

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.10.2019 по 29.10.2019, 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
27.10.2019	1	104427	23882	10686	28003	10133	9366	22356	36938	24568
27.10.2019	2	102959	23126	10521	27754	9840	9112	22605	37775	24568
27.10.2019	3	102979	22839	10455	27807	9743	9032	23104	38136	24568
27.10.2019	4	103306	22644	10490	28016	9685	8997	23473	38496	24568
27.10.2019	5	104919	22836	10616	28426	9670	9107	24265	39199	24568
27.10.2019	6	107031	23462	10779	28966	9834	9315	24676	38581	24568
27.10.2019	7	108804	24014	11003	29541	9959	9523	24765	37535	24568
27.10.2019	8	111225	24741	11511	30254	10083	9984	24652	36778	24568
27.10.2019	9	114309	26046	11935	30628	10575	10551	24574	36052	24588
27.10.2019	10	116400	27089	12163	30712	11065	10799	24572	35740	24588
27.10.2019	11	116972	27526	12186	30690	11246	10751	24571	35798	24588
27.10.2019	12	116827	27507	12174	30596	11285	10644	24621	35795	24588
27.10.2019	13	116811	27454	12155	30487	11264	10525	24926	35945	24588
27.10.2019	14	116934	27261	12161	30511	11247	10421	25334	36045	24588
27.10.2019	15	117369	27251	12162	30770	11228	10389	25569	36053	24588
27.10.2019	16	117770	27315	12259	31183	11239	10553	25221	35895	24588
27.10.2019	17	119759	28037	12693	31699	11414	10951	24965	36598	24588
27.10.2019	18	122435	29412	12958	31529	11910	12142	24486	36511	24588
27.10.2019	19	121584	29415	12895	31246	12068	12285	23676	36649	24588
27.10.2019	20	119402	28959	12624	30720	11936	12152	23010	36511	24588
27.10.2019	21	116711	28381	12255	29873	11809	11824	22570	36168	24588
27.10.2019	22	113555	27363	11840	29234	11455	11298	22364	36411	24588
27.10.2019	23	109569	25940	11284	28541	11044	10520	22239	37275	24588
27.10.2019	24	106099	24559	10766	28191	10618	9753	22212	37423	24588
28.10.2019	1	104028	23522	10606	27952	10162	9354	22431	38881	24538
28.10.2019	2	103281	22947	10449	27831	9929	9103	23022	39454	24538
28.10.2019	3	103817	22647	10472	28008	9808	8998	23885	40259	24538
28.10.2019	4	105040	22635	10639	28509	9802	9004	24451	40660	24538
28.10.2019	5	108230	23179	11092	29755	9886	9202	25115	39975	24538
28.10.2019	6	112574	24710	11965	30677	10232	9818	25173	38746	24538
28.10.2019	7	112574	24710	11965	30677	10232	9818	25173	37461	24538
28.10.2019	8	121340	28453	13570	31899	11394	11156	24868	37005	24538
28.10.2019	9	124585	30321	14035	31853	11966	11658	24751	37191	24958
28.10.2019	10	125754	31146	14102	31759	12311	11671	24764	37354	24958
28.10.2019	11	125376	31121	13939	31651	12364	11523	24778	37198	24958
28.10.2019	12	124310	30524	13817	31627	12268	11246	24829	37146	24958
28.10.2019	13	124313	30500	13811	31573	12272	11085	25071	37132	24958
28.10.2019	14	124665	30646	13725	31491	12252	11097	25454	37257	24958
28.10.2019	15	124598	30565	13651	31539	12250	11039	25553	37175	24958
28.10.2019	16	124702	30670	13522	31956	12280	11049	25225	37170	24958
28.10.2019	17	125533	30772	13816	32406	12315	11312	24912	37147	24958
28.10.2019	18	127562	31739	14042	32224	12636	12478	24442	37430	24958
28.10.2019	19	126329	31766	13806	31803	12709	12611	23635	37188	24958
28.10.2019	20	123872	31085	13585	31251	12533	12410	23009	36547	24958
28.10.2019	21	121130	30469	13248	30493	12351	12045	22525	36387	24958
28.10.2019	22	117279	29138	12645	29668	12024	11465	22339	36304	24958
28.10.2019	23	112402	27330	11934	28854	11534	10593	22157	37441	24958
28.10.2019	24	108856	25905	11418	28476	11056	9852	22148	38025	24958
29.10.2019	1	105532	24341	10946	28182	10306	9384	22372	37941	24938
29.10.2019	2	104679	23750	10741	28013	10078	9148	22949	38489	24938
29.10.2019	3	105215	23511	10706	28247	9967	9072	23711	39215	24938
29.10.2019	4	106363	23392	10829	28852	9939	9045	24306	39541	24938
29.10.2019	5	109340	23856	11221	30078	9995	9262	24928	39500	24938
29.10.2019	6	113603	25282	12050	31088	10379	9858	24946	37742	24938
29.10.2019	7	118348	27269	12843	31839	11011	10592	24794	37346	24903
29.10.2019	8	122225	28859	13699	32290	11542	11189	24646	37004	24848
29.10.2019	9	125471	30792	14164	32288	12061	11643	24523	37102	24813
29.10.2019	10	126525	31606	14153	32120	12393	11721	24532	37254	24758
29.10.2019	11	126146	31405	13989	32139	12477	11594	24543	37361	24674
29.10.2019	12	125093	30804	13860	32048	12394	11353	24634	36893	24633
29.10.2019	13	125002	30821	13834	31861	12385	11203	24899	36363	24573
29.10.2019	14	125654	31001	13843	31881	12398	11189	25341	36459	24549
29.10.2019	15	125641	30915	13746	31991	12384	11143	25462	36427	24558
29.10.2019	16	125645	30886	13664	32379	12426	11157	25132	36383	24538
29.10.2019	17	126672	31062	14000	32864	12472	11414	24860	37200	24488
29.10.2019	18	128730	32102	14224	32679	12758	12551	24416	37537	24438
29.10.2019	19	127683	32130	14082	32333	12820	12694	23624	37257	24393
29.10.2019	20	125158	31452	13796	31828	12625	12469	22989	36809	24348
29.10.2019	21	122401	30842	13383	31085	12444	12106	22541	36871	24313
29.10.2019	22	118636	29625	12844	30211	12067	11546	22343	36921	24303
29.10.2019	23	113995	27895	12112	29447	11585	10739	22217	37601	24303
29.10.2019	24	110273	26255	11618	29091	11071	9982	22255	38958	24303