

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.02.2021 по 21.02.2021, 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
19.02.2021	1	125203	30994	12993	30706	12715	12820	24975	35904	25773
19.02.2021	2	124286	30431	12877	30570	12413	12448	25548	36016	25773
19.02.2021	3	124736	30165	12839	30707	12307	12336	26382	35943	25773
19.02.2021	4	126238	30104	13035	31431	12293	12336	27038	35946	25755
19.02.2021	5	129073	30699	13407	32414	12373	12500	27680	35943	25705
19.02.2021	6	133397	32143	14105	33503	12708	13167	27772	35849	25705
19.02.2021	7	139106	34540	15092	34417	13257	14169	27632	35852	25705
19.02.2021	8	142953	36055	15828	34847	14008	14884	27333	35768	25705
19.02.2021	9	146765	38029	16370	34822	14548	15838	27158	35599	25705
19.02.2021	10	147589	38746	16324	34551	14844	16070	27054	35626	25705
19.02.2021	11	146929	38551	16080	34405	14911	16048	26935	35623	25705
19.02.2021	12	145863	38042	15974	34247	14799	15842	26960	35623	25705
19.02.2021	13	145521	37867	15941	34086	14720	15779	27128	35625	25705
19.02.2021	14	145450	37888	15870	34036	14636	15609	27411	35623	25705
19.02.2021	15	145336	37787	15707	34076	14540	15556	27670	35623	25705
19.02.2021	16	144963	37679	15518	34346	14512	15514	27394	35626	25705
19.02.2021	17	145013	37475	15641	34762	14477	15503	27154	35762	25705
19.02.2021	18	146235	38299	15875	34535	14689	16186	26651	35809	25705
19.02.2021	19	145703	38567	15600	34323	14861	16357	25995	35812	25705
19.02.2021	20	143274	37890	15394	33798	14704	16119	25368	35809	25605
19.02.2021	21	140563	37277	15029	33027	14540	15770	24919	35808	25605
19.02.2021	22	136879	36068	14521	32229	14208	15131	24722	35852	25605
19.02.2021	23	132208	34234	13840	31488	13701	14351	24594	36066	25605
19.02.2021	24	128407	32645	13352	31046	13274	13491	24599	36189	25605
20.02.2021	1	125040	30982	13004	30702	12592	12810	24950	36356	25828
20.02.2021	2	124143	30375	12859	30547	12345	12457	25560	36353	25828
20.02.2021	3	124571	30153	12807	30707	12240	12379	26284	36409	25828
20.02.2021	4	125912	30139	12956	31324	12201	12380	26911	36412	25828
20.02.2021	5	128742	30591	13355	32367	12320	12564	27546	36409	25828
20.02.2021	6	133172	32000	14163	33390	12675	13226	27718	36385	25828
20.02.2021	7	133172	32000	14163	33390	12675	13226	27718	36388	25828
20.02.2021	8	142666	35751	15944	34761	13945	14879	27387	36380	25828
20.02.2021	9	146547	37805	16435	34692	14527	15822	27265	36380	25828
20.02.2021	10	147925	38679	16537	34431	14896	16184	27199	36383	25828
20.02.2021	11	147279	38522	16224	34328	14970	16217	27017	36338	25828
20.02.2021	12	146069	37941	16040	34178	14825	16020	27065	36338	25828
20.02.2021	13	145516	37842	15961	33906	14749	15834	27224	36365	25828
20.02.2021	14	145078	37713	15854	33735	14652	15623	27501	36363	25828
20.02.2021	15	144689	37536	15586	33722	14532	15505	27808	36363	25828
20.02.2021	16	143957	37156	15441	33919	14450	15439	27552	36305	25828
20.02.2021	17	144016	36945	15650	34204	14394	15457	27367	36302	25828
20.02.2021	18	145385	37793	15909	34066	14596	16137	26884	36212	25828
20.02.2021	19	144948	37980	15718	33807	14773	16354	26315	36215	25828
20.02.2021	20	142165	37081	15414	33304	14598	16133	25635	36212	25593
20.02.2021	21	139669	36560	15020	32597	14451	15830	25210	36210	25593
20.02.2021	22	136254	35489	14551	31915	14124	15193	24981	36213	25308
20.02.2021	23	131952	33794	13906	31341	13632	14457	24822	36293	25008
20.02.2021	24	128190	32257	13369	30936	13130	13612	24886	36293	24708
21.02.2021	1	124059	30830	12679	30490	12466	12620	24974	36297	24643
21.02.2021	2	122724	30158	12535	30331	12222	12220	25258	36294	24643
21.02.2021	3	122452	29788	12446	30348	12091	12104	25674	36346	24643
21.02.2021	4	122979	29590	12433	30542	12049	12053	26313	36099	24643
21.02.2021	5	124541	29792	12582	31078	12028	12108	26953	36096	24643
21.02.2021	6	126787	30329	12894	31639	12227	12333	27365	36096	24643
21.02.2021	7	129270	31080	13337	32318	12417	12730	27389	36099	24643
21.02.2021	8	131895	31693	13852	33042	12725	13375	27208	36091	24613
21.02.2021	9	135436	33280	14330	33522	13137	14209	26959	36091	24643
21.02.2021	10	137976	34476	14723	33555	13589	14725	26908	36035	24643
21.02.2021	11	138810	34863	14871	33460	13826	14909	26880	36032	24643
21.02.2021	12	138765	34890	14876	33341	13853	14935	26869	36032	24643
21.02.2021	13	138419	34698	14803	33176	13780	14831	27129	36035	24643
21.02.2021	14	138552	34724	14716	33138	13756	14674	27543	36033	24643
21.02.2021	15	138666	34619	14747	33296	13725	14536	27744	36033	24643
21.02.2021	16	138941	34623	14855	33559	13705	14508	27692	36224	24643
21.02.2021	17	139917	34665	15274	34040	13790	14656	27491	36221	24643
21.02.2021	18	141684	35770	15543	34033	14080	15360	26897	36131	24643
21.02.2021	19	141510	36206	15404	33764	14339	15660	26137	36134	24643
21.02.2021	20	139261	35467	15192	33335	14199	15450	25617	36131	24408
21.02.2021	21	137080	35122	14901	32585	14040	15237	25195	36129	24408
21.02.2021	22	133790	34124	14475	31799	13764	14625	25003	36140	24408
21.02.2021	23	130040	32784	13817	31342	13344	13842	24912	36137	24408
21.02.2021	24	127042	31572	13531	30993	12946	13099	24901	36137	24408