

苏州市供电公司 10（20）千伏公用配电线路

负荷可开放容量信息

（2026 年第一季度）

发布日期：2026 年 1 月 7 日

截至 2025 年 12 月 31 日，苏州市 10（20）千伏公用配电线路共有 9012 条。其中，公用配电线路负荷容量具备可开放条件的共有 7720 条，占比 85.66%；公用配电线路负荷容量受限的共有 1292 条，占比 14.34%。公用配电线路负荷可开放容量清单及负荷容量受限清单分别如下。

表 1 公用配电线路负荷可开放容量清单

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	负荷可开放容量（kVA）
1	苏州直属	本部_111 美嘉#1 线	10kV	8140	6487.90
2	苏州直属	本部_112 美嘉#2 线	10kV	8140	5123.60
3	苏州直属	本部_113 甬电#2 线	10kV	8140	6512.32
4	苏州直属	本部_114 秀篁线	10kV	8140	2775.70
5	苏州直属	本部_115 西塘#1 线	10kV	8140	2364.70
6	苏州直属	本部_116 黄浦线	10kV	8140	5744.87
7	苏州直属	本部_117 甬直线	10kV	8140	5644.41
8	苏州直属	本部_118 玩具线	10kV	10392	6842.79
9	苏州直属	本部_119 新区#1 线	10kV	8140	4861.72
10	苏州直属	本部_11A 蓝湾#1 线	10kV	8140	2462.04
11	苏州直属	本部_11B 陶浜线	10kV	8140	4551.18

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
12	苏州直属	本部_11C 甫港线	10kV	8140	2803.24
13	苏州直属	本部_121 角电#1 线	10kV	8140	6512.32
14	苏州直属	本部_122 云龙线	10kV	8140	6512.32
15	苏州直属	本部_123 信忠线	10kV	8140	3783.73
16	苏州直属	本部_124 锦辉线	10kV	8140	3141.16
17	苏州直属	本部_125 板桥线	10kV	8140	3990.87
18	苏州直属	本部_126 北厍线	10kV	8140	6104.26
19	苏州直属	本部_127 南宇线	10kV	8140	3826.33
20	苏州直属	本部_128 新区#2 线	10kV	8140	3494.48
21	苏州直属	本部_129 蓝湾#2 线	10kV	8140	2114.95
22	苏州直属	本部_12A 陶直线	10kV	8140	2532.18
23	苏州直属	本部_12B 云市线	10kV	8140	3780.78
24	苏州直属	本部_12C 水仙线	10kV	8140	86.77
25	苏州直属	本部_111 淞浦线	10kV	10392	6943.59
26	苏州直属	本部_112 施家线	10kV	8140	1702.04
27	苏州直属	本部_113 嘉佑线	10kV	8140	2937.99
28	苏州直属	本部_114 角业线	10kV	8140	6512.32
29	苏州直属	本部_115 角园线	10kV	8140	2049.13
30	苏州直属	本部_116 南市#1 线	10kV	8140	3059.75
31	苏州直属	本部_121 公田线	10kV	8140	1671.55
32	苏州直属	本部_122 湖滨线	10kV	8140	3285.08
33	苏州直属	本部_123 长虹线	10kV	8140	5190.98
34	苏州直属	本部_124 维乐#1 线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
35	苏州直属	本部_125 永腾线	10kV	8140	3388.66
36	苏州直属	本部_126 南市#3 线	10kV	8140	2670.05
37	苏州直属	本部_131 杭达线	10kV	8140	4308.00
38	苏州直属	本部_132 供水线	10kV	10392	4039.02
39	苏州直属	本部_133 陆港线	10kV	8140	1860.34
40	苏州直属	本部_134 角同线	10kV	10392	1810.46
41	苏州直属	本部_135 南市#2 线	10kV	8140	3272.96
42	苏州直属	本部_136 五谷线	10kV	10392	5823.16
43	苏州直属	本部_141 迪马线	10kV	8140	5166.56
44	苏州直属	本部_142 万和线	10kV	8140	4216.73
45	苏州直属	本部_143 维乐#2 线	10kV	8140	946.88
46	苏州直属	本部_144 南市#4 线	10kV	8140	3662.66
47	苏州直属	本部_145 澄湖线	10kV	8140	6439.23
48	苏州直属	本部_146 园田线	10kV	8140	1854.28
49	苏州直属	本部_111 中兴线	10kV	10392	1356.68
50	苏州直属	本部_112 源成线	10kV	10392	3740.60
51	苏州直属	本部_113 石阳线	10kV	10392	4830.00
52	苏州直属	本部_114 浒高#2 线	10kV	10392	4830.00
53	苏州直属	本部_115 鸿禧#1 线	10kV	10392	2151.32
54	苏州直属	本部_116 浒高#5 线	10kV	10392	4830.00
55	苏州直属	本部_117 超扬线	10kV	10392	4830.00
56	苏州直属	本部_118 鸿禧#3 线	10kV	10392	4830.00
57	苏州直属	本部_119 柏莱线	10kV	10392	3390.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
58	苏州直属	本部_121 鸿禧#2 线	10kV	10392	4830.00
59	苏州直属	本部_122 康盛线	10kV	10392	5448.70
60	苏州直属	本部_123 源成#2 线	10kV	10392	7046.99
61	苏州直属	本部_124 理想#3 线	10kV	10392	5817.10
62	苏州直属	本部_125 飞力线	10kV	10392	1585.13
63	苏州直属	本部_126 环山线	10kV	10392	6048.49
64	苏州直属	本部_131 云锦线	10kV	10392	5244.67
65	苏州直属	本部_132 阿特#2 线	10kV	10392	7756.42
66	苏州直属	本部_133 白普线	10kV	10392	3265.69
67	苏州直属	本部_134 石林线	10kV	10392	7053.22
68	苏州直属	本部_135 先锋线	10kV	10392	5649.61
69	苏州直属	本部_111 车市线	10kV	10392	4792.10
70	苏州直属	本部_112 富强线	10kV	10392	6572.42
71	苏州直属	本部_113 和平线	10kV	10392	7125.97
72	苏州直属	本部_114 虎新#1 线	10kV	10392	8089.65
73	苏州直属	本部_115 杨安线	10kV	10392	3895.61
74	苏州直属	本部_116 新浒#2 线	10kV	10392	6620.22
75	苏州直属	本部_121 新联线	10kV	10392	2169.50
76	苏州直属	本部_122 传化线	10kV	10392	7738.40
77	苏州直属	本部_124 和美线	10kV	10392	7006.81
78	苏州直属	本部_125 新浒#1 线	10kV	10392	2631.43
79	苏州直属	本部_126 新泾线	10kV	10392	5856.58
80	苏州直属	本部_127 阀门线	10kV	10392	6952.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
81	苏州直属	本部_128 一力线	10kV	10392	6066.68
82	苏州直属	本部_129 虎新#2 线	10kV	10392	8102.64
83	苏州直属	本部_121 青山线	10kV	8140	4965.4
84	苏州直属	本部_122 维安线	10kV	8140	6512.0
85	苏州直属	本部_123 通镇线	10kV	10392	5650.65
86	苏州直属	本部_124 彭山线	10kV	10392	5366.43
87	苏州直属	本部_125 俞巷线	10kV	8140	5616.6
88	苏州直属	本部_111 城北线	10kV	10392	8097.45
89	苏州直属	本部_112 灵峰线	10kV	10392	8080.82
90	苏州直属	本部_113 石桥线	10kV	10392	6588.53
91	苏州直属	本部_114 庙泾线	10kV	10392	5141.96
92	苏州直属	本部_121 北镇线	10kV	9578	1963.40
93	苏州直属	本部_122 庄基线	10kV	10392	4888.40
94	苏州直属	本部_123 楼巷线	10kV	10392	7010.00
95	苏州直属	本部_111 国巨线	10kV	10392	2160.00
96	苏州直属	本部_112 向阳线	10kV	10392	2160.00
97	苏州直属	本部_113 火炬线	10kV	10392	2160.00
98	苏州直属	本部_114 雅苑#1 线	10kV	10392	2160.00
99	苏州直属	本部_115 莱克线	10kV	10392	749.26
100	苏州直属	本部_116 永和线	10kV	10392	2160.00
101	苏州直属	本部_117 喜年线	10kV	10392	2160.00
102	苏州直属	本部_118 达电线	10kV	10392	2160.00
103	苏州直属	本部_119 松下#2 线	10kV	10392	2160.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
104	苏州直属	本部_121 索尼线	10kV	10392	2160.00
105	苏州直属	本部_122 星火线	10kV	10392	4050.00
106	苏州直属	本部_123 火炬#1 线	10kV	10392	3328.56
107	苏州直属	本部_124 华努线	10kV	10392	4050.00
108	苏州直属	本部_125 落星线	10kV	10392	4050.00
109	苏州直属	本部_126 景天线	10kV	8140	2903.87
110	苏州直属	本部_131 曙光线	10kV	8140	2740.37
111	苏州直属	本部_132 竹滨线	10kV	10392	4050.00
112	苏州直属	本部_133 雷允线	10kV	10392	2397.26
113	苏州直属	本部_134 文翰线	10kV	10392	4050.00
114	苏州直属	本部_135 青春线	10kV	10392	4050.00
115	苏州直属	本部_141 红光线	10kV	10392	4547.37
116	苏州直属	本部_142 伊莎线	10kV	10392	6162.28
117	苏州直属	本部_143 环保线	10kV	10392	6001.21
118	苏州直属	本部_144 新地#1 线	10kV	10392	6253.56
119	苏州直属	本部_145 雅苑#2 线	10kV	10392	7401.18
120	苏州直属	本部_146 华帮线	10kV	10392	6984.29
121	苏州直属	本部_147 二砖线	10kV	10392	6932.16
122	苏州直属	本部_148 国巨#3 线	10kV	10392	4328.09
123	苏州直属	本部_149 仁恒#1 线	10kV	10392	6751.86
124	苏州直属	本部_150 火炬#2 线	10kV	10392	5095.02
125	苏州直属	本部_111 恒业#1 线	10kV	10392	3961.95
126	苏州直属	本部_112 鸿利#1 线	10kV	10392	7089.42

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
127	苏州直属	本部_113 彩香线	10kV	10392	5378.03
128	苏州直属	本部_114 恒和#1 线	10kV	10392	4765.94
129	苏州直属	本部_115 体育线	10kV	10392	7521.90
130	苏州直属	本部_116 嘉登线	10kV	10392	4555.85
131	苏州直属	本部_117 养育线	10kV	10392	5213.67
132	苏州直属	本部_118 彩政线	10kV	10392	5131.40
133	苏州直属	本部_119 阊胥线	10kV	10392	8106.45
134	苏州直属	本部_131 附二#2 线	10kV	10392	3876.74
135	苏州直属	本部_121 恒业#2 线	10kV	10392	5094.85
136	苏州直属	本部_122 开发线	10kV	10392	7421.27
137	苏州直属	本部_123 附二#1 线	10kV	10392	3322.50
138	苏州直属	本部_124 恒和#2 线	10kV	10392	7454.87
139	苏州直属	本部_125 彩园线	10kV	10392	3051.44
140	苏州直属	本部_126 来凤线	10kV	10392	6462.09
141	苏州直属	本部_127 象牙线	10kV	10392	3544.88
142	苏州直属	本部_128 狮山线	10kV	10392	7098.60
143	苏州直属	本部_129 白云线	10kV	10392	5563.70
144	苏州直属	本部_135 银泰线	10kV	10392	7960.27
145	苏州直属	本部_136 白莲线	10kV	10392	4485.71
146	苏州直属	本部_137 彩府线	10kV	10392	8313.6
147	苏州直属	本部_111 石景线	10kV	8140	4392.87
148	苏州直属	本部_112 佳美线	10kV	10392	5530.00
149	苏州直属	本部_113 旺吴线	10kV	10392	3279.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
150	苏州直属	本部_114 瀚河#1 线	10kV	10392	5530.00
151	苏州直属	本部_115 吴万#1 线	10kV	10392	4689.74
152	苏州直属	本部_116 沧万线	10kV	10392	5530.00
153	苏州直属	本部_121 沧石线	10kV	10392	5530.00
154	苏州直属	本部_122 瑞丰#1 线	10kV	10392	5530.00
155	苏州直属	本部_124 万东#1 线	10kV	8140	3905.49
156	苏州直属	本部_126 世南线	10kV	10392	5530.00
157	苏州直属	本部_131 红蓼线	10kV	8140	4237.51
158	苏州直属	本部_132 渔家线	10kV	10392	7969.45
159	苏州直属	本部_133 国融线	10kV	8140	5373.36
160	苏州直属	本部_134 瀚河#2 线	10kV	10392	6614.33
161	苏州直属	本部_135 吴万#2 线	10kV	8140	3460.88
162	苏州直属	本部_136 沧佳线	10kV	10392	7464.05
163	苏州直属	本部_141 沧湖线	10kV	10392	5703.82
164	苏州直属	本部_142 瑞丰#2 线	10kV	10392	6178.91
165	苏州直属	本部_144 万东#2 线	10kV	8140	3646.73
166	苏州直属	本部_146 沧世线	10kV	10392	5862.13
167	苏州直属	本部_111 藏中线	10kV	10392	4314.76
168	苏州直属	本部_112 藏东线	10kV	8140	1711.39
169	苏州直属	本部_114 曹合线	10kV	9578	2314.30
170	苏州直属	本部_115 场站线	10kV	8140	3537.78
171	苏州直属	本部_116 善工线	10kV	10392	3221.17
172	苏州直属	本部_117 藏南线	10kV	10392	3787.19

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
173	苏州直属	本部_119 军工线	10kV	10392	3273.31
174	苏州直属	本部_122 藏北线	10kV	8140	3510.07
175	苏州直属	本部_124 善镇线	10kV	8140	2799.60
176	苏州直属	本部_111 万森线	10kV	8140	1865.36
177	苏州直属	本部_112 国泰#1 线	10kV	8140	1116.79
178	苏州直属	本部_113 赫比#3 线	10kV	8140	3120.20
179	苏州直属	本部_111 东视线	10kV	8140	5237.05
180	苏州直属	本部_112 城南线	10kV	8140	2665.89
181	苏州直属	本部_113 苏苑线	10kV	8140	5146.81
182	苏州直属	本部_114 佳西线	10kV	10392	7450.72
183	苏州直属	本部_116 南区线	10kV	8140	6471.44
184	苏州直属	本部_118 邱家线	10kV	8140	2470.18
185	苏州直属	本部_131 里市线	10kV	10392	6399.05
186	苏州直属	本部_132 吴中线	10kV	8140	3603.95
187	苏州直属	本部_133 友联线	10kV	10392	8313.6
188	苏州直属	本部_115 佳中线	10kV	10392	1960.00
189	苏州直属	本部_117 缥缈线	10kV	8140	1960.00
190	苏州直属	本部_119 盘蠡线	10kV	8140	1960.00
191	苏州直属	本部_121 立达线	10kV	10392	1960.00
192	苏州直属	本部_124 苏美线	10kV	8140	1960.00
193	苏州直属	本部_125 龙西线	10kV	8140	1960.00
194	苏州直属	本部_127 苏达线	10kV	8140	1960.00
195	苏州直属	本部_103 嘉业#1 线	10kV	10392	5986.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
196	苏州直属	本部_106 三元线	10kV	10392	4810.63
197	苏州直属	本部_109 新兴线	10kV	10392	1734.25
198	苏州直属	本部_111 长青线	10kV	10392	3111.02
199	苏州直属	本部_112 阊门线	10kV	10392	2788.17
200	苏州直属	本部_113 留园线	10kV	10392	7284.10
201	苏州直属	本部_114 玻纤线	10kV	10392	4359.79
202	苏州直属	本部_115 金光线	10kV	10392	4896.02
203	苏州直属	本部_116 虎丘线	10kV	10392	7095.14
204	苏州直属	本部_118 嘉业#2 线	10kV	10392	3726.22
205	苏州直属	本部_121 景园线	10kV	10392	7247.55
206	苏州直属	本部_122 市民线	10kV	10392	8289.18
207	苏州直属	本部_111 丽阳线	10kV	10392	1378.15
208	苏州直属	本部_112 美韵#1 线	10kV	8140	0
209	苏州直属	本部_113 船桥线	10kV	8140	1665.49
210	苏州直属	本部_114 新河线	10kV	8140	4417.64
211	苏州直属	本部_115 金运#3 线	10kV	10392	0
212	苏州直属	本部_116 世家线	10kV	10392	1445.18
213	苏州直属	本部_117 绿街线	10kV	10392	5019.34
214	苏州直属	本部_118 恒强线	10kV	10392	1938.28
215	苏州直属	本部_121 填电线	10kV	8140	0
216	苏州直属	本部_122 胡家线	10kV	10392	0
217	苏州直属	本部_123 宝陵线	10kV	8140	0
218	苏州直属	本部_124 胥叠线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
219	苏州直属	本部_125 美韵#2 线	10kV	10392	0
220	苏州直属	本部_126 船枫线	10kV	8140	0
221	苏州直属	本部_127 刘庄线	10kV	8140	0
222	苏州直属	本部_131 德合线	10kV	8140	0
223	苏州直属	本部_132 柴场线	10kV	10392	0
224	苏州直属	本部_133 胥粮线	10kV	8140	0
225	苏州直属	本部_134 新药线	10kV	10392	0
226	苏州直属	本部_135 金运#4 线	10kV	8140	0
227	苏州直属	本部_136 船木线	10kV	8140	0
228	苏州直属	本部_137 吾科线	10kV	8140	0
229	苏州直属	本部_111 崎总线	10kV	10392	4961.66
230	苏州直属	本部_112 富工线	10kV	10392	2726.86
231	苏州直属	本部_113 高铁#3 线	10kV	10392	3204.89
232	苏州直属	本部_114 登徐线	10kV	10392	2684.25
233	苏州直属	本部_115 狮工线	10kV	10392	1417.82
234	苏州直属	本部_116 积嘉线	10kV	10392	2321.92
235	苏州直属	本部_121 博能线	10kV	9353	4215.51
236	苏州直属	本部_122 澄云线	10kV	9353	4675.19
237	苏州直属	本部_123 高铁#4 线	10kV	10392	4230.93
238	苏州直属	本部_124 登高线	10kV	10392	2233.76
239	苏州直属	本部_131 云悦线	10kV	10392	5219.56
240	苏州直属	本部_132 澄波线	10kV	10392	4988.16
241	苏州直属	本部_133 登国线	10kV	10392	2320.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
242	苏州直属	本部_134 骏科线	10kV	10392	4235.95
243	苏州直属	本部_135 绿建线	10kV	10392	2600.60
244	苏州直属	本部_136 荣机线	10kV	10392	2320.53
245	苏州直属	本部_141 登天线	10kV	10392	1324.63
246	苏州直属	本部_144 凌全线	10kV	10392	0
247	苏州直属	本部_145 澄泰线	10kV	10392	6220.00
248	苏州直属	本部_146 特卡线	10kV	10392	2737.77
249	苏州直属	本部_111 金气线	10kV	10392	6304.65
250	苏州直属	本部_112 爱东线	10kV	10392	4300.73
251	苏州直属	本部_113 方埝#1 线	10kV	9353	5588.82
252	苏州直属	本部_114 爱桑线	10kV	10392	5254.89
253	苏州直属	本部_115 新协#1 线	10kV	10392	5182.49
254	苏州直属	本部_116 横张线	10kV	10392	3921.42
255	苏州直属	本部_119 东友线	10kV	10392	5561.11
256	苏州直属	本部_11A 东丝线	10kV	10392	7779.97
257	苏州直属	本部_11C 申联线	10kV	9353	3246.63
258	苏州直属	本部_11E 长和线	10kV	10392	5587.26
259	苏州直属	本部_121 金友线	10kV	10392	2698.28
260	苏州直属	本部_122 艾达线	10kV	10392	506.78
261	苏州直属	本部_123 爱旺线	10kV	10392	4267.13
262	苏州直属	本部_124 方埝#2 线	10kV	10392	6217.53
263	苏州直属	本部_125 新协#2 线	10kV	10392	6696.26
264	苏州直属	本部_126 青灯线	10kV	10392	3629.75

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
265	苏州直属	本部_134 东桂线	10kV	10392	7685.06
266	苏州直属	本部_135 东埂线	10kV	10392	7153.68
267	苏州直属	本部_136 东安线	10kV	10392	3130.24
268	苏州直属	园区_211 凤里#3 线	20kV	16281	11715.59
269	苏州直属	园区_212 百乐#2 线	20kV	16281	11705.20
270	苏州直属	园区_213 惠氏#1 线	20kV	20784	14678.70
271	苏州直属	园区_214 京元#1 线	20kV	16281	6338.77
272	苏州直属	园区_215 达亮#1 线	20kV	20784	7962.35
273	苏州直属	园区_216 现代#1 线	20kV	16281	9224.98
274	苏州直属	园区_221 太阳#1 线	20kV	20784	5687.20
275	苏州直属	园区_222 水墨#1 线	20kV	16281	4875.58
276	苏州直属	园区_223 海悦#1 线	20kV	20784	14962.75
277	苏州直属	园区_224 华新#3 线	20kV	20784	10538.18
278	苏州直属	园区_225 凤里#4 线	20kV	20784	15585.92
279	苏州直属	园区_226 锦溪#1 线	20kV	20784	9704.05
280	苏州直属	园区_231 香颂#2 线	20kV	20784	10193.17
281	苏州直属	园区_232 东园#1 线	20kV	16281	6824.08
282	苏州直属	园区_233 惠氏#3 线	20kV	20784	9117.25
283	苏州直属	园区_234 京元#2 线	20kV	16281	7306.96
284	苏州直属	园区_235 锦溪#2 线	20kV	16281	12915.18
285	苏州直属	园区_236 现代#3 线	20kV	16281	8543.26
286	苏州直属	园区_241 太阳#2 线	20kV	20784	7422.66
287	苏州直属	园区_242 水墨#2 线	20kV	20784	14430.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
288	苏州直属	园区_243 海悦#2 线	20kV	20784	14430.00
289	苏州直属	园区_244 华新#4 线	20kV	16281	2856.07
290	苏州直属	园区_245 恒瑞线	20kV	20784	12699.72
291	苏州直属	园区_246 达亮#2 线	20kV	20784	3767.10
292	苏州直属	本部_111 针织线	10kV	8140	3549.91
293	苏州直属	本部_112 卫东线	10kV	10392	4640.00
294	苏州直属	本部_113 吴桥线	10kV	10392	4547.54
295	苏州直属	本部_121 杨湾线	10kV	10392	6470.00
296	苏州直属	本部_122 渡桥线	10kV	8140	3741.81
297	苏州直属	本部_123 震东线	10kV	10392	5500.49
298	苏州直属	本部_124 国宾线	10kV	8140	5845.50
299	苏州直属	本部_111 华旺线	10kV	10392	2218.35
300	苏州直属	本部_112 古宫线	10kV	9578	0
301	苏州直属	本部_121 长丝线	10kV	9578	7662.4
302	苏州直属	本部_122 三埂线	10kV	10392	8313.6
303	苏州直属	本部_124 矫埂线	10kV	10392	4273.54
304	苏州直属	本部_111 漓江线	10kV	10392	5293.68
305	苏州直属	本部_112 街西线	10kV	10392	0
306	苏州直属	本部_113 旭捷线	10kV	10392	5689.62
307	苏州直属	本部_114 龙惠#2 线	10kV	10392	4385.42
308	苏州直属	本部_115 翠逸线	10kV	10392	2336.12
309	苏州直属	本部_116 文体#1 线	10kV	10392	4184.86
310	苏州直属	本部_121 文体#2 线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
311	苏州直属	本部_122 恒鼎线	10kV	10392	3117.60
312	苏州直属	本部_123 五台线	10kV	10392	5.20
313	苏州直属	本部_124 南车线	10kV	10392	4147.45
314	苏州直属	本部_125 日立线	10kV	10392	3512.50
315	苏州直属	本部_126 星恒线	10kV	10392	5353.96
316	苏州直属	本部_131 瞰湖线	10kV	10392	3670.00
317	苏州直属	本部_132 长巷线	10kV	10392	890.59
318	苏州直属	本部_133 龙惠#1 线	10kV	10392	3670.00
319	苏州直属	本部_134 医院线	10kV	10392	3670.00
320	苏州直属	本部_135 雁荡线	10kV	10392	3670.00
321	苏州直属	本部_141 天目线	10kV	10392	1263.67
322	苏州直属	本部_142 万都线	10kV	10392	3670.00
323	苏州直属	本部_143 秀岸线	10kV	10392	3670.00
324	苏州直属	本部_144 李良线	10kV	8140	4802.6
325	苏州直属	本部_145 淹马线	10kV	8140	3670.00
326	苏州直属	本部_146 天淮线	10kV	10392	1559.84
327	苏州直属	本部_111 尹帆#1 线	10kV	8140	3516.65
328	苏州直属	本部_112 淞岸#1 线	10kV	8140	3189.65
329	苏州直属	本部_113 科沃#1 线	10kV	8140	5716.99
330	苏州直属	本部_121 谷香#1 线	10kV	10392	4099.99
331	苏州直属	本部_122 创力#1 线	10kV	8140	2175.39
332	苏州直属	本部_123 上雅#1 线	10kV	8140	1129.26
333	苏州直属	本部_131 尹帆#2 线	10kV	8140	3555.45

