	20,400	0,520	14,49	13,320	6,400	5,310	44,51	26,360	3,195	4,14	6,900	21,94	0,00	26,29	3,300	6,750	0,00	0,21
14-15	17,670	0,530	14,92	15,675	6,760	6,180	45,84	27,800	3,435	4,26	3,900	22,60	0,00	27,08	2,685	8,325	0,00	0,21
15-16	17,190	0,870	15,07	20,520	10,680	6,315	46,29	27,160	1,620	4,31	7,780	22,82	0,00	27,34	2,820	5,655	0,00	0,22
16-17	18,900	0,720	14,78	19,125	9,480	6,915	45,40	27,800	0,090	4,22	2,280	22,38	0,00	26,81	2,970	7,380	0,00	0,21
17-18	26,310	1,580	14,49	18,615	8,760	7,995	44,51	35,160	6,045	4,14	6,480	21,94	0,00	26,29	5,055	6,825	0,00	0,21
18-19	19,920	1,000	15,94	18,585	11,720	7,980	48,96	40,640	6,405	4,55	6,340	24,14	0,00	28,92	5,145	8,760	0,00	0,23
19-20	28,860	1,260	8,49	21,780	9,200	9,255	45,33	37,160	6,405	2,90	3,720	31,88	0,00	42,23	4,740	8,940	0,00	0,21
20-21	27,030	1,390	8,40	21,060	9,280	8,250	44,88	38,440	6,015	2,87	2,980	31,56	0,00	41,81	4,050	8,775	0,00	0,20
21-22	27,000	2,080	8,32	24,345	8,720	9,060	44,43	41,920	5,325	2,84	2,000	31,24	0,00	41,38	4,065	6,840	0,00	0,20
22-23	21,660	1,850	7,64	20,445	5,520	7,365	40,80	31,360	2,865	2,61	5,500	28,69	0,00	38,01	2,820	6,210	0,00	0,19
23-24	15,660	1,390	6,45	14,985	4,400	7,485	34,45	23,680	0,075	2,20	3,720	24,23	0,00	32,09	2,250	6,570	0,00	0,16
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	460,68	24,54	302,59	390,87	193,16	161,90	928,09	671,56	55,86	74,87	77,84	516,07	4,54	793,51	87,06	161,49	0,00	4,54

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

КТП-1373 ВЛ-1373 ПС Воскресенская	КТП-1419 ВЛ-1004 ПС Воскресенская	КТП-1320 ВЛ-1002 ПС Воскресенская	КТП-540 ВЛ-1003 ПС Воскресенская	итого	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
				по напряжению СН2		
39073966	36301449	36291241	33617749			
СН2	СН2	СН2	СН2			
19	20	21	22	23	24	25
3,24	0,99	2,53	0,84	158,24	0,00	158,24
3,29	1,00	2,57	0,86	152,26	1,00	153,26
3,33	1,01	2,61	0,87	152,01	2,00	154,01
3,38	1,03	2,65	0,88	152,44	3,00	155,44
3,81	1,16	2,98	0,99	163,11	4,00	167,11
4,28	1,30	3,35	1,12	186,89	5,00	191,89
4,76	1,45	3,73	1,24	231,50	6,00	237,50
5,83	2,37	4,55	2,55	233,28	7,00	240,28
5,96	2,42	4,66	2,61	225,73	8,00	233,73
6,29	2,56	4,92	2,75	233,03	9,00	242,03
6,62	2,69	5,18	2,90	240,43	10,00	250,43
6,69	2,72	5,23	2,93	233,98	11,00	244,98
5,96	2,42	4,66	2,61	201,51	12,00	213,51
6,62	2,69	5,18	2,90	221,42	13,00	234,42
6,82	2,77	5,33	2,98	225,79	14,00	239,79
6,89	2,80	5,38	3,01	234,73	15,00	249,73
6,76	2,74	5,28	2,96	227,20	16,00	243,20
6,62	2,69	5,18	2,90	251,79	17,00	268,79
7,29	2,96	5,69	3,19	268,35	18,00	286,35
2,07	1,45	3,11	1,24	270,22	19,00	289,22
2,05	1,43	3,07	1,23	264,78	20,00	284,78
2,03	1,42	3,04	1,22	267,47	21,00	288,47
1,86	1,30	2,79	1,12	230,60	22,00	252,60
1,57	1,10	2,36	0,94	185,78	23,00	208,78
114,04	46,48	96,01	46,84	5212,54	276,00	5488,54

