

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.07.2022 по 20.07.2022, 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
18.07.2022	1	94186	21327	9846	24401	8137	10134	20340	34237	22101
18.07.2022	2	92789	20562	9656	24186	7872	9799	20715	34242	22101
18.07.2022	3	92135	20020	9452	24039	7715	9519	21391	34882	22101
18.07.2022	4	92234	19645	9430	24387	7497	9250	22024	34882	22101
18.07.2022	5	94206	19682	9715	25147	7471	9199	22993	34879	22101
18.07.2022	6	97815	20584	10437	26164	7744	9511	23375	34879	22101
18.07.2022	7	103127	22438	11350	27302	8239	10303	23495	34506	22141
18.07.2022	8	108029	24420	12250	27916	8852	11272	23320	34386	22141
18.07.2022	9	112522	26535	12746	28186	9507	12235	23312	34191	21649
18.07.2022	10	114564	27474	12877	28125	9884	12867	23337	34169	21649
18.07.2022	11	115157	27672	12822	28090	10016	13237	23320	34166	21649
18.07.2022	12	114906	27370	12766	28119	9995	13388	23269	34155	21649
18.07.2022	13	114835	27324	12820	28062	9990	13442	23197	34155	21649
18.07.2022	14	115000	27609	12812	27966	9994	13467	23152	34201	21684
18.07.2022	15	114482	27483	12738	27795	9932	13462	23072	34202	22194
18.07.2022	16	113816	27265	12554	27658	9907	13428	23004	34202	22194
18.07.2022	17	112789	26833	12331	27443	9782	13309	23091	34202	22194
18.07.2022	18	111931	26739	12144	27149	9718	13196	22985	34328	22194
18.07.2022	19	110619	26354	11987	27206	9694	13004	22373	34334	22194
18.07.2022	20	109508	26034	12010	27335	9551	13051	21527	34332	22194
18.07.2022	21	109300	26354	12119	27037	9524	13374	20892	34559	22195
18.07.2022	22	107307	26477	11693	26086	9445	13003	20604	34559	22195
18.07.2022	23	102527	24767	10957	25170	9283	11969	20381	34559	22186
18.07.2022	24	98246	22997	10408	24775	8865	10879	20322	34559	22186
19.07.2022	1	94419	21392	9948	24356	8210	10096	20416	34500	22161
19.07.2022	2	93043	20682	9777	24184	7922	9740	20739	34500	22161
19.07.2022	3	92588	20104	9632	24034	7739	9534	21544	34511	22161
19.07.2022	4	93070	19813	9564	24505	7570	9440	22179	34514	22161
19.07.2022	5	94573	19798	9836	25177	7505	9281	22978	34594	22161
19.07.2022	6	98141	20810	10400	26100	7763	9694	23374	34570	22161
19.07.2022	7	98141	20810	10400	26100	7763	9694	23374	34573	22161
19.07.2022	8	108169	24387	12148	27939	8833	11522	23342	34508	22161
19.07.2022	9	113029	26693	12640	28268	9491	12617	23320	34343	21649
19.07.2022	10	114716	27575	12744	28161	9835	13059	23342	34299	21649
19.07.2022	11	115007	27677	12690	28023	9962	13244	23412	34245	21649
19.07.2022	12	114551	27348	12600	28047	9918	13348	23290	34247	21649
19.07.2022	13	114549	27269	12619	28077	9919	13414	23250	34304	21649
19.07.2022	14	114687	27446	12615	27944	9950	13445	23287	34328	21679
19.07.2022	15	114101	27328	12529	27734	9903	13446	23161	34329	22189
19.07.2022	16	113538	27176	12348	27723	9880	13355	23057	34329	22189
19.07.2022	17	112364	26738	12109	27474	9755	13109	23179	34329	22189
19.07.2022	18	111380	26576	11877	27113	9731	12915	23168	34508	22189
19.07.2022	19	109895	26262	11759	27119	9666	12705	22383	34522	22189
19.07.2022	20	108927	25958	11784	27354	9539	12751	21542	34520	22189
19.07.2022	21	108887	26315	11922	27027	9524	13157	20942	34523	22190
19.07.2022	22	107029	26531	11569	26045	9434	12848	20602	34523	22190
19.07.2022	23	102181	24745	10768	25229	9245	11821	20373	34467	22191
19.07.2022	24	97799	22854	10283	24726	8840	10788	20308	34467	22160
20.07.2022	1	94568	21686	10023	24302	8217	9925	20414	34783	22421
20.07.2022	2	93114	20911	9814	24062	7899	9617	20811	34783	22581
20.07.2022	3	92604	20234	9702	23985	7719	9450	21514	34866	22581
20.07.2022	4	92876	19896	9660	24337	7554	9287	22142	34866	22781
20.07.2022	5	94484	19874	9887	24982	7501	9188	23052	34863	22781
20.07.2022	6	98089	20856	10493	25999	7757	9546	23438	34863	22781
20.07.2022	7	103336	22735	11263	27187	8241	10413	23497	34782	22781
20.07.2022	8	107949	24555	12131	27781	8841	11384	23257	34735	23081
20.07.2022	9	112522	26688	12559	28046	9491	12467	23271	34680	22569
20.07.2022	10	114666	27666	12723	27978	9851	13011	23437	34646	22569
20.07.2022	11	115054	27775	12631	27933	9979	13296	23441	34646	22709
20.07.2022	12	114611	27508	12533	27865	9931	13406	23369	34624	22839
20.07.2022	13	114565	27455	12611	27807	9932	13451	23310	34667	22854
20.07.2022	14	114855	27678	12594	27721	9954	13501	23407	34664	22854
20.07.2022	15	114086	27513	12485	27540	9911	13423	23213	34665	23319
20.07.2022	16	113375	27376	12316	27377	9878	13355	23073	34665	23364
20.07.2022	17	112567	26965	12153	27240	9768	13187	23254	34666	23364
20.07.2022	18	111596	26783	11921	26986	9723	12920	23264	34718	23364
20.07.2022	19	110083	26487	11744	27034	9670	12776	22373	34738	23364
20.07.2022	20	109060	26163	11816	27267	9545	12751	21519	34811	23364
20.07.2022	21	108911	26411	12000	26860	9539	13141	20959	34999	23365
20.07.2022	22	106866	26542	11615	25886	9439	12716	20668	34999	23365
20.07.2022	23	102272	24794	10852	25142	9271	11796	20416	35024	23366
20.07.2022	24	98109	23051	10308	24717	8854	10795	20383	35156	23366