

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
1	ПС 110/10/6 кВ Кожухово	110/10/6	64,69	64,69
2	ПС 110/35/10/6 кВ Карачарово	110/35, 110/10/6	30,34	30,34
3	ПС 110/10/6 кВ Фили	110/10/6	89,65	89,65
4	ПС 220/10/6 кВ Бабушкин	220/10/6	64,80	64,80
5	ПС 110/10/6 кВ Измайлово	110/10/6	62,90	62,90
6	ПС 110/10/6 кВ Сокольники	110/10, 110/10/6	122,38	122,38
7	ПС 220/110/10/6 кВ Бутырки	220/110/10, 110/10/6, 220/6	129,12	129,12
8	ПС 110/10 кВ Стромынка	110/10/10	30,52	30,52
9	ПС 110/10 кВ Зюзино	110/10/10	6,58	6,58
10	ПС 110/10 кВ Беляево	110/10/10	37,49	37,49
11	ПС 110/10/6 кВ Сетунь	110/10/6	33,11	33,11
12	ПС 110/10/6 кВ Электrozаводская	110/10/6	37,12	37,12
13	ПС 110/35/10/6 кВ Ленинская	110/35/10, 110/10/6	92,47	92,47
14	ПС 110/10/6 кВ Угреша	110/10, 110/6	72,40	72,40
15	ПС 110/10/6 кВ Рублево	110/10/6	45,78	45,78
16	ПС 110/10/6 кВ Тушино	110/10/6	77,45	77,45
17	ПС 110/10/6 кВ Ростокино	110/10/6	60,31	60,31
18	ПС 110/10 кВ Лосинка	110/10/10	28,12	28,12
19	ПС 220/110/35/10/6 кВ Хлебниково	220/110/10, 110/35/6	67,59	67,59
20	ПС 110/10/6 кВ Черкизово	110/10/6	59,51	101,11
21	ПС 110/10/6 кВ Новокунцево	110/10/6	47,02	47,02
22	ПС 220/110/10 кВ Южная	220/110/10, 110/10	58,09	58,09
23	ПС 110/10 кВ Каширская	110/10/10	18,68	18,68
24	ПС 110/10 кВ Черемушки	110/10/10	17,90	17,90
25	ПС 110/10/6 кВ Коптево	110/10/6	33,64	33,64
26	ПС 220/110/20/10/6 кВ Новобратцево	220/110/20/10/6	126,86	126,86
27	ПС 110/10/6 кВ Донецкая	110/10/6	22,43	22,43
28	ПС 110/10/6 кВ Менделеево	110/10, 110/10/6	21,56	21,56
29	ПС 110/10/6 кВ Немчиновка	110/10/6	15,33	15,33
30	ПС 110/10/6 кВ Чистая	110/10/6	40,15	40,15
31	ПС 110/10/6 кВ Миусская	110/10/6	33,02	33,02
32	ПС 110/10/6 кВ Новоспасская	110/10/6	78,70	78,70
33	ПС 110/10 кВ Сенная	110/10	4,51	4,51
34	ПС 110/10/10 кВ Ломоносово	110/10/10	46,14	46,14
35	ПС 110/10/6 кВ Мазилово	110/10/6, 110/10	0,00	0,00
36	ПС 220/110/10 кВ Сабурово	220/110/10	40,84	40,84
37	ПС 220/110/10 кВ Чертаново	220/110/10, 110/10	112,93	112,93
38	ПС 110/10 кВ Чухлинка	110/10/10	16,71	16,71
39	ПС 220/110/10/6 кВ Центральная	220/110/10, 220/10/6	58,41	58,41
40	ПС 110/10/6 кВ Подшипник	110/10/6	48,15	48,15
41	ПС 110/10/6 кВ Бирюлёво	110/10/6	72,22	72,22

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
42	ПС 110/10/6 кВ Яузская	110/10/6	39,77	39,77
43	ПС 110/10 кВ Семеновская	110/10/10	89,66	89,66
44	ПС 110/10/6 кВ Ткацкая	110/10/6	49,26	49,26
45	ПС 35/6 кВ Внуково	35/6	1,17	1,17
46	ПС 110/10/6 кВ Красные Горки	110/10/6	9,83	44,69
47	ПС 110/10/6 кВ Метростроевская	110/10/6	38,35	38,35
48	ПС 110/10 кВ АЗЛК	110/10/10	37,29	37,29
49	ПС 110/10 кВ Бакеево	110/10/10	40,43	40,43
50	ПС 220/110/10 кВ Сигма	220/110/10,110/10	78,62	78,62
51	ПС 110/10 кВ Самарская	110/10/10	17,57	17,57
52	ПС 110/10/6 кВ Некрасовка	110/10/6	15,20	15,20
53	ПС 220/110/10 кВ Автозаводская	220/110/10	105,91	105,91
54	ПС 110/10 кВ Косино	110/10/10	35,81	35,81
55	ПС 220/110/10 кВ Чоботы	220/110/10	3,45	3,45
56	ПС 110/10/6 кВ Солнцево	110/10/6	19,53	19,53
57	ПС 110/10 кВ Сумская	110/10/10	16,17	16,17
58	ПС 220/10 кВ Пенягино	220/10/10	42,78	42,78
59	ПС 110/10 кВ Дубровская	110/10/10	48,72	48,72
60	ПС 220/10 кВ Жулебино	220/10/10	29,86	29,86
61	ПС 110/10 кВ Гоголево	110/10	14,08	14,08
62	ПС 110/10/6 кВ Коровино	110/10/6	11,41	11,41
63	ПС 110/10 кВ Шелепиха	110/10/10	37,76	37,76
64	ПС 110/10 кВ Лефортово	110/10/10	23,96	23,96
65	ПС 110/10/6 кВ Нагорная	110/10/6	22,05	22,05
66	ПС 110/10 кВ Фрезер	110/10/10	3,47	3,47
67	ПС 220/10 кВ Руднево	220/10/10	37,58	37,58
68	ПС 110/10 кВ Никитская	110/10/10	84,66	84,66
69	ПС 110/10 кВ Ходынка	110/10/10	28,78	28,78
70	ПС 110/10/6 кВ Курьяново	110/10/6	28,99	28,99
71	ПС 110/10 кВ Таганская	110/10/10	10,47	10,47
72	ПС 110/10 кВ Рижская	110/10/10	25,78	25,78
73	ПС 110/10 кВ Эра	110/10/10	34,24	34,24
74	ПС 220/10 кВ Иловайская	220/10/10	44,34	44,34
75	ПС 110/10 кВ Маяковская	110/10/10	64,77	64,77
76	ПС 220/110/10 кВ Баскаково	220/110/10	58,70	58,70
77	ПС 110/10/6 кВ Выхино	110/10/6, 110/10	58,95	58,95
78	ПС 110/10 кВ Вернадская	110/10/10	31,45	31,45
79	ПС 220/20/10 кВ Кожевническая	220/20/10	183,11	183,11
80	ПС 110/10 кВ Тропарево	110/10/10	44,46	44,46
81	ПС 220/110/10 кВ Павелецкая	220/110/10	46,86	46,86
82	ПС 110/10 кВ Гавриково	110/10/10	8,77	8,77