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
334	苏州直属	本部_132 淞岸#2 线	10kV	8140	3559.61
335	苏州直属	本部_133 科沃#2 线	10kV	8140	3609.49
336	苏州直属	本部_134 湖景线	10kV	8140	3984.99
337	苏州直属	本部_141 谷香#2 线	10kV	10392	3894.92
338	苏州直属	本部_142 创力#2 线	10kV	8140	968.53
339	苏州直属	本部_143 上雅#2 线	10kV	8140	433.69
340	苏州直属	本部_144 翡丽#3 线	10kV	10392	5183.53
341	苏州直属	本部_111 十方线	10kV	10392	1503.72
342	苏州直属	本部_112 六湾线	10kV	8140	0
343	苏州直属	本部_113 悠步线	10kV	10392	2520.00
344	苏州直属	本部_114 黄埭线	10kV	8140	0
345	苏州直属	本部_115 石塘线	10kV	8140	2520.00
346	苏州直属	本部_116 优辉线	10kV	8140	658.51
347	苏州直属	本部_117 光大线	10kV	8140	1721.61
348	苏州直属	本部_118 东渡线	10kV	8140	2520.00
349	苏州直属	本部_119 和岸线	10kV	8140	2520.00
350	苏州直属	本部_11A 园博线	10kV	8140	1485.71
351	苏州直属	本部_11C 先泰线	10kV	8140	0
352	苏州直属	本部_11E 丹阳线	10kV	8140	2520.00
353	苏州直属	本部_11F 前青#1 线	10kV	8140	6512.0
354	苏州直属	本部_111 兴桥线	10kV	8140	5038.73
355	苏州直属	本部_112 合丰线	10kV	8140	1482.94
356	苏州直属	本部_113 兴丰线	10kV	8140	2828.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
357	苏州直属	本部_114 前锋线	10kV	8140	2980.77
358	苏州直属	本部_115 吾丰#1 线	10kV	8140	5337.16
359	苏州直属	本部_116 亿城线	10kV	8140	5614.28
360	苏州直属	本部_117 飞华#1 线	10kV	8140	3857.51
361	苏州直属	本部_118 乐汇#1 线	10kV	8140	2712.83
362	苏州直属	本部_121 乐汇#2 线	10kV	8140	6491.02
363	苏州直属	本部_122 澳江#1 线	10kV	8140	4795.22
364	苏州直属	本部_123 胥福#1 线	10kV	8140	5696.37
365	苏州直属	本部_124 梅雅#1 线	10kV	8140	5997.74
366	苏州直属	本部_125 英泰线	10kV	8140	749.26
367	苏州直属	本部_126 水云#1 线	10kV	8140	5370.59
368	苏州直属	本部_127 繁御#1 线	10kV	8140	6244.38
369	苏州直属	本部_128 繁香#1 线	10kV	8140	5440.73
370	苏州直属	本部_131 建丰线	10kV	8140	2846.89
371	苏州直属	本部_132 繁胥线	10kV	8140	2578.95
372	苏州直属	本部_133 香泾线	10kV	8140	2855.89
373	苏州直属	本部_134 吾丰#3 线	10kV	10392	5543.09
374	苏州直属	本部_135 山合线	10kV	8140	2837.71
375	苏州直属	本部_136 蒋巷线	10kV	10392	4075.74
376	苏州直属	本部_137 飞华#2 线	10kV	8140	3939.78
377	苏州直属	本部_141 乐汇#3 线	10kV	8140	5163.61
378	苏州直属	本部_142 澳江#2 线	10kV	8140	1711.22
379	苏州直属	本部_143 胥福#2 线	10kV	8140	5940.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
380	苏州直属	本部_144 藏胥线	10kV	8140	2344.44
381	苏州直属	本部_145 梅雅#2 线	10kV	8140	5940.00
382	苏州直属	本部_146 水云#2 线	10kV	8140	5824.20
383	苏州直属	本部_147 繁御#2 线	10kV	8140	5940.00
384	苏州直属	本部_148 繁香#2 线	10kV	8140	5264.07
385	苏州直属	本部_149 朗高线	10kV	8140	3014.20
386	苏州直属	本部_151 胥花线	10kV	8140	0
387	苏州直属	本部_152 石中线	10kV	8140	0
388	苏州直属	本部_153 胥城线	10kV	8140	0
389	苏州直属	本部_154 繁灵线	10kV	8140	0
390	苏州直属	本部_156 繁供线	10kV	10392	0
391	苏州直属	本部_157 繁欣线	10kV	8140	0
392	苏州直属	本部_158 吉祥线	10kV	8140	0
393	苏州直属	本部_161 茅蓬线	10kV	8140	0
394	苏州直属	本部_162 胥丰线	10kV	8140	0
395	苏州直属	本部_163 胥欣线	10kV	8140	0
396	苏州直属	本部_164 泰英线	10kV	8140	0
397	苏州直属	园区_212 德尔#3 线	20kV	16281	13024.8
398	苏州直属	园区_213 飞凌#3 线	20kV	20784	6336.70
399	苏州直属	园区_214 永新#1 线	20kV	16281	5218.52
400	苏州直属	园区_216 方洲#3 线	20kV	16281	8153.56
401	苏州直属	园区_217 联致线	20kV	16281	5924.83
402	苏州直属	园区_218 生益#2 线	20kV	16281	11429.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
403	苏州直属	园区_221 方洲#4 线	20kV	20784	4071.59
404	苏州直属	园区_222 群策线	20kV	20784	11122.56
405	苏州直属	园区_223 贺氏线	20kV	16281	8433.45
406	苏州直属	园区_224 百乐#3 线	20kV	20784	16481.02
407	苏州直属	园区_231 京隆#2 线	20kV	16281	13024.8
408	苏州直属	园区_232 液晶#3 线	20kV	16281	12902.71
409	苏州直属	园区_241 永新#2 线	20kV	16281	5482.47
410	苏州直属	园区_242 长阳#2 线	20kV	16281	7929.44
411	苏州直属	园区_243 方前线	20kV	16281	11702.43
412	苏州直属	园区_244 伊利#1 线	20kV	16281	4264.18
413	苏州直属	园区_245 基电线	20kV	16281	3876.91
414	苏州直属	本部_111 刘家线	10kV	8140	1080.00
415	苏州直属	本部_112 香雪线	10kV	10392	1080.00
416	苏州直属	本部_113 梅村线	10kV	10392	1080.00
417	苏州直属	本部_114 福溪线	10kV	8140	1080.00
418	苏州直属	本部_115 天一线	10kV	10392	1080.00
419	苏州直属	本部_116 府巷线	10kV	8140	1080.00
420	苏州直属	本部_121 福瑞线	10kV	8140	1080.00
421	苏州直属	本部_122 福园线	10kV	10392	1080.00
422	苏州直属	本部_123 福宝线	10kV	8140	1080.00
423	苏州直属	本部_124 强军线	10kV	8140	1080.00
424	苏州直属	本部_125 宏奇线	10kV	8140	1080.00
425	苏州直属	本部_126 韩光线	10kV	8140	1080.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
426	苏州直属	本部_131 福利线	10kV	8140	1519.31
427	苏州直属	本部_132 运桥线	10kV	8140	4386.29
428	苏州直属	本部_133 福东线	10kV	8140	1174.30
429	苏州直属	本部_134 南华线	10kV	10392	7029.84
430	苏州直属	本部_135 福聚线	10kV	8140	4477.57
431	苏州直属	本部_136 红木线	10kV	8140	6461.57
432	苏州直属	本部_141 苏作线	10kV	8140	2914.61
433	苏州直属	本部_142 福坤线	10kV	8140	6157.09
434	苏州直属	本部_143 香湖线	10kV	8140	2803.07
435	苏州直属	本部_144 雪海线	10kV	8140	5942.2
436	苏州直属	本部_145 藏福线	10kV	8140	4553.60
437	苏州直属	本部_111 凯莱线	10kV	10392	920.00
438	苏州直属	本部_112 瑞基线	10kV	10392	920.00
439	苏州直属	本部_113 敬文线	10kV	10392	920.00
440	苏州直属	本部_114 民治线	10kV	10392	920.00
441	苏州直属	本部_115 网师线	10kV	10392	920.00
442	苏州直属	本部_116 稻香#1 线	10kV	10392	920.00
443	苏州直属	本部_117 信德#1 线	10kV	10392	920.00
444	苏州直属	本部_118 人民#1 线	10kV	10392	920.00
445	苏州直属	本部_119 双塔线	10kV	10392	920.00
446	苏州直属	本部_121 嘉余#1 线	10kV	10392	920.00
447	苏州直属	本部_122 城东线	10kV	10392	6072.57
448	苏州直属	本部_123 信德#2 线	10kV	10392	4629.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
449	苏州直属	本部_124 中行线	10kV	10392	6001.55
450	苏州直属	本部_125 嘉余#2 线	10kV	10392	6541.42
451	苏州直属	本部_126 邮电#2 线	10kV	10392	5296.11
452	苏州直属	本部_127 长发线	10kV	10392	6711.85
453	苏州直属	本部_128 人民#2 线	10kV	10392	7388.02
454	苏州直属	本部_129 明晖线	10kV	10392	5396.57
455	苏州直属	本部_131 粤海#2 线	10kV	10392	5871.65
456	苏州直属	本部_132 拙政线	10kV	10392	8313.6
457	苏州直属	本部_141 东锦线	10kV	10392	2410.00
458	苏州直属	本部_142 稻香#2 线	10kV	10392	2410.00
459	苏州直属	本部_143 志恒线	10kV	10392	2410.00
460	苏州直属	本部_144 七姬线	10kV	10392	2410.00
461	苏州直属	本部_145 南林线	10kV	10392	2410.00
462	苏州直属	本部_147 邮电#1 线	10kV	10392	2410.00
463	苏州直属	本部_148 粤海#1 线	10kV	10392	2410.00
464	苏州直属	本部_149 平江线	10kV	10392	2410.00
465	苏州直属	本部_150 建新线	10kV	10392	2410.00
466	苏州直属	园区_111 明扬线	10kV	8140	4289.82
467	苏州直属	园区_112 扬清线	10kV	7274	3487.38
468	苏州直属	园区_113 临芳线	10kV	8140	2100.74
469	苏州直属	园区_114 娄南#1 线	10kV	8140	5501.52
470	苏州直属	园区_115 顺扬#3 线	10kV	8140	1653.19
471	苏州直属	园区_116 扬和线	10kV	8140	6430.05

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
472	苏州直属	园区_121 张泾#1 线	10kV	8140	2027.65
473	苏州直属	园区_122 扬华线	10kV	8140	6256.50
474	苏州直属	园区_123 顺扬#1 线	10kV	8573	3677.21
475	苏州直属	园区_124 顺扬#2 线	10kV	10392	3417.93
476	苏州直属	园区_125 新丰#1 线	10kV	8140	3690.03
477	苏州直属	园区_126 逸苑#1 线	10kV	10392	5552.27
478	苏州直属	园区_131 扬云线	10kV	8140	5093.64
479	苏州直属	园区_132 沙苑线	10kV	8140	1732.35
480	苏州直属	园区_133 唐庄线	10kV	8140	5781.59
481	苏州直属	园区_134 张泾#2 线	10kV	8140	4375.03
482	苏州直属	园区_135 瑞华线	10kV	8140	2925.87
483	苏州直属	园区_136 逸苑#2 线	10kV	8140	5096.58
484	苏州直属	园区_141 张泾#3 线	10kV	8140	5069.22
485	苏州直属	园区_142 和顺线	10kV	8140	3105.48
486	苏州直属	园区_143 娄南#2 线	10kV	8140	6396.62
487	苏州直属	园区_144 上其线	10kV	8140	4984.00
488	苏州直属	园区_145 新丰#2 线	10kV	8140	4134.63
489	苏州直属	园区_211 书城#1 线	20kV	16281	8530.79
490	苏州直属	园区_212 恒宇#1 线	20kV	16281	8969.34
491	苏州直属	园区_213 尼盛#3 线	20kV	16281	8104.72
492	苏州直属	园区_214 高德线	20kV	16281	13024.8
493	苏州直属	园区_215 中天#1 线	20kV	16281	10540.26
494	苏州直属	园区_216 财富#1 线	20kV	12990	9088.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
495	苏州直属	园区_221 苏月#3 线	20kV	16281	7386.29
496	苏州直属	园区_222 星明#3 线	20kV	16281	10917.84
497	苏州直属	园区_223 苏中#1 线	20kV	16281	10247.90
498	苏州直属	园区_224 日月#2 线	20kV	16281	4560.70
499	苏州直属	园区_225 百合#2 线	20kV	16281	12135.78
500	苏州直属	园区_231 书城#3 线	20kV	16281	8372.49
501	苏州直属	园区_233 日月#4 线	20kV	16281	1820.68
502	苏州直属	园区_234 苏茜#1 线	20kV	16281	10223.65
503	苏州直属	园区_235 星明#1 线	20kV	16281	10905.71
504	苏州直属	园区_236 环球#2 线	20kV	16281	12866.34
505	苏州直属	园区_241 苏月#4 线	20kV	16281	11088.26
506	苏州直属	园区_242 百合#1 线	20kV	16281	10442.92
507	苏州直属	园区_243 尼盛#2 线	20kV	16281	5571.50
508	苏州直属	园区_244 财富#2 线	20kV	12990	8565.43
509	苏州直属	园区_245 苏中#2 线	20kV	16281	9237.10
510	苏州直属	园区_246 公博线	20kV	16281	8920.49
511	苏州直属	本部_111 伍兹线	10kV	10392	0
512	苏州直属	本部_112 浒高#6 线	10kV	10392	0
513	苏州直属	本部_113 倍雅线	10kV	10392	0
514	苏州直属	本部_114 观柏线	10kV	10392	0
515	苏州直属	本部_115 阳科线	10kV	10392	0
516	苏州直属	本部_116 吉事线	10kV	10392	0
517	苏州直属	本部_117 捷恩线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
518	苏州直属	本部_118 睦月线	10kV	10392	0
519	苏州直属	本部_122 兴贤线	10kV	8140	0
520	苏州直属	本部_123 达善#1 线	10kV	10392	0
521	苏州直属	本部_124 联港#1 线	10kV	10392	0
522	苏州直属	本部_125 秦馥线	10kV	10392	0
523	苏州直属	本部_126 华旃线	10kV	10392	0
524	苏州直属	本部_127 神钢线	10kV	10392	0
525	苏州直属	本部_128 观中#1 线	10kV	10392	0
526	苏州直属	本部_131 阳园线	10kV	10392	6179.43
527	苏州直属	本部_132 银燕线	10kV	10392	6447.37
528	苏州直属	本部_133 克诺线	10kV	8140	5775.53
529	苏州直属	本部_135 绿能线	10kV	10392	4264.53
530	苏州直属	本部_136 旺府线	10kV	10392	4797.29
531	苏州直属	本部_137 观水线	10kV	10392	4882.51
532	苏州直属	本部_141 象山线	10kV	10392	7911.78
533	苏州直属	本部_142 川崎线	10kV	8140	2149.59
534	苏州直属	本部_143 金燕线	10kV	10392	3838.29
535	苏州直属	本部_144 观长线	10kV	8140	3933.72
536	苏州直属	本部_147 白马线	10kV	10392	5214.36
537	苏州直属	本部_148 大象线	10kV	10392	6477.85
538	苏州直属	本部_151 阿特线	10kV	8140	6430.05
539	苏州直属	本部_152 观阳线	10kV	10392	3074.13
540	苏州直属	本部_153 蓝山线	10kV	10392	7242.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
541	苏州直属	本部_154 汤巷线	10kV	8140	3093.35
542	苏州直属	本部_155 山游线	10kV	8140	5994.80
543	苏州直属	本部_157 浒高#4 线	10kV	10392	954.85
544	苏州直属	本部_158 观中#2 线	10kV	10392	7491.59
545	苏州直属	本部_162 阳山线	10kV	8140	2685.47
546	苏州直属	本部_163 达善#2 线	10kV	10392	7056.17
547	苏州直属	本部_164 梅里线	10kV	10392	7336.41
548	苏州直属	本部_165 莱克#2 线	10kV	10392	5397.09
549	苏州直属	本部_166 白荡线	10kV	10392	4474.62
550	苏州直属	本部_167 鸿达线	10kV	10392	6614.85
551	苏州直属	本部_111 桑园线	10kV	8140	4186.24
552	苏州直属	本部_113 田舍线	10kV	10392	3902.02
553	苏州直属	本部_115 福工线	10kV	10392	6840.01
554	苏州直属	本部_112 太湖线	10kV	10392	2150.00
555	苏州直属	本部_114 宝湖线	10kV	10392	2150.00
556	苏州直属	本部_121 光福线	10kV	8140	2150.00
557	苏州直属	本部_111 新光线	10kV	10392	3338.78
558	苏州直属	本部_112 和协线	10kV	8140	1610.59
559	苏州直属	本部_113 利马线	10kV	10392	4179.14
560	苏州直属	本部_114 善丰#1 线	10kV	8140	3431.27
561	苏州直属	本部_115 六丰线	10kV	10392	4514.11
562	苏州直属	本部_116 鸿儒线	10kV	8140	3863.57
563	苏州直属	本部_117 银禧线	10kV	10392	4343.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
564	苏州直属	本部_118 佳茂线	10kV	8140	1525.37
565	苏州直属	本部_121 六浦线	10kV	8140	5696.37
566	苏州直属	本部_122 尹山#1 线	10kV	10392	3381.38
567	苏州直属	本部_123 国香线	10kV	8140	4697.70
568	苏州直属	本部_124 尹东#1 线	10kV	8140	2097.80
569	苏州直属	本部_125 叠翠线	10kV	10392	8216.26
570	苏州直属	本部_126 尹新线	10kV	8140	5897.29
571	苏州直属	本部_127 天广线	10kV	10392	1122.51
572	苏州直属	本部_128 日铁线	10kV	10392	8313.6
573	苏州直属	本部_131 利织线	10kV	8140	1799.37
574	苏州直属	本部_132 罗曼线	10kV	10392	519.60
575	苏州直属	本部_133 夏浜线	10kV	10392	6419.83
576	苏州直属	本部_134 尹山#2 线	10kV	8140	3607.76
577	苏州直属	本部_135 苏客线	10kV	8140	3973.21
578	苏州直属	本部_136 泰安线	10kV	8140	2408.35
579	苏州直属	本部_137 民丰线	10kV	8140	3406.84
580	苏州直属	本部_138 永强线	10kV	10392	2066.28
581	苏州直属	本部_141 伟创线	10kV	8140	6451.35
582	苏州直属	本部_142 吉熙线	10kV	8140	6512.0
583	苏州直属	本部_143 善丰#2 线	10kV	8140	2304.77
584	苏州直属	本部_144 尹南线	10kV	8140	3011.08
585	苏州直属	本部_145 华昌线	10kV	10392	5275.15
586	苏州直属	本部_146 金典线	10kV	10392	5007.21

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
587	苏州直属	本部_147 余泰线	10kV	10392	2699.50
588	苏州直属	本部_148 国泰#2 线	10kV	8140	934.76
589	苏州直属	本部_111 水园线	10kV	10392	5443.68
590	苏州直属	本部_112 荣成线	10kV	10392	8256.79
591	苏州直属	本部_113 格林线	10kV	10392	3357.14
592	苏州直属	本部_114 东浜线	10kV	8140	4202.52
593	苏州直属	本部_115 商场线	10kV	10392	8122.73
594	苏州直属	本部_117 住友线	10kV	10392	6616.76
595	苏州直属	本部_119 中化线	10kV	8140	3885.92
596	苏州直属	本部_121 绿宝#1 线	10kV	10392	4526.24
597	苏州直属	本部_122 塔园线	10kV	10392	5435.54
598	苏州直属	本部_123 祥苑线	10kV	10392	4006.64
599	苏州直属	本部_124 阳光线	10kV	8140	2907.68
600	苏州直属	本部_126 苏飞线	10kV	10392	7067.43
601	苏州直属	本部_127 迈大线	10kV	10392	6929.39
602	苏州直属	本部_128 马浜线	10kV	10392	7262.28
603	苏州直属	本部_131 何狮线	10kV	8140	4904.85
604	苏州直属	本部_132 和乐线	10kV	10392	4209.63
605	苏州直属	本部_141 富士线	10kV	10392	647.42
606	苏州直属	本部_142 绿宝#2 线	10kV	10392	6218.92
607	苏州直属	本部_143 景山线	10kV	10392	4300.90
608	苏州直属	本部_144 正南线	10kV	10392	5938.85
609	苏州直属	本部_145 邓尉线	10kV	10392	3825.99

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
610	苏州直属	本部_147 新地#2 线	10kV	8140	5172.79
611	苏州直属	本部_148 亿迪线	10kV	8140	4776.86
612	苏州直属	本部_112 大圩线	10kV	8140	109.81
613	苏州直属	本部_114 木东线	10kV	10392	3336.01
614	苏州直属	本部_115 横泾线	10kV	8140	6294.78
615	苏州直属	本部_111 横中线	10kV	8140	337.39
616	苏州直属	本部_113 旺山线	10kV	8140	4821.54
617	苏州直属	本部_116 马舍线	10kV	10392	4747.07
618	苏州直属	本部_111 金郡线	10kV	10392	4370.01
619	苏州直属	本部_112 石西线	10kV	8140	5577.39
620	苏州直属	本部_113 玫瑰线	10kV	10392	2104.21
621	苏州直属	本部_114 尹村线	10kV	8140	6451.35
622	苏州直属	本部_115 明嘉线	10kV	8140	3337.56
623	苏州直属	本部_117 金迪线	10kV	8140	4386.64
624	苏州直属	本部_118 龙南线	10kV	8140	2267.01
625	苏州直属	本部_119 华诚线	10kV	8140	4992.66
626	苏州直属	本部_121 服装线	10kV	10392	6858.72
627	苏州直属	本部_122 东湖线	10kV	8140	63.22
628	苏州直属	本部_123 净水线	10kV	10392	2573.23
629	苏州直属	本部_124 戈湾线	10kV	8140	6476.12
630	苏州直属	本部_125 水韵线	10kV	10392	5555.22
631	苏州直属	本部_126 广建线	10kV	10392	4806.82
632	苏州直属	本部_129 石湖线	10kV	10392	1632.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
633	苏州直属	本部_131 润和线	10kV	10392	4411.58
634	苏州直属	本部_134 阳源线	10kV	8140	3317.82
635	苏州直属	本部_135 跃进线	10kV	10392	2202.41
636	苏州直属	本部_136 富山线	10kV	10392	1710.52
637	苏州直属	本部_141 庄桥线	10kV	10392	5362.10
638	苏州直属	本部_142 尹西线	10kV	8140	2628.31
639	苏州直属	本部_143 红宝线	10kV	10392	3310.03
640	苏州直属	本部_144 枫津线	10kV	10392	5033.19
641	苏州直属	本部_145 纺织线	10kV	10392	3617.80
642	苏州直属	本部_146 桂苑线	10kV	10392	2030.42
643	苏州直属	本部_147 家安线	10kV	10392	4118.87
644	苏州直属	本部_148 维电线	10kV	10392	4046.30
645	苏州直属	本部_149 越湖线	10kV	10392	5760.46
646	苏州直属	本部_150 水榭线	10kV	10392	5187.17
647	苏州直属	园区_211 天城线	20kV	20784	7850.00
648	苏州直属	园区_212 翡翠线	20kV	16281	7850.00
649	苏州直属	园区_213 南山#1 线	20kV	20784	6702.15
650	苏州直属	园区_214 欧城#1 线	20kV	16281	7850.00
651	苏州直属	园区_215 宿舍线	20kV	20784	7850.00
652	苏州直属	园区_216 金鸡#1 线	20kV	16281	7850.00
653	苏州直属	园区_217 时代#5 线	20kV	20784	6690.02
654	苏州直属	园区_218 林语#1 线	20kV	20784	7469.42
655	苏州直属	园区_221 海悦#3 线	20kV	16281	4987.12

