

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.11.2019 по 05.11.2019, 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
03.11.2019	1	109790	25825	11354	29077	10656	10684	22194	38048	23895
03.11.2019	2	108251	24957	11198	28840	10409	10390	22459	39814	23945
03.11.2019	3	107831	24622	11076	28781	10258	10232	22862	39719	23995
03.11.2019	4	108321	24448	11106	29005	10187	10195	23380	39718	24045
03.11.2019	5	109880	24674	11241	29462	10150	10299	24053	40212	24045
03.11.2019	6	112060	25195	11506	30062	10262	10610	24425	40564	24045
03.11.2019	7	114462	25840	11819	30819	10447	10961	24575	38855	24045
03.11.2019	8	116765	26360	12260	31425	10671	11520	24528	38739	24045
03.11.2019	9	119906	27828	12696	31765	11070	12105	24442	37821	24045
03.11.2019	10	122432	29105	12914	31881	11565	12489	24478	37387	24045
03.11.2019	11	123208	29469	12981	31882	11788	12554	24533	37567	24045
03.11.2019	12	123096	29597	12870	31782	11834	12452	24561	37585	24045
03.11.2019	13	122987	29471	12817	31634	11861	12319	24884	37559	24045
03.11.2019	14	123482	29439	12824	31678	11897	12284	25358	39289	24045
03.11.2019	15	123853	29459	12759	32000	11913	12255	25467	39010	24045
03.11.2019	16	124752	29697	12979	32555	11969	12372	25181	39102	24045
03.11.2019	17	127178	30720	13611	32891	12178	12950	24828	38942	24045
03.11.2019	18	129095	31878	13693	32769	12571	13852	24332	39001	24045
03.11.2019	19	127857	31784	13531	32454	12558	13881	23650	38774	24045
03.11.2019	20	125547	31285	13273	31898	12400	13615	23077	39237	24045
03.11.2019	21	122884	30652	12989	31110	12265	13217	22650	38760	24045
03.11.2019	22	119409	29624	12531	30307	11939	12590	22419	38680	24045
03.11.2019	23	115010	27996	11932	29519	11467	11822	22275	39424	24045
03.11.2019	24	111699	26629	11541	29021	11127	11146	22234	40014	24045
04.11.2019	1	109424	25552	11290	28902	10523	10674	22483	39928	24030
04.11.2019	2	108142	24866	11141	28752	10259	10394	22731	43016	24030
04.11.2019	3	107901	24424	11062	28809	10128	10233	23245	41039	24030
04.11.2019	4	108383	24279	11087	29010	10053	10214	23741	41246	24030
04.11.2019	5	109952	24437	11254	29385	10050	10409	24417	40382	24030
04.11.2019	6	112208	25010	11545	29902	10207	10800	24743	42992	24030
04.11.2019	7	112208	25010	11545	29902	10207	10800	24743	40780	24030
04.11.2019	8	116813	26218	12316	31064	10666	11789	24760	40362	24030
04.11.2019	9	119982	27683	12793	31447	11101	12359	24599	39209	24030
04.11.2019	10	122039	28782	12961	31583	11573	12580	24560	39122	24030
04.11.2019	11	122723	29172	13034	31585	11784	12546	24602	39116	24030
04.11.2019	12	122487	29176	12945	31513	11838	12356	24658	39132	24030
04.11.2019	13	122553	29214	12904	31424	11834	12201	24976	39098	24030
04.11.2019	14	122975	29273	12804	31560	11855	12099	25384	39041	24030
04.11.2019	15	123426	29245	12807	31916	11897	12019	25543	39056	24030
04.11.2019	16	123982	29425	13014	32368	11988	12064	25123	39237	24030
04.11.2019	17	126375	30546	13561	32654	12263	12512	24840	39428	24130
04.11.2019	18	128128	31465	13713	32361	12618	13596	24374	39026	24230
04.11.2019	19	126482	31146	13451	32042	12609	13614	23620	38893	24230
04.11.2019	20	124169	30507	13151	31553	12470	13416	23073	38767	24230
04.11.2019	21	121779	30033	12825	30802	12309	13072	22738	38953	24230
04.11.2019	22	118561	29078	12392	30130	11977	12449	22535	38975	24280
04.11.2019	23	114877	27807	11803	29517	11549	11802	22399	39641	24330
04.11.2019	24	111444	26491	11399	28933	11165	11085	22371	40110	24380
05.11.2019	1	108777	25000	11290	29091	10577	10296	22523	40360	24380
05.11.2019	2	107846	24345	11088	28997	10278	10025	23115	41103	24430
05.11.2019	3	108124	23965	11082	29054	10191	9914	23918	40596	24480
05.11.2019	4	109278	23863	11229	29642	10149	9915	24480	40520	24530
05.11.2019	5	111924	24275	11548	30710	10250	10064	25076	39522	24530
05.11.2019	6	115794	25546	12340	31488	10606	10566	25247	39400	24530
05.11.2019	7	120869	27759	13115	32249	11227	11324	25195	38367	24530
05.11.2019	8	124580	29292	13907	32555	11804	11965	25057	37580	24530
05.11.2019	9	127821	31078	14286	32590	12307	12595	24965	37413	24530
05.11.2019	10	129087	31928	14399	32493	12543	12800	24925	37383	24530
05.11.2019	11	128769	31981	14255	32371	12583	12650	24929	37334	24530
05.11.2019	12	127908	31363	14149	32399	12454	12460	25084	37347	24530
05.11.2019	13	127941	31290	14176	32396	12452	12263	25365	37654	24530
05.11.2019	14	128170	31410	14093	32390	12442	12116	25720	37465	24530
05.11.2019	15	128116	31233	14029	32566	12419	12053	25816	37898	24530
05.11.2019	16	128092	31224	13983	32958	12433	12054	25440	37780	24530
05.11.2019	17	129172	31555	14356	33118	12517	12506	25120	37779	24530
05.11.2019	18	130645	32560	14313	32901	12828	13375	24668	38682	24530
05.11.2019	19	129076	32302	14128	32523	12820	13354	23948	38320	24530
05.11.2019	20	126410	31593	13830	31973	12609	13128	23277	37637	24530
05.11.2019	21	123366	30847	13404	31034	12415	12769	22897	37679	24530
05.11.2019	22	119640	29586	12854	30256	12097	12154	22692	37766	24530
05.11.2019	23	115014	27826	12228	29419	11606	11457	22478	38666	24530
05.11.2019	24	111421	26262	11756	29004	11124	10730	22545	39749	24530