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
83	ПС 220/20/10 кВ Белорусская	220/20/10	148,06	148,06
84	ПС 220/110/10 кВ Ясенево	220/110/10	20,79	20,79
85	ПС 110/10 кВ Прожектор	110/10	30,38	30,38
86	ПС 110/10 кВ Андроньевская	110/10	41,84	41,84
87	ПС 110/20/10 кВ Сити	110/20/10	0,00	0,00
88	ПС 220/110/10 кВ Елоховская	220/110/10	42,19	42,19
89	ПС 220/110/10 кВ Борисово	220/110/10	21,49	21,49
90	ПС 220/110/10 кВ Свиблово	220/110/10	24,76	24,76
91	ПС 110/10 кВ Войковская	110/10/10	21,36	21,36
92	ПС 220/10 кВ Гольяново	220/10/10	63,97	63,97
93	ПС 110/10/6 кВ Трикотажная	110/10/6, 110/10	3,73	3,73
94	ПС 110/20/10 кВ Динамо	110/20/10	58,00	58,00
95	ПС 110/10 кВ Кузьминки	110/10	27,20	27,20
96	ПС 220/110/20/10 кВ Пресня	220/110/20/10	143,89	143,89
97	ПС 220/10 кВ Владыкино	220/10/10	6,60	6,60
98	ПС 110/10 кВ Строгино	110/10/10	23,23	23,23
99	ПС 110/10/6 кВ Ленинградская	110/10/6	17,77	17,77
100	ПС 110/10/6 кВ Полет	110/10/6	0,00	0,00
101	ПС 110/10/6 кВ Лианозово	110/10/6	31,73	31,73
102	ПС 110/10 кВ Люблино	110/10	21,21	21,21
103	ПС 110/10 кВ Москворецкая	110/10/10	10,40	10,40
104	ПС 110/10 кВ Крылатская	110/10/10	29,38	29,38
105	ПС 110/10 кВ Зубовская	110/10/10	29,69	29,69
106	ПС 220/110/10 кВ Гражданская	220/110/10	16,70	16,70
107	ПС 220/10 кВ Академическая	220/10	11,93	11,93
108	ПС 220/10 кВ Левобережная	220/10/10	8,39	8,39
109	ПС 220/10 кВ Коньково	220/10/10	40,46	40,46
110	ПС 220/10 кВ Говорово	220/10	7,61	7,61
111	ПС 110/20 кВ МГУ	110/20/20	50,20	50,20
112	ПС 220/110/20/10 кВ Бутово	220/110/10,220/20	72,14	72,14
113	ПС 110/10 кВ Вороново	110/10	7,20	7,20
114	ПС 35/6 кВ Кокошкино	35/6	0,00	0,00
115	ПС 35/6 кВ Рязаново	35/6	0,00	0,00
116	ПС 110/35/6 кВ Троицкая	110/35/6	0,00	0,00
117	ПС 110/10 кВ Передельцы	110/10	16,66	16,66
118	ПС 35/6 кВ Емцово	35/6	0,00	0,00
119	ПС 35/6 кВ Есино	35/6	0,60	0,60
120	ПС 110/10 кВ Кузнецово	110/10	0,79	0,79
121	ПС 220/110/10/6 кВ Лесная	220/110/10,110/10/6	0,00	0,00
122	ПС 110/10 кВ Марьино	110/10	0,00	0,00
123	ПС 110/10/6 кВ Десна	110/10/6	0,00	0,00

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
124	ПС 35/6 кВ Молчаново	35/6	0,00	2,41
125	ПС 35/6 кВ Знаменская	35/6	0,36	4,59
126	ПС 110/10/6 кВ Сырово	110/10/6	0,00	11,13
127	ПС 35/10 кВ Бараново	35/10	0,00	9,76
128	ПС 110/10/6 кВ Теплый Стан	110/10/6	23,59	23,59
129	ПС 110/10 кВ Летово	110/10/10	0,00	0,00
130	ПС 110/10 кВ Щапово	110/10	8,09	8,09
131	ПС 110/10 кВ Лебедево	110/10	0,00	41,28
132	ПС 110/20 кВ Медведевская	110/20	7,09	7,09
133	ПС 110/10 кВ Былово	110/10	0,00	0,00
134	ПС 110/35/10 кВ Леоново	110/35/10	0,00	0,00
135	ПС 110/10/6 кВ Подлипки	110/10/6	32,71	32,71
136	ПС 110/10/6 кВ Роса	110/10/6	0,00	0,00
137	ПС 110/10 кВ Алабушево	110/10	4,45	4,45
138	ПС 110/10 кВ Ангелово	110/10	31,44	31,44
139	ПС 110/35/10/6 кВ Октябрьская	110/35/10/6	27,28	27,28
140	ПС 35/6 кВ Лобня	35/6	0,00	0,00
141	ПС 35/6 кВ Ивантеевка	35/6	0,00	0,00
142	ПС 110/35/10 кВ Поварово	110/35/10	5,37	5,37
143	ПС 35/6 кВ Талицы	35/6	0,00	0,00
144	ПС 110/10/6 кВ Павшино	110/10/6	1,86	1,86
145	ПС 110/35/6 кВ Загорск	110/35/6	0,00	0,00
146	ПС 35/6 кВ Базарово	35/6	0,74	0,74
147	ПС 35/6 кВ Катуар	35/6	0,00	0,00
148	ПС 35/6 кВ Водники	35/6	5,39	5,39
149	ПС 110/35/6 кВ Полевая	110/35/6	5,75	5,75
150	ПС 110/35/10/6 кВ Смена	110/10/6, 35/10	4,43	4,43
151	ПС 110/10/6 кВ Колонцово	110/10/6	31,01	31,01
152	ПС 110/35/6 кВ Софрино	110/35/6	21,06	21,06
153	ПС 110/35/6 кВ Солнечногорск	110/35/6	0,00	20,88
154	ПС 110/6 кВ Талдом 1	110/6	14,80	14,80
155	ПС 35/10/6 кВ Ванино	35/10/6	6,48	6,48
156	ПС 35/6 кВ Волково	35/6	0,12	0,12
157	ПС 35/6 кВ Першутино	35/6	0,00	0,00
158	ПС 110/35/10/6 кВ Нахабино	110/35/10/6	0,00	29,38
159	ПС 35/6 кВ Венцы	35/6	0,51	0,51
160	ПС 35/6 кВ Васькино	35/6	0,05	0,05
161	ПС 35/6 кВ Вязовка	35/6	0,05	0,05
162	ПС 110/35/6 кВ Смолино	110/35/6	28,13	28,13
163	ПС 110/10/6 кВ Экран	110/10/6	32,43	32,43
164	ПС 110/10/6 кВ Химки	110/10/6	15,33	15,33

