

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 27.05.2023 по 29.05.2023.

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
27.05.2023	1	134 105	27 100	15 562	32 061	11 617	15 586	32 180	71 757	18 525	7 531	18 942	7 759	6 332	12 667
27.05.2023	2	134 426	27 102	15 635	32 188	11 616	15 593	32 293	71 865	18 525	7 537	18 999	7 759	6 336	12 709
27.05.2023	3	134 457	27 152	15 636	32 209	11 616	15 646	32 198	72 011	18 575	7 543	19 021	7 759	6 362	12 751
27.05.2023	4	134 893	27 229	15 717	32 424	11 616	15 665	32 242	72 170	18 650	7 549	19 033	7 759	6 386	12 793
27.05.2023	5	135 624	27 313	15 838	32 557	11 615	16 021	32 281	72 347	18 733	7 565	19 042	7 759	6 412	12 835
27.05.2023	6	135 908	27 408	15 864	32 539	11 614	16 131	32 353	72 561	18 827	7 592	19 012	7 794	6 432	12 905
27.05.2023	7	135 872	27 387	15 818	32 506	11 583	16 150	32 428	72 739	18 880	7 622	19 011	7 794	6 456	12 975
27.05.2023	8	136 027	27 434	15 718	32 468	11 583	16 325	32 499	72 968	18 939	7 649	19 018	7 831	6 487	13 045
27.05.2023	9	136 666	27 612	15 978	32 455	11 511	16 514	32 597	73 144	19 019	7 714	19 008	7 799	6 505	13 099
27.05.2023	10	136 772	27 691	15 934	32 446	11 509	16 540	32 652	73 249	19 045	7 714	19 009	7 799	6 529	13 153
27.05.2023	11	136 973	27 817	15 934	32 436	11 464	16 516	32 806	73 334	19 095	7 714	19 011	7 799	6 508	13 207
27.05.2023	12	137 050	27 865	15 932	32 406	11 463	16 493	32 891	73 409	19 145	7 714	19 011	7 799	6 491	13 249
27.05.2023	13	137 372	27 862	15 925	32 419	11 455	16 521	33 190	73 444	19 145	7 713	19 012	7 799	6 525	13 249
27.05.2023	14	137 558	27 912	16 032	32 419	11 454	16 545	33 195	73 516	19 195	7 713	19 012	7 790	6 557	13 249
27.05.2023	15	137 634	27 962	16 026	32 449	11 508	16 524	33 164	73 571	19 245	7 714	19 032	7 800	6 532	13 249
27.05.2023	16	137 512	27 962	16 019	32 432	11 528	16 538	33 034	73 621	19 245	7 713	19 043	7 820	6 551	13 249
27.05.2023	17	137 528	28 012	16 019	32 455	11 538	16 541	32 964	73 685	19 295	7 713	19 042	7 830	6 556	13 249
27.05.2023	18	137 429	28 038	16 021	32 465	11 605	16 492	32 809	73 646	19 320	7 713	19 043	7 847	6 499	13 224
27.05.2023	19	137 080	28 041	16 029	32 422	11 542	16 298	32 749	73 592	19 320	7 714	19 045	7 792	6 497	13 224
27.05.2023	20	136 483	28 046	15 945	32 107	11 543	16 094	32 749	73 575	19 320	7 714	19 042	7 792	6 484	13 224
27.05.2023	21	136 180	28 055	15 861	32 101	11 556	15 852	32 755	73 583	19 320	7 714	19 049	7 792	6 479	13 230
27.05.2023	22	135 571	28 058	15 543	32 122	11 566	15 836	32 445	73 385	19 320	7 565	19 048	7 792	6 482	13 180
27.05.2023	23	135 229	27 658	15 601	32 134	11 566	15 825	32 446	73 185	19 119	7 565	19 048	7 792	6 481	13 180
