

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.06.2020 по 09.06.2020, 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 Сибирию	АЭС
07.06.2020	1	86296	21031	8681	21951	8036	7749	18848	35969	22386
07.06.2020	2	84614	20171	8543	21701	7826	7402	18971	35970	21366
07.06.2020	3	83636	19585	8331	21579	7571	7272	19298	35970	21366
07.06.2020	4	83117	19006	8175	21675	7409	7110	19741	35970	21366
07.06.2020	5	84159	18949	8236	21945	7404	7017	20608	35970	21366
07.06.2020	6	85669	19212	8371	22399	7445	7261	20982	35973	21366
07.06.2020	7	88197	19719	8704	23199	7633	7685	21257	35975	21966
07.06.2020	8	91039	20784	9149	23833	7914	8201	21158	35973	22736
07.06.2020	9	94308	22085	9667	24134	8328	8943	21151	35973	23363
07.06.2020	10	96319	23120	9845	24211	8723	9328	21091	35957	23544
07.06.2020	11	97041	23455	9891	24160	8896	9562	21077	35973	23534
07.06.2020	12	96952	23399	9867	24126	8918	9600	21041	35973	23521
07.06.2020	13	96818	23349	9870	23984	8918	9677	21020	35975	23509
07.06.2020	14	96808	23422	9820	23973	8853	9722	21018	35975	23499
07.06.2020	15	96703	23317	9749	24038	8843	9726	21030	35975	23499
07.06.2020	16	96658	23348	9758	24014	8812	9680	21045	35973	23499
07.06.2020	17	96782	23290	9773	24052	8807	9599	21261	35973	23499
07.06.2020	18	96770	23356	9811	23963	8867	9560	21214	35973	23499
07.06.2020	19	96510	23292	9834	24132	8867	9552	20834	35973	23499
07.06.2020	20	96332	23289	9948	24423	8846	9870	19956	36045	23499
07.06.2020	21	97000	23973	10260	24028	8929	10328	19481	36073	23501
07.06.2020	22	95498	24287	9836	23174	8921	10015	19264	36030	23320
07.06.2020	23	91953	22922	9365	22432	8917	9234	19084	36045	22723
07.06.2020	24	88075	21287	8882	21958	8594	8346	19008	36157	22586
08.06.2020	1	86445	20929	8736	21883	8078	7835	18983	35650	22121
08.06.2020	2	84994	20124	8518	21649	7828	7520	19355	35650	21321
08.06.2020	3	84410	19578	8387	21586	7612	7361	19886	35031	21321
08.06.2020	4	84472	19040	8314	21923	7447	7251	20497	35044	21321
08.06.2020	5	86072	18959	8629	22507	7417	7261	21299	34989	21321
08.06.2020	6	89293	19937	9176	23405	7622	7640	21513	34998	21321
08.06.2020	7	89293	19937	9176	23405	7622	7640	21513	35001	21921
08.06.2020	8	98650	23743	10826	24946	8615	9031	21488	34856	22631
08.06.2020	9	102862	25744	11304	25309	9194	9841	21470	34568	23263
08.06.2020	10	104352	26504	11487	25227	9567	10145	21422	34533	23444
08.06.2020	11	104268	26396	11358	25126	9659	10309	21420	34457	23444
08.06.2020	12	104018	26106	11321	25168	9612	10368	21442	34457	23444
08.06.2020	13	104244	26277	11341	25117	9654	10466	21388	34440	23442
08.06.2020	14	104356	26497	11323	25049	9589	10543	21355	34443	23442
08.06.2020	15	103926	26367	11253	24946	9510	10539	21312	34557	23442
08.06.2020	16	103428	26268	11027	24845	9463	10458	21367	34551	23442
08.06.2020	17	102766	25789	10886	24784	9374	10304	21629	34548	23442
08.06.2020	18	102040	25540	10731	24685	9339	10161	21585	34635	23442
08.06.2020	19	101109	25393	10651	24798	9293	10068	20906	34771	23442
08.06.2020	20	100348	25025	10718	25004	9193	10312	20097	34902	23442
08.06.2020	21	100530	25380	11027	24680	9210	10732	19501	34931	23444
08.06.2020	22	99169	25770	10599	24039	9192	10294	19275	34905	23263
08.06.2020	23	94783	23816	10027	23229	9115	9534	19062	34905	22666
08.06.2020	24	90163	21977	9398	22463	8775	8609	18940	34902	22529
09.06.2020	1	86642	20840	8919	21981	8061	7952	18890	35588	22097
09.06.2020	2	85344	20089	8685	21734	7802	7646	19389	35588	21297
09.06.2020	3	84889	19612	8518	21685	7607	7478	19988	34967	21297
09.06.2020	4	84890	19120	8427	21997	7433	7360	20553	34967	21297
09.06.2020	5	86511	19111	8682	22668	7425	7330	21295	34922	21297
09.06.2020	6	89903	20117	9273	23641	7668	7753	21452	34819	21297
09.06.2020	7	94708	21818	10115	24655	8096	8515	21510	34795	21897
09.06.2020	8	99165	23761	10879	25142	8691	9237	21454	34562	22607
09.06.2020	9	102873	25714	11283	25281	9209	9981	21406	34378	23239
09.06.2020	10	104423	26501	11541	25154	9546	10269	21411	34252	23420
09.06.2020	11	104431	26493	11348	25132	9602	10472	21385	34252	23420
09.06.2020	12	103932	26057	11226	25173	9533	10621	21322	34278	23420
09.06.2020	13	104256	26213	11281	25139	9552	10708	21362	34252	23418
09.06.2020	14	104290	26322	11249	25080	9517	10798	21324	34252	23418
09.06.2020	15	104040	26262	11179	25009	9457	10848	21285	34363	23418
09.06.2020	16	103593	26112	11052	24937	9395	10724	21374	34433	23418
09.06.2020	17	102955	25772	10954	24812	9300	10572	21546	34471	23418
09.06.2020	18	102202	25637	10777	24641	9252	10338	21558	34443	23418
09.06.2020	19	101117	25405	10710	24738	9179	10294	20790	34450	23418
09.06.2020	20	100423	25103	10787	24894	9076	10508	20056	34450	23418
09.06.2020	21	100408	25431	11035	24535	9107	10846	19454	34477	23420
09.06.2020	22	98913	25782	10577	23886	9069	10409	19190	34477	23239
09.06.2020	23	94684	23999	9995	23135	8967	9621	18967	34453	22642
09.06.2020	24	90474	22229	9433	22592	8688	8738	18795	34450	22505