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
165	ПС 35/6 кВ Бужаниново	35/6	0,00	0,00
166	ПС 110/10/6 кВ Перемилово	110/10/6	3,06	3,06
167	ПС 110/10/6 кВ Жостово	110/10/6	0,50	0,50
168	ПС 110/10 кВ Константиново	110/10/10	4,99	4,99
169	ПС 110/35/6 кВ Клин	110/35/6	0,00	0,30
170	ПС 35/6 кВ Вахромеево	35/6	3,56	8,37
171	ПС 35/6 кВ Воробьево	35/6	2,10	2,10
172	ПС 110/6 кВ Реммаш	110/6	6,27	6,27
173	ПС 35/6 кВ Воронино	35/6	0,50	0,50
174	ПС 110/10/6 кВ Хотьково	110/10/6	0,63	0,63
175	ПС 110/35/6 кВ Н.Подлипки	110/35/6	10,42	10,42
176	ПС 35/6 кВ Горохово	35/6	0,93	0,93
177	ПС 35/6 кВ Грачево	35/6	0,83	0,83
178	ПС 35/6 кВ Гвоздево	35/6	0,90	0,90
179	ПС 35/6 кВ Ветрово	35/6	1,35	1,35
180	ПС 35/6 кВ Горбуново	35/6	0,24	0,24
181	ПС 110/10/6 кВ Ярославская	110/10/6	15,74	15,74
182	ПС 110/6 кВ Пионерская	110/6	16,70	16,70
183	ПС 220/110/10 кВ Новософрино	220/110/10	19,57	19,57
184	ПС 110/10 кВ Ельдигино	110/10	0,00	0,00
185	ПС 110/10/6 кВ Зеленоградская	110/10/6	0,00	0,00
186	ПС 35/6 кВ Гудово	35/6	2,36	2,36
187	ПС 110/35/6 кВ Пушкино	110/35/6	13,21	13,21
188	ПС 35/10 кВ Малеевка	35/10	0,00	0,00
189	ПС 110/10/6 кВ Костино	110/10/6	1,56	1,56
190	ПС 35/10/6 кВ Громово	35/10/6	3,75	3,75
191	ПС 220/110/10/6 кВ Хвойная	220/110/10,110/6	29,21	29,21
192	ПС 110/10 кВ Мцыри	110/10	0,00	0,00
193	ПС 35/10 кВ Станки 2	35/10	1,40	1,40
194	ПС 35/6 кВ Горлово	35/6	2,67	2,67
195	ПС 220/10/6 кВ Шуколово	220/10/6	15,27	15,27
196	ПС 35/10 кВ Ченцы	35/10	0,86	0,86
197	ПС 110/35/10/6 кВ Луговая	110/35/6, 110/10/6	0,00	20,65
198	ПС 110/10 кВ Ожогино	110/10	1,29	1,29
199	ПС 110/10 кВ Осиновка	110/10	17,17	17,17
200	ПС 35/10 кВ Лифаново	35/10	0,00	0,00
201	ПС 110/35/6 кВ Клязьма	110/35/6	15,63	15,63
202	ПС 35/6 кВ Инженерная	35/6	1,36	1,36
203	ПС 35/6 кВ Высоково	35/6	3,32	3,32
204	ПС 110/35/6 кВ Талдом 2	110/35/6	4,04	4,04
205	ПС 35/6 кВ Васильково	35/6	0,00	0,00

