

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.05.2020 по 25.05.2020, 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 Сибирью	АЭС
23.05.2020	1	91458	22654	9376	23107	9257	8355	18709	36447	22466
23.05.2020	2	90022	21911	9227	22856	8988	8097	18943	36447	21886
23.05.2020	3	89239	21385	9082	22672	8839	8002	19260	36447	21606
23.05.2020	4	88779	20941	8957	22703	8637	7785	19756	36447	21606
23.05.2020	5	89426	20810	8917	22984	8522	7675	20517	36447	21306
23.05.2020	6	91239	21253	9186	23543	8558	7885	20815	36447	21306
23.05.2020	7	93668	21942	9574	24367	8706	8300	20779	36447	21606
23.05.2020	8	96860	23074	10167	24889	8999	9025	20706	36447	22176
23.05.2020	9	100079	24610	10443	25163	9489	9729	20646	36445	22176
23.05.2020	10	101923	25611	10561	25198	9860	10116	20577	36445	22176
23.05.2020	11	102329	25835	10562	25153	9914	10254	20611	36388	22176
23.05.2020	12	102107	25766	10533	25081	9957	10224	20545	36388	22176
23.05.2020	13	102044	25694	10565	25019	9944	10173	20649	36390	22176
23.05.2020	14	101909	25752	10462	24943	9923	10142	20687	36390	22176
23.05.2020	15	101513	25533	10379	24964	9869	10083	20684	36390	22176
23.05.2020	16	101233	25516	10292	24928	9816	10057	20624	36390	22176
23.05.2020	17	101323	25491	10281	24793	9813	10045	20900	36388	22176
23.05.2020	18	101360	25498	10200	24818	9829	10045	20971	36386	22176
23.05.2020	19	101372	25519	10283	25107	9823	10190	20450	36386	22176
23.05.2020	20	101544	25620	10591	25292	9811	10603	19627	36386	22176
23.05.2020	21	102874	26956	10881	25027	9915	10937	19158	36389	22176
23.05.2020	22	101187	26942	10534	24301	10023	10516	18871	36386	22176
23.05.2020	23	97511	25590	9988	23523	9910	9772	18727	36386	22176
23.05.2020	24	93483	24076	9498	22865	9498	8957	18589	36386	22176
24.05.2020	1	90461	22469	9192	22786	9172	8358	18484	36581	21567
24.05.2020	2	88886	21648	8958	22498	8917	8106	18758	36581	21267
24.05.2020	3	88053	21153	8811	22310	8778	7909	19092	36581	21267
24.05.2020	4	87605	20740	8725	22324	8545	7758	19512	36613	21267
24.05.2020	5	88045	20581	8699	22547	8420	7643	20155	36613	21267
24.05.2020	6	89714	20977	8885	23072	8441	7762	20576	36613	21267
24.05.2020	7	89714	20977	8885	23072	8441	7762	20576	36613	21567
24.05.2020	8	94718	22598	9595	24391	8811	8645	20677	36613	22142
24.05.2020	9	97801	23984	9854	24711	9248	9282	20722	36613	22142
24.05.2020	10	99818	25031	10031	24802	9600	9669	20685	36600	22142
24.05.2020	11	100423	25447	10048	24706	9695	9803	20724	36589	22142
24.05.2020	12	100322	25403	10047	24755	9705	9842	20571	36589	22142
24.05.2020	13	100102	25346	9997	24718	9667	9780	20594	36592	22142
24.05.2020	14	99858	25342	9991	24528	9664	9704	20628	36592	22142
24.05.2020	15	99672	25202	10025	24631	9592	9658	20564	36592	22142
24.05.2020	16	99745	25134	10014	24696	9557	9688	20656	36583	22142
24.05.2020	17	100067	25152	10025	24645	9553	9751	20941	36576	22142
24.05.2020	18	100242	25216	10065	24669	9574	9764	20955	36576	22142
24.05.2020	19	100269	25263	10143	24987	9569	9934	20372	36576	22142
24.05.2020	20	100670	25410	10530	25251	9590	10442	19447	36576	22142
24.05.2020	21	101907	26650	10778	24896	9709	10834	19040	36576	22142
24.05.2020	22	100351	26595	10472	24096	9913	10442	18834	36576	22142
24.05.2020	23	96355	25204	9872	23256	9748	9652	18623	36576	22142
24.05.2020	24	92321	23606	9417	22660	9328	8816	18493	36576	22142
25.05.2020	1	89336	21710	8902	22773	9054	8237	18660	36632	21767
25.05.2020	2	88235	21105	8715	22604	8799	8004	19008	35252	21467
25.05.2020	3	87829	20591	8566	22560	8690	7849	19573	35252	21467
25.05.2020	4	87906	20225	8458	22836	8502	7671	20214	35187	21467
25.05.2020	5	89127	20156	8684	23441	8421	7641	20783	35187	21467
25.05.2020	6	92137	20915	9278	24325	8590	7918	21112	35187	21467
25.05.2020	7	96477	22444	10155	25337	8941	8507	21093	35157	21767
25.05.2020	8	100661	24057	10978	25828	9502	9231	21066	35047	22342
25.05.2020	9	104455	25845	11512	25989	10038	9928	21143	34945	22342
25.05.2020	10	105793	26452	11683	25898	10348	10272	21139	34936	22342
25.05.2020	11	106069	26620	11568	25870	10433	10358	21220	34920	22342
25.05.2020	12	105446	26339	11443	25820	10374	10294	21177	34901	22342
25.05.2020	13	105178	26304	11459	25770	10350	10207	21088	34904	22342
25.05.2020	14	105205	26400	11435	25649	10329	10226	21165	34904	22342
25.05.2020	15	104523	26200	11273	25580	10256	10170	21043	35006	22342
25.05.2020	16	103990	26037	11091	25564	10214	10088	20995	34997	22342
25.05.2020	17	103738	25776	11042	25463	10141	10092	21224	34988	22342
25.05.2020	18	103418	25683	10902	25458	10090	10035	21251	34988	22342
25.05.2020	19	103064	25714	10781	25734	10042	10158	20633	35003	22342
25.05.2020	20	102964	25669	10978	25964	9936	10654	19763	35003	22342
25.05.2020	21	103586	26637	11102	25545	9992	11046	19265	35003	22342
25.05.2020	22	101651	26563	10825	24639	10027	10614	18983	35003	22342
25.05.2020	23	97747	25096	10274	23880	9838	9873	18786	35003	22342
25.05.2020	24	93700	23565	9728	23306	9429	8931	18742	35003	22342