

п.п.	Диспетчерское наименование	Класс напряжения	Объём невогребованной мощности для осуществления технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ, МВА	Объём прогнозной невогребованной мощности для технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ
<b>ПАО "Россети Ленэнерго" СПб</b>				
1	ПС 110 кВ Карповская (ПС 69)	110/35	56,17	55,62
2	ПС 110 кВ Левашовская (ПС 55)	110/35/6	21,89	21,20
3	ПС 110 кВ Уральская (ПС 104)	110/35/10	14,62	14,43
4	ПС 35 кВ Волхов-Выборгская (ПС 11)	35/6	25,50	30,74
5	ПС 35 кВ Волхов-Петроградская (ПС 12)	35/6	8,37	-
6	ПС 35 кВ Пушкарская (ПС 831)	35/6	13,13	13,09
7	ПС 35 кВ Гулярная (ПС 834)	35/6	8,38	7,99
8	ПС 35 кВ Провиантская (ПС 838)	35/6	13,13	13,13
9	ПС 35 кВ Кронверкская (ПС 837)	35/6	13,12	13,12
10	ПС 35 кВ Монетная (ПС 830)	35/6	13,13	13,11
11	ПС 35 кВ Посадская (ПС 836)	35/6	13,11	13,11
12	ПС 35 кВ Аптекарская (ПС 833)	35/6	10,56	9,98
13	ПС 35 кВ Гдовская (ПС 832)	35/10	9,07	5,66
14	ПС 110 кВ Завод Либкнехта (ПС 93)	110/10	35,42	34,53
15	ПС 110 кВ Петроградская (ПС 165)	110/35/10	21,21	18,46
16	ПС 110 кВ Выборгская (ПС 190)	110/10	8,95	8,89
17	ПС 35 кВ Осиновая Роща (ПС 612)	35/6	9,35	9,33
18	ПС 35 кВ НИИ ТВЧ (ПС 614)	35/6	0,46	0,46
19	ПС 35 кВ Песочная (ПС 615)	35/10	0,00	0,00
20	ПС 110 кВ Зеленогорская (ПС 41)	110/35/10	0,00	0,00
21	ПС 110 кВ Алмаз (ПС 97)	110/10	12,69	0,00
22	ПС 110 кВ Дюны (ПС 127)	110/35/10	0,00	0,00
23	ПС 35 кВ Сестрорецк (ПС 609)	35/10	1,32	2,34
24	ПС 35 кВ Дибунь (ПС 618)	35/6	0,31	0,31
25	ПС 35 кВ Солнечное (ПС 621)	35/10	1,33	1,28
26	ПС 35 кВ Приветнинская	35/10	0,62	0,39
27	ПС 110 кВ Сосновская (ПС 29)	110/35/10/6	42,79	11,02
28	ПС 110 кВ Поэтическая (ПС 89)	110/10	13,74	12,94
29	ПС 110 кВ Завод Светлана (ПС 103)	110/6	13,94	13,75
30	ПС 110 кВ Гражданская (ПС 124)	110/10	9,43	9,11
31	ПС 110 кВ Суздальская (ПС 134)	110/10	66,15	66,15
32	ПС 110 кВ ПГВ - 2 Светлана (ПС 370)	110/10	4,53	4,29
33	ПС 110 кВ Муринская водопроводная станция (ПС 527)	110/10	21,34	19,42
34	ПС 110 кВ Восточная-Коммунальная (ПС 92)	110/10	51,24	51,18
35	ПС 35 кВ Невская (ПС 108)	35/6	0,00	11,48
36	ПС 35 кВ Магнитогорская (ПС 102)	35/6	7,39	7,39
37	ПС 110 кВ СВС Кудрово (ПС 132)	110/35/6	21,21	21,21
38	ПС 110 кВ Охтинская (ПС 184)	110/35/10	15,55	15,45
39	ПС 110 кВ Магнитогорская - новая (ПС 319)	110/10	27,94	27,93
40	ПС 110 кВ Оккервильская (ПС 334)	110/10	23,09	23,08
41	ПС 110 кВ Мирная (ПС 34)	110/35/6	78,02	78,02
42	ПС 110 кВ Обухово (ПС 87)	110/10	11,40	11,40
43	ПС 110 кВ Пролетарская - Дудко (ПС 107)	110/10	20,79	20,79
44	ПС 110 кВ Невский ДСК (ПС 145)	110/10	28,68	28,68
45	ПС 110 кВ Нарымская (ПС 160)	110/10	19,50	19,02
46	ПС 110 кВ Тойота (ПС 161)	110/10	7,31	13,63
47	ПС 110 кВ Завод Аллюминиевых конструкций (ПС 347)	110/10	19,42	19,42
48	ПС 110 кВ Звезда (ПС 205) (ММПС)	110/6	14,07	-
49	ПС 35 кВ Волхов-Василеостровская (ПС 13)	35/10/6	43,88	43,54
