

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.11.2020 по 19.11.2020, 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
17.11.2020	1	111081	26969	11603	28480	10267	10766	22997	32027	26418
17.11.2020	2	110282	26421	11441	28300	10038	10498	23584	32015	26418
17.11.2020	3	110700	26035	11380	28495	9926	10405	24459	32040	26418
17.11.2020	4	111810	25964	11535	29048	9896	10392	24974	32043	26418
17.11.2020	5	114317	26355	11864	29967	9962	10651	25518	32040	26418
17.11.2020	6	118437	27568	12674	30962	10292	11246	25693	32041	26418
17.11.2020	7	123588	29799	13510	31751	10890	12062	25577	32264	26418
17.11.2020	8	127554	31513	14281	32126	11521	12753	25360	32230	26418
17.11.2020	9	130765	33272	14783	32067	12007	13334	25302	32071	26716
17.11.2020	10	131886	34064	14944	31807	12268	13513	25289	32031	26918
17.11.2020	11	131605	33993	14760	31762	12336	13505	25250	32028	26918
17.11.2020	12	130974	33483	14769	31735	12241	13364	25381	32031	26918
17.11.2020	13	131071	33340	14734	31692	12260	13307	25738	32031	26918
17.11.2020	14	131597	33466	14700	31749	12274	13245	26163	32010	26918
17.11.2020	15	131685	33509	14578	31991	12259	13241	26107	32050	26918
17.11.2020	16	132049	33742	14632	32408	12286	13307	25674	32123	26948
17.11.2020	17	133551	34556	14924	32372	12463	13809	25428	32115	26948
17.11.2020	18	133519	34744	14776	32080	12606	14315	24999	32115	26948
17.11.2020	19	131524	34303	14501	31723	12522	14212	24263	32053	26948
17.11.2020	20	128975	33538	14157	31319	12319	13966	23677	32541	26948
17.11.2020	21	126318	32761	13838	30622	12166	13652	23279	32518	26746
17.11.2020	22	122518	31564	13368	29628	11858	13017	23084	32521	26448
17.11.2020	23	117959	29718	12757	28948	11391	12174	22971	32521	26448
17.11.2020	24	113954	28198	12292	28384	10945	11268	22868	33194	26448
18.11.2020	1	111155	27056	11642	28224	10218	10944	23071	32913	26420
18.11.2020	2	110248	26487	11456	28121	10002	10612	23571	31730	26420
18.11.2020	3	110641	26071	11375	28366	9906	10506	24418	31746	26389
18.11.2020	4	112006	26021	11565	28953	9895	10505	25067	31770	26420
18.11.2020	5	114615	26331	11899	29906	10073	10786	25621	31434	26420
18.11.2020	6	118863	27588	12675	30916	10459	11401	25825	31294	26420
18.11.2020	7	118863	27588	12675	30916	10459	11401	25825	31350	26420
18.11.2020	8	128080	31383	14335	32178	11644	12973	25568	31294	26420
18.11.2020	9	131342	33101	14811	32179	12123	13651	25478	31297	26718
18.11.2020	10	132631	33890	14976	31994	12356	13902	25513	31282	26920
18.11.2020	11	132152	33863	14757	31873	12386	13844	25430	31253	26920
18.11.2020	12	131467	33373	14772	31838	12226	13690	25568	31256	26920
18.11.2020	13	131735	33328	14750	31861	12328	13573	25896	31256	26920
18.11.2020	14	132324	33409	14705	31989	12342	13581	26298	31253	26920
18.11.2020	15	132158	33450	14603	32059	12334	13544	26167	31244	26920
18.11.2020	16	132473	33619	14646	32441	12361	13601	25805	31247	26920
18.11.2020	17	133985	34409	14899	32457	12537	14067	25618	31241	26920
18.11.2020	18	133852	34682	14764	32116	12656	14475	25159	31244	26920
18.11.2020	19	131927	34248	14538	31771	12593	14393	24384	31146	26920
18.11.2020	20	129338	33468	14197	31271	12427	14166	23808	31144	26920
18.11.2020	21	126534	32646	13855	30533	12260	13849	23390	31121	26718
18.11.2020	22	123064	31520	13392	29780	11965	13222	23184	31124	26420
18.11.2020	23	118421	29695	12750	29141	11493	12346	22997	31124	26420
18.11.2020	24	114607	28182	12292	28582	11044	11475	23032	31351	26420
19.11.2020	1	111530	27138	11761	28230	10360	10922	23118	31503	27035
19.11.2020	2	110689	26542	11595	28055	10125	10623	23750	31492	27118
19.11.2020	3	111021	26236	11488	28242	10001	10499	24555	31508	27184
19.11.2020	4	112219	26111	11657	28840	9899	10490	25223	31530	27234
19.11.2020	5	114841	26484	12030	29875	9942	10817	25692	31527	27243
19.11.2020	6	118978	27690	12796	30880	10211	11430	25971	31528	27267
19.11.2020	7	124142	29984	13547	31729	10795	12233	25854	31645	27317
19.11.2020	8	128093	31679	14359	32003	11414	12977	25661	31589	27367
19.11.2020	9	131381	33453	14793	31982	11895	13651	25607	31583	27384
19.11.2020	10	132498	34247	14935	31756	12152	13802	25606	31583	27417
19.11.2020	11	132218	34391	14696	31590	12190	13735	25616	31534	27467
19.11.2020	12	131573	33836	14680	31631	12107	13584	25734	31537	27517
19.11.2020	13	131598	33726	14665	31599	12144	13443	26022	31537	27534
19.11.2020	14	132206	33851	14626	31669	12161	13454	26446	31534	27567
19.11.2020	15	132139	33764	14541	31886	12144	13431	26373	31525	27567
19.11.2020	16	132525	34023	14576	32296	12171	13553	25907	31528	27567
19.11.2020	17	134017	34848	14817	32307	12338	14010	25698	31536	27567
19.11.2020	18	133748	35013	14622	32008	12464	14448	25193	31536	27567
19.11.2020	19	131966	34517	14417	31694	12392	14386	24559	31438	27567
19.11.2020	20	129394	33820	14020	31306	12206	14124	23920	31888	27567
19.11.2020	21	126490	32984	13683	30481	12050	13777	23515	31865	27567
19.11.2020	22	122687	31738	13100	29518	11758	13242	23330	31868	27567
19.11.2020	23	118399	30099	12508	28898	11319	12430	23146	31868	27535
19.11.2020	24	114276	28470	12017	28330	10936	11498	23025	31865	27535