

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.11.2019 по 23.11.2019, 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
21.11.2019	1	115502	26298	12101	30312	10526	11206	25059	41083	25265
21.11.2019	2	114639	25626	11967	30150	10296	10955	25645	41701	25265
21.11.2019	3	114613	25357	11966	30392	10188	10139	26572	40759	25265
21.11.2019	4	116504	25242	12086	31072	10100	10843	27161	40614	25265
21.11.2019	5	119435	25711	12508	32180	10178	11063	27794	40991	25265
21.11.2019	6	123853	27113	13251	33205	10551	11734	27999	38146	25265
21.11.2019	7	129158	29350	14175	33977	11189	12662	27805	36869	25265
21.11.2019	8	132842	30890	14869	34327	11788	13380	27587	36814	25265
21.11.2019	9	136111	32608	15271	34375	12260	14096	27500	37041	25265
21.11.2019	10	137123	33428	15294	34161	12528	14282	27430	37130	25265
21.11.2019	11	136802	33539	15083	33965	12568	14241	27406	37002	25265
21.11.2019	12	136002	33021	15019	33979	12451	13976	27556	37069	25265
21.11.2019	13	136171	32876	15032	33971	12450	13899	27943	37094	25265
21.11.2019	14	136942	33094	15032	34052	12519	13896	28349	37127	25265
21.11.2019	15	136984	33141	15005	34228	12522	13878	28210	37165	25265
21.11.2019	16	137408	33328	15088	34641	12570	14005	27776	37114	25265
21.11.2019	17	138696	34006	15315	34484	12804	14514	27573	37138	25265
21.11.2019	18	138741	34319	15211	34187	12906	15019	27098	37220	25265
21.11.2019	19	138661	33980	14931	33737	12856	15036	26321	36956	25265
21.11.2019	20	133820	33092	14649	33237	12570	14619	25654	37530	25265
21.11.2019	21	130932	32491	14211	32365	12389	14309	25167	37525	25265
21.11.2019	22	127444	31400	13658	31550	12184	13696	24957	37560	25265
21.11.2019	23	122782	29496	12993	30801	11712	12951	24827	37778	25265
21.11.2019	24	118772	27801	12428	30366	11230	12071	24877	40490	25265
22.11.2019	1	116236	26655	12111	30130	10680	11557	25103	42244	25254
22.11.2019	2	115453	26065	11982	30050	10438	11268	25649	42654	25254
22.11.2019	3	115858	25618	11931	30218	10315	11168	26608	41308	25254
22.11.2019	4	117141	25595	12086	30783	10276	11190	27211	42601	25254
22.11.2019	5	120124	25965	12505	32035	10315	11398	27905	41578	25254
22.11.2019	6	124508	27324	13271	33102	10675	12106	28030	39552	25254
22.11.2019	7	124508	27324	13271	33102	10675	12106	28030	37710	25254
22.11.2019	8	133595	31328	14898	34165	11904	13686	27614	37746	25254
22.11.2019	9	136836	33044	15317	34234	12411	14388	27440	37770	25254
22.11.2019	10	138007	33965	15331	34018	12656	14589	27447	37979	25254
22.11.2019	11	137545	33913	15090	33881	12740	14518	27402	37950	25254
22.11.2019	12	136681	33315	15065	33829	12645	14321	27508	37995	25254
22.11.2019	13	136950	33347	15064	33852	12670	14159	27859	38144	25254
22.11.2019	14	137472	33461	15069	33893	12689	14103	28256	38187	25254
22.11.2019	15	137304	33344	15029	34070	12671	14069	28121	38187	25254
22.11.2019	16	137790	33671	15110	34420	12745	14191	27654	38224	25254
22.11.2019	17	139293	34442	15351	34335	12995	14714	27456	37949	25254
22.11.2019	18	139181	34591	15234	34021	13079	15169	27086	37864	25218
22.11.2019	19	137218	34074	14948	33638	13006	15188	26364	38207	25128
22.11.2019	20	134242	33236	14663	33136	12777	14768	25663	38505	24978
22.11.2019	21	131449	32649	14241	32405	12581	14470	25103	38331	24828
22.11.2019	22	128113	31659	13721	31605	12358	13887	24883	38393	24678
22.11.2019	23	123430	29715	13075	30835	11889	13121	24796	37795	24528
22.11.2019	24	119343	28068	12516	30294	11393	12306	24767	39192	24378
23.11.2019	1	116964	27219	12111	30222	10841	11730	24841	38808	24181
23.11.2019	2	115579	26372	11953	30094	10556	11416	25188	39952	24181
23.11.2019	3	115364	25931	11869	30093	10455	11294	25723	39500	24179
23.11.2019	4	115965	25844	11932	30378	10339	11212	26261	40131	24179
23.11.2019	5	117864	26031	12145	30927	10341	11355	27064	39837	24179
23.11.2019	6	120674	26753	12501	31715	10467	11806	27432	39033	24179
23.11.2019	7	123798	27720	12984	32540	10701	12355	27498	38571	24179
23.11.2019	8	126850	28767	13552	33118	11061	13009	27342	38598	24179
23.11.2019	9	130296	30217	14012	33421	11577	13833	27236	38230	24179
23.11.2019	10	132404	31319	14207	33518	11960	14151	27249	38189	24179
23.11.2019	11	132954	31809	14233	33374	12176	14167	27196	38752	24179
23.11.2019	12	132628	31732	14114	33186	12228	14004	27365	38813	24179
23.11.2019	13	132474	31705	14011	33011	12264	13758	27725	38868	24179
23.11.2019	14	132702	31619	13909	33197	12270	13630	28078	38849	24179
23.11.2019	15	132934	31630	13926	33537	12343	13606	27893	38800	24179
23.11.2019	16	133834	31992	14232	34025	12422	13737	27425	38780	24179
23.11.2019	17	136099	33204	14637	33957	12725	14458	27118	38762	24179
23.11.2019	18	136174	33358	14490	33715	12872	14962	26777	38845	24179
23.11.2019	19	134542	33083	14277	33437	12793	14889	26063	38791	24179
23.11.2019	20	131754	32272	13969	32940	12567	14559	25447	38724	24179
23.11.2019	21	129467	31888	13652	32342	12403	14242	24940	38840	24179
23.11.2019	22	126274	31099	13188	31431	12164	13677	24715	38968	24179
23.11.2019	23	121912	29536	12599	30441	11781	12920	24635	39113	24179
23.11.2019	24	118242	28148	12135	29837	11382	12181	24560	39255	24179