

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.01.2022 по 28.01.2022, 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
26.01.2022	1	128329	30784	13051	31530	12062	13267	27636	36364	26831
26.01.2022	2	127528	30053	12896	31497	11807	12893	28382	35927	26831
26.01.2022	3	128040	29840	12858	31696	11624	12736	29287	35820	26831
26.01.2022	4	129497	29923	12967	32249	11579	12728	30052	35875	26831
26.01.2022	5	132426	30443	13402	33280	11680	12856	30765	35872	26831
26.01.2022	6	137096	31801	14208	34370	12058	13623	31035	35839	26831
26.01.2022	7	142507	34062	15067	35190	12637	14684	30868	35807	26831
26.01.2022	8	146663	35982	15755	35481	13320	15446	30680	35457	26826
26.01.2022	9	149928	37640	16152	35442	13897	16332	30465	35163	26866
26.01.2022	10	150910	38510	16231	35237	14090	16628	30213	35169	26866
26.01.2022	11	150295	38386	16011	35091	14158	16595	30053	35169	26866
26.01.2022	12	149257	37986	15825	34970	14078	16345	30054	35169	26866
26.01.2022	13	149088	37757	15847	34917	14085	16231	30251	35119	26866
26.01.2022	14	149392	37806	15809	34830	14088	16144	30715	35122	26866
26.01.2022	15	149334	37691	15673	35009	14057	16130	30774	35229	26866
26.01.2022	16	149314	37731	15711	35363	14067	16098	30345	35229	26866
26.01.2022	17	150048	37967	15959	35458	14243	16303	30118	35153	26866
26.01.2022	18	150534	38617	15821	35109	14456	16878	29654	35157	26866
26.01.2022	19	148793	38474	15508	34731	14387	16781	28912	35256	26871
26.01.2022	20	146210	37754	15268	34297	14183	16595	28113	35683	26871
26.01.2022	21	143579	37104	14988	33586	13982	16228	27691	35825	26871
26.01.2022	22	140211	36059	14481	32793	13676	15673	27529	36107	26871
26.01.2022	23	135702	34336	13860	32071	13211	14803	27419	36127	26871
26.01.2022	24	131840	32631	13358	31600	12744	14017	27491	36358	26871
27.01.2022	1	128758	31061	12981	31443	12099	13364	27809	36170	26757
27.01.2022	2	127833	30335	12855	31349	11845	12966	28484	35728	26757
27.01.2022	3	128142	30075	12835	31487	11650	12793	29301	35728	26757
27.01.2022	4	129586	30133	12934	32049	11629	12773	30068	35752	26757
27.01.2022	5	132224	30605	13317	33051	11697	12897	30657	35749	26757
27.01.2022	6	136885	31973	14192	34207	12048	13601	30864	35575	26757
27.01.2022	7	136885	31973	14192	34207	12048	13601	30864	35582	26757
27.01.2022	8	146368	35977	15752	35282	13299	15483	30574	35317	26757
27.01.2022	9	149674	37561	16201	35221	13896	16376	30419	35465	26797
27.01.2022	10	150685	38268	16281	35031	14085	16718	30302	35471	26768
27.01.2022	11	150296	38220	16063	34951	14160	16691	30211	35471	26768
27.01.2022	12	149375	37877	15882	34821	14080	16538	30178	35446	26768
27.01.2022	13	149077	37614	15909	34706	14091	16406	30352	35414	26768
27.01.2022	14	149366	37688	15858	34600	14092	16326	30800	35417	26768
27.01.2022	15	149559	37583	15745	34838	14096	16275	31021	35417	26768
27.01.2022	16	149588	37642	15789	35212	14097	16211	30637	35417	26768
27.01.2022	17	149928	37797	16013	35306	14251	16368	30193	35343	26768
27.01.2022	18	150786	38611	15892	34980	14460	17042	29801	35346	26768
27.01.2022	19	149074	38337	15614	34742	14349	16939	29093	35371	26768
27.01.2022	20	146314	37514	15335	34340	14131	16702	28293	35803	26768
27.01.2022	21	143748	36896	15040	33624	13942	16350	27897	35800	26768
27.01.2022	22	140080	35838	14493	32764	13610	15716	27660	36018	26768
27.01.2022	23	135570	34102	13841	32009	13171	14911	27535	36018	26768
27.01.2022	24	131567	32206	13380	31643	12710	14038	27590	36263	26768
28.01.2022	1	128503	30923	13008	31389	12057	13311	27815	36054	26757
28.01.2022	2	127671	30176	12889	31301	11834	12888	28583	36057	26757
28.01.2022	3	128025	29891	12845	31459	11662	12716	29453	36057	26757
28.01.2022	4	129539	29968	12931	31976	11631	12692	30341	36118	26757
28.01.2022	5	132389	30525	13396	32979	11721	12806	30963	36115	26757
28.01.2022	6	137027	31862	14194	34232	12048	13509	31182	36118	26757
28.01.2022	7	142480	34235	15116	34989	12611	14596	30934	36125	26757
28.01.2022	8	146316	35966	15815	35231	13256	15321	30727	36128	26757
28.01.2022	9	149673	37567	16209	35181	13883	16278	30553	36163	26797
28.01.2022	10	150485	38223	16283	34967	14100	16568	30345	36169	26768
28.01.2022	11	150080	38175	16054	34821	14164	16570	30296	36169	26768
28.01.2022	12	149186	37873	15867	34721	14067	16400	30258	36144	26768
28.01.2022	13	148971	37680	15917	34644	14068	16221	30441	36107	26768
28.01.2022	14	149051	37621	15798	34552	14051	16157	30872	36110	26768
28.01.2022	15	149224	37521	15725	34754	14046	16081	31096	36236	26768
28.01.2022	16	148915	37419	15722	35100	14022	16012	30641	36236	26768
28.01.2022	17	149465	37594	16006	35210	14193	16193	30270	36147	26768
28.01.2022	18	150279	38415	15929	34846	14409	16826	29854	36330	26768
28.01.2022	19	148530	38053	15560	34617	14311	16749	29240	36341	26768
28.01.2022	20	145764	37274	15333	34134	14099	16475	28449	36328	26768
28.01.2022	21	143271	36621	15023	33499	13943	16116	28069	36325	26768
28.01.2022	22	139859	35583	14537	32756	13633	15517	27833	36320	26768
28.01.2022	23	135515	33896	13890	32122	13220	14767	27619	36428	26768
28.01.2022	24	131557	32120	13462	31713	12751	13887	27625	36443	26768