

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.08.2019 по 19.08.2019, 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
17.08.2019	1	92758	21245	9988	24995	8622	9425	18483	34379	22453
17.08.2019	2	91172	20564	9757	24793	8383	9020	18655	34046	22453
17.08.2019	3	90466	20116	9676	24572	8246	8795	19060	33318	22453
17.08.2019	4	90302	19864	9572	24589	8116	8601	19560	33318	22505
17.08.2019	5	91228	19622	9681	24891	7908	8581	20543	33315	22505
17.08.2019	6	93149	19904	9911	25564	7996	8730	21045	34043	22505
17.08.2019	7	96036	20611	10423	26537	8151	9232	21083	34077	22505
17.08.2019	8	100019	21976	11140	27290	8586	10039	20988	34077	22505
17.08.2019	9	104253	23774	11673	27608	9161	11098	20939	33505	22545
17.08.2019	10	106535	24935	11858	27680	9506	11656	20901	33505	22493
17.08.2019	11	107111	25162	11847	27640	9593	11979	20890	33511	22491
17.08.2019	12	107216	25101	11783	27623	9612	12183	20913	33511	22491
17.08.2019	13	107134	25026	11760	27592	9554	12301	20901	33505	22438
17.08.2019	14	106966	24970	11685	27524	9551	12416	20820	33508	22438
17.08.2019	15	106795	24932	11656	27482	9506	12398	20822	33634	22438
17.08.2019	16	106259	24784	11576	27411	9470	12288	20731	33634	22388
17.08.2019	17	106291	24743	11538	27434	9437	12131	21009	33627	22388
17.08.2019	18	105892	24621	11487	27473	9441	11953	20916	33630	22388
17.08.2019	19	105199	24435	11465	27827	9440	11829	20203	33963	22388
17.08.2019	20	105754	24781	11777	27852	9444	12362	19538	34409	22389
17.08.2019	21	106129	26010	11742	27352	9589	12416	19020	34409	22392
17.08.2019	22	103280	25181	11327	26536	9730	11788	18719	34409	22392
17.08.2019	23	98937	23505	10719	25714	9434	10969	18596	34409	22442
17.08.2019	24	95019	21980	10259	25345	8929	10008	18498	34409	22442
18.08.2019	1	91876	21124	9785	24878	8486	9133	18469	34388	22472
18.08.2019	2	90380	20384	9614	24667	8257	8785	18672	34388	22472
18.08.2019	3	89548	20005	9454	24454	8095	8534	19006	33660	22472
18.08.2019	4	89493	19747	9381	24437	7996	8426	19507	33660	22522
18.08.2019	5	89847	19282	9424	24588	7797	8386	20370	33657	22522
18.08.2019	6	91570	19578	9669	25117	7829	8536	20842	34385	22522
18.08.2019	7	91570	19578	9669	25117	7829	8536	20842	34388	22522
18.08.2019	8	97716	21247	10687	26919	8316	9690	20857	34388	22522
18.08.2019	9	101684	22883	11225	27351	8879	10525	20821	33942	22562
18.08.2019	10	103956	23944	11434	27503	9290	11034	20749	33942	22512
18.08.2019	11	104949	24403	11481	27519	9426	11352	20768	33942	22510
18.08.2019	12	104841	24359	11472	27413	9469	11423	20705	33942	22510
18.08.2019	13	105041	24341	11472	27354	9457	11559	20858	33942	22460
18.08.2019	14	105075	24380	11453	27323	9440	11618	20861	33945	22460
18.08.2019	15	104769	24247	11438	27317	9410	11560	20796	33945	22460
18.08.2019	16	104743	24278	11406	27278	9407	11497	20877	33945	22410
18.08.2019	17	104952	24257	11436	27234	9403	11485	21137	33939	22410
18.08.2019	18	105053	24325	11446	27363	9486	11385	21048	33942	22410
18.08.2019	19	104576	24316	11505	27802	9490	11255	20208	34092	22410
18.08.2019	20	105773	24914	11893	27977	9555	12034	19401	34538	22411
18.08.2019	21	106326	26185	11927	27400	9739	12154	18921	34478	22411
18.08.2019	22	103322	25460	11440	26423	9784	11568	18648	34493	22411
18.08.2019	23	98889	23677	10793	25759	9482	10642	18535	34493	22461
18.08.2019	24	94779	22054	10299	25332	8929	9731	18434	35290	22461
19.08.2019	1	91424	20937	9884	24836	8337	8899	18531	34873	22472
19.08.2019	2	90125	20272	9679	24596	8112	8568	18898	34808	22472
19.08.2019	3	89834	19878	9566	24519	7970	8361	19541	34885	22472
19.08.2019	4	90526	19741	9599	24727	7922	8302	20235	34820	22522
19.08.2019	5	91885	19507	9875	25330	7804	8299	21070	34759	22522
19.08.2019	6	95422	20448	10486	26615	7942	8557	21373	34688	22522
19.08.2019	7	100560	22271	11336	27725	8435	9343	21451	34661	22522
19.08.2019	8	105479	24323	12272	28273	8995	10301	21314	34393	22522
19.08.2019	9	110137	26520	12888	28451	9695	11350	21233	34314	22562
19.08.2019	10	112062	27460	12951	28488	9998	11872	21293	34130	22512
19.08.2019	11	112471	27532	12915	28443	10108	12124	21349	34130	22510
19.08.2019	12	111761	27161	12863	28277	10063	12060	21337	34133	22510
19.08.2019	13	111993	27253	12880	28303	10050	12268	21239	34133	22460
19.08.2019	14	112345	27460	12827	28304	10078	12393	21283	34305	22460
19.08.2019	15	111972	27343	12752	28263	10041	12393	21179	34305	22460
19.08.2019	16	111374	27187	12602	28124	10021	12300	21141	34305	22410
19.08.2019	17	110537	26805	12364	27945	9934	12126	21363	34317	22410
19.08.2019	18	109745	26555	12219	27997	9866	11898	21211	34317	22410
19.08.2019	19	108893	26440	12212	28269	9861	11765	20346	34317	22410
19.08.2019	20	109589	26764	12601	28403	9825	12454	19543	34165	22411
19.08.2019	21	109258	27511	12465	27687	9957	12513	19124	34179	22411
19.08.2019	22	105683	26373	11932	26703	10009	11831	18835	34148	22411
19.08.2019	23	100480	24168	11167	25949	9560	10928	18708	34148	22461
19.08.2019	24	96135	22477	10677	25321	9083	10063	18514	34268	22461