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт

Приложение №10

Дата: 17.06.2020г		Наименование (потребитель/ТСО): АО "ВВЭК" (Воротынский район (левый берег))								
Часы	ТП-707 ВЛ-1003 ПС Каменка	ТП-710 ВЛ-1003 ПС Каменка	ПС Кузьмияр ЛЭП- 1001	ПС Кузьмияр ЛЭП- 1003	ПС Кузьмияр ЛЭП- 1005	Итого		Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребите лей
						по напряжени ю ВН	по напряжени ю СН2			
	39810877	33661804	5001335	4003402	5001370					
	СН2	СН2	ВН	ВН	ВН					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0-1	21,54	4,160000	30,97	0,00	53,35	84,32	25,70	110,01	0,00	110,01
1-2	21,85	4,020000	31,42	0,00	54,13	85,56	25,87	111,43	1,00	111,43
2-3	22,17	4,060000	31,88	0,00	54,92	86,80	26,23	113,02	2,00	113,02
3-4	22,49	3,900000	32,33	0,00	55,70	88,04	26,39	114,42	3,00	114,42
4-5	25,34	4,860000	36,43	0,00	62,76	99,19	30,20	129,39	4,00	129,39
5-6	28,50	5,460000	40,99	0,00	70,61	111,59	33,96	145,56	5,00	145,56
6-7	31,67	3,300000	45,54	0,00	78,45	123,99	34,97	158,96	6,00	158,96
7-8	48,09	3,620000	53,74	0,00	100,92	154,65	51,71	206,36	7,00	206,36
8-9	49,18	5,380000	54,96	0,00	103,21	158,17	54,56	212,73	8,00	212,73
9-10	51,92	8,500000	58,01	0,00	108,94	166,96	60,42	227,37	9,00	227,37
10-11	54,65	9,120000	61,07	0,00	114,68	175,74	63,77	239,51	10,00	239,51
11-12	55,19	5,140000	61,68	0,00	115,82	177,50	60,33	237,83	11,00	237,83
12-13	49,18	4,620000	54,96	0,00	103,21	158,17	53,80	211,97	12,00	211,97
13-14	54,65	5,060000	61,07	0,00	114,68	175,74	59,71	235,45	13,00	235,45
14-15	56,29	4,400000	62,90	0,00	118,12	181,02	60,69	241,70	14,00	241,70
15-16	56,83	3,760000	63,51	0,00	119,27	182,77	60,59	243,37	15,00	243,37
16-17	55,74	4,460000	62,29	0,00	116,97	179,26	60,20	239,46	16,00	239,46
17-18	54,65	4,540000	61,07	0,00	114,68	175,74	59,19	234,93	17,00	234,93
18-19	60,11	4,140000	67,17	0,00	126,15	193,32	64,25	257,57	18,00	257,57
19-20	56,10	4,840000	37,67	0,00	59,82	97,50	60,94	158,43	19,00	158,43
20-21	55,54	4,660000	37,30	0,00	59,22	96,52	60,20	156,72	20,00	156,72
21-22	54,98	4,640000	36,92	0,00	58,63	95,55	59,62	155,16	21,00	155,16
22-23	50,49	4,520000	33,91	0,00	53,84	87,75	55,01	142,75	22,00	142,75
23-24	42,63	4,560000	28,63	0,00	45,47	74,10	47,19	121,29	23,00	121,29
Всего потребление электроэнергии и за контрольный замер, кВт ч	1079,77	115,72	1146,39	0,00	2063,54	3209,93	1195,49	4405,42	276,00	4405,42

Главный инженер АО "ВВЭК"

О.В. Петров тел. 2-65-31-82

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт									Приложение №11			
Дата: 17.06.2020г	Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Воротынский район (правый берег))											
Часы	ТП-597, Ввод-0,4кВ	ТП-547, Ввод-0,4кВ	ТП-511, Ввод-0,4кВ	оп. №17 в сторону ТП-540	ТП-524, Ввод-0,4кВ	ТП-556, Ввод-0,4кВ	ТП-514, Ввод-0,4кВ	ТП-591, Ввод-0,4кВ	Итого	Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	по напряжению СН2			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0-1	0,09	0,95	13,29	3,45	7,03	38,10	0,12	4,93	67,95	67,95	0,00	67,95
1-2	0,08	0,87	12,27	3,39	6,96	36,00	0,13	5,00	64,69	64,69	1,00	63,69
2-3	0,08	0,90	12,47	3,63	6,34	33,72	0,10	5,07	62,30	62,30	2,00	60,30
3-4	0,08	0,90	11,36	3,51	5,71	36,63	0,10	5,14	63,42	63,42	3,00	60,42
4-5	0,09	0,81	12,53	4,89	5,83	37,92	0,10	5,80	67,96	67,96	4,00	63,96
5-6	0,08	0,81	13,05	4,41	6,18	34,38	0,09	6,52	65,52	65,52	5,00	60,52
6-7	0,06	6,54	15,08	3,27	7,57	35,85	0,22	7,25	75,83	75,83	6,00	69,83
7-8	0,08	14,61	21,50	2,70	8,46	43,08	0,54	9,11	100,07	100,07	7,00	93,07
8-9	0,12	11,01	19,41	3,39	9,12	43,56	0,20	9,32	96,13	96,13	8,00	88,13
9-10	0,24	11,22	21,15	5,43	12,51	42,93	0,29	9,83	103,60	103,60	9,00	94,60
10-11	0,23	7,05	16,34	2,46	11,25	42,84	0,26	10,35	90,77	90,77	10,00	80,77
11-12	0,20	7,11	16,53	1,65	11,93	44,34	0,28	10,45	92,49	92,49	11,00	81,49
12-13	0,02	6,51	18,75	1,83	13,52	44,31	0,72	9,32	94,97	94,97	12,00	82,97
13-14	0,11	5,06	18,27	2,10	11,41	44,31	0,37	10,35	91,97	91,97	13,00	78,97
14-15	0,21	4,56	18,92	1,50	10,13	47,88	0,29	10,66	94,15	94,15	14,00	80,15
15-16	0,45	1,52	18,11	1,65	10,85	43,53	0,60	10,76	87,46	87,46	15,00	72,46
16-17	0,03	1,50	17,63	2,88	11,33	47,70	1,03	10,56	92,65	92,65	16,00	76,65
17-18	0,02	1,04	26,36	1,95	12,30	56,85	0,96	10,35	109,82	109,82	17,00	92,82
18-19	0,02	0,89	32,79	2,85	12,62	54,09	0,09	11,39	114,73	114,73	18,00	96,73
19-20	0,02	1,08	34,88	2,64	13,30	58,26	0,10	16,56	126,83	126,83	19,00	107,83
20-21	0,02	1,17	35,42	2,91	12,34	59,82	0,10	16,39	128,16	128,16	20,00	108,16
21-22	0,02	1,07	28,94	2,61	13,47	60,84	0,11	16,23	123,27	123,27	21,00	102,27
22-23	0,02	1,29	20,99	2,31	10,46	53,61	0,13	14,90	103,70	103,70	22,00	81,70
23-24	0,02	1,20	15,30	2,19	7,68	44,79	0,13	12,59	83,89	83,89	23,00	60,89
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер, кВт ч	2,31	89,64	471,27	69,60		1085,34	7,06	238,82	2202,34	2202,34	276,00	1926,34

