

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 03.05.2026 по 05.05.2026.

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
03.05.2026	1	141 205	31 319	14 011	32 723	13 551	15 999	33 603	76 517	22 975	7 550	19 074	9 018	7 413	10 488
03.05.2026	2	141 292	31 326	14 012	32 736	13 551	16 062	33 604	76 491	22 975	7 549	19 079	9 018	7 383	10 487
03.05.2026	3	141 502	31 336	14 012	32 808	13 553	16 018	33 774	76 502	22 975	7 549	19 088	9 020	7 383	10 487
03.05.2026	4	142 476	31 340	14 008	32 943	13 654	16 049	34 482	76 796	22 975	7 548	19 096	9 121	7 383	10 674
03.05.2026	5	143 481	31 339	14 183	33 312	13 756	16 404	34 488	76 897	22 975	7 548	19 094	9 223	7 383	10 674
03.05.2026	6	143 988	31 339	14 185	33 302	13 778	16 889	34 494	76 896	22 975	7 549	19 090	9 245	7 364	10 674
03.05.2026	7	144 018	31 333	14 164	33 271	13 763	16 887	34 599	76 894	22 975	7 549	19 069	9 245	7 381	10 674
03.05.2026	8	143 199	31 323	14 153	33 266	13 763	16 091	34 604	76 972	22 974	7 548	19 064	9 245	7 467	10 674
03.05.2026	9	143 179	31 313	14 155	33 228	13 701	16 176	34 607	76 998	22 970	7 549	19 026	9 255	7 525	10 674
03.05.2026	10	143 172	31 309	14 178	33 178	13 702	16 202	34 602	77 042	22 970	7 549	19 026	9 256	7 573	10 668
03.05.2026	11	143 218	31 302	14 180	33 179	13 696	16 250	34 612	77 085	22 970	7 551	19 026	9 251	7 620	10 668
03.05.2026	12	143 188	31 294	14 180	33 172	13 695	16 232	34 614	77 066	22 970	7 551	19 021	9 250	7 610	10 665
03.05.2026	13	142 960	31 217	14 072	33 131	13 696	16 229	34 615	76 994	22 902	7 548	19 019	9 250	7 611	10 665
03.05.2026	14	143 064	31 170	14 072	33 125	13 774	16 257	34 666	77 038	22 855	7 548	19 018	9 329	7 648	10 640
03.05.2026	15	143 224	31 168	14 072	33 129	13 988	16 278	34 590	77 283	22 855	7 548	19 027	9 542	7 671	10 640
03.05.2026	16	143 046	31 178	14 074	33 140	13 999	16 241	34 414	77 290	22 854	7 549	19 037	9 544	7 665	10 640
03.05.2026	17	143 009	31 189	14 176	33 157	14 002	16 223	34 262	77 269	22 854	7 549	19 055	9 536	7 634	10 640
03.05.2026	18	142 852	31 199	14 175	33 146	14 007	16 183	34 142	77 229	22 854	7 548	19 061	9 531	7 594	10 640
03.05.2026	19	142 382	31 210	14 047	33 034	14 016	15 954	34 120	77 233	22 855	7 545	19 065	9 531	7 597	10 640
03.05.2026	20	141 744	31 222	13 952	32 731	13 819	15 481	34 541	77 077	22 855	7 555	19 068	9 324	7 636	10 640
03.05.2026	21	141 861	31 286	13 972	32 713	14 049	15 294	34 547	77 319	22 885	7 575	19 069	9 504	7 645	10 640
03.05.2026	22	141 163	31 292	13 967	31 970	14 051	15 325	34 558	76 924	22 889	7 594	18 616	9 504	7 681	10 641
03.05.2026	23	141 190	31 288	14 007	32 001	14 059	15 255	34 580	76 954	22 889	7 598	18 632	9 511	7 668	10 655
