

Предложения сетевой компании по технологическому расходу электроэнергии
(мощности) - потерям в электрических сетях (регулятор)

Субъект РФ	г. Москва
Период регулирования	2021
По данным регулятора	регулятор
Наименование организации	АО "Мосводоканал"
ИНН	7701984274
КПП	770101001
Идентификатор реестра СПБ	9177509
Год окончания учета в СПБ	
Адрес организации	
Юридический адрес	105005, Москва, Плетешковский пер., д.2
Почтовый адрес	105005, Москва, Плетешковский пер., д.2
Руководитель	
Фамилия, имя, отчество	Пономаренко Александр Михайлович
Должность	Генеральный директор
Главный бухгалтер	
Фамилия, имя, отчество	Докучаев Николай Николаевич
Должность	Главный бухгалтер
Должностное лицо, ответственное за составление формы	
Фамилия, имя, отчество	Битиев Алексей Валерьевич
Должность	Начальник энергомеханического управления
Контактный телефон	8 (499) 261 56 08
e-mail	bitiev@mosvodokanal.ru

Предложения АО "Мосводоканал" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: г. Москва

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2019 Год	Факт 2019 Год	План 2020 Год	План 2021 Январь	План 2021 Февраль	План 2021 Март	План 2021 Апрель	План 2021 Май	План 2021 Июнь	План 2021 Июль	План 2021 Август	План 2021 Сентябрь	План 2021 Октябрь	План 2021 Ноябрь	План 2021 Декабрь	План 2021 Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Предложение регулятора																		
Электроэнергия																		
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	1 023,4612	1 024,2784	1 050,2476	93,6977	86,5847	93,3210	87,2275	85,4489	81,9543	79,6909	79,5068	81,3066	89,9878	89,7655	95,2914	1 043,7832
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	20,1110	20,4099	20,9167	1,8668	1,7253	1,8591	1,7373	1,7012	1,6316	1,5866	1,5831	1,6193	1,7923	1,7885	1,8984	20,7895
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	19,7344	19,9856	20,4890	1,8305	1,6914	1,8227	1,7030	1,6661	1,5979	1,5549	1,5515	1,5867	1,7567	1,7522	1,8602	20,3739
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,3766	0,4243	0,4277	0,0363	0,0339	0,0364	0,0343	0,0351	0,0337	0,0317	0,0316	0,0326	0,0356	0,0363	0,0381	0,4156
3	Относительные потери	%	1,9650	1,9926	1,9916	1,9924	1,9926	1,9921	1,9917	1,9909	1,9908	1,9910	1,9912	1,9916	1,9917	1,9924	1,9922	1,9917
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	1 003,3502	1 003,8685	1 029,3309	91,8309	84,8593	91,4620	85,4902	83,7477	80,3228	78,1043	77,9237	79,6873	88,1955	87,9770	93,3930	1 022,9937
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	984,5610	982,1127	1 007,5324	89,6360	82,7343	89,3807	83,7156	82,3167	78,9780	76,7727	76,5346	78,1187	86,3858	85,8946	91,2948	1 001,7624
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	18,7892	21,7558	21,7985	2,1949	2,1251	2,0812	1,7746	1,4309	1,3448	1,3316	1,3892	1,5687	1,8097	2,0825	2,0982	21,2313
Мощность																		
5	Поступление в сеть	МВт	157,4556	157,7755	161,5765	172,9804	159,8485	172,2849	161,0354	157,7517	151,3005	147,1216	146,7817	150,1044	166,1311	165,7207	175,9224	160,5819
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	3,0940	3,1439	3,2179	3,4464	3,1852	3,4321	3,2073	3,1406	3,0122	2,9290	2,9225	2,9893	3,3088	3,3017	3,5044	3,1983
6.1	собственное потребление	МВт	3,0372	3,0785	3,1521	3,3794	3,1225	3,3650	3,1440	3,0759	2,9499	2,8706	2,8643	2,9292	3,2432	3,2347	3,4341	3,1344
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,0568	0,0654	0,0658	0,0669	0,0627	0,0671	0,0633	0,0648	0,0622	0,0584	0,0583	0,0602	0,0656	0,0669	0,0703	0,0639
7	Относительные потери	%	1,9650	1,9926	1,9916	1,9924	1,9926	1,9921	1,9917	1,9909	1,9909	1,9909	1,9911	1,9915	1,9917	1,9923	1,9920	1,9917
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	154,3616	154,6316	158,3586	169,5340	156,6634	168,8527	157,8280	154,6111	148,2883	144,1926	143,8592	147,1150	162,8223	162,4191	172,4180	157,3836
8.1	собственного потребления	МВт	151,4709	151,2805	155,0049	165,4818	152,7402	165,0105	154,5519	151,9694	145,8056	141,7342	141,2946	144,2191	159,4814	158,5747	168,5446	154,1173
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	2,8907	3,3512	3,3537	4,0522	3,9232	3,8422	3,2761	2,6417	2,4827	2,4584	2,5646	2,8959	3,3409	3,8444	3,8734	3,2663
9	Заявленная мощность	МВт	156,8659	157,1965	160,9368	169,5340	156,6634	168,8527	157,8280	154,6111	148,2883	144,1926	143,8592	147,1150	162,8223	162,4191	172,4180	157,3836
9.1	собственное потребление	МВт	154,5649	154,4243	158,2229	165,4818	152,7402	165,0105	154,5519	151,9694	145,8056	141,7342	141,2946	144,2191	159,4814	158,5747	168,5446	154,1173
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	2,3010	2,7722	2,7139	4,0522	3,9232	3,8422	3,2761	2,6417	2,4827	2,4584	2,5646	2,8959	3,3409	3,8444	3,8734	3,2663
9.2.1	заявленная мощность потребителей услуг на уровне напряжения ВН1	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