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
656	苏州直属	园区_222 金鸡#2 线	20kV	16281	9158.12
657	苏州直属	园区_223 时代#4 线	20kV	16281	7544.59
658	苏州直属	园区_224 朗诗线	20kV	16281	10655.96
659	苏州直属	园区_231 南山#2 线	20kV	16281	8329.88
660	苏州直属	园区_232 金安线	20kV	16281	11051.89
661	苏州直属	园区_233 林语#2 线	20kV	16281	6588.53
662	苏州直属	园区_234 苏胜线	20kV	20784	16188.66
663	苏州直属	园区_241 工银#1 线	20kV	16281	3120.00
664	苏州直属	园区_242 欧城#2 线	20kV	16281	3120.00
665	苏州直属	园区_243 时代#6 线	20kV	16281	3120.00
666	苏州直属	园区_244 伊顿线	20kV	16281	3120.00
667	苏州直属	园区_245 南山#3 线	20kV	16281	3120.00
668	苏州直属	园区_246 新鸿#1 线	20kV	16281	3120.00
669	苏州直属	园区_247 海悦#4 线	20kV	16281	3120.00
670	苏州直属	园区_248 星轮线	20kV	16281	3120.00
671	苏州直属	园区_249 中海#1 线	20kV	16281	3120.00
672	苏州直属	本部_111 机电#1 线	10kV	10392	0
673	苏州直属	本部_112 长奕线	10kV	10392	0
674	苏州直属	本部_113 商品#1 线	10kV	10392	0
675	苏州直属	本部_114 虎南#1 线	10kV	10392	0
676	苏州直属	本部_115 婚纱#1 线	10kV	10392	0
677	苏州直属	本部_116 富东#1 线	10kV	10392	0
678	苏州直属	本部_117 汽配线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
679	苏州直属	本部_118 沙上线	10kV	10392	0
680	苏州直属	本部_119 礼品#1 线	10kV	10392	0
681	苏州直属	本部_121 螳螂线	10kV	10392	0
682	苏州直属	本部_122 虎池线	10kV	10392	0
683	苏州直属	本部_123 苏房#1 线	10kV	10392	0
684	苏州直属	本部_124 机电#2 线	10kV	10392	0
685	苏州直属	本部_125 申湾线	10kV	10392	0
686	苏州直属	本部_126 东墙线	10kV	10392	0
687	苏州直属	本部_127 和泰线	10kV	10392	0
688	苏州直属	本部_128 苏房#2 线	10kV	10392	0
689	苏州直属	本部_129 礼品#2 线	10kV	10392	0
690	苏州直属	本部_131 力流线	10kV	10392	0
691	苏州直属	本部_132 配城线	10kV	10392	0
692	苏州直属	本部_133 商品#2 线	10kV	10392	0
693	苏州直属	本部_134 虎南#2 线	10kV	10392	0
694	苏州直属	本部_135 婚纱#2 线	10kV	10392	0
695	苏州直属	本部_136 富东#2 线	10kV	10392	0
696	苏州直属	本部_111 和信线	10kV	10392	0
697	苏州直属	本部_112 客运线	10kV	10392	5217.30
698	苏州直属	本部_113 港龙#1 线	10kV	10392	2440.73
699	苏州直属	本部_114 尚城#1 线	10kV	10392	2620.34
700	苏州直属	本部_115 乾盛线	10kV	10392	2653.77
701	苏州直属	本部_116 橘园#1 线	10kV	10392	5518.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
702	苏州直属	本部_117 莲升线	10kV	10392	1926.16
703	苏州直属	本部_118 惠宇#1 线	10kV	10392	4117.14
704	苏州直属	本部_121 怡景线	10kV	10392	5509.67
705	苏州直属	本部_122 花金线	10kV	10392	7016.68
706	苏州直属	本部_123 家悦#1 线	10kV	10392	6772.99
707	苏州直属	本部_124 仲雅线	10kV	10392	4806.30
708	苏州直属	本部_125 梅巷#1 线	10kV	10392	5378.73
709	苏州直属	本部_126 平泷线	10kV	10392	3080.02
710	苏州直属	本部_127 齐溪线	10kV	10392	8313.6
711	苏州直属	本部_128 江乾线	10kV	10392	5984.58
712	苏州直属	本部_131 民政线	10kV	10392	5960.16
713	苏州直属	本部_132 青年线	10kV	10392	2075.28
714	苏州直属	本部_133 港龙#2 线	10kV	10392	3098.37
715	苏州直属	本部_134 尚城#2 线	10kV	10392	3256.68
716	苏州直属	本部_135 绿融线	10kV	10392	4721.09
717	苏州直属	本部_136 橘园#2 线	10kV	10392	5186.82
718	苏州直属	本部_137 江坤线	10kV	10392	2647.71
719	苏州直属	本部_138 惠宇#2 线	10kV	10392	5487.32
720	苏州直属	本部_141 锦荷线	10kV	10392	5603.89
721	苏州直属	本部_142 花域线	10kV	10392	7104.84
722	苏州直属	本部_143 家悦#2 线	10kV	10392	5847.58
723	苏州直属	本部_144 摩尔线	10kV	10392	3920.38
724	苏州直属	本部_145 梅巷#2 线	10kV	10392	4282.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
725	苏州直属	本部_146 花平线	10kV	10392	3259.62
726	苏州直属	本部_147 梅花线	10kV	10392	735.75
727	苏州直属	本部_148 万国线	10kV	10392	5735.86
728	苏州直属	本部_111 市镇线	10kV	9353	5518.50
729	苏州直属	本部_113 旺埂线	10kV	10392	2985.62
730	苏州直属	本部_115 工业线	10kV	10392	6192.59
731	苏州直属	本部_116 大庄线	10kV	10392	2645.63
732	苏州直属	本部_131 黄水线	10kV	10392	7160.00
733	苏州直属	本部_112 张庄线	10kV	10392	180.00
734	苏州直属	本部_114 金峰线	10kV	10392	180.00
735	苏州直属	本部_117 朝阳线	10kV	10392	180.00
736	苏州直属	本部_118 陈琪线	10kV	10392	180.00
737	苏州直属	本部_119 木巷线	10kV	10392	180.00
738	苏州直属	本部_112 卫星线	10kV	10392	10.00
739	苏州直属	本部_113 埭镇线	10kV	10392	10.00
740	苏州直属	本部_114 潘阳线	10kV	10392	10.00
741	苏州直属	本部_116 埭工线	10kV	10392	8313.6
742	苏州直属	本部_111 下堡线	10kV	9353	2860.00
743	苏州直属	本部_115 化纤线	10kV	10392	2108.88
744	苏州直属	本部_119 吴申线	10kV	10392	2860.00
745	苏州直属	本部_122 华宇线	10kV	10392	2860.00
746	苏州直属	本部_124 永固线	10kV	10392	8313.6
747	苏州直属	本部_111 花好#1 线	10kV	9353	3950.52

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
748	苏州直属	本部_112 春苑线	10kV	10392	3710.29
749	苏州直属	本部_113 中桥线	10kV	10392	3137.86
750	苏州直属	本部_114 南亚线	10kV	10392	1804.40
751	苏州直属	本部_115 采莲线	10kV	10392	5451.82
752	苏州直属	本部_116 嘉城#1 线	10kV	10392	5634.37
753	苏州直属	本部_117 香城#1 线	10kV	10392	5750.07
754	苏州直属	本部_118 锦丽线	10kV	10392	2766.52
755	苏州直属	本部_119 丁家#2 线	10kV	10392	4867.27
756	苏州直属	本部_121 嘉城#2 线	10kV	10392	7290.68
757	苏州直属	本部_122 花南线	10kV	10392	2066.28
758	苏州直属	本部_123 玉成线	10kV	10392	7765.60
759	苏州直属	本部_124 江南线	10kV	10392	6200.73
760	苏州直属	本部_125 天虹#1 线	10kV	10392	6176.31
761	苏州直属	本部_126 房产线	10kV	10392	4209.63
762	苏州直属	本部_131 园区线	10kV	10392	6103.22
763	苏州直属	本部_132 莲园线	10kV	10392	4215.69
764	苏州直属	本部_134 嘉丽线	10kV	10392	7692.50
765	苏州直属	本部_141 花好#2 线	10kV	9353	3113.27
766	苏州直属	本部_142 元湖线	10kV	10392	6786.32
767	苏州直属	本部_143 百汇线	10kV	10392	4883.37
768	苏州直属	本部_144 家具线	10kV	10392	2178.86
769	苏州直属	本部_145 天虹#2 线	10kV	10392	7268.34
770	苏州直属	本部_146 瀑布线	10kV	10392	8191.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
771	苏州直属	本部_148 宝地线	10kV	10392	2711.62
772	苏州直属	本部_149 徐图线	10kV	10392	834.13
773	苏州直属	本部_14A 康花线	10kV	10392	6689.85
774	苏州直属	本部_111 姚舍线	10kV	8140	3143.06
775	苏州直属	本部_112 华鑫线	10kV	10392	6516.48
776	苏州直属	本部_113 长沙线	10kV	10392	4822.58
777	苏州直属	本部_114 湖政#1 线	10kV	8140	2270.31
778	苏州直属	本部_115 蒋水线	10kV	8140	5243.80
779	苏州直属	本部_116 香山线	10kV	10392	3026.32
780	苏州直属	本部_117 知湖#1 线	10kV	10392	3909.12
781	苏州直属	本部_118 论坛#1 线	10kV	10392	7856.87
782	苏州直属	本部_121 金岸线	10kV	8140	6098.03
783	苏州直属	本部_122 承祖线	10kV	8140	5147.68
784	苏州直属	本部_123 论坛#2 线	10kV	10392	6961.25
785	苏州直属	本部_124 舟山线	10kV	10392	2544.48
786	苏州直属	本部_125 墅里线	10kV	10392	6534.66
787	苏州直属	本部_126 湖政#2 线	10kV	10392	5693.95
788	苏州直属	本部_127 温泉线	10kV	10392	6114.31
789	苏州直属	本部_128 铃兰线	10kV	10392	4299.00
790	苏州直属	本部_111 汇金#1 线	10kV	10392	5709.88
791	苏州直属	本部_112 学府#1 线	10kV	10392	5533.22
792	苏州直属	本部_113 铁师#1 线	10kV	10392	6410.00
793	苏州直属	本部_114 山水#1 线	10kV	10392	6181.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
794	苏州直属	本部_115 横越线	10kV	10392	6410.00
795	苏州直属	本部_116 学院#1 线	10kV	10392	8313.6
796	苏州直属	本部_121 汇金#2 线	10kV	10392	5901.62
797	苏州直属	本部_122 学府#2 线	10kV	10392	8313.6
798	苏州直属	本部_123 铁师#2 线	10kV	10392	7348.18
799	苏州直属	本部_124 山水#2 线	10kV	10392	6513.71
800	苏州直属	本部_125 福运线	10kV	10392	6175.79
801	苏州直属	本部_126 学院#2 线	10kV	10392	8313.6
802	苏州直属	园区_211 旭硝#1 线	20kV	16281	10247.90
803	苏州直属	园区_212 苏财#1 线	20kV	16281	11575.30
804	苏州直属	园区_213 和平#1 线	20kV	16281	6003.11
805	苏州直属	园区_214 临江#1 线	20kV	16281	7391.48
806	苏州直属	园区_215 西卡#1 线	20kV	16281	6264.99
807	苏州直属	园区_217 梅西#1 线	20kV	16281	12178.04
808	苏州直属	园区_221 夷陵#1 线	20kV	14549	3302.23
809	苏州直属	园区_222 旭硝#2 线	20kV	16281	10247.90
810	苏州直属	园区_223 苏财#2 线	20kV	16281	10278.03
811	苏州直属	园区_224 和平#3 线	20kV	16281	9017.48
812	苏州直属	园区_226 西卡#2 线	20kV	16281	6405.28
813	苏州直属	园区_227 双厍线	20kV	16281	13024.8
814	苏州直属	园区_228 加工#2 线	20kV	16281	9900.46
815	苏州直属	园区_229 新义#3 线	20kV	16281	12847.98
816	苏州直属	园区_232 夷陵#3 线	20kV	16974	1460.42

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
817	苏州直属	园区_241 望江#2 线	20kV	20784	10441.54
818	苏州直属	园区_242 界浦#2 线	20kV	16281	7348.53
819	苏州直属	园区_243 梅西#4 线	20kV	16281	8593.14
820	苏州直属	园区_244 望江#1 线	20kV	14549	8677.32
821	苏州直属	园区_245 禾盛#1 线	20kV	16281	12647.41
822	苏州直属	园区_246 浦昀#1 线	20kV	16281	5077.53
823	苏州直属	园区_211 加城#1 线	20kV	16281	10034.17
824	苏州直属	园区_212 苏月#1 线	20kV	16281	7768.37
825	苏州直属	园区_213 金住#1 线	20kV	20784	10768.19
826	苏州直属	园区_214 朗庭线	20kV	16281	9163.32
827	苏州直属	园区_215 御湖线	20kV	16281	7792.96
828	苏州直属	园区_216 李公#1 线	20kV	16281	8706.42
829	苏州直属	园区_221 馨都#1 线	20kV	16281	12927.30
830	苏州直属	园区_222 星阳#1 线	20kV	16281	12647.06
831	苏州直属	园区_225 乾宁#2 线	20kV	16281	13024.8
832	苏州直属	园区_261 晶汇#1 线	20kV	16281	5545.52
833	苏州直属	园区_262 金发#1 线	20kV	16281	6172.85
834	苏州直属	园区_231 加城#2 线	20kV	16281	10430.10
835	苏州直属	园区_232 苏月#2 线	20kV	20784	6900.63
836	苏州直属	园区_233 金住#2 线	20kV	16281	10137.74
837	苏州直属	园区_234 尼盛#1 线	20kV	16281	13024.8
838	苏州直属	园区_235 晋合线	20kV	16281	8286.23
839	苏州直属	园区_236 三星#3 线	20kV	16281	12902.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
840	苏州直属	园区_241 馨都#2 线	20kV	16281	11489.74
841	苏州直属	园区_242 熙岸线	20kV	20784	11413.53
842	苏州直属	园区_243 乾宁#4 线	20kV	16281	13024.8
843	苏州直属	园区_244 海天线	20kV	16281	13024.8
844	苏州直属	园区_245 恒宇#2 线	20kV	16281	13024.8
845	苏州直属	园区_246 乾宁#3 线	20kV	16281	10186.58
846	苏州直属	园区_251 晶汇#2 线	20kV	16281	5685.46
847	苏州直属	园区_252 金发#2 线	20kV	16281	6586.80
848	苏州直属	园区_253 金墅线	20kV	16281	9510.41
849	苏州直属	本部_111 冠云线	10kV	10392	7231.10
850	苏州直属	本部_112 国展#1 线	10kV	10392	6896.30
851	苏州直属	本部_113 烽火线	10kV	10392	6267.07
852	苏州直属	本部_114 吴越线	10kV	10392	4329.31
853	苏州直属	本部_115 德基线	10kV	10392	2011.37
854	苏州直属	本部_116 航西线	10kV	10392	3551.99
855	苏州直属	本部_121 三乐线	10kV	10392	3650.36
856	苏州直属	本部_122 艾美#1 线	10kV	10392	4137.40
857	苏州直属	本部_123 银杏线	10kV	10392	5018.30
858	苏州直属	本部_124 绣花线	10kV	10392	6429.01
859	苏州直属	本部_125 金彩线	10kV	10392	6064.60
860	苏州直属	本部_126 泓业#1 线	10kV	10392	6326.30
861	苏州直属	本部_131 西园线	10kV	10392	5561.80
862	苏州直属	本部_132 国展#2 线	10kV	10392	6546.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
863	苏州直属	本部_133 红菱线	10kV	8140	3334.97
864	苏州直属	本部_134 夜泊线	10kV	10392	2170.20
865	苏州直属	本部_135 兵营线	10kV	10392	3182.55
866	苏州直属	本部_136 半塘线	10kV	10392	5559.20
867	苏州直属	本部_141 万豪线	10kV	10392	8313.6
868	苏州直属	本部_142 艾美#2 线	10kV	10392	5418.91
869	苏州直属	本部_143 金外线	10kV	10392	4527.45
870	苏州直属	本部_144 玉涵线	10kV	10392	3989.32
871	苏州直属	本部_145 彩虹线	10kV	10392	3490.15
872	苏州直属	本部_146 泓业#2 线	10kV	10392	6646.55
873	苏州直属	本部_111 叶山线	10kV	9578	5277.92
874	苏州直属	本部_112 邮电线	10kV	8140	4423.18
875	苏州直属	本部_113 衙里线	10kV	8140	3384.85
876	苏州直属	本部_114 元山线	10kV	8140	1886.49
877	苏州直属	本部_115 镇夏线	10kV	8140	2903.70
878	苏州直属	本部_116 金西线	10kV	8140	3731.94
879	苏州直属	本部_117 金庭线	10kV	8140	2121.01
880	苏州直属	本部_118 丰谷线	10kV	8140	4797.81
881	苏州直属	本部_119 爱国线	10kV	8140	3604.12
882	苏州直属	本部_121 乐府#1 线	10kV	8140	6259.62
883	苏州直属	本部_122 乐府#2 线	10kV	8140	4724.72
884	苏州直属	本部_123 丙汇线	10kV	10392	4647.13
885	苏州直属	本部_124 中御#1 线	10kV	8140	6329.59

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
886	苏州直属	本部_125 中御#2 线	10kV	8140	3549.21
887	苏州直属	本部_126 石公线	10kV	8140	3046.76
888	苏州直属	本部_127 水泥线	10kV	8140	5897.11
889	苏州直属	本部_128 正荣线	10kV	8140	2982.85
890	苏州直属	园区_211 新庆线	20kV	20784	13789.84
891	苏州直属	园区_212 金尚线	20kV	20784	10184.85
892	苏州直属	园区_221 聚灿#1 线	20kV	16281	6411.86
893	苏州直属	园区_222 东产#1 线	20kV	16281	12458.28
894	苏州直属	园区_223 八方#1 线	20kV	16281	11952.88
895	苏州直属	园区_224 数据#2 线	20kV	16281	7934.29
896	苏州直属	园区_225 聚灿#2 线	20kV	20784	15013.67
897	苏州直属	园区_226 纳米#6 线	20kV	20784	6610.70
898	苏州直属	园区_231 启慧#1 线	20kV	16281	5955.31
899	苏州直属	园区_232 金生#1 线	20kV	18706	6540.00
900	苏州直属	园区_233 东产#2 线	20kV	16281	13024.8
901	苏州直属	园区_234 谱尼线	20kV	16281	6540.00
902	苏州直属	园区_235 八方#2 线	20kV	16281	6540.00
903	苏州直属	园区_236 济金线	20kV	16281	6540.00
904	苏州直属	园区_241 翰林#3 线	20kV	16281	6540.00
905	苏州直属	园区_242 华衍线	20kV	16281	6540.00
906	苏州直属	园区_243 金创线	20kV	16281	3081.23
907	苏州直属	园区_244 东产#3 线	20kV	16281	6540.00
908	苏州直属	园区_245 墅医线	20kV	16281	6540.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
909	苏州直属	本部_112 理想#2 线	10kV	10392	6370.00
910	苏州直属	本部_113 景苏线	10kV	10392	2290.05
911	苏州直属	本部_114 新亭线	10kV	10392	1075.05
912	苏州直属	本部_115 新运线	10kV	10392	3011.77
913	苏州直属	本部_116 罗技#2 线	10kV	10392	6370.00
914	苏州直属	本部_117 理想#1 线	10kV	10392	2195.66
915	苏州直属	本部_118 油墨线	10kV	10392	1796.78
916	苏州直属	本部_119 景流线	10kV	10392	5831.64
917	苏州直属	本部_121 普明线	10kV	10392	6014.37
918	苏州直属	本部_123 长园线	10kV	10392	4338.49
919	苏州直属	本部_124 宝馨线	10kV	10392	4009.58
920	苏州直属	本部_125 俄邦线	10kV	10392	424.34
921	苏州直属	本部_126 苏新线	10kV	10392	2320.53
922	苏州直属	本部_131 罗技#3 线	10kV	10392	4380.00
923	苏州直属	本部_132 朗香线	10kV	10392	2515.38
924	苏州直属	本部_133 海博线	10kV	10392	4380.00
925	苏州直属	本部_134 光耀线	10kV	10392	2592.63
926	苏州直属	本部_135 华美线	10kV	10392	4380.00
927	苏州直属	本部_111 浦家线	10kV	10392	6633.04
928	苏州直属	本部_112 陈庄线	10kV	10392	2355.52
929	苏州直属	本部_113 金泰线	10kV	10392	6304.13
930	苏州直属	本部_114 太工线	10kV	10392	2102.82
931	苏州直属	本部_115 青石线	10kV	10392	2787.83

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
932	苏州直属	本部_116 聚龙线	10kV	10392	7357.54
933	苏州直属	本部_121 都会线	10kV	10392	6648.28
934	苏州直属	本部_122 青漪线	10kV	10392	3006.93
935	苏州直属	本部_123 联圩线	10kV	10392	2882.22
936	苏州直属	本部_124 清华线	10kV	10392	5747.12
937	苏州直属	本部_125 聚澄线	10kV	10392	2748.16
938	苏州直属	本部_126 城通线	10kV	10392	7232.83
939	苏州直属	本部_131 恒辉线	10kV	9353	5183.01
940	苏州直属	本部_132 开泰线	10kV	10392	1391.66
941	苏州直属	本部_134 达昌线	10kV	9353	761.39
942	苏州直属	本部_135 金浜线	10kV	9353	2643.38
943	苏州直属	本部_136 聚华线	10kV	10392	6431.61
944	苏州直属	本部_141 聚江线	10kV	10392	7765.42
945	苏州直属	本部_142 聚澜线	10kV	10392	4817.56
946	苏州直属	本部_143 聚太线	10kV	10392	7661.85
947	苏州直属	本部_145 富升线	10kV	10392	4455.22
948	苏州直属	本部_111 技泰#1 线	10kV	10392	4265.92
949	苏州直属	本部_112 力捷线	10kV	10392	5374.57
950	苏州直属	本部_113 明达线	10kV	10392	6792.38
951	苏州直属	本部_114 名硕#12 线	10kV	10392	6712.54
952	苏州直属	本部_115 长江线	10kV	10392	3988.80
953	苏州直属	本部_116 鸿升线	10kV	10392	8203.62
954	苏州直属	本部_117 电通线	10kV	10392	8248.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
955	苏州直属	本部_118 山河#1 线	10kV	10392	6299.46
956	苏州直属	本部_119 合利线	10kV	10392	2175.39
957	苏州直属	本部_121 毅嘉#2 线	10kV	10392	7180.53
958	苏州直属	本部_122 住超线	10kV	10392	2280.00
959	苏州直属	本部_123 国亨线	10kV	10392	2280.00
960	苏州直属	本部_124 东洋线	10kV	10392	2280.00
961	苏州直属	本部_125 里巷线	10kV	8140	2280.00
962	苏州直属	本部_126 枫园线	10kV	10392	2280.00
963	苏州直属	本部_131 支英线	10kV	8140	2280.00
964	苏州直属	本部_132 长盛线	10kV	10392	2280.00
965	苏州直属	本部_133 慧达线	10kV	10392	2280.00
966	苏州直属	本部_134 竹本线	10kV	10392	2280.00
967	苏州直属	本部_135 飞得线	10kV	8140	2280.00
968	苏州直属	本部_141 达方#1 线	10kV	8140	0
969	苏州直属	本部_142 何山线	10kV	10392	4950.00
970	苏州直属	本部_143 华山线	10kV	10392	3405.11
971	苏州直属	本部_144 果园线	10kV	10392	4950.00
972	苏州直属	本部_145 金德线	10kV	10392	4950.00
973	苏州直属	本部_146 山河#2 线	10kV	10392	4950.00
974	苏州直属	本部_147 技泰线	10kV	10392	4950.00
975	苏州直属	本部_148 肖家线	10kV	10392	4866.75
976	苏州直属	本部_149 津桥线	10kV	10392	3613.99
977	苏州直属	本部_150 毅嘉#4 线	10kV	10392	4950.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
978	苏州直属	本部_111 大悦线	10kV	10392	6828.58
979	苏州直属	本部_112 生物线	10kV	10392	3529.99
980	苏州直属	本部_113 景润#1 线	10kV	10392	6877.25
981	苏州直属	本部_114 龙电#1 线	10kV	8140	2818.14
982	苏州直属	本部_115 锦峰线	10kV	10392	5258.35
983	苏州直属	本部_116 山湖线	10kV	10392	0
984	苏州直属	本部_121 镇湖线	10kV	10392	4199.41
985	苏州直属	本部_122 科荟线	10kV	10392	3889.03
986	苏州直属	本部_123 绞里线	10kV	10392	5915.65
987	苏州直属	本部_124 景润#2 线	10kV	10392	5909.58
988	苏州直属	本部_125 社会线	10kV	10392	7473.75
989	苏州直属	本部_126 孵化#2 线	10kV	10392	2349.28
990	苏州直属	本部_132 合著线	10kV	10392	4462.32
991	苏州直属	本部_133 虹锦线	10kV	10392	4964.60
992	苏州直属	本部_134 高新线	10kV	10392	5969.34
993	苏州直属	本部_135 白鹤线	10kV	10392	7557.58
994	苏州直属	本部_136 官桥线	10kV	10392	6953.63
995	苏州直属	本部_141 水华线	10kV	10392	3488.07
996	苏州直属	本部_142 渚科线	10kV	10392	4239.07
997	苏州直属	本部_143 孵化#3 线	10kV	8140	4964.60
998	苏州直属	本部_144 鱼跃线	10kV	10392	2001.33
999	苏州直属	本部_145 云庭线	10kV	8140	2138.33
1000	苏州直属	本部_146 高博#3 线	10kV	10392	5801.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1001	苏州直属	园区_111 跨新#1 线	10kV	9353	7482.4
1002	苏州直属	园区_121 跨春线	10kV	8140	867.04
1003	苏州直属	园区_122 明基#1 线	10kV	8140	4467.52
1004	苏州直属	园区_123 夷浜线	10kV	8140	5125.51
1005	苏州直属	园区_124 恒泰#1 线	10kV	8140	3650.88
1006	苏州直属	园区_125 具美#1 线	10kV	8140	5465.33
1007	苏州直属	园区_126 瑞祥#1 线	10kV	8140	6131.45
1008	苏州直属	园区_131 富宅线	10kV	8140	3458.46
1009	苏州直属	园区_132 明基#2 线	10kV	8140	5369.37
1010	苏州直属	园区_134 恒泰#2 线	10kV	8140	3771.08
1011	苏州直属	园区_135 具美#2 线	10kV	8140	5373.88
1012	苏州直属	园区_136 瑞祥#2 线	10kV	8140	5119.10
1013	苏州直属	园区_141 跨新#2 线	10kV	9353	7482.4
1014	苏州直属	园区_111 虹桥线	10kV	6928	4150.00
1015	苏州直属	园区_112 帝爱线	10kV	8140	4070.55
1016	苏州直属	园区_113 高浜线	10kV	10392	4150.00
1017	苏州直属	园区_114 和鑫线	10kV	6928	2266.50
1018	苏州直属	园区_115 宋庄线	10kV	10392	4150.00
1019	苏州直属	园区_121 泰晶线	10kV	10392	8201.89
1020	苏州直属	园区_123 葑亭线	10kV	10392	2183.36
1021	苏州直属	园区_124 方泾线	10kV	10392	8313.6
1022	苏州直属	园区_125 达信线	10kV	10392	7586.16
1023	苏州直属	本部_111 天街线	10kV	10392	3745.62