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт													Приложение №11			
Дата: 17.06.2020г		Наименование (потребитель/ТСО):АО "ВВЭК" (Сосновский район)														
Часы	ТП-4109 ф.2 р.п.Сосновское ул.Красноармейская д.77	ТП-4109 ф.3 р.п.Сосновское ул.Красноармейская д.81	ТП-4001 ф.6 р.п.Сосновское ул.Ленина д.13	ТП-4018 ф.4 р.п.Сосновское ул.Ленина д.3	ТП-4109 ф.4 р.п.Сосновское ул.Ленина д.60	ТП-4109 Ф.1 р.п.Сосновское ул.Ленина д.60	ТП-4108 ф.1 р.п.Сосновское ул.Крупской д.2	ТП-4028 ф.3 р.п.Сосновское ул.Крупской д.2В	ТП-4109 ф.2 р.п.Сосновское ул.Ленина д.29	ТП-4146А с.Елизарово ул.Полевая	ТП-4142А с.Панино ул.Молодежная	ТП-4154 ф.2 д.Макасово ул.Гагарина	ТП-4110 ф.1 р.п.Сосновское ул.Ленина д.33	ТП-4110 ф.2 р.п.Сосновское ул.Ленина д.31	ТП-4110 Ф.3 р.п.Сосновское ул.1 Мая д.11	КТП-4346А с.Селигъба
	0610084101	34776869	00299145	00309716	34776724	34776819	0611080038	0610081696	0610082698	006187	36360997	13141998	06010361	34776855	06011194	201848738100307
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0-1	16,043	16,043	16,04	16,043	16,043	16,043	25,056	3,79	16,043	5,370	11,480	16,04	16,04	16,04	16,043	16,043
1-2	15,215	15,215	15,21	15,215	15,215	15,215	17,520	2,94	15,215	4,770	9,800	15,21	15,21	15,21	15,215	15,215
2-3	3,231	3,231	3,19	4,535	7,013	6,825	14,928	3,42	2,391	4,470	9,480	5,97	5,36	5,87	6,723	31,168
3-4	3,277	3,277	3,23	4,600	7,113	6,922	11,616	2,99	2,425	2,970	9,600	6,06	5,44	5,95	6,819	31,613
4-5	3,693	3,693	3,64	5,183	8,015	7,800	9,120	2,58	2,732	3,270	9,040	6,82	6,13	6,71	7,684	35,621
5-6	4,154	4,154	4,10	5,831	9,017	8,775	10,320	2,33	3,074	4,530	9,000	7,68	6,89	7,55	8,644	40,073
6-7	4,616	4,616	4,55	6,479	10,019	9,750	16,752	3,75	3,416	4,470	11,480	8,53	7,66	8,38	9,605	44,526
7-8	8,562	8,562	9,60	11,039	20,001	17,159	28,080	6,54	7,396	4,950	13,480	20,31	17,89	18,96	21,458	56,980
8-9	8,756	8,756	9,82	11,290	20,456	17,549	23,472	4,69	7,564	5,790	11,800	20,77	18,29	19,39	21,946	58,275
9-10	9,243	9,243	10,36	11,917	21,592	18,524	20,352	3,82	7,984	5,940	10,680	21,93	19,31	20,47	23,165	61,512
10-11	9,729	9,729	10,91	12,544	22,729	19,499	24,240	4,22	8,404	5,490	9,760	23,08	20,33	21,55	24,385	64,750
11-12	9,826	9,826	11,02	12,670	22,956	19,694	22,272	3,24	8,488	5,880	12,880	23,31	20,53	21,76	24,628	65,397
12-13	8,756	8,756	9,82	11,290	20,456	17,549	20,064	3,06	7,564	6,900	12,600	20,77	18,29	19,39	21,946	58,275
13-14	9,729	9,729	10,91	12,544	22,729	19,499	21,792	4,14	8,404	7,620	13,400	23,08	20,33	21,55	24,385	64,750
14-15	10,021	10,021	11,24	12,921	23,410	20,084	20,064	5,51	8,656	5,520	11,120	23,77	20,94	22,20	25,116	66,692
15-16	10,118	10,118	11,35	13,046	23,638	20,279	18,384	5,52	8,740	5,880	13,480	24,00	21,14	22,41	25,360	67,340
16-17	9,924	9,924	11,13	12,795	23,183	19,889	17,760	3,78	8,572	7,470	11,640	23,54	20,73	21,98	24,872	66,045
17-18	9,729	9,729	10,91	12,544	22,729	19,499	24,048	3,55	8,404	4,800	11,720	23,08	20,33	21,55	24,385	64,750
18-19	10,702	10,702	12,00	13,799	25,001	21,449	21,312	4,69	9,245	10,290	14,160	25,39	22,36	23,70	26,823	71,225
19-20	13,724	13,724	18,32	17,367	28,193	26,330	26,112	5,21	12,565	8,760	15,000	14,84	25,36	26,12	28,193	77,791
20-21	13,587	13,587	18,14	17,194	27,911	26,067	31,104	5,99	12,439	8,220	11,520	14,69	25,10	25,86	27,911	77,013
21-22	13,450	13,450	17,95	17,020	27,630	25,804	32,688	5,62	12,314	10,020	14,360	14,55	24,85	25,60	27,630	76,235
22-23	12,352	12,352	16,49	15,631	25,374	23,697	33,024	5,38	11,308	7,320	11,680	13,36	22,82	23,51	25,374	70,012
23-24	10,430	10,430	13,92	13,199	21,427	20,011	25,920	5,09	9,549	5,670	11,200	11,28	19,27	19,85	21,427	59,121
Всего потребле ние электроэн ергии за контроль ный замер, .кВт ч	228,87	228,87	263,85	286,69	471,85	423,92	516,00	101,83	202,89	146,37	280,36	408,07	420,61	441,59	489,74	1340,42