Предложения АО "Мосводоканал" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: г. Москва (поквартирно)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	I квартал 2021	II квартал 2021	III квартал 2021	IV квартал 2021
1	2	3	4	5	6	7
Предложение регулятора						
Электроэнергия						
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	273,6034	254,6308	240,5043	275,0447
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	5,4512	5,0701	4,7890	5,4792
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	5,3446	4,9670	4,6931	5,3692
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,1066	0,1031	0,0959	0,1100
3	Относительные потери	%	1,9924	1,9912	1,9912	1,9921
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	268,1522	249,5606	235,7153	269,5655
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	261,7509	245,0103	231,4259	263,5752
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	6,4013	4,5503	4,2894	5,9903
Мощность						
5	Поступление в сеть	МВт	168,3713	156,6959	148,0026	169,2581
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	3,3546	3,1201	2,9470	3,3716
6.1	собственное потребление	МВт	3,2890	3,0566	2,8880	3,3040
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,0656	0,0635	0,0590	0,0676
7	Относительные потери	%	1,9924	1,9912	1,9912	1,9920
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	165,0167	153,5758	145,0556	165,8864
8.1	собственного потребления	МВт	161,0775	150,7756	142,4160	162,2002
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	3,9392	2,8002	2,6396	3,6862
9	Заявленная мощность	МВт	165,0167	153,5758	145,0556	165,8864
9.1	собственное потребление	МВт	161,0775	150,7756	142,4160	162,2002
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	3,9392	2,8002	2,6396	3,6862
9.2.1	заявленная мощность потребителей услуг на уровне напряжения ВН1	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	План 2019 Год	Факт 2019 Год	План 2020 Год	План 2021 Январь	План 2021 Февраль	План 2021 Март	План 2021 Апрель	План 2021 Май	План 2021 Июнь	План 2021 Июль	План 2021 Август	План 2021 Сентябрь	План 2021 Октябрь	План 2021 Ноябрь	План 2021 Декабрь	План 2021 Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,3010	2,7722	2,7139	4,0522	3,9232	3,8422	3,2761	2,6417	2,4827	2,4584	2,5646	2,8959	3,3409	3,8444	3,8734	3,2663
1	АО "Мосводоканал" Станции водоподготовки	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,5854	0,5332	0,5569	0,9568	0,9063	0,8932	0,8141	0,5605	0,5440	0,4911	0,4488	0,5646	0,7669	0,9136	0,9690	0,7357
2	АО "Мосводоканал" Очистные сооружения	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,0577	1,6988	1,5423	2,2935	2,2095	2,1170	1,6970	1,5567	1,4511	1,5168	1,6121	1,7793	2,0134	2,3801	2,3122	1,9116
3	АО "Мосводоканал" ПЭУКС	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,4666	0,3979	0,4666	0,5987	0,6395	0,6920	0,5690	0,3804	0,3334	0,3466	0,4011	0,3928	0,4330	0,4089	0,4396	0,4696
4	АО "Мосводоканал" ПУ Мосводопровод	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1913	0,1423	0,1481	0,2032	0,1679	0,1400	0,1960	0,1441	0,1542	0,1039	0,1026	0,1592	0,1276	0,1418	0,1526	0,1494
5	потребителям Московской области	Заявленная мощность потребителей	МВт																0,0000
Добавить организацию																			

Предложения АО "Мосводоканал" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: г. Москва (поквартирно)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	I квартал 2021	II квартал 2021	III квартал 2021	IV квартал 2021
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	3,9392	2,8002	2,6396	3,6862
1	АО "Мосводоканал" Станции водоподготовки	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,9188	0,6395	0,5015	0,8832
2	АО "Мосводоканал" Очистные сооружения	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,2067	1,5683	1,6361	2,2352
3	АО "Мосводоканал" ПЭУКС	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,6434	0,4276	0,3802	0,4272
4	АО "Мосводоканал" ПУ Мосводопровод	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1704	0,1648	0,1219	0,1406
5	потребителям Московской области	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000