

Ведомость по потреблению электроэнергии

Потребитель: СНТ Нагорное (ТП-608), Московская область, Пушкинский р-он

Показания расхода электроэнергии с 2022-01-31 00:00:00 по 2022-02-28 00:00:00

Абонент	Показания (кВт/ч) 2022-01-31		Показания (кВт/ч) 2022-02-28		Расход (кВт/ч)		Расход (руб)		Сумма (руб)
	T1 день	T2 ночь	T1 день	T2 ночь	T1 день	T2 ночь	T1 день	T2 ночь	
143а	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147А	107,49	44,52	108,42	44,97	0,93	0,46	6,36	1,21	7,57
147Б	70,14	34,22	70,14	34,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
157А	4834,13	1593,28	4834,13	1593,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
157Б	6727,58	2863,41	6727,58	2863,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
158А	241,76	92,08	241,76	92,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
158Б	33950,40	15558,07	33956,28	15560,64	5,88	2,57	40,10	6,81	46,91
213/1	1509,33	546,62	1510,39	547,14	1,06	0,53	7,21	1,39	8,60
213/2	6890,45	2065,98	6894,21	2067,84	3,76	1,86	25,64	4,93	30,57
254А	2486,22	833,18	2486,22	833,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
254Б	316,94	409,36	317,55	409,66	0,61	0,30	4,15	0,80	4,95
273/1	2676,52	1213,54	2676,52	1213,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
273/2	2054,33	1207,35	2054,56	1207,47	0,24	0,13	1,61	0,33	1,94
313-315	15650,83	10289,87	16601,99	11959,24	951,16	1669,36	6486,92	4423,81	10910,73
135	4463,68	2060,59	4514,95	2060,69	51,26	0,11	349,62	0,28	349,90
136	8956,67	4116,75	9026,67	4151,17	70,00	34,42	477,38	91,21	568,58
137	2101,13	952,97	2147,00	978,27	45,86	25,30	312,79	67,04	379,82
138	1071,14	659,56	1071,14	659,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
139	11837,36	3949,79	12111,00	4056,46	273,64	106,67	1866,19	282,68	2148,87
140	3643,92	1043,29	3644,65	1043,43	0,73	0,14	4,96	0,37	5,34
141	13559,28	10936,70	14065,81	11230,97	506,53	294,27	3454,51	779,81	4234,31
142	12,16	0,00	12,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
143	7284,52	5359,88	7285,37	5360,30	0,85	0,42	5,78	1,11	6,89
144	17226,11	10735,84	17226,35	10735,95	0,24	0,12	1,63	0,31	1,94
145	1510,71	248,91	1510,71	248,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
146	1165,78	524,00	1166,51	524,36	0,72	0,35	4,94	0,94	5,87
148	1058,75	612,25	1058,75	612,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
149	2350,08	1052,02	2350,08	1052,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
150	14577,65	5034,63	14577,65	5034,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
151	2280,89	1665,22	2280,89	1665,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
152	1240,28	190,98	1240,28	190,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
153	4487,28	1083,46	4487,28	1083,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
154	4776,45	2514,08	4776,45	2514,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155	940,79	552,74	942,30	553,55	1,51	0,80	10,30	2,13	12,43
156	1066,16	257,34	1066,16	257,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
159	623,20	153,75	623,20	153,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160	863,10	354,55	863,10	354,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
163	1867,19	1055,98	1867,19	1055,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
164	4460,05	2164,87	4460,05	2164,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
165	6040,31	1333,58	6194,62	1376,79	154,31	43,21	1052,37	114,50	1166,87
166	1574,95	598,84	1574,95	598,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
167	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168	507,35	141,39	507,35	141,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
169	715,80	252,17	715,80	252,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
170	5795,25	2343,44	5795,30	2343,44	0,05	0,00	0,34	0,00	0,34
171	49,97	24,10	50,89	24,53	0,92	0,44	6,25	1,15	7,41
172	1071,54	96,46	1071,54	96,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
173	6631,15	2571,52	6649,47	2571,52	18,32	0,00	124,92	0,00	124,92
175	21786,95	10273,90	22049,37	10400,99	262,42	127,10	1789,74	336,80	2126,54
176	6078,94	1985,78	6078,94	1985,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
177	7668,35	2562,34	7668,35	2562,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
178	52043,40	27736,37	53095,63	28346,15	1052,23	609,77	7176,19	1615,90	8792,09
179	2493,09	1680,33	2493,09	1680,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
180	6672,18	2878,22	7073,00	3064,19	400,82	185,97	2733,59	492,83	3226,42
181	5871,34	2042,08	6240,55	2223,32	369,21	181,24	2518,02	480,29	2998,31
182	4057,63	2439,11	4136,26	2440,74	78,63	1,64	536,23	4,34	540,57
183	9622,10	1549,77	9622,46	1549,94	0,36	0,18	2,44	0,47	2,91
184	3879,01	1605,35	3879,01	1605,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
185	5361,64	2476,95	5361,64	2476,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
186	905,43	331,03	905,60	331,11	0,18	0,08	1,21	0,22	1,43
187	31530,91	12538,47	32344,71	12867,35	813,80	328,88	5550,12	871,53	6421,66
188	7563,18	2317,11	7565,72	2318,41	2,54	1,30	17,34	3,45	20,78
189	1563,22	568,19	1564,96	569,01	1,73	0,82	11,81	2,17	13,98
191	19634,39	4726,07	19760,16	4781,88	125,78	55,80	857,81	147,88	1005,69

