

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "КНС-1"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	8 746	15 403
17.12.2014 4:00	8 736	15 434
17.12.2014 5:00	8 866	15 540
17.12.2014 6:00	8 774	15 364
17.12.2014 7:00	8 785	15 212
17.12.2014 8:00	8 812	15 123
17.12.2014 9:00	9 009	15 305
17.12.2014 10:00	9 037	15 403
17.12.2014 11:00	9 008	15 288
17.12.2014 12:00	8 959	15 207
17.12.2014 13:00	8 954	15 232
17.12.2014 14:00	8 911	15 257
17.12.2014 15:00	8 932	15 243
17.12.2014 16:00	8 966	15 263
17.12.2014 17:00	9 037	15 193
17.12.2014 18:00	8 931	15 156
17.12.2014 19:00	8 875	15 131
17.12.2014 20:00	8 758	15 056
17.12.2014 21:00	8 802	15 154
17.12.2014 22:00	8 785	15 218
17.12.2014 23:00	8 820	15 324
18.12.2014 0:00	8 980	15 635
18.12.2014 1:00	9 038	15 716
18.12.2014 2:00	9 054	15 722
Итого	213 575	367 579

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "КНС-2"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	9 988	15 453
17.12.2014 4:00	10 000	15 509
17.12.2014 5:00	10 013	15 539
17.12.2014 6:00	9 992	15 478
17.12.2014 7:00	10 043	15 418
17.12.2014 8:00	10 034	15 294
17.12.2014 9:00	9 993	15 231
17.12.2014 10:00	10 023	15 249
17.12.2014 11:00	10 031	15 285
17.12.2014 12:00	9 946	15 207
17.12.2014 13:00	9 912	15 231
17.12.2014 14:00	9 932	15 232
17.12.2014 15:00	9 930	15 161
17.12.2014 16:00	9 972	15 177
17.12.2014 17:00	9 909	15 114
17.12.2014 18:00	9 900	15 169
17.12.2014 19:00	9 877	15 127
17.12.2014 20:00	9 885	15 166
17.12.2014 21:00	10 007	15 273
17.12.2014 22:00	9 975	15 264
17.12.2014 23:00	9 959	15 298
18.12.2014 0:00	9 984	15 434
18.12.2014 1:00	9 965	15 470
18.12.2014 2:00	9 941	15 434
Итого	239 211	367 213

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "Газлифт"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	13 785	17 754
17.12.2014 4:00	13 766	17 719
17.12.2014 5:00	13 787	17 798
17.12.2014 6:00	13 766	17 728
17.12.2014 7:00	13 821	17 664
17.12.2014 8:00	13 859	17 597
17.12.2014 9:00	13 884	17 500
17.12.2014 10:00	13 765	17 302
17.12.2014 11:00	13 815	17 403
17.12.2014 12:00	13 828	17 424
17.12.2014 13:00	13 886	17 606
17.12.2014 14:00	13 899	17 602
17.12.2014 15:00	13 859	17 480
17.12.2014 16:00	13 839	17 391
17.12.2014 17:00	13 858	17 403
17.12.2014 18:00	13 861	17 485
17.12.2014 19:00	13 859	17 471
17.12.2014 20:00	13 827	17 471
17.12.2014 21:00	13 852	17 535
17.12.2014 22:00	13 836	17 474
17.12.2014 23:00	13 897	17 693
18.12.2014 0:00	13 866	17 711
18.12.2014 1:00	13 843	17 707
18.12.2014 2:00	13 803	17 701
Итого	332 061	421 619

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "Промзона"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	3 148	2 325
17.12.2014 4:00	3 219	2 411
17.12.2014 5:00	3 293	2 438
17.12.2014 6:00	3 204	2 421
17.12.2014 7:00	3 197	2 411
17.12.2014 8:00	3 237	2 342
17.12.2014 9:00	3 375	2 369
17.12.2014 10:00	3 402	2 413
17.12.2014 11:00	3 446	2 423
17.12.2014 12:00	3 395	2 436
17.12.2014 13:00	3 321	2 358
17.12.2014 14:00	3 283	2 392
17.12.2014 15:00	3 253	2 426
17.12.2014 16:00	3 252	2 438
17.12.2014 17:00	3 376	2 390
17.12.2014 18:00	3 341	2 402
17.12.2014 19:00	3 216	2 363
17.12.2014 20:00	3 238	2 314
17.12.2014 21:00	3 239	2 300
17.12.2014 22:00	3 219	2 337
17.12.2014 23:00	3 322	2 381
18.12.2014 0:00	3 341	2 407
18.12.2014 1:00	3 304	2 459
18.12.2014 2:00	3 283	2 434
Итого	78 904	57 390