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
206	ПС 110/10/6 кВ Подрезково	110/10/6	3,85	3,85
207	ПС 35/10 кВ Станки 1	35/10	0,00	0,00
208	ПС 110/10 кВ Долгопрудная	110/10	0,00	0,00
209	ПС 110/10/6 кВ Шереметьево	110/10/6	0,42	0,42
210	ПС 35/6 кВ Правда	35/6	4,79	4,79
211	ПС 35/6 кВ Юркино 1	35/6	0,04	0,04
212	ПС 35/6 кВ Бабайки	35/6	0,00	2,12
213	ПС 110/10/6 кВ Бутаково	110/10/6	101,77	101,77
214	ПС 35/6 кВ Запрудня	35/6	2,76	2,76
215	ПС 35/6 кВ Фарфоровая	35/6	0,64	0,64
216	ПС 35/10 кВ Мельчевская	35/10	1,40	1,40
217	ПС 35/10/6 кВ Растовцы	35/10/6	1,98	1,98
218	ПС 35/6 кВ Парус	35/6	1,59	1,59
219	ПС 35/6 кВ Рюмино	35/6	2,63	2,63
220	ПС 35/6 кВ Орлово	35/6	0,00	1,33
221	ПС 35/6 кВ Березки	35/6	8,64	8,64
222	ПС 110/10/6 кВ Вихрево	110/10/6	17,03	17,03
223	ПС 110/35/10 кВ Речная	110/35/10	0,00	0,00
224	ПС 35/10 кВ Торгашино	35/10	0,05	0,05
225	ПС 110/35/10/6 кВ Игнатово	110/35/10/6	33,49	33,49
226	ПС 35/6 кВ Якоть	35/6	0,70	0,70
227	ПС 35/6 кВ Подъячево	35/6	0,00	0,00
228	ПС 35/6 кВ Титово	35/6	0,75	0,75
229	ПС 110/10 кВ Решетниково	110/10	7,26	7,26
230	ПС 35/6 кВ Рогово	35/6	5,81	5,81
231	ПС 110/35/6 кВ Орево	110/35/6	0,00	0,00
232	ПС 110/10 кВ Круг	110/10	5,70	5,70
233	ПС 35/10 кВ Елгозино	35/10	0,66	0,66
234	ПС 35/10/6 кВ Подорки	35/10/6	6,02	6,02
235	ПС 35/10 кВ Нудоль	35/10	0,00	8,10
236	ПС 110/10 кВ Аксаково	110/10	0,00	0,00
237	ПС 35/10 кВ Кузьмино	35/10	1,02	1,02
238	ПС 110/35/6 кВ Рогачево	110/35/6	5,12	5,12
239	ПС 220/110/10/6 кВ Старбеево	220/110/10/6	79,20	79,20
240	ПС 110/6 кВ Лешково	110/6	0,53	0,53
241	ПС 220/110/6 кВ Уча	220/110/6	22,86	22,86
242	ПС 110/6 кВ Мамонтовская	110/6	0,00	16,44
243	ПС 110/10 кВ Планерная	110/10	43,98	43,98
244	ПС 35/6 кВ Лаврово	35/6	5,55	5,55
245	ПС 110/10/6 кВ Чирково	110/10/6	10,41	10,41
246	ПС 110/10/6 кВ Тополь	110/10/6	0,00	19,64

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
247	ПС 35/6 кВ Мелихово	35/6	0,00	14,13
248	ПС 35/6 кВ Сватково	35/6	0,00	0,00
249	ПС 110/10/6 кВ Ямуга	110/10/6	0,00	0,00
250	ПС 110/10/6 кВ Сенезж	110/10/6	12,14	12,14
251	ПС 35/6 кВ Борщево	35/6	0,14	0,14
252	ПС 110/10 кВ Раменье	110/10	0,41	0,41
253	ПС 110/10/6 кВ Аэропорт	110/10/6	10,73	10,73
254	ПС 110/35/10 кВ Юркино 2	110/35/10	5,43	5,43
255	ПС 35/6 кВ Торбеево	35/6	1,28	1,28
256	ПС 110/35/10 кВ Кунья	110/35/10	2,04	2,04
257	ПС 110/35/10 кВ Юрьево	110/35/10	8,35	8,35
258	ПС 110/10 кВ Гальцово	110/10	1,54	1,54
259	ПС 110/10 кВ Время	110/10	0,00	0,00
260	ПС 220/110/10 кВ Красногорская	220/110/10	42,49	42,49
261	ПС 220/10 кВ Куркино	220/10/10	36,28	36,28
262	ПС 220/110/10 кВ Омега	220/110/10	31,19	31,19
263	ПС 220/20/10 кВ Ильинская	220/20/10	97,42	97,42
264	ПС 110/35/10/6 кВ Красково	110/35/6,110/10/6	34,36	27,28
265	ПС 35/6 кВ Сандарово	35/6	0,19	0,19
266	ПС 110/10/6 кВ Апаренки	110/10/6	29,56	29,56
267	ПС 110/35/6 кВ Кварц	110/35/6	0,00	14,23
268	ПС 110/35/10/6 кВ Серпухов	110/35/6,110/10/6	14,93	14,93
269	ПС 110/6 кВ Подольск	110/6	0,00	0,00
270	ПС 35/6 кВ Андреево	35/6	2,08	2,08
271	ПС 110/10/6 кВ Котельники	110/10/6	0,00	0,00
272	ПС 110/35/6 кВ Климовская	110/35/6	0,00	0,00
273	ПС 35/6 кВ Юсупово	35/6	0,17	0,17
274	ПС 35/6 кВ Алешино	35/6	0,00	0,00
275	ПС 35/6 кВ Асаново	35/6	3,35	3,35
276	ПС 35/6 кВ Домодедовская	35/6	2,96	2,96
277	ПС 110/10/6 кВ Н.Цементная	110/10/6	0,00	0,00
278	ПС 110/10/6 кВ Лыткарино	110/10/6	1,31	1,31
279	ПС 220/110/35/10 кВ ЦАГИ	220/110/10, 110/10, 10/35	36,70	36,70
280	ПС 220/110/10/6 кВ Гулево	220/110/10, 110/6	119,04	119,04
281	ПС 110/35/6 кВ Лопасня	110/35/6	0,00	16,66
282	ПС 110/6 кВ Раменская	110/6/6	0,00	0,00
283	ПС 35/6 кВ Наливная	35/6	0,06	0,06
284	ПС 35/6 кВ Кашира-город	35/6	7,27	7,27
285	ПС 35/10 кВ Мартыново	35/10	0,49	0,49
286	ПС 110/10 кВ Нащекينو	110/10	0,00	0,00
287	ПС 110/10 кВ Глубокое	110/10	7,32	7,32