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1024	苏州直属	本部_112 人防线	10kV	10392	6949.65
1025	苏州直属	本部_113 春和线	10kV	10392	2508.63
1026	苏州直属	本部_114 天街#1 线	10kV	10392	3079.50
1027	苏州直属	本部_115 金庄线	10kV	8140	4450.37
1028	苏州直属	本部_116 原著#1 线	10kV	10392	1207.90
1029	苏州直属	本部_121 天都线	10kV	8140	5909.58
1030	苏州直属	本部_122 毅嘉#1 线	10kV	10392	5141.44
1031	苏州直属	本部_123 乐景#1 线	10kV	10392	3301.54
1032	苏州直属	本部_124 达方#3 线	10kV	10392	6537.26
1033	苏州直属	本部_125 怡养#2 线	10kV	10392	4887.70
1034	苏州直属	本部_126 飞思线	10kV	10392	5997.92
1035	苏州直属	本部_131 怡养线	10kV	10392	3809.19
1036	苏州直属	本部_132 天街#2 线	10kV	10392	1493.50
1037	苏州直属	本部_133 思益线	10kV	10392	7742.56
1038	苏州直属	本部_134 西站线	10kV	10392	8313.6
1039	苏州直属	本部_135 锐杰线	10kV	8140	3988.6
1040	苏州直属	本部_136 原著#2 线	10kV	10392	2825.76
1041	苏州直属	本部_141 乐明线	10kV	10392	4856.01
1042	苏州直属	本部_142 苏飞#2 线	10kV	8140	6512.0
1043	苏州直属	本部_143 乐景#2 线	10kV	10392	4158.01
1044	苏州直属	本部_144 达方#2 线	10kV	10392	6315.22
1045	苏州直属	本部_145 玉景#3 线	10kV	8140	2071.30
1046	苏州直属	本部_146 天都#2 线	10kV	10392	7171.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1047	苏州直属	本部_111 美意线	10kV	9353	0
1048	苏州直属	本部_112 里镇#1 线	10kV	10392	0
1049	苏州直属	本部_113 御窑#1 线	10kV	10392	0
1050	苏州直属	本部_114 林马线	10kV	9353	0
1051	苏州直属	本部_115 唐家#1 线	10kV	10392	0
1052	苏州直属	本部_116 里工线	10kV	10392	0
1053	苏州直属	本部_117 姚祥线	10kV	10392	0
1054	苏州直属	本部_118 沈桥线	10kV	10392	0
1055	苏州直属	本部_119 胡巷线	10kV	10392	0
1056	苏州直属	本部_122 富雅线	10kV	9353	4194.21
1057	苏州直属	本部_123 美国线	10kV	9353	4264.18
1058	苏州直属	本部_125 里镇线	10kV	10392	726.57
1059	苏州直属	本部_126 春万线	10kV	10392	5710.00
1060	苏州直属	本部_127 湾学线	10kV	10392	4845.79
1061	苏州直属	本部_128 锦绣线	10kV	10392	8313.6
1062	苏州直属	本部_129 里登线	10kV	10392	8313.6
1063	苏州直属	本部_131 如元线	10kV	10392	0
1064	苏州直属	本部_132 御窑#2 线	10kV	10392	5710.00
1065	苏州直属	本部_111 胥江线	10kV	10392	0
1066	苏州直属	本部_112 解放线	10kV	10392	0
1067	苏州直属	本部_113 桐泾线	10kV	10392	0
1068	苏州直属	本部_114 恬园#1 线	10kV	10392	0
1069	苏州直属	本部_115 新康#1 线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1070	苏州直属	本部_116 惠康线	10kV	10392	0
1071	苏州直属	本部_117 友新线	10kV	10392	0
1072	苏州直属	本部_118 润福线	10kV	10392	0
1073	苏州直属	本部_119 万佳#1 线	10kV	10392	0
1074	苏州直属	本部_121 福星#1 线	10kV	10392	0
1075	苏州直属	本部_141 新谷线	10kV	10392	4794.00
1076	苏州直属	本部_142 晋源线	10kV	10392	2364.18
1077	苏州直属	本部_143 中医#2 线	10kV	10392	927.49
1078	苏州直属	本部_144 新康#2 线	10kV	10392	5770.00
1079	苏州直属	本部_145 双桥线	10kV	10392	5770.00
1080	苏州直属	本部_146 长吴线	10kV	10392	5488.19
1081	苏州直属	本部_147 恬园#2 线	10kV	10392	3734.54
1082	苏州直属	本部_148 福星#2 线	10kV	10392	5770.00
1083	苏州直属	本部_149 万佳#2 线	10kV	10392	8313.6
1084	苏州直属	本部_111 帕堤线	10kV	10392	2127.24
1085	苏州直属	本部_112 西湖线	10kV	10392	5477.45
1086	苏州直属	本部_113 锦荣线	10kV	10392	2963.45
1087	苏州直属	本部_115 渡村线	10kV	10392	4140.00
1088	苏州直属	本部_121 村前线	10kV	10392	2133.30
1089	苏州直属	本部_122 浦西线	10kV	10392	3884.53
1090	苏州直属	本部_123 渡水线	10kV	10392	4246.86
1091	苏州直属	本部_125 穗丰线	10kV	10392	6330.00
1092	苏州直属	园区_211 诚品#1 线	20kV	20784	10300.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1093	苏州直属	园区_212 星湖线	20kV	20784	8723.74
1094	苏州直属	园区_213 海尚#1 线	20kV	16281	8884.12
1095	苏州直属	园区_214 友达#1 线	20kV	20784	10300.00
1096	苏州直属	园区_215 天嘉线	20kV	16281	6436.46
1097	苏州直属	园区_216 雅戈#1 线	20kV	16281	9626.80
1098	苏州直属	园区_217 南都#1 线	20kV	20784	6604.81
1099	苏州直属	园区_218 伟库线	20kV	20784	10300.00
1100	苏州直属	园区_221 海尚#2 线	20kV	16281	7160.00
1101	苏州直属	园区_222 景城线	20kV	20784	5764.44
1102	苏州直属	园区_223 科艺线	20kV	20784	7160.00
1103	苏州直属	园区_224 时代#3 线	20kV	16281	7160.00
1104	苏州直属	园区_231 南都#3 线	20kV	16281	7093.93
1105	苏州直属	园区_232 友达#4 线	20kV	20784	6982.04
1106	苏州直属	园区_233 雅戈#2 线	20kV	20784	7160.00
1107	苏州直属	园区_234 时代#1 线	20kV	16281	7160.00
1108	苏州直属	本部_112 淡村线	10kV	10392	4112.11
1109	苏州直属	本部_113 联升线	10kV	8140	1041.28
1110	苏州直属	本部_116 振胜线	10kV	8140	1939.32
1111	苏州直属	本部_121 凌润线	10kV	10392	6645.16
1112	苏州直属	本部_122 前港线	10kV	10392	5707.46
1113	苏州直属	本部_123 凌合线	10kV	10392	2111.83
1114	苏州直属	本部_125 淞南线	10kV	8140	3498.12
1115	苏州直属	本部_126 淞港线	10kV	8140	4228.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1116	苏州直属	园区_111 玉皇线	10kV	8140	5532.01
1117	苏州直属	园区_114 金田线	10kV	8140	2198.08
1118	苏州直属	本部_131 吴水线	10kV	8140	0
1119	苏州直属	本部_132 合金线	10kV	8140	0
1120	苏州直属	本部_134 燎原线	10kV	10392	6650.88
1121	苏州直属	本部_135 资源线	10kV	8140	3055.94
1122	苏州直属	本部_136 建华线	10kV	8140	3720.00
1123	苏州直属	本部_141 大娄线	10kV	8140	3080.36
1124	苏州直属	本部_142 泰立线	10kV	8140	3720.00
1125	苏州直属	本部_143 凌云线	10kV	8140	2468.27
1126	苏州直属	本部_144 奇兴线	10kV	8140	3540.21
1127	苏州直属	本部_145 甫澄线	10kV	8140	1250.16
1128	苏州直属	本部_146 甬名线	10kV	10392	3720.00
1129	苏州直属	园区_133 浪花线	10kV	7274	5819.2
1130	苏州直属	本部_111 范家线	10kV	10392	4190.00
1131	苏州直属	本部_112 姚浜线	10kV	10392	2064.72
1132	苏州直属	本部_113 庄浜线	10kV	10392	4190.00
1133	苏州直属	本部_114 袁家线	10kV	10392	4190.00
1134	苏州直属	本部_115 北杨线	10kV	10392	4190.00
1135	苏州直属	本部_116 漕韵#1 线	10kV	9353	4190.00
1136	苏州直属	本部_121 谈家线	10kV	10392	3496.04
1137	苏州直属	本部_122 沈埂线	10kV	10392	4190.00
1138	苏州直属	本部_123 北灵线	10kV	10392	1705.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1139	苏州直属	本部_124 凤村线	10kV	10392	3069.62
1140	苏州直属	本部_125 石园线	10kV	9353	4190.00
1141	苏州直属	本部_131 周埂线	10kV	10392	5000.28
1142	苏州直属	本部_132 思桥线	10kV	10392	5996.18
1143	苏州直属	本部_133 聚丰线	10kV	10392	5524.21
1144	苏州直属	本部_134 毛巷线	10kV	10392	2813.81
1145	苏州直属	本部_135 延龙线	10kV	10392	5076.49
1146	苏州直属	本部_136 漕韵#2 线	10kV	9353	4704.98
1147	苏州直属	本部_141 北庄线	10kV	10392	7058.94
1148	苏州直属	本部_142 邓家线	10kV	10392	4105.01
1149	苏州直属	本部_143 欣漕线	10kV	10392	2174.35
1150	苏州直属	本部_144 中瑞线	10kV	10392	3325.44
1151	苏州直属	本部_111 玉屏线	10kV	10392	8313.6
1152	苏州直属	本部_112 龙景#1 线	10kV	10392	4838.69
1153	苏州直属	本部_114 渚镇线	10kV	10392	5130.00
1154	苏州直属	本部_121 游湖线	10kV	10392	4067.43
1155	苏州直属	本部_122 龙景#2 线	10kV	10392	3531.72
1156	苏州直属	本部_123 南山线	10kV	10392	4132.38
1157	苏州直属	本部_124 宝山线	10kV	10392	5130.00
1158	苏州直属	园区_111 永安线	10kV	10392	3186.53
1159	苏州直属	园区_112 仓街线	10kV	8140	2785.75
1160	苏州直属	园区_113 缤特线	10kV	7274	1465.79
1161	苏州直属	园区_114 扬明线	10kV	6928	2424.80

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1162	苏州直属	园区_115 板泾线	10kV	6928	2161.02
1163	苏州直属	园区_116 万源线	10kV	10392	1968.76
1164	苏州直属	园区_117 跨塘线	10kV	7274	850.93
1165	苏州直属	园区_118 元和线	10kV	8140	2773.62
1166	苏州直属	园区_121 娄葑线	10kV	10392	1743.43
1167	苏州直属	园区_122 白塔线	10kV	7274	2482.65
1168	苏州直属	园区_123 相门线	10kV	10392	8155.30
1169	苏州直属	园区_124 石家线	10kV	8140	2505.68
1170	苏州直属	园区_125 倪浜线	10kV	8140	3431.27
1171	苏州直属	园区_126 铝业线	10kV	10392	4112.11
1172	苏州直属	园区_127 创诚线	10kV	8140	2554.35
1173	苏州直属	园区_128 互亿线	10kV	10392	6724.32
1174	苏州直属	本部_111 阿特#3 线	10kV	10392	8197.90
1175	苏州直属	本部_112 御风线	10kV	10392	5990.30
1176	苏州直属	本部_113 大展线	10kV	10392	5789.38
1177	苏州直属	本部_114 马浜#1 线	10kV	10392	3387.10
1178	苏州直属	本部_115 玉锦线	10kV	10392	4321.86
1179	苏州直属	本部_116 鑫苑#2 线	10kV	10392	5070.78
1180	苏州直属	本部_121 阿特#4 线	10kV	10392	7686.44
1181	苏州直属	本部_122 浩福线	10kV	10392	6916.05
1182	苏州直属	本部_123 金科线	10kV	10392	6943.41
1183	苏州直属	本部_124 枫舟线	10kV	10392	4891.17
1184	苏州直属	本部_125 和密线	10kV	10392	3916.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1185	苏州直属	本部_126 马运线	10kV	10392	1879.74
1186	苏州直属	本部_131 日通线	10kV	8140	4055.13
1187	苏州直属	本部_132 德宏线	10kV	10392	5168.29
1188	苏州直属	本部_133 鹿水线	10kV	10392	6955.54
1189	苏州直属	本部_134 马浜#2 线	10kV	10392	3502.80
1190	苏州直属	本部_135 马运#2 线	10kV	8140	5437.44
1191	苏州直属	本部_136 金科#2 线	10kV	10392	5326.59
1192	苏州直属	本部_141 鑫苑#1 线	10kV	10392	4023.44
1193	苏州直属	本部_142 路南线	10kV	10392	4723.68
1194	苏州直属	本部_143 金枫#1 线	10kV	10392	5372.32
1195	苏州直属	本部_144 雅哈线	10kV	10392	8140.05
1196	苏州直属	本部_145 枫桥线	10kV	10392	6413.60
1197	苏州直属	本部_146 新凯线	10kV	10392	8140.05
1198	苏州直属	本部_111 新苑线	10kV	10392	5118.41
1199	苏州直属	本部_112 国保#1 线	10kV	10392	7753.12
1200	苏州直属	本部_113 三洋#1 线	10kV	10392	3784.94
1201	苏州直属	本部_114 鸿硕线	10kV	10392	6195.71
1202	苏州直属	本部_115 赫科线	10kV	10392	7694.93
1203	苏州直属	本部_116 精细线	10kV	10392	5552.27
1204	苏州直属	本部_117 嵩山线	10kV	10392	6775.93
1205	苏州直属	本部_118 普美线	10kV	10392	4869.69
1206	苏州直属	本部_119 建林线	10kV	10392	6038.62
1207	苏州直属	本部_121 港路线	10kV	10392	6699.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1208	苏州直属	本部_122 朝红线	10kV	10392	7376.59
1209	苏州直属	本部_123 华力线	10kV	10392	6235.2
1210	苏州直属	本部_124 部品线	10kV	10392	8257.83
1211	苏州直属	本部_125 宏杰线	10kV	10392	7238.89
1212	苏州直属	本部_126 贝原线	10kV	8140	3607.41
1213	苏州直属	本部_127 国保#2 线	10kV	10392	7448.81
1214	苏州直属	本部_128 马商线	10kV	10392	4120.25
1215	苏州直属	本部_129 华辰线	10kV	10392	5215.40
1216	苏州直属	本部_131 固纬线	10kV	10392	5186.65
1217	苏州直属	本部_132 埃塞线	10kV	10392	2241.73
1218	苏州直属	本部_141 马新线	10kV	10392	5698.63
1219	苏州直属	本部_142 佐竹线	10kV	10392	6384.84
1220	苏州直属	本部_143 泰山线	10kV	10392	3526.18
1221	苏州直属	本部_144 思德线	10kV	10392	3427.28
1222	苏州直属	本部_145 马玫线	10kV	10392	5176.95
1223	苏州直属	本部_146 自润线	10kV	10392	1844.75
1224	苏州直属	本部_147 马鹿线	10kV	8140	3776.80
1225	苏州直属	本部_148 电磁线	10kV	8140	4064.83
1226	苏州直属	本部_149 林德线	10kV	10392	7618.72
1227	苏州直属	本部_14A 联纬线	10kV	10392	4810.28
1228	苏州直属	本部_111 浪潮#1 线	10kV	8140	0
1229	苏州直属	本部_112 精濂线	10kV	8140	0
1230	苏州直属	本部_113 中海线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1231	苏州直属	本部_114 芯园#1 线	10kV	10392	0
1232	苏州直属	本部_115 马芯#1 线	10kV	8140	0
1233	苏州直属	本部_116 马工#1 线	10kV	8140	0
1234	苏州直属	本部_117 斯达#1 线	10kV	8140	0
1235	苏州直属	本部_118 马尹#1 线	10kV	8140	0
1236	苏州直属	本部_119 汇川#1 线	10kV	8140	0
1237	苏州直属	本部_11A 苏河线	10kV	8140	0
1238	苏州直属	本部_11B 淞菁#1 线	10kV	10392	0
1239	苏州直属	本部_11C 巷南线	10kV	8140	0
1240	苏州直属	本部_121 浪潮#2 线	10kV	8140	6069.62
1241	苏州直属	本部_122 公安线	10kV	8140	4267.65
1242	苏州直属	本部_123 宇光线	10kV	8140	4968.07
1243	苏州直属	本部_124 马芯#2 线	10kV	8140	2754.57
1244	苏州直属	本部_125 斯达#2 线	10kV	8140	2679.75
1245	苏州直属	本部_126 汇川#2 线	10kV	8140	3864.44
1246	苏州直属	本部_131 马赫线	10kV	8140	2700.53
1247	苏州直属	本部_132 芯园#2 线	10kV	8140	3743.89
1248	苏州直属	本部_133 美乐线	10kV	8140	2343.05
1249	苏州直属	本部_134 马工#2 线	10kV	8140	1621.84
1250	苏州直属	本部_135 马尹#2 线	10kV	10392	4572.48
1251	苏州直属	本部_136 淞菁#2 线	10kV	10392	6046.07
1252	苏州直属	本部_112 桂花线	10kV	10392	7448.99
1253	苏州直属	本部_114 玉兰线	10kV	10392	3344.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1254	苏州直属	本部_115 金塘线	10kV	10392	3825.99
1255	苏州直属	本部_116 洋关线	10kV	10392	3850.24
1256	苏州直属	本部_119 觅环线	10kV	10392	4264.36
1257	苏州直属	本部_11A 泰华#1 线	10kV	10392	6304.13
1258	苏州直属	园区_111 里河线	10kV	10392	6687.77
1259	苏州直属	园区_113 城湾#1 线	10kV	10392	3509.38
1260	苏州直属	园区_117 莫邪#1 线	10kV	10392	7162.69
1261	苏州直属	园区_118 觅南线	10kV	10392	6919.17
1262	苏州直属	本部_123 养蚕线	10kV	10392	4154.72
1263	苏州直属	本部_124 泽安线	10kV	10392	6206.80
1264	苏州直属	本部_126 青少线	10kV	10392	5695.34
1265	苏州直属	本部_127 金塔线	10kV	10392	6158.13
1266	苏州直属	本部_129 投资线	10kV	10392	8289.18
1267	苏州直属	本部_12A 泰华#2 线	10kV	10392	6212.86
1268	苏州直属	园区_121 庄湾线	10kV	10392	4848.91
1269	苏州直属	园区_122 觅杨线	10kV	10392	5457.88
1270	苏州直属	园区_125 栖庭线	10kV	8140	4612.49
1271	苏州直属	园区_128 天荡线	10kV	10392	4288.78
1272	苏州直属	本部_111 湖湾线	10kV	8140	1829.86
1273	苏州直属	本部_112 朱茂线	10kV	8140	3799.66
1274	苏州直属	本部_113 晨光线	10kV	10392	4431.84
1275	苏州直属	本部_114 佘山线	10kV	8140	2225.62
1276	苏州直属	本部_115 白沙线	10kV	8140	1071.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1277	苏州直属	本部_116 光荣线	10kV	8140	2922.75
1278	苏州直属	本部_121 紫竹#1 线	10kV	8140	2307.89
1279	苏州直属	本部_123 定向线	10kV	8140	1102.24
1280	苏州直属	本部_124 东密线	10kV	8140	2846.72
1281	苏州直属	本部_125 东精线	10kV	8140	4027.94
1282	苏州直属	本部_126 石鹤线	10kV	8140	4533.34
1283	苏州直属	本部_131 北望线	10kV	8140	3221.17
1284	苏州直属	本部_132 潦里线	10kV	8140	4024.99
1285	苏州直属	本部_133 金湾线	10kV	10392	3208.01
1286	苏州直属	本部_134 渡口线	10kV	9578	2644.94
1287	苏州直属	本部_135 新盛线	10kV	10392	5695.34
1288	苏州直属	本部_136 燕归线	10kV	10392	7025.68
1289	苏州直属	本部_142 高田线	10kV	8140	1628.95
1290	苏州直属	本部_143 板金线	10kV	10392	4380.05
1291	苏州直属	本部_144 砂矿线	10kV	10392	5211.24
1292	苏州直属	本部_145 紫竹#2 线	10kV	10392	7354.59
1293	苏州直属	本部_111 翠坊线	10kV	10392	5781.42
1294	苏州直属	本部_112 木桃线	10kV	10392	6159.68
1295	苏州直属	本部_113 木沈线	10kV	10392	5363.66
1296	苏州直属	本部_114 尧峰线	10kV	10392	4342.82
1297	苏州直属	本部_115 泉景线	10kV	10392	5971.42
1298	苏州直属	本部_116 胥口线	10kV	10392	7205.81
1299	苏州直属	本部_117 南浜线	10kV	10392	6742.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1300	苏州直属	本部_118 竹园线	10kV	10392	6979.44
1301	苏州直属	本部_119 塔影线	10kV	10392	3299.63
1302	苏州直属	本部_11A 翰景线	10kV	10392	6895.96
1303	苏州直属	本部_11B 广电#3 线	10kV	10392	7638.47
1304	苏州直属	本部_11C 广电#4 线	10kV	10392	6085.56
1305	苏州直属	本部_121 七子线	10kV	10392	5831.82
1306	苏州直属	本部_122 凤凰线	10kV	10392	4452.28
1307	苏州直属	本部_123 天灵线	10kV	10392	4758.84
1308	苏州直属	本部_124 天物线	10kV	10392	5647.36
1309	苏州直属	本部_125 山庄线	10kV	10392	4640.03
1310	苏州直属	本部_126 花园线	10kV	10392	3604.81
1311	苏州直属	本部_127 桃源线	10kV	10392	4847.18
1312	苏州直属	本部_128 木新线	10kV	10392	4734.77
1313	苏州直属	本部_129 金星线	10kV	10392	7376.07
1314	苏州直属	本部_12A 山景线	10kV	10392	5837.88
1315	苏州直属	本部_12B 大成线	10kV	10392	6223.42
1316	苏州直属	本部_12C 广电#2 线	10kV	10392	7175.68
1317	苏州直属	园区_211 中港#1 线	20kV	20784	0
1318	苏州直属	园区_212 海纳#1 线	20kV	20784	0
1319	苏州直属	园区_213 海纳#2 线	20kV	16281	0
1320	苏州直属	园区_214 宝时#1 线	20kV	16281	0
1321	苏州直属	园区_215 百川#3 线	20kV	16281	0
1322	苏州直属	园区_216 生物#1 线	20kV	16281	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1323	苏州直属	园区_217 四季#1 线	20kV	20784	0
1324	苏州直属	园区_218 主配线	20kV	16281	0
1325	苏州直属	园区_221 四季#2 线	20kV	20784	9470.00
1326	苏州直属	园区_222 宝时#2 线	20kV	16281	6996.59
1327	苏州直属	园区_223 启慧#2 线	20kV	20784	2220.42
1328	苏州直属	园区_224 米华线	20kV	16281	4548.58
1329	苏州直属	园区_231 新城#1 线	20kV	16281	9470.00
1330	苏州直属	园区_232 中港#2 线	20kV	20784	9470.00
1331	苏州直属	园区_233 百川#1 线	20kV	16281	9224.98
1332	苏州直属	园区_234 银科#1 线	20kV	18706	9470.00
1333	苏州直属	园区_235 台东线	20kV	10392	8222.15
1334	苏州直属	本部_111 田东线	10kV	10392	5721.14
1335	苏州直属	本部_112 光辉线	10kV	10392	3348.82
1336	苏州直属	本部_113 甫中线	10kV	10392	8313.6
1337	苏州直属	本部_114 西塘线	10kV	10392	5819.52
1338	苏州直属	本部_115 明珠线	10kV	10392	3172.85
1339	苏州直属	本部_116 南村线	10kV	10392	4623.05
1340	苏州直属	本部_117 海藏线	10kV	10392	3240.57
1341	苏州直属	本部_118 金御线	10kV	10392	5145.95
1342	苏州直属	本部_119 松练线	10kV	10392	6628.19
1343	苏州直属	本部_11A 香槟线	10kV	10392	3379.31
1344	苏州直属	本部_121 佳景线	10kV	10392	3436.29
1345	苏州直属	本部_122 南天线	10kV	10392	2943.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1346	苏州直属	本部_123 金藏线	10kV	10392	3204.89
1347	苏州直属	本部_124 鸣市线	10kV	10392	7905.71
1348	苏州直属	本部_125 惠普线	10kV	10392	5049.82
1349	苏州直属	本部_126 东宝线	10kV	10392	1731.31
1350	苏州直属	本部_127 鼎欣线	10kV	10392	2924.83
1351	苏州直属	本部_128 鸿运线	10kV	10392	6334.62
1352	苏州直属	本部_129 恒源线	10kV	10392	2821.25
1353	苏州直属	本部_12A 星角线	10kV	10392	2431.55
1354	苏州直属	本部_111 宝带线	10kV	10392	6593.55
1355	苏州直属	本部_112 花卉线	10kV	10392	4092.89
1356	苏州直属	本部_113 龙桥线	10kV	10392	7760.75
1357	苏州直属	本部_114 苑南线	10kV	10392	6133.19
1358	苏州直属	本部_116 青阳线	10kV	10392	7668.08
1359	苏州直属	本部_117 苏纶线	10kV	10392	6068.93
1360	苏州直属	本部_118 星际线	10kV	10392	7114.71
1361	苏州直属	本部_119 运河#1 线	10kV	10392	3630.27
1362	苏州直属	本部_11A 欣盛线	10kV	10392	5683.21
1363	苏州直属	本部_122 交投线	10kV	10392	3307.08
1364	苏州直属	本部_123 湄长线	10kV	10392	4097.05
1365	苏州直属	本部_124 城都线	10kV	10392	5218.34
1366	苏州直属	本部_131 县前线	10kV	10392	3851.79
1367	苏州直属	本部_132 嘉宝线	10kV	10392	6685.87
1368	苏州直属	本部_133 丹桂线	10kV	10392	6633.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1369	苏州直属	本部_134 嘉欣#2 线	10kV	10392	6609.14
1370	苏州直属	本部_135 南迎线	10kV	10392	4064.14
1371	苏州直属	本部_141 大龙线	10kV	10392	5751.28
1372	苏州直属	本部_142 领秀线	10kV	10392	7058.42
1373	苏州直属	本部_143 翠园线	10kV	10392	6906.87
1374	苏州直属	本部_144 团结线	10kV	10392	2247.27
1375	苏州直属	本部_145 南门线	10kV	10392	3596.84
1376	苏州直属	本部_146 长桥线	10kV	10392	4953.69
1377	苏州直属	本部_147 中润#2 线	10kV	10392	3700.59
1378	苏州直属	本部_148 南站线	10kV	10392	6334.79
1379	苏州直属	本部_149 运河#2 线	10kV	10392	4088.56
1380	苏州直属	本部_14A 中牧线	10kV	10392	7643.49
1381	苏州直属	园区_211 友达#2 线	20kV	16281	1580.00
1382	苏州直属	园区_212 白塘#2 线	20kV	20784	1580.00
1383	苏州直属	园区_213 冠鑫#1 线	20kV	16281	1580.00
1384	苏州直属	园区_214 苏春#1 线	20kV	13856	1580.00
1385	苏州直属	园区_215 迈拓#1 线	20kV	18359	1580.00
1386	苏州直属	园区_216 白塘#1 线	20kV	20784	1580.00
1387	苏州直属	园区_217 天弘#1 线	20kV	13856	759.31
1388	苏州直属	园区_218 家电#1 线	20kV	13856	1580.00
1389	苏州直属	园区_221 南玲线	20kV	13856	8031.28
1390	苏州直属	园区_222 奥麒#1 线	20kV	20784	13752.43
1391	苏州直属	园区_223 博览#1 线	20kV	16281	12860.10