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование: ПС-220 "Варьеганская"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	5 573	11 370
17.12.2014 4:00	5 575	11 404
17.12.2014 5:00	5 613	11 442
17.12.2014 6:00	5 628	11 471
17.12.2014 7:00	5 599	11 382
17.12.2014 8:00	5 559	11 227
17.12.2014 9:00	5 552	11 122
17.12.2014 10:00	5 298	10 701
17.12.2014 11:00	5 300	10 722
17.12.2014 12:00	5 453	10 957
17.12.2014 13:00	5 561	11 180
17.12.2014 14:00	5 569	11 146
17.12.2014 15:00	5 590	11 147
17.12.2014 16:00	5 567	11 085
17.12.2014 17:00	5 531	10 975
17.12.2014 18:00	5 588	11 122
17.12.2014 19:00	5 594	11 189
17.12.2014 20:00	5 578	11 236
17.12.2014 21:00	5 582	11 193
17.12.2014 22:00	5 580	11 223
17.12.2014 23:00	5 403	10 976
18.12.2014 0:00	5 418	11 097
18.12.2014 1:00	5 435	11 160
18.12.2014 2:00	5 452	11 190
Итого	132 598	267 717

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование: ПС-220 "Северо-Варьеганская"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	9 425	4 684
17.12.2014 4:00	9 171	4 571
17.12.2014 5:00	9 104	4 550
17.12.2014 6:00	9 072	4 526
17.12.2014 7:00	9 063	4 491
17.12.2014 8:00	9 062	4 475
17.12.2014 9:00	9 221	4 687
17.12.2014 10:00	9 421	4 840
17.12.2014 11:00	9 577	4 959
17.12.2014 12:00	10 850	4 744
17.12.2014 13:00	11 018	4 645
17.12.2014 14:00	10 841	4 451
17.12.2014 15:00	11 013	4 643
17.12.2014 16:00	10 976	4 667
17.12.2014 17:00	10 988	4 658
17.12.2014 18:00	10 372	4 723
17.12.2014 19:00	9 498	4 839
17.12.2014 20:00	9 521	4 787
17.12.2014 21:00	10 253	4 592
17.12.2014 22:00	10 962	4 501
17.12.2014 23:00	11 044	4 513
18.12.2014 0:00	10 954	4 494
18.12.2014 1:00	11 003	4 553
18.12.2014 2:00	10 978	4 494
Итого	243 387	111 087

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование: ПС-110 "Светлая"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	3 993	2 211
17.12.2014 4:00	4 027	2 249
17.12.2014 5:00	3 923	2 224
17.12.2014 6:00	3 866	2 166
17.12.2014 7:00	3 939	2 169
17.12.2014 8:00	3 999	2 178
17.12.2014 9:00	3 992	2 172
17.12.2014 10:00	4 080	2 226
17.12.2014 11:00	3 909	2 115
17.12.2014 12:00	3 862	2 074
17.12.2014 13:00	4 014	2 172
17.12.2014 14:00	3 931	2 158
17.12.2014 15:00	3 875	2 128
17.12.2014 16:00	4 009	2 200
17.12.2014 17:00	3 973	2 158
17.12.2014 18:00	3 992	2 146
17.12.2014 19:00	3 992	2 166
17.12.2014 20:00	4 056	2 221
17.12.2014 21:00	3 995	2 137
17.12.2014 22:00	4 054	2 204
17.12.2014 23:00	3 946	2 079
18.12.2014 0:00	3 867	2 066
18.12.2014 1:00	3 921	2 107
18.12.2014 2:00	3 913	2 086
Итого	95 128	51 812