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

КТП-4336А с.Селигба	КТП-4334А с.Селигба	КТП-4335А с.Селигба	ЗТП-4162А с.Елизарово	КТП-4144А с.Елизарово	КТП-4145 (160 кВа) с.Елизарово	КТП-4150А с.Панино	КТП-4138А д.Настино	ЗТП-4108А с.Давыдково	ТП-4112А п.Сосновское ул.Ширыбанова	ЗТП-4104А ввод №1 п.Сосновское	ЗТП-4104А ввод №2	ТП-4161А п.Сосновское ул.Дачная	РП-41А здание ЦРБ р.п.Сосновское, ул.Профсоюзная, д.24	РП-41А здание ЦРБ р.п.Сосновское, ул.Профсоюзная, д.24	ТП-4154 ф.1 дет.сад "Зернышко" д.Макасово	ТП-4532А с.Венец, пож.депо
0805111662	201848738100298	12000683	32336486	28779924	28786450	35975807	28779573	03001470	05572612	11116175	11116259	006170	<u>41849916</u>	<u>41849348</u>	38590982	24850408
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	НН	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
16,04	16,04	16,04	25,80	22,68	9,21	2,04	2,97	16,04	16,043	0,00	31,12	44,04	37,300	0,000	16,04	16,04
15,21	15,21	15,21	24,12	18,66	8,49	2,04	3,45	15,21	15,215	0,00	28,24	40,85	36,400	0,000	15,21	15,21
41,92	44,85	65,74	22,08	20,10	7,56	2,46	1,92	19,89	1,319	0,00	28,60	41,16	36,500	0,000	1,28	0,45
42,52	45,49	66,68	17,88	19,86	5,46	2,16	1,62	20,18	1,337	0,00	27,48	39,77	35,600	0,000	1,29	0,46
47,91	51,25	75,13	17,28	21,96	5,70	2,28	2,52	22,74	1,507	0,00	27,48	40,25	42,000	0,000	1,46	0,51
53,90	57,66	84,52	20,58	32,52	9,06	2,70	4,41	25,58	1,695	0,00	26,88	42,14	72,800	0,000	1,64	0,58
59,89	64,07	93,92	23,88	43,02	12,99	4,65	4,26	28,42	1,884	0,00	29,12	47,30	72,700	0,000	1,82	0,64
90,79	95,29	58,56	27,72	48,66	12,24	4,14	5,28	51,06	8,306	0,00	30,36	44,98	65,500	0,000	7,12	0,77
92,85	97,45	59,90	29,16	49,20	10,41	2,55	5,40	52,22	8,495	0,00	34,08	47,38	78,700	0,000	7,28	0,78
98,01	102,87	63,22	31,86	48,36	10,32	2,52	4,89	55,12	8,967	0,00	43,24	38,18	74,500	0,000	7,69	0,83
103,17	108,28	66,55	33,78	47,34	14,55	2,37	5,31	58,02	9,439	0,00	48,96	42,86	73,700	0,000	8,09	0,87
104,20	109,36	67,22	33,72	43,50	11,07	2,85	5,16	58,60	9,534	0,00	55,00	46,08	69,600	0,000	8,17	0,88
92,85	97,45	59,90	33,54	39,96	11,58	3,72	4,14	52,22	8,495	0,00	56,92	44,86	67,600	0,000	7,28	0,78
103,17	108,28	66,55	32,58	41,46	9,36	3,00	5,16	58,02	9,439	0,00	51,64	45,19	65,300	0,000	8,09	0,87
106,26	111,53	68,55	29,04	36,36	9,66	4,11	4,98	59,76	9,722	0,00	53,72	43,15	60,200	0,000	8,34	0,90
107,30	112,61	69,21	32,94	39,48	10,50	2,76	4,68	60,34	9,817	0,00	50,48	44,04	52,100	0,000	8,42	0,90
105,23	110,45	67,88	31,92	40,74	13,20	3,90	4,53	59,18	9,628	0,00	50,28	42,91	43,000	0,000	8,26	0,89
103,17	108,28	66,55	29,46	29,94	8,94	3,93	4,44	58,02	9,439	0,00	53,28	45,22	38,900	0,000	8,09	0,87
113,49	119,11	73,21	31,62	44,22	12,33	3,03	5,10	63,82	10,383	0,00	50,36	48,07	40,300	0,000	8,90	0,96
97,95	115,40	108,10	36,30	51,84	15,36	6,72	6,45	61,19	11,778	0,00	48,28	45,94	37,800	0,000	1,59	0,50
96,97	114,25	107,01	36,78	47,82	17,46	3,33	5,19	60,58	11,661	0,00	49,92	44,62	37,900	0,000	1,58	0,49
95,99	113,09	105,93	38,34	39,48	16,17	5,82	5,10	59,97	11,543	0,00	50,72	44,54	38,600	0,000	1,56	0,49
88,16	103,86	97,29	35,58	28,68	13,20	4,26	4,74	55,07	10,600	0,00	47,76	47,69	36,100	0,000	1,43	0,45
74,44	87,71	82,15	29,16	23,28	10,62	2,52	9,18	46,50	8,952	0,00	41,00	43,80	36,000	0,000	1,21	0,38
1951,39	2109,86	1705,03	705,12	879,12	265,44	79,86	110,88	1117,78	205,20	0,00	1014,92	1055,02	1249,10	0,00	141,87	46,48

