

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.11.2019 по 20.11.2019, 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
18.11.2019	1	112049	25389	11446	29604	10549	10617	24444	41425	25704
18.11.2019	2	111283	24781	11332	29531	10303	10331	25006	41553	25704
18.11.2019	3	111861	24422	11373	29746	10172	10217	25931	41008	25704
18.11.2019	4	113046	24304	11478	30360	10085	10227	26592	41250	25704
18.11.2019	5	115786	24727	11847	31362	10161	10474	27213	40760	25704
18.11.2019	6	120286	26169	12671	32537	10491	11027	27391	39917	25704
18.11.2019	7	125989	28679	13543	33346	11158	11957	27306	36910	25704
18.11.2019	8	129828	30434	14349	33750	11766	12469	27060	36707	25204
18.11.2019	9	132654	32113	14721	33730	12216	13029	26846	36714	25204
18.11.2019	10	133837	32953	14798	33566	12452	13181	26887	37086	25204
18.11.2019	11	133425	32929	14636	33414	12515	13098	26834	37120	25203
18.11.2019	12	132600	32345	14542	33460	12451	12793	27008	36873	25203
18.11.2019	13	132815	32219	14606	33489	12464	12692	27345	36978	25201
18.11.2019	14	133375	32375	14582	33504	12582	12699	27634	36934	25201
18.11.2019	15	133493	32321	14444	33766	12611	12692	27659	37102	25201
18.11.2019	16	133847	32548	14520	34153	12636	12757	27233	36988	25199
18.11.2019	17	135175	33252	14741	34109	12817	13274	26982	37314	25199
18.11.2019	18	135120	33456	14578	33815	12863	13982	26426	37384	25202
18.11.2019	19	133187	33177	14273	33430	12830	13860	25616	36781	25202
18.11.2019	20	130617	32422	14042	32940	12624	13628	24959	37116	25202
18.11.2019	21	128128	31931	13677	32158	12439	13350	24574	37096	25202
18.11.2019	22	124751	30760	13211	31421	12178	12817	24365	37127	25202
18.11.2019	23	120146	28933	12528	30685	11676	12051	24273	37782	25202
18.11.2019	24	116052	27250	12036	30109	11208	11194	24255	40437	25202
19.11.2019	1	113422	25841	11840	29999	10617	10727	24398	41207	25177
19.11.2019	2	112702	25184	11648	29945	10370	10494	25062	41194	25177
19.11.2019	3	113240	24890	11618	30177	10251	10368	25936	40524	25177
19.11.2019	4	114405	24778	11735	30772	10165	10339	26617	41073	25177
19.11.2019	5	117373	25267	12016	32018	10226	10638	27210	41710	25177
19.11.2019	6	121485	26600	12727	33009	10581	11275	27294	38303	25177
19.11.2019	7	121485	26600	12727	33009	10581	11275	27294	38107	25177
19.11.2019	8	130715	30533	14395	34320	11874	12698	26895	37568	25162
19.11.2019	9	133753	32142	14807	34324	12369	13303	26809	37435	25162
19.11.2019	10	134796	32904	14851	34146	12609	13487	26799	37213	25162
19.11.2019	11	134436	32961	14567	34057	12662	13411	26778	37241	25162
19.11.2019	12	133762	32363	14605	34059	12585	13183	26967	37041	25162
19.11.2019	13	133968	32251	14645	34067	12595	13091	27319	37133	25162
19.11.2019	14	134474	32298	14657	34140	12666	13057	27657	37069	25162
19.11.2019	15	134546	32223	14586	34392	12642	13064	27638	37287	25162
19.11.2019	16	134932	32484	14637	34791	12665	13156	27198	36899	25162
19.11.2019	17	136542	33509	14883	34747	12887	13621	26896	37316	25162
19.11.2019	18	136547	33677	14730	34468	12957	14313	26402	36993	25162
19.11.2019	19	134626	33288	14450	34139	12906	14208	25636	36503	25162
19.11.2019	20	131991	32527	14208	33630	12661	13961	25004	36957	25162
19.11.2019	21	129454	31996	13868	32844	12484	13604	24658	36999	25162
19.11.2019	22	125961	30830	13380	32085	12240	13018	24406	37007	25162
19.11.2019	23	121175	28866	12722	31330	11714	12236	24308	37662	25162
19.11.2019	24	117277	27344	12165	30707	11240	11547	24273	40144	25162
20.11.2019	1	114368	26099	11991	30278	10606	10921	24473	41388	25162
20.11.2019	2	113584	25395	11819	30332	10353	10647	25039	41530	25162
20.11.2019	3	114189	25068	11791	30554	10234	10537	26005	39909	25162
20.11.2019	4	115354	24943	11960	31169	10159	10513	26608	40249	25162
20.11.2019	5	118201	25386	12306	32420	10217	10735	27137	40219	25162
20.11.2019	6	122538	26724	13165	33478	10592	11291	27288	38172	25162
20.11.2019	7	128117	29005	14113	34443	11261	12153	27141	35978	25162
20.11.2019	8	131908	30670	14922	34781	11886	12670	26980	35928	25162
20.11.2019	9	135075	32357	15366	34818	12366	13340	26829	35978	25126
20.11.2019	10	136240	33198	15432	34577	12556	13583	26894	36004	25126
20.11.2019	11	135875	33170	15214	34402	12614	13559	26916	36032	25126
20.11.2019	12	135335	32730	15206	34460	12535	13286	27118	36059	24676
20.11.2019	13	135593	32667	15225	34518	12541	13219	27423	36258	24836
20.11.2019	14	136207	32824	15249	34598	12603	13230	27704	36225	24836
20.11.2019	15	136347	32876	15179	34797	12595	13220	27681	36707	24836
20.11.2019	16	136543	32959	15176	35176	12623	13361	27247	36257	24836
20.11.2019	17	137928	33747	15415	35128	12838	13829	26971	36288	25001
20.11.2019	18	137996	34055	15261	34825	12912	14456	26486	36081	25171
20.11.2019	19	135839	33602	14965	34405	12840	14361	25666	36074	25171
20.11.2019	20	133370	32848	14739	33948	12586	14123	25126	36544	25171
20.11.2019	21	130712	32269	14418	33144	12399	13829	24654	36516	25171
20.11.2019	22	127175	31144	13918	32242	12137	13296	24438	36570	25171
20.11.2019	23	122091	29212	13201	31289	11611	12444	24335	36557	25171
20.11.2019	24	118184	27569	12696	30876	11137	11554	24352	36777	25171