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1392	苏州直属	园区_224 美商#1 线	20kV	13856	10089.94
1393	苏州直属	园区_225 南苏#2 线	20kV	20784	7125.79
1394	苏州直属	园区_226 冠鑫#2 线	20kV	13856	6249.06
1395	苏州直属	园区_227 苏春#2 线	20kV	13856	4787.25
1396	苏州直属	园区_228 家电#2 线	20kV	13856	6033.60
1397	苏州直属	园区_229 迈拓#3 线	20kV	13856	4462.32
1398	苏州直属	园区_231 天弘#3 线	20kV	16281	4333.46
1399	苏州直属	园区_232 白塘#3 线	20kV	13856	9127.64
1400	苏州直属	园区_233 美商#3 线	20kV	13856	6041.91
1401	苏州直属	园区_234 友达#3 线	20kV	20784	9700.00
1402	苏州直属	园区_235 奥麒#2 线	20kV	20784	9617.10
1403	苏州直属	园区_236 可成线	20kV	20784	9501.41
1404	苏州直属	园区_237 南星线	20kV	16281	7805.08
1405	苏州直属	本部_111 渭西#1 线	10kV	10392	5701.40
1406	苏州直属	本部_112 康阳#1 线	10kV	10392	4002.48
1407	苏州直属	本部_113 方桥#1 线	10kV	10392	6228.10
1408	苏州直属	本部_114 新相线	10kV	10392	4934.12
1409	苏州直属	本部_121 光电#1 线	10kV	9353	3493.79
1410	苏州直属	本部_122 谦德线	10kV	9353	5433.28
1411	苏州直属	本部_123 力源#1 线	10kV	10392	0
1412	苏州直属	本部_124 汤浜线	10kV	9353	0
1413	苏州直属	本部_131 汇圆#1 线	10kV	9353	350.00
1414	苏州直属	本部_132 康阳#2 线	10kV	9353	350.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1415	苏州直属	本部_133 汇苏线	10kV	9353	350.00
1416	苏州直属	本部_134 永丰#1 线	10kV	10392	350.00
1417	苏州直属	本部_141 汇阳线	10kV	9353	350.00
1418	苏州直属	本部_142 汇昌线	10kV	9353	350.00
1419	苏州直属	本部_143 汇经线	10kV	9353	350.00
1420	苏州直属	本部_144 汇意线	10kV	9353	0
1421	苏州直属	本部_145 琳桥线	10kV	10392	350.00
1422	苏州直属	本部_151 渭西#2 线	10kV	10392	6706.13
1423	苏州直属	本部_153 光电#2 线	10kV	10392	281.97
1424	苏州直属	本部_154 永丰#2 线	10kV	10392	607.76
1425	苏州直属	本部_161 汇圆#2 线	10kV	9353	1593.96
1426	苏州直属	本部_162 陆严线	10kV	10392	6809.53
1427	苏州直属	本部_163 钱泾线	10kV	10392	6529.47
1428	苏州直属	本部_164 力源#2 线	10kV	10392	2029.56
1429	苏州直属	本部_111 苏工线	10kV	10392	700.00
1430	苏州直属	本部_112 长泾线	10kV	10392	700.00
1431	苏州直属	本部_113 河村线	10kV	10392	700.00
1432	苏州直属	本部_114 南方线	10kV	10392	700.00
1433	苏州直属	本部_115 裴圩线	10kV	10392	700.00
1434	苏州直属	本部_116 东园线	10kV	9353	460.89
1435	苏州直属	本部_117 凯利线	10kV	10392	700.00
1436	苏州直属	本部_118 科斯线	10kV	9353	700.00
1437	苏州直属	本部_119 宏翔线	10kV	9353	101.50

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1438	苏州直属	本部_121 万安线	10kV	9353	700.00
1439	苏州直属	本部_122 咏春线	10kV	10392	6048.49
1440	苏州直属	本部_123 张巷线	10kV	9353	3271.75
1441	苏州直属	本部_124 春北线	10kV	10392	2096.76
1442	苏州直属	本部_125 埭宝线	10kV	10392	3244.56
1443	苏州直属	本部_126 百稼线	10kV	10392	3369.26
1444	苏州直属	本部_127 唯苑线	10kV	10392	6018.01
1445	苏州直属	本部_128 春丰线	10kV	10392	6964.89
1446	苏州直属	本部_129 观湖线	10kV	9353	0
1447	苏州直属	本部_131 应华线	10kV	10392	5229.43
1448	苏州直属	本部_132 精密线	10kV	10392	3539.86
1449	苏州直属	本部_111 苏锦#1 线	10kV	10392	2097.63
1450	苏州直属	本部_112 白洋线	10kV	10392	5089.83
1451	苏州直属	本部_113 星光线	10kV	10392	4710.87
1452	苏州直属	本部_114 三家线	10kV	10392	8313.6
1453	苏州直属	本部_115 金龙线	10kV	10392	4523.12
1454	苏州直属	本部_116 创新线	10kV	10392	6240.00
1455	苏州直属	本部_117 洋泾线	10kV	10392	6240.00
1456	苏州直属	本部_118 苏江线	10kV	10392	4939.32
1457	苏州直属	本部_119 繁荣线	10kV	10392	6240.00
1458	苏州直属	本部_121 天筑线	10kV	10392	4482.59
1459	苏州直属	本部_122 汇翠线	10kV	10392	4553.60
1460	苏州直属	本部_123 大观线	10kV	10392	6412.38

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1461	苏州直属	本部_124 天元线	10kV	10392	8313.6
1462	苏州直属	本部_125 苏锦#2 线	10kV	10392	2574.62
1463	苏州直属	本部_126 东升线	10kV	10392	7836.61
1464	苏州直属	本部_127 清塘线	10kV	10392	4020.84
1465	苏州直属	本部_128 牛奶线	10kV	10392	4984.87
1466	苏州直属	本部_129 山塘线	10kV	10392	6375.32
1467	苏州直属	本部_131 铁司线	10kV	10392	5187.86
1468	苏州直属	本部_132 国道线	10kV	10392	8227.35
1469	苏州直属	本部_111 石前线	10kV	8140	1713.47
1470	苏州直属	本部_112 浦金线	10kV	8140	3418.8
1471	苏州直属	本部_113 和安线	10kV	8140	2442.0
1472	苏州直属	本部_114 浦阳线	10kV	8140	3181.68
1473	苏州直属	本部_115 联盟线	10kV	8140	1622.88
1474	苏州直属	本部_116 浦沙线	10kV	10392	4658.04
1475	苏州直属	本部_121 胥惠线	10kV	10392	0
1476	苏州直属	本部_122 湖桥线	10kV	8140	0
1477	苏州直属	本部_123 马三线	10kV	8140	0
1478	苏州直属	本部_124 永创线	10kV	10392	0
1479	苏州直属	本部_125 浦宏线	10kV	10392	0
1480	苏州直属	本部_131 浦庄线	10kV	8140	0
1481	苏州直属	本部_132 浦马线	10kV	10392	0
1482	苏州直属	本部_133 下泾线	10kV	8140	0
1483	苏州直属	本部_134 维讯线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1484	苏州直属	本部_135 山墅线	10kV	10392	0
1485	苏州直属	本部_141 雷蒙线	10kV	9578	0
1486	苏州直属	本部_142 三德线	10kV	10392	0
1487	苏州直属	本部_143 沙泾线	10kV	10392	0
1488	苏州直属	本部_144 界路线	10kV	10392	0
1489	苏州直属	本部_145 寺前线	10kV	10392	0
1490	苏州直属	本部_146 宇航线	10kV	10392	0
1491	苏州直属	本部_147 伟普线	10kV	10392	0
1492	苏州直属	本部_148 柏龙线	10kV	10392	0
1493	苏州直属	本部_149 临湖线	10kV	8140	0
1494	苏州直属	本部_14A 长安线	10kV	10392	0
1495	苏州直属	本部_111 江福#1 线	10kV	10392	7021.70
1496	苏州直属	本部_112 凯盛#1 线	10kV	10392	4043.87
1497	苏州直属	本部_113 七江线	10kV	10392	6893.36
1498	苏州直属	本部_114 威樾#1 线	10kV	10392	7956.98
1499	苏州直属	本部_115 苏湾#1 线	10kV	10392	4790.54
1500	苏州直属	本部_116 境雅#1 线	10kV	8140	3976.50
1501	苏州直属	本部_117 鸿途#1 线	10kV	10392	7740.31
1502	苏州直属	本部_118 美韵#3 线	10kV	8140	4799.03
1503	苏州直属	本部_119 七宝线	10kV	8140	5013.62
1504	苏州直属	本部_11A 晋福线	10kV	8140	3261.36
1505	苏州直属	本部_11C 玺润#1 线	10kV	8140	5860.8
1506	苏州直属	本部_11E 嘉瑞线	10kV	10392	3344.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1507	苏州直属	本部_121 香溪线	10kV	10392	4286.87
1508	苏州直属	本部_122 七桥线	10kV	10392	1546.68
1509	苏州直属	本部_123 禾粮线	10kV	10392	4940.01
1510	苏州直属	本部_124 凯盛#2 线	10kV	10392	3647.94
1511	苏州直属	本部_125 江福#2 线	10kV	10392	5650.00
1512	苏州直属	本部_126 七夕线	10kV	8140	554.24
1513	苏州直属	本部_131 苏福#1 线	10kV	10392	5650.00
1514	苏州直属	本部_132 威樾#2 线	10kV	10392	5650.00
1515	苏州直属	本部_133 苏湾#2 线	10kV	10392	4699.61
1516	苏州直属	本部_134 木特线	10kV	8140	3504.88
1517	苏州直属	本部_135 美韵#4 线	10kV	8140	5201.20
1518	苏州直属	本部_136 玺润#2 线	10kV	8140	6023.6
1519	苏州直属	本部_111 狮林线	10kV	10392	310.00
1520	苏州直属	本部_112 齐南线	10kV	10392	0
1521	苏州直属	本部_113 长风线	10kV	10392	310.00
1522	苏州直属	本部_114 平一线	10kV	10392	310.00
1523	苏州直属	本部_115 普福线	10kV	10392	310.00
1524	苏州直属	本部_116 四院线	10kV	10392	310.00
1525	苏州直属	本部_117 桃坞线	10kV	10392	310.00
1526	苏州直属	本部_119 东中线	10kV	10392	3533.28
1527	苏州直属	本部_11A 火车线	10kV	10392	310.00
1528	苏州直属	园区_118 娄江线	10kV	10392	310.00
1529	苏州直属	本部_141 北园线	10kV	10392	4281.50

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1530	苏州直属	本部_142 合成线	10kV	10392	4730.44
1531	苏州直属	本部_143 潘儒线	10kV	10392	3709.94
1532	苏州直属	本部_144 平齐线	10kV	10392	5042.20
1533	苏州直属	本部_145 官渎线	10kV	10392	5470.00
1534	苏州直属	本部_146 桐芳线	10kV	10392	3306.73
1535	苏州直属	本部_147 装驾线	10kV	10392	0
1536	苏州直属	本部_149 新苏线	10kV	10392	5470.00
1537	苏州直属	园区_148 糖坊线	10kV	7274	4218.92
1538	苏州直属	本部_112 石皮线	10kV	10392	3912.07
1539	苏州直属	本部_113 创激线	10kV	10392	7095.14
1540	苏州直属	本部_114 健民线	10kV	10392	5003.57
1541	苏州直属	本部_115 长泰线	10kV	10392	3891.80
1542	苏州直属	本部_117 聚民线	10kV	9353	6111.54
1543	苏州直属	本部_118 二叶线	10kV	10392	3089.71
1544	苏州直属	本部_11A 福弘线	10kV	9353	283.53
1545	苏州直属	126 钱盛线	10kV	9353	7482.4
1546	苏州直属	本部_121 大田线	10kV	10392	6540.00
1547	苏州直属	本部_122 加高线	10kV	10392	6540.00
1548	苏州直属	本部_123 光鑫线	10kV	10392	6540.00
1549	苏州直属	本部_124 西桥线	10kV	10392	4505.97
1550	苏州直属	本部_125 艾金线	10kV	10392	3835.86
1551	苏州直属	本部_127 钱优线	10kV	10392	4749.66
1552	苏州直属	本部_128 罗叶线	10kV	10392	6540.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1553	苏州直属	本部_131 罗埂线	10kV	9353	6540.00
1554	苏州直属	本部_132 优霁线	10kV	10392	2729.11
1555	苏州直属	本部_133 胡桥线	10kV	10392	4648.17
1556	苏州直属	本部_134 安民线	10kV	10392	2586.92
1557	苏州直属	本部_137 天恒线	10kV	9353	2842.04
1558	苏州直属	本部_111 医学#1 线	10kV	8140	3093.2
1559	苏州直属	本部_112 严山#1 线	10kV	8140	4965.4
1560	苏州直属	本部_113 生科#1 线	10kV	8140	5698.0
1561	苏州直属	本部_117 爱科#1 线	10kV	8140	3256.0
1562	苏州直属	本部_121 医学#2 线	10kV	8140	3907.2
1563	苏州直属	本部_122 严山#2 线	10kV	0	0
1564	苏州直属	本部_123 生科#2 线	10kV	8140	5779.4
1565	苏州直属	本部_131 爱科#2 线	10kV	8140	3011.8
1566	苏州直属	本部_135 珂玛线	10kV	8140	4232.8
1567	苏州直属	本部_111 庙桥线	10kV	8140	2568.56
1568	苏州直属	本部_112 风维线	10kV	10392	7157.32
1569	苏州直属	本部_113 苏旺#1 线	10kV	8140	4990.76
1570	苏州直属	本部_114 苏旺#2 线	10kV	10392	4114.19
1571	苏州直属	本部_115 兴东线	10kV	10392	1558.11
1572	苏州直属	本部_116 恒久#2 线	10kV	8140	2921.54
1573	苏州直属	本部_121 民富线	10kV	10392	3676.00
1574	苏州直属	本部_122 仓储线	10kV	10392	3517.87
1575	苏州直属	本部_123 尧南线	10kV	10392	5617.40

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1576	苏州直属	本部_124 鹅荡线	10kV	8140	2446.80
1577	苏州直属	本部_125 新思线	10kV	8140	5751.63
1578	苏州直属	本部_126 后巷线	10kV	10392	2367.47
1579	苏州直属	本部_131 嘉盛线	10kV	10392	7024.82
1580	苏州直属	本部_132 涵碧线	10kV	10392	4563.82
1581	苏州直属	本部_133 芯科线	10kV	10392	2823.33
1582	苏州直属	本部_134 苏旺#4 线	10kV	10392	5908.37
1583	苏州直属	本部_135 明轩线	10kV	10392	4863.11
1584	苏州直属	本部_136 木里线	10kV	10392	5563.36
1585	苏州直属	本部_141 恒久#1 线	10kV	10392	3077.07
1586	苏州直属	本部_142 天鹅线	10kV	10392	6669.59
1587	苏州直属	本部_143 惠通线	10kV	8140	2092.60
1588	苏州直属	本部_144 高科线	10kV	10392	5609.08
1589	苏州直属	本部_145 伟业线	10kV	8140	2737.08
1590	苏州直属	本部_146 庄村线	10kV	10392	3000.86
1591	苏州直属	园区_211 舞台线	20kV	20784	7589.97
1592	苏州直属	园区_213 腾苏线	20kV	16281	9090.58
1593	苏州直属	园区_214 腾飞#3 线	20kV	16281	4279.77
1594	苏州直属	园区_215 保税线	20kV	16281	8116.50
1595	苏州直属	园区_216 胜唯线	20kV	16281	12880.00
1596	苏州直属	园区_217 金产线	20kV	16281	10576.63
1597	苏州直属	园区_218 梅西#2 线	20kV	16281	1965.82
1598	苏州直属	园区_221 美特线	20kV	16281	7921.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1599	苏州直属	园区_222 腾飞#2 线	20kV	20784	8720.00
1600	苏州直属	园区_223 同胜#2 线	20kV	20784	8284.16
1601	苏州直属	园区_231 润胜线	20kV	16281	8720.00
1602	苏州直属	园区_232 佳胜线	20kV	16281	3488.25
1603	苏州直属	园区_233 加工#4 线	20kV	20784	1573.35
1604	苏州直属	园区_242 嘉达线	20kV	16281	6398.70
1605	苏州直属	园区_243 加工#3 线	20kV	16281	7304.88
1606	苏州直属	园区_244 胜东线	20kV	16281	6943.24
1607	苏州直属	园区_245 腾飞#1 线	20kV	16281	8120.00
1608	苏州直属	园区_246 金站线	20kV	16281	8120.00
1609	苏州直属	园区_247 雨燕线	20kV	16281	8120.00
1610	苏州直属	园区_248 奥钢线	20kV	16281	3260.32
1611	苏州直属	园区_249 维力线	20kV	16281	8120.00
1612	苏州直属	园区_211 雍景#1 线	20kV	16281	7973.09
1613	苏州直属	园区_212 青南#1 线	20kV	16281	8178.85
1614	苏州直属	园区_213 龙湖#1 线	20kV	16281	9403.37
1615	苏州直属	园区_215 青澄#1 线	20kV	16281	9020.26
1616	苏州直属	园区_216 青韵#1 线	20kV	16281	9998.84
1617	苏州直属	园区_217 唯创#1 线	20kV	16281	12439.57
1618	苏州直属	园区_221 雍景#2 线	20kV	16281	7747.58
1619	苏州直属	园区_222 青南#2 线	20kV	16281	8426.53
1620	苏州直属	园区_223 龙湖#2 线	20kV	16281	8525.25
1621	苏州直属	园区_231 青澄#2 线	20kV	16281	9216.66