192		6235,07	3224,67	6512,38	3330,73	277,31	106,05	1891,23	281,04	2172,27
194		1873,99	669,58	1874,48	669,82	0,49	0,24	3,33	0,64	3,98
195		6091,01	2432,37	6494,51	2630,50	403,51	198,12	2751,92	525,03	3276,94
197		44200,00	18935,07	45054,31	19332,42	854,31	397,36	5826,36	1053,00	6879,36
198		1466,87	365,51	1474,04	369,03	7,17	3,53	48,89	9,34	58,24
199		10,35	5,22	10,98	5,54	0,63	0,32	4,28	0,85	5,13
200		358,09	153,06	359,43	153,72	1,34	0,65	9,11	1,73	10,84
201		23328,62	11288,91	24111,68	11672,88	783,06	383,97	5340,46	1017,53	6357,98
202		841,17	341,94	841,17	341,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
203		2200,62	557,57	2200,62	557,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
204		3329,00	1487,97	3345,12	1495,41	16,11	7,44	109,89	19,72	129,61
205		39977,77	17432,19	40816,86	17827,22	839,09	395,03	5722,59	1046,84	6769,43
206		13549,09	3792,19	13690,18	3825,86	141,09	33,67	962,23	89,23	1051,46
207		26307,46	14899,76	26307,46	14899,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
208		6171,76	1618,41	6171,76	1618,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
209		4667,63	1844,95	5059,74	2044,42	392,11	199,48	2674,16	528,62	3202,77
210		856,47	90,56	856,47	90,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
211		2482,04	694,53	2482,04	694,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
214		3243,66	1613,91	3243,66	1613,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
215		11413,06	3951,78	11522,33	3997,61	109,27	45,83	745,25	121,45	866,70
216		13067,68	3651,50	13125,70	3677,53	58,02	26,03	395,68	68,99	464,67
217		16983,38	8383,55	17209,49	8456,66	226,11	73,11	1542,08	193,74	1735,82
218		4723,53	2205,17	5253,57	2600,26	530,04	395,10	3614,87	1047,00	4661,87
219		3178,65	1676,77	3411,18	1794,40	232,53	117,62	1585,87	311,70	1897,56
220		32682,68	16614,35	33401,16	16915,66	718,48	301,31	4900,01	798,48	5698,49
221		4896,51	1348,68	4896,51	1348,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
222		1994,83	366,82	1994,83	366,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
223		929,60	387,44	930,16	387,71	0,55	0,27	3,76	0,70	4,46
224		4392,03	1777,90	4392,03	1777,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
225		887,02	346,96	887,02	346,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
226		8420,27	1798,59	8422,19	1799,56	1,92	0,96	13,09	2,55	15,64
227		88,23	37,46	88,42	37,56	0,19	0,10	1,30	0,26	1,56
228		12044,97	7931,35	12368,98	8174,13	324,01	242,78	2209,73	643,36	2853,09
230		4961,33	2295,24	5115,62	2381,50	154,29	86,26	1052,22	228,58	1280,80
231		1969,49	406,38	1969,49	406,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
232		609,73	126,54	609,91	126,63	0,18	0,09	1,25	0,24	1,49