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
288	ПС 110/10 кВ Пятницкая	110/10	0,49	0,49
289	ПС 110/10 кВ Ляхово	110/10	3,19	3,19
290	ПС 110/10 кВ Бор	110/10	0,00	0,00
291	ПС 35/6 кВ Егоровка	35/6	1,19	1,19
292	ПС 35/6 кВ Евдокимово	35/6	0,36	0,36
293	ПС 35/6 кВ Ёлкино	35/6	0,49	0,49
294	ПС 35/6 кВ Егудино	35/6	0,68	0,68
295	ПС 35/6 кВ Епифановка	35/6	1,82	1,82
296	ПС 35/6 кВ Ершовка	35/6	0,00	0,00
297	ПС 35/6 кВ Ежовка	35/6	1,77	1,77
298	ПС 35/6 кВ Жерехово	35/6	1,05	1,05
299	ПС 35/6 кВ Жадино	35/6	1,05	1,05
300	ПС 110/10 кВ Дворики	110/10	0,80	0,80
301	ПС 110/10/6 кВ Болятино	110/10/6	0,00	0,00
302	ПС 35/6 кВ Елизарово	35/6	0,41	0,41
303	ПС 110/35/10/6 кВ Лаговская	110/35/6, 110/10	4,00	42,65
304	ПС 110/35/10/6 кВ Н.Домодедово	110/35/6, 110/10/6	28,35	28,35
305	ПС 35/6 кВ Поповка	35/6	4,97	4,97
306	ПС 35/10 кВ Сер. Пруды	35/10	1,51	1,51
307	ПС 110/35/6 кВ Гжель	110/35/6	19,56	42,34
308	ПС 35/6 кВ Елохово	35/6	5,43	5,43
309	ПС 35/6 кВ Ерино	35/6	0,00	1,40
310	ПС 110/10 кВ Донино	110/10/10	0,00	0,00
311	ПС 110/10 кВ Хомутово	110/10	6,02	6,02
312	ПС 110/6 кВ Венюково	110/6	0,00	0,00
313	ПС 35/6 кВ Елисеєво	35/6	0,84	0,84
314	ПС 35/6 кВ Ефремово	35/6	1,55	1,55
315	ПС 110/6 кВ Добрыниха	110/6	46,72	46,72
316	ПС 110/10 кВ Яковлево	110/10	12,44	12,44
317	ПС 110/35/10 кВ Пурлово	110/35/10	17,54	17,54
318	ПС 110/10 кВ Малаховка	110/10	0,00	0,00
319	ПС 110/10 кВ Пущино	110/10	0,00	7,65
320	ПС 110/10 кВ Калиново	110/10	8,40	8,40
321	ПС 35/6 кВ Река	35/6	1,24	1,24
322	ПС 110/35/10 кВ Талез	110/35/10	0,00	0,00
323	ПС 110/10/6 кВ Северово	110/10/6	25,51	25,51
324	ПС 110/10 кВ Прудная	110/10	5,23	48,13
325	ПС 110/10 кВ Сорокино	110/10	3,45	3,45
326	ПС 110/10 кВ Сидорово	110/10	0,00	0,00
327	ПС 110/6 кВ Ваулово	110/6	21,83	21,83
328	ПС 35/6 кВ Лосево	35/6	15,08	15,08

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
329	ПС 110/10/10 кВ Фетищево	110/10	47,55	47,55
330	ПС 35/10/6 кВ Metallist	35/10/6	4,04	4,04
331	ПС 110/10/6 кВ Полиграф	110/10/6	0,00	6,69
332	ПС 110/10 кВ Лужники	110/10	13,37	13,37
333	ПС 110/35/10 кВ Стрелецкая	110/35/10	0,00	0,00
334	ПС 110/10 кВ Топканово	110/10	2,46	2,46
335	ПС 110/10/6 кВ Красногорка	110/10/6	0,00	0,00
336	ПС 110/10 кВ Бронницы	110/10/10	0,00	8,97
337	ПС 110/10 кВ Рыболово	110/10	0,00	0,00
338	ПС 110/10 кВ Пролетарий	110/10	4,64	4,64
339	ПС 35/10 кВ Степановская	35/10	0,00	0,00
340	ПС 35/10 кВ Ялфимово	35/10	0,47	0,47
341	ПС 110/10 кВ Заповедник	110/10	1,54	1,54
342	ПС 110/10 кВ Взлетная	110/10	11,40	11,40
343	ПС 110/6 кВ Дзержинская	110/6	0,00	0,00
344	ПС 110/10/6 кВ Видное	110/10/6	0,00	0,00
345	ПС 110/10 кВ Ситня	110/10	5,06	5,06
346	ПС 110/10 кВ Гришенки	110/10	0,00	0,00
347	ПС 110/10 кВ Санаторная	110/10	3,71	3,71
348	ПС 110/35/10 кВ Якимовская	110/35/10	3,26	3,26
349	ПС 110/10 кВ Ям	110/10	0,00	0,00
350	ПС 35/6 кВ Барсуки	35/6	19,86	19,86
351	ПС 110/6 кВ Весенняя	110/6/6	1,49	1,49
352	ПС 110/10/6 кВ Лазарево	110/10/6	2,86	2,86
353	ПС 110/10 кВ Молоково	110/10	0,00	3,10
354	ПС 110/10 кВ Головлинка	110/10	3,65	3,65
355	ПС 110/10 кВ Загорново	110/10	0,00	0,00
356	ПС 110/35/10 кВ Малино	110/35/10	0,00	0,00
357	ПС 110/10 кВ Юбилейная	110/10	6,81	6,81
358	ПС 110/10/6 кВ Шепчинки	110/10/6	25,02	25,02
359	ПС 110/35/10 кВ Калугино	110/35/10	12,83	12,83
360	ПС 35/6 кВ Большой Двор	35/6	0,57	0,57
361	ПС 110/10/6 кВ Балашиха	110/10/6	9,14	9,14
362	ПС 35/6 кВ Городищи	35/6	2,71	2,71
363	ПС 35/10/6 кВ Красный Угол	35/6, 35/10	3,07	3,07
364	ПС 110/10 кВ Дятлово	110/10	9,20	9,20
365	ПС 35/10 кВ Краф	35/10	0,00	0,00
366	ПС 110/35/6 кВ Кучино	110/35/6	0,00	50,32
367	ПС 110/35/10/6 кВ Момино	110/35/10/6	4,45	4,45
368	ПС 35/6 кВ Чёрное	35/6	1,26	1,26
369	ПС 110/6 кВ Тепловожная	110/6	6,53	6,53

