

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.07.2022 по 16.07.2022, 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
14.07.2022	1	95111	21905	10148	24393	8328	10121	20216	34919	22794
14.07.2022	2	93476	21087	9960	24101	8037	9714	20577	34919	22814
14.07.2022	3	93138	20495	9818	24054	7840	9491	21441	34928	22834
14.07.2022	4	93334	20000	9868	24448	7696	9360	21962	34686	22854
14.07.2022	5	95131	20146	9993	25308	7619	9199	22865	34686	22854
14.07.2022	6	98888	21057	10760	26264	7960	9605	23241	34685	22854
14.07.2022	7	104282	22913	11597	27636	8406	10431	23299	34688	22854
14.07.2022	8	109183	24915	12522	28130	8956	11513	23147	34562	22854
14.07.2022	9	113643	27135	12975	28282	9570	12581	23100	34493	22642
14.07.2022	10	115465	27979	13105	28217	9917	13160	23086	34472	22622
14.07.2022	11	116052	28033	13127	28200	10017	13488	23187	34468	22597
14.07.2022	12	115883	27782	13154	28205	9944	13713	23084	34465	22577
14.07.2022	13	116003	27766	13146	28177	9978	13858	23078	34708	22557
14.07.2022	14	116287	28026	13151	28073	10000	13983	23054	34708	22747
14.07.2022	15	115805	27885	12967	28002	9953	14001	22996	34710	22727
14.07.2022	16	114847	27736	12695	27836	9888	13867	22825	34710	22727
14.07.2022	17	113854	27359	12450	27605	9799	13618	23024	34720	22727
14.07.2022	18	112787	27103	12308	27336	9753	13307	22980	34739	22727
14.07.2022	19	111261	26778	12145	27354	9668	13005	22311	34768	22727
14.07.2022	20	110022	26301	12097	27543	9549	13076	21457	34771	22727
14.07.2022	21	109674	26368	12364	27166	9529	13458	20791	34904	22728
14.07.2022	22	107639	26617	11989	26245	9422	12905	20462	34945	22748
14.07.2022	23	102754	25132	11062	25319	9207	11785	20249	34947	22769
14.07.2022	24	98305	23231	10441	24815	8843	10775	20200	35068	22789
15.07.2022	1	95077	21849	10177	24465	8320	10043	20223	34550	22784
15.07.2022	2	93525	21037	10035	24154	8045	9667	20588	34430	22804
15.07.2022	3	93162	20489	9895	24081	7845	9509	21344	34430	22824
15.07.2022	4	93236	19977	9842	24410	7718	9379	21911	34187	22844
15.07.2022	5	95198	20116	10066	25242	7646	9267	22861	34187	22844
15.07.2022	6	99124	21158	10681	26306	7999	9735	23245	34066	22844
15.07.2022	7	99124	21158	10681	26306	7999	9735	23245	34255	22844
15.07.2022	8	109090	24808	12359	28237	9006	11497	23183	34291	22844
15.07.2022	9	113551	27023	12888	28290	9589	12639	23123	33823	22632
15.07.2022	10	115466	27905	13101	28210	9909	13170	23171	33769	22612
15.07.2022	11	115857	27883	13122	28237	10015	13464	23136	33746	22592
15.07.2022	12	115635	27685	13125	28218	9947	13618	23042	33743	22572
15.07.2022	13	115637	27685	13113	28152	9960	13780	22947	33746	22552
15.07.2022	14	115848	27875	13150	27973	9973	13854	23023	33744	22742
15.07.2022	15	114967	27594	12822	27885	9910	13860	22896	33728	22722
15.07.2022	16	114016	27339	12577	27676	9865	13727	22832	33973	22722
15.07.2022	17	112958	26942	12461	27378	9767	13482	22928	33915	22722
15.07.2022	18	112016	26707	12338	27082	9720	13213	22957	33962	22722
15.07.2022	19	110521	26376	12090	27070	9651	12934	22401	34072	22722
15.07.2022	20	109167	25956	12026	27374	9516	12830	21465	34524	22722
15.07.2022	21	108914	26021	12199	27073	9502	13311	20808	34678	22723
15.07.2022	22	107184	26409	11783	26187	9428	12873	20504	34678	22743
15.07.2022	23	102930	25009	11145	25394	9251	11855	20276	34694	22764
15.07.2022	24	98370	23289	10355	24828	8877	10871	20150	35079	22844
16.07.2022	1	95173	21980	9921	24460	8358	10256	20197	35248	22844
16.07.2022	2	93572	21153	9755	24271	8108	9869	20416	35188	22864
16.07.2022	3	92524	20429	9571	24123	7853	9621	20928	35199	22884
16.07.2022	4	92302	19872	9482	24245	7678	9530	21495	35199	22904
16.07.2022	5	93463	19793	9568	24651	7619	9392	22440	35196	22904
16.07.2022	6	95867	20453	9841	25266	7729	9639	22940	35196	22904
16.07.2022	7	99252	21343	10307	26395	7919	10213	23076	35101	22904
16.07.2022	8	103383	22564	11066	27171	8323	11201	23058	35104	22871
16.07.2022	9	107291	24483	11349	27457	8850	12202	22951	34932	22332
16.07.2022	10	109771	25604	11607	27533	9302	12723	23001	34920	22312
16.07.2022	11	110574	25993	11754	27436	9461	13046	22883	34920	22292
16.07.2022	12	110699	25859	11854	27460	9518	13214	22795	34893	22272
16.07.2022	13	110142	25817	11558	27291	9480	13196	22799	34893	22252
16.07.2022	14	109788	25802	11458	27084	9467	13181	22795	34893	22232
16.07.2022	15	109387	25640	11338	27086	9420	13163	22739	34561	22689
16.07.2022	16	108961	25580	11313	27012	9397	13018	22641	34561	22689
16.07.2022	17	108331	25408	11264	26790	9355	12848	22666	34559	22722
16.07.2022	18	107809	25336	11210	26694	9364	12602	22602	34597	22722
16.07.2022	19	106715	25106	11170	26632	9286	12348	22173	34615	22722
16.07.2022	20	105889	24937	11127	26809	9193	12375	21447	34617	22722
16.07.2022	21	106351	25351	11322	26633	9192	12994	20859	34620	22723
16.07.2022	22	105041	25676	11058	25867	9146	12643	20651	34722	22743
16.07.2022	23	101029	24368	10332	25182	9018	11786	20343	35005	22824
16.07.2022	24	97317	22857	9863	24680	8749	10891	20277	35005	22844