

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.02.2022 по 09.02.2022, 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
07.02.2022	1	124789	29806	12640	30749	11867	12557	27170	35470	26544
07.02.2022	2	124094	29135	12563	30721	11601	12233	27842	35811	26541
07.02.2022	3	124601	28799	12523	30980	11502	12044	28752	35811	26541
07.02.2022	4	126190	28898	12681	31676	11469	12002	29464	35746	26541
07.02.2022	5	129350	29371	13179	32828	11574	12217	30180	35743	26541
07.02.2022	6	133324	30615	13840	33824	11850	12813	30382	35358	26541
07.02.2022	7	138889	32882	14708	34742	12453	13810	30294	35331	26544
07.02.2022	8	143022	34815	15479	35234	13032	14540	29924	35315	26544
07.02.2022	9	146367	36349	15982	35161	13688	15443	29743	35113	26584
07.02.2022	10	147493	37198	16212	34801	13914	15779	29589	35096	26584
07.02.2022	11	147045	37166	15975	34556	13995	15842	29510	35096	26584
07.02.2022	12	145985	36692	15876	34338	13948	15648	29483	35102	26584
07.02.2022	13	145713	36575	15776	34194	13931	15551	29687	35069	26585
07.02.2022	14	145786	36520	15765	34070	13886	15436	30110	35074	26587
07.02.2022	15	145613	36522	15588	34070	13852	15336	30246	35075	26587
07.02.2022	16	145810	36429	15530	34718	13857	15302	29975	35067	26587
07.02.2022	17	146092	36312	15819	35129	13850	15349	29633	34975	26587
07.02.2022	18	146824	37109	15680	34799	14083	15988	29164	34974	26587
07.02.2022	19	145438	37144	15369	34479	14100	15962	28384	35075	26587
07.02.2022	20	142837	36346	15248	33889	13913	15721	27721	35077	26587
07.02.2022	21	139921	35592	14827	33168	13714	15406	27212	35065	26587
07.02.2022	22	136370	34487	14351	32290	13399	14833	27009	35184	26587
07.02.2022	23	132133	32761	13758	31638	12927	14092	26957	35330	26584
07.02.2022	24	128481	31055	13293	31352	12536	13240	27005	35353	26584
08.02.2022	1	125245	29643	12833	30984	11915	12524	27346	35271	26472
08.02.2022	2	124395	28959	12735	30918	11616	12201	27966	35274	26472
08.02.2022	3	124880	28636	12671	31148	11517	12006	28902	35288	26472
08.02.2022	4	126238	28580	12747	31830	11461	11977	29643	35288	26472
08.02.2022	5	129291	29106	13166	32985	11530	12185	30319	35286	26472
08.02.2022	6	133599	30465	13844	34070	11884	12839	30495	35118	26472
08.02.2022	7	133599	30465	13844	34070	11884	12839	30495	35120	26472
08.02.2022	8	142275	34337	15276	35254	13003	14377	30028	35111	26475
08.02.2022	9	145432	35933	15760	35140	13589	15189	29820	35191	26512
08.02.2022	10	146667	36817	15884	34845	13837	15503	29780	35189	26512
08.02.2022	11	146112	36749	15599	34631	13945	15518	29671	35189	26512
08.02.2022	12	145136	36327	15499	34485	13850	15339	29636	35177	26512
08.02.2022	13	144921	36290	15491	34304	13819	15223	29795	35156	26512
08.02.2022	14	145100	36198	15467	34222	13833	15180	30201	35159	26512
08.02.2022	15	145040	36129	15323	34305	13780	15107	30396	35162	26512
08.02.2022	16	145022	36018	15234	34797	13775	15100	30099	35160	26512
08.02.2022	17	145383	35913	15588	35137	13789	15163	29792	35091	26512
08.02.2022	18	146356	36829	15465	34854	14077	15814	29317	35091	26512
08.02.2022	19	144875	36702	15191	34526	14096	15816	28543	35176	26512
08.02.2022	20	142461	36004	15006	33993	13886	15586	27986	35179	26515
08.02.2022	21	139729	35345	14579	33380	13669	15255	27501	35167	26502
08.02.2022	22	136352	34282	14128	32522	13369	14790	27262	35281	26492
08.02.2022	23	132071	32589	13542	31900	12906	13951	27182	35301	26482
08.02.2022	24	128443	31066	13044	31505	12490	13131	27207	35545	26472
09.02.2022	1	125221	29545	12816	31065	11890	12472	27434	34944	26417
09.02.2022	2	124321	28839	12692	30981	11599	12151	28059	34947	26257
09.02.2022	3	124915	28606	12635	31228	11488	11975	28983	34947	26097
09.02.2022	4	126394	28713	12759	31813	11462	11930	29716	35011	25917
09.02.2022	5	129280	29149	13173	32913	11498	12162	30385	35009	25917
09.02.2022	6	133695	30475	13934	33991	11863	12762	30669	34886	25917
09.02.2022	7	138829	32543	14739	34830	12398	13717	30601	34826	25917
09.02.2022	8	142754	34396	15444	35249	12988	14415	30263	34755	25920
09.02.2022	9	145912	36005	15893	35143	13551	15261	30060	34922	25960
09.02.2022	10	147049	36914	15940	34806	13798	15614	29977	34925	25960
09.02.2022	11	146471	36769	15764	34603	13897	15636	29803	34925	25960
09.02.2022	12	145555	36301	15644	34453	13835	15467	29855	34907	25957
09.02.2022	13	145393	36255	15648	34332	13809	15365	29984	34870	25957
09.02.2022	14	145566	36280	15578	34169	13838	15303	30398	34873	25957
09.02.2022	15	145489	36155	15437	34293	13773	15203	30630	34873	25957
09.02.2022	16	145376	36051	15327	34830	13781	15205	30182	34873	25957
09.02.2022	17	145813	35996	15624	35161	13816	15258	29958	34801	25957
09.02.2022	18	146849	36943	15533	34835	14118	15908	29512	34807	25960
09.02.2022	19	145336	36785	15250	34520	14152	15892	28736	34820	25960
09.02.2022	20	142710	36021	15069	34023	13951	15647	27999	34818	25960
09.02.2022	21	140051	35426	14666	33346	13729	15312	27572	34860	25960
09.02.2022	22	136532	34253	14187	32532	13429	14803	27328	34970	25960
09.02.2022	23	132167	32564	13590	31846	12966	13997	27204	34970	25957
09.02.2022	24	128716	31005	13102	31467	12537	13257	27348	35192	25957