

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.08.2019 по 18.08.2019, 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
16.08.2019	1	92859	21041	10060	25068	8569	9512	18609	34088	22470
16.08.2019	2	91374	20404	9881	24743	8319	9118	18910	33755	22470
16.08.2019	3	91106	20053	9799	24633	8179	8910	19533	33755	22470
16.08.2019	4	91786	19912	9762	24992	8060	8809	20250	33515	22525
16.08.2019	5	93014	19656	10019	25659	7931	8778	20972	33512	22525
16.08.2019	6	96211	20496	10526	26666	8070	9092	21361	33752	22525
16.08.2019	7	100956	22212	11324	27670	8528	9823	21398	33965	22525
16.08.2019	8	106003	24208	12284	28231	9105	10869	21305	33855	22525
16.08.2019	9	110511	26304	12695	28389	9773	12058	21292	33817	22565
16.08.2019	10	112406	27247	12742	28352	10051	12772	21242	33754	22515
16.08.2019	11	112806	27311	12609	28349	10115	13130	21292	33754	22513
16.08.2019	12	112371	26857	12484	28402	10069	13310	21250	33754	22513
16.08.2019	13	112444	26874	12572	28314	10039	13465	21179	33776	22461
16.08.2019	14	112821	27191	12530	28204	10101	13635	21160	33842	22461
16.08.2019	15	112251	26988	12388	28102	10037	13603	21133	33842	22461
16.08.2019	16	111656	26691	12247	28011	10025	13641	21041	33847	22411
16.08.2019	17	110747	26321	12090	27923	9930	13257	21227	33841	22411
16.08.2019	18	109941	26154	11892	27934	9898	12972	21091	33907	22411
16.08.2019	19	109152	26005	11870	28197	9883	12773	20422	34573	22411
16.08.2019	20	109201	26003	12216	28310	9831	13210	19632	34623	22412
16.08.2019	21	109442	27096	12197	27753	9906	13344	19146	34638	22412
16.08.2019	22	106109	26046	11744	26839	10062	12642	18776	34645	22412
16.08.2019	23	101174	24145	11079	26072	9686	11623	18569	34595	22462
16.08.2019	24	96640	22394	10474	25459	9211	10588	18514	34595	22462
17.08.2019	1	93050	21309	9975	25185	8639	9432	18510	34387	22489
17.08.2019	2	91372	20560	9778	24914	8397	9052	18672	34054	22489
17.08.2019	3	90592	20167	9666	24738	8203	8827	18990	33326	22489
17.08.2019	4	90751	19960	9592	24740	8091	8715	19654	33326	22539
17.08.2019	5	91461	19534	9699	25009	7907	8718	20593	33240	22539
17.08.2019	6	93372	19939	9935	25654	7994	8848	21002	33968	22539
17.08.2019	7	93372	19939	9935	25654	7994	8848	21002	34001	22539
17.08.2019	8	100384	22152	11101	27445	8512	10120	21054	34001	22539
17.08.2019	9	104593	23997	11596	27765	9111	11184	20940	33430	22579
17.08.2019	10	107013	25222	11816	27823	9475	11753	20924	33430	22529
17.08.2019	11	107630	25436	11821	27783	9577	12088	20924	33435	22527
17.08.2019	12	107685	25364	11750	27728	9627	12257	20958	33435	22527
17.08.2019	13	107491	25263	11714	27680	9570	12389	20876	33513	22477
17.08.2019	14	107482	25216	11658	27598	9569	12539	20902	33516	22477
17.08.2019	15	107214	25160	11591	27575	9532	12526	20831	33641	22477
17.08.2019	16	106690	24988	11510	27516	9496	12379	20801	33641	22427
17.08.2019	17	106545	24925	11433	27501	9458	12211	21017	33635	22427
17.08.2019	18	106131	24852	11357	27512	9480	12002	20928	33638	22427
17.08.2019	19	105339	24660	11373	27838	9467	11845	20154	33971	22427
17.08.2019	20	105982	24964	11734	27956	9486	12362	19478	34417	22428
17.08.2019	21	106477	26291	11681	27402	9606	12524	18973	34417	22428
17.08.2019	22	103424	25405	11255	26611	9731	11810	18612	34417	22428
17.08.2019	23	99054	23767	10647	25740	9436	10949	18515	34417	22478
17.08.2019	24	95228	22241	10169	25357	8967	10012	18482	34417	22478
18.08.2019	1	92088	21165	9755	24915	8489	9253	18511	34666	22489
18.08.2019	2	90493	20434	9596	24683	8236	8915	18629	34666	22489
18.08.2019	3	89768	20080	9442	24527	8094	8680	18945	33938	22489
18.08.2019	4	89788	19856	9332	24523	7999	8585	19493	33938	22539
18.08.2019	5	90075	19246	9417	24683	7803	8534	20392	33753	22539
18.08.2019	6	91768	19656	9628	25198	7837	8633	20817	34481	22539
18.08.2019	7	94425	20200	9992	26186	7988	9076	20982	34483	22539
18.08.2019	8	97847	21315	10634	26988	8307	9753	20850	34483	22539
18.08.2019	9	101815	22895	11140	27442	8861	10648	20829	33887	22579
18.08.2019	10	104293	23997	11393	27591	9287	11215	20810	33887	22529
18.08.2019	11	105193	24404	11465	27563	9418	11502	20841	33887	22527
18.08.2019	12	105242	24347	11438	27499	9458	11669	20830	33887	22527
18.08.2019	13	105089	24285	11437	27287	9444	11757	20880	33970	22477
18.08.2019	14	105152	24231	11472	27297	9431	11854	20867	33973	22477
18.08.2019	15	105018	24202	11416	27306	9392	11837	20865	33973	22477
18.08.2019	16	104687	24110	11387	27210	9390	11713	20877	33973	22427
18.08.2019	17	104845	24053	11359	27208	9375	11677	21173	33967	22427
18.08.2019	18	105049	24129	11369	27352	9449	11634	21116	33970	22427
18.08.2019	19	104523	24057	11473	27764	9447	11570	20212	34120	22427
18.08.2019	20	105584	24681	11862	27944	9503	12163	19430	34666	22428
18.08.2019	21	106283	25995	11864	27439	9686	12332	18967	34666	22428
18.08.2019	22	103128	25231	11336	26393	9735	11765	18667	34681	22428
18.08.2019	23	98611	23373	10705	25672	9440	10863	18558	34681	22478
18.08.2019	24	94565	21784	10253	25258	8871	9981	18418	35358	22478