

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 17.05.2023 по 19.05.2023.

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
17.05.2023	1	135 697	27 397	14 392	33 577	13 006	16 003	31 322	75 011	18 667	7 417	19 399	8 542	6 822	14 163
17.05.2023	2	135 713	27 397	14 392	33 578	13 006	16 019	31 322	75 059	18 667	7 417	19 446	8 543	6 822	14 163
17.05.2023	3	135 895	27 397	14 392	33 584	13 006	16 017	31 499	75 058	18 668	7 417	19 445	8 543	6 822	14 163
17.05.2023	4	136 109	27 397	14 467	33 735	12 993	16 018	31 500	75 057	18 668	7 417	19 445	8 543	6 822	14 163
17.05.2023	5	137 049	27 397	14 581	34 030	12 987	16 552	31 503	75 076	18 668	7 437	19 443	8 543	6 822	14 164
17.05.2023	6	137 137	27 387	14 605	33 995	12 986	16 681	31 482	75 099	18 667	7 457	19 442	8 543	6 822	14 168
17.05.2023	7	136 944	27 243	14 645	33 947	12 967	16 699	31 443	75 183	18 667	7 497	19 450	8 585	6 829	14 156
17.05.2023	8	137 272	27 235	14 680	33 928	12 969	17 024	31 435	75 511	18 775	7 554	19 450	8 732	6 848	14 152
17.05.2023	9	137 176	27 265	14 694	33 920	12 949	16 918	31 431	75 541	18 776	7 574	19 436	8 743	6 865	14 147
17.05.2023	10	137 271	27 259	14 792	33 917	12 956	16 917	31 431	75 680	18 872	7 572	19 436	8 765	6 886	14 147
17.05.2023	11	137 244	27 254	14 792	33 913	12 960	16 894	31 431	75 664	18 873	7 572	19 441	8 765	6 865	14 148
17.05.2023	12	137 218	27 246	14 786	33 911	12 956	16 863	31 455	75 644	18 869	7 572	19 441	8 765	6 848	14 148
17.05.2023	13	137 238	27 239	14 784	33 911	12 942	16 881	31 480	75 673	18 864	7 571	19 441	8 765	6 882	14 148
17.05.2023	14	137 237	27 239	14 779	33 903	12 937	16 894	31 485	75 696	18 864	7 566	19 433	8 765	6 914	14 154
17.05.2023	15	137 196	27 245	14 779	33 904	12 941	16 871	31 454	75 678	18 870	7 566	19 435	8 765	6 888	14 154
17.05.2023	16	137 065	27 238	14 767	33 905	12 959	16 882	31 314	75 681	18 863	7 553	19 435	8 768	6 907	14 154
17.05.2023	17	137 035	27 240	14 773	33 908	12 961	16 890	31 262	75 685	18 863	7 553	19 434	8 768	6 913	14 154
17.05.2023	18	137 011	27 242	14 773	33 911	12 963	16 973	31 150	75 620	18 861	7 553	19 433	8 768	6 856	14 149
17.05.2023	19	137 097	27 242	14 781	33 825	12 963	16 864	31 423	75 630	18 861	7 555	19 443	8 768	6 854	14 149
17.05.2023	20	137 565	27 249	14 619	33 495	12 968	16 577	32 658	75 547	18 770	7 567	19 452	8 768	6 841	14 149
17.05.2023	21	137 471	27 258	14 626	33 526	12 968	16 435	32 658	75 546	18 770	7 568	19 465	8 768	6 836	14 139
17.05.2023	22	137 477	27 253	14 601	33 537	12 970	16 433	32 683	75 332	18 669	7 536	19 456	8 727	6 839	14 104
17.05.2023	23	137 424	27 223	14 596	33 523	12 993	16 380	32 708	75 260	18 655	7 516	19 432	8 699	6 829	14 129
