

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.11.2019 по 10.11.2019, 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
08.11.2019	1	109080	25307	11312	28958	10854	9897	22752	40564	25653
08.11.2019	2	108066	24602	11111	28843	10584	9642	23284	40929	25653
08.11.2019	3	108549	24377	11065	29002	10470	9539	24096	41324	25653
08.11.2019	4	109882	24267	11232	29565	10444	9602	24772	41265	25653
08.11.2019	5	112586	24608	11707	30634	10488	9846	25303	41372	25653
08.11.2019	6	116653	25877	12479	31572	10825	10475	25425	41748	25653
08.11.2019	7	121623	28029	13257	32348	11471	11183	25333	38820	25653
08.11.2019	8	125078	29558	14058	32690	12031	11678	25064	38523	25653
08.11.2019	9	128363	31247	14582	32721	12543	12287	24984	37901	25653
08.11.2019	10	129645	32183	14621	32572	12837	12424	25008	37832	25653
08.11.2019	11	129113	32093	14434	32455	12882	12302	24947	37954	25653
08.11.2019	12	128393	31627	14422	32430	12752	12069	25093	37732	25653
08.11.2019	13	128495	31551	14459	32412	12770	11900	25404	38052	25653
08.11.2019	14	128979	31690	14435	32506	12796	11880	25672	38106	25653
08.11.2019	15	128864	31570	14275	32611	12773	11819	25816	38250	25653
08.11.2019	16	128698	31422	14274	32992	12795	11841	25373	38165	25653
08.11.2019	17	129665	31974	14553	33025	12859	12234	25020	38221	25653
08.11.2019	18	130679	32659	14498	32827	13173	12849	24674	38152	25653
08.11.2019	19	128906	32338	14233	32392	13169	12851	23923	38069	25653
08.11.2019	20	126673	31810	14025	31976	12910	12729	23222	37916	25653
08.11.2019	21	123914	31040	13679	31395	12711	12412	22678	38052	25653
08.11.2019	22	120740	30021	13183	30630	12427	11959	22521	38217	25653
08.11.2019	23	116377	28330	12506	29914	11947	11253	22427	38375	25653
08.11.2019	24	112790	26966	12016	29466	11499	10556	22288	42065	25653
09.11.2019	1	109566	25706	11325	29164	10898	9958	22516	40527	25635
09.11.2019	2	108034	24857	11134	28980	10595	9629	22840	39810	25635
09.11.2019	3	107865	24526	11086	29031	10446	9509	23267	38955	25635
09.11.2019	4	108565	24454	11190	29291	10358	9462	23809	38329	25635
09.11.2019	5	110281	24513	11411	29798	10348	9666	24544	39289	25635
09.11.2019	6	112901	25241	11761	30470	10489	10014	24926	40288	25635
09.11.2019	7	112901	25241	11761	30470	10489	10014	24926	38682	25635
09.11.2019	8	118471	26807	12762	31904	11009	10996	24993	36793	25635
09.11.2019	9	121776	28480	13236	32133	11447	11610	24872	36375	25635
09.11.2019	10	123950	29664	13455	32152	11886	11897	24897	35915	25635
09.11.2019	11	124352	30026	13420	32078	12136	11862	24830	36462	25635
09.11.2019	12	124184	30035	13319	31995	12141	11692	25003	36519	25635
09.11.2019	13	124123	30014	13263	31895	12138	11597	25217	36452	25635
09.11.2019	14	124482	29980	13177	32002	12180	11535	25609	36545	25635
09.11.2019	15	124750	29868	13167	32341	12159	11521	25695	36569	25635
09.11.2019	16	125346	30009	13361	32847	12233	11590	25306	36635	25635
09.11.2019	17	127478	31026	13904	32980	12427	12052	25088	36686	25635
09.11.2019	18	128471	31649	13878	32722	12725	12776	24721	36577	25635
09.11.2019	19	127038	31374	13666	32324	12731	12823	24121	36445	25635
09.11.2019	20	124392	30544	13381	31882	12492	12645	23448	36277	25635
09.11.2019	21	121860	29967	13033	31145	12335	12335	23044	36221	25635
09.11.2019	22	119198	29231	12637	30543	12070	11887	22829	36583	25635
09.11.2019	23	115383	27792	12043	29874	11701	11227	22747	37633	25635
09.11.2019	24	111962	26548	11612	29434	11286	10467	22616	39358	25635
10.11.2019	1	109039	25289	11161	29099	10794	9925	22771	40394	25632
10.11.2019	2	107579	24449	10997	28920	10534	9612	23067	39264	25632
10.11.2019	3	107426	24180	10886	28927	10395	9479	23559	38536	25632
10.11.2019	4	108061	24120	10970	29135	10325	9396	24116	38632	25632
10.11.2019	5	109501	24229	11212	29487	10295	9502	24776	39481	25632
10.11.2019	6	111841	24864	11517	29935	10394	9811	25320	39873	25632
10.11.2019	7	113872	25516	11755	30648	10533	10035	25385	40151	25632
10.11.2019	8	115869	25915	12181	31353	10790	10506	25125	37158	25632
10.11.2019	9	119389	27523	12696	31734	11175	11179	25083	36442	25632
10.11.2019	10	121763	28801	12914	31816	11631	11486	25114	36392	25632
10.11.2019	11	122694	29440	13028	31752	11886	11505	25083	36308	25632
10.11.2019	12	122771	29581	12926	31672	11960	11362	25269	38133	25632
10.11.2019	13	122957	29531	12920	31609	11949	11278	25669	38389	25632
10.11.2019	14	123500	29535	12894	31825	11961	11228	26058	38563	25632
10.11.2019	15	123888	29493	12917	32136	11950	11230	26162	38567	25632
10.11.2019	16	124858	29688	13280	32701	12013	11374	25803	38157	25632
10.11.2019	17	127160	30750	13781	32799	12288	11966	25576	38187	25632
10.11.2019	18	128245	31449	13758	32584	12626	12689	25138	38081	25632
10.11.2019	19	126775	31214	13552	32262	12600	12711	24435	37999	25632
10.11.2019	20	124186	30507	13325	31664	12395	12573	23721	37805	25632
10.11.2019	21	121894	30066	13010	30964	12264	12310	23279	37883	25632
10.11.2019	22	118720	28990	12582	30250	11960	11844	23094	37946	25632
10.11.2019	23	114895	27588	11986	29626	11576	11129	22990	38632	25632
10.11.2019	24	111512	26185	11611	29224	11164	10405	22923	38416	25632