50	ПС 35 кВ Юнтолово (ПС 870)	35/10	7,48	7,43
51	ПС 110 кВ Гаванская (ПС 131)	110/10/6	52,17	52,17
52	ПС 110 кВ Балтийская (ПС 14)	110/35/6	29,47	29,33
53	ПС 110 кВ Волхов-Южная (ПС 17)	110/35/6	76,15	121,70
54	ПС 110 кВ Варшавская (ПС 70)	110/6	28,76	28,45
55	ПС 110 кВ Краснопутиловская (ПС 19)	110/6	11,98	11,97
56	ПС 35 кВ Адмиралтейская (ПС 40)	35/6	19,41	19,31
57	ПС 110 кВ Рижская (ПС 140)	110/10/6	35,06	35,06
58	ПС 110 кВ Красный треугольник (ПС 88)	110/6	36,01	35,82
59	ПС 110 кВ Сосновая поляна (ПС 156)	110/10/6	14,53	14,52
60	ПС 110 кВ Свердловская (ПС 321)	110/10	13,69	15,60
61	ПС 110 кВ Рубеж (ПС 369)	110/10	3,71	0,13
62	ПС 110 кВ Армалит (ПС 520)	110/6	26,42	26,10
63	ПС 110 кВ Юго-Западные очистные сооружения (ПС 535)	110/10	32,81	32,81
64	ПС 110 кВ Стрельнинская (ПС 65)	110/10/6	0,00	0,00
65	ПС 110 кВ Московская (ПС 45)	110/35/6	0,00	0,00
66	ПС 110 кВ Крыловская (ПС 67)	110/35/6	41,55	43,14
67	ПС 110 кВ Тепличный комбинат (ПС 195)	110/10	0,00	0,00
68	ПС 110 кВ Волковская (ПС 167)	110/10	18,56	18,56
69	ПС 110 кВ Витебская (ПС 309)	110/10	27,53	27,53
70	ПС 110 кВ Вишерская (ПС 68)	110/10	10,19	-
71	ПС 110 кВ Гагаринская (ПС 61) (БМПС)	110/10	17,52	17,52
72	ПС 220 кВ Кулчинская	220/35/10	31,40	31,40
73	ПС 110 кВ Бородинская (ПС 36)	110/35/6	13,12	12,99
74	ПС 110 кВ Атаманская (ПС 320)	110/10/6	21,09	21,08
75	ПС 110 кВ Боровая (ПС 542)	110/10/6	20,82	26,41
76	ПС 35 кВ Дзержинская (ПС 109)	35/6	3,03	2,79
77	ПС 110 кВ Ткацкая (ПС 90)	110/10	22,91	22,77
78	ПС 110 кВ Озеро Долгое (ПС 96)	110/10	7,31	73,44
79	ПС 110 кВ Лахта (ПС 75)	110/10	30,48	30,48
80	ПС 110 кВ Сестрорецк (ПС 95)	110/10	7,60	7,24
81	ПС 35 кВ Лисий нос (ПС 611)	35/10	0,00	0,00
82	ПС 35 кВ Ольгино (ПС 613)	35/6	3,03	2,95

п.п.	Диспетчерское наименование	Класс напряжения	Объём невостробованной мощности для осуществления технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ, МВА	Объём прогнозной невостробованной мощности для технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ
83	ПС 110 кВ Никитинская (ПС 212)	110/10	19,45	19,44
84	ПС 110 кВ Северная долина (ПС 216)	110/10	11,00	10,84
85	ПС 110 кВ Металлострой (ПС 27)	110/6	8,48	8,33
86	ПС 110 кВ Арматаура (ПС 171)	110/6	0,00	0,00
87	ПС 110 кВ Коллино - Правобережная (ПС 510)	110/10	3,76	3,75
88	ПС 110 кВ Ленсоветовская (ПС 210)	110/10	13,05	12,34
89	ПС 110 кВ Саперная-мебельная (ПС 77)	110/6	12,22	12,21
90	ПС 110 кВ Усть-Славянка (ПС 80)	110/6	0,00	0,00
91	ПС 35 кВ Понгонная (ПС 33)	35/6	3,00	2,94
92	ПС 110 кВ Пушкин-Южная (ПС 185)	110/10/6	27,59	27,30
93	ПС 35 кВ Пулково (ПС 704)	35/6	0,71	0,32
94	ПС 110 кВ Пушкин-северная (ПС 711)	110/35/10/6	33,11	36,26
95	ПС 35 кВ Детскосельская (ПС 714)	35/10	3,33	3,24
96	ПС 110 кВ Ломоносовская (ПС 39)	110/35/6	27,19	27,03
97	ПС 110 кВ Красное Село (ПС 154)	110/10/6	25,19	17,40