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
370	ПС 35/10/6 кВ Фряново	35/10/6	5,82	5,82
371	ПС 35/3 кВ Керва	35/3	0,84	0,84
372	ПС 35/10/6 кВ Васютино	35/10/6	4,96	4,96
373	ПС 35/6 кВ Дрезна	35/6	7,37	7,37
374	ПС 110/6 кВ Бережки	110/6	1,35	1,35
375	ПС 35/6 кВ Поселок	35/6	1,19	1,19
376	ПС 110/35/6 кВ Истомкино	110/35/6	27,73	27,73
377	ПС 110/35/6 кВ Щёлково	110/35/6	0,95	0,95
378	ПС 110/35/10/6 кВ Егорьевск	110/10/6, 10/35	16,77	16,77
379	ПС 110/35/10 кВ Двойня	110/35/10	5,35	5,35
380	ПС 110/35/6 кВ Зарайск	110/35/6	8,76	8,76
381	ПС 110/6 кВ Озеры	110/6	4,73	4,73
382	ПС 110/10 кВ Непецино	110/10	6,15	6,15
383	ПС 110/35/6 кВ Коломна	110/35/6	22,17	22,17
384	ПС 35/6 кВ Дивная	35/6	8,30	8,30
385	ПС 110/10 кВ Ловцы	110/10	5,71	5,71
386	ПС 35/10 кВ Крушина	35/10	3,46	3,46
387	ПС 110/10/6 кВ Райки	110/10/6	0,00	0,00
388	ПС 110/6 кВ Глухово	110/6	10,49	10,49
389	ПС 110/10/6 кВ Куровская	110/10/6	10,06	10,06
390	ПС 110/35/6 кВ Рошаль	110/35/6	1,98	1,98
391	ПС 110/35/6 кВ Крутое	110/35/6	1,17	1,17
392	ПС 110/10 кВ Авсютино	110/10	9,91	9,91
393	ПС 35/10 кВ Новиково	35/10	2,59	2,59
394	ПС 110/35/6 кВ Купавна	110/35/6	0,00	0,00
395	ПС 110/10/6 кВ Шиферная	110/10/6	21,79	21,79
396	ПС 110/6 кВ Колыберово	110/6	9,86	9,86
397	ПС 35/6 кВ Чкалово	35/6	1,56	1,56
398	ПС 35/6 кВ Храпуново	35/6	3,50	3,50
399	ПС 35/6 кВ Шатура-город	35/6	3,51	3,51
400	ПС 110/35/6 кВ Электросталь	110/35/6, 110/35	37,21	37,21
401	ПС 35/6 кВ Акрихин	35/6	8,54	8,54
402	ПС 35/10 кВ Трофимово	35/10	0,15	0,15
403	ПС 35/3 кВ Туголес	35/3	0,20	0,20
404	ПС 35/3 кВ Долгуша	35/3	1,39	1,39
405	ПС 110/10/6 кВ Рубин	110/10/6	20,23	20,23
406	ПС 110/6 кВ Суворово	110/6	35,64	35,64
407	ПС 110/35/6 кВ Радовицы	110/35/6	4,86	4,86
408	ПС 220/110/10/6 кВ Горенки	220/110/10, 110/10/6	145,45	145,45
409	ПС 35/6 кВ Черусти	35/6	0,00	0,00
410	ПС 110/10 кВ Тимохово	110/10	6,11	6,11

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
411	ПС 110/10/6 кВ Орехово	110/10/6	5,68	5,68
412	ПС 110/10/6 кВ Кислородная	110/10/6	17,48	17,48
413	ПС 35/10/6 кВ Дубки	35/10/6	2,12	2,12
414	ПС 35/6 кВ Дёмино	35/6	9,69	9,69
415	ПС 110/35/10 кВ Фрязино	110/35/10	0,00	0,00
416	ПС 220/110/10 кВ Восточная	220/110/10	0,00	0,00
417	ПС 110/6 кВ Губино	110/6	0,00	0,00
418	ПС 35/6 кВ Головино	35/6	0,00	0,00
419	ПС 35/6 кВ Глебово	35/6	0,00	0,00
420	ПС 35/6 кВ Голубино	35/6	1,11	1,11
421	ПС 35/10/6 кВ Горелово	35/10/6	0,14	0,14
422	ПС 35/10 кВ Поля насосные	35/10	2,42	2,42
423	ПС 35/10 кВ Починки	35/10	1,14	1,14
424	ПС 35/6 кВ Мележи	35/6	0,28	0,28
425	ПС 35/6 кВ Сосниха	35/6	0,00	0,00
426	ПС 110/10 кВ Булгаково	110/10	4,31	4,31
427	ПС 110/10 кВ Водовод	110/10	4,34	4,34
428	ПС 110/10 кВ Демихово	110/10/10	17,46	17,46
429	ПС 35/6 кВ Соколовская	35/6	2,20	2,20
430	ПС 35/10 кВ Цюрупа	35/10	3,32	3,32
431	ПС 35/6 кВ Дубровка	35/6	0,65	0,65
432	ПС 35/6 кВ Добрая	35/6	0,96	0,96
433	ПС 110/6 кВ Дулёво	110/6	0,00	0,00
434	ПС 110/6 кВ Аленино	110/6	5,27	5,27
435	ПС 35/6 кВ Жаворонки	35/6	0,70	0,70
436	ПС 35/6 кВ Жерновка	35/6	0,83	0,83
437	ПС 35/6 кВ Жуковка	35/6	1,54	1,54
438	ПС 110/6 кВ Затишье	110/6	18,58	18,58
439	ПС 35/10 кВ Третьяково	35/10	1,41	1,41
440	ПС 110/10/6 кВ Дроздово	110/10/6	0,00	0,00
441	ПС 110/35/6 кВ Ельня	110/35/6	8,49	8,49
442	ПС 110/35/6 кВ Дуговая	110/35/6	74,29	74,29
443	ПС 35/10 кВ Коробово	35/10	2,65	2,65
444	ПС 110/35/6 кВ Павлово	110/35/6	7,90	7,90
445	ПС 110/10 кВ Белоомут	110/10	6,90	6,90
446	ПС 35/10 кВ Луховицы	35/10	3,63	3,63
447	ПС 35/10 кВ Полбино	35/10	0,74	0,74
448	ПС 110/6 кВ Захарово	110/6	0,00	0,00
449	ПС 110/35/6 кВ Кудиново	110/35/6	0,00	25,81
450	ПС 110/35/6 кВ Ликино	110/35/6	9,01	9,01
451	ПС 110/35/10/6 кВ Минеральная	110/35/10/6	43,95	83,85

