

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.02.2020 по 20.02.2020, 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
18.02.2020	1	115995	26905	11879	30187	10787	11507	24730	35453	23049
18.02.2020	2	115269	26331	11744	30097	10528	11239	25331	35392	23049
18.02.2020	3	115774	26025	11684	30266	10422	11105	26270	35142	23049
18.02.2020	4	116714	25886	11773	30759	10340	11121	26835	35145	23049
18.02.2020	5	119188	26290	12058	31717	10399	11347	27377	35145	23049
18.02.2020	6	123125	27517	12767	32705	10728	11880	27529	35145	23049
18.02.2020	7	128160	29552	13701	33379	11345	12836	27347	35174	23049
18.02.2020	8	131639	31120	14371	33736	11962	13414	27037	34960	23049
18.02.2020	9	134552	32830	14735	33705	12381	14002	26899	34872	23069
18.02.2020	10	135307	33531	14787	33391	12627	14174	26798	34862	23069
18.02.2020	11	134792	33417	14613	33291	12698	14068	26705	34852	23069
18.02.2020	12	133526	32883	14547	33180	12588	13736	26591	34852	23069
18.02.2020	13	133409	32822	14594	33055	12572	13605	26761	34849	23069
18.02.2020	14	133594	32871	14552	32949	12592	13502	27128	34848	23069
18.02.2020	15	133489	32785	14421	32965	12538	13400	27380	35162	23069
18.02.2020	16	133233	32641	14237	33234	12523	13301	27296	35159	23069
18.02.2020	17	133330	32437	14507	33611	12495	13356	26924	35133	23069
18.02.2020	18	134521	33198	14622	33480	12737	14039	26445	35153	23069
18.02.2020	19	134036	33609	14429	33150	12872	14336	25641	35175	23069
18.02.2020	20	131892	32954	14245	32707	12693	14273	25020	35685	23069
18.02.2020	21	129226	32358	13825	31950	12517	13971	24604	35691	23069
18.02.2020	22	125669	31233	13265	31093	12228	13456	24395	35824	23069
18.02.2020	23	121442	29514	12616	30523	11742	12711	24335	35875	23069
18.02.2020	24	117973	28034	12131	30174	11270	11937	24427	36015	23069
19.02.2020	1	115547	26733	11886	29984	10820	11392	24732	35973	22990
19.02.2020	2	114702	26057	11752	29883	10564	11116	25330	35980	22990
19.02.2020	3	115086	25768	11629	30077	10461	11011	26140	35264	22990
19.02.2020	4	116084	25732	11714	30600	10373	10992	26673	35267	22990
19.02.2020	5	118556	26152	12028	31528	10440	11222	27186	35267	22990
19.02.2020	6	122714	27372	12798	32554	10780	11771	27438	35267	22990
19.02.2020	7	122714	27372	12798	32554	10780	11771	27438	35184	22990
19.02.2020	8	131154	30934	14354	33632	11989	13229	27015	35101	22990
19.02.2020	9	134359	32811	14791	33592	12411	13868	26886	35083	23010
19.02.2020	10	135272	33630	14834	33289	12690	14064	26766	35069	23010
19.02.2020	11	134521	33373	14639	33153	12730	13956	26669	35069	23010
19.02.2020	12	133460	32883	14613	33025	12638	13687	26614	35069	23010
19.02.2020	13	133164	32753	14573	32939	12635	13540	26723	35066	23010
19.02.2020	14	133487	32901	14570	32854	12659	13372	27132	35069	23010
19.02.2020	15	133304	32855	14428	32844	12592	13255	27331	35335	23010
19.02.2020	16	133067	32721	14195	33128	12600	13192	27231	35335	23010
19.02.2020	17	133268	32605	14499	33536	12549	13192	26887	35298	23010
19.02.2020	18	134697	33434	14641	33418	12784	14012	26406	35298	23010
19.02.2020	19	134147	33706	14433	33151	12923	14261	25672	35323	23010
19.02.2020	20	131781	33135	14152	32675	12732	14143	24944	35323	23010
19.02.2020	21	129154	32426	13810	31933	12580	13878	24527	35337	23010
19.02.2020	22	125342	31176	13246	30995	12282	13345	24298	35434	23010
19.02.2020	23	121186	29487	12601	30448	11810	12553	24286	35434	23010
19.02.2020	24	117644	27894	12121	30102	11346	11807	24375	35437	23010
20.02.2020	1	114915	26456	11856	29791	10848	11303	24661	35614	22990
20.02.2020	2	114028	25856	11699	29665	10598	11022	25187	35627	22990
20.02.2020	3	114267	25580	11618	29763	10481	10915	25910	35627	22990
20.02.2020	4	115349	25602	11734	30281	10394	10869	26469	35630	22990
20.02.2020	5	117902	25967	11997	31314	10468	11095	27060	35390	22990
20.02.2020	6	122126	27239	12761	32288	10784	11672	27383	35390	22990
20.02.2020	7	127419	29501	13735	33047	11373	12643	27120	35303	22990
20.02.2020	8	130836	30947	14435	33433	11978	13261	26781	35397	22990
20.02.2020	9	134183	32883	14782	33434	12459	13936	26689	35393	23010
20.02.2020	10	135047	33658	14844	33137	12766	14078	26563	35388	23010
20.02.2020	11	134678	33575	14681	33007	12810	14013	26592	35388	23010
20.02.2020	12	133628	33049	14648	32898	12714	13801	26517	35388	23010
20.02.2020	13	133388	32957	14620	32738	12697	13684	26693	35385	23010
20.02.2020	14	133454	32879	14588	32710	12718	13578	26981	35388	23010
20.02.2020	15	133167	32738	14448	32664	12662	13490	27164	35388	23010
20.02.2020	16	133133	32613	14266	32978	12661	13514	27101	35389	23010
20.02.2020	17	133361	32525	14544	33420	12635	13463	26773	35360	23010
20.02.2020	18	134522	33265	14652	33274	12889	14160	26282	35360	23010
20.02.2020	19	134100	33652	14484	32974	13022	14398	25570	35376	23010
20.02.2020	20	131769	33038	14240	32540	12819	14176	24956	35826	23010
20.02.2020	21	129034	32349	13843	31790	12627	13899	24526	35825	23010
20.02.2020	22	125497	31293	13279	30946	12350	13331	24298	35864	23010
20.02.2020	23	121289	29514	12634	30443	11902	12603	24193	35909	23010
20.02.2020	24	117595	27881	12152	30041	11408	11893	24220	35977	23010