

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.08.2018 по 12.08.2018, 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
10.08.2018	1	92219	20604	9874	24741	8602	9455	18944	34113	23615
10.08.2018	2	90580	19907	9681	24460	8293	9013	19226	34113	23615
10.08.2018	3	90253	19478	9559	24299	8142	8806	19968	34110	23615
10.08.2018	4	90560	19286	9479	24462	8047	8699	20587	34110	23615
10.08.2018	5	91667	18978	9724	25104	7928	8545	21388	34291	23615
10.08.2018	6	94950	19822	10310	26222	8092	8816	21687	34294	23615
10.08.2018	7	100051	21646	11134	27462	8534	9524	21751	34281	23615
10.08.2018	8	105301	23772	12097	28093	9166	10580	21592	34235	23615
10.08.2018	9	110321	26088	12742	28425	9864	11691	21512	34175	23615
10.08.2018	10	112522	27246	12926	28372	10238	12167	21574	34199	23495
10.08.2018	11	112776	27341	12797	28377	10299	12417	21545	34202	23485
10.08.2018	12	112255	26914	12747	28366	10223	12451	21554	34202	23475
10.08.2018	13	112297	26896	12773	28260	10243	12593	21531	34199	23465
10.08.2018	14	112368	27069	12711	28191	10270	12660	21467	34206	23465
10.08.2018	15	111784	26900	12643	27985	10209	12598	21450	34208	23465
10.08.2018	16	110712	26396	12462	27923	10146	12353	21432	34205	23465
10.08.2018	17	109948	26073	12287	27795	10033	12094	21665	34205	23465
10.08.2018	18	109071	25832	12065	27643	9979	11854	21699	34288	23465
10.08.2018	19	107727	25455	11892	27837	9913	11722	20908	34291	23465
10.08.2018	20	107192	25339	12018	28139	9827	11922	19947	34291	23465
10.08.2018	21	108009	26544	12254	27577	9870	12348	19415	34304	23465
10.08.2018	22	105160	25855	11716	26686	9976	11773	19154	34304	23475
10.08.2018	23	99820	23736	10833	25851	9650	10832	18918	34372	23485
10.08.2018	24	95251	21915	10269	25413	9091	9739	18824	34533	23495
11.08.2018	1	92559	20803	9999	24898	8667	9314	18879	34852	23609
11.08.2018	2	90797	20206	9728	24539	8373	8894	19057	34726	23609
11.08.2018	3	89858	19729	9511	24357	8135	8650	19476	34723	23609
11.08.2018	4	89479	19311	9398	24331	7951	8537	19952	34723	23609
11.08.2018	5	90088	18865	9460	24660	7840	8407	20856	34723	23609
11.08.2018	6	92324	19280	9780	25451	7938	8493	21381	34350	23609
11.08.2018	7	92324	19280	9780	25451	7938	8493	21381	34350	23609
11.08.2018	8	99203	21439	10985	27079	8470	9843	21386	34250	23609
11.08.2018	9	103480	23409	11479	27463	9094	10760	21276	33284	23609
11.08.2018	10	106050	24550	11776	27554	9505	11414	21251	33048	23599
11.08.2018	11	106841	24885	11823	27574	9573	11774	21212	32974	23589
11.08.2018	12	106986	24913	11802	27537	9585	11989	21159	32974	23579
11.08.2018	13	106841	24844	11776	27446	9582	12076	21116	33070	23569
11.08.2018	14	106789	24904	11675	27339	9583	12050	21237	33077	23569
11.08.2018	15	106415	24722	11599	27301	9599	12035	21159	33079	23569
11.08.2018	16	106283	24656	11527	27256	9608	11949	21288	33076	23569
11.08.2018	17	106090	24550	11465	27183	9614	11851	21428	33217	23569
11.08.2018	18	105821	24548	11388	27136	9612	11691	21445	34043	23569
11.08.2018	19	104695	24194	11298	27430	9596	11493	20684	34046	23569
11.08.2018	20	104459	24143	11434	27675	9538	11824	19845	34046	23569
11.08.2018	21	105616	25610	11681	27175	9623	12157	19370	34043	23569
11.08.2018	22	103121	25174	11205	26372	9709	11609	19051	34043	23579
11.08.2018	23	98754	23517	10546	25618	9582	10703	18787	34422	23589
11.08.2018	24	95007	22034	10072	25175	9201	9822	18703	34518	23599
12.08.2018	1	91779	20686	9782	24802	8510	9308	18691	34495	23609
12.08.2018	2	90036	20101	9551	24443	8218	8867	18855	34495	23609
12.08.2018	3	88986	19539	9358	24202	8054	8629	19204	34492	23609
12.08.2018	4	88669	19161	9256	24126	7847	8527	19751	34492	23609
12.08.2018	5	88921	18663	9271	24330	7723	8352	20582	34492	23609
12.08.2018	6	90951	19210	9481	24879	7835	8402	21143	34375	23609
12.08.2018	7	93590	19743	9845	25935	7961	8813	21294	34375	23609
12.08.2018	8	96977	20887	10371	26611	8269	9597	21242	34255	23609
12.08.2018	9	101332	22747	10945	27058	8842	10543	21198	33717	23609
12.08.2018	10	104089	23891	11299	27265	9286	11200	21148	33717	23599
12.08.2018	11	105024	24112	11415	27308	9495	11624	21070	33720	23589
12.08.2018	12	105481	24250	11458	27308	9546	11867	21053	33720	23579
12.08.2018	13	105657	24383	11451	27225	9572	11962	21063	33717	23569
12.08.2018	14	105733	24371	11453	27201	9556	11991	21161	33724	23569
12.08.2018	15	105589	24321	11419	27155	9536	12004	21153	33846	23569
12.08.2018	16	105635	24340	11400	27195	9524	11960	21216	33843	23569
12.08.2018	17	105779	24382	11375	27118	9574	11871	21458	33969	23569
12.08.2018	18	105537	24359	11306	27102	9587	11669	21515	34363	23569
12.08.2018	19	104869	24227	11254	27562	9619	11575	20631	34522	23569
12.08.2018	20	104874	24354	11446	27778	9565	11969	19762	34642	23569
12.08.2018	21	106034	25727	11748	27227	9672	12315	19345	34639	23569
12.08.2018	22	103243	25109	11295	26295	9720	11756	19067	34669	23579
12.08.2018	23	98437	23329	10525	25477	9523	10685	18899	34672	23589
12.08.2018	24	94371	21630	10002	25128	9079	9696	18836	34712	23599