27.05.2023	24	135 365	27 740	15 601	32 134	11 614	15 800	32 476	73 175	19 119	7 564	19 048	7 785	6 479	13 180
28.05.2023	1	135 025	27 692	15 623	32 133	11 647	15 544	32 385	72 895	19 019	7 557	19 009	7 663	6 602	13 045
28.05.2023	2	135 188	27 692	15 702	32 133	11 645	15 558	32 458	72 911	19 019	7 557	19 008	7 663	6 616	13 048
28.05.2023	3	135 360	27 692	15 703	32 131	11 645	15 600	32 589	72 921	19 019	7 557	19 008	7 663	6 629	13 045
28.05.2023	4	135 802	27 692	15 777	32 462	11 645	15 614	32 612	72 955	19 019	7 556	19 007	7 663	6 643	13 067
28.05.2023	5	136 546	27 695	15 872	32 567	11 644	16 177	32 591	72 863	19 022	7 556	19 007	7 663	6 610	13 005
28.05.2023	6	136 662	27 698	15 872	32 566	11 643	16 288	32 596	72 867	19 025	7 556	19 007	7 663	6 607	13 009
28.05.2023	7	136 525	27 698	15 802	32 510	11 612	16 262	32 640	72 904	19 028	7 556	19 006	7 697	6 608	13 008
28.05.2023	8	136 894	27 701	15 802	32 512	11 616	16 621	32 642	73 035	19 031	7 556	19 013	7 810	6 616	13 010
28.05.2023	9	136 827	27 699	15 767	32 470	11 603	16 645	32 643	73 059	19 031	7 556	19 002	7 825	6 633	13 011
28.05.2023	10	136 829	27 699	15 742	32 470	11 601	16 671	32 645	73 085	19 031	7 556	19 004	7 825	6 657	13 013
28.05.2023	11	136 819	27 746	15 736	32 453	11 566	16 631	32 686	73 124	19 031	7 556	19 005	7 835	6 636	13 061
28.05.2023	12	136 812	27 746	15 736	32 453	11 575	16 615	32 687	73 119	19 031	7 556	19 006	7 845	6 619	13 063

28.05.2023	13	136 829	27 744	15 733	32 436	11 587	16 642	32 687	73 175	19 031	7 555	19 006	7 865	6 653	13 064
28.05.2023	14	136 828	27 744	15 707	32 436	11 580	16 671	32 689	73 177	19 031	7 555	19 006	7 863	6 685	13 036
28.05.2023	15	136 767	27 744	15 713	32 435	11 574	16 642	32 659	73 128	19 031	7 555	19 006	7 838	6 659	13 037
28.05.2023	16	136 653	27 744	15 713	32 435	11 574	16 658	32 529	73 146	19 031	7 555	19 006	7 838	6 679	13 037
28.05.2023	17	136 651	27 744	15 719	32 441	11 575	16 668	32 505	73 152	19 031	7 555	19 006	7 839	6 684	13 037
28.05.2023	18	136 504	27 744	15 719	32 442	11 589	16 611	32 400	73 097	19 031	7 555	19 006	7 840	6 627	13 037
28.05.2023	19	136 064	27 744	15 728	32 203	11 582	16 507	32 300	72 883	19 031	7 556	18 868	7 836	6 554	13 037
28.05.2023	20	135 390	27 744	15 638	31 871	11 586	16 252	32 300	72 870	19 031	7 556	18 865	7 838	6 541	13 037
28.05.2023	21	135 079	27 750	15 557	31 876	11 614	16 046	32 237	72 845	19 031	7 556	18 873	7 835	6 537	13 013
28.05.2023	22	135 134	27 750	15 558	31 876	11 624	16 089	32 237	72 847	19 031	7 557	18 872	7 835	6 539	13 013
28.05.2023	23	135 092	27 702	15 568	31 902	11 624	16 059	32 237	72 848	19 031	7 557	18 873	7 835	6 539	13 013
28.05.2023	24	135 147	27 713	15 572	31 899	11 631	16 043	32 290	72 819	19 031	7 556	18 873	7 787	6 536	13 035