98	ПС 110 кВ Университет (ПС 196)	110/35/6	0,00	0,00
99	ПС 110 кВ Мартышкино (ПС 502)	110/10	8,31	8,31
100	ПС 110 кВ КЭ ЦБЗ (ПС 514)	110/10/6	0,00	0,00
101	ПС 110 кВ Дамба-3 (ПС 223)	110/35/6	17,88	17,88
102	ПС 35 кВ Оранненбаумская (ПС 23)	35/6	3,06	3,06
103	ПС 35 кВ Броня (ПС Брн)	35/10	4,76	4,76
104	ПС 35 кВ Гидроприбор (ПС Гп)	35/6	0,00	0,00
105	ПС 110 кВ Правобережная (ПС 174)	110/10	14,10	13,79
106	ПС 110 кВ Павловск (ПС 521)	110/10/6	3,13	3,12
107	ПС 110 кВ Кутузовская (ПС 119)	110/10/6	35,45	35,09
108	ПС 110 кВ Ржевка (ПС 24)	110/10/6	8,80	25,03
109	ПС 110 кВ Новоржевская (ПС 46)	110/6	34,43	34,33
110	ПС 110 кВ Пискаревка (ПС 155)	110/35/10	12,48	12,48
111	ПС 110 кВ Коллонтай (ПС 173)	110/10	37,32	36,55
112	ПС 110 кВ Дудергофская (ПС 554)	110/10/10	5,22	0,74
113	ПС 110 кВ Юсуповская (ПС 110)	110/10/6	29,70	29,70
114	ПС 110 кВ Стенд (ПС 94)	110/10	34,76	34,69
115	ПС 110 кВ Крестовская (ПС 357)	110/10	17,05	17,99
116	ПС 110 кВ Автозаводская (ПС 99)	110/10	25,07	25,07
117	ПС 110 кВ Петродворец (ПС 197)	110/10/6	18,54	17,09
118	ПС 110 кВ Синопская (ПС 121)	110/10	32,41	32,41
119	ПС 110 кВ Конная (ПС 64)	110/10	50,67	50,67
120	ПС 110 кВ Невская Губа (ПС 76)	110/20	53,73	40,07
121	ПС 110 кВ Каменка (ПС 100)	110/10	47,35	47,21
122	ПС 110 кВ Баррикада (ПС 276)	110/10	48,31	48,31
123	ПС 110 кВ Красный Октябрь	110/35/6	11,08	7,23
124	ПС 110 кВ Цветная (ПС 120)	110/10	9,86	9,86
125	ПС 35 кВ на территории ТЭЦ-17	35/6	6,29	6,29
126	ПС 35 кВ Петровская (ПС 835)	35/10	8,74	8,74
127	ПС 110 кВ Морская (ПС 277)	110/10	22,23	22,23
128	ПС 110 кВ Графтино (ПС 118)	110/10	32,63	32,63
129	ПС 110 кВ Жемчужная (ПС 202)	110/10	30,48	30,48
130	ПС 110 кВ Авиагородок (ПС 117)	110/10	16,26	16,26
131	ПС 110 кВ ДК Порт (ПС 59)	110/20	17,53	0,00
132	ПС 110 кВ Горелово (ПС 222)	110/35/10	0,00	0,00
133	ПС 110 кВ Марьино (ПС 49)	110/10	32,00	25,56
134	ПС 110 кВ Троицкая	110/10/6	-	0,00
<b>ПАО "Россети Ленэнерго" ЛО</b>				
135	ПС 110 кВ Назия (ПС 30)	110/35/10	2,05	1,98
136	ПС 35 кВ ЦРП г.Кириши (ПС 40)	35/10/10	8,54	8,54
137	ПС 110 кВ Глажево (ПС 187)	110/10	0,00	0,00
138	ПС 110 кВ Синяино (ПС 193)	110/35/10	1,76	1,74
139	ПС 35 кВ Путилово (ПС 731)	35/10	2,75	2,74
140	ПС 110 кВ Мгинская (ПС 324)	110/10	4,51	4,50
141	ПС 110 кВ Пчева (ПС 332)	110/10	0,81	0,81
142	ПС 110 кВ Выдин остров (ПС 337)	110/10	4,33	4,30
143	ПС 110 кВ Бережки (ПС 338)	110/10	2,40	2,40
144	ПС 110 кВ Штурм (ПС 340)	110/35/10	0,76	0,74
145	ПС 110 кВ Шум (ПС 377)	110/35/10	0,00	0,00
146	ПС 35 кВ Сухое (ПС 25)	35/10	1,27	1,25
147	ПС 110 кВ Северная птицефабрика (ПС 390)	110/10	11,51	11,49
148	ПС 110 кВ Пупышево (ПС 522)	110/10	4,95	4,94
149	ПС 110 кВ Салют (ПС 524)	35/10	1,55	1,55
150	ПС 110 кВ Посадников остров (ПС 536)	110/10	4,95	4,95
151	ПС 110 кВ Подпорожская (ПС 201)	110/35/15/6	26,75	26,75
152	ПС 35 кВ Лесокомбинат (СЭЛК) (ПС 35)	35/6	2,35	2,35