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
452	ПС 110/35/6 кВ Лопатино	110/35/6	6,64	6,64
453	ПС 110/10 кВ Маслово	110/10	8,27	8,27
454	ПС 110/6 кВ Бруски	110/6	1,36	1,36
455	ПС 110/6 кВ Щурово	110/6	3,20	3,20
456	ПС 110/35/6 кВ Фосфоритная	110/35/6	18,01	18,01
457	ПС 35/6 кВ Буньково	35/6	2,23	2,23
458	ПС 35/10 кВ Спартак	35/10	1,24	1,24
459	ПС 110/35/6 кВ Клишино	110/35/6	6,03	6,03
460	ПС 110/10 кВ Черноголовка	110/10	0,00	0,00
461	ПС 110/10 кВ Ива	110/10	8,92	8,92
462	ПС 35/6 кВ Торфяная	35/6	0,80	0,80
463	ПС 110/10/6 кВ Дружба	110/10/6	21,21	21,21
464	ПС 110/6 кВ Боровое	110/6	8,58	8,58
465	ПС 110/6 кВ Карьер	110/6	15,99	15,99
466	ПС 110/6 кВ Карболит	110/6	4,50	4,50
467	ПС 110/10 кВ Городна	110/10	3,42	3,42
468	ПС 35/10 кВ Сельниково	35/10	1,08	1,08
469	ПС 35/10 кВ Пышлицы	35/10	2,30	2,30
470	ПС 35/6 кВ Пичурино	35/6	1,26	4,25
471	ПС 110/6 кВ Агат	110/6	1,73	1,73
472	ПС 110/35/10 кВ Гранит	110/35/10	4,77	4,77
473	ПС 110/35/10 кВ Юдино	110/35/10	1,94	1,94
474	ПС 110/10/6 кВ Шульгино	110/10/6	13,15	13,15
475	ПС 110/10 кВ Митяево	110/10	1,03	1,03
476	ПС 110/6 кВ Бочманово	110/6	11,90	11,90
477	ПС 110/35/6 кВ Шерна	110/35/6	24,84	24,84
478	ПС 110/10 кВ Ларино	110/10	23,25	23,25
479	ПС 110/35/10 кВ Алмазово	110/35/10	27,32	27,32
480	ПС 110/6 кВ Мох	110/6	5,19	5,19
481	ПС 35/10 кВ Дединово	35/10	1,66	1,66
482	ПС 110/10 кВ Прогресс	110/10	0,00	12,04
483	ПС 110/10 кВ Туменская	110/10	0,00	0,00
484	ПС 110/35/10 кВ Жегалово	110/35/10	2,90	2,90
485	ПС 110/10 кВ Чанки	110/10	0,00	0,00
486	ПС 35/10 кВ Пойма	35/10	2,76	2,76
487	ПС 110/35/10 кВ Гребнево	110/35/10	0,00	0,00
488	ПС 35/10 кВ Гридино	35/10	1,52	1,52
489	ПС 110/6 кВ Сирена	110/6	3,34	3,34
490	ПС 110/6 кВ Сосны	110/6/6	18,23	18,23
491	ПС 110/10 кВ Бакунино	110/10	2,82	2,82
492	ПС 110/35/6 кВ Орбита	110/35/6	22,84	22,84

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
493	ПС 35/10 кВ Михали	35/10	3,94	3,94
494	ПС 35/10 кВ Бакшеево	35/10	1,98	1,98
495	ПС 35/10 кВ Фетровая	35/10	0,49	0,49
496	ПС 110/10 кВ Фабричная	110/10	8,32	8,32
497	ПС 110/10/6 кВ Зуево	110/10/6	28,09	28,09
498	ПС 110/10 кВ Гавриловская	110/10/10	23,16	23,16
499	ПС 35/10 кВ Тепличная	35/10	0,74	0,74
500	ПС 110/6 кВ Дизель	110/6/6	15,95	15,95
501	ПС 110/35/10 кВ Спортивная	110/35/10	13,03	13,03
502	ПС 110/35/10 кВ Ботино	110/35/10	7,50	7,50
503	ПС 110/10 кВ Мишеронь	110/10	10,33	10,33
504	ПС 110/10 кВ Гребчиха	110/10	7,68	7,68
505	ПС 110/10 кВ Гуслица	110/10	15,38	15,38
506	ПС 110/10/6 кВ Городок	110/10/6	11,75	11,75
507	ПС 35/10 кВ Огуднево	35/10	4,81	4,81
508	ПС 110/10 кВ Соловьево	110/10	0,00	17,85
509	ПС 35/6 кВ Устиново	35/6	0,96	0,96
510	ПС 220/110/10 кВ Встреча	220/110/10, 110/10	3,48	3,48
511	ПС 35/10 кВ Ракитино	35/10	1,39	1,39
512	ПС 110/10/6 кВ Барвиха	110/10/6	34,59	34,59
513	ПС 110/10/6 кВ Усово	110/10/6	25,85	25,85
514	ПС 35/10 кВ Цезарево	35/10	2,27	2,27
515	ПС 110/35/10/6 кВ Голицыно	110/35/10/6	7,09	7,09
516	ПС 110/35/10/6 кВ Кубинка	110/35/10/6	12,97	12,97
517	ПС 35/6 кВ Валуйки	35/6	0,00	0,00
518	ПС 110/35/10 кВ Мишуково	110/35/10	6,64	6,64
519	ПС 35/6 кВ Апрелька	35/6	3,06	3,06
520	ПС 35/10 кВ Судниково	35/10	0,60	0,60
521	ПС 110/10/6 кВ Сычи	110/10/6	17,53	17,53
522	ПС 110/10 кВ Вяземы	110/10	0,00	0,00
523	ПС 110/35/10/6 кВ Одинцово	110/35/10/6	22,12	22,12
524	ПС 110/35/6 кВ Успенская	110/35/6	0,00	3,29
525	ПС 35/6 кВ Володино	35/6	0,85	0,85
526	ПС 35/6 кВ Выползово	35/6	1,66	1,66
527	ПС 110/10/6 кВ Дедово	110/10/6	0,66	0,66
528	ПС 35/6 кВ Корытово	35/10	0,00	2,06
529	ПС 35/10/6 кВ Каменка	35/10/6	3,65	3,65
530	ПС 35/10/6 кВ Кирилловка	35/10/6	1,81	1,81
531	ПС 35/6 кВ Коврово	35/6	0,75	0,75
532	ПС 35/6 кВ Верекино	35/6	0,27	0,27
533	ПС 35/6 кВ Крылово	35/6	0,50	0,50