17.05.2023	24	137 637	27 320	14 655	33 559	12 991	16 350	32 763	75 239	18 655	7 516	19 452	8 642	6 821	14 155
18.05.2023	1	137 303	27 441	14 620	33 578	12 888	16 288	32 487	75 121	18 703	7 498	19 474	8 554	6 822	14 070
18.05.2023	2	136 410	27 289	14 620	33 208	12 887	16 287	32 119	74 987	18 551	7 504	19 466	8 554	6 822	14 090
18.05.2023	3	136 484	27 129	14 625	33 228	12 887	16 287	32 328	74 883	18 391	7 509	19 485	8 554	6 822	14 122
18.05.2023	4	136 465	26 959	14 699	33 466	12 887	16 281	32 173	74 732	18 221	7 514	19 505	8 554	6 822	14 116
18.05.2023	5	137 367	26 959	14 805	33 727	12 886	16 813	32 177	74 766	18 221	7 520	19 524	8 554	6 825	14 123
18.05.2023	6	137 592	26 962	14 809	33 781	12 885	16 944	32 212	74 780	18 235	7 526	19 522	8 554	6 822	14 121
18.05.2023	7	137 605	26 975	14 834	33 781	12 845	16 957	32 212	74 886	18 248	7 551	19 539	8 597	6 831	14 121
18.05.2023	8	137 878	26 929	14 861	33 751	12 829	17 308	32 199	75 144	18 377	7 594	19 531	8 673	6 848	14 121
18.05.2023	9	137 732	26 951	14 866	33 742	12 793	17 185	32 194	75 190	18 399	7 599	19 522	8 689	6 865	14 116
18.05.2023	10	138 021	27 070	15 030	33 739	12 782	17 181	32 219	75 319	18 406	7 663	19 524	8 724	6 886	14 116
18.05.2023	11	137 943	27 070	15 030	33 733	12 731	17 160	32 219	75 278	18 406	7 663	19 539	8 689	6 865	14 116
18.05.2023	12	137 901	27 061	15 027	33 714	12 760	17 122	32 218	75 281	18 402	7 663	19 528	8 724	6 848	14 116

18.05.2023	13	138 172	27 056	15 025	33 724	12 752	17 157	32 458	75 299	18 398	7 662	19 517	8 724	6 882	14 116
18.05.2023	14	138 140	27 052	15 023	33 720	12 706	17 158	32 482	75 375	18 398	7 657	19 520	8 689	6 916	14 194
18.05.2023	15	138 146	27 059	15 023	33 730	12 740	17 128	32 466	75 393	18 404	7 657	19 510	8 724	6 888	14 209
18.05.2023	16	138 364	27 050	15 010	34 122	12 710	17 145	32 327	75 384	18 396	7 644	19 547	8 689	6 907	14 200
18.05.2023	17	138 376	27 050	15 010	34 121	12 760	17 147	32 287	75 439	18 396	7 644	19 547	8 724	6 913	14 215
18.05.2023	18	138 027	27 048	14 731	34 131	12 764	17 236	32 117	75 219	18 394	7 504	19 545	8 724	6 856	14 196
18.05.2023	19	137 746	27 048	14 733	34 058	12 790	17 060	32 057	75 229	18 394	7 506	19 556	8 724	6 854	14 196
18.05.2023	20	136 978	27 055	14 553	33 704	12 792	16 816	32 057	75 236	18 393	7 518	19 564	8 724	6 841	14 196
18.05.2023	21	136 872	27 055	14 554	33 715	12 793	16 697	32 057	75 243	18 393	7 519	19 575	8 724	6 836	14 196
18.05.2023	22	136 653	27 060	14 534	33 682	12 576	16 708	32 091	74 880	18 301	7 487	19 517	8 540	6 839	14 196
18.05.2023	23	136 609	27 046	14 514	33 682	12 577	16 698	32 091	74 806	18 287	7 467	19 517	8 511	6 829	14 196
18.05.2023	24	136 594	27 043	14 524	33 694	12 584	16 627	32 122	74 739	18 287	7 466	19 516	8 452	6 821	14 195