29.05.2023	1	134 138	27 734	15 658	31 730	11 523	15 771	31 722	72 748	19 048	7 557	18 748	7 627	6 715	13 054
29.05.2023	2	133 615	27 734	15 753	31 773	11 521	15 831	31 003	72 875	19 048	7 569	18 791	7 627	6 755	13 085
29.05.2023	3	133 715	27 734	15 629	31 816	11 521	15 871	31 144	73 005	19 048	7 586	18 834	7 627	6 795	13 116
29.05.2023	4	134 630	27 734	15 717	32 222	11 521	15 946	31 490	73 309	19 048	7 594	18 879	7 627	6 871	13 291
29.05.2023	5	135 548	27 749	15 753	32 373	11 520	16 607	31 546	73 493	19 063	7 597	18 919	7 620	6 948	13 346
29.05.2023	6	136 499	28 101	15 880	32 608	11 537	16 767	31 604	74 027	19 232	7 633	19 056	7 676	7 039	13 391
29.05.2023	7	136 501	28 160	15 957	32 688	11 558	16 835	31 303	74 372	19 292	7 723	19 135	7 697	7 103	13 422
29.05.2023	8	137 535	28 338	16 065	32 896	11 541	17 310	31 385	74 789	19 417	7 851	19 169	7 739	7 173	13 441
29.05.2023	9	137 442	28 361	15 910	32 923	11 527	17 312	31 410	74 981	19 440	7 908	19 195	7 755	7 216	13 467
29.05.2023	10	138 281	28 708	16 072	32 940	11 513	17 552	31 497	75 161	19 562	7 897	19 232	7 764	7 239	13 467
29.05.2023	11	138 268	28 721	16 075	32 941	11 497	17 531	31 503	75 174	19 575	7 908	19 234	7 766	7 218	13 473
29.05.2023	12	138 364	28 756	16 067	33 032	11 495	17 505	31 508	75 162	19 585	7 897	19 234	7 766	7 201	13 479
29.05.2023	13	138 720	28 754	16 067	33 032	11 487	17 541	31 840	75 210	19 598	7 897	19 234	7 766	7 236	13 479
29.05.2023	14	138 887	28 812	16 062	33 033	11 509	17 561	31 911	75 247	19 591	7 882	19 226	7 798	7 267	13 484
29.05.2023	15	138 986	28 816	16 187	33 033	11 533	17 536	31 880	75 252	19 595	7 882	19 226	7 823	7 242	13 484
29.05.2023	16	138 879	28 812	16 165	33 018	11 583	17 552	31 749	75 303	19 591	7 869	19 226	7 873	7 261	13 484
29.05.2023	17	138 885	28 812	16 163	33 018	11 658	17 555	31 679	75 323	19 591	7 869	19 225	7 888	7 266	13 484
29.05.2023	18	138 876	28 840	16 166	33 060	11 698	17 540	31 573	75 313	19 619	7 869	19 237	7 900	7 210	13 479
29.05.2023	19	138 642	28 840	16 167	33 035	11 700	17 387	31 513	75 346	19 619	7 870	19 262	7 909	7 207	13 479
29.05.2023	20	138 151	28 848	16 101	32 733	11 701	17 186	31 583	75 183	19 624	7 882	19 271	7 914	7 194	13 299
29.05.2023	21	137 775	28 848	16 012	32 696	11 702	16 934	31 583	75 198	19 624	7 883	19 289	7 914	7 190	13 299
29.05.2023	22	136 648	28 829	16 098	32 681	11 725	16 934	30 382	74 423	19 598	7 851	19 278	7 914	7 192	12 591
29.05.2023	23	136 638	28 827	16 078	32 693	11 725	16 934	30 382	74 412	19 596	7 831	19 290	7 914	7 192	12 591
29.05.2023	24	128 987	26 375	14 295	31 393	11 558	15 338	30 029	70 984	18 653	7 050	18 630	7 767	6 428	12 456