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
534	ПС 35/6 кВ Каменская	35/6	0,00	0,00
535	ПС 35/6 кВ Комарово	35/6	1,13	1,13
536	ПС 35/6 кВ Кленово	35/6	0,15	4,18
537	ПС 110/10 кВ Анино	110/10	8,07	8,07
538	ПС 35/6 кВ Истра	35/6	3,92	3,92
539	ПС 35/10 кВ Лыщево	35/10	0,00	0,00
540	ПС 110/35/10 кВ Нарофоминск	110/35/10,110/10	16,70	16,70
541	ПС 35/6 кВ Победа	35/6	1,88	1,88
542	ПС 110/10/6 кВ Дарьино	110/10/6	38,72	38,72
543	ПС 35/10 кВ Ошейкино	35/10	0,75	0,75
544	ПС 35/10 кВ Колодкино	35/10	0,97	0,97
545	ПС 110/6 кВ Бородино	110/6	8,09	8,09
546	ПС 35/10 кВ Шишково	35/10	2,49	2,49
547	ПС 110/35/10 кВ Можайск	110/35/10	0,00	15,25
548	ПС 110/35/10 кВ Хвощевская	110/35/10	5,00	5,00
549	ПС 110/35/10 кВ Веряя	110/35/10	5,31	5,31
550	ПС 110/35/10 кВ Панфиловская	110/35/10	7,80	7,80
551	ПС 110/35/10 кВ Волоколамск	110/35/10	1,37	1,37
552	ПС 110/35/10 кВ Шаховская	110/35/10	0,00	0,00
553	ПС 35/10 кВ Осташево	35/10	0,51	0,51
554	ПС 35/10 кВ Теряево	35/10	1,54	1,54
555	ПС 110/35/10 кВ Лотошино	110/35/10	4,11	4,11
556	ПС 110/35/10 кВ Руза	110/35/10	0,96	0,96
557	ПС 35/10 кВ Глядковская	35/10	2,19	2,19
558	ПС 110/10 кВ Полянка	110/10/10	16,07	16,07
559	ПС 35/10 кВ Кожино	35/10	2,34	2,34
560	ПС 35/10 кВ Середа	35/10	0,78	0,78
561	ПС 35/10 кВ Дорохово	35/10	4,59	4,59
562	ПС 110/35/10 кВ Шелковка	110/35/10	15,16	15,16
563	ПС 35/6 кВ Дачная	35/6	0,00	0,00
564	ПС 110/10/6 кВ Ивановская	110/10/6	7,54	7,54
565	ПС 35/6 кВ Карская	35/6	19,87	19,87
566	ПС 110/6 кВ Акулово	110/6	0,00	1,59
567	ПС 35/10 кВ Манеж	35/10	1,24	1,24
568	ПС 35/10 кВ Петровская	35/10	2,24	2,24
569	ПС 110/6 кВ Каринская	110/6	1,83	1,83
570	ПС 110/10/6 кВ Пернатово	110/10/6	1,51	1,51
571	ПС 110/35/10 кВ Кукарино	110/35/10	16,70	16,70
572	ПС 35/10 кВ Филатово	35/10	1,80	1,80
573	ПС 35/10 кВ Карповка	35/10	0,08	0,08
574	ПС 110/10 кВ Селятино	110/10	0,00	0,00

№ п/п	Наименование ЦП	Напряжение, кВ	Невостребованная мощность для осуществления ТП, МВА	Прогнозная невостребованная мощность для осуществления ТП с учетом реализации ИПР, МВА
1	2	3	4	5
575	ПС 35/6 кВ Снегири	35/6	9,07	9,07
576	ПС 110/35/6 кВ Звенигород	110/35/6	0,00	51,21
577	ПС 35/10 кВ Субботино	35/10	1,10	1,10
578	ПС 110/35/10 кВ Лидино	110/35/10	4,53	4,53
579	ПС 35/10 кВ Никольское	35/10	0,00	8,12
580	ПС 35/10 кВ Введенская	35/10	4,41	4,41
581	ПС 35/10 кВ Спас	35/10	1,55	1,55
582	ПС 35/10 кВ Лама	35/10	1,85	1,85
583	ПС 110/6 кВ Сушкинская	110/6	12,08	12,08
584	ПС 35/10 кВ Волочаново	35/10	3,82	3,82
585	ПС 35/10 кВ Северная	35/10	3,68	6,30
586	ПС 35/10 кВ Федосьино	35/10	2,02	2,02
587	ПС 110/10/10 кВ Ядрошино	110/10/10	37,85	37,85
588	ПС 35/10 кВ Холстниково	35/10	0,89	0,89
589	ПС 110/10 кВ Сухарево	110/10	2,48	2,48
590	ПС 110/35/10 кВ Макарово	110/35/10	12,26	12,26
591	ПС 35/10 кВ Вышгород	35/10	0,00	0,00
592	ПС 110/10 кВ Давыдково	110/10	11,08	11,08
593	ПС 35/10 кВ Мордвиново	35/10	2,56	2,56
594	ПС 35/10 кВ Збышки	35/10	7,69	7,69
595	ПС 35/10 кВ Киселево	35/10	2,02	2,02
596	ПС 110/10 кВ Мухино	110/10	9,20	9,20
597	ПС 35/6 кВ Полушкино	35/6	0,69	0,69
598	ПС 110/10 кВ Мамоново	110/10/10	10,75	40,65
599	ПС 110/10 кВ Отрадное	110/10/10	34,85	34,85
600	ПС 110/10 кВ Наро-Осаново	110/10	1,39	1,39
601	ПС 110/10 кВ Духанино	110/10	6,97	6,97
602	ПС 35/10 кВ Первомайская	35/10	6,02	6,02
603	ПС 220/110/10/6 кВ Слобода	220/110/10,110/10/6	93,47	93,47
604	ПС 220 /10/10 кВ Подушкино	220/10/10	86,72	86,72
605	ПС 220/110/20/10 кВ Хованская	220/110/20/10	100,39	98,54
606	ПС 220/110/10 Тютчево	220/110/10	0,37	0,37
607	ПС 35/10 кВ Рождествено	35/10	1,68	1,68
608	ПС 220/10 кВ Молжаниновка	220/10	140,34	140,34
609	ПС 35/10 кВ Вишневая	35/10	4,11	4,11