

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.08.2018 по 20.08.2018, 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
18.08.2018	1	92680	20866	9844	24747	8657	9860	18707	35750	24497
18.08.2018	2	91162	20185	9628	24529	8375	9451	18994	35564	24497
18.08.2018	3	90442	19747	9540	24315	8204	9198	19438	35561	24497
18.08.2018	4	90454	19574	9398	24372	8086	9045	19979	35561	24497
18.08.2018	5	91076	19178	9409	24630	7982	8923	20954	35415	24497
18.08.2018	6	92934	19451	9707	25272	8007	9046	21451	35418	24497
18.08.2018	7	95860	20346	10215	26273	8172	9488	21366	35418	24497
18.08.2018	8	100051	21899	10866	26997	8534	10386	21369	35399	24497
18.08.2018	9	104271	23666	11360	27431	9174	11415	21225	34834	24497
18.08.2018	10	106747	24686	11642	27531	9542	12111	21235	34818	24487
18.08.2018	11	107769	25112	11678	27576	9709	12506	21189	34821	24477
18.08.2018	12	107624	25017	11621	27572	9696	12647	21071	34821	24467
18.08.2018	13	107632	24959	11549	27501	9692	12776	21156	34818	24332
18.08.2018	14	107450	24857	11430	27326	9696	12923	21218	34837	24057
18.08.2018	15	107285	24777	11401	27283	9681	12972	21170	34838	23963
18.08.2018	16	107086	24619	11406	27295	9669	12897	21200	34835	23963
18.08.2018	17	107141	24699	11383	27215	9643	12749	21452	35309	23982
18.08.2018	18	106460	24499	11241	27188	9649	12545	21339	35312	23982
18.08.2018	19	105978	24388	11206	27650	9640	12432	20663	35355	23982
18.08.2018	20	106435	24742	11493	27886	9606	12865	19844	35355	23982
18.08.2018	21	106593	25717	11498	27234	9762	13047	19335	35376	23982
18.08.2018	22	103440	24839	11047	26347	9842	12413	18952	35428	23992
18.08.2018	23	98930	23287	10410	25572	9557	11338	18766	35431	23972
18.08.2018	24	94838	21848	9929	25064	9056	10261	18681	35431	23983
19.08.2018	1	91815	20729	9583	24739	8501	9499	18763	35114	24073
19.08.2018	2	90161	19999	9378	24499	8272	9114	18900	35114	24172
19.08.2018	3	89538	19565	9279	24360	8105	8928	19300	35111	24272
19.08.2018	4	89178	19314	9150	24300	7970	8733	19711	35111	24272
19.08.2018	5	89663	18882	9158	24505	7883	8615	20620	35111	24272
19.08.2018	6	91400	19205	9415	24995	7884	8698	21204	35062	24272
19.08.2018	7	91400	19205	9415	24995	7884	8698	21204	35062	24272
19.08.2018	8	97604	20962	10406	26765	8295	9834	21343	35062	24272
19.08.2018	9	101730	22608	10866	27244	8886	10742	21385	34562	24272
19.08.2018	10	104422	23737	11135	27454	9326	11451	21320	34562	24262
19.08.2018	11	105540	24230	11247	27464	9519	11880	21201	34565	24302
19.08.2018	12	105732	24173	11292	27408	9548	12114	21196	34565	24342
19.08.2018	13	105713	24131	11276	27313	9505	12309	21179	34562	24382
19.08.2018	14	106009	24211	11260	27237	9559	12365	21377	34565	24382
19.08.2018	15	106014	24224	11222	27312	9516	12380	21359	34566	24377
19.08.2018	16	105990	24153	11261	27302	9505	12368	21402	34563	24372
19.08.2018	17	106121	24268	11251	27219	9514	12241	21628	35037	24367
19.08.2018	18	105778	24290	11191	27204	9549	12159	21385	35036	24312
19.08.2018	19	105556	24331	11206	27708	9574	12110	20627	35039	24257
19.08.2018	20	106337	24843	11580	27859	9580	12678	19796	35039	24202
19.08.2018	21	106596	25903	11585	27153	9784	12849	19322	35052	24147
19.08.2018	22	103423	24994	11145	26216	9843	12217	19008	35387	24102
19.08.2018	23	98762	23332	10410	25468	9541	11126	18886	35508	24057
19.08.2018	24	94690	21786	9958	25117	8980	10079	18770	35479	24012
20.08.2018	1	91686	20392	9756	24895	8327	9429	18887	34907	23722
20.08.2018	2	90277	19801	9535	24599	8113	8988	19241	33767	23722
20.08.2018	3	89931	19352	9446	24380	7989	8793	19971	33694	23722
20.08.2018	4	90360	19212	9407	24599	7885	8641	20616	33694	23722
20.08.2018	5	91624	18841	9584	25315	7804	8594	21488	33629	23722
20.08.2018	6	94861	19874	10142	26342	7970	8766	21768	32967	23722
20.08.2018	7	99990	21573	11093	27567	8460	9478	21819	32967	23722
20.08.2018	8	105311	23784	12014	28199	9065	10482	21767	32675	23722
20.08.2018	9	110232	26138	12560	28484	9797	11535	21719	33480	23722
20.08.2018	10	112296	27118	12748	28466	10133	12116	21716	33460	23712
20.08.2018	11	112712	27238	12704	28518	10195	12388	21669	33460	23702
20.08.2018	12	112321	26852	12661	28539	10092	12508	21669	33460	23692
20.08.2018	13	112619	26967	12706	28549	10081	12696	21620	33453	23682
20.08.2018	14	112863	27141	12702	28467	10121	12888	21544	33438	23682
20.08.2018	15	112500	27114	12638	28226	10076	12844	21604	33439	23681
20.08.2018	16	111792	26947	12394	28161	9997	12775	21517	33440	23676
20.08.2018	17	110891	26509	12237	27935	9959	12603	21647	33458	23671
20.08.2018	18	109914	26132	12061	27796	9875	12422	21628	33571	23671
20.08.2018	19	109124	26022	11942	28166	9842	12338	20815	33574	23671
20.08.2018	20	109341	26141	12340	28348	9776	12784	19953	33574	23656
20.08.2018	21	109132	27137	12289	27468	9872	12968	19397	33571	23626
20.08.2018	22	105514	26022	11596	26479	9986	12360	19071	33571	23616
20.08.2018	23	100214	23996	10896	25698	9512	11226	18886	33574	23606
20.08.2018	24	95865	22236	10347	25240	9057	10170	18815	33544	23606