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование: ПС-110 "КНС-5"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	6 567	2 041
17.12.2014 4:00	6 486	2 006
17.12.2014 5:00	6 518	2 010
17.12.2014 6:00	6 517	1 990
17.12.2014 7:00	6 573	2 031
17.12.2014 8:00	6 615	2 045
17.12.2014 9:00	6 643	2 034
17.12.2014 10:00	6 601	2 029
17.12.2014 11:00	6 603	2 036
17.12.2014 12:00	6 589	2 009
17.12.2014 13:00	6 507	1 965
17.12.2014 14:00	6 432	1 908
17.12.2014 15:00	6 515	1 940
17.12.2014 16:00	6 497	1 916
17.12.2014 17:00	6 549	1 922
17.12.2014 18:00	6 592	1 976
17.12.2014 19:00	6 664	2 062
17.12.2014 20:00	6 766	2 115
17.12.2014 21:00	6 727	2 087
17.12.2014 22:00	6 715	2 089
17.12.2014 23:00	6 620	2 073
18.12.2014 0:00	6 487	1 981
18.12.2014 1:00	6 500	1 976
18.12.2014 2:00	6 441	1 952
Итого	157 724	48 193

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование: ПС-110 "Западно-Варьеганская"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	13 607	14 806
17.12.2014 4:00	13 772	14 920
17.12.2014 5:00	13 748	14 911
17.12.2014 6:00	13 683	14 937
17.12.2014 7:00	13 536	14 583
17.12.2014 8:00	13 612	14 575
17.12.2014 9:00	13 722	14 729
17.12.2014 10:00	13 584	14 702
17.12.2014 11:00	13 609	14 763
17.12.2014 12:00	13 391	14 468
17.12.2014 13:00	13 328	14 466
17.12.2014 14:00	13 376	14 479
17.12.2014 15:00	13 282	14 425
17.12.2014 16:00	13 568	14 598
17.12.2014 17:00	13 571	14 532
17.12.2014 18:00	13 729	14 548
17.12.2014 19:00	13 707	14 494
17.12.2014 20:00	13 684	14 383
17.12.2014 21:00	13 492	14 211
17.12.2014 22:00	13 550	14 316
17.12.2014 23:00	13 658	14 453
18.12.2014 0:00	13 637	14 449
18.12.2014 1:00	13 821	14 611
18.12.2014 2:00	13 795	14 649
Итого	326 462	350 008

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "Тагринская"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	13 923	13 496
17.12.2014 4:00	13 918	13 549
17.12.2014 5:00	13 878	13 436
17.12.2014 6:00	14 001	13 632
17.12.2014 7:00	13 982	13 580
17.12.2014 8:00	14 108	13 609
17.12.2014 9:00	13 913	13 422
17.12.2014 10:00	13 880	13 380
17.12.2014 11:00	13 985	13 381
17.12.2014 12:00	13 929	13 285
17.12.2014 13:00	13 884	13 333
17.12.2014 14:00	13 877	13 282
17.12.2014 15:00	13 950	13 342
17.12.2014 16:00	13 926	13 317
17.12.2014 17:00	13 924	13 256
17.12.2014 18:00	13 839	13 319
17.12.2014 19:00	13 786	13 213
17.12.2014 20:00	13 967	13 462
17.12.2014 21:00	13 848	13 327
17.12.2014 22:00	13 892	13 417
17.12.2014 23:00	13 965	13 545
18.12.2014 0:00	13 972	13 560
18.12.2014 1:00	13 956	13 556
18.12.2014 2:00	13 918	13 532
Итого	334 221	322 231

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "КНС-3"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	1 854	1 544
17.12.2014 4:00	1 854	1 544
17.12.2014 5:00	1 854	1 544
17.12.2014 6:00	1 851	1 544
17.12.2014 7:00	1 854	1 548
17.12.2014 8:00	1 852	1 544
17.12.2014 9:00	1 856	1 544
17.12.2014 10:00	1 872	1 580
17.12.2014 11:00	1 874	1 580
17.12.2014 12:00	1 874	1 584
17.12.2014 13:00	1 872	1 580
17.12.2014 14:00	1 872	1 584
17.12.2014 15:00	1 870	1 577
17.12.2014 16:00	1 859	1 544
17.12.2014 17:00	1 859	1 530
17.12.2014 18:00	1 858	1 512
17.12.2014 19:00	1 858	1 512
17.12.2014 20:00	1 856	1 512
17.12.2014 21:00	1 858	1 512
17.12.2014 22:00	1 854	1 516
17.12.2014 23:00	1 854	1 512
18.12.2014 0:00	1 854	1 512
18.12.2014 1:00	1 872	1 570
18.12.2014 2:00	1 878	1 577
Итого	44 669	37 106

