

Таблица 2. Суммарные величины ограничений максимальной мощности и минимальной мощности генерирующего оборудования, выбранного в состав включенного, по итогам решения задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования на период с 29.05.2023 по 31.05.2023.

Дата	Час	Ограничения максимальной мощности							Минимальная мощность						
		1-ая синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	1-ая синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири
29.05.2023	1	134 266	28 289	15 601	31 388	11 522	15 772	31 695	72 413	19 381	7 580	18 501	7 552	6 536	12 863
29.05.2023	2	133 605	28 267	15 628	31 428	11 515	15 804	30 962	72 532	19 359	7 607	18 545	7 550	6 564	12 906
29.05.2023	3	134 194	28 268	15 616	31 511	11 515	15 883	31 402	72 863	19 359	7 634	18 599	7 550	6 614	13 107
29.05.2023	4	134 805	28 269	15 760	31 951	11 515	15 930	31 380	73 051	19 359	7 661	18 678	7 550	6 664	13 139
29.05.2023	5	135 853	28 284	15 822	32 213	11 514	16 566	31 454	73 290	19 374	7 661	18 789	7 543	6 717	13 207
29.05.2023	6	136 587	28 598	15 851	32 396	11 531	16 706	31 504	73 773	19 506	7 693	18 950	7 599	6 783	13 243
29.05.2023	7	136 699	28 510	15 932	32 437	11 522	16 752	31 546	74 048	19 538	7 734	19 037	7 620	6 844	13 274
29.05.2023	8	137 780	28 567	15 989	32 735	11 524	17 228	31 737	74 314	19 577	7 797	19 044	7 707	6 889	13 300
29.05.2023	9	137 811	28 575	15 905	32 773	11 495	17 244	31 818	74 369	19 597	7 828	19 032	7 704	6 913	13 295
29.05.2023	10	137 869	28 624	15 909	32 758	11 489	17 268	31 822	74 493	19 624	7 881	19 034	7 718	6 936	13 301
29.05.2023	11	137 783	28 619	15 883	32 745	11 473	17 244	31 819	74 491	19 634	7 881	19 036	7 720	6 914	13 307
29.05.2023	12	137 712	28 618	15 881	32 711	11 461	17 217	31 825	74 483	19 644	7 881	19 035	7 709	6 897	13 318
29.05.2023	13	137 832	28 663	15 879	32 720	11 451	17 237	31 881	74 503	19 633	7 880	19 033	7 708	6 931	13 318
29.05.2023	14	137 865	28 659	15 874	32 717	11 473	17 263	31 879	74 574	19 636	7 875	19 031	7 740	6 970	13 323
29.05.2023	15	137 959	28 659	15 994	32 733	11 497	17 230	31 845	74 592	19 641	7 875	19 044	7 765	6 944	13 323
29.05.2023	16	137 928	28 652	15 981	32 744	11 547	17 244	31 759	74 652	19 634	7 852	19 065	7 814	6 963	13 323
29.05.2023	17	137 992	28 652	15 981	32 793	11 622	17 250	31 693	74 692	19 634	7 852	19 085	7 829	6 968	13 323
29.05.2023	18	137 978	28 681	15 983	32 832	11 647	17 249	31 586	74 685	19 662	7 852	19 102	7 837	6 912	13 321
29.05.2023	19	137 818	28 683	15 991	32 842	11 649	17 124	31 529	74 713	19 663	7 853	19 117	7 846	6 910	13 324
29.05.2023	20	137 641	28 705	15 919	32 541	11 650	16 885	31 942	74 732	19 668	7 866	19 130	7 851	6 891	13 327
29.05.2023	21	137 387	28 718	15 837	32 578	11 664	16 644	31 945	74 757	19 668	7 865	19 157	7 852	6 886	13 330