19.05.2023	1	136 016	27 117	14 575	32 900	12 842	16 252	32 330	74 433	18 292	7 467	19 086	8 609	6 822	14 159
19.05.2023	2	136 019	27 117	14 575	32 908	13 244	16 278	31 897	74 788	18 292	7 467	19 087	8 962	6 822	14 159
19.05.2023	3	136 200	27 117	14 575	32 909	13 252	16 278	32 069	74 801	18 292	7 467	19 088	8 971	6 822	14 161
19.05.2023	4	136 443	27 117	14 650	33 083	13 461	16 282	31 850	75 033	18 292	7 466	19 088	9 207	6 822	14 158
19.05.2023	5	137 350	27 117	14 750	33 390	13 469	16 770	31 855	75 048	18 292	7 466	19 088	9 216	6 825	14 162
19.05.2023	6	137 582	27 106	14 748	33 373	13 476	16 873	32 005	75 075	18 292	7 467	19 086	9 245	6 822	14 164
19.05.2023	7	137 632	27 105	14 768	33 381	13 484	16 887	32 007	75 165	18 291	7 486	19 095	9 297	6 831	14 164
19.05.2023	8	137 999	27 038	14 807	33 345	13 469	17 242	32 099	75 419	18 399	7 524	19 119	9 371	6 843	14 164
19.05.2023	9	138 134	27 039	14 742	33 356	13 768	17 135	32 094	75 775	18 400	7 523	19 130	9 703	6 860	14 159
19.05.2023	10	138 154	27 076	14 735	33 362	13 745	17 142	32 094	75 823	18 407	7 522	19 151	9 703	6 881	14 159
19.05.2023	11	138 156	27 076	14 735	33 386	13 744	17 121	32 094	75 827	18 408	7 522	19 176	9 703	6 860	14 159
19.05.2023	12	138 117	27 062	14 735	33 396	13 739	17 093	32 093	75 825	18 403	7 522	19 196	9 703	6 843	14 159
19.05.2023	13	138 373	27 050	14 733	33 416	13 731	17 128	32 316	75 881	18 406	7 521	19 216	9 703	6 877	14 159
19.05.2023	14	138 519	27 058	14 728	33 423	13 859	17 124	32 328	76 057	18 398	7 516	19 228	9 841	6 911	14 164
19.05.2023	15	138 609	27 063	14 728	33 423	14 003	17 094	32 298	76 180	18 404	7 516	19 228	9 986	6 883	14 164
19.05.2023	16	137 903	27 056	14 616	32 985	13 984	17 105	32 157	75 814	18 396	7 453	18 938	9 962	6 902	14 164
19.05.2023	17	137 849	27 056	14 616	32 984	13 984	17 108	32 102	75 821	18 396	7 453	18 937	9 964	6 908	14 164
19.05.2023	18	137 787	27 050	14 616	33 003	13 781	17 404	31 932	75 611	18 386	7 453	18 935	9 852	6 856	14 130
19.05.2023	19	137 450	27 050	14 618	32 905	13 793	17 211	31 872	75 618	18 386	7 454	18 945	9 849	6 854	14 130
19.05.2023	20	137 434	27 053	14 407	32 575	13 802	16 950	32 646	75 609	18 386	7 457	18 943	9 849	6 841	14 135
19.05.2023	21	137 311	27 053	14 408	32 586	13 831	16 786	32 646	75 644	18 386	7 457	18 954	9 877	6 836	14 135
19.05.2023	22	137 277	26 999	14 374	32 655	13 814	16 788	32 646	75 330	18 231	7 385	18 982	9 778	6 821	14 135
19.05.2023	23	137 336	26 985	14 354	32 754	13 819	16 778	32 646	75 360	18 217	7 364	19 080	9 753	6 811	14 135
19.05.2023	24	131 194	25 258	13 807	31 289	13 010	15 410	32 420	72 549	17 599	7 109	18 390	9 213	6 233	14 005