

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.05.2021 по 28.05.2021, 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
26.05.2021	1	94220	21808	9921	23787	9107	8737	20860	36004	22620
26.05.2021	2	93170	21001	9755	23609	8796	8516	21492	36001	22620
26.05.2021	3	92650	20581	9562	23378	8632	8362	22136	36001	22620
26.05.2021	4	93079	20198	9523	23752	8492	8277	22836	35977	22620
26.05.2021	5	94762	20252	9846	24671	8412	8228	23353	36001	22620
26.05.2021	6	98384	21272	10473	25547	8710	8706	23675	36004	22620
26.05.2021	7	103472	23162	11330	26650	9224	9480	23627	36044	22620
26.05.2021	8	107508	24927	12084	27107	9812	10228	23351	35976	22620
26.05.2021	9	111550	26797	12617	27218	10427	11009	23482	35729	22870
26.05.2021	10	112761	27453	12761	27055	10650	11367	23474	35639	23120
26.05.2021	11	112245	27396	12483	26865	10691	11449	23361	35663	23120
26.05.2021	12	112022	27366	12399	26915	10605	11321	23416	35663	23120
26.05.2021	13	111934	27343	12440	26851	10654	11304	23342	35669	23120
26.05.2021	14	111920	27390	12356	26788	10676	11313	23397	35667	23120
26.05.2021	15	111318	27166	12250	26706	10651	11251	23294	35765	23120
26.05.2021	16	110836	26988	12122	26610	10573	11214	23329	35744	23120
26.05.2021	17	110313	26672	11932	26510	10509	11110	23581	35768	23120
26.05.2021	18	109755	26415	11820	26462	10471	11028	23559	35939	23120
26.05.2021	19	108694	26213	11683	26651	10402	11013	22732	35941	23120
26.05.2021	20	108322	25930	11946	26914	10332	11481	21719	35944	23120
26.05.2021	21	108456	26648	12094	26342	10363	11842	21168	35944	23120
26.05.2021	22	106279	26603	11526	25494	10385	11419	20851	35920	23120
26.05.2021	23	101229	24722	10707	24584	10110	10393	20714	35981	23120
26.05.2021	24	96782	22772	10133	24061	9655	9469	20692	35981	22870
27.05.2021	1	93804	21614	9911	23683	9121	8733	20742	36322	22620
27.05.2021	2	92592	20773	9742	23541	8798	8464	21274	36319	22620
27.05.2021	3	92300	20442	9554	23340	8624	8322	22019	36319	22620
27.05.2021	4	92619	20055	9522	23671	8490	8261	22620	36295	22620
27.05.2021	5	94300	20039	9823	24511	8415	8225	23288	36319	22620
27.05.2021	6	98145	21053	10478	25549	8684	8684	23697	36322	22620
27.05.2021	7	98145	21053	10478	25549	8684	8684	23697	36322	22620
27.05.2021	8	107297	24713	12079	27081	9807	10295	23322	36313	22620
27.05.2021	9	111341	26762	12621	27177	10429	11045	23308	36070	22870
27.05.2021	10	112721	27508	12759	27083	10667	11370	23333	36043	23120
27.05.2021	11	112311	27460	12488	26938	10690	11430	23305	36067	23120
27.05.2021	12	111758	27160	12396	26909	10634	11309	23349	36067	23120
27.05.2021	13	111859	27203	12468	26914	10669	11318	23288	36074	23120
27.05.2021	14	111843	27250	12404	26848	10683	11382	23275	36006	23120
27.05.2021	15	111403	27062	12315	26761	10648	11296	23321	36123	23120
27.05.2021	16	110824	26825	12131	26684	10560	11285	23339	36096	23120
27.05.2021	17	110177	26453	11960	26614	10511	11175	23464	36125	23120
27.05.2021	18	109709	26393	11838	26514	10478	11084	23402	36188	23120
27.05.2021	19	108882	26215	11765	26699	10427	11032	22744	36157	23120
27.05.2021	20	108256	25885	11972	26917	10332	11475	21676	37500	23120
27.05.2021	21	108442	26594	12088	26439	10364	11838	21120	37500	23120
27.05.2021	22	106284	26543	11543	25544	10379	11492	20783	37476	23120
27.05.2021	23	101311	24672	10708	24709	10097	10511	20613	37497	23120
27.05.2021	24	96829	22784	10149	24188	9620	9566	20523	37497	22870
28.05.2021	1	93878	21674	9939	23702	9067	8765	20731	37617	22620
28.05.2021	2	92645	20859	9834	23468	8745	8457	21281	37614	22620
28.05.2021	3	92474	20499	9615	23403	8574	8350	22033	37614	22620
28.05.2021	4	92889	20113	9579	23805	8442	8256	22694	37590	22620
28.05.2021	5	94387	20091	9875	24615	8362	8201	23243	37614	22620
28.05.2021	6	98179	21225	10497	25506	8667	8681	23603	37617	22620
28.05.2021	7	103485	23227	11370	26594	9168	9518	23608	37657	22620
28.05.2021	8	107692	24950	12184	27038	9764	10398	23357	37631	22620
28.05.2021	9	111577	26835	12600	27136	10356	11275	23375	37507	22870
28.05.2021	10	112952	27677	12776	26972	10635	11537	23355	37480	23120
28.05.2021	11	112462	27563	12494	26917	10647	11539	23303	37171	23120
28.05.2021	12	111901	27201	12484	26912	10547	11441	23315	37504	23120
28.05.2021	13	111901	27261	12567	26879	10561	11433	23201	37468	23120
28.05.2021	14	111783	27363	12438	26720	10588	11472	23202	37468	23120
28.05.2021	15	111179	27128	12360	26636	10516	11340	23198	37592	23120
28.05.2021	16	110750	26926	12194	26555	10486	11335	23253	37578	23120
28.05.2021	17	110184	26619	11997	26449	10427	11189	23503	37605	23120
28.05.2021	18	109499	26388	11851	26304	10387	11056	23513	37637	23120
28.05.2021	19	108368	26150	11692	26399	10334	10928	22866	37597	23120
28.05.2021	20	107883	25767	11919	26666	10254	11376	21901	37600	23120
28.05.2021	21	108372	26653	12113	26220	10274	11751	21362	37748	23120
28.05.2021	22	105843	26362	11546	25347	10292	11353	20944	37724	23120
28.05.2021	23	101045	24479	10744	24499	10046	10474	20803	37745	23120
28.05.2021	24	96550	22622	10153	23993	9566	9495	20720	37745	22870