03.05.2026	24	142 371	31 293	14 048	32 051	14 053	16 263	34 662	76 834	22 889	7 598	18 680	9 506	7 491	10 670
04.05.2026	1	141 268	31 254	14 064	32 142	14 088	15 822	33 898	76 429	22 734	7 591	18 713	9 469	7 303	10 619
04.05.2026	2	140 995	31 257	14 079	32 203	14 088	15 874	33 494	76 489	22 734	7 603	18 768	9 469	7 282	10 634
04.05.2026	3	141 293	31 257	14 085	32 321	14 089	15 863	33 679	76 579	22 734	7 610	18 823	9 470	7 292	10 650
04.05.2026	4	142 165	31 386	14 088	32 840	14 089	15 907	33 855	76 809	22 806	7 616	18 888	9 470	7 301	10 727
04.05.2026	5	142 111	31 410	14 270	33 232	14 129	16 272	32 798	77 006	22 830	7 623	18 941	9 510	7 312	10 791
04.05.2026	6	143 044	31 458	14 298	33 320	14 187	16 922	32 858	77 343	22 877	7 636	19 053	9 568	7 370	10 840
04.05.2026	7	143 335	31 512	14 326	33 398	14 209	16 960	32 930	77 668	22 929	7 685	19 129	9 591	7 414	10 921
04.05.2026	8	143 116	31 703	14 389	33 755	14 207	16 039	33 023	78 064	23 075	7 756	19 145	9 603	7 517	10 967
04.05.2026	9	143 202	31 774	14 305	33 753	14 123	16 144	33 102	78 304	23 146	7 757	19 146	9 616	7 593	11 047
04.05.2026	10	143 914	32 025	14 537	33 742	14 117	16 259	33 234	78 478	23 178	7 786	19 167	9 640	7 649	11 058
04.05.2026	11	144 089	32 085	14 538	33 731	14 137	16 334	33 263	78 661	23 238	7 787	19 192	9 660	7 696	11 089
04.05.2026	12	144 069	32 101	14 539	33 709	14 158	16 250	33 313	78 672	23 298	7 787	19 164	9 681	7 661	11 079

04.05.2026	13	144 097	32 101	14 537	33 707	14 180	16 246	33 327	78 698	23 298	7 785	19 156	9 703	7 660	11 095
04.05.2026	14	144 036	32 277	14 535	33 738	14 162	15 992	33 332	78 745	23 298	7 784	19 183	9 686	7 693	11 101
04.05.2026	15	144 011	32 277	14 536	33 753	14 163	16 014	33 267	78 799	23 298	7 784	19 201	9 686	7 717	11 112
04.05.2026	16	143 978	32 277	14 537	33 800	14 263	15 960	33 142	78 824	23 298	7 785	19 204	9 686	7 701	11 149
04.05.2026	17	145 020	32 281	14 645	33 808	14 282	15 891	34 113	78 776	23 302	7 784	19 217	9 685	7 638	11 150
04.05.2026	18	144 985	32 289	14 645	33 801	14 253	15 977	34 022	78 742	23 306	7 783	19 227	9 676	7 590	11 160
04.05.2026	19	144 496	32 289	14 562	33 694	14 266	15 675	34 010	78 719	23 306	7 776	19 240	9 676	7 560	11 161
04.05.2026	20	143 948	32 297	14 460	33 425	14 103	15 233	34 431	78 703	23 306	7 778	19 262	9 612	7 585	11 160
04.05.2026	21	143 238	32 297	14 453	33 401	13 504	15 152	34 432	78 103	23 306	7 771	19 273	9 000	7 592	11 161
04.05.2026	22	142 511	31 771	14 062	33 363	13 756	15 104	34 455	77 994	23 062	7 579	19 254	9 349	7 568	11 183
04.05.2026	23	142 786	31 764	14 072	33 374	14 023	15 076	34 478	78 251	23 054	7 563	19 264	9 616	7 547	11 206
04.05.2026	24	142 822	31 763	14 088	33 569	12 858	15 983	34 561	76 946	23 054	7 563	19 266	8 451	7 384	11 228
