

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.11.2019 по 17.11.2019, 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
15.11.2019	1	112302	25668	11644	29665	10557	10484	24285	41784	25653
15.11.2019	2	111515	25057	11498	29649	10311	10163	24837	42621	25653
15.11.2019	3	111997	24712	11410	29768	10208	10056	25843	41553	25653
15.11.2019	4	113128	24632	11509	30326	10113	10080	26469	41672	25653
15.11.2019	5	116026	25014	11916	31529	10205	10336	27026	41906	25653
15.11.2019	6	120108	26328	12717	32493	10541	10897	27132	41205	25653
15.11.2019	7	125168	28729	13506	33136	11178	11656	26962	37623	25653
15.11.2019	8	129217	30538	14243	33506	11835	12249	26845	37473	25653
15.11.2019	9	132058	32174	14635	33474	12304	12833	26638	37459	25653
15.11.2019	10	133027	32875	14677	33281	12600	12984	26611	37415	25653
15.11.2019	11	132582	32734	14529	33243	12645	12896	26535	37437	25653
15.11.2019	12	131713	32149	14433	33243	12555	12625	26708	37458	25653
15.11.2019	13	131612	31962	14447	33169	12489	12454	27091	37380	25656
15.11.2019	14	132108	32084	14382	33207	12524	12407	27503	37526	25656
15.11.2019	15	132101	32025	14320	33385	12494	12434	27441	37510	25656
15.11.2019	16	132493	32209	14340	33811	12546	12490	27096	37635	25656
15.11.2019	17	133708	33044	14543	33717	12718	12948	26737	37558	25656
15.11.2019	18	134120	33274	14460	33425	12857	13728	26377	37780	25656
15.11.2019	19	132138	32852	14231	33035	12797	13597	25626	37726	25656
15.11.2019	20	129378	32107	13917	32528	12573	13300	24953	37837	25656
15.11.2019	21	126760	31426	13599	31811	12420	13012	24491	37921	25656
15.11.2019	22	123427	30344	13099	31097	12154	12479	24254	38030	25656
15.11.2019	23	119285	28695	12502	30367	11700	11763	24258	38366	25656
15.11.2019	24	115352	27124	12019	29783	11195	11006	24224	40654	25656
16.11.2019	1	112442	25882	11563	29542	10640	10538	24278	41292	25635
16.11.2019	2	111146	25168	11371	29427	10373	10224	24583	41336	25635
16.11.2019	3	111112	24718	11317	29446	10223	10102	25306	42447	25635
16.11.2019	4	112045	24691	11434	29769	10128	10063	25960	42477	25635
16.11.2019	5	113726	24806	11669	30271	10146	10233	26600	42723	25635
16.11.2019	6	116201	25394	12122	30973	10264	10575	26875	41929	25635
16.11.2019	7	116201	25394	12122	30973	10264	10575	26875	40222	25635
16.11.2019	8	121793	27212	13151	32321	10812	11648	26648	39042	25635
16.11.2019	9	125081	28785	13683	32507	11280	12307	26520	37669	25635
16.11.2019	10	127132	29950	13883	32432	11763	12575	26529	38118	25635
16.11.2019	11	127708	30522	13849	32320	11964	12562	26489	38533	25635
16.11.2019	12	127741	30651	13849	32191	12006	12388	26655	38871	25635
16.11.2019	13	127744	30579	13726	32144	11971	12296	27029	38820	25638
16.11.2019	14	128056	30525	13687	32237	12012	12221	27374	38857	25638
16.11.2019	15	128398	30582	13654	32644	12062	12207	27249	39049	25638
16.11.2019	16	129086	30784	13876	33176	12120	12301	26829	38979	25638
16.11.2019	17	131037	31752	14361	33141	12401	12801	26582	39009	25638
16.11.2019	18	131531	32043	14227	32886	12565	13651	26159	38894	25638
16.11.2019	19	129740	31706	13979	32500	12485	13615	25455	38820	25638
16.11.2019	20	127112	30935	13729	32012	12279	13288	24868	38250	25638
16.11.2019	21	124787	30487	13427	31335	12121	13011	24405	38331	25638
16.11.2019	22	121885	29666	12995	30581	11879	12531	24233	38613	25638
16.11.2019	23	118131	28309	12399	29934	11488	11837	24163	39655	25638
16.11.2019	24	114821	27051	11936	29536	11088	11143	24068	42481	25638
17.11.2019	1	111708	25573	11554	29370	10581	10548	24081	42731	25636
17.11.2019	2	110376	24908	11307	29260	10310	10198	24392	42722	25636
17.11.2019	3	110104	24467	11294	29319	10164	10083	24778	43659	25636
17.11.2019	4	110740	24428	11290	29522	10084	10035	25380	43144	25636
17.11.2019	5	112218	24514	11482	29828	10112	10183	26099	42243	25636
17.11.2019	6	114606	25090	11771	30391	10233	10557	26563	42855	25636
17.11.2019	7	116859	25821	12053	31071	10410	10868	26636	41947	25636
17.11.2019	8	119378	26581	12464	31848	10659	11373	26453	41916	25636
17.11.2019	9	122440	27939	12956	32131	11060	11983	26371	39813	25636
17.11.2019	10	124826	29235	13219	32150	11566	12313	26344	38797	25636
17.11.2019	11	125987	29932	13401	32149	11834	12386	26285	38786	25636
17.11.2019	12	126135	30125	13327	32059	11929	12267	26428	38753	25636
17.11.2019	13	126378	30037	13351	32023	11912	12160	26895	38815	25636
17.11.2019	14	126820	30046	13309	32211	11911	12119	27224	38778	25636
17.11.2019	15	127403	30091	13411	32611	11913	12108	27269	38804	25636
17.11.2019	16	128572	30457	13700	33285	12009	12235	26885	38775	25636
17.11.2019	17	130770	31637	14174	33268	12281	12824	26586	39250	25636
17.11.2019	18	131552	32049	14124	33083	12565	13659	26073	39237	25636
17.11.2019	19	129712	31686	13890	32704	12529	13584	25320	39050	25636
17.11.2019	20	127398	31074	13700	32191	12339	13387	24707	38617	25636
17.11.2019	21	124957	30632	13369	31351	12239	13109	24256	38140	25636
17.11.2019	22	121755	29665	12881	30612	11968	12578	24051	38321	25636
17.11.2019	23	117872	28179	12335	30012	11532	11779	24035	39163	25636
17.11.2019	24	114783	26948	12005	29740	11067	11055	23967	39383	25636