

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.01.2018 по 24.01.2018, 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
22.01.2018	1	120632	27138	12063	31387	11729	11395	26921	34459	22195
22.01.2018	2	119726	26340	11936	31281	11430	11075	27664	34459	22195
22.01.2018	3	119995	25985	11918	31308	11268	10868	28648	34459	22195
22.01.2018	4	121424	25975	12007	31891	11227	10863	29461	34462	22195
22.01.2018	5	124489	26351	12451	33137	11296	11022	30231	34162	22195
22.01.2018	6	129000	27519	13311	34399	11671	11580	30521	34054	22195
22.01.2018	7	135341	29999	14462	35401	12301	12714	30465	33971	22195
22.01.2018	8	139916	32320	15179	35874	12970	13397	30175	33922	22195
22.01.2018	9	142641	33755	15525	35738	13630	14109	29885	33848	22235
22.01.2018	10	143729	34677	15545	35467	13859	14404	29776	33848	22235
22.01.2018	11	143412	34699	15414	35280	13951	14354	29713	33850	22235
22.01.2018	12	142586	34288	15237	35168	13870	14249	29775	33834	22235
22.01.2018	13	142292	34024	15283	35022	13856	14111	29996	33893	22235
22.01.2018	14	142641	34111	15216	34845	13905	14028	30536	33893	22235
22.01.2018	15	142855	33986	15171	35177	13905	13905	30649	33885	22235
22.01.2018	16	143195	33855	15268	35818	13973	13997	30284	33862	22235
22.01.2018	17	144108	34394	15440	35971	14090	14303	29909	33862	22235
22.01.2018	18	144965	35348	15356	35657	14237	15074	29293	33874	22235
22.01.2018	19	143038	35048	15104	35255	14156	14957	28519	33922	22235
22.01.2018	20	140490	34447	14918	34746	13946	14701	27731	33922	22235
22.01.2018	21	137449	33675	14507	33937	13703	14460	27166	33932	22235
22.01.2018	22	133574	32425	13953	33021	13348	13904	26922	33932	22235
22.01.2018	23	128586	30485	13205	32242	12827	13081	26746	33929	22195
22.01.2018	24	124354	28712	12663	31717	12338	12189	26735	33929	22195
23.01.2018	1	121788	27517	12337	31543	11735	11620	27035	34082	22165
23.01.2018	2	120728	26756	12180	31385	11429	11233	27746	34082	22165
23.01.2018	3	121034	26449	12143	31438	11271	11087	28646	34082	22165
23.01.2018	4	122371	26406	12211	32047	11238	10995	29473	34085	22165
23.01.2018	5	125334	26819	12647	33245	11302	11243	30078	34085	22165
23.01.2018	6	129727	28007	13494	34428	11652	11738	30408	34041	22165
23.01.2018	7	129727	28007	13494	34428	11652	11738	30408	34185	22165
23.01.2018	8	140095	32569	15264	35797	13083	13394	29987	33565	22165
23.01.2018	9	142994	34081	15528	35683	13732	14123	29847	33565	22205
23.01.2018	10	143668	34785	15567	35342	13923	14417	29634	33533	22205
23.01.2018	11	143393	34816	15447	35185	14013	14326	29606	33536	22205
23.01.2018	12	142228	34219	15274	35039	13933	14069	29693	33536	22205
23.01.2018	13	142250	34150	15318	34940	13909	14013	29921	33520	22205
23.01.2018	14	142814	34267	15283	34855	13953	14003	30452	33520	22205
23.01.2018	15	142965	34161	15261	35147	13956	13926	30514	33868	22205
23.01.2018	16	143530	34172	15403	35815	14006	13969	30164	33860	22205
23.01.2018	17	144446	34737	15590	35936	14107	14283	29794	33860	22205
23.01.2018	18	145405	35615	15491	35705	14283	15055	29256	33896	22205
23.01.2018	19	143574	35388	15246	35275	14199	15007	28458	33944	22205
23.01.2018	20	141118	34925	15046	34785	13971	14761	27630	33944	22205
23.01.2018	21	138273	34169	14642	33963	13756	14537	27208	33899	22205
23.01.2018	22	134281	32880	14054	33006	13443	14006	26892	33899	22205
23.01.2018	23	129144	30996	13313	32172	12874	13125	26665	33896	22165
23.01.2018	24	125264	29270	12833	31738	12398	12280	26745	33896	22165
24.01.2018	1	122069	27801	12331	31472	11741	11632	27091	33917	22225
24.01.2018	2	121085	27063	12162	31286	11434	11342	27797	33917	22345
24.01.2018	3	121330	26633	12133	31410	11290	11128	28736	33917	22345
24.01.2018	4	122759	26670	12244	31945	11286	11091	29523	33920	22345
24.01.2018	5	125767	27082	12750	33138	11342	11328	30126	33680	22345
24.01.2018	6	130303	28305	13662	34309	11720	11775	30532	33636	22345
24.01.2018	7	136414	30831	14747	35243	12361	12857	30376	33636	22345
24.01.2018	8	140836	33082	15411	35618	13087	13609	30028	33649	22540
24.01.2018	9	143683	34415	15785	35625	13730	14295	29833	33649	22705
24.01.2018	10	144776	35382	15815	35335	13910	14660	29674	33649	22705
24.01.2018	11	144251	35283	15634	35171	14005	14584	29574	33652	22705
24.01.2018	12	143207	34778	15450	34980	13873	14424	29703	33652	22770
24.01.2018	13	143178	34630	15501	34963	13905	14280	29898	33652	22855
24.01.2018	14	143471	34717	15412	34758	13956	14260	30368	33652	22905
24.01.2018	15	143579	34554	15353	35003	13922	14222	30524	33649	22905
24.01.2018	16	143963	34614	15466	35519	13967	14239	30157	33649	22905
24.01.2018	17	144852	35086	15679	35686	14066	14519	29815	33657	22905
24.01.2018	18	145761	36089	15568	35435	14254	15195	29220	33670	22905
24.01.2018	19	143886	35693	15316	35131	14178	15105	28462	33670	22905
24.01.2018	20	141240	35071	15120	34618	13943	14883	27605	33670	22905
24.01.2018	21	138253	34318	14707	33857	13693	14534	27143	33660	22905
24.01.2018	22	134216	32977	14148	32913	13393	13971	26814	33660	22905
24.01.2018	23	129306	30973	13426	32175	12793	13275	26664	33657	22865
24.01.2018	24	125201	29176	12925	31686	12342	12419	26652	33657	22915