

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.07.2022 по 17.07.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
15.07.2022	1	94698	21795	10061	24167	8240	10154	20281	34520	22858
15.07.2022	2	93227	20947	9861	23950	8035	9719	20716	34400	22878
15.07.2022	3	92806	20449	9699	23869	7861	9537	21391	34400	22898
15.07.2022	4	92992	20070	9654	24259	7658	9367	21985	34157	22908
15.07.2022	5	94520	19950	9963	24984	7610	9239	22774	34157	22875
15.07.2022	6	98359	21091	10602	26079	7905	9587	23095	34157	22908
15.07.2022	7	103713	22881	11420	27428	8401	10426	23155	34346	22908
15.07.2022	8	108451	24642	12352	27969	8960	11451	23076	34382	22908
15.07.2022	9	113116	26864	12846	28152	9544	12635	23075	33914	22696
15.07.2022	10	115099	27769	13013	28046	9868	13287	23115	33859	22686
15.07.2022	11	115647	27915	12929	28087	10017	13650	23049	33836	22661
15.07.2022	12	115331	27609	12841	28077	9950	13899	22955	33833	22641
15.07.2022	13	115536	27676	12887	28094	9963	13989	22926	33836	22621
15.07.2022	14	115531	27733	12824	27921	9969	14089	22996	33834	22811
15.07.2022	15	114835	27451	12706	27783	9899	14073	22923	33818	22791
15.07.2022	16	113899	27217	12492	27632	9833	13936	22789	34063	22791
15.07.2022	17	112877	26831	12346	27366	9731	13699	22904	34111	22791
15.07.2022	18	111974	26638	12127	27172	9676	13537	22824	34022	22791
15.07.2022	19	110621	26272	11952	27157	9638	13259	22343	34026	22791
15.07.2022	20	109116	25800	11931	27201	9492	13174	21518	34584	22791
15.07.2022	21	108840	26055	12099	26881	9475	13571	20759	34738	22792
15.07.2022	22	107118	26460	11744	26051	9388	13127	20348	34738	22812
15.07.2022	23	102742	25014	10947	25269	9230	12113	20169	34754	22833
15.07.2022	24	98568	23361	10407	24683	8875	11099	20143	35139	22913
16.07.2022	1	94694	21791	10019	24230	8351	10205	20098	35294	22915
16.07.2022	2	93028	20957	9770	24019	8107	9793	20382	35234	22935
16.07.2022	3	92105	20291	9589	23902	7850	9595	20878	35245	22935
16.07.2022	4	92014	19765	9504	24097	7670	9469	21508	35242	22935
16.07.2022	5	93029	19722	9622	24436	7611	9312	22326	35242	22935
16.07.2022	6	95555	20323	9932	25136	7722	9557	22885	35242	22935
16.07.2022	7	95555	20323	9932	25136	7722	9557	22885	35147	22935
16.07.2022	8	103205	22451	11214	27068	8295	11164	23014	35149	22933
16.07.2022	9	106910	24231	11512	27291	8822	12245	22809	34977	22361
16.07.2022	10	109508	25386	11737	27384	9310	12840	22852	34965	22359
16.07.2022	11	110253	25791	11765	27326	9481	13163	22728	34965	22391
16.07.2022	12	110164	25691	11650	27274	9568	13292	22688	34935	22367
16.07.2022	13	109942	25649	11567	27150	9523	13340	22713	34938	22350
16.07.2022	14	109535	25586	11478	26991	9507	13337	22634	34938	22330
16.07.2022	15	109142	25430	11426	26963	9485	13266	22573	34606	22787
16.07.2022	16	108560	25394	11305	26876	9438	13083	22464	34606	22787
16.07.2022	17	108101	25244	11257	26698	9392	12949	22562	34604	22787
16.07.2022	18	107663	25244	11212	26631	9375	12721	22479	34639	22787
16.07.2022	19	106481	24966	11121	26563	9300	12466	22064	34660	22787
16.07.2022	20	105549	24730	11140	26666	9206	12541	21265	34662	22788
16.07.2022	21	105959	25245	11334	26457	9175	13076	20672	34665	22788
16.07.2022	22	104605	25635	11042	25712	9123	12710	20382	34780	22841
16.07.2022	23	100617	24289	10451	25047	9004	11761	20065	35063	22889
16.07.2022	24	96796	22740	9987	24497	8756	10819	19998	35063	22910
17.07.2022	1	93928	21630	9744	24095	8240	10213	20006	35185	22642
17.07.2022	2	92295	20773	9545	24004	7989	9787	20197	35185	22452
17.07.2022	3	91309	20143	9363	23841	7758	9572	20633	35185	22169
17.07.2022	4	90949	19688	9215	23936	7570	9430	21110	35182	22019
17.07.2022	5	91943	19577	9357	24253	7511	9273	21972	35182	22019
17.07.2022	6	94227	20080	9606	24756	7635	9492	22659	35182	22052
17.07.2022	7	97277	20800	10019	25688	7839	10043	22889	35157	22022
17.07.2022	8	100992	21917	10619	26560	8144	10923	22828	35160	22019
17.07.2022	9	105142	23693	11027	27014	8656	12007	22746	35085	21540
17.07.2022	10	107945	24831	11312	27194	9166	12653	22789	35085	21540
17.07.2022	11	108965	25222	11410	27128	9342	13087	22776	35085	21540
17.07.2022	12	109212	25230	11429	27115	9450	13260	22728	35059	21540
17.07.2022	13	109039	25235	11381	26979	9470	13334	22641	35058	21540
17.07.2022	14	108871	25252	11330	26835	9464	13308	22681	35058	21540
17.07.2022	15	108683	25181	11307	26853	9444	13228	22671	34799	22050
17.07.2022	16	108563	25251	11305	26827	9449	13116	22614	34799	22050
17.07.2022	17	108378	25168	11306	26691	9428	13015	22770	34797	22050
17.07.2022	18	107965	25270	11215	26645	9421	12818	22598	34822	22050
17.07.2022	19	107163	25217	11188	26645	9368	12626	22119	34842	22050
17.07.2022	20	106588	25119	11309	26703	9311	12825	21321	34844	22050
17.07.2022	21	107235	25677	11517	26451	9323	13474	20793	34847	22016
17.07.2022	22	105506	25889	11164	25669	9254	13026	20503	34847	22016
17.07.2022	23	101305	24269	10549	24993	9138	12076	20281	35205	22017
17.07.2022	24	97142	22656	10021	24427	8793	11066	20178	35325	22017