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1622	苏州直属	园区_232 青韵#2 线	20kV	16281	9946.18
1623	苏州直属	园区_233 唯创#2 线	20kV	16281	12488.41
1624	苏州直属	本部_111 浒青线	10kV	8140	1281.33
1625	苏州直属	本部_112 富元线	10kV	10392	3383.98
1626	苏州直属	本部_113 泰尔线	10kV	8140	5422.20
1627	苏州直属	本部_114 青花#1 线	10kV	10392	7759.36
1628	苏州直属	本部_115 中吴线	10kV	8140	5924.65
1629	苏州直属	本部_116 雅岸线	10kV	10392	6209.57
1630	苏州直属	本部_117 胜利#2 线	10kV	10392	3295.65
1631	苏州直属	本部_118 大通线	10kV	10392	3387.10
1632	苏州直属	本部_119 惠丰线	10kV	10392	6815.59
1633	苏州直属	本部_11A 马埂线	10kV	8140	657.12
1634	苏州直属	本部_122 道安线	10kV	10392	287.34
1635	苏州直属	本部_123 浒杨线	10kV	10392	5603.71
1636	苏州直属	本部_124 浒泾线	10kV	10392	3673.23
1637	苏州直属	本部_125 后汤线	10kV	10392	5073.89
1638	苏州直属	本部_126 华侨线	10kV	10392	3518.04
1639	苏州直属	本部_131 屿华线	10kV	8140	1451.76
1640	苏州直属	本部_132 莫埂线	10kV	10392	5895.90
1641	苏州直属	本部_133 惠丰#2 线	10kV	10392	7671.20
1642	苏州直属	本部_134 青花#2 线	10kV	10392	5841.17
1643	苏州直属	本部_135 关署线	10kV	8140	6003.80
1644	苏州直属	本部_136 胜利#1 线	10kV	10392	5363.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1645	苏州直属	本部_137 中材线	10kV	10392	868.94
1646	苏州直属	本部_138 鼎立线	10kV	8140	4517.92
1647	苏州直属	本部_139 康诚线	10kV	10392	905.49
1648	苏州直属	本部_141 牌楼线	10kV	8140	5900.23
1649	苏州直属	本部_142 欧姆线	10kV	10392	1648.34
1650	苏州直属	本部_143 北津线	10kV	8140	6080.01
1651	苏州直属	本部_144 永莲线	10kV	10392	6290.00
1652	苏州直属	本部_145 花墅线	10kV	10392	3983.77
1653	苏州直属	本部_146 丽思线	10kV	10392	4330.87
1654	苏州直属	园区_211 同胜#1 线	20kV	16281	12744.40
1655	苏州直属	园区_212 翰德#1 线	20kV	20784	8278.96
1656	苏州直属	园区_213 建胜#1 线	20kV	20784	8217.99
1657	苏州直属	园区_214 苏春#4 线	20kV	16281	8555.04
1658	苏州直属	园区_215 天地#1 线	20kV	16281	3659.37
1659	苏州直属	园区_221 爱发#1 线	20kV	20784	5642.51
1660	苏州直属	园区_222 艾曼#1 线	20kV	20784	14008.76
1661	苏州直属	园区_223 安泰#1 线	20kV	16281	2368.68
1662	苏州直属	园区_224 华菱#1 线	20kV	20784	10349.39
1663	苏州直属	园区_225 滨江#1 线	20kV	20784	2445.58
1664	苏州直属	园区_231 正文#1 线	20kV	16281	0
1665	苏州直属	园区_232 参天#1 线	20kV	16281	0
1666	苏州直属	园区_233 苏春#3 线	20kV	16281	0
1667	苏州直属	园区_234 生益#4 线	20kV	16350	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1668	苏州直属	园区_235 天地#3 线	20kV	16281	0
1669	苏州直属	园区_241 新义#1 线	20kV	16281	0
1670	苏州直属	园区_242 艾曼#2 线	20kV	20784	0
1671	苏州直属	园区_243 港田#4 线	20kV	16281	0
1672	苏州直属	园区_244 强胜#3 线	20kV	16281	0
1673	苏州直属	园区_245 滨江#3 线	20kV	16281	0
1674	苏州直属	园区_251 建瓴线	20kV	16281	11453.72
1675	苏州直属	园区_252 港田#2 线	20kV	16281	4274.58
1676	苏州直属	园区_253 联东#1 线	20kV	16281	5333.87
1677	苏州直属	园区_254 参天#2 线	20kV	16281	3683.96
1678	苏州直属	园区_261 翰德#2 线	20kV	16281	4414.52
1679	苏州直属	园区_262 弘景#1 线	20kV	16281	6095.25
1680	苏州直属	园区_263 安泰#2 线	20kV	16281	6953.63
1681	苏州直属	园区_264 建胜#2 线	20kV	16281	2526.99
1682	苏州直属	本部_111 古巷线	10kV	10392	0
1683	苏州直属	本部_112 农贸线	10kV	10392	0
1684	苏州直属	本部_113 天澜#1 线	10kV	9353	0
1685	苏州直属	本部_114 润元线	10kV	10392	0
1686	苏州直属	本部_115 欧风线	10kV	10392	0
1687	苏州直属	本部_116 中惠线	10kV	10392	0
1688	苏州直属	本部_117 香城#3 线	10kV	10392	0
1689	苏州直属	本部_118 香城#4 线	10kV	10392	0
1690	苏州直属	本部_119 中翔线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1691	苏州直属	本部_121 古元线	10kV	10392	0
1692	苏州直属	本部_131 齐陆线	10kV	10392	6876.73
1693	苏州直属	本部_132 润雅线	10kV	10392	1798.68
1694	苏州直属	本部_133 天澜#2 线	10kV	9353	5960.50
1695	苏州直属	本部_134 香园线	10kV	10392	5405.92
1696	苏州直属	本部_135 益晨线	10kV	10392	5688.41
1697	苏州直属	本部_141 南晨线	10kV	9353	6458.63
1698	苏州直属	本部_142 启华线	10kV	9353	4996.99
1699	苏州直属	本部_144 桥乡线	10kV	9353	0
1700	苏州直属	本部_145 博伦线	10kV	9353	2840.13
1701	苏州直属	本部_111 邵昂线	10kV	10392	3950.35
1702	苏州直属	本部_112 金花#1 线	10kV	10392	3974.77
1703	苏州直属	本部_113 金花#2 线	10kV	8140	4514.98
1704	苏州直属	本部_114 前珠线	10kV	10392	3779.74
1705	苏州直属	本部_115 香悦线	10kV	10392	5615.84
1706	苏州直属	本部_116 招商线	10kV	10392	3931.99
1707	苏州直属	本部_121 苏街线	10kV	10392	3411.35
1708	苏州直属	本部_122 天鸿线	10kV	10392	4879.04
1709	苏州直属	本部_123 达门线	10kV	10392	3913.80
1710	苏州直属	本部_124 苏豪线	10kV	10392	5299.23
1711	苏州直属	本部_125 小石线	10kV	10392	5198.77
1712	苏州直属	本部_126 吴师线	10kV	10392	5143.87
1713	苏州直属	本部_131 远大线	10kV	8140	670.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1714	苏州直属	本部_132 苏湖线	10kV	10392	670.00
1715	苏州直属	本部_133 吴大线	10kV	10392	670.00
1716	苏州直属	本部_134 简韵线	10kV	10392	670.00
1717	苏州直属	本部_135 尚瑞线	10kV	10392	670.00
1718	苏州直属	本部_136 风旅线	10kV	10392	670.00
1719	苏州直属	本部_141 金务线	10kV	10392	670.00
1720	苏州直属	本部_142 兴元线	10kV	10392	670.00
1721	苏州直属	本部_143 翠湖线	10kV	10392	443.57
1722	苏州直属	本部_144 琚未线	10kV	10392	670.00
1723	苏州直属	本部_145 邵锦线	10kV	10392	670.00
1724	苏州直属	本部_146 下舟线	10kV	10392	670.00
1725	苏州直属	本部_111 林华线	10kV	10392	0
1726	苏州直属	本部_112 黑松线	10kV	10392	0
1727	苏州直属	本部_113 沈东线	10kV	10392	0
1728	苏州直属	本部_114 天马#1 线	10kV	10392	0
1729	苏州直属	本部_115 三奇线	10kV	10392	0
1730	苏州直属	本部_116 枫江线	10kV	10392	0
1731	苏州直属	本部_117 智宝线	10kV	10392	0
1732	苏州直属	本部_118 长浜线	10kV	10392	0
1733	苏州直属	本部_119 马庄线	10kV	10392	0
1734	苏州直属	本部_11A 盛景#1 线	10kV	10392	0
1735	苏州直属	本部_122 谢巷线	10kV	10392	2843.60
1736	苏州直属	本部_123 东置线	10kV	10392	8313.6

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1737	苏州直属	本部_124 安佑线	10kV	10392	7303.50
1738	苏州直属	本部_125 天平线	10kV	10392	4976.04
1739	苏州直属	本部_126 山水线	10kV	10392	5790.77
1740	苏州直属	本部_131 苏香线	10kV	10392	6443.04
1741	苏州直属	本部_132 紫园#1 线	10kV	10392	3826.68
1742	苏州直属	本部_133 枫业线	10kV	10392	8313.6
1743	苏州直属	本部_134 兴美线	10kV	10392	7006.29
1744	苏州直属	本部_135 沈巷线	10kV	10392	5084.11
1745	苏州直属	本部_141 璟萃#2 线	10kV	8140	3929.04
1746	苏州直属	本部_142 姑苏线	10kV	10392	6389.00
1747	苏州直属	本部_143 金莱线	10kV	10392	7202.00
1748	苏州直属	本部_144 天隆线	10kV	10392	3724.67
1749	苏州直属	本部_145 沈木线	10kV	10392	5233.58
1750	苏州直属	本部_146 天马#2 线	10kV	10392	7896.19
1751	苏州直属	本部_147 金山线	10kV	10392	4319.09
1752	苏州直属	本部_148 紫园#2 线	10kV	10392	7137.23
1753	苏州直属	本部_149 盛景#2 线	10kV	10392	3196.75
1754	苏州直属	本部_14A 腾电线	10kV	10392	6524.10
1755	苏州直属	园区_112 银胜线	10kV	7274	5129.49
1756	苏州直属	园区_113 通江线	10kV	6928	2945.96
1757	苏州直属	园区_114 尖浦线	10kV	7274	5216.09
1758	苏州直属	园区_115 胜北线	10kV	8140	3992.26
1759	苏州直属	园区_116 胜南线	10kV	10392	2214.36

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1760	苏州直属	园区_117 金胜线	10kV	6928	0
1761	苏州直属	园区_118 金苑线	10kV	7274	3546.10
1762	苏州直属	园区_121 江圩线	10kV	7274	3464.00
1763	苏州直属	园区_123 吴淞线	10kV	8140	1619.07
1764	苏州直属	园区_124 吴浦线	10kV	8140	6237.45
1765	苏州直属	园区_125 兴浦线	10kV	8140	1439.12
1766	苏州直属	园区_126 金江线	10kV	8140	3845.21
1767	苏州直属	园区_127 金雅线	10kV	7274	1364.64
1768	苏州直属	园区_128 江浦线	10kV	8140	3662.31
1769	苏州直属	园区_129 九江线	10kV	8140	2647.88
1770	苏州直属	园区_12A 淞北线	10kV	8140	4892.03
1771	苏州直属	本部_109 苏华线	10kV	10392	3700.00
1772	苏州直属	本部_111 锦苑线	10kV	10392	3700.00
1773	苏州直属	本部_112 华福线	10kV	10392	3700.00
1774	苏州直属	本部_113 爱文线	10kV	10392	3700.00
1775	苏州直属	本部_115 钟山线	10kV	10392	1984.01
1776	苏州直属	本部_116 渠田线	10kV	10392	3700.00
1777	苏州直属	本部_117 威卡线	10kV	10392	3700.00
1778	苏州直属	本部_118 新宝线	10kV	10392	1326.37
1779	苏州直属	本部_119 电波线	10kV	10392	3700.00
1780	苏州直属	本部_122 明基线	10kV	10392	5122.91
1781	苏州直属	本部_123 商城线	10kV	10392	5533.91
1782	苏州直属	本部_124 佳合线	10kV	10392	6958.83

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1783	苏州直属	本部_125 胶片线	10kV	10392	8039.60
1784	苏州直属	本部_126 松下线	10kV	10392	5521.79
1785	苏州直属	本部_127 新升线	10kV	10392	4690.60
1786	苏州直属	本部_128 爱普线	10kV	10392	5503.43
1787	苏州直属	本部_129 乐园线	10kV	10392	7311.98
1788	苏州直属	本部_130 御花线	10kV	10392	5594.71
1789	苏州直属	本部_111 南新线	10kV	10392	3269.84
1790	苏州直属	本部_112 皋桥线	10kV	10392	5090.00
1791	苏州直属	本部_113 御景#1 线	10kV	10392	5090.00
1792	苏州直属	本部_114 国际#2 线	10kV	10392	3807.63
1793	苏州直属	本部_115 亚细#1 线	10kV	10392	5090.00
1794	苏州直属	本部_116 世纪#1 线	10kV	10392	5090.00
1795	苏州直属	本部_117 名人#1 线	10kV	10392	5090.00
1796	苏州直属	本部_118 中旅线	10kV	10392	3817.85
1797	苏州直属	本部_119 日晖线	10kV	10392	4127.36
1798	苏州直属	本部_121 申江线	10kV	10392	5090.00
1799	苏州直属	本部_122 学士线	10kV	10392	1460.00
1800	苏州直属	本部_123 华银#2 线	10kV	10392	1460.00
1801	苏州直属	本部_124 金石线	10kV	10392	1460.00
1802	苏州直属	本部_125 金都#1 线	10kV	10392	1460.00
1803	苏州直属	本部_126 银舟线	10kV	10392	1460.00
1804	苏州直属	本部_127 御景#2 线	10kV	10392	1460.00
1805	苏州直属	本部_128 佳福线	10kV	10392	1460.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1806	苏州直属	本部_129 南浩线	10kV	10392	1460.00
1807	苏州直属	本部_131 新民线	10kV	10392	1460.00
1808	苏州直属	本部_132 爱河线	10kV	10392	1460.00
1809	苏州直属	本部_141 儿医线	10kV	10392	5162.57
1810	苏州直属	本部_142 金都#2 线	10kV	10392	5930.00
1811	苏州直属	本部_143 华银#1 线	10kV	10392	2752.32
1812	苏州直属	本部_144 国际#1 线	10kV	10392	4690.60
1813	苏州直属	本部_145 亚细#2 线	10kV	10392	5930.00
1814	苏州直属	本部_146 世纪#2 线	10kV	10392	5233.58
1815	苏州直属	本部_147 名人#2 线	10kV	10392	5930.00
1816	苏州直属	本部_148 邮政线	10kV	10392	5930.00
1817	苏州直属	本部_149 太阳线	10kV	10392	5930.00
1818	苏州直属	本部_150 清洁线	10kV	10392	3833.09
1819	苏州直属	本部_112 湖青线	10kV	9353	6247.15
1820	苏州直属	本部_113 宝丽#1 线	10kV	10392	3343.11
1821	苏州直属	本部_114 谈浜线	10kV	10392	8204.31
1822	苏州直属	本部_115 石芮线	10kV	10392	3552.51
1823	苏州直属	本部_116 质检#1 线	10kV	9353	4202.01
1824	苏州直属	本部_117 永沿线	10kV	10392	3567.75
1825	苏州直属	本部_118 美莱线	10kV	9353	3555.62
1826	苏州直属	本部_119 漕湖线	10kV	7274	2721.32
1827	苏州直属	本部_11A 洋塘线	10kV	10392	4362.73
1828	苏州直属	本部_121 华源线	10kV	10392	6462.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1829	苏州直属	本部_122 宝丽#2 线	10kV	10392	4781.53
1830	苏州直属	本部_124 石燕线	10kV	10392	5455.11
1831	苏州直属	本部_125 凤北线	10kV	10392	4744.99
1832	苏州直属	本部_131 三益线	10kV	10392	4672.24
1833	苏州直属	本部_132 金昌线	10kV	10392	3522.20
1834	苏州直属	本部_133 漕星线	10kV	10392	7023.95
1835	苏州直属	本部_134 质检#2 线	10kV	9353	3810.57
1836	苏州直属	本部_135 华申线	10kV	10392	6183.41
1837	苏州直属	本部_111 汽车线	10kV	10392	4749.84
1838	苏州直属	本部_112 骑河#1 线	10kV	10392	5440.21
1839	苏州直属	本部_116 翡家线	10kV	9353	5518.27
1840	苏州直属	本部_117 拾海线	10kV	10392	7308.35
1841	苏州直属	本部_118 拾翠线	10kV	9353	4974.30
1842	苏州直属	本部_119 珍湖线	10kV	10392	8313.6
1843	苏州直属	本部_11A 凤泾线	10kV	10392	1683.50
1844	苏州直属	本部_11B 拾洞线	10kV	10392	7008.88
1845	苏州直属	本部_121 拾岛线	10kV	9353	5307.37
1846	苏州直属	本部_122 非凡线	10kV	10392	4469.60
1847	苏州直属	本部_123 钓台线	10kV	10392	7576.46
1848	苏州直属	本部_124 翡翠#2 线	10kV	10392	6157.09
1849	苏州直属	本部_125 拾盘线	10kV	9353	3729.52
1850	苏州直属	本部_126 翡西线	10kV	10392	5267.70
1851	苏州直属	本部_131 致颖线	10kV	10392	5535.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1852	苏州直属	本部_132 村上线	10kV	10392	5815.88
1853	苏州直属	本部_133 拾里线	10kV	10392	2861.26
1854	苏州直属	本部_134 中恒#2 线	10kV	10392	5797.70
1855	苏州直属	本部_135 渭泾线	10kV	10392	2885.69
1856	苏州直属	本部_136 万隆线	10kV	10392	3628.89
1857	苏州直属	本部_141 拾港线	10kV	10392	7506.49
1858	苏州直属	本部_143 拾渭线	10kV	10392	2043.93
1859	苏州直属	本部_144 渭中线	10kV	10392	4110.04
1860	苏州直属	本部_145 中恒线	10kV	10392	4424.91
1861	苏州直属	本部_147 拾叶线	10kV	9353	5593.67
1862	苏州直属	本部_148 中南#2 线	10kV	10392	3160.73
1863	苏州直属	本部_149 中南#1 线	10kV	10392	4846.14
1864	苏州直属	本部_14A 骑河#2 线	10kV	10392	4389.23
1865	苏州直属	本部_14B 联花线	10kV	10392	7161.13
1866	苏州直属	本部_14C 通成线	10kV	10392	2384.10
1867	苏州直属	园区_211 国金线	20kV	16281	9591.12
1868	苏州直属	园区_212 时博线	20kV	16281	11670.22
1869	苏州直属	园区_213 圆融线	20kV	16281	10563.47
1870	苏州直属	园区_214 时鑫线	20kV	16281	7667.22
1871	苏州直属	园区_215 铂悦#1 线	20kV	16281	10290.50
1872	苏州直属	园区_221 现代#2 线	20kV	16281	7944.68
1873	苏州直属	园区_222 风雅线	20kV	16281	8903.87
1874	苏州直属	园区_223 新越线	20kV	16281	8277.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1875	苏州直属	园区_225 星座#1 线	20kV	16281	11700.00
1876	苏州直属	园区_231 铂悦#2 线	20kV	16281	9063.21
1877	苏州直属	园区_232 晋文线	20kV	16281	6250.10
1878	苏州直属	园区_233 水廊线	20kV	16281	5854.16
1879	苏州直属	园区_234 时览线	20kV	16281	11055.70
1880	苏州直属	园区_235 思安线	20kV	16281	8431.72
1881	苏州直属	园区_242 行政#1 线	20kV	16281	10155.76
1882	苏州直属	园区_243 时艺线	20kV	16281	12496.73
1883	苏州直属	园区_244 新鸿#2 线	20kV	16281	12217.87
1884	苏州直属	园区_245 星座#2 线	20kV	16281	11682.69
1885	苏州直属	园区_212 蟹城#1 线	20kV	16281	0
1886	苏州直属	园区_213 亭文#1 线	20kV	20784	0
1887	苏州直属	园区_214 高北#1 线	20kV	16281	0
1888	苏州直属	园区_215 悦澜#1 线	20kV	16281	0
1889	苏州直属	园区_221 展业线	20kV	20784	0
1890	苏州直属	园区_222 娄阳#3 线	20kV	16281	0
1891	苏州直属	园区_223 科能线	20kV	16281	0
1892	苏州直属	园区_224 语城#1 线	20kV	16281	0
1893	苏州直属	园区_225 娄阳#1 线	20kV	20784	0
1894	苏州直属	园区_232 蟹城#2 线	20kV	16281	0
1895	苏州直属	园区_233 亭文#2 线	20kV	20784	0
1896	苏州直属	园区_234 高北#2 线	20kV	16281	0
1897	苏州直属	园区_235 悦澜#2 线	20kV	16281	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1898	苏州直属	园区_241 科峰线	20kV	16281	0
1899	苏州直属	园区_242 娄阳#4 线	20kV	16281	0
1900	苏州直属	园区_243 大族线	20kV	20784	0
1901	苏州直属	园区_244 语城#2 线	20kV	16281	0
1902	苏州直属	园区_245 娄阳#2 线	20kV	20784	0
1903	苏州直属	园区_211 双财线	20kV	16281	10989.89
1904	苏州直属	园区_212 伊苏#1 线	20kV	16281	10655.26
1905	苏州直属	园区_213 库区#1 线	20kV	16281	11480.39
1906	苏州直属	园区_231 双库线	20kV	16281	13024.8
1907	苏州直属	本部_111 世联线	10kV	10392	6796.71
1908	苏州直属	本部_112 广医线	10kV	8140	4964.95
1909	苏州直属	本部_113 澹台线	10kV	10392	8289.18
1910	苏州直属	本部_114 星国线	10kV	10392	3890.76
1911	苏州直属	本部_115 民院线	10kV	10392	5907.33
1912	苏州直属	本部_121 首如线	10kV	8140	4051.15
1913	苏州直属	本部_122 古城线	10kV	10392	7156.10
1914	苏州直属	本部_123 苏泱线	10kV	10392	4189.36
1915	苏州直属	本部_124 苏宝线	10kV	10392	6120.54
1916	苏州直属	本部_125 迎春线	10kV	10392	7259.68
1917	苏州直属	本部_131 电视线	10kV	10392	8191.84
1918	苏州直属	本部_132 中润#1 线	10kV	10392	6933.89
1919	苏州直属	本部_133 兰园线	10kV	10392	3560.99
1920	苏州直属	本部_134 碧枫线	10kV	10392	3728.30

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1921	苏州直属	本部_135 古玩线	10kV	10392	5204.31
1922	苏州直属	本部_136 中润#3 线	10kV	10392	5381.84
1923	苏州直属	本部_137 苏望线	10kV	10392	3794.29
1924	苏州直属	本部_138 苏南线	10kV	10392	5392.06
1925	苏州直属	本部_141 月浜线	10kV	10392	6076.72
1926	苏州直属	本部_142 吴医线	10kV	10392	8313.6
1927	苏州直属	本部_143 星大线	10kV	8140	2941.46
1928	苏州直属	本部_144 威尼线	10kV	8140	4422.66
1929	苏州直属	本部_145 润泰线	10kV	8140	4934.81
1930	苏州直属	本部_146 久寻线	10kV	8140	4924.77
1931	苏州直属	本部_141 葑门#2 线	10kV	0	0
1932	苏州直属	本部_111 统合线	10kV	10392	4090.00
1933	苏州直属	本部_112 科北线	10kV	10392	4090.00
1934	苏州直属	本部_113 旅城线	10kV	10392	4090.00
1935	苏州直属	本部_114 达北#1 线	10kV	10392	4090.00
1936	苏州直属	本部_115 塔电#1 线	10kV	10392	4090.00
1937	苏州直属	本部_116 悦峰线	10kV	10392	4090.00
1938	苏州直属	本部_117 百安线	10kV	10392	4090.00
1939	苏州直属	本部_118 塔腾线	10kV	10392	4090.00
1940	苏州直属	本部_119 明医#1 线	10kV	10392	4090.00
1941	苏州直属	本部_121 国巨#5 线	10kV	10392	3637.20
1942	苏州直属	本部_122 竹汾线	10kV	8140	3622.48
1943	苏州直属	本部_123 迪克线	10kV	10392	6079.32