153	ПС 35 кВ Андроновская (ПС 36)	35/10	0,64	0,64
154	ПС 35 кВ ВГШЗ (ПС 39)	35/10	1,39	1,39
155	ПС 110 кВ Ольховец (ПС 327)	110/10	1,52	1,52
156	ПС 35 кВ Лодейнопольская (ПС 31)	35/6	3,81	3,80
157	ПС 35 кВ Свирская (ПС 34)	35/10	1,51	1,50
158	ПС 110 кВ Русско-Высоцкая (ПС 153)	110/10	0,00	0,00
159	ПС 110 кВ Аннино (ПС 191)	110/10	0,00	0,00
160	ПС 110 кВ Встреча (ПС 316)	110/10	7,80	7,80
161	ПС 110 кВ КС-2 (ПС 345)	110/6	0,00	0,00
162	ПС 110 кВ Скворицы (ПС 391)	110/10	0,02	0,00
163	ПС 110 кВ Большевик (ПС 395)	110/10	0,00	0,00
164	ПС 110 кВ Кронштадтская (ПС 257)	110/10	1,82	1,68

п.п.	Диспетчерское наименование	Класс напряжения	Объём невостробованной мощности для осуществления технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ, МВА	Объём прогнозной невостробованной мощности для технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ
165	ПС 110 кВ Гостилицы (ПС 344)	110/35/10	0,00	0,00
166	ПС 35 кВ Дятлицы (ПС Дг)	35/10	0,46	0,46
167	ПС 110 кВ Шундорово (ПС 367)	110/10	0,00	0,00
168	ПС 110 кВ Сосновый Бор-1 (ПС 168)	110/10/10	8,19	8,19
169	ПС 110 кВ Сосновый Бор-2 (ПС 169)	110/6/6	20,54	20,54
170	ПС 110 кВ Копорье (ПС 203)	110/10	3,54	3,53
171	ПС 110 кВ Сосновый Бор-3 (ПС 220)	110/10/6	28,73	28,73
172	ПС 110 кВ База отдыха (ПС 242)	110/10	4,93	4,92
173	ПС 110 кВ Коваши (ПС 333)	110/10	14,09	14,04
174	ПС 35 кВ Лопухинка (ПС Лпх)	35/10	0,92	0,92
175	ПС 35 кВ Ижора (ПС Иж)	35/10	1,66	1,66
176	ПС 35 кВ Спириноская (ПС Сп)	35/10	0,00	0,00
177	ПС 35 кВ Гостилицы (ПС Гст)	35/10	0,31	0,31
178	ПС 35 кВ Ирмино (ПС Ирм)	35/6	0,24	0,24
179	ПС 35 кВ Низино (ПС Нз)	35/10	7,41	7,31
180	ПС 35 кВ Кейкино (ПС 18)	35/10	0,00	0,00
181	ПС 110 кВ Фосфорит-1 (ПС 214)	110/35/6	52,90	52,79
182	ПС 35 кВ Жабино (ПС 6)	35/10	0,98	0,85
183	ПС 110 кВ Вистино (ПС 292)	110/10	0,00	0,00
184	ПС 110 кВ Велькота (ПС 306)	110/35/10	5,71	5,68
185	ПС 35 кВ Котлы (ПС 3)	35/10	2,61	2,58
186	ПС 35 кВ Россия (ПС 11)	35/10	0,00	0,00
187	ПС 110 кВ Клопицы (ПС 396)	110/10	2,99	2,98
188	ПС 110 кВ Вруда (ПС 518)	110/10	5,07	5,07
189	ПС 110 кВ Поповка (ПС 482)	110/35/10	12,84	12,84
190	ПС 35 кВ Тельмана (ПС 715)	35/10	0,00	0,00
191	ПС 110 кВ Шамокша (ПС 248)	110/10	2,11	2,11
192	ПС 110 кВ Алеховщинская (ПС 323)	110/35/10	3,90	3,89
193	ПС 35 кВ Алеховщинская (ПС 33)	35/10	2,33	-
194	ПС 35 кВ Тервеничи (ПС 40)	35/10	1,90	1,90
195	ПС 110 кВ Яровщина (ПС 394)	110/10	5,98	5,97
196	ПС 110 кВ Рассвет (ПС 532)	110/35/10	7,64	7,64
197	ПС 35 кВ Доможирово (ПС 32)	35/10	2,20	2,19
198	ПС 35 кВ Обрино (ПС 9)	35/10	3,71	3,71
199	ПС 35 кВ Окулово (ПС 14)	35/10	2,30	2,30
200	ПС 110 кВ Чудцы (ПС 115)	110/10	2,28	2,28
201	ПС 110 кВ Сомино (ПС 164)	110/10	5,50	5,50
202	ПС 110 кВ Подборовье (ПС 206)	110/10	5,62	5,62
203	ПС 110 кВ Ефимовская (ПС 339)	110/35/10	0,44	0,43
204	ПС 35 кВ Климово (ПС 17)	35/10	3,77	3,77
