

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.10.2019 по 10.10.2019, 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
08.10.2019	1	102406	24520	10704	27004	10175	8951	21051	32452	24097
08.10.2019	2	101589	23841	10578	26873	9948	8758	21592	32452	24097
08.10.2019	3	101957	23589	10530	26958	9813	8661	22405	32452	24097
08.10.2019	4	102958	23561	10647	27502	9744	8674	22830	32428	24097
08.10.2019	5	105506	23969	11019	28395	9858	8875	23390	32404	24097
08.10.2019	6	109248	25323	11625	29149	10238	9378	23536	32404	24097
08.10.2019	7	114062	27083	12534	30171	10794	10083	23397	32448	24097
08.10.2019	8	118332	29032	13397	30576	11390	10751	23185	32412	24097
08.10.2019	9	121834	31023	13887	30596	12052	11291	22983	32399	24097
08.10.2019	10	123154	31943	14005	30367	12360	11430	23047	32376	24097
08.10.2019	11	122767	31873	13830	30245	12406	11377	23036	32376	24097
08.10.2019	12	121788	31316	13711	30157	12297	11214	23093	32376	24097
08.10.2019	13	121641	31233	13718	30109	12264	11199	23116	32376	24097
08.10.2019	14	122043	31407	13716	30012	12257	11180	23471	32376	24097
08.10.2019	15	122004	31223	13636	29995	12205	11173	23772	32376	24092
08.10.2019	16	122058	31205	13435	30281	12147	11160	23830	32397	24092
08.10.2019	17	121909	30982	13422	30675	12080	11212	23537	32397	24092
08.10.2019	18	123764	32107	13775	30816	12181	11851	23033	32386	24092
08.10.2019	19	124350	32754	13726	30582	12503	12523	22263	32527	24092
08.10.2019	20	121951	32241	13522	29927	12423	12361	21476	32527	24092
08.10.2019	21	119164	31562	13146	29118	12262	11964	21111	32519	24092
08.10.2019	22	115065	30113	12606	28302	11923	11268	20852	32730	24092
08.10.2019	23	110273	28061	11891	27654	11411	10429	20827	32730	24092
08.10.2019	24	106077	26201	11322	27231	10889	9597	20836	33023	24092
09.10.2019	1	102898	24589	10773	27144	10210	9122	21061	32062	24075
09.10.2019	2	102214	24019	10638	27058	9956	8873	21671	31996	24075
09.10.2019	3	102383	23641	10586	27146	9822	8773	22415	31996	24075
09.10.2019	4	103401	23618	10697	27587	9743	8759	22997	31993	24075
09.10.2019	5	105828	24026	11043	28426	9857	8968	23507	31855	24075
09.10.2019	6	109468	25265	11653	29252	10248	9397	23653	31706	24075
09.10.2019	7	109468	25265	11653	29252	10248	9397	23653	31709	24075
09.10.2019	8	118791	29030	13366	30797	11352	10832	23412	31671	24075
09.10.2019	9	122331	30972	13830	30777	12045	11400	23307	31704	24075
09.10.2019	10	123633	31931	13894	30539	12354	11526	23390	31683	24075
09.10.2019	11	123119	31824	13741	30375	12409	11487	23283	31762	24075
09.10.2019	12	122224	31326	13627	30375	12283	11364	23250	31762	24075
09.10.2019	13	122071	31288	13631	30313	12255	11246	23338	31762	24075
09.10.2019	14	122593	31517	13610	30197	12251	11284	23734	31762	24075
09.10.2019	15	122340	31340	13551	30111	12179	11230	23930	31762	24075
09.10.2019	16	122327	31226	13363	30478	12116	11227	23916	31783	24075
09.10.2019	17	122203	30995	13325	30896	12059	11276	23650	31816	24075
09.10.2019	18	124018	32100	13695	30979	12159	11984	23101	31824	24075
09.10.2019	19	124566	32742	13635	30715	12505	12565	22403	31964	24075
09.10.2019	20	122519	32202	13476	30181	12418	12444	21798	31997	24075
09.10.2019	21	119315	31407	13062	29303	12250	12037	21258	32073	24075
09.10.2019	22	115458	30070	12586	28497	11913	11374	21017	32069	24075
09.10.2019	23	110605	28109	11888	27758	11418	10506	20925	32069	24075
09.10.2019	24	106287	26222	11300	27302	10904	9661	20898	32069	24075
10.10.2019	1	103122	24595	10830	27153	10229	9151	21164	32791	24075
10.10.2019	2	102379	23926	10692	27053	9979	8913	21814	32791	24075
10.10.2019	3	102752	23634	10647	27162	9848	8808	22654	32458	24075
10.10.2019	4	103739	23578	10743	27722	9745	8839	23112	32438	24075
10.10.2019	5	106269	23996	11094	28554	9904	9085	23636	32414	24075
10.10.2019	6	109990	25268	11716	29342	10290	9516	23857	32394	24075
10.10.2019	7	115024	27169	12561	30473	10822	10288	23711	32331	24075
10.10.2019	8	119162	29112	13382	30890	11382	10858	23538	32285	24075
10.10.2019	9	122487	30950	13809	30822	12032	11420	23454	32285	24075
10.10.2019	10	123868	31906	13882	30604	12356	11607	23513	32285	24075
10.10.2019	11	123413	31813	13732	30489	12409	11473	23497	32288	24075
10.10.2019	12	122321	31344	13597	30403	12277	11258	23442	32285	24075
10.10.2019	13	122205	31301	13613	30321	12249	11155	23566	32285	24075
10.10.2019	14	122581	31488	13582	30201	12232	11171	23906	32285	24075
10.10.2019	15	122297	31294	13472	30104	12168	11119	24140	32285	24075
10.10.2019	16	122347	31222	13297	30467	12088	11154	24120	32309	24075
10.10.2019	17	122380	30978	13294	30914	12039	11233	23921	32642	24075
10.10.2019	18	124266	32092	13647	30988	12156	11983	23401	32670	24075
10.10.2019	19	124749	32732	13630	30740	12505	12552	22591	32674	24075
10.10.2019	20	122505	32152	13426	30205	12438	12386	21899	32674	24075
10.10.2019	21	119426	31393	13035	29336	12221	12013	21429	32667	24075
10.10.2019	22	115760	30149	12552	28471	11913	11420	21254	32666	24075
10.10.2019	23	110847	28155	11842	27754	11429	10527	21140	32728	24075
10.10.2019	24	106587	26298	11272	27280	10961	9706	21070	33028	24075