

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.06.2021 по 09.06.2021, 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
07.06.2021	1	90964	21195	9775	23980	8432	8422	19160	37785	24531
07.06.2021	2	89693	20477	9606	23718	8140	8150	19602	37583	24501
07.06.2021	3	89509	20149	9438	23671	7921	8006	20324	37583	24461
07.06.2021	4	89630	19528	9542	23973	7728	7931	20929	36456	24461
07.06.2021	5	91419	19636	9796	24744	7772	7929	21543	36456	24461
07.06.2021	6	94980	20815	10370	25686	7993	8333	21783	36459	24461
07.06.2021	7	100150	22793	11322	26717	8481	9054	21782	36438	24488
07.06.2021	8	104828	24795	12137	27266	9061	9867	21702	36396	24486
07.06.2021	9	108781	26691	12659	27488	9676	10658	21609	35753	24486
07.06.2021	10	110401	27542	12767	27468	9965	11082	21577	35726	24486
07.06.2021	11	110369	27574	12650	27403	10027	11139	21577	35726	24486
07.06.2021	12	109701	27257	12558	27323	9966	11121	21476	35729	24486
07.06.2021	13	109637	27252	12578	27299	9968	11019	21521	35710	24486
07.06.2021	14	109540	27401	12562	27165	9969	10980	21464	35710	24486
07.06.2021	15	108901	27192	12464	27030	9908	10933	21374	35835	24486
07.06.2021	16	108326	26952	12327	26985	9866	10875	21320	36904	24486
07.06.2021	17	107734	26670	12250	26822	9716	10811	21464	36898	24486
07.06.2021	18	107260	26448	12108	26749	9688	10736	21530	36938	24486
07.06.2021	19	106431	26325	11906	26883	9643	10663	21012	36935	24486
07.06.2021	20	105802	26129	11909	27052	9515	11060	20137	36965	24488
07.06.2021	21	105657	26419	12100	26608	9534	11427	19569	36965	24488
07.06.2021	22	103926	26519	11748	25789	9496	10988	19386	36962	24488
07.06.2021	23	99258	24671	10926	25070	9328	10133	19130	37004	24461
07.06.2021	24	95067	22834	10418	24489	8943	9244	19139	37404	24461
08.06.2021	1	91323	21127	10009	24180	8395	8563	19049	37391	24435
08.06.2021	2	89960	20406	9813	23881	8095	8260	19506	37380	24435
08.06.2021	3	89684	20085	9651	23739	7872	8148	20189	37380	24435
08.06.2021	4	89707	19565	9676	24045	7707	8044	20671	36303	24435
08.06.2021	5	91668	19699	9867	24930	7709	7997	21466	36303	24435
08.06.2021	6	95144	20835	10417	25819	7958	8413	21702	36186	24435
08.06.2021	7	95144	20835	10417	25819	7958	8413	21702	36173	24435
08.06.2021	8	104481	24537	12137	27402	9054	9899	21453	36125	24435
08.06.2021	9	108425	26469	12573	27544	9716	10668	21455	35934	24462
08.06.2021	10	109893	27286	12627	27408	10061	11061	21452	35920	24462
08.06.2021	11	110015	27401	12489	27381	10118	11128	21498	35920	24462
08.06.2021	12	109365	27007	12408	27412	10023	11044	21471	35922	24462
08.06.2021	13	109065	27019	12428	27298	10027	10954	21339	35924	24462
08.06.2021	14	109118	27160	12471	27129	10032	10965	21362	35999	24462
08.06.2021	15	108686	26977	12410	27081	9971	10902	21346	35995	24462
08.06.2021	16	108109	26700	12285	27061	9917	10854	21292	37114	24462
08.06.2021	17	107455	26241	12181	26914	9803	10780	21536	37108	24462
08.06.2021	18	107003	26245	11993	26798	9787	10666	21514	37146	24462
08.06.2021	19	106279	26128	11865	26978	9734	10635	20938	37134	24462
08.06.2021	20	105404	25792	11823	27136	9605	10974	20075	37198	24462
08.06.2021	21	105668	26240	12024	26804	9629	11447	19525	37198	24462
08.06.2021	22	103981	26512	11649	25932	9573	11026	19290	37195	24462
08.06.2021	23	99188	24687	10817	25050	9417	10171	19046	37237	24435
08.06.2021	24	95196	22901	10340	24628	9034	9301	18991	37367	24435
09.06.2021	1	91330	21174	9932	24164	8411	8544	19104	37171	24635
09.06.2021	2	90015	20540	9754	23833	8108	8262	19518	37160	24635
09.06.2021	3	89641	20098	9536	23750	7896	8109	20252	37160	24635
09.06.2021	4	89844	19592	9608	24112	7709	8023	20800	36161	24635
09.06.2021	5	91738	19729	9951	24943	7710	7945	21460	36035	24635
09.06.2021	6	95190	20710	10485	25872	7946	8393	21783	36003	24635
09.06.2021	7	100275	22647	11446	26896	8469	9108	21709	35976	24635
09.06.2021	8	104521	24599	12183	27364	9052	9811	21513	35680	24635
09.06.2021	9	108680	26626	12688	27516	9699	10632	21520	35413	24662
09.06.2021	10	110113	27412	12745	27388	10036	11032	21499	35410	24662
09.06.2021	11	110075	27369	12599	27348	10118	11126	21515	35410	24662
09.06.2021	12	109440	27026	12568	27370	10030	10986	21459	35410	24662
09.06.2021	13	109343	27053	12602	27268	10065	10958	21398	35414	24662
09.06.2021	14	109258	27142	12542	27175	10072	10965	21362	35414	24662
09.06.2021	15	108816	27049	12462	27109	10008	10942	21246	35404	24662
09.06.2021	16	108084	26686	12297	27095	9958	10873	21175	36454	24662
09.06.2021	17	107603	26486	12219	26927	9850	10787	21335	36448	24662
09.06.2021	18	107181	26415	12017	26801	9814	10678	21454	36454	24662
09.06.2021	19	106425	26303	11878	27000	9760	10607	20876	36439	24662
09.06.2021	20	105623	25960	11857	27247	9620	10918	20020	36539	24662
09.06.2021	21	105770	26324	12111	26807	9629	11427	19473	36559	24662
09.06.2021	22	103858	26502	11684	25889	9595	10995	19192	36556	24662
09.06.2021	23	99167	24724	10848	25022	9440	10149	18984	36568	24635
09.06.2021	24	95063	22957	10330	24464	9074	9262	18976	37065	24635