205	ПС 35 кВ Михалево (ПС 10)	35/10	2,04	2,04
206	ПС 35 кВ Радогощь (ПС 16)	35/10	0,63	0,63
207	ПС 110 кВ Ольшани (ПС 528)	110/10	2,45	2,45
208	ПС 110 кВ Ошта (ПС 141)	110/35/10	5,29	5,29
209	ПС 35 кВ Вознесенская (ПС 38)	35/10	4,19	4,19
210	ПС 110 кВ Гоморовичи (ПС 215)	110/10	2,33	2,32
211	ПС 110 кВ Андроновская (ПС 326)	110/10	1,14	1,14
212	ПС 110 кВ Никольская (ПС 368)	110/10	7,60	7,60
213	ПС 110 кВ Вознесенье (ПС 546)	110/10	2,13	2,13
214	ПС 110 кВ Новосаратовка (ПС 123)	110/6	11,77	11,77
215	ПС 110 кВ Манушкино - Разметелево (ПС 244)	110/10	0,00	0,00
216	ПС 110 кВ Колтуши (ПС 294)	110/10/6	20,08	19,50
217	ПС 110 кВ Лепсари (ПС 325)	110/35/10	0,00	0,00
218	ПС 110 кВ Невская дубровка (ПС 362)	110/10	11,16	10,96
219	ПС 110 кВ Янино (ПС 374)	110/10	0,00	0,00
220	ПС 110 кВ Ильинка (ПС 525)	110/10/10	0,00	0,00
221	ПС 110 кВ ЗАО "Форд-Всеволожск" (ПС 526)	110/10/10	35,46	35,19
222	ПС 35 кВ СВС (ПС 630)	35/6	2,31	2,31
223	ПС 35 кВ Романовка (ПС 635)	35/6	2,42	2,23
224	ПС 35 кВ Красная звезда (ПС 639)	35/6	0,00	3,43
225	ПС 35 кВ Пугарево (ПС 640)	35/6	2,48	2,48
226	ПС 110 кВ Кудрово (ПС 335)	110/10/10	44,49	44,46
227	ПС 110 кВ Институт (ПС 58)	110/6	10,47	10,47
228	ПС 110 кВ Батово (ПС 142)	110/35/10	0,00	0,00
229	ПС 35 кВ Новинка (ПС Нов)	35/10/6	2,40	2,40
230	ПС 110 кВ Промзона-1 (ПС 224)	110/10/6	0,00	0,00
231	ПС 110 кВ Мариенбург (ПС 225)	110/35/10/6	9,92	8,19
232	ПС 35 кВ Войсковицы (ПС Вск)	35/10	2,46	2,46
233	ПС 110 кВ Белогорка (ПС 259)	110/10	3,89	3,89
234	ПС 110 кВ Вырица (ПС 322)	110/35/10	6,90	6,89
235	ПС 35 кВ Вырица (ПС Вц)	35/10	0,00	0,00
236	ПС 35 кВ Кобралово (ПС Коб)	35/10	0,00	0,00
237	ПС 110 кВ Ленинградская картонная фабрика (ПС 354)	110/35/6	13,86	13,85
238	ПС 35 кВ Коммунар (ПС Кмр)	35/6	0,00	0,00
239	ПС 35 кВ Лукаши (ПС Лк)	35/6	3,25	3,24
240	ПС 35 кВ Новый свет - 1 (ПС Нсв-1)	35/10	0,40	0,39
241	ПС 35 кВ Новый свет - 2 (ПС Нсв-2)	35/10	0,34	0,32
242	ПС 110 кВ Войсковицы (ПС 366)	110/10	0,17	0,00
243	ПС 35 кВ Гатчина (ПС Гг)	35/6	0,00	0,00
244	ПС 35 кВ Кобринно (ПС Кб)	35/10	3,57	3,49
245	ПС 35 кВ Мыза (ПС Мз)	35/10	0,75	0,75
246	ПС 35 кВ Орлино (ПС Орл)	35/10	0,94	0,81
247	ПС 35 кВ Пламя (ПС Пм)	35/10	1,30	1,29

п.п.	Диспетчерское наименование	Класс напряжения	Объём невостробованной мощности для осуществления технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ, МВА	Объём прогнозной невостробованной мощности для технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ
248	ПС 35 кВ Сусанино (ПС Сс)	35/6	0,57	0,57
249	ПС 35 кВ Тайцы (ПС Тц)	35/6	1,08	1,07
250	ПС 110 кВ Истинка (ПС 116)	110/10/6	20,11	20,11
251	ПС 35 кВ Пудость (Тяговая-4)	35/10	1,27	1,04
252	ПС 35 кВ Борницы (ПС Бр)	35/10	0,00	0,00
253	ПС 35 кВ Юбилейная (ПС Юоб)	35/10	2,17	1,73
254	ПС 110 кВ Волосово (ПС 189)	110/35/10/10	4,16	4,11
255	ПС 35 кВ Бегуницы (ПС Бг)	35/10	1,39	1,39