233		17075,24	13684,30	17278,86	14065,89	203,62	381,59	1388,71	1011,21	2399,92
234		10747,81	4930,64	10938,99	5015,12	191,18	84,48	1303,85	223,86	1527,72
235		1472,89	191,30	1472,89	191,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
236		1369,59	411,31	1369,59	411,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
237		2153,64	658,51	2153,64	658,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
238		1706,01	352,24	1706,01	352,24	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01
240		1999,53	1182,31	2000,37	1182,74	0,84	0,43	5,74	1,14	6,88
241		24635,19	12505,46	25167,08	12962,99	531,89	457,53	3627,52	1212,45	4839,97
242		4577,11	857,24	4577,11	857,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
243		1440,18	295,04	1441,36	295,38	1,17	0,34	7,99	0,90	8,89
244		4931,41	1809,70	4931,45	1809,72	0,04	0,01	0,25	0,04	0,28
245		67,95	34,47	68,68	34,84	0,73	0,37	4,99	0,98	5,98
246		2801,75	1000,85	2801,93	1000,94	0,18	0,09	1,21	0,24	1,46
247		1908,95	290,74	1909,17	290,87	0,23	0,13	1,55	0,33	1,89
248		3514,37	1365,06	3514,51	1365,07	0,14	0,00	0,92	0,01	0,93
249		147,14	11,71	147,14	11,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
250		1047,00	567,71	1047,59	568,02	0,58	0,31	3,98	0,82	4,81
251		3897,68	1111,86	3920,00	1124,33	22,32	12,48	152,21	33,06	185,27
252		7891,54	3266,39	7900,95	3271,19	9,42	4,80	64,24	12,71	76,95
253		44884,92	18573,58	44884,92	18573,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
255		8990,76	3593,54	9013,69	3593,54	22,93	0,00	156,40	0,00	156,40
256		67015,09	32493,21	68051,47	33004,04	1036,38	510,83	7068,11	1353,69	8421,80
257		1744,25	255,84	1744,25	255,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
258		536,87	281,11	536,87	281,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
259		11754,47	4640,98	11857,11	4686,12	102,63	45,14	699,96	119,62	819,58
260		6235,19	4004,09	6235,48	4004,24	0,30	0,15	2,01	0,39	2,41
261		1036,53	777,92	1036,53	777,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
262		10316,21	4492,80	10335,38	4492,80	19,18	0,00	130,79	0,00	130,79
263		1310,35	221,74	1310,35	221,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
264		6546,38	2178,58	6546,76	2178,80	0,38	0,22	2,59	0,58	3,17
265		1774,32	1225,04	1801,93	1239,33	27,61	14,29	188,31	37,87	226,18
266		1790,63	605,55	1790,63	605,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
267		918,59	161,96	918,59	161,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
268		4112,97	1204,56	4113,18	1204,67	0,22	0,11	1,49	0,30	1,78
269		13500,38	6223,92	13606,05	6279,81	105,67	55,88	720,68	148,09	868,77
270		212,25	104,96	212,43	105,07	0,18	0,11	1,22	0,28	1,50

