

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.01.2022 по 19.01.2022, 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
17.01.2022	1	125880	29924	12826	30988	12018	13093	27032	36248	25516
17.01.2022	2	125056	29278	12728	30928	11710	12730	27682	35767	25516
17.01.2022	3	125429	28963	12666	31018	11540	12597	28645	35767	25516
17.01.2022	4	126562	28928	12772	31639	11512	12522	29190	35768	25516
17.01.2022	5	129694	29487	13225	32718	11562	12696	30005	35765	25516
17.01.2022	6	134112	30944	13996	33767	11941	13209	30254	35589	25516
17.01.2022	7	140036	33145	14956	34824	12528	14409	30174	35350	25516
17.01.2022	8	144431	35316	15656	35205	13169	15118	29966	35088	25516
17.01.2022	9	147741	36868	16080	35108	13821	16008	29856	34810	25556
17.01.2022	10	148932	37699	16155	34925	14049	16372	29732	34467	25556
17.01.2022	11	148653	37765	15994	34803	14168	16345	29578	34403	25556
17.01.2022	12	147769	37325	15821	34765	14084	16173	29602	34403	25556
17.01.2022	13	147609	37187	15845	34653	14065	16062	29797	34424	25556
17.01.2022	14	148004	37316	15781	34607	14040	15944	30316	34427	25556
17.01.2022	15	147614	37207	15660	34654	13991	15896	30207	34551	25556
17.01.2022	16	148094	37311	15745	35234	14050	15908	29845	34458	25556
17.01.2022	17	148764	37626	15923	35282	14246	16163	29524	34462	25556
17.01.2022	18	148932	37804	15808	35046	14366	16776	29132	34453	25556
17.01.2022	19	146888	37446	15498	34780	14293	16600	28271	34532	25556
17.01.2022	20	144308	36765	15245	34319	14078	16332	27569	34522	25556
17.01.2022	21	141437	35984	14912	33516	13922	15986	27118	35159	25556
17.01.2022	22	137788	34879	14399	32663	13620	15321	26906	35158	25556
17.01.2022	23	133116	33227	13731	31939	13133	14409	26676	35264	25556
17.01.2022	24	129318	31557	13302	31464	12700	13584	26712	35333	25556
18.01.2022	1	126661	30155	12872	31171	12204	13004	27254	34496	25456
18.01.2022	2	125682	29458	12806	31041	11906	12668	27804	33986	25456
18.01.2022	3	126211	29255	12756	31209	11773	12512	28706	34037	25456
18.01.2022	4	127433	29186	12829	31760	11721	12491	29445	34037	25456
18.01.2022	5	130453	29678	13131	33123	11825	12621	30076	33956	25456
18.01.2022	6	134814	31040	13913	34184	12171	13171	30335	33834	25456
18.01.2022	7	134814	31040	13913	34184	12171	13171	30335	33830	25456
18.01.2022	8	144441	35368	15396	35289	13448	14942	29997	33815	25456
18.01.2022	9	147795	36936	15804	35256	14114	15852	29833	33795	25496
18.01.2022	10	149032	37775	15914	35053	14319	16213	29757	33727	25496
18.01.2022	11	148624	37701	15682	34924	14437	16210	29671	33727	25491
18.01.2022	12	147623	37217	15515	34837	14345	16045	29663	33727	25491
18.01.2022	13	147640	37159	15592	34724	14327	15905	29932	33695	25491
18.01.2022	14	147968	37298	15515	34626	14289	15850	30390	33698	25491
18.01.2022	15	147862	37193	15445	34837	14263	15800	30324	34025	25491
18.01.2022	16	148343	37337	15550	35304	14320	15795	30037	33937	25491
18.01.2022	17	148907	37646	15719	35317	14500	16066	29659	33936	25491
18.01.2022	18	149164	37994	15596	34993	14630	16703	29247	33913	25491
18.01.2022	19	147381	37650	15295	34732	14556	16591	28557	33992	25491
18.01.2022	20	144774	36991	15131	34251	14329	16344	27727	34427	25491
18.01.2022	21	142057	36303	14736	33586	14153	16010	27270	35064	25491
18.01.2022	22	138720	35187	14331	32807	13842	15424	27129	35278	25491
18.01.2022	23	134218	33503	13636	32128	13450	14579	26921	35328	25491
18.01.2022	24	130401	31774	13236	31800	13019	13653	26919	35530	25491
19.01.2022	1	126928	30506	12841	31054	12217	13081	27229	34852	25451
19.01.2022	2	126082	29717	12790	31031	11916	12744	27885	34847	25451
19.01.2022	3	126578	29460	12717	31146	11792	12593	28870	34847	25451
19.01.2022	4	127747	29377	12782	31733	11724	12594	29536	34909	25451
19.01.2022	5	130605	29881	13130	32814	11833	12727	30219	34906	25451
19.01.2022	6	135246	31307	13941	33971	12172	13375	30481	34909	25451
19.01.2022	7	140872	33623	14813	34919	12717	14452	30349	34895	25451
19.01.2022	8	145203	35640	15509	35214	13389	15234	30217	34494	25451
19.01.2022	9	148196	37020	15895	35063	14021	16122	30075	34615	25491
19.01.2022	10	149550	37970	15972	34889	14241	16486	29992	34618	25491
19.01.2022	11	149295	38045	15795	34723	14351	16472	29909	34618	25491
19.01.2022	12	148442	37544	15653	34676	14283	16338	29947	34618	25491
19.01.2022	13	148551	37491	15691	34637	14267	16223	30241	34534	25491
19.01.2022	14	148889	37624	15680	34571	14254	16180	30581	34537	25491
19.01.2022	15	148713	37455	15556	34776	14214	16113	30599	34535	25491
19.01.2022	16	149096	37447	15614	35337	14295	16159	30243	34564	25491
19.01.2022	17	149764	37847	15764	35374	14440	16399	29940	34479	25491
19.01.2022	18	149876	38106	15665	35136	14552	16944	29474	34484	25491
19.01.2022	19	148091	37829	15363	34873	14464	16846	28716	34555	25491
19.01.2022	20	145396	37081	15133	34408	14252	16591	27931	34544	25491
19.01.2022	21	142708	36418	14848	33702	14093	16234	27413	35181	25491
19.01.2022	22	139052	35337	14288	32815	13774	15600	27238	35395	25491
19.01.2022	23	134849	33663	13624	32271	13339	14758	27194	35497	25491
19.01.2022	24	130922	31896	13192	31785	12909	13922	27218	35512	25491