256	ПС 35 кВ Сосницы (ПС Сс)	35/10	1,15	1,13
257	ПС 35 кВ Кикерино (ПС Кк)	35/10	1,93	1,92
258	ПС 35 кВ Елизаветино (ПС Елз)	35/10	0,00	0,00
259	ПС 110 кВ Калитино (ПС 355)	110/10	2,44	2,43
260	ПС 35 кВ Володарская (ПС 37)	35/10	0,89	0,88
261	ПС 35 кВ Торшковицы (ПС 41)	35/10	0,02	0,02
262	ПС 110 кВ Луга (ПС 48)	110/35/10	29,84	29,60
263	ПС 35 кВ Скреблово (ПС 31)	35/10	4,34	4,33
264	ПС 35 кВ Оредеж (ПС 35)	35/10	0,56	0,56
265	ПС 35 кВ Южная (ПС 36)	35/10	0,00	0,00
266	ПС 35 кВ Пионерская (ПС 39)	35/10	2,70	2,70
267	ПС 110 кВ Жельцы (ПС 144)	110/10	5,18	5,17
268	ПС 110 кВ Милодеж (ПС 260)	110/35/10	1,59	1,59
269	ПС 110 кВ Красный Маяк (ПС 262)	110/10	3,03	3,03
270	ПС 110 кВ Сырец (ПС 290)	110/10	1,69	1,69
271	ПС 110 кВ Серебрянка (ПС 379)	110/35/10	0,00	0,00
272	ПС 35 кВ Вердуга (ПС 33)	35/10	0,48	0,48
273	ПС 35 кВ Ретюнь (ПС 42)	35/10	1,13	1,13
274	ПС 110 кВ Торковичи (ПС 531)	110/10	5,70	5,70
275	ПС 110 кВ Дзержинка (ПС 534)	110/10	8,20	8,20
276	ПС 110 кВ Пехенец (ПС 538)	110/10	4,60	4,60
277	ПС 110 кВ Федоровская (ПС 211)	110/10	0,00	0,00
278	ПС 110 кВ Родина (ПС 209)	110/10	2,40	2,40
279	ПС 110 кВ Сланцы-Цемент (ПС 219)	110/10/10	58,55	58,55
280	ПС 110 кВ Яблонницы (ПС 239)	110/10	1,02	1,02
281	ПС 110 кВ Кингисепп-город (ПС 243)	110/35/10	0,47	0,26
282	ПС 35 кВ Фалилеево (ПС 2)	35/10	0,99	0,99
283	ПС 35 кВ Алексеевка (ПС 12)	35/10	1,92	1,71
284	ПС 35 кВ Кингисеппская (ПС 17)	35/10	0,00	0,00
285	ПС 110 кВ Осьмино (ПС 258)	110/35/10	1,32	1,32
286	ПС 35 кВ Старополье (ПС 15)	35/10	0,00	0,00
287	ПС 35 кВ Рель (ПС 43)	35/10	3,50	3,50
288	ПС 110 кВ Выхкатка (ПС 291)	110/35/10	2,44	2,43
289	ПС 35 кВ Рудно (ПС 16)	35/10	1,47	1,47
290	ПС 35 кВ Новоселье (ПС 19)	35/10	1,46	1,44
291	ПС 110 кВ Сабск (ПС 336)	110/10	1,47	1,47
292	ПС 110 кВ Молосковицы (ПС 376)	110/10	5,65	5,65
293	ПС 110 кВ Сланцевский регенераторный завод (ПС 351)	110/35/6	12,33	12,32
294	ПС 35 кВ Загрявье (ПС 13)	35/10	0,28	0,28
295	ПС 35 кВ Сланцы (ПС 14)	35/6	2,34	2,34
296	ПС 35 кВ Гостицы (ПС 20)	35/10	0,82	0,81
297	ПС 110 кВ Порт (ПС 549)	110/10/10	10,42	4,95
298	ПС 110 кВ Ивановская (ПС 207)	110/35/10	24,20	24,20
299	ПС 35 кВ Павлово новая (ПС 729)	35/10	2,55	2,55
300	ПС 35 кВ Отрадное (ПС 730)	35/10	3,92	3,92
301	ПС 35 кВ Щеглово (ПС 631)	35/10	0,00	0,00
302	ПС 35 кВ Дунай (ПС 632)	35/6	0,00	0,00
303	ПС 35 кВ Ладожское озеро (ПС 633)	35/10	0,00	0,00
304	ПС 35 кВ Завод Сокол (ПС 52)	35/6	2,05	2,05
305	ПС 35 кВ Ваганово (ПС 636)	35/10	0,00	0,00
306	ПС 35 кВ Ладожская насосная (ПС 638)	35/6	2,87	2,87
307	ПС 35 кВ РЦ-11 (ПС 713)	35/10	9,49	9,49
308	ПС 35 кВ Мга (ПС 720)	35/6	0,73	0,71
309	ПС 35 кВ Новолисино (ПС 725)	35/6	0,00	0,00
310	ПС 35 кВ Поселковая (ПС 726)	35/6	1,37	1,37
311	ПС 35 кВ Арбузово (ПС 728)	35/10	0,39	0,39
312	ПС 35 кВ Девяткино (ПС 50)	35/6	3,56	3,55
313	ПС 35 кВ Паша - 2 (ПС 20)	35/10	0,00	0,00
