

Технологический расход электрической энергии (потери) в электрических сетях на 2022 год

Организация	Показатель	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	1-е пол.	2-е пол.	Год
Красноярский край	Потери в электрической сети. МВт	261,1908	240,5534	239,0853	205,0195	190,9256	178,8705	179,7872	184,4252	194,4900	227,0178	238,8213	268,8712	1315,65	1291,21	2606,86
Красноярский край	Потери мощности в сети. МВт	366,0633	365,2517	336,9347	296,8915	270,7751	261,0178	253,3255	261,3158	284,5928	320,0317	345,4288	374,8838	318,16	306,60	311,38
Красноярский край	Заявленная мощность потреби	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00	1907,79
АО "Красноярская региональная энергетическая компания"	Потери в электрической сети. МВт	30,8832	28,1618	28,1877	22,9478	20,7050	19,6477	19,4086	20,0141	21,9454	25,7117	27,3967	32,6543	150,53	147,13	297,66
АО "Красноярская региональная энергетическая компания"	Потери мощности в сети. МВт	41,5096	41,9074	37,8867	31,8719	27,8293	27,2885	26,0868	26,9007	30,4798	34,5587	38,0510	43,8902	34,72	33,33	34,02
АО "Красмаш"	Потери в электрической сети. МВт	0,3288	0,2927	0,2940	0,2290	0,2253	0,2300	0,2379	0,2384	0,2516	0,2651	0,2997	0,3399	1,60	1,65	3,25
АО "Красмаш"	Потери мощности в сети. МВт	0,8255	0,7184	0,6881	0,5367	0,5212	0,5499	0,5318	0,5556	0,5623	0,6203	0,6091	0,7028	0,64	0,60	0,62
АО "Норильско-Таймырская энергетическая компания"	Потери в электрической сети. МВт	50,5245	46,6037	47,4000	45,9343	44,0922	39,6802	39,4582	41,1691	40,8054	47,6776	48,7329	49,5549	274,23	267,20	541,43
АО "Норильско-Таймырская энергетическая компания"	Потери мощности в сети. МВт	78,4915	72,4003	73,6375	71,4381	68,4987	63,0815	61,2997	63,9575	63,0819	74,0089	75,7859	78,2669	71,26	69,41	70,33
АО "Русал Ачинск"	Потери в электрической сети. МВт	0,4480	0,3606	0,3570	0,4628	0,5356	0,5260	0,6471	0,5581	0,6200	0,5146	0,6918	1,4487	0,6644	0,62	0,90
АО "Русал Ачинск"	Потери мощности в сети. МВт	0,6021	0,5370	0,4798	0,6430	0,7202	0,7305	0,8699	0,8848	0,8613	0,9618	1,4487	0,6644	0,62	0,90	0,76
Бородинский филиал ООО "Энергосервис"	Потери в электрической сети. МВт	0,6948	0,6158	0,6486	0,5584	0,5489	0,4995	0,5113	0,5075	0,5155	0,5604	0,6025	0,6877	3,57	3,38	6,95
Бородинский филиал ООО "Энергосервис"	Потери мощности в сети. МВт	0,9298	0,9080	0,8751	0,7716	0,7420	0,6932	0,6852	0,6800	0,7113	0,7540	0,8373	0,9203	0,82	0,76	0,79
Красноярский научный центр СО РАН	Потери в электрической сети. МВт	0,06900	0,06350	0,05490	0,04720	0,04190	0,04490	0,04180	0,04210	0,05060	0,05480	0,05570	0,06300	0,32140	0,30780	0,62920
Красноярский научный центр СО РАН	Потери мощности в сети. МВт	0,14600	0,13920	0,10940	0,09410	0,08550	0,09010	0,08440	0,08600	0,10330	0,10860	0,11180	0,12560	0,11070	0,10330	0,10700
МП ЗАТО Железногорск «Горэлектросеть»	Потери в электрической сети. МВт	0,2453	0,2469	0,1945	0,1909	0,1890	0,1908	0,1826	0,1890	0,2072	0,2133	0,2199	0,2435	1,26	1,26	2,51
МП ЗАТО Железногорск «Горэлектросеть»	Потери мощности в сети. МВт	0,3297	0,3673	0,0216	0,0212	0,0305	0,0333	0,0280	0,0306	0,0304	0,0287	0,0355	0,3273	0,29	0,28	0,29
МУП "Емельяновские электрические сети"	Потери в электрической сети. МВт	0,0283	0,0240	0,0216	0,0212	0,0305	0,0333	0,0280	0,0306	0,0304	0,0287	0,0355	0,3273	0,29	0,28	0,29
МУП "Емельяновские электрические сети"	Потери мощности в сети. МВт	0,0154	0,0029	0,0047	0,0217	0,0053	-0,0369	-0,1873	-0,0242	-0,0033	-0,0178	0,0191	0,0261	0,00	-0,03	-0,01
МУП "ЖХХ" ЗАТО Солнечный	Потери в электрической сети. МВт	0,2120	0,1956	0,1916	0,1504	0,1205	0,1087	0,1052	0,1084	0,1296	0,1605	0,1770	0,2114	0,98	0,89	1,87
МУП "ЖХХ" ЗАТО Солнечный	Потери мощности в сети. МВт	0,1919	0,2720	0,2533	0,0591	0,2959	0,1755	0,1650	0,1696	0,2094	0,2381	0,1879	0,4443	0,20	0,24	0,22
