

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.02.2021 по 11.02.2021, 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 Сибирию	АЭС
09.02.2021	1	123024	31078	13080	30228	12383	11647	24609	35647	26550
09.02.2021	2	122104	30460	12932	30115	12116	11298	25183	35641	26550
09.02.2021	3	122514	30028	12896	30301	12013	11165	26110	35145	26550
09.02.2021	4	123766	30012	12967	30954	11984	11130	26718	35175	26550
09.02.2021	5	126549	30487	13352	32001	12085	11282	27342	35174	26550
09.02.2021	6	130874	31799	14092	33140	12416	11798	27629	35174	26550
09.02.2021	7	136313	33957	15063	34043	13014	12735	27501	35433	26550
09.02.2021	8	140688	35902	15869	34558	13734	13381	27244	35121	26475
09.02.2021	9	144122	37762	16441	34457	14247	14100	27114	34918	25975
09.02.2021	10	145250	38637	16547	34127	14489	14412	27038	34889	25975
09.02.2021	11	144950	38557	16396	34038	14575	14362	27021	34886	26135
09.02.2021	12	143573	37993	16240	33894	14434	14130	26882	34886	25815
09.02.2021	13	143240	37798	16203	33751	14410	14009	27069	34883	25685
09.02.2021	14	143292	37830	16081	33666	14405	13879	27429	34881	25840
09.02.2021	15	143220	37691	16008	33747	14345	13782	27647	34881	25875
09.02.2021	16	143160	37648	15917	34255	14323	13695	27321	34798	26005
09.02.2021	17	143514	37571	16057	34651	14339	13856	27040	34797	26135
09.02.2021	18	144837	38677	15995	34402	14670	14584	26508	34741	26145
09.02.2021	19	143891	38614	15688	34097	14722	14808	25962	34744	26175
09.02.2021	20	141195	37799	15431	33597	14529	14587	25251	34830	26195
09.02.2021	21	138664	37117	15080	32903	14346	14370	24848	35026	26205
09.02.2021	22	135069	35853	14606	32069	14015	13865	24663	35045	26215
09.02.2021	23	130553	34021	13881	31324	13571	13172	24584	35042	26225
09.02.2021	24	126871	32517	13377	30834	13099	12357	24688	35048	26245
10.02.2021	1	123428	31316	12998	30382	12499	11377	24856	34667	25905
10.02.2021	2	122460	30660	12865	30252	12203	11049	25431	34664	25905
10.02.2021	3	122760	30235	12828	30443	12073	10909	26272	34685	25905
10.02.2021	4	123883	30253	12927	30905	12034	10869	26895	34665	25905
10.02.2021	5	126602	30640	13335	31991	12090	11043	27503	34662	25905
10.02.2021	6	131106	31879	14087	33249	12456	11635	27800	34427	25905
10.02.2021	7	131106	31879	14087	33249	12456	11635	27800	34901	25905
10.02.2021	8	141077	36049	15853	34748	13756	13221	27451	34872	25905
10.02.2021	9	144580	37902	16377	34671	14316	13994	27320	34094	25905
10.02.2021	10	145733	38720	16464	34441	14537	14281	27291	34064	25905
10.02.2021	11	145362	38652	16317	34307	14615	14246	27225	34061	25905
10.02.2021	12	144202	38177	16138	34124	14489	14050	27223	34061	25905
10.02.2021	13	143968	38055	16103	34011	14459	13922	27418	34064	25905
10.02.2021	14	144084	38114	16013	33913	14463	13842	27740	34049	25905
10.02.2021	15	143833	37975	15884	33987	14378	13753	27855	34049	25905
10.02.2021	16	143740	37916	15818	34350	14388	13711	27557	34056	25905
10.02.2021	17	144096	37838	15965	34788	14399	13827	27280	34266	25905
10.02.2021	18	145185	38619	15877	34512	14707	14540	26929	34302	25905
10.02.2021	19	144084	38629	15601	34325	14762	14584	26183	34305	25905
10.02.2021	20	141396	37701	15327	33805	14603	14493	25467	34752	25905
10.02.2021	21	138877	37072	14969	33098	14426	14281	25031	34830	25905
10.02.2021	22	135437	35970	14492	32225	14091	13820	24839	34933	25905
10.02.2021	23	130681	34035	13758	31487	13638	12997	24766	34930	25905
10.02.2021	24	127090	32523	13275	31064	13171	12203	24854	35003	25905
11.02.2021	1	123541	31426	12967	30394	12559	11266	24928	35767	25905
11.02.2021	2	122707	30803	12832	30250	12259	10951	25614	35643	25905
11.02.2021	3	122934	30295	12799	30393	12127	10829	26491	35690	25905
11.02.2021	4	124133	30249	12888	31037	12079	10784	27097	35693	25905
11.02.2021	5	126884	30656	13281	32111	12150	10970	27717	35690	25905
11.02.2021	6	131436	32007	14023	33356	12512	11503	28036	35449	25905
11.02.2021	7	136865	34232	14985	34231	13134	12454	27830	35412	25905
11.02.2021	8	141400	36167	15818	34786	13825	13182	27622	35383	25905
11.02.2021	9	144806	37904	16385	34717	14360	14023	27418	35313	25905
11.02.2021	10	145930	38713	16444	34436	14623	14308	27406	35266	25905
11.02.2021	11	145367	38665	16276	34255	14664	14234	27271	35263	25905
11.02.2021	12	144211	38132	16138	34141	14536	14020	27243	35263	25905
11.02.2021	13	143988	37910	16092	33991	14517	13945	27533	35266	25905
11.02.2021	14	144071	37930	16003	33913	14502	13861	27863	35264	25905
11.02.2021	15	143894	37789	15884	34025	14442	13754	28000	35264	25905
11.02.2021	16	144041	37850	15805	34398	14443	13760	27785	35282	25905
11.02.2021	17	144639	38053	15969	34815	14435	13859	27508	35289	25905
11.02.2021	18	145332	38645	15866	34542	14777	14489	27014	35418	25905
11.02.2021	19	144173	38548	15601	34242	14809	14614	26359	35421	25905
11.02.2021	20	141236	37439	15300	33766	14631	14391	25708	35418	25905
11.02.2021	21	138537	36764	14927	32996	14454	14134	25262	35417	25905
11.02.2021	22	134927	35632	14399	32097	14118	13616	25066	35420	25905
11.02.2021	23	130583	33767	13753	31475	13675	12923	24990	35417	25905
11.02.2021	24	126849	32201	13230	30989	13204	12193	25032	35689	25905