314	ПС 35 кВ Паша - 1 (ПС 21)	35/10	1,86	1,85
315	ПС 35 кВ Потанино (ПС 22)	35/10	1,85	1,85
316	ПС 35 кВ Селиваново (ПС 23)	35/6	1,79	1,79
317	ПС 35 кВ Бабино (ПС 24)	35/10	3,39	3,39
318	ПС 110 кВ Кисельная (ПС 226)	110/10	0,88	0,88
319	ПС 110 кВ Новая Ладога (ПС 227)	110/35/10	5,06	5,05
320	ПС 110 кВ Колчаново (ПС 295)	110/10	0,01	0,00
321	ПС 110 кВ Обитай (ПС 378)	110/10	1,14	1,14
322	ПС 110 кВ Волхов (ПС 393)	110/10	0,22	0,21
323	ПС 110 кВ Мыслинская (ПС 208)	110/10	0,76	0,76
324	ПС 110 кВ Тихвин-Западная (ПС 147)	110/10	10,53	10,53
325	ПС 110 кВ Бокситогорская (ПС 32)	110/35/6	20,36	20,36
326	ПС 35 кВ Маркули (ПС 13)	35/10	1,35	1,35
327	ПС 110 кВ Тихвин - город (ПС 143)	110/35/10	3,85	3,84
328	ПС 35 кВ Тихвин (ПС 4)	35/10	4,79	4,79
329	ПС 35 кВ Ново-Андреево (ПС 15)	35/10	5,84	5,84
330	ПС 110 кВ Культура (ПС 162)	110/10	0,63	0,63

п.п.	Диспетчерское наименование	Класс напряжения	Объём невостробованной мощности для осуществления технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ, МВА	Объём прогнозной невостробованной мощности для технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ
331	ПС 110 кВ Дыми (ПС 249)	110/10	1,76	1,76
332	ПС 110 кВ Газокомпрессорная (ПС 293)	110/10	4,28	4,28
333	ПС 110 кВ Падья (ПС 329)	110/35/10	2,19	2,19
334	ПС 35 кВ Пашозеро (ПС 12)	35/10	1,91	1,91
335	ПС 110 кВ Мозолово (ПС 389)	110/10	5,91	5,91
336	ПС 110 кВ Кайвакса (ПС 516)	110/35/10	4,98	4,97
337	ПС 35 кВ Бор (ПС 2)	35/10	1,61	1,61
338	ПС 35 кВ Пяхта (ПС 5)	35/10	2,11	2,11
339	ПС 35 кВ Коськово (ПС 6)	35/10	6,02	6,01
340	ПС 35 кВ Ганьково (ПС 11)	35/10	1,31	1,30
341	ПС 35 кВ Бобочинская	35/10	1,04	1,03
342	ПС 35 кВ Гавриловская	35/10	2,45	2,45
343	ПС 35 кВ Рябовская	35/10	0,99	0,92
344	ПС 110 кВ Красносельская (ПС 331)	110/10	0,42	0,32
345	ПС 110 кВ Каменногорская-1 (ПС 56)	110/35/10	14,62	14,62
346	ПС 35 кВ Каменногорская	35/10	3,74	3,74
347	ПС 35 кВ Лесогорская	35/10	3,49	3,49
348	ПС 35 кВ Пруды	35/6	0,49	0,49
349	ПС 110 кВ Возрождение (ПС 318)	110/10	10,33	10,32
350	ПС 110 кВ Бородинская-1 (ПС 533)	110/35/10	2,70	2,37
351	ПС 110 кВ Кузнечная (ПС 57)	110/35/6	10,20	10,20
352	ПС 110 кВ Мельниково (ПС 519)	110/10	0,37	0,14
353	ПС 35 кВ Выборг-городская (ПС 25)	35/6	2,34	2,34
354	ПС 110 кВ Выборг-районная (ПС 26)	110/35/10	0,00	0,00
355	ПС 35 кВ Гончаровская	35/10	0,00	0,00
356	ПС 35 кВ Перовская	35/10	0,46	0,46
357	ПС 35 кВ Кондратьевская	35/10	0,94	0,80
358	ПС 35 кВ Калининская	35/10/6	0,53	0,53
359	ПС 110 кВ Выборг-южная (ПС 159)	110/35/10	16,01	16,01
360	ПС 35 кВ Стапель	35/6	6,82	6,82
361	ПС 35 кВ Прибыловская	35/10	2,42	2,42
362	ПС 35 кВ Токаревская	35/10	3,04	3,04
363	ПС 110 кВ РЦ-11 (ПС 500)	110/10/10	17,51	17,51
364	ПС 110 кВ Тосно (ПС 483)	110/35/10	8,70	8,67
365	ПС 110 кВ Тосно-новая (ПС 539)	110/10	15,81	15,81
366	ПС 35 кВ Тосно (ПС 716)	35/10	1,38	1,37
367	ПС 35 кВ Нурма (ПС 718)	35/10	4,82	4,78