КТП-4526А с. Лесуново	ТП-4137 д. Богданово	КТП-4095А д. Большие Гривы	ТП-2А с. Елизарово	Итого			Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонни х потребит елей
				по напряжен ию НН	по напряжен ию СН1	по напряжен ию СН2			
0184973810074	32336448	28779937	32336525						
СН2	СН2	СН2	НН						
34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
16,04	18,16	26,64	7,77	23,81	0,00	570,47	594,28	0,00	594,28
15,21	16,44	20,68	7,37	22,58	0,00	523,47	546,05	0,00	546,05
3,01	14,88	19,76	1,92	3,23	0,00	489,96	493,19	0,00	493,19
3,06	13,92	16,72	1,94	3,28	0,00	474,04	477,32	0,00	477,32
3,44	19,56	18,72	2,19	3,70	0,00	521,92	525,62	0,00	525,62
3,88	20,84	22,36	2,46	4,16	0,00	618,16	622,32	0,00	622,32
4,31	22,88	32,44	2,74	4,62	0,00	704,91	709,53	0,00	709,53
11,97	26,12	31,44	10,45	18,75	0,00	882,96	901,71	0,00	901,71
12,24	28,60	33,76	10,68	19,18	0,00	910,58	929,76	0,00	929,76
12,92	29,84	39,72	11,28	20,24	0,00	940,13	960,38	0,00	960,38
13,60	32,72	41,40	11,87	21,31	0,00	992,92	1014,23	0,00	1014,23
13,74	35,68	43,52	11,99	21,52	0,00	1002,73	1024,26	0,00	1024,26
12,24	28,96	40,36	10,68	19,18	0,00	919,86	939,04	0,00	939,04
13,60	35,24	42,04	11,87	21,31	0,00	984,14	1005,45	0,00	1005,45
14,01	25,60	38,36	12,23	21,95	0,00	971,80	993,75	0,00	993,75
14,14	29,48	40,92	12,34	22,16	0,00	981,11	1003,27	0,00	1003,27
13,87	31,28	37,60	12,11	21,74	0,00	958,36	980,10	0,00	980,10
13,60	28,52	32,88	11,87	21,31	0,00	925,85	947,16	0,00	947,16
14,96	38,92	51,40	13,06	23,44	0,00	1042,64	1066,08	0,00	1066,08
6,21	35,72	51,36	8,40	20,18	0,00	1084,32	1104,50	0,00	1104,50
6,15	37,00	45,60	8,32	19,98	0,00	1068,99	1088,97	0,00	1088,97
6,09	36,48	42,32	8,23	19,78	0,00	1059,86	1079,64	0,00	1079,64
5,59	26,08	38,32	7,56	18,16	0,00	963,94	982,10	0,00	982,10
4,72	19,44	27,32	6,39	15,34	0,00	817,24	832,57	0,00	832,57
238,59	652,36	835,64	205,71	410,91	0,00	20410,36	20821,27	0,00	20821,27

