

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.05.2021 по 06.05.2021, 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
04.05.2021	1	100160	23512	10114	25789	9856	8952	21938	34926	22572
04.05.2021	2	98822	22968	9879	25597	9624	8619	22135	34942	22572
04.05.2021	3	98594	22595	9803	25478	9470	8672	22577	33823	22572
04.05.2021	4	98731	22474	9770	25473	9412	8559	23042	33803	23147
04.05.2021	5	99220	22121	9881	25731	9253	8467	23766	33827	23217
04.05.2021	6	100880	22484	10169	26183	9362	8627	24054	33750	23247
04.05.2021	7	103915	23400	10745	27088	9597	8963	24122	33790	23247
04.05.2021	8	107128	24449	11309	27702	10032	9614	24022	33776	23217
04.05.2021	9	110500	25992	11682	28047	10640	10274	23865	33657	23246
04.05.2021	10	112673	26966	11881	28219	11152	10575	23880	33630	23246
04.05.2021	11	113579	27470	11946	28162	11398	10719	23884	33648	23246
04.05.2021	12	113317	27354	11874	28101	11480	10654	23854	33647	23246
04.05.2021	13	112846	27153	11822	28001	11421	10561	23889	33639	23246
04.05.2021	14	112682	27172	11731	27839	11430	10503	24006	33619	23246
04.05.2021	15	112563	27108	11693	27910	11384	10442	24027	33615	23246
04.05.2021	16	112564	26988	11663	27986	11324	10448	24154	33591	23246
04.05.2021	17	112799	26913	11656	27982	11301	10555	24392	34744	23246
04.05.2021	18	112901	27047	11625	28001	11305	10678	24245	34744	23246
04.05.2021	19	113424	27235	11725	28520	11345	10950	23650	35049	23246
04.05.2021	20	114205	27639	12112	28621	11385	11579	22870	35050	23246
04.05.2021	21	114864	28991	11991	28187	11524	11743	22428	35050	23246
04.05.2021	22	111745	28070	11499	27262	11550	11207	22158	35022	22571
04.05.2021	23	107228	26157	10859	26522	11183	10497	22010	35043	22572
04.05.2021	24	103654	24571	10430	26083	10771	9739	22060	35074	22572
05.05.2021	1	100130	23528	10149	25724	9891	8982	21856	34793	22557
05.05.2021	2	98756	22959	9911	25471	9658	8682	22076	34392	22557
05.05.2021	3	98359	22586	9809	25350	9487	8643	22484	34389	22557
05.05.2021	4	98384	22489	9767	25253	9414	8521	22941	34365	23132
05.05.2021	5	98996	22275	9904	25454	9258	8462	23643	34389	23202
05.05.2021	6	100922	22624	10344	25956	9357	8631	24010	34392	23232
05.05.2021	7	100922	22624	10344	25956	9357	8631	24010	34389	23232
05.05.2021	8	107240	24636	11505	27459	10011	9566	24064	34357	23202
05.05.2021	9	110566	26210	11901	27782	10557	10171	23944	34069	23231
05.05.2021	10	113028	27294	12141	27957	11101	10573	23962	34042	23231
05.05.2021	11	113634	27588	12146	27898	11388	10731	23883	34012	23231
05.05.2021	12	113444	27504	12056	27893	11482	10647	23862	34007	23231
05.05.2021	13	113132	27325	12005	27854	11428	10568	23951	33999	23231
05.05.2021	14	112935	27348	11981	27721	11415	10488	23981	33993	23231
05.05.2021	15	112787	27213	11888	27831	11380	10424	24051	33988	23231
05.05.2021	16	112690	27115	11846	27882	11304	10375	24167	33964	23231
05.05.2021	17	112861	27126	11783	27832	11296	10437	24387	33984	23231
05.05.2021	18	112943	27177	11793	27874	11291	10561	24247	34067	23231
05.05.2021	19	113282	27283	11859	28341	11308	10811	23681	34528	23231
05.05.2021	20	114163	27799	12212	28408	11333	11517	22894	34933	23231
05.05.2021	21	114680	29172	12110	28020	11508	11597	22273	34931	23231
05.05.2021	22	111708	28209	11673	27126	11549	11107	22043	34907	22556
05.05.2021	23	107337	26344	11057	26378	11178	10481	21899	34928	22557
05.05.2021	24	103541	24800	10613	25940	10763	9622	21803	34959	22557
06.05.2021	1	100147	23608	10164	25745	9897	9057	21676	35792	22557
06.05.2021	2	98650	22917	10008	25465	9641	8731	21889	34987	22557
06.05.2021	3	98300	22558	9889	25341	9491	8701	22321	33304	22557
06.05.2021	4	98381	22407	9804	25284	9417	8599	22871	33280	23132
06.05.2021	5	98865	22155	9957	25485	9254	8497	23517	33314	23211
06.05.2021	6	100711	22558	10314	25978	9377	8610	23874	33317	23232
06.05.2021	7	103417	23251	10843	26864	9603	8980	23876	33353	23232
06.05.2021	8	106478	24289	11427	27471	10063	9441	23789	33321	23202
06.05.2021	9	110047	25868	11801	27854	10615	10217	23691	33223	23231
06.05.2021	10	112210	26748	11918	28130	11163	10523	23728	33181	23231
06.05.2021	11	112728	27136	11914	28102	11370	10550	23657	33225	23231
06.05.2021	12	112567	27074	11849	28015	11464	10503	23661	33227	23231
06.05.2021	13	112208	26866	11845	27937	11398	10445	23718	33228	23231
06.05.2021	14	111955	26873	11784	27790	11378	10395	23733	33226	23231
06.05.2021	15	111965	26798	11719	27923	11384	10326	23815	33226	23231
06.05.2021	16	112188	26862	11720	27997	11325	10344	23940	33272	23231
06.05.2021	17	112517	26852	11690	27983	11320	10490	24181	34999	23231
06.05.2021	18	112605	26937	11711	28038	11327	10538	24055	34999	23231
06.05.2021	19	112847	27048	11790	28525	11349	10752	23384	34961	23231
06.05.2021	20	113725	27567	12209	28585	11382	11432	22550	35361	23231
06.05.2021	21	114393	28848	12190	28226	11555	11565	22008	35377	23231
06.05.2021	22	111292	27898	11725	27251	11550	11091	21776	35363	22556
06.05.2021	23	107156	26406	11076	26524	11086	10460	21603	35384	22557
06.05.2021	24	103560	24894	10658	26038	10756	9661	21553	35427	22557