

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.10.2019 по 18.10.2019, 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
16.10.2019	1	103246	24179	10973	27346	9933	9235	21580	32807	25046
16.10.2019	2	102536	23641	10875	27242	9692	8989	22097	32786	25046
16.10.2019	3	103048	23351	10825	27404	9601	8876	22991	32786	25046
16.10.2019	4	104148	23301	10903	28019	9547	8902	23476	32783	25046
16.10.2019	5	106664	23654	11284	29073	9576	9117	23962	32630	25046
16.10.2019	6	110288	24850	11917	29831	9927	9660	24104	32606	25046
16.10.2019	7	114868	26592	12663	30790	10520	10386	23917	32564	25046
16.10.2019	8	118438	28229	13527	31122	10974	10857	23728	32564	25046
16.10.2019	9	121750	30202	13938	31097	11620	11302	23591	32237	25046
16.10.2019	10	123040	31056	14015	31045	11859	11385	23680	32237	25046
16.10.2019	11	122535	30931	13796	30990	11900	11276	23642	32222	25046
16.10.2019	12	121561	30374	13680	30980	11820	11086	23620	32222	25046
16.10.2019	13	121382	30185	13693	30952	11787	10938	23827	32222	25046
16.10.2019	14	122122	30519	13663	30978	11809	10928	24225	32219	25046
16.10.2019	15	122077	30405	13563	30935	11799	10856	24518	32268	25071
16.10.2019	16	122195	30378	13417	31400	11781	10813	24406	32268	25071
16.10.2019	17	122254	30037	13545	31690	11770	11057	24155	32314	25071
16.10.2019	18	124315	31396	13869	31592	11913	11945	23599	32314	25071
16.10.2019	19	124306	31857	13779	31257	12242	12355	22816	32493	25071
16.10.2019	20	121904	31079	13501	30821	12078	12253	22172	32493	25071
16.10.2019	21	119130	30311	13091	30036	11880	12099	21713	32427	25071
16.10.2019	22	115156	28906	12534	29207	11539	11495	21475	32427	25071
16.10.2019	23	110341	26989	11840	28481	11051	10576	21404	32427	25091
16.10.2019	24	106367	25297	11286	28069	10581	9774	21361	32912	25091
17.10.2019	1	103894	24493	11021	27555	10009	9278	21539	32525	25066
17.10.2019	2	103059	23809	10919	27383	9770	9027	22151	32525	25066
17.10.2019	3	103489	23575	10867	27508	9659	8931	22949	32525	25066
17.10.2019	4	104772	23502	10953	28173	9608	8964	23573	32522	25066
17.10.2019	5	107145	23824	11303	29134	9676	9195	24013	32522	25066
17.10.2019	6	110872	25058	11905	30030	10020	9656	24201	32478	25066
17.10.2019	7	110872	25058	11905	30030	10020	9656	24201	32478	25066
17.10.2019	8	119108	28630	13467	31323	11061	10921	23707	32452	24966
17.10.2019	9	122383	30450	13961	31355	11652	11367	23596	32338	24966
17.10.2019	10	123446	31169	14023	31197	11947	11451	23660	32330	24966
17.10.2019	11	123323	31260	13827	31174	11999	11326	23736	32330	24966
17.10.2019	12	122257	30693	13691	31181	11903	11079	23710	32330	24966
17.10.2019	13	122133	30652	13714	31117	11885	10928	23838	32346	24966
17.10.2019	14	122796	30901	13683	31169	11908	10917	24219	32344	24966
17.10.2019	15	122690	30662	13557	31176	11900	10828	24568	32349	24966
17.10.2019	16	122755	30642	13422	31577	11837	10831	24445	32223	24966
17.10.2019	17	122960	30560	13545	31875	11822	10994	24163	32223	24966
17.10.2019	18	124876	31537	13876	31775	11966	11965	23756	32268	24966
17.10.2019	19	124662	31919	13785	31464	12289	12325	22880	32276	24966
17.10.2019	20	122455	31328	13479	30989	12143	12304	22210	32309	24966
17.10.2019	21	119776	30715	13067	30219	11960	12044	21771	32318	24966
17.10.2019	22	116009	29375	12548	29431	11656	11423	21576	32444	24966
17.10.2019	23	111181	27431	11821	28701	11180	10552	21498	32444	24966
17.10.2019	24	107007	25533	11301	28211	10711	9754	21496	32558	24966
18.10.2019	1	104226	24664	11003	27692	9989	9291	21588	32559	24966
18.10.2019	2	103453	24031	10877	27504	9728	9051	22262	32559	24966
18.10.2019	3	103870	23794	10806	27635	9659	8936	23039	32559	24966
18.10.2019	4	104971	23818	10867	28185	9608	8950	23543	32556	24966
18.10.2019	5	107594	24202	11292	29223	9653	9172	24052	32556	24966
18.10.2019	6	111499	25530	11920	30158	9985	9650	24256	32532	24966
18.10.2019	7	115939	27215	12694	31035	10588	10406	24000	32618	24966
18.10.2019	8	119748	28885	13543	31434	11056	10956	23872	32572	24966
18.10.2019	9	123002	30747	13957	31476	11676	11400	23746	32384	24966
18.10.2019	10	124105	31474	14052	31368	11948	11499	23764	32414	24966
18.10.2019	11	123939	31564	13855	31285	11996	11434	23805	32414	24966
18.10.2019	12	122912	30987	13717	31316	11902	11172	23818	32414	24966
18.10.2019	13	122700	30907	13759	31233	11861	10990	23950	32414	24966
18.10.2019	14	123107	30985	13734	31250	11876	10959	24302	32414	24966
18.10.2019	15	123098	30854	13603	31253	11856	10857	24676	32438	24966
18.10.2019	16	122784	30600	13441	31602	11809	10834	24498	32483	24966
18.10.2019	17	122981	30512	13650	31880	11794	10971	24174	32483	24966
18.10.2019	18	124953	31730	13875	31788	11973	11949	23637	32491	24966
18.10.2019	19	124923	32105	13759	31496	12289	12398	22876	32640	24966
18.10.2019	20	122748	31529	13496	31052	12102	12285	22283	32673	24966
18.10.2019	21	120023	30859	13096	30255	11900	12055	21858	32667	24966
18.10.2019	22	116274	29470	12628	29388	11656	11450	21681	32667	24966
18.10.2019	23	111943	27871	11961	28718	11139	10683	21571	32667	24966
18.10.2019	24	108007	26250	11397	28280	10682	9858	21539	32867	24966