05.05.2026	1	142 856	31 498	14 083	33 182	12 942	15 923	35 228	76 470	22 806	7 570	18 979	8 439	7 430	11 246
05.05.2026	2	143 255	31 503	14 086	33 198	13 142	15 994	35 332	76 678	22 806	7 571	18 989	8 639	7 404	11 269
05.05.2026	3	143 462	31 503	14 085	33 208	13 312	15 955	35 399	76 884	22 806	7 570	18 999	8 809	7 407	11 293
05.05.2026	4	144 101	31 511	14 122	33 605	13 344	16 043	35 476	76 920	22 806	7 570	19 009	8 841	7 407	11 287
05.05.2026	5	143 373	31 511	14 263	33 671	13 514	16 620	33 793	77 089	22 806	7 571	19 007	9 011	7 407	11 287
05.05.2026	6	143 639	31 504	14 262	33 673	13 544	16 859	33 799	77 136	22 806	7 573	19 015	9 041	7 408	11 292
05.05.2026	7	143 673	31 512	14 261	33 685	13 544	16 872	33 800	77 191	22 814	7 593	19 023	9 042	7 428	11 291
05.05.2026	8	142 981	31 495	14 304	33 675	13 751	15 987	33 769	77 648	22 913	7 647	19 034	9 263	7 517	11 274
05.05.2026	9	143 007	31 495	14 251	33 686	13 754	16 052	33 769	77 809	22 913	7 648	19 044	9 356	7 574	11 274
05.05.2026	10	142 830	31 463	14 274	33 561	13 697	16 082	33 754	77 772	22 892	7 646	19 003	9 341	7 631	11 259
05.05.2026	11	143 141	31 463	14 275	33 575	13 940	16 136	33 753	78 074	22 892	7 648	19 014	9 583	7 679	11 259
05.05.2026	12	143 166	31 448	14 275	33 620	13 939	16 106	33 777	78 142	22 892	7 648	19 068	9 582	7 669	11 284
05.05.2026	13	143 270	31 448	14 319	33 682	13 939	16 107	33 776	78 205	22 891	7 646	19 131	9 583	7 670	11 284
05.05.2026	14	143 485	31 446	14 317	33 911	13 899	16 137	33 775	78 273	22 891	7 645	19 184	9 562	7 707	11 285
05.05.2026	15	143 431	31 446	14 318	33 972	13 829	16 168	33 699	78 289	22 891	7 645	19 247	9 491	7 730	11 285
05.05.2026	16	143 521	31 446	14 318	34 018	13 925	16 115	33 699	78 417	22 891	7 646	19 294	9 587	7 714	11 285
05.05.2026	17	144 436	31 446	14 324	34 069	13 335	16 045	35 217	77 826	22 891	7 644	19 351	9 005	7 650	11 285
05.05.2026	18	144 678	31 449	14 323	34 248	13 722	16 020	34 915	78 039	22 891	7 643	19 351	9 350	7 599	11 205
05.05.2026	19	144 411	31 449	14 241	34 198	13 851	15 794	34 878	78 105	22 891	7 637	19 352	9 450	7 569	11 205
05.05.2026	20	144 306	31 457	14 243	34 095	13 999	15 763	34 747	78 313	22 891	7 639	19 414	9 599	7 597	11 173
05.05.2026	21	143 428	31 458	14 131	33 898	14 010	15 184	34 747	78 318	22 892	7 632	19 421	9 595	7 607	11 173
05.05.2026	22	141 892	30 947	13 808	33 383	14 012	15 196	34 547	77 465	22 586	7 536	19 084	9 595	7 627	11 038
05.05.2026	23	141 937	30 939	13 819	33 388	14 019	15 166	34 606	77 432	22 578	7 521	19 089	9 602	7 605	11 037
05.05.2026	24	140 393	30 280	13 625	31 946	14 014	16 057	34 471	76 262	22 611	7 459	18 368	9 597	7 426	10 800