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт																	Приложение №12		
Дата: 17.06.2020г	Наименование (потребитель/ТСО): АО "ВВЭК" (Вадский район)																		
Часы	ТП-1655 ф.3 ПС Вадская	ТП-1678 ПС Вадская Л-1001	ТП-1690 ПС Вадская Л-1002	ТП-1698 Ф-1 ПС Вадская Л-1007	ТП-1702 ПС Бобльская Л-1005	ТП-1960 ПС Бобльская Л-1005	ТП-1994 ПС Бобльская Л-1005	ТП-2011 ПС Вадская Л-1005	ТП-2010 ПС Вадская Л-1002	ТП-2033 ПС Вадская ВЛ-1003	ТП-2053 оп.№6 ПС Вадская ВЛ-1001	ТП-2055 оп.№78 ПС Вадская ВЛ-1005	ТП-2058 оп.№9 ПС Вадская ВЛ-1007	ТП-2059 оп. № 139 ПС Вадская ВЛ-1005	ТП-2201 ф.2 ПС Вадская, ВЛ-1001	ТП-2201 ф.3 ПС Вадская, ВЛ-1001	ТП-2201 ф.4 ПС Вадская ВЛ-1001	ПС Вадская, Л-102, ТП-2050	ПС Вадская, Л-1002, ТП-2042 с. Слобода ул. Молодежная
	33019319	33627633	155548151	21168218	33019819	7002162	35327215	33624251	7000544	36301517	36251248	20303652	33627667	7002127	33021928	33627605	33624833	36047148	7001829
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	НН	CH2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
0-1	0,80	1,32	0,56	4,22	1,97	3,80	2,82	22,41	1,97	2,72	11,26	4,22	10,11	9,15	9,06	4,77	3,96	0,00	1,13
1-2	0,79	1,16	0,57	4,28	2,00	3,86	2,86	20,91	2,00	2,72	11,43	4,28	10,02	9,28	9,12	5,37	3,38	0,00	1,14
2-3	0,71	1,16	0,58	4,35	2,03	3,91	2,90	21,36	2,03	2,70	11,59	4,35	8,61	9,42	8,97	5,15	3,63	0,00	1,16
3-4	0,57	0,96	0,59	4,41	2,06	3,97	2,94	17,01	2,06	2,72	11,76	4,41	8,31	9,55	9,00	4,98	2,96	0,00	1,18
4-5	0,61	1,04	0,66	4,97	2,32	4,47	3,31	18,87	2,32	1,22	13,25	4,97	9,00	10,76	9,00	5,39	3,51	0,00	1,32
5-6	0,85	1,28	0,75	5,59	2,61	5,03	3,73	25,50	2,61	1,20	14,90	5,59	9,81	12,11	9,51	5,03	4,40	0,00	1,49
6-7	1,48	1,96	0,83	6,21	2,90	5,59	4,14	25,05	2,90	1,16	16,56	6,21	11,43	13,46	9,69	9,63	4,10	4,83	1,66
7-8	1,92	1,92	1,64	12,75	0,91	10,20	7,29	24,15	7,65	1,78	29,69	3,64	13,80	14,75	9,87	10,46	4,30	3,91	7,47
8-9	2,24	1,24	1,68	13,04	0,93	10,43	7,45	23,91	7,82	3,02	30,37	3,73	16,29	15,09	9,51	9,97	4,89	0,00	7,64
9-10	1,55	1,36	1,77	13,77	0,98	11,01	7,87	23,97	8,26	3,82	32,05	3,93	23,07	15,93	9,60	8,64	5,97	0,00	8,06
10-11	1,78	1,92	1,86	14,49	1,04	11,59	8,28	30,42	8,69	3,48	33,74	4,14	21,66	16,77	9,99	6,64	5,96	0,00	8,49
11-12	1,67	1,64	1,88	14,63	1,05	11,71	8,36	31,41	8,78	3,48	34,08	4,18	15,06	16,93	9,96	9,06	7,31	0,00	8,57
12-13	1,63	2,28	1,68	13,04	0,93	10,43	7,45	28,92	7,82	3,98	30,37	3,73	14,31	15,09	9,90	10,12	7,11	0,00	7,64
13-14	1,40	2,28	1,86	14,49	1,04	11,59	8,28	30,48	8,69	3,40	33,74	4,14	15,93	16,77	9,63	8,83	7,47	0,00	8,49
14-15	1,34	2,48	1,92	14,92	1,07	11,94	8,53	30,69	8,95	2,82	34,75	4,26	13,95	17,27	5,10	5,44	5,05	0,00	8,74
15-16	1,40	2,32	1,94	15,07	1,08	12,06	8,61	30,78	9,04	2,02	35,09	4,31	12,87	17,44	0,00	4,55	3,52	0,00	8,83
16-17	1,72	2,64	1,90	14,78	1,06	11,82	8,45	27,90	8,87	1,42	34,42	4,22	15,36	17,10	1,44	4,66	4,65	0,00	8,66
17-18	1,91	2,16	1,86	14,49	1,04	11,59	8,28	26,70	8,69	1,36	33,74	4,14	19,47	16,77	10,23	10,00	5,99	0,00	8,49
18-19	2,25	2,52	2,05	15,94	1,14	12,75	9,11	23,37	9,56	1,40	37,12	4,55	15,51	18,44	10,83	12,81	7,01	0,00	9,34
19-20	3,66	2,56	1,86	11,39	4,55	18,63	9,32	24,27	8,69	1,64	42,44	16,97	18,93	37,47	9,78	11,41	6,74	0,00	8,07
20-21	2,02	2,68	1,84	11,27	4,51	18,44	9,22	22,41	8,61	1,96	42,01	16,80	19,29	37,09	9,78	16,10	8,35	0,00	7,99
21-22	1,72	2,88	1,83	11,16	4,46	18,26	9,13	21,87	8,52	2,52	41,59	16,63	17,31	36,72	9,60	13,82	8,10	0,00	7,91
22-23	1,21	2,44	1,68	10,25	4,10	16,77	8,38	21,57	7,82	2,44	38,19	15,28	15,24	33,72	9,18	9,38	6,16	0,00	7,27
23-24	0,88	1,88	1,42	8,65	3,46	14,16	7,08	22,20	6,61	2,58	32,25	12,90	12,45	28,47	9,09	7,04	4,88	0,00	6,14
Всего потреблен ие электроэне ргии за контрольн ый замер, кВт ч	36,11	46,08	35,20	258,16	49,21	254,02	163,77	596,13	158,98	57,56	686,38	161,60	347,79	445,56	207,84	199,25	129,40	8,74	146,85