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1944	苏州直属	本部_124 达北#2 线	10kV	10392	4884.24
1945	苏州直属	本部_125 塔电#2 线	10kV	10392	8313.6
1946	苏州直属	本部_126 创厦#1 线	10kV	10392	2182.32
1947	苏州直属	本部_127 富胶线	10kV	10392	4468.56
1948	苏州直属	本部_128 馨泰线	10kV	8140	4572.48
1949	苏州直属	本部_132 君地线	10kV	10392	5888.80
1950	苏州直属	本部_151 凯美线	10kV	10392	6304.48
1951	苏州直属	本部_152 塔科线	10kV	10392	8105.76
1952	苏州直属	本部_153 国巨#6 线	10kV	10392	8313.6
1953	苏州直属	本部_154 德莱线	10kV	10392	5786.09
1954	苏州直属	本部_155 华意线	10kV	10392	6962.64
1955	苏州直属	本部_161 创厦#2 线	10kV	10392	2875.12
1956	苏州直属	本部_162 倪巷线	10kV	10392	6512.32
1957	苏州直属	本部_163 板硝线	10kV	10392	5144.04
1958	苏州直属	本部_164 移动线	10kV	10392	5784.88
1959	苏州直属	本部_165 工廊线	10kV	10392	3910.16
1960	苏州直属	本部_111 鹿雅线	10kV	8140	1930.00
1961	苏州直属	本部_112 下村线	10kV	10392	1930.00
1962	苏州直属	本部_113 铜矿线	10kV	10392	1930.00
1963	苏州直属	本部_114 睦月#2 线	10kV	10392	1597.42
1964	苏州直属	本部_115 木桥线	10kV	8140	867.73
1965	苏州直属	本部_116 易泰线	10kV	10392	1930.00
1966	苏州直属	本部_121 泰马线	10kV	8140	1930.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
1967	苏州直属	本部_122 禾府线	10kV	10392	1930.00
1968	苏州直属	本部_123 泰新线	10kV	10392	0
1969	苏州直属	本部_124 爱尔线	10kV	10392	1930.00
1970	苏州直属	本部_125 依景线	10kV	10392	1930.00
1971	苏州直属	本部_126 泰鹿线	10kV	10392	1930.00
1972	苏州直属	本部_131 山云线	10kV	10392	5409.21
1973	苏州直属	本部_132 团山线	10kV	10392	5427.57
1974	苏州直属	本部_133 罗家线	10kV	10392	7132.20
1975	苏州直属	本部_134 赛宝线	10kV	10392	4386.29
1976	苏州直属	本部_135 安华线	10kV	8140	794.64
1977	苏州直属	本部_136 马涧线	10kV	10392	147.91
1978	苏州直属	本部_141 爪山线	10kV	10392	6669.59
1979	苏州直属	本部_142 普莱线	10kV	8140	6487.73
1980	苏州直属	本部_143 则武线	10kV	10392	2066.28
1981	苏州直属	本部_144 旺米线	10kV	8140	1738.58
1982	苏州直属	本部_145 俞宅线	10kV	8140	5672.30
1983	苏州直属	本部_146 泰风线	10kV	8140	3443.39
1984	苏州直属	本部_111 聚金#1 线	10kV	10392	0
1985	苏州直属	本部_112 中巷线	10kV	10392	0
1986	苏州直属	本部_113 金澄线	10kV	10392	0
1987	苏州直属	本部_114 乐安线	10kV	10392	0
1988	苏州直属	本部_121 聚金#2 线	10kV	10392	2130.00
1989	苏州直属	本部_122 黎明线	10kV	10392	2130.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
1990	苏州直属	本部_123 蚬山线	10kV	10392	2130.00
1991	苏州直属	本部_124 西浜线	10kV	10392	2130.00
1992	苏州直属	本部_125 毛庄线	10kV	9353	2130.00
1993	苏州直属	本部_111 吴通线	10kV	10392	0
1994	苏州直属	本部_112 鼎浩线	10kV	10392	0
1995	苏州直属	本部_113 联置线	10kV	10392	0
1996	苏州直属	本部_114 玉莲线	10kV	10392	0
1997	苏州直属	本部_115 星协线	10kV	10392	0
1998	苏州直属	本部_116 倪新线	10kV	10392	0
1999	苏州直属	本部_121 方太线	10kV	10392	0
2000	苏州直属	本部_122 华风线	10kV	10392	0
2001	苏州直属	本部_123 卡士线	10kV	10392	0
2002	苏州直属	本部_124 领裕线	10kV	10392	0
2003	苏州直属	本部_125 鲁特线	10kV	10392	0
2004	苏州直属	本部_126 上庄线	10kV	10392	0
2005	苏州直属	本部_131 联胜线	10kV	10392	5923.44
2006	苏州直属	本部_132 德星线	10kV	9353	2751.80
2007	苏州直属	本部_133 美电线	10kV	9353	596.50
2008	苏州直属	本部_134 石新线	10kV	9353	1292.76
2009	苏州直属	本部_135 泰连线	10kV	10392	5092.08
2010	苏州直属	本部_136 上浜线	10kV	10392	4500.00
2011	苏州直属	本部_141 谦业线	10kV	10392	106.00
2012	苏州直属	本部_142 德龙线	10kV	10392	1311.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2013	苏州直属	本部_143 悦珑线	10kV	10392	4500.00
2014	苏州直属	本部_144 汤电线	10kV	10392	1934.99
2015	苏州直属	本部_145 汤永线	10kV	10392	4410.36
2016	苏州直属	本部_146 汤意线	10kV	10392	2456.67
2017	苏州直属	本部_111 双银线	10kV	10392	1420.00
2018	苏州直属	本部_113 浮桥线	10kV	10392	1420.00
2019	苏州直属	本部_114 塘北线	10kV	10392	1420.00
2020	苏州直属	本部_115 果品线	10kV	10392	1420.00
2021	苏州直属	本部_116 碧堤#1 线	10kV	10392	1420.00
2022	苏州直属	本部_118 镬底线	10kV	10392	1420.00
2023	苏州直属	本部_122 尹五线	10kV	8140	1420.00
2024	苏州直属	本部_123 双冠线	10kV	8140	1420.00
2025	苏州直属	本部_124 墅西线	10kV	10392	1420.00
2026	苏州直属	本部_125 美澜线	10kV	10392	1420.00
2027	苏州直属	本部_126 塘领线	10kV	8140	1420.00
2028	苏州直属	本部_127 姜丹线	10kV	10392	1420.00
2029	苏州直属	本部_128 国安#1 线	10kV	10392	1420.00
2030	苏州直属	本部_131 湖韵线	10kV	10392	2060.39
2031	苏州直属	本部_132 汤堡线	10kV	10392	2660.00
2032	苏州直属	本部_133 塘中线	10kV	10392	2660.00
2033	苏州直属	本部_134 翡丽#1 线	10kV	10392	2660.00
2034	苏州直属	本部_135 愉景线	10kV	10392	2660.00
2035	苏州直属	本部_136 万玲线	10kV	10392	2660.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2036	苏州直属	本部_137 金悦线	10kV	10392	2660.00
2037	苏州直属	本部_138 尹湖线	10kV	10392	2660.00
2038	苏州直属	本部_141 万业线	10kV	8140	1845.27
2039	苏州直属	本部_142 菜场线	10kV	10392	2660.00
2040	苏州直属	本部_143 镬湖线	10kV	10392	2660.00
2041	苏州直属	本部_144 国安#2 线	10kV	10392	2660.00
2042	苏州直属	本部_145 吴港线	10kV	10392	2660.00
2043	苏州直属	本部_146 墅南线	10kV	10392	2660.00
2044	苏州直属	本部_148 塘幼线	10kV	10392	2660.00
2045	苏州直属	园区_147 塘葑线	10kV	8140	2660.00
2046	苏州直属	本部_112 万达#1 线	10kV	10392	5200.00
2047	苏州直属	本部_113 高长线	10kV	10392	4242.01
2048	苏州直属	本部_114 平四线	10kV	10392	5200.00
2049	苏州直属	本部_115 北浩线	10kV	10392	3151.89
2050	苏州直属	本部_116 普济线	10kV	10392	5200.00
2051	苏州直属	本部_117 万里线	10kV	10392	4531.43
2052	苏州直属	本部_118 广场#1 线	10kV	10392	5200.00
2053	苏州直属	本部_119 虎阜#1 线	10kV	10392	5200.00
2054	苏州直属	本部_11A 登月线	10kV	10392	3033.08
2055	苏州直属	本部_121 兴吴线	10kV	10392	5539.28
2056	苏州直属	本部_122 万达#2 线	10kV	10392	8313.6
2057	苏州直属	本部_123 桃花线	10kV	10392	5926.04
2058	苏州直属	本部_124 广场#2 线	10kV	10392	6376.88

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2059	苏州直属	本部_125 虎阜#2 线	10kV	10392	6108.76
2060	苏州直属	本部_131 平门线	10kV	10392	6121.06
2061	苏州直属	本部_132 摆渡线	10kV	10392	8295.41
2062	苏州直属	本部_133 油车线	10kV	10392	4860.34
2063	苏州直属	本部_134 中街线	10kV	10392	8194.78
2064	苏州直属	本部_135 桃中线	10kV	10392	6839.67
2065	苏州直属	本部_111 逸林#1 线	10kV	10392	6731.42
2066	苏州直属	本部_112 波比线	10kV	10392	5730.15
2067	苏州直属	本部_113 天浦#1 线	10kV	8140	0
2068	苏州直属	本部_114 太泽#1 线	10kV	10392	6113.61
2069	苏州直属	本部_115 世泽#1 线	10kV	8140	2233.93
2070	苏州直属	本部_116 玖著#1 线	10kV	8140	4988.68
2071	苏州直属	本部_121 东望#1 线	10kV	10392	6908.60
2072	苏州直属	本部_122 枢纽#1 线	10kV	8140	6512.0
2073	苏州直属	本部_123 康侯#1 线	10kV	8140	3802.26
2074	苏州直属	本部_124 华师#1 线	10kV	10392	7683.50
2075	苏州直属	本部_125 吴兴线	10kV	8140	2778.65
2076	苏州直属	本部_126 中冠线	10kV	8140	4460.07
2077	苏州直属	本部_131 友翔线	10kV	8140	5023.32
2078	苏州直属	本部_132 逸林#2 线	10kV	10392	7057.55
2079	苏州直属	本部_133 玖著#2 线	10kV	8140	5360.54
2080	苏州直属	本部_134 横木线	10kV	10392	6465.90
2081	苏州直属	本部_135 天浦#2 线	10kV	10392	1703.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2082	苏州直属	本部_136 太泽#2 线	10kV	10392	4795.73
2083	苏州直属	本部_141 世泽#2 线	10kV	8140	3805.38
2084	苏州直属	本部_142 东望#2 线	10kV	10392	6607.23
2085	苏州直属	本部_143 枢纽#2 线	10kV	8140	6512.0
2086	苏州直属	本部_144 康侯#2 线	10kV	8140	3514.40
2087	苏州直属	本部_145 橘林线	10kV	8140	6430.6
2088	苏州直属	本部_146 前远线	10kV	8140	637.38
2089	苏州直属	本部_111 金小#1 线	10kV	10392	5059.00
2090	苏州直属	本部_112 精华线	10kV	10392	1445.18
2091	苏州直属	本部_113 捷美线	10kV	10392	5396.91
2092	苏州直属	本部_114 领园线	10kV	10392	2909.59
2093	苏州直属	本部_115 山雨线	10kV	10392	3247.50
2094	苏州直属	本部_116 家欢线	10kV	10392	4961.66
2095	苏州直属	本部_121 东创线	10kV	10392	6441.13
2096	苏州直属	本部_122 天商线	10kV	10392	5412.15
2097	苏州直属	本部_123 中华线	10kV	10392	4940.18
2098	苏州直属	本部_124 细雨线	10kV	10392	6215.97
2099	苏州直属	本部_125 枫华线	10kV	10392	2705.56
2100	苏州直属	本部_126 广电#1 线	10kV	10392	5868.88
2101	苏州直属	本部_131 雍尚线	10kV	10392	2708.67
2102	苏州直属	本部_132 湘江线	10kV	10392	3043.47
2103	苏州直属	本部_133 广总线	10kV	10392	7467.17
2104	苏州直属	本部_134 金兰线	10kV	10392	6937.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2105	苏州直属	本部_135 勤美#3 线	10kV	10392	2839.61
2106	苏州直属	本部_136 金小#2 线	10kV	10392	8216.26
2107	苏州直属	本部_141 绿洲线	10kV	10392	2973.50
2108	苏州直属	本部_142 东科#2 线	10kV	10392	5607.00
2109	苏州直属	本部_143 广台线	10kV	10392	8124.81
2110	苏州直属	本部_144 北沿线	10kV	8140	6454.47
2111	苏州直属	本部_145 领尚#2 线	10kV	8140	2307.89
2112	苏州直属	本部_146 科达线	10kV	10392	3734.71
2113	苏州直属	园区_111 澄商线	10kV	8140	5326.25
2114	苏州直属	园区_112 畅苑#1 线	10kV	8140	2268.05
2115	苏州直属	园区_114 天伦#1 线	10kV	8140	4457.30
2116	苏州直属	园区_121 恒泰#3 线	10kV	8140	3567.75
2117	苏州直属	园区_122 青苑#2 线	10kV	8140	1469.95
2118	苏州直属	园区_124 唯锦#2 线	10kV	8140	5525.60
2119	苏州直属	园区_132 奇业线	10kV	8140	2806.71
2120	苏州直属	园区_133 天伦#2 线	10kV	8140	5090.52
2121	苏州直属	园区_136 畅苑#2 线	10kV	8140	2507.59
2122	苏州直属	园区_141 恒泰#4 线	10kV	8140	3999.36
2123	苏州直属	园区_142 亭西线	10kV	8140	2848.62
2124	苏州直属	本部_111 北河线	10kV	10392	0
2125	苏州直属	本部_112 嘉陵线	10kV	10392	0
2126	苏州直属	本部_113 普陀线	10kV	10392	0
2127	苏州直属	本部_114 君康线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2128	苏州直属	本部_115 固得线	10kV	10392	0
2129	苏州直属	本部_116 海拉线	10kV	10392	0
2130	苏州直属	本部_117 新合线	10kV	10392	0
2131	苏州直属	本部_118 通普线	10kV	10392	0
2132	苏州直属	本部_119 中诺#1 线	10kV	10392	0
2133	苏州直属	本部_11A 华园#4 线	10kV	10392	0
2134	苏州直属	本部_141 安特线	10kV	10392	0
2135	苏州直属	本部_142 华金线	10kV	10392	0
2136	苏州直属	本部_143 华圩线	10kV	10392	0
2137	苏州直属	本部_144 泉山线	10kV	10392	0
2138	苏州直属	本部_145 昆仑线	10kV	10392	0
2139	苏州直属	本部_146 晶银线	10kV	10392	0
2140	苏州直属	本部_121 聚力线	10kV	10392	1658.22
2141	苏州直属	本部_122 堰头线	10kV	10392	714.45
2142	苏州直属	本部_123 秦岭线	10kV	10392	6541.76
2143	苏州直属	本部_124 华通线	10kV	10392	5110.79
2144	苏州直属	本部_125 浔阳线	10kV	10392	5999.82
2145	苏州直属	本部_126 占桥线	10kV	10392	5013.27
2146	苏州直属	本部_127 通镇#2 线	10kV	10392	1725.25
2147	苏州直属	本部_128 伊维线	10kV	10392	7534.20
2148	苏州直属	本部_132 中移#1 线	10kV	10392	6474.74
2149	苏州直属	本部_133 中诺#2 线	10kV	10392	3010.04
2150	苏州直属	本部_134 蓬勃线	10kV	10392	3351.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2151	苏州直属	本部_135 特谱线	10kV	10392	3746.84
2152	苏州直属	本部_136 步青线	10kV	10392	6292.01
2153	苏州直属	本部_137 中唐线	10kV	10392	3083.13
2154	苏州直属	本部_138 潇湘线	10kV	10392	3515.44
2155	苏州直属	本部_111 何家线	10kV	10392	3774.20
2156	苏州直属	本部_112 新杭线	10kV	10392	7263.14
2157	苏州直属	本部_113 华兴线	10kV	10392	5661.73
2158	苏州直属	本部_114 物流#3 线	10kV	10392	4434.79
2159	苏州直属	本部_115 高家线	10kV	9353	2044.63
2160	苏州直属	本部_121 万旭线	10kV	10392	3043.47
2161	苏州直属	本部_122 陈埂线	10kV	9353	2333.87
2162	苏州直属	本部_123 鹤溪线	10kV	10392	3195.71
2163	苏州直属	本部_124 吴雅线	10kV	9353	5274.98
2164	苏州直属	本部_125 盐云线	10kV	10392	2087.41
2165	苏州直属	本部_132 御惠线	10kV	10392	4970.00
2166	苏州直属	本部_133 通储线	10kV	10392	4970.00
2167	苏州直属	本部_134 望普线	10kV	10392	4970.00
2168	苏州直属	本部_135 富杭线	10kV	10392	1475.49
2169	苏州直属	本部_141 树家线	10kV	10392	553.03
2170	苏州直属	本部_142 业真线	10kV	10392	3089.02
2171	苏州直属	本部_143 万御线	10kV	10392	2836.32
2172	苏州直属	本部_144 望熙#2 线	10kV	10392	4970.00
2173	苏州直属	本部_145 宣科线	10kV	10392	166.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2174	苏州直属	本部_146 王家线	10kV	10392	4970.00
2175	苏州直属	园区_211 交大#1 线	20kV	20784	4560.00
2176	苏州直属	园区_212 淞泽#1 线	20kV	16281	4560.00
2177	苏州直属	园区_213 数据#1 线	20kV	16281	4560.00
2178	苏州直属	园区_214 新泽线	20kV	16281	4560.00
2179	苏州直属	园区_215 创意#1 线	20kV	16281	4508.05
2180	苏州直属	园区_221 若水#1 线	20kV	16281	4560.00
2181	苏州直属	园区_222 新昌线	20kV	16281	4560.00
2182	苏州直属	园区_223 纳米#1 线	20kV	20784	4443.27
2183	苏州直属	园区_224 创苑#1 线	20kV	16281	4560.00
2184	苏州直属	园区_225 创意#3 线	20kV	16281	4560.00
2185	苏州直属	园区_231 交大#2 线	20kV	16281	7042.31
2186	苏州直属	园区_232 创意#5 线	20kV	20784	9720.00
2187	苏州直属	园区_233 淞泽#2 线	20kV	16281	6847.29
2188	苏州直属	园区_234 金芳线	20kV	16281	5177.99
2189	苏州直属	园区_235 数据#3 线	20kV	16281	6688.98
2190	苏州直属	园区_241 评弹#1 线	20kV	16281	7883.02
2191	苏州直属	园区_242 创意#2 线	20kV	16281	7371.39
2192	苏州直属	园区_243 纳米#3 线	20kV	20784	5673.69
2193	苏州直属	园区_244 创苑#2 线	20kV	16281	9720.00
2194	苏州直属	园区_245 创意#4 线	20kV	16281	6201.60
2195	苏州直属	园区_251 若水#2 线	20kV	16281	4638.30
2196	苏州直属	园区_252 评弹#2 线	20kV	16281	7814.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2197	苏州直属	园区_253 能源线	20kV	16281	8190.28
2198	苏州直属	园区_255 菁英#1 线	20kV	16281	6646.38
2199	苏州直属	园区_256 若水#3 线	20kV	16281	3912.24
2200	苏州直属	园区_257 安升#1 线	20kV	18706	10849.48
2201	苏州直属	园区_261 淞泽#3 线	20kV	16281	6252.87
2202	苏州直属	园区_262 淞泽#4 线	20kV	16281	6837.24
2203	苏州直属	园区_263 建屋线	20kV	16281	10448.12
2204	苏州直属	园区_264 墅湖线	20kV	18706	12019.73
2205	苏州直属	本部_111 天山线	10kV	10392	5782.97
2206	苏州直属	本部_112 吴资线	10kV	10392	3197.62
2207	苏州直属	本部_113 联动线	10kV	10392	7034.52
2208	苏州直属	本部_114 智慧#1 线	10kV	10392	7058.94
2209	苏州直属	本部_115 鹅东线	10kV	10392	7524.85
2210	苏州直属	本部_116 创业#1 线	10kV	10392	4750.70
2211	苏州直属	本部_117 创业#2 线	10kV	10392	3340.68
2212	苏州直属	本部_118 吴专#1 线	10kV	10392	5387.04
2213	苏州直属	本部_119 后珠线	10kV	10392	6181.85
2214	苏州直属	本部_11A 文溪线	10kV	10392	4351.65
2215	苏州直属	本部_121 环秀线	10kV	10392	7783.78
2216	苏州直属	本部_122 横二线	10kV	10392	3131.80
2217	苏州直属	本部_123 广运线	10kV	10392	4532.30
2218	苏州直属	本部_124 威仪线	10kV	10392	3892.84
2219	苏州直属	本部_125 新渔线	10kV	10392	2102.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2220	苏州直属	本部_126 职院线	10kV	10392	6197.62
2221	苏州直属	本部_127 创业#3 线	10kV	10392	7543.38
2222	苏州直属	本部_128 妙林线	10kV	10392	2693.43
2223	苏州直属	本部_129 北官线	10kV	10392	5920.67
2224	苏州直属	本部_12A 国旺线	10kV	10392	4949.36
2225	苏州直属	本部_111 大有线	10kV	10392	0
2226	苏州直属	本部_112 艾仕线	10kV	9353	1090.12
2227	苏州直属	本部_113 望镇线	10kV	9353	1620.63
2228	苏州直属	本部_115 新安线	10kV	10392	3510.76
2229	苏州直属	本部_116 祺凡线	10kV	10392	7330.00
2230	苏州直属	本部_117 金市线	10kV	10392	4635.87
2231	苏州直属	本部_11C 营盘线	10kV	9353	935.300000000001
2232	苏州直属	本部_11F 牡望线	10kV	10392	7549.27
2233	苏州直属	本部_121 奇宇线	10kV	10392	0
2234	苏州直属	本部_122 迎湖线	10kV	9353	1733.21
2235	苏州直属	本部_123 望工线	10kV	9353	559.09
2236	苏州直属	本部_124 牡丹线	10kV	10392	6177.87
2237	苏州直属	本部_125 奚家线	10kV	10392	5360.89
2238	苏州直属	本部_126 御亭线	10kV	10392	6087.46
2239	苏州直属	本部_127 明星线	10kV	10392	1972.40
2240	苏州直属	本部_128 巨望线	10kV	10392	8295.59
2241	苏州直属	本部_12F 巨庄线	10kV	10392	1286.70
2242	苏州直属	园区_111 浦田线	10kV	6928	2993.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2243	苏州直属	园区_112 旺城线	10kV	6928	1477.57
2244	苏州直属	园区_113 唯亭线	10kV	8140	612.44
2245	苏州直属	园区_116 祁村线	10kV	6928	3982.73
2246	苏州直属	园区_117 建发#1 线	10kV	8140	2377.00
2247	苏州直属	园区_118 朱家线	10kV	8140	2745.22
2248	苏州直属	园区_121 晟峰线	10kV	7274	2183.19
2249	苏州直属	园区_122 塘浪线	10kV	8140	2595.23
2250	苏州直属	园区_123 物流线	10kV	8140	5724.61
2251	苏州直属	园区_124 永盛线	10kV	7274	3695.74
2252	苏州直属	园区_125 金陵线	10kV	8140	1994.22
2253	苏州直属	园区_126 唯东线	10kV	8140	675.48
2254	苏州直属	园区_127 亭南线	10kV	8140	5766.52
2255	苏州直属	园区_128 渔业线	10kV	8140	551.30
2256	苏州直属	园区_129 陵北线	10kV	8140	5350.15
2257	苏州直属	园区_131 元珠线	10kV	8175	6001.38
2258	苏州直属	园区_132 建发#2 线	10kV	8140	5580.33
2259	苏州直属	本部_111 麒麟线	10kV	10392	3608.28
2260	苏州直属	本部_112 渭桥线	10kV	9353	7452.10
2261	苏州直属	本部_113 民本线	10kV	10392	8146.12
2262	苏州直属	本部_115 渭镇线	10kV	10392	1478.61
2263	苏州直属	本部_116 渭商线	10kV	10392	5668.14
2264	苏州直属	本部_117 渭南线	10kV	10392	3012.12
2265	苏州直属	本部_118 印染线	10kV	10392	7894.80

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2266	苏州直属	本部_121 秧河线	10kV	10392	5684.08
2267	苏州直属	本部_123 渭塘线	10kV	10392	6402.68
2268	苏州直属	本部_124 农科线	10kV	10392	1470.47
2269	苏州直属	本部_125 拾联线	10kV	10392	2989.26
2270	苏州直属	本部_126 永昌线	10kV	10392	3245.77
2271	苏州直属	本部_127 希望线	10kV	10392	6063.73
2272	苏州直属	本部_128 丽晶线	10kV	10392	7444.31
2273	苏州直属	本部_129 立盛线	10kV	9353	3850.93
2274	苏州直属	本部_132 玉盘线	10kV	10392	3946.19
2275	苏州直属	本部_111 上水线	10kV	10392	3317.99
2276	苏州直属	本部_112 城际线	10kV	10392	5743.14
2277	苏州直属	本部_113 鸿雅#1 线	10kV	10392	1631.37
2278	苏州直属	本部_114 盛埂#1 线	10kV	10392	7262.10
2279	苏州直属	本部_115 汇融线	10kV	10392	3816.29
2280	苏州直属	本部_116 上熙线	10kV	10392	4438.60
2281	苏州直属	本部_122 七院线	10kV	8140	0
2282	苏州直属	本部_123 茂森线	10kV	10392	4915.42
2283	苏州直属	本部_124 浒商线	10kV	10392	6434.21
2284	苏州直属	本部_125 中安#1 线	10kV	10392	7483.11
2285	苏州直属	本部_126 柠檬线	10kV	10392	4788.11
2286	苏州直属	本部_131 上水#2 线	10kV	8140	6471.79
2287	苏州直属	本部_132 文星线	10kV	10392	6254.43
2288	苏州直属	本部_133 鸿雅#2 线	10kV	10392	6792.21

