

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.12.2020 по 11.12.2020, 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
09.12.2020	1	118787	29337	12651	29361	10907	12181	24350	36701	28149
09.12.2020	2	117953	28594	12577	29177	10613	11894	25098	36698	28116
09.12.2020	3	118480	28238	12503	29383	10510	11789	26058	36698	28116
09.12.2020	4	119976	28212	12657	30026	10432	11859	26790	36684	28116
09.12.2020	5	122645	28554	13072	31015	10508	12155	27341	36676	28116
09.12.2020	6	127235	29979	13824	32207	10833	12812	27581	36652	28149
09.12.2020	7	133104	32309	14813	33130	11454	13901	27496	36707	28149
09.12.2020	8	137419	34256	15547	33480	12084	14668	27384	36561	28149
09.12.2020	9	140763	35816	16068	33414	12786	15440	27238	36524	28423
09.12.2020	10	141659	36497	16163	33187	12984	15676	27152	36524	28423
09.12.2020	11	141158	36554	15938	32946	13008	15591	27122	36514	28423
09.12.2020	12	140057	36029	15634	32895	12933	15385	27180	36517	28423
09.12.2020	13	140037	35943	15597	32865	12941	15226	27464	36512	28423
09.12.2020	14	140590	36086	15602	32893	12971	15197	27840	36509	28423
09.12.2020	15	140577	36127	15511	33153	13001	15170	27615	36533	28423
09.12.2020	16	141160	36396	15660	33454	13108	15297	27245	36531	28423
09.12.2020	17	142297	36962	15776	33385	13299	15804	27071	36533	28423
09.12.2020	18	141418	36861	15575	33053	13307	16057	26563	36630	28423
09.12.2020	19	139315	36335	15260	32766	13228	15861	25866	36643	28423
09.12.2020	20	136815	35727	14981	32370	13008	15542	25188	36622	28423
09.12.2020	21	134262	35043	14699	31689	12821	15190	24821	36619	28149
09.12.2020	22	130591	33813	14129	30895	12558	14570	24626	36663	28149
09.12.2020	23	125955	31964	13512	30164	12078	13774	24463	36663	28116
09.12.2020	24	122208	30412	13003	29698	11615	12930	24550	36660	28116
10.12.2020	1	119481	29508	12666	29450	10984	12153	24721	36541	28088
10.12.2020	2	118562	28813	12580	29338	10655	11857	25318	36538	28088
10.12.2020	3	119162	28460	12508	29568	10554	11764	26308	35905	28088
10.12.2020	4	120446	28406	12629	30189	10462	11827	26932	35817	28088
10.12.2020	5	123487	28743	13101	31381	10521	12100	27641	35767	28088
10.12.2020	6	128124	30148	13842	32432	10881	12793	28028	35743	28088
10.12.2020	7	128124	30148	13842	32432	10881	12793	28028	35834	28088
10.12.2020	8	137859	34546	15606	33572	12129	14570	27436	35688	28088
10.12.2020	9	141203	36088	16138	33531	12822	15383	27240	35691	28362
10.12.2020	10	142168	36802	16226	33309	12987	15618	27225	35676	28362
10.12.2020	11	141734	36719	16033	33212	13022	15503	27247	35666	28362
10.12.2020	12	140695	36253	15747	33189	12926	15270	27311	35669	28362
10.12.2020	13	140672	36180	15659	33176	12978	15100	27579	35669	28362
10.12.2020	14	141195	36296	15722	33191	13012	15012	27962	35666	28362
10.12.2020	15	141188	36311	15631	33373	13046	15026	27801	35686	28362
10.12.2020	16	141666	36568	15768	33602	13177	15136	27414	35689	28362
10.12.2020	17	142760	37100	15920	33484	13337	15773	27147	35688	28362
10.12.2020	18	142135	36922	15736	33335	13355	16018	26770	35723	28362
10.12.2020	19	140147	36462	15445	33060	13292	15826	26064	35745	28362
10.12.2020	20	137385	35631	15127	32622	13061	15518	25426	35723	28362
10.12.2020	21	134824	34974	14873	31894	12868	15186	25029	36416	28088
10.12.2020	22	131254	33852	14322	31108	12640	14537	24794	36563	28088
10.12.2020	23	126368	31869	13694	30370	12173	13680	24582	36563	28055
10.12.2020	24	122728	30446	13224	29946	11739	12811	24562	36560	28055
11.12.2020	1	119363	29318	12686	29487	10969	12050	24853	36614	28088
11.12.2020	2	118471	28593	12581	29358	10711	11779	25449	36611	28088
11.12.2020	3	119088	28289	12514	29553	10586	11702	26442	36611	28088
11.12.2020	4	120480	28350	12666	30137	10545	11762	27021	36527	28088
11.12.2020	5	123520	28717	13161	31286	10614	12029	27714	36477	28088
11.12.2020	6	127972	30013	13867	32385	10942	12741	28023	36477	28088
11.12.2020	7	133653	32397	14897	33339	11551	13726	27743	36594	28088
11.12.2020	8	137858	34363	15635	33580	12225	14512	27543	36565	28088
11.12.2020	9	141241	35968	16157	33560	12943	15320	27293	36247	28362
11.12.2020	10	142117	36640	16250	33324	13129	15532	27242	36247	28362
11.12.2020	11	141644	36576	16051	33200	13164	15385	27269	36235	28362
11.12.2020	12	140558	36089	15761	33123	13084	15182	27319	36232	28362
11.12.2020	13	140554	36090	15655	33051	13105	15027	27626	36232	28362
11.12.2020	14	141044	36230	15690	33044	13111	14994	27974	36229	28362
11.12.2020	15	140868	36160	15565	33208	13139	14968	27828	36350	28362
11.12.2020	16	141342	36470	15703	33536	13229	15094	27310	36423	28362
11.12.2020	17	142296	36948	15845	33474	13277	15639	27111	36420	28362
11.12.2020	18	141413	36784	15657	33175	13278	15808	26711	36435	28362
11.12.2020	19	139270	36237	15364	32690	13274	15639	26066	36398	28362
11.12.2020	20	136604	35531	15056	32259	13023	15339	25397	36376	28362
11.12.2020	21	134341	35041	14781	31662	12843	14960	25054	36373	28088
11.12.2020	22	130808	33947	14225	30900	12567	14331	24838	36524	28088
11.12.2020	23	126330	32130	13586	30223	12099	13618	24674	36516	28088
11.12.2020	24	122613	30615	13138	29738	11683	12817	24622	36513	28088