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

ТП-2048 ф.2	ТП-2048 ф.1	ТП-1686 Санаторий Бобьельский	ТП-1697	Итого		Итого, с учетом сторонних	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
				по напряжению НН	по напряжению СН2			
39060217	38397151	39396969	38397092					
СН2	СН2	СН2	СН2					
20	21	22	23	24	25	26	27	28
15,62	15,30	15,62	8,04	0,00	150,84	150,84	0,00	150,84
15,85	13,60	15,85	6,60	0,00	147,08	147,08	1,00	146,08
16,08	13,30	16,08	5,37	0,00	145,44	145,44	2,00	143,44
16,31	14,50	16,31	6,42	0,00	142,97	142,97	3,00	139,97
18,38	12,30	18,38	6,00	0,00	152,06	152,06	4,00	148,06
20,68	27,50	20,68	7,98	0,00	188,82	188,82	5,00	183,82
22,98	32,40	22,98	14,01	4,83	217,31	222,14	6,00	216,14
35,52	33,50	24,59	15,66	3,91	273,47	277,38	7,00	270,38
36,33	51,00	25,15	11,01	0,00	292,74	292,74	8,00	284,74
38,35	45,00	26,55	11,82	0,00	303,33	303,33	9,00	294,33
40,37	38,50	27,95	16,23	0,00	313,98	313,98	10,00	303,98
40,77	31,20	28,22	20,19	0,00	310,15	310,15	11,00	299,15
36,33	36,30	25,15	17,43	0,00	291,64	291,64	12,00	279,64
40,37	31,60	27,95	16,08	0,00	304,50	304,50	13,00	291,50
41,58	27,80	28,78	12,39	0,00	289,78	289,78	14,00	275,78
41,98	28,00	29,06	12,30	0,00	282,25	282,25	15,00	267,25
41,17	19,30	28,50	12,93	0,00	272,97	272,97	16,00	256,97
40,37	20,70	27,95	15,57	0,00	291,49	291,49	17,00	274,49
44,40	25,50	30,74	13,35	0,00	309,69	309,69	18,00	291,69
33,12	28,40	33,12	16,62	0,00	349,64	349,64	19,00	330,64
32,79	26,30	32,79	20,91	0,00	353,17	353,17	20,00	333,17
32,46	21,30	32,46	22,92	0,00	343,16	343,16	21,00	322,16
29,81	19,60	29,81	15,33	0,00	305,62	305,62	22,00	283,62
25,17	18,40	25,17	13,14	0,00	264,02	264,02	23,00	241,02
756,78	631,30	609,85	318,30	8,74	6296,12	6304,86	276,00	6028,86

Ведомость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), кВт

Приложение №13

Дата: 17.06.2020г

Наименование (потребитель/ТСО):