29.05.2023	22	136 917	28 710	15 818	32 601	11 677	16 639	31 473	74 573	19 643	7 834	19 158	7 853	6 889	13 195
29.05.2023	23	136 615	28 409	15 734	32 677	11 678	16 622	31 496	74 357	19 507	7 741	19 164	7 853	6 879	13 213
29.05.2023	24	136 758	28 495	15 746	32 694	11 684	16 590	31 549	74 292	19 506	7 741	19 169	7 819	6 871	13 186
30.05.2023	1	136 334	28 214	15 787	32 909	11 825	16 216	31 383	74 504	19 628	7 748	19 245	7 808	6 874	13 202
30.05.2023	2	136 969	28 214	15 667	32 915	12 141	16 240	31 793	74 775	19 628	7 754	19 248	8 071	6 874	13 200
30.05.2023	3	137 026	28 214	15 608	32 914	12 149	16 240	31 900	74 796	19 628	7 760	19 247	8 080	6 874	13 207
30.05.2023	4	137 657	28 219	15 689	33 255	12 357	16 241	31 896	74 975	19 629	7 766	19 246	8 288	6 874	13 172
30.05.2023	5	138 482	28 219	15 794	33 361	12 364	16 841	31 902	74 989	19 629	7 766	19 244	8 295	6 877	13 177
30.05.2023	6	138 576	28 216	15 847	33 353	12 370	16 923	31 867	75 009	19 629	7 766	19 241	8 337	6 874	13 161
30.05.2023	7	138 621	28 217	15 865	33 357	12 376	16 934	31 872	75 066	19 632	7 786	19 259	8 344	6 881	13 165
30.05.2023	8	138 922	28 066	15 878	33 256	12 587	17 274	31 861	75 417	19 659	7 823	19 260	8 612	6 897	13 164
30.05.2023	9	138 616	27 632	15 757	33 230	12 886	17 251	31 861	76 240	20 166	7 823	19 235	8 938	6 915	13 164
30.05.2023	10	138 400	27 634	15 748	33 029	12 857	17 267	31 865	76 181	20 170	7 822	19 140	8 942	6 939	13 168
30.05.2023	11	138 383	27 633	15 747	33 031	12 856	17 245	31 869	76 167	20 170	7 822	19 142	8 942	6 918	13 173
30.05.2023	12	138 283	27 594	15 745	32 993	12 855	17 223	31 873	76 165	20 171	7 822	19 141	8 942	6 901	13 187

30.05.2023	13	138 308	27 588	15 744	32 995	12 847	17 258	31 876	76 198	20 165	7 822	19 143	8 942	6 935	13 191
30.05.2023	14	138 463	27 586	15 733	33 002	12 983	17 273	31 886	76 366	20 165	7 817	19 137	9 074	6 974	13 201
30.05.2023	15	138 548	27 590	15 723	33 001	13 128	17 247	31 859	76 488	20 169	7 817	19 135	9 213	6 948	13 205
30.05.2023	16	138 424	27 585	15 710	32 991	13 127	17 264	31 748	76 497	20 165	7 804	19 139	9 212	6 968	13 210
30.05.2023	17	138 362	27 585	15 710	33 006	13 127	17 267	31 667	76 516	20 165	7 804	19 149	9 212	6 973	13 214
30.05.2023	18	138 356	27 613	15 711	33 044	13 158	17 265	31 565	76 378	20 093	7 804	19 150	9 212	6 916	13 204
30.05.2023	19	138 131	27 613	15 713	33 010	13 161	17 130	31 505	76 378	20 093	7 805	19 153	9 209	6 914	13 204
30.05.2023	20	137 985	27 644	15 646	32 710	13 162	16 909	31 915	76 377	20 097	7 817	19 155	9 209	6 894	13 204
30.05.2023	21	137 627	27 644	15 556	32 691	13 178	16 643	31 915	76 366	20 097	7 817	19 149	9 209	6 890	13 204
30.05.2023	22	137 727	27 654	15 539	32 746	13 213	16 659	31 915	76 318	20 071	7 786	19 155	9 210	6 892	13 204
30.05.2023	23	137 694	27 653	15 519	32 745	13 214	16 648	31 915	76 284	20 070	7 765	19 153	9 210	6 882	13 204
