

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.07.2018 по 22.07.2018, 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
20.07.2018	1	92515	21034	10276	24611	8491	9504	18600	35085	21682
20.07.2018	2	90866	20223	10016	24165	8163	9107	19191	35085	22082
20.07.2018	3	90458	19747	9824	24105	7962	8900	19920	35082	22142
20.07.2018	4	90583	19283	9791	24431	7757	8780	20541	35082	22142
20.07.2018	5	92117	19202	10018	25137	7714	8655	21392	35082	22142
20.07.2018	6	95681	20065	10535	26315	7961	8996	21810	35085	22142
20.07.2018	7	100728	21859	11414	27464	8413	9809	21767	35271	22142
20.07.2018	8	106132	24030	12371	28051	9059	11006	21614	35140	22140
20.07.2018	9	110914	26406	12925	28287	9745	12013	21539	35137	22140
20.07.2018	10	112966	27433	13088	28188	10099	12579	21579	35137	22140
20.07.2018	11	113414	27576	12940	28266	10197	12867	21567	35140	22140
20.07.2018	12	113105	27193	12889	28264	10141	13038	21581	35140	22140
20.07.2018	13	113063	27199	12946	28216	10151	13200	21351	35143	22140
20.07.2018	14	113268	27444	12918	28075	10181	13354	21296	35143	22140
20.07.2018	15	112791	27259	12848	27903	10158	13376	21247	35143	22140
20.07.2018	16	111921	27058	12673	27835	10058	13274	21023	35143	22140
20.07.2018	17	111021	26624	12501	27635	9965	13030	21265	35149	22140
20.07.2018	18	110067	26371	12281	27463	9893	12797	21264	35193	22141
20.07.2018	19	108686	26002	12086	27521	9809	12628	20640	35193	22141
20.07.2018	20	107650	25717	12081	27637	9675	12882	19658	35193	22141
20.07.2018	21	107833	26089	12336	27259	9652	13333	19164	35340	22141
20.07.2018	22	106219	26456	11955	26458	9657	12893	18801	35337	22141
20.07.2018	23	101644	24520	11281	25540	9476	12144	18682	35460	22141
20.07.2018	24	96911	22776	10649	24809	9103	11029	18545	35460	22141
21.07.2018	1	92625	21194	10221	24667	8417	9555	18571	35424	21443
21.07.2018	2	90688	20311	9983	24412	8147	9126	18710	35112	21243
21.07.2018	3	89686	19847	9778	24203	7857	8852	19149	35109	21143
21.07.2018	4	89192	19341	9617	24239	7649	8705	19641	35109	21043
21.07.2018	5	90325	19166	9741	24641	7639	8600	20538	35109	20943
21.07.2018	6	92799	19595	10073	25312	7762	8849	21209	34848	20843
21.07.2018	7	92799	19595	10073	25312	7762	8849	21209	34848	20743
21.07.2018	8	100186	21661	11370	27089	8390	10279	21397	34763	20651
21.07.2018	9	104616	23693	11879	27446	9005	11371	21223	34760	20651
21.07.2018	10	107516	25019	12145	27440	9462	12171	21279	34760	20651
21.07.2018	11	108413	25424	12143	27436	9665	12588	21158	34763	20651
21.07.2018	12	108630	25563	12105	27412	9660	12821	21068	34763	20651
21.07.2018	13	108548	25442	12049	27357	9618	13007	21076	34766	20651
21.07.2018	14	108285	25249	11995	27146	9618	13132	21145	34766	20651
21.07.2018	15	107956	25128	11951	27165	9618	13122	20971	35006	20651
21.07.2018	16	107524	25015	11894	27105	9544	13015	20950	34711	20651
21.07.2018	17	106985	24860	11793	26966	9489	12869	21010	34708	20761
21.07.2018	18	106550	24836	11669	26798	9490	12679	21079	34707	20882
21.07.2018	19	105599	24691	11520	26788	9432	12536	20632	34707	20882
21.07.2018	20	104943	24471	11516	27084	9361	12752	19759	34707	20882
21.07.2018	21	105606	25227	11803	26912	9369	13184	19112	35051	20882
21.07.2018	22	104459	25617	11536	26180	9366	12836	18924	35161	20932
21.07.2018	23	100305	24053	10880	25400	9251	11933	18788	35294	20982
21.07.2018	24	96009	22281	10374	24870	8945	10861	18677	35420	21032
22.07.2018	1	91940	20857	9943	24567	8434	9550	18587	35420	21033
22.07.2018	2	90111	20080	9733	24323	8128	9132	18715	35294	21083
22.07.2018	3	89164	19561	9504	24162	7930	8846	19160	35291	21133
22.07.2018	4	88684	19145	9327	24104	7677	8663	19767	35291	21143
22.07.2018	5	89544	18965	9427	24368	7618	8561	20605	35291	21143
22.07.2018	6	91623	19345	9678	24928	7721	8784	21168	35188	21143
22.07.2018	7	94364	19842	10098	26017	7877	9242	21288	35188	21143
22.07.2018	8	97690	20977	10742	26745	8201	10026	20998	34977	21141
22.07.2018	9	101744	22795	11271	27027	8777	10976	20898	34974	21141
22.07.2018	10	104499	24033	11542	27115	9216	11718	20874	34974	21141
22.07.2018	11	105872	24538	11638	27197	9503	12136	20861	34977	21141
22.07.2018	12	106368	24766	11662	27166	9523	12483	20769	34977	21141
22.07.2018	13	106383	24768	11648	27027	9503	12626	20812	34980	21141
22.07.2018	14	106349	24675	11610	26967	9482	12747	20869	34980	21141
22.07.2018	15	106500	24671	11584	27045	9483	12748	20969	34980	21141
22.07.2018	16	106365	24632	11564	27010	9461	12666	21031	34655	21141
22.07.2018	17	106317	24708	11549	26918	9447	12554	21140	34652	21141
22.07.2018	18	106141	24712	11485	26894	9467	12472	21112	34651	21142
22.07.2018	19	105212	24639	11409	27017	9466	12316	20365	34681	21142
22.07.2018	20	105085	24523	11500	27268	9450	12590	19754	34681	21142
22.07.2018	21	105901	25315	11854	26933	9487	13207	19105	35031	21142
22.07.2018	22	104195	25611	11560	25984	9481	12751	18808	35063	21142
22.07.2018	23	100165	24160	10852	25248	9373	11783	18749	35326	21142
22.07.2018	24	95958	22445	10342	24751	9032	10740	18647	35452	21142