

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.06.2021 по 22.06.2021, 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
20.06.2021	1	91228	21725	9588	23879	8424	9070	18542	37150	23093
20.06.2021	2	89463	20852	9401	23686	8115	8728	18681	37139	23093
20.06.2021	3	88683	20339	9232	23538	7863	8579	19133	37140	23093
20.06.2021	4	88095	19736	9165	23590	7717	8377	19511	37144	23092
20.06.2021	5	89203	19696	9264	23912	7687	8265	20379	37144	23093
20.06.2021	6	91398	20227	9554	24460	7771	8538	20849	37147	23092
20.06.2021	7	94396	21096	9979	25202	7978	8979	21161	37139	23093
20.06.2021	8	98147	22400	10592	25969	8363	9750	21074	36910	23092
20.06.2021	9	102166	24071	11005	26493	8886	10643	21067	36876	23092
20.06.2021	10	104839	25299	11315	26587	9365	11290	20983	36876	23092
20.06.2021	11	105847	25678	11406	26575	9566	11691	20932	36873	23091
20.06.2021	12	106154	25752	11401	26539	9590	11955	20917	36873	23076
20.06.2021	13	106383	25933	11373	26558	9566	12104	20849	36876	23076
20.06.2021	14	106580	25938	11363	26538	9569	12198	20974	37076	23076
20.06.2021	15	106329	25889	11355	26504	9516	12255	20809	36881	23076
20.06.2021	16	106296	25887	11375	26492	9516	12212	20814	36884	23076
20.06.2021	17	106127	25838	11337	26457	9473	12133	20889	36883	23076
20.06.2021	18	106000	25809	11356	26375	9485	11972	21003	36883	23076
20.06.2021	19	105488	25752	11350	26454	9451	11864	20617	36867	23076
20.06.2021	20	104649	25510	11416	26573	9399	11945	19807	36901	23078
20.06.2021	21	104996	25887	11726	26309	9393	12411	19270	37096	23078
20.06.2021	22	103867	26474	11395	25635	9342	12078	18942	37100	23078
20.06.2021	23	99519	24791	10709	24860	9206	11155	18799	37142	23078
20.06.2021	24	95184	23126	10224	24356	8864	9963	18651	37142	23078
21.06.2021	1	91516	21629	9648	23964	8321	9224	18730	35953	23089
21.06.2021	2	90081	20878	9467	23684	8053	8918	19081	35656	23059
21.06.2021	3	89468	20264	9285	23566	7804	8806	19744	35659	23059
21.06.2021	4	89865	19793	9354	23970	7678	8678	20391	34928	23059
21.06.2021	5	91901	19959	9747	24727	7700	8620	21147	34928	23059
21.06.2021	6	96213	21357	10479	25793	8006	9056	21521	34773	23059
21.06.2021	7	96213	21357	10479	25793	8006	9056	21521	34768	23059
21.06.2021	8	107074	25513	12358	27542	9071	11137	21453	34629	23058
21.06.2021	9	112000	27719	13034	27808	9761	12278	21400	34502	23058
21.06.2021	10	114199	28855	13267	27697	10161	12819	21400	34314	23058
21.06.2021	11	114573	29031	13149	27701	10264	13034	21393	34312	23057
21.06.2021	12	114068	28705	12997	27732	10211	13088	21335	34316	23042
21.06.2021	13	113984	28672	12982	27673	10194	13187	21276	34324	23042
21.06.2021	14	114366	28983	12982	27546	10201	13362	21292	34925	23042
21.06.2021	15	113732	28709	12905	27399	10140	13372	21206	34925	23042
21.06.2021	16	112876	28511	12697	27279	10068	13282	21038	34925	23042
21.06.2021	17	111923	28134	12523	27105	9924	13076	21160	34922	23042
21.06.2021	18	111099	27845	12351	27003	9851	12810	21239	35088	23042
21.06.2021	19	109867	27654	12081	27059	9737	12561	20774	35072	23042
21.06.2021	20	108433	27063	12136	27095	9615	12626	19898	35184	23043
21.06.2021	21	108336	27268	12364	26756	9591	13103	19254	35184	23043
21.06.2021	22	106709	27479	12025	25986	9513	12705	19001	35294	23043
21.06.2021	23	101965	25756	11185	25201	9281	11740	18801	35336	23043
21.06.2021	24	97176	23818	10636	24606	8915	10512	18689	35401	23043
22.06.2021	1	92671	22047	9871	24122	8444	9471	18716	35296	23058
22.06.2021	2	91265	21220	9677	23868	8138	9262	19100	35206	23058
22.06.2021	3	90570	20639	9484	23666	7910	9082	19790	35209	23058
22.06.2021	4	90840	20116	9611	24086	7786	8908	20332	34545	23058
22.06.2021	5	93006	20321	9966	24926	7830	8885	21077	34545	23058
22.06.2021	6	96967	21694	10565	25816	8099	9438	21356	34524	23058
22.06.2021	7	102545	23555	11438	27114	8589	10282	21566	34492	23058
22.06.2021	8	107455	25523	12361	27641	9159	11402	21369	34140	23058
22.06.2021	9	112489	27819	13037	27835	9858	12568	21372	33881	23058
22.06.2021	10	114586	28918	13271	27691	10259	13074	21372	33876	23058
22.06.2021	11	115105	29247	13094	27722	10378	13292	21371	33873	23058
22.06.2021	12	114364	28645	12979	27740	10304	13345	21352	33874	23043
22.06.2021	13	114277	28659	12985	27632	10285	13464	21253	33901	23043
22.06.2021	14	114554	28877	13012	27474	10331	13591	21269	34503	23043
22.06.2021	15	113967	28624	12950	27434	10263	13500	21195	34504	23043
22.06.2021	16	113239	28406	12790	27352	10222	13391	21078	34574	23043
22.06.2021	17	112311	28108	12614	27138	10041	13191	21220	34744	23043
22.06.2021	18	111434	27896	12445	26984	9964	12917	21228	34806	23043
22.06.2021	19	110173	27715	12190	26990	9888	12631	20759	34815	23043
22.06.2021	20	108868	27193	12205	27084	9751	12682	19952	34925	23043
22.06.2021	21	108847	27487	12386	26747	9729	13135	19363	34925	23043
22.06.2021	22	107197	27691	12019	26042	9645	12721	19079	35042	23043
22.06.2021	23	102297	25983	11207	25093	9417	11747	18849	35086	23043
22.06.2021	24	97675	23998	10696	24527	9073	10634	18747	35151	23043