30.05.2023	24	138 359	28 162	15 659	32 757	13 221	16 614	31 945	75 803	19 635	7 765	19 152	9 178	6 868	13 204
31.05.2023	1	138 326	28 271	15 662	32 758	13 253	16 237	32 145	75 766	19 635	7 767	19 157	9 135	6 868	13 204
31.05.2023	2	138 411	28 277	15 662	32 758	13 252	16 237	32 225	75 771	19 641	7 767	19 157	9 135	6 868	13 204
31.05.2023	3	138 512	28 283	15 662	32 756	13 252	16 234	32 325	75 777	19 647	7 767	19 156	9 135	6 868	13 204
31.05.2023	4	138 920	28 289	15 736	33 084	13 252	16 234	32 326	75 781	19 653	7 766	19 156	9 135	6 868	13 204
31.05.2023	5	139 755	28 309	15 841	33 199	13 251	16 827	32 328	75 785	19 653	7 766	19 155	9 135	6 871	13 205
31.05.2023	6	139 843	28 309	15 841	33 203	13 250	16 910	32 330	75 832	19 653	7 766	19 167	9 169	6 868	13 209
31.05.2023	7	139 805	28 275	15 859	33 199	13 219	16 923	32 331	75 911	19 663	7 786	19 209	9 169	6 875	13 209
31.05.2023	8	140 304	28 323	15 890	33 217	13 219	17 324	32 331	76 081	19 710	7 824	19 233	9 213	6 892	13 209
31.05.2023	9	140 280	28 326	15 761	33 371	13 194	17 303	32 326	76 343	19 814	7 831	19 321	9 263	6 910	13 204
31.05.2023	10	140 370	28 386	15 754	33 393	13 192	17 319	32 326	76 435	19 853	7 831	19 351	9 263	6 934	13 204
31.05.2023	11	140 363	28 386	15 754	33 411	13 191	17 296	32 326	76 434	19 846	7 831	19 378	9 263	6 912	13 204
31.05.2023	12	140 377	28 389	15 754	33 439	13 189	17 280	32 325	76 450	19 850	7 831	19 407	9 263	6 895	13 204
31.05.2023	13	140 436	28 398	15 745	33 485	13 181	17 303	32 324	76 505	19 845	7 830	19 415	9 263	6 948	13 204
31.05.2023	14	140 461	28 398	15 740	33 485	13 178	17 332	32 329	76 536	19 845	7 825	19 414	9 263	6 979	13 209
31.05.2023	15	140 432	28 403	15 741	33 510	13 177	17 304	32 298	76 515	19 850	7 825	19 414	9 263	6 954	13 209
31.05.2023	16	140 334	28 398	15 733	33 512	13 177	17 320	32 194	76 524	19 845	7 818	19 416	9 263	6 973	13 209
31.05.2023	17	140 277	28 398	15 738	33 512	13 177	17 343	32 109	76 484	19 845	7 813	19 415	9 242	6 960	13 209
31.05.2023	18	140 175	28 426	15 743	33 511	13 177	17 319	31 999	76 354	19 773	7 817	19 413	9 242	6 904	13 204
31.05.2023	19	140 027	28 491	15 758	33 496	13 179	17 164	31 939	76 349	19 773	7 814	19 414	9 242	6 901	13 204
31.05.2023	20	139 390	28 496	15 680	33 170	13 180	16 925	31 939	76 352	19 778	7 826	19 414	9 242	6 888	13 204
31.05.2023	21	139 095	28 502	15 633	33 167	13 205	16 702	31 887	76 350	19 778	7 827	19 428	9 242	6 884	13 191
31.05.2023	22	139 049	28 476	15 607	33 158	13 216	16 705	31 887	76 286	19 752	7 795	19 419	9 242	6 887	13 191
31.05.2023	23	134 317	27 507	14 541	32 457	13 117	15 468	31 227	74 180	19 301	7 360	19 095	9 199	6 261	12 963
31.05.2023	24	130 628	26 533	14 368	31 060	12 839	14 853	30 974	72 039	18 680	7 290	18 335	8 934	5 972	12 828