

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.01.2019 по 30.01.2019, 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
28.01.2019	1	122166	28305	12778	31475	12386	11333	25889	35394	25355
28.01.2019	2	121358	27671	12655	31311	12095	11006	26620	35383	25355
28.01.2019	3	121751	27313	12615	31410	11986	10893	27533	35383	25355
28.01.2019	4	123004	27217	12726	32073	11910	10865	28212	35383	25355
28.01.2019	5	126380	27798	13135	33295	12026	11105	29022	35134	25355
28.01.2019	6	131064	29351	13959	34465	12335	11729	29225	35137	25355
28.01.2019	7	137054	31835	15061	35283	12942	12792	29141	35344	25355
28.01.2019	8	141530	34014	15768	35653	13717	13481	28896	35276	25355
28.01.2019	9	144392	35423	16237	35583	14333	14151	28664	35275	25355
28.01.2019	10	145643	36361	16310	35340	14628	14463	28541	35272	25355
28.01.2019	11	144967	36206	16070	35228	14708	14265	28488	35317	25355
28.01.2019	12	143783	35589	15899	35097	14584	14097	28518	35317	25355
28.01.2019	13	143605	35407	15864	35016	14543	13964	28810	35317	25355
28.01.2019	14	143940	35517	15818	34932	14532	13928	29213	35278	25355
28.01.2019	15	143751	35340	15691	34989	14488	13874	29370	35275	25355
28.01.2019	16	143712	35253	15729	35396	14523	13810	29001	35261	25355
28.01.2019	17	144720	35568	16071	35649	14573	14088	28771	35270	25355
28.01.2019	18	145749	36553	16008	35438	14793	14761	28195	35242	25355
28.01.2019	19	144239	36310	15761	35169	14794	14697	27508	35242	25355
28.01.2019	20	141755	35689	15522	34676	14606	14480	26782	35238	25355
28.01.2019	21	138972	35017	15110	33959	14396	14240	26250	35300	25355
28.01.2019	22	135184	33689	14595	33060	14060	13699	26081	35300	25355
28.01.2019	23	130361	31893	13834	32254	13530	12870	25981	35292	25355
28.01.2019	24	126445	30239	13364	31812	12954	12052	26024	35289	25355
29.01.2019	1	123059	28539	12905	31526	12367	11465	26256	35332	25271
29.01.2019	2	122213	27843	12799	31425	12046	11162	26938	35332	25271
29.01.2019	3	122540	27529	12752	31555	11932	11021	27751	35332	25271
29.01.2019	4	123703	27520	12786	32017	11873	11033	28473	35332	25271
29.01.2019	5	126609	27924	13133	33085	11978	11287	29203	35329	25271
29.01.2019	6	130832	29262	13907	34157	12296	11832	29378	35281	25271
29.01.2019	7	130832	29262	13907	34157	12296	11832	29378	35211	25271
29.01.2019	8	140744	33722	15602	35361	13647	13519	28893	35143	25271
29.01.2019	9	143700	35248	16080	35261	14223	14209	28679	35143	25271
29.01.2019	10	144763	36079	16147	34972	14491	14478	28597	35140	25271
29.01.2019	11	143877	35960	15855	34744	14500	14322	28496	35185	25271
29.01.2019	12	142653	35307	15666	34670	14387	14130	28494	35185	25271
29.01.2019	13	142250	35147	15638	34532	14285	13907	28741	35185	25271
29.01.2019	14	142644	35214	15657	34479	14303	13808	29183	35146	25271
29.01.2019	15	142529	34994	15567	34619	14219	13765	29364	35143	25271
29.01.2019	16	142600	35022	15526	35042	14271	13730	29010	35199	25271
29.01.2019	17	143342	35090	15932	35307	14293	13949	28773	35208	25271
29.01.2019	18	144651	36238	15876	35158	14458	14681	28240	35178	25271
29.01.2019	19	143118	36000	15639	34845	14505	14652	27476	35229	25271
29.01.2019	20	140612	35274	15409	34389	14287	14488	26766	35225	25271
29.01.2019	21	137764	34598	15046	33622	14063	14150	26285	35288	25271
29.01.2019	22	134173	33401	14452	32741	13733	13681	26166	35303	25271
29.01.2019	23	129173	31455	13653	31917	13231	12830	26087	35295	25271
29.01.2019	24	125314	29791	13242	31498	12706	11993	26085	35306	25271
30.01.2019	1	121962	28021	12782	31509	12001	11503	26146	35336	25271
30.01.2019	2	121097	27280	12681	31428	11724	11162	26822	35155	25271
30.01.2019	3	121497	27074	12623	31539	11556	11072	27633	35155	25271
30.01.2019	4	122714	27048	12739	32019	11528	11047	28333	35155	25271
30.01.2019	5	125477	27336	13156	33087	11572	11305	29022	35137	25271
30.01.2019	6	129961	28658	13977	34301	11897	11852	29275	35080	25271
30.01.2019	7	135664	31028	15029	35107	12499	12856	29146	35014	25271
30.01.2019	8	139550	32828	15698	35458	13291	13533	28742	34746	25271
30.01.2019	9	142446	34277	16157	35377	13853	14227	28555	34718	25271
30.01.2019	10	143312	34967	16197	35167	14048	14463	28470	34715	25271
30.01.2019	11	142608	34914	15911	35006	14061	14343	28373	34718	25271
30.01.2019	12	141385	34328	15725	34923	13944	14088	28378	34718	25271
30.01.2019	13	141268	34200	15735	34853	13882	13942	28657	34718	25271
30.01.2019	14	141399	34261	15675	34715	13883	13851	29014	34721	25271
30.01.2019	15	141135	34055	15541	34808	13806	13726	29200	34718	25271
30.01.2019	16	140951	33910	15466	35255	13843	13663	28813	34721	25271
30.01.2019	17	141830	34060	15881	35466	13915	13912	28596	34730	25271
30.01.2019	18	143037	35232	15824	35183	14115	14651	28031	34748	25271
30.01.2019	19	141441	34964	15551	34871	14098	14626	27331	34748	25271
30.01.2019	20	139000	34320	15312	34412	13948	14444	26564	34744	25271
30.01.2019	21	136362	33677	14919	33704	13753	14161	26147	34744	25271
30.01.2019	22	132522	32393	14318	32806	13406	13609	25990	34744	25271
30.01.2019	23	127845	30609	13518	32027	12851	12874	25966	34736	25271
30.01.2019	24	123942	28895	13047	31566	12340	12089	26006	34793	25271