	оп. №28 в сторону ЗТП-2024	оп. №14 в сторону ЗТП-2034	оп. №105 в сторону ТП-2027	оп. №4 в сторону ТП-2030	оп. №5 в сторону ТП-2031	оп. №26 в сторону ТП-1319	оп. №23 в сторону ТП-2026	оп. №23 в сторону ТП-2026	оп. №3 в сторону ЗТП-1459	оп. №1 в сторону ТП-1143	оп. №7 в сторону ТП-1107	МУП Пильнинского р-на "Городской жилфонд", КОС-2048 КТП-1	МУП Пильнинского р-на "Городской жилфонд", КОС-2049 КТП-2	МУП Пильнинского района "Городской жилфонд", Очистные КТП-2011	МУП Пильнинского р-на "Городской жилфонд", КНС-2 КТП-2056	МУП Пильнинского р-на "Городской жилфонд", Скваж.Яс.Поляна ТП-1295	МУП Пильнинское автотранспортное предприятие", АТП КТП-2037
	38397153	38397136	38396955	38397020	38396981	38397147	38397059	38397058	38397068	38397137	38396974	38396970	38397149	38397089	38396973	38397088	38397021
	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2
Часы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
0-1	52,64	28,01	13,79	2,25	3,94	9,01	5,21	0,99	29,70	12,39	2,39	0,00	25,20	1,69	0,99	19,57	0,70
1-2	53,42	28,42	14,00	2,29	4,00	9,14	5,28	1,00	30,14	12,57	2,43	0,00	25,57	1,71	1,00	19,85	0,71
2-3	54,19	28,84	14,20	2,32	4,06	9,27	5,36	1,01	30,57	12,75	2,46	0,00	25,94	1,74	1,01	20,14	0,72
3-4	54,97	29,25	14,40	2,35	4,12	9,41	5,44	1,03	31,01	12,93	2,50	0,00	26,31	1,76	1,03	20,43	0,73
4-5	61,93	32,95	16,23	2,65	4,64	10,60	6,13	1,16	34,94	14,57	2,82	0,00	29,64	1,99	1,16	23,02	0,83
5-6	69,68	37,07	18,26	2,98	5,22	11,92	6,89	1,30	39,31	16,39	3,17	0,00	33,35	2,24	1,30	25,90	0,93
6-7	77,42	41,19	20,29	3,31	5,80	13,25	7,66	1,45	43,68	18,22	3,52	0,00	37,05	2,48	1,45	28,77	1,04
7-8	83,06	42,63	22,41	4,19	6,38	15,48	9,84	2,91	46,63	20,58	4,74	0,00	34,43	2,91	1,46	28,05	3,28
8-9	84,95	43,59	22,91	4,28	6,52	15,84	10,06	2,98	47,69	21,05	4,84	0,00	35,21	2,98	1,49	28,69	3,35
9-10	89,67	46,02	24,19	4,52	6,88	16,72	10,62	3,15	50,34	22,22	5,11	0,00	37,17	3,15	1,57	30,28	3,54
10-11	94,39	48,44	25,46	4,76	7,25	17,60	11,18	3,31	52,99	23,39	5,38	0,00	39,12	3,31	1,66	31,88	3,73
11-12	95,34	48,92	25,72	4,81	7,32	17,77	11,29	3,35	53,52	23,62	5,44	0,00	39,51	3,35	1,67	32,20	3,76
12-13	84,95	43,59	22,91	4,28	6,52	15,84	10,06	2,98	47,69	21,05	4,84	0,00	35,21	2,98	1,49	28,69	3,35
13-14	94,39	48,44	25,46	4,76	7,25	17,60	11,18	3,31	52,99	23,39	5,38	0,00	39,12	3,31	1,66	31,88	3,73
14-15	97,22	49,89	26,22	4,90	7,46	18,12	11,51	3,41	54,58	24,09	5,54	0,00	40,30	3,41	1,71	32,83	3,84
15-16	98,17	50,38	26,48	4,95	7,53	18,30	11,63	3,44	55,11	24,33	5,60	0,00	40,69	3,44	1,72	33,15	3,88
16-17	96,28	49,41	25,97	4,86	7,39	17,95	11,40	3,38	54,05	23,86	5,49	0,00	39,91	3,38	1,69	32,52	3,80
17-18	94,39	48,44	25,46	4,76	7,25	17,60	11,18	3,31	52,99	23,39	5,38	0,00	39,12	3,31	1,66	31,88	3,73
18-19	103,83	53,28	28,01	5,24	7,97	19,35	12,30	3,64	58,29	25,73	5,92	0,00	43,04	3,64	1,82	35,07	4,10
19-20	66,86	39,33	18,42	1,66	4,35	14,70	7,04	0,83	41,19	18,01	2,90	0,00	37,05	2,48	1,24	28,57	1,24
20-21	66,19	38,94	18,24	1,64	4,30	14,55	6,97	0,82	40,78	17,83	2,87	0,00	36,68	2,46	1,23	28,28	1,23
21-22	65,52	38,54	18,05	1,62	4,26	14,40	6,90	0,81	40,37	17,65	2,84	0,00	36,31	2,43	1,22	27,99	1,22
22-23	60,17	35,40	16,58	1,49	3,91	13,23	6,33	0,75	37,07	16,21	2,61	0,00	33,35	2,24	1,12	25,71	1,12
23-24	50,81	29,89	14,00	1,26	3,30	11,17	5,35	0,63	31,31	13,69	2,20	0,00	28,16	1,89	0,94	21,71	0,94
Всего потребление электроэнергии за контрольный замер кВт ч	1850,47	980,86	497,67	82,14	137,60	348,80	206,79	50,96	1056,97	459,92	96,37	0,00	837,43	64,29	33,28	667,05	55,50

Главный инженер АО "ВВЭК"



О.В. Петров тел. 2-65-31-82

Итого	Сторонние	Всего по договору без сторонних потребителей
по напряжению СН2		
18	19	20
208,47	0,00	208,47
211,53	0,00	211,53
214,60	0,00	214,60
217,66	0,00	217,66
245,25	0,00	245,25
275,91	0,00	275,91
306,57	0,00	306,57
328,98	0,00	328,98
336,46	0,00	336,46
355,15	0,00	355,15
373,84	0,00	373,84
377,58	0,00	377,58
336,46	0,00	336,46
373,84	0,00	373,84
385,06	0,00	385,06
388,80	0,00	388,80
381,32	0,00	381,32
373,84	0,00	373,84
411,23	0,00	411,23
285,87	0,00	285,87
283,01	0,00	283,01
280,15	0,00	280,15
257,28	0,00	257,28
217,26	0,00	217,26
7426,10	0,00	7426,10