

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.01.2019 по 16.01.2019, 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
14.01.2019	1	120028	27503	12394	30827	11616	11599	26090	36522	26462
14.01.2019	2	119003	26872	12238	30710	11301	11234	26648	36340	26512
14.01.2019	3	119320	26563	12155	30718	11080	11092	27712	35875	26512
14.01.2019	4	120583	26565	12273	31341	11021	11017	28367	35875	26562
14.01.2019	5	123347	27002	12677	32324	11068	11204	29073	35756	26562
14.01.2019	6	127722	28218	13514	33538	11396	11740	29317	35759	26562
14.01.2019	7	133948	30758	14475	34515	12016	12836	29348	35578	26562
14.01.2019	8	138121	32751	15176	34860	12730	13549	29055	35176	26612
14.01.2019	9	141290	34150	15671	34873	13476	14265	28856	35188	26732
14.01.2019	10	142331	34789	15734	34678	13725	14625	28781	35185	26742
14.01.2019	11	141966	34749	15579	34566	13830	14538	28704	35188	26732
14.01.2019	12	140985	34152	15425	34484	13779	14379	28767	35188	26732
14.01.2019	13	140950	34128	15413	34429	13775	14222	28982	35186	26732
14.01.2019	14	141434	34224	15395	34499	13765	14179	29372	35186	26732
14.01.2019	15	141473	34152	15358	34632	13757	14161	29412	35153	26732
14.01.2019	16	141707	34062	15553	35010	13822	14201	29060	35156	26732
14.01.2019	17	142841	34867	15686	35019	14022	14512	28735	35165	26732
14.01.2019	18	143235	35280	15579	34830	14097	15167	28283	35154	26732
14.01.2019	19	141576	34964	15397	34560	14072	15109	27476	35149	26732
14.01.2019	20	139034	34423	15131	34025	13843	14863	26748	35176	26732
14.01.2019	21	136235	33744	14746	33279	13643	14523	26300	35176	26732
14.01.2019	22	132637	32606	14215	32372	13305	14006	26133	35376	26732
14.01.2019	23	128023	30862	13578	31626	12844	13135	25978	35373	26732
14.01.2019	24	123947	29208	13016	31158	12383	12237	25945	35370	26732
15.01.2019	1	120465	27595	12562	30908	11714	11632	26054	35476	26665
15.01.2019	2	119431	26958	12382	30798	11415	11274	26604	35139	26665
15.01.2019	3	119579	26521	12324	30868	11175	11122	27569	35139	26665
15.01.2019	4	120834	26606	12407	31392	11127	11080	28222	35139	26665
15.01.2019	5	123756	27055	12761	32611	11162	11223	28944	35059	26665
15.01.2019	6	127992	28253	13514	33735	11542	11799	29149	35085	26665
15.01.2019	7	127992	28253	13514	33735	11542	11799	29149	35026	26665
15.01.2019	8	137709	32605	15120	34948	12810	13524	28703	34984	26665
15.01.2019	9	140914	34067	15552	34967	13515	14221	28591	34992	26665
15.01.2019	10	141953	34776	15584	34728	13742	14561	28561	34989	26665
15.01.2019	11	141402	34684	15372	34566	13803	14474	28502	35002	26665
15.01.2019	12	140452	34169	15217	34491	13777	14250	28548	35002	26665
15.01.2019	13	140298	34097	15187	34422	13755	14122	28716	35004	26665
15.01.2019	14	140845	34208	15197	34453	13754	14105	29129	35081	26665
15.01.2019	15	141033	34023	15202	34714	13769	14040	29284	35078	26665
15.01.2019	16	141358	34028	15344	35136	13852	14099	28900	35081	26665
15.01.2019	17	142642	34805	15557	35135	14035	14448	28660	35084	26665
15.01.2019	18	142991	35238	15439	34873	14138	15119	28184	35062	26665
15.01.2019	19	141145	34979	15196	34430	14069	15060	27410	35057	26665
15.01.2019	20	138523	34338	14967	33926	13866	14835	26592	35054	26665
15.01.2019	21	135861	33694	14619	33256	13640	14482	26169	35072	26665
15.01.2019	22	132150	32450	14075	32376	13337	13908	26004	35072	26665
15.01.2019	23	127471	30738	13378	31569	12870	13047	25868	35069	26665
15.01.2019	24	123279	29067	12809	31097	12402	12123	25781	35276	26665
16.01.2019	1	120025	27663	12462	30864	11696	11466	25873	35372	26660
16.01.2019	2	118959	26903	12346	30712	11403	11160	26436	35372	26660
16.01.2019	3	119555	26689	12301	30825	11170	11066	27504	35372	26660
16.01.2019	4	120678	26631	12407	31379	11132	11012	28117	35372	26660
16.01.2019	5	123494	27111	12766	32451	11162	11229	28776	35369	26660
16.01.2019	6	127911	28255	13590	33710	11549	11776	29030	35354	26660
16.01.2019	7	133844	30702	14505	34731	12126	12796	28985	35285	26660
16.01.2019	8	138087	32822	15168	34994	12873	13485	28744	34847	26660
16.01.2019	9	141294	34331	15613	34986	13587	14249	28528	34836	26660
16.01.2019	10	142355	35095	15606	34758	13808	14623	28464	34833	26660
16.01.2019	11	141843	35019	15394	34671	13866	14542	28351	34836	26660
16.01.2019	12	140719	34413	15230	34528	13809	14323	28417	34836	26660
16.01.2019	13	140667	34366	15195	34459	13784	14181	28682	34836	26660
16.01.2019	14	141053	34443	15133	34462	13803	14158	29053	34836	26660
16.01.2019	15	141158	34305	15086	34706	13822	14097	29143	34833	26660
16.01.2019	16	141474	34328	15243	35157	13893	14112	28740	34836	26660
16.01.2019	17	142858	35147	15463	35154	14096	14479	28518	34840	26660
16.01.2019	18	143334	35626	15379	34920	14197	15209	28003	34840	26660
16.01.2019	19	141614	35360	15117	34563	14130	15164	27280	34992	26660
16.01.2019	20	139028	34713	14846	34077	13936	14895	26562	34989	26660
16.01.2019	21	135998	34020	14433	33158	13704	14575	26109	35007	26660
16.01.2019	22	132089	32768	13879	32192	13388	13956	25905	35207	26660
16.01.2019	23	127728	30926	13199	31589	12918	13268	25828	35204	26660
16.01.2019	24	123791	29276	12667	31156	12447	12460	25784	35201	26660