368	ПС 35 кВ Шапки (ПС 719)	35/10	0,00	0,00
369	ПС 35 кВ Андрианово (ПС 722)	35/10	0,00	0,00
370	ПС 35 кВ Ульяновка (ПС 724)	35/6	0,13	0,13
371	ПС 110 кВ Никольское ЛСР (ПС 198)	110/10	23,59	23,59
372	ПС 110 кВ Рябово (ПС 484)	110/35/10	5,30	4,51
373	ПС 35 кВ Сельцо (ПС 721)	35/10	0,00	0,00
374	ПС 35 кВ Любань (ПС 723)	35/10	0,07	0,01
375	ПС 35 кВ Трубинов Бор (ПС 732)	35/10	1,21	1,18
376	ПС 110 кВ Линки (ПС 349)	110/35/10	1,49	1,40
377	ПС 35 кВ Пельгора (ПС 717)	35/6	2,34	2,34
378	ПС 110 кВ Гарболовская (ПС 43)	110/35/10	0,00	0,00
379	ПС 35 кВ Лемболово (ПС 603)	35/10	0,00	0,00
380	ПС 35 кВ Васкелово (ПС 620)	35/10	3,97	3,94
381	ПС 35 кВ Новотоксовская (ПС 628)	35/10	0,00	0,00
382	ПС 35 кВ Токсово (ПС 601)	35/10	2,94	2,94
383	ПС 110 кВ ГИПХ (ПС 51)	110/6/6	9,31	9,31
384	ПС 110 кВ Сертолово (ПС 537)	110/35/10	0,00	0,00
385	ПС 35 кВ Касимово (ПС 607)	35/6	0,00	0,00
386	ПС 110 кВ Луплово (ПС 365)	110/35/10	0,00	0,00
387	ПС 35 кВ Агаг	35/10	2,14	2,14
388	ПС 35 кВ Красноборская (ПС 606)	35/10	0,47	0,43
389	ПС 110 кВ Победа (ПС 158)	110/35/10	4,25	4,00
390	ПС 35 кВ Цвелодубовская	35/10	0,62	0,59
391	ПС 35 кВ ЛАДА	35/10	0,00	0,00
392	ПС 35 кВ Семозерье	35/6	1,67	1,67
393	ПС 35 кВ Молодёжная	35/10	0,00	0,00
394	ПС 35 кВ Житковская	35/10	0,00	0,00
395	ПС 110 кВ Первомайская (ПС 375)	110/35/10	2,61	0,71
396	ПС 35 кВ Кирилловская	35/10	4,69	4,69
397	ПС 35 кВ Симагино	35/10	1,97	0,00
398	ПС 35 кВ Гранит	35/10	2,79	2,71
399	ПС 35 кВ Первомайская	35/10	0,90	0,90
400	ПС 110 кВ Приозерская (ПС 166)	110/35/10	0,00	0,00
401	ПС 110 кВ Плодовое (ПС 511)	110/10	32,50	32,50
402	ПС 35 кВ Красноармейская	35/10	0,09	0,08
403	ПС 110 кВ Запорожская (ПС 304)	110/10	0,30	0,19
404	ПС 110 кВ Мичуринская (ПС 330)	110/35/10	0,00	0,00
405	ПС 110 кВ Сосновская (ПС 547)	110/35/10	0,00	0,00
406	ПС 35 кВ Сапёрная	35/10	0,92	0,84
407	ПС 110 кВ Мега (ПС 98)	110/10/10	0,00	0,00
408	ПС 110 кВ Огоньки (ПС 315)	110/10/10	13,05	13,01
409	ПС 35 кВ Лужки	35/10	0,00	0,00
410	ПС 35 кВ Заполье	35/10	3,51	5,61
411	ПС 110 кВ Ромашки (ПС 450)	110/10	4,57	5,84
412	ПС 110 кВ Новоселье (ПС 175)	110/10	31,52	31,29
413	ПС 110 кВ Ясень (ПС 270)	110/10	9,84	10,50

п.п.	Диспетчерское наименование	Класс напряжения	Объём невостробованной мощности для осуществления технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ, МВА	Объём прогнозной невостробованной мощности для технологического присоединения потребителей на ПС 35-110 кВ
414	ПС 110 кВ Кузёмкино (ПС 372)	110/10	6,45	6,45
415	ПС 35 кВ Опорная (ПС Опр)	35/10	0,00	0,00
416	ПС 35 кВ Бухта	35/10	24,53	24,53
417	ПС 35 кВ Ермиловская	35/10	1,10	1,09
418	ПС 110 кВ Усть-Луга (ПС 505)	110/10	0,00	1,69
419	ПС 35 кВ Осельки (ПС 604)	35/10	0,69	0,61
420	ПС 35 кВ Тесово-4 (ПС 7)	35/6	1,41	1,41
421	ПС 35 кВ Поречье (ПС 21)	35/10	0,53	0,48
422	ПС 110 кВ Турбоатомгаз (ПС 91)	110/10	3,39	3,36