МУП "Житкомсервис" г. Сосновоборск	Потери в электрической сети. МВт	0,5735	0,5593	0,4927	0,4493	0,4141	0,4524	0,4163	0,4319	0,4472	0,4883	0,5651	0,5737	2,94	2,92	5,86
МУП "Житкомсервис" г. Сосновоборск	Потери мощности в сети. МВт	0,6029	0,6636	0,8596	0,8009	0,7881	0,7802	0,6857	0,7443	0,7786	0,8813	0,9984	1,0945	0,75	1,36	1,06
МУП "Шушенские ТЭС"	Потери в электрической сети. МВт	0,5732	0,4661	0,4287	0,6933	0,2925	0,2958	0,2781	0,2877	0,3216	0,3966	0,4277	0,5138	2,38	2,23	4,61
МУП "Шушенские ТЭС"	Потери мощности в сети. МВт	1,2198	0,9917	0,9122	0,9122	0,6224	0,6295	0,5820	0,6123	0,6843	0,8440	0,9101	1,0933	0,84	0,79	0,83
МУП "ЭС" г. Дивногорск	Потери в электрической сети. МВт	1,0906	0,8739	0,7875	0,6575	0,5951	0,5820	0,5186	0,5818	0,6159	0,7301	0,7705	0,9122	4,59	4,13	8,72
МУП "ЭС" г. Дивногорск	Потери мощности в сети. МВт	1,4658	1,3004	1,0585	0,9132	0,7999	0,8084	0,6971	0,7820	0,8555	0,9813	1,0702	1,2261	1,06	0,94	1,00
МУП ЭС г. Зеленогорск	Потери в электрической сети. МВт	0,9929	0,9091	0,8573	0,7853	0,7391	0,6379	0,6507	0,6437	0,6963	0,8074	0,8962	0,9489	4,92	4,64	9,56
МУП ЭС г. Зеленогорск	Потери мощности в сети. МВт	1,3606	1,2457	1,1748	1,0761	1,0128	0,8741	0,8917	0,8821	0,9542	1,1064	1,2280	1,3003	1,12	1,06	1,09
ОАО "Российские железные дороги" в лице Красноярской дирекции по энергообеспечению-структурного подразделения "Трансэнерго" филиала ОАО "РЖД"	Потери в электрической сети. МВт	3,8843	3,9989	3,1079	3,1602	3,0801	3,5522	3,5977	3,5977	3,3787	3,6131	3,8803	4,1779	21,08	22,20	43,28
ОАО "Российские железные дороги" в лице Красноярской дирекции по энергообеспечению-структурного подразделения "Трансэнерго" филиала ОАО "РЖД"	Потери мощности в сети. МВт	5,9504	6,6788	6,5970	5,9245	6,2117	6,1572	6,1960	6,6998	6,5423	6,2577	6,7603	6,3729	6,25	6,47	6,36
ОАО "Красцветмет"	Потери в электрической сети. МВт	0,0458	0,0436	0,0452	0,0404	0,0412	0,0412	0,0415	0,0432	0,0416	0,0449	0,0441	0,0494	0,26	0,26	0,52
ОАО "Красцветмет"	Потери мощности в сети. МВт	0,0615	0,0648	0,0607	0,0561	0,0554	0,0572	0,0558	0,0580	0,0578	0,0604	0,0613	0,0664	0,06	0,06	0,06
ОАО "ХМЗ"	Потери в электрической сети. МВт	0,0174	0,0179	0,0183	0,0182	0,0170	0,0182	0,0168	0,0143	0,0109	0,0155	0,0170	0,0191	0,11	0,09	0,20
ОАО "ХМЗ"	Потери мощности в сети. МВт	0,0239	0,0246	0,0251	0,0250	0,0233	0,0250	0,0231	0,0197	0,0150	0,0213	0,0234	0,0262	0,02	0,02	0,02
ООО "Аквитон-электросети"	Потери в электрической сети. МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00
ООО "Аквитон-электросети"	Потери мощности в сети. МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00
ООО "Аэропорт Емельяново"	Потери в электрической сети. МВт	0,0447	0,0409	0,0397	0,0354	0,0337	0,0315	0,0330	0,0336	0,0322	0,0390	0,0453	0,0470	0,23	0,23	0,46
ООО "Аэропорт Емельяново"	Потери мощности в сети. МВт	0,0600	0,0609	0,0534	0,0432	0,0453	0,0437	0,0444	0,0452	0,0448	0,0524	0,0629	0,0632	0,05	0,05	0,05
ООО "Городские электрические сети"	Потери в электрической сети. МВт	0,3444	0,3113	0,2977	0,2454	0,2285	0,2418	0,2580	0,2661	0,2957	0,2963	0,3213	0,3345	1,67	1,77	3,44
ООО "Городские электрические сети"	Потери мощности в сети. МВт	0,5524	0,7662	0,4383	0,2647	0,1810	0,2697	0,2297	0,2750	0,3690	0,4028	0,4895	0,5932	0,41	0,39	0,40
ООО "ЕнисейСетьСервис"	Потери в электрической сети. МВт	2,5037	2,2435	2,2408	1,7686	1,5359	0,9851	0,9771	1,0485	1,2856	1,9101	2,2325	2,4941	11,28	9,95	21,23
ООО "ЕнисейСетьСервис"	Потери мощности в сети. МВт	4,4400	3,9785	3,9738	3,1364	2,7237	1,7470	1,7328	1,8594	2,2800	3,3873	3,9591	4,4231	3,33	2,94	3,14
ООО "Енисейэнергоком"	Потери в электрической сети. МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00