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "Бахиловская"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	6 268	1 093
17.12.2014 4:00	6 354	1 106
17.12.2014 5:00	6 408	1 192
17.12.2014 6:00	6 510	1 291
17.12.2014 7:00	6 564	1 293
17.12.2014 8:00	6 644	1 363
17.12.2014 9:00	6 685	1 363
17.12.2014 10:00	6 473	1 234
17.12.2014 11:00	6 593	1 286
17.12.2014 12:00	6 639	1 256
17.12.2014 13:00	6 689	1 203
17.12.2014 14:00	6 553	1 120
17.12.2014 15:00	6 672	1 270
17.12.2014 16:00	6 853	1 413
17.12.2014 17:00	6 900	1 371
17.12.2014 18:00	6 920	1 309
17.12.2014 19:00	6 909	1 279
17.12.2014 20:00	6 882	1 259
17.12.2014 21:00	6 942	1 343
17.12.2014 22:00	6 987	1 459
17.12.2014 23:00	6 907	1 422
18.12.2014 0:00	6 833	1 404
18.12.2014 1:00	6 722	1 279
18.12.2014 2:00	6 488	1 123
Итого	160 395	30 731

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Результаты замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014 г.
Наименование:ПС-110 "Северо-Хохряковская"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	4 699	1 766
17.12.2014 4:00	4 691	1 783
17.12.2014 5:00	4 653	1 841
17.12.2014 6:00	4 755	1 913
17.12.2014 7:00	4 590	1 878
17.12.2014 8:00	4 688	1 849
17.12.2014 9:00	4 761	1 880
17.12.2014 10:00	4 711	1 828
17.12.2014 11:00	4 856	1 849
17.12.2014 12:00	4 700	1 740
17.12.2014 13:00	4 628	1 716
17.12.2014 14:00	4 673	1 743
17.12.2014 15:00	4 620	1 749
17.12.2014 16:00	4 943	1 954
17.12.2014 17:00	4 983	2 007
17.12.2014 18:00	4 949	1 948
17.12.2014 19:00	4 833	1 861
17.12.2014 20:00	4 736	1 791
17.12.2014 21:00	4 808	1 772
17.12.2014 22:00	4 715	1 765
17.12.2014 23:00	4 902	1 859
18.12.2014 0:00	4 667	1 767
18.12.2014 1:00	4 644	1 745
18.12.2014 2:00	4 673	1 688
Итого	113 878	43 692

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук

Сводная ведомость результатов замеров активной
и реактивной мощности 17.12.2014г.
по ПС 220/110 кВ по ОАО "ВЭН"

Дата	Акт SUM, кВт	Реакт SUM, кВар
17.12.2014 3:00	101 577	103 945
17.12.2014 4:00	101 568	104 205
17.12.2014 5:00	101 658	104 466
17.12.2014 6:00	101 619	104 461
17.12.2014 7:00	101 546	103 661
17.12.2014 8:00	102 081	103 219
17.12.2014 9:00	102 606	103 358
17.12.2014 10:00	102 147	102 886
17.12.2014 11:00	102 606	103 092
17.12.2014 12:00	103 414	102 389
17.12.2014 13:00	103 574	102 687
17.12.2014 14:00	103 149	102 355
17.12.2014 15:00	103 362	102 530
17.12.2014 16:00	104 225	102 964
17.12.2014 17:00	104 458	102 508
17.12.2014 18:00	103 871	102 816
17.12.2014 19:00	102 668	102 707
17.12.2014 20:00	102 756	102 774
17.12.2014 21:00	103 405	102 435
17.12.2014 22:00	104 124	102 783
17.12.2014 23:00	104 297	103 129
18.12.2014 0:00	103 859	103 517
18.12.2014 1:00	104 025	103 909
18.12.2014 2:00	103 616	103 581
Итого	2 472 211	2 476 377

Главный инженер ОАО "ВЭН"

В.Н. Козинчук