

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.05.2021 по 20.05.2021, 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
18.05.2021	1	94533	21683	9866	23979	8938	8623	21444	36391	22802
18.05.2021	2	93247	20941	9643	23791	8638	8385	21849	35934	22525
18.05.2021	3	93070	20491	9500	23674	8526	8230	22649	35958	22555
18.05.2021	4	93355	20256	9424	24059	8340	8164	23111	35958	22555
18.05.2021	5	95109	20154	9867	24841	8303	8132	23813	35959	22552
18.05.2021	6	99074	21382	10557	25895	8583	8656	24000	35911	22552
18.05.2021	7	104644	23563	11576	26916	9184	9394	24011	35870	22552
18.05.2021	8	108976	25545	12356	27438	9696	10144	23798	35812	22809
18.05.2021	9	112972	27571	12854	27516	10352	10960	23719	35554	23290
18.05.2021	10	114479	28483	13042	27387	10559	11229	23780	35528	23557
18.05.2021	11	114457	28412	12856	27411	10630	11386	23761	35552	23579
18.05.2021	12	113859	27949	12796	27479	10522	11269	23844	35558	23556
18.05.2021	13	113687	27895	12874	27383	10566	11201	23767	35671	23584
18.05.2021	14	113707	27917	12817	27275	10571	11253	23874	35648	23574
18.05.2021	15	113277	27761	12710	27260	10539	11204	23802	35777	23554
18.05.2021	16	112756	27623	12537	27258	10452	11130	23756	35755	23534
18.05.2021	17	112218	27214	12377	27136	10345	11042	24104	35775	23564
18.05.2021	18	111573	27031	12224	26975	10283	11000	24060	35770	23574
18.05.2021	19	110747	26797	12078	27234	10229	11076	23332	36110	23574
18.05.2021	20	110409	26606	12308	27398	10136	11646	22315	36525	23574
18.05.2021	21	110559	27418	12364	26886	10155	11944	21791	36597	23577
18.05.2021	22	107870	26950	11734	25959	10328	11407	21492	36573	23587
18.05.2021	23	103071	25086	11026	25125	10051	10469	21313	36635	23587
18.05.2021	24	98290	23197	10349	24431	9490	9525	21298	36651	23319
19.05.2021	1	94242	21826	9728	23922	8932	8683	21151	36459	22802
19.05.2021	2	93078	21072	9594	23759	8636	8372	21644	35873	22541
19.05.2021	3	92898	20659	9435	23751	8509	8216	22327	35897	22556
19.05.2021	4	93240	20173	9425	24139	8371	8155	22977	35897	22558
19.05.2021	5	95336	20299	9918	24998	8307	8126	23688	35897	22525
19.05.2021	6	99245	21469	10597	25951	8564	8611	24054	35876	22555
19.05.2021	7	99245	21469	10597	25951	8564	8611	24054	35901	22555
19.05.2021	8	109113	25473	12373	27454	9727	10175	23910	35655	22829
19.05.2021	9	113173	27480	12919	27482	10332	10972	23987	35038	23323
19.05.2021	10	114561	28293	13124	27357	10573	11210	24005	34872	23589
19.05.2021	11	114361	28178	12896	27366	10635	11301	23984	34850	23589
19.05.2021	12	113656	27774	12853	27335	10537	11175	23982	34853	23589
19.05.2021	13	113497	27731	12933	27297	10578	11100	23858	34856	23589
19.05.2021	14	113608	27864	12848	27219	10573	11131	23973	34832	23589
19.05.2021	15	113116	27702	12765	27206	10548	11045	23850	34856	23589
19.05.2021	16	112541	27582	12551	27148	10461	10943	23857	34853	23589
19.05.2021	17	111617	27066	12364	26928	10326	10839	24095	35443	23589
19.05.2021	18	111230	26866	12215	26866	10256	10805	24221	35465	23589
19.05.2021	19	110366	26694	12087	27158	10205	10818	23403	35604	23589
19.05.2021	20	110203	26503	12286	27380	10113	11537	22383	36024	23589
19.05.2021	21	110308	27302	12390	26767	10138	11836	21875	36193	23592
19.05.2021	22	108103	27075	11787	25922	10310	11321	21687	36169	23592
19.05.2021	23	103129	25174	11081	25082	10067	10327	21398	36190	23592
19.05.2021	24	98476	23219	10414	24491	9596	9458	21298	36772	23324
20.05.2021	1	94943	21785	9902	24087	8942	8772	21454	37139	22772
20.05.2021	2	93715	21014	9712	23863	8632	8482	22010	36678	22558
20.05.2021	3	93500	20513	9555	23775	8526	8359	22773	36125	22558
20.05.2021	4	93866	20159	9501	24165	8373	8269	23399	36060	22558
20.05.2021	5	95517	20352	9767	24948	8309	8234	23907	36061	22555
20.05.2021	6	99681	21582	10548	26053	8582	8702	24214	36040	22525
20.05.2021	7	104803	23574	11538	26995	9198	9435	24063	36104	22555
20.05.2021	8	108981	25409	12365	27406	9719	10174	23908	36032	22804
20.05.2021	9	112754	27387	12841	27480	10327	10915	23803	35838	23323
20.05.2021	10	114107	28043	12959	27410	10580	11238	23878	35812	23589
20.05.2021	11	113817	27967	12754	27282	10635	11289	23891	35836	23589
20.05.2021	12	113117	27472	12665	27352	10538	11166	23924	35838	23589
20.05.2021	13	112953	27434	12739	27326	10561	11063	23829	35841	23589
20.05.2021	14	113001	27535	12684	27220	10557	11086	23918	35814	23589
20.05.2021	15	112442	27248	12562	27171	10514	11023	23924	35963	23589
20.05.2021	16	111808	27105	12378	27092	10423	10934	23876	35960	23589
20.05.2021	17	111568	26781	12226	27012	10322	10888	24339	35978	23589
20.05.2021	18	111040	26723	12073	26956	10234	10851	24202	35954	23589
20.05.2021	19	110231	26545	11960	27210	10174	10900	23441	35941	23589
20.05.2021	20	109963	26293	12174	27417	10055	11541	22483	36361	23589
20.05.2021	21	110105	27156	12232	26821	10073	11849	21973	36967	23592
20.05.2021	22	107972	26995	11782	25913	10258	11309	21714	36943	23592
20.05.2021	23	103175	25139	10989	25046	10037	10400	21563	36964	23562
20.05.2021	24	98892	23358	10323	24551	9605	9550	21505	37007	23294