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2289	苏州直属	本部_134 星耀线	10kV	10392	2484.55
2290	苏州直属	本部_135 名品线	10kV	10392	1147.62
2291	苏州直属	本部_136 骊住线	10kV	10392	5351.01
2292	苏州直属	本部_141 文昌线	10kV	10392	8062.29
2293	苏州直属	本部_142 美昱线	10kV	10392	735.06
2294	苏州直属	本部_143 文郡线	10kV	10392	3719.47
2295	苏州直属	本部_144 盛埂#2 线	10kV	10392	7236.64
2296	苏州直属	本部_145 中安#2 线	10kV	10392	8097.97
2297	苏州直属	本部_146 七院#2 线	10kV	10392	4852.37
2298	苏州直属	本部_111 文峰线	10kV	10392	3300.00
2299	苏州直属	本部_112 包家线	10kV	10392	3300.00
2300	苏州直属	本部_113 御苑#1 线	10kV	9353	3300.00
2301	苏州直属	本部_114 华嘉线	10kV	10392	3300.00
2302	苏州直属	本部_115 御苑#2 线	10kV	10392	3300.00
2303	苏州直属	本部_116 方浜线	10kV	10392	282.14
2304	苏州直属	本部_117 御苑#3 线	10kV	10392	1064.66
2305	苏州直属	本部_118 河西线	10kV	10392	8313.6
2306	苏州直属	本部_119 张花线	10kV	10392	3300.00
2307	苏州直属	本部_11A 黄花线	10kV	10392	6443.04
2308	苏州直属	本部_141 活力线	10kV	10392	6075.34
2309	苏州直属	本部_142 永青线	10kV	10392	6730.00
2310	苏州直属	本部_143 恒相线	10kV	9353	3292.01
2311	苏州直属	本部_144 恒田线	10kV	10392	3888.86

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2312	苏州直属	本部_146 峰商线	10kV	10392	0
2313	苏州直属	本部_147 花都线	10kV	9353	3115.35
2314	苏州直属	本部_148 繁花线	10kV	10392	6730.00
2315	苏州直属	本部_149 尚景线	10kV	10392	1394.78
2316	苏州直属	本部_14A 南中线	10kV	10392	5137.46
2317	苏州直属	本部_111 徐舍线	10kV	10392	8313.6
2318	苏州直属	本部_112 文山线	10kV	10392	5604.06
2319	苏州直属	本部_113 教育线	10kV	10392	8313.6
2320	苏州直属	本部_114 锦悦线	10kV	8140	6512.0
2321	苏州直属	本部_115 越溪线	10kV	10392	8313.6
2322	苏州直属	本部_116 加洲线	10kV	8140	4027.94
2323	苏州直属	本部_117 南缴线	10kV	10392	7850.81
2324	苏州直属	本部_118 石韵#1 线	10kV	10392	7135.32
2325	苏州直属	本部_119 文红线	10kV	10392	8313.6
2326	苏州直属	本部_122 明溪线	10kV	8140	3490.00
2327	苏州直属	本部_123 田上线	10kV	10392	3490.00
2328	苏州直属	本部_124 张桥线	10kV	10392	3490.00
2329	苏州直属	本部_125 龙翔线	10kV	10392	3159.17
2330	苏州直属	本部_126 石韵#2 线	10kV	10392	3490.00
2331	苏州直属	本部_131 石韵#4 线	10kV	10392	3490.00
2332	苏州直属	本部_134 水岸线	10kV	10392	3490.00
2333	苏州直属	本部_135 石韵#3 线	10kV	8140	3490.00
2334	苏州直属	本部_141 文越线	10kV	8140	2644.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2335	苏州直属	本部_142 梧桐线	10kV	8140	4270.94
2336	苏州直属	本部_143 越秀线	10kV	8140	4703.42
2337	苏州直属	本部_111 浦北#1 线	10kV	10392	5252.46
2338	苏州直属	本部_112 浦北#2 线	10kV	10392	5364.18
2339	苏州直属	本部_113 浦北#3 线	10kV	10392	1790.20
2340	苏州直属	本部_114 浦南#1 线	10kV	10392	4389.41
2341	苏州直属	本部_115 浦南#2 线	10kV	8140	3486.69
2342	苏州直属	本部_116 郭中线	10kV	10392	6003.80
2343	苏州直属	本部_117 兴郭线	10kV	8140	6400.61
2344	苏州直属	本部_118 丰瑞线	10kV	10392	2561.80
2345	苏州直属	本部_119 赫比#1 线	10kV	8140	6512.0
2346	苏州直属	本部_11A 赫比#2 线	10kV	10392	8176.60
2347	苏州直属	本部_121 浦瑞线	10kV	10392	5414.92
2348	苏州直属	本部_122 赫模#2 线	10kV	8140	3268.46
2349	苏州直属	本部_123 姜庄线	10kV	10392	8313.6
2350	苏州直属	本部_124 伟开线	10kV	8140	5045.14
2351	苏州直属	本部_125 昱鑫线	10kV	10392	3460.36
2352	苏州直属	本部_131 赫模#1 线	10kV	10392	6810.92
2353	苏州直属	本部_132 观国线	10kV	10392	3399.57
2354	苏州直属	本部_134 双锦线	10kV	8140	2151.49
2355	苏州直属	本部_135 国安#3 线	10kV	8140	1973.96
2356	苏州直属	本部_111 北前线	10kV	10392	1887.19
2357	苏州直属	本部_112 圣堂线	10kV	10392	3464.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2358	苏州直属	本部_113 下湘线	10kV	10392	4932.04
2359	苏州直属	本部_115 怡沁线	10kV	10392	7642.28
2360	苏州直属	本部_116 燕回线	10kV	10392	6837.94
2361	苏州直属	本部_121 澄苑#1 线	10kV	10392	4821.89
2362	苏州直属	本部_122 凤南线	10kV	10392	3828.41
2363	苏州直属	本部_123 下洋线	10kV	10392	6407.71
2364	苏州直属	本部_126 和沁线	10kV	9353	3321.28
2365	苏州直属	本部_131 聆州线	10kV	10392	976.85
2366	苏州直属	本部_132 良宝线	10kV	9353	0
2367	苏州直属	本部_133 良凤线	10kV	9353	3489.63
2368	苏州直属	本部_135 良卫线	10kV	10392	8060.04
2369	苏州直属	本部_136 下蔚线	10kV	9353	6301.71
2370	苏州直属	本部_141 澄苑#2 线	10kV	9353	4165.11
2371	苏州直属	本部_142 钻石线	10kV	10392	3739.04
2372	苏州直属	本部_143 湘浦线	10kV	10392	4300.21
2373	苏州直属	本部_146 湘太线	10kV	9353	3859.59
2374	苏州直属	本部_111 孙武#1 线	10kV	10392	4493.50
2375	苏州直属	本部_112 孙武#3 线	10kV	10392	2163.61
2376	苏州直属	本部_113 孙武#5 线	10kV	10392	7322.20
2377	苏州直属	本部_114 梅舍#1 线	10kV	10392	4674.32
2378	苏州直属	本部_115 外塘#1 线	10kV	8140	4194.90
2379	苏州直属	本部_116 伍相#1 线	10kV	10392	5152.35
2380	苏州直属	本部_117 孙武#7 线	10kV	8140	3001.90

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2381	苏州直属	本部_118 北塘#1 线	10kV	10392	5773.80
2382	苏州直属	本部_119 天境#1 线	10kV	8140	3571.38
2383	苏州直属	本部_11A 后塘#1 线	10kV	8140	4155.41
2384	苏州直属	本部_121 孙武#2 线	10kV	10392	7602.79
2385	苏州直属	本部_122 孙武#4 线	10kV	10392	5852.77
2386	苏州直属	本部_123 孙武#6 线	10kV	10392	2672.82
2387	苏州直属	本部_124 梅舍#2 线	10kV	10392	5196.00
2388	苏州直属	本部_125 外塘#2 线	10kV	10392	5834.07
2389	苏州直属	本部_126 伍相#2 线	10kV	10392	4857.22
2390	苏州直属	本部_131 孙武#8 线	10kV	10392	4150.56
2391	苏州直属	本部_132 北塘#2 线	10kV	10392	5848.62
2392	苏州直属	本部_133 天境#2 线	10kV	8140	3639.97
2393	苏州直属	本部_134 后塘#2 线	10kV	8140	4136.71
2394	苏州直属	本部_111 聆湖线	10kV	10392	0
2395	苏州直属	本部_113 湘陆线	10kV	10392	4872.46
2396	苏州直属	本部_114 爱丁线	10kV	10392	94.39
2397	苏州直属	本部_115 早花线	10kV	10392	2323.48
2398	苏州直属	本部_116 湘华线	10kV	9353	3898.91
2399	苏州直属	本部_117 枪堂线	10kV	10392	4948.50
2400	苏州直属	本部_118 湘中线	10kV	10392	5243.98
2401	苏州直属	本部_121 湘镇线	10kV	10392	0
2402	苏州直属	本部_122 陆家线	10kV	10392	0
2403	苏州直属	本部_123 白渡线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2404	苏州直属	本部_124 里浜线	10kV	10392	0
2405	苏州直属	本部_125 沈园线	10kV	10392	0
2406	苏州直属	本部_126 凤阳线	10kV	10392	0
2407	苏州直属	本部_127 平斜线	10kV	9353	0
2408	苏州直属	本部_128 华铜线	10kV	10392	0
2409	苏州直属	本部_129 澄畔#2 线	10kV	10392	0
2410	苏州直属	园区_211 新发线	20kV	16281	0
2411	苏州直属	园区_212 莲翰线	20kV	20784	0
2412	苏州直属	园区_213 车坊线	20kV	16281	0
2413	苏州直属	园区_214 怡和#1 线	20kV	16281	0
2414	苏州直属	园区_215 斜创线	20kV	16281	0
2415	苏州直属	园区_216 星月#1 线	20kV	20784	0
2416	苏州直属	园区_222 中锦#1 线	20kV	16281	0
2417	苏州直属	园区_223 园游#2 线	20kV	16281	0
2418	苏州直属	园区_224 园体#3 线	20kV	16281	0
2419	苏州直属	园区_225 银瑞线	20kV	16281	0
2420	苏州直属	园区_226 星湖#1 线	20kV	16281	0
2421	苏州直属	园区_231 中锦#2 线	20kV	16281	0
2422	苏州直属	园区_232 瀚海线	20kV	16281	0
2423	苏州直属	园区_233 星湖#2 线	20kV	16281	0
2424	苏州直属	园区_234 桑生#2 线	20kV	16281	0
2425	苏州直属	园区_236 东延#3 线	20kV	16281	0
2426	苏州直属	园区_241 斜瑞线	20kV	16281	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2427	苏州直属	园区_242 斜苏线	20kV	16281	0
2428	苏州直属	园区_243 星月#2 线	20kV	16281	0
2429	苏州直属	园区_244 桑生线	20kV	16281	0
2430	苏州直属	园区_245 娄杰线	20kV	16281	0
2431	苏州直属	园区_246 江韵线	20kV	16281	0
2432	苏州直属	园区_111 科技线	10kV	7274	3367.70
2433	苏州直属	园区_112 藕苑线	10kV	10392	4302.63
2434	苏州直属	园区_113 敦煌线	10kV	10392	5564.92
2435	苏州直属	园区_114 华莲线	10kV	10392	5649.44
2436	苏州直属	园区_115 松涛线	10kV	8140	1598.64
2437	苏州直属	园区_211 尊域#1 线	20kV	16281	6712.54
2438	苏州直属	园区_121 东延线	10kV	8140	5055.02
2439	苏州直属	园区_122 庙浜线	10kV	8140	2352.23
2440	苏州直属	园区_123 斜北线	10kV	8140	4554.47
2441	苏州直属	园区_124 建国线	10kV	8140	1367.41
2442	苏州直属	园区_125 莲香线	10kV	8140	3715.83
2443	苏州直属	园区_126 东宏线	10kV	8140	4790.54
2444	苏州直属	园区_127 荷韵线	10kV	10392	4987.81
2445	苏州直属	园区_128 斜南线	10kV	8140	3496.56
2446	苏州直属	园区_129 东旺线	10kV	10392	5310.14
2447	苏州直属	园区_12A 莲新线	10kV	8140	3065.47
2448	苏州直属	园区_12B 联丰线	10kV	10392	4235.78
2449	苏州直属	园区_221 尊域#2 线	20kV	16281	5268.05

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2450	苏州直属	本部_111 金运#1 线	10kV	10392	0
2451	苏州直属	本部_112 福金线	10kV	10392	0
2452	苏州直属	本部_113 吉元线	10kV	10392	0
2453	苏州直属	本部_114 姜窑线	10kV	10392	0
2454	苏州直属	本部_115 胥香线	10kV	10392	0
2455	苏州直属	本部_116 英田线	10kV	10392	0
2456	苏州直属	本部_117 马家线	10kV	10392	0
2457	苏州直属	本部_118 子胥线	10kV	10392	0
2458	苏州直属	本部_119 许家线	10kV	9578	0
2459	苏州直属	本部_121 时进线	10kV	10392	0
2460	苏州直属	本部_122 灵山线	10kV	10392	2940.59
2461	苏州直属	本部_123 船闸线	10kV	10392	4958.37
2462	苏州直属	本部_124 谢村线	10kV	8140	1915.42
2463	苏州直属	本部_125 灵胥线	10kV	10392	654.52
2464	苏州直属	本部_126 皋峰线	10kV	10392	5943.70
2465	苏州直属	本部_127 新麓线	10kV	10392	1850.64
2466	苏州直属	本部_128 西城线	10kV	10392	2917.03
2467	苏州直属	本部_129 木西线	10kV	10392	3878.81
2468	苏州直属	本部_12A 金运#2 线	10kV	10392	6426.93
2469	苏州直属	本部_12B 万福线	10kV	10392	4705.32
2470	苏州直属	本部_111 越旺线	10kV	10392	5189.76
2471	苏州直属	本部_112 香颐#1 线	10kV	10392	4349.40
2472	苏州直属	本部_113 绿聚#1 线	10kV	10392	3296.34

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2473	苏州直属	本部_114 沅著线	10kV	10392	6170.08
2474	苏州直属	本部_115 太能 1#线	10kV	9353	7178.10
2475	苏州直属	本部_116 海鸥线	10kV	10392	5141.27
2476	苏州直属	本部_121 香颐#2 线	10kV	10392	4416.60
2477	苏州直属	本部_122 五湖线	10kV	10392	8009.46
2478	苏州直属	本部_123 绿聚#2 线	10kV	10392	6913.45
2479	苏州直属	本部_124 空间线	10kV	8140	5519.54
2480	苏州直属	本部_125 新珠线	10kV	10392	3143.93
2481	苏州直属	本部_126 塔韵#1 线	10kV	8140	3662.83
2482	苏州直属	本部_131 通建线	10kV	10392	6324.57
2483	苏州直属	本部_132 伟澳线	10kV	10392	5656.02
2484	苏州直属	本部_133 光前线	10kV	10392	5735.69
2485	苏州直属	本部_134 库特线	10kV	10392	7760.05
2486	苏州直属	本部_135 东恩线	10kV	10392	5944.22
2487	苏州直属	本部_136 时尚线	10kV	8140	2662.43
2488	苏州直属	本部_141 汇科线	10kV	10392	6631.48
2489	苏州直属	本部_142 新横线	10kV	10392	4916.11
2490	苏州直属	本部_143 太能#2 线	10kV	6928	5250.73
2491	苏州直属	本部_144 塔韵#2 线	10kV	10392	5410.08
2492	苏州直属	本部_145 柳岸线	10kV	10392	5805.66
2493	苏州直属	本部_146 剧场线	10kV	10392	4650.77
2494	苏州直属	本部_111 紫金线	10kV	10392	2460.00
2495	苏州直属	本部_112 达方线	10kV	10392	2460.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2496	苏州直属	本部_113 爱普#1 线	10kV	10392	2460.00
2497	苏州直属	本部_114 汾湖线	10kV	10392	2460.00
2498	苏州直属	本部_115 腾辉#1 线	10kV	10392	2460.00
2499	苏州直属	本部_116 梅园线	10kV	8140	2460.00
2500	苏州直属	本部_117 玉景#4 线	10kV	10392	2460.00
2501	苏州直属	本部_118 勤美#4 线	10kV	10392	2460.00
2502	苏州直属	本部_121 新产线	10kV	10392	2460.00
2503	苏州直属	本部_122 石城线	10kV	10392	3860.00
2504	苏州直属	本部_123 兴隆线	10kV	10392	3860.00
2505	苏州直属	本部_124 腾辉#2 线	10kV	10392	3860.00
2506	苏州直属	本部_126 富民线	10kV	8140	3860.00
2507	苏州直属	本部_131 玉山线	10kV	10392	3860.00
2508	苏州直属	本部_132 勤美#6 线	10kV	10392	2996.53
2509	苏州直属	本部_133 水厂#2 线	10kV	10392	3860.00
2510	苏州直属	本部_134 勤美线	10kV	8140	3860.00
2511	苏州直属	本部_135 爱普#2 线	10kV	10392	3860.00
2512	苏州直属	本部_141 渔洋线	10kV	8140	4301.94
2513	苏州直属	本部_142 毅嘉#3 线	10kV	10392	3478.90
2514	苏州直属	本部_143 勤美#7 线	10kV	10392	8313.6
2515	苏州直属	本部_144 福田#3 线	10kV	10392	6852.31
2516	苏州直属	本部_145 福田#2 线	10kV	10392	4300.90
2517	苏州直属	本部_146 勤美#2 线	10kV	8140	2536.17
2518	苏州直属	本部_147 唐田线	10kV	10392	4130.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2519	苏州直属	本部_148 乐园#2 线	10kV	10392	7643.84
2520	苏州直属	本部_149 伏家线	10kV	10392	4580.97
2521	苏州直属	园区_211 星明#2 线	20kV	12990	0
2522	苏州直属	园区_212 天域#1 线	20kV	13856	0
2523	苏州直属	园区_214 裕廊线	20kV	13856	0
2524	苏州直属	园区_215 苏绣#1 线	20kV	13856	0
2525	苏州直属	园区_216 联建#1 线	20kV	20784	0
2526	苏州直属	园区_217 乾宁#1 线	20kV	13856	0
2527	苏州直属	园区_218 天域线	20kV	13856	0
2528	苏州直属	园区_221 博月线	20kV	13856	7090.00
2529	苏州直属	园区_222 天域#2 线	20kV	13856	7090.00
2530	苏州直属	园区_223 联建#3 线	20kV	13856	7090.00
2531	苏州直属	园区_224 石竹#2 线	20kV	16281	4710.00
2532	苏州直属	园区_225 苏绣#2 线	20kV	13856	7090.00
2533	苏州直属	园区_226 新加#2 线	20kV	18359	7090.00
2534	苏州直属	园区_228 中天#3 线	20kV	13856	7090.00
2535	苏州直属	园区_231 环球#1 线	20kV	16350	6233.47
2536	苏州直属	园区_232 博世线	20kV	16281	7755.55
2537	苏州直属	园区_233 联建#4 线	20kV	16350	12398.00
2538	苏州直属	园区_234 新加#1 线	20kV	14549	7387.33
2539	苏州直属	园区_235 日月#3 线	20kV	16281	8748.33
2540	苏州直属	园区_236 石竹#1 线	20kV	16281	7201.31
2541	苏州直属	园区_237 福禄线	20kV	18359	14547.41

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2542	苏州直属	园区_238 红枫线	20kV	16350	12927.65
2543	苏州直属	本部_112 杨枝线	10kV	10392	7366.72
2544	苏州直属	本部_116 东方#1 线	10kV	8140	2782.80
2545	苏州直属	园区_111 星屿线	10kV	10392	5144.21
2546	苏州直属	园区_113 农药#1 线	10kV	7274	2041.34
2547	苏州直属	园区_114 莱茵#1 线	10kV	8140	2950.29
2548	苏州直属	园区_115 宏业线	10kV	6928	2790.08
2549	苏州直属	园区_117 金益线	10kV	8140	3087.29
2550	苏州直属	园区_118 威泰线	10kV	8140	4880.43
2551	苏州直属	园区_119 通达#1 线	10kV	8140	6217.01
2552	苏州直属	园区_121 中天线	10kV	8140	2883.26
2553	苏州直属	本部_125 姜家线	10kV	10392	3619.01
2554	苏州直属	园区_122 文萃#1 线	10kV	10392	5984.58
2555	苏州直属	园区_123 文萃#3 线	10kV	8140	4710.00
2556	苏州直属	园区_124 群力线	10kV	7274	2047.40
2557	苏州直属	园区_126 农药#2 线	10kV	7274	2796.31
2558	苏州直属	园区_131 冬青线	10kV	10392	6833.95
2559	苏州直属	园区_132 农药#3 线	10kV	8140	6512.0
2560	苏州直属	园区_133 文萃#2 线	10kV	8140	6022.16
2561	苏州直属	园区_134 劲永线	10kV	8140	6512.0
2562	苏州直属	园区_135 群星线	10kV	8140	3997.46
2563	苏州直属	本部_143 东方#2 线	10kV	10392	3780.00
2564	苏州直属	本部_145 湖岸线	10kV	10392	3780.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2565	苏州直属	本部_146 通达#2 线	10kV	8140	3245.59
2566	苏州直属	园区_141 通园线	10kV	10392	3780.00
2567	苏州直属	园区_142 东兴线	10kV	7274	2604.58
2568	苏州直属	园区_144 莱茵#2 线	10kV	8140	2536.17
2569	苏州直属	园区_147 南港线	10kV	8140	3780.00
2570	苏州直属	园区_148 富宏线	10kV	8140	2195.14
2571	苏州直属	园区_149 星墅线	10kV	10392	3290.11
2572	苏州直属	园区_150 葑塘线	10kV	8140	3780.00
2573	苏州直属	园区_211 莹特#1 线	20kV	20784	6310.02
2574	苏州直属	园区_212 凤里#1 线	20kV	16281	10161.99
2575	苏州直属	园区_213 方洲#1 线	20kV	20784	8989.77
2576	苏州直属	园区_214 华新#1 线	20kV	20784	11572.18
2577	苏州直属	园区_215 钟南#1 线	20kV	20784	7339.18
2578	苏州直属	园区_216 电台线	20kV	16281	12805.37
2579	苏州直属	园区_217 液晶#1 线	20kV	16281	11867.32
2580	苏州直属	园区_218 星南线	20kV	16281	11715.25
2581	苏州直属	园区_221 液晶#2 线	20kV	16281	3100.00
2582	苏州直属	园区_222 和舰#1 线	20kV	16281	3100.00
2583	苏州直属	园区_223 龙潭线	20kV	20784	3100.00
2584	苏州直属	园区_224 钟南#2 线	20kV	20784	3100.00
2585	苏州直属	园区_231 华新#2 线	20kV	20784	3100.00
2586	苏州直属	园区_232 方洲#2 线	20kV	16281	2457.71
2587	苏州直属	园区_233 凤里#2 线	20kV	16281	3100.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2588	苏州直属	园区_234 莹特#2 线	20kV	20784	3100.00
2589	苏州直属	本部_111 梅家线	10kV	10392	0
2590	苏州直属	本部_112 利浩线	10kV	10392	0
2591	苏州直属	本部_113 天景线	10kV	10392	0
2592	苏州直属	本部_114 夏圩线	10kV	10392	0
2593	苏州直属	本部_115 春申线	10kV	10392	0
2594	苏州直属	本部_116 水务线	10kV	10392	0
2595	苏州直属	本部_117 银丽线	10kV	10392	0
2596	苏州直属	本部_118 依云线	10kV	10392	0
2597	苏州直属	本部_119 锦天线	10kV	10392	0
2598	苏州直属	本部_11A 鸿福线	10kV	10392	0
2599	苏州直属	本部_122 澄阳线	10kV	10392	8313.6
2600	苏州直属	本部_123 美盛线	10kV	10392	6813.00
2601	苏州直属	本部_124 登云线	10kV	10392	5175.22
2602	苏州直属	本部_125 众泾线	10kV	10392	6332.88
2603	苏州直属	本部_126 徐庄线	10kV	10392	4449.85
2604	苏州直属	本部_127 百盛线	10kV	10392	3724.49
2605	苏州直属	本部_128 千禧线	10kV	10392	3826.33
2606	苏州直属	本部_129 天水线	10kV	10392	4503.89
2607	苏州直属	本部_131 里塘线	10kV	10392	2566.82
2608	苏州直属	本部_132 红鼎线	10kV	10392	4362.56
2609	苏州直属	园区_111 桑田线	10kV	8140	4598.98
2610	苏州直属	园区_112 科大#1 线	10kV	8140	6512.0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2611	苏州直属	园区_113 苏大#1 线	10kV	8140	1181.40
2612	苏州直属	园区_114 东富#1 线	10kV	8140	4165.63
2613	苏州直属	园区_115 隧道线	10kV	10392	5339.93
2614	苏州直属	园区_116 金海#1 线	10kV	8140	5992.89
2615	苏州直属	园区_117 翰林#1 线	10kV	8140	5687.89
2616	苏州直属	园区_118 东富#2 线	10kV	8140	3681.37
2617	苏州直属	园区_119 莲花线	10kV	8140	2157.21
2618	苏州直属	园区_122 车斜线	10kV	10392	2439.00
2619	苏州直属	园区_123 威刚线	10kV	8140	6081.74
2620	苏州直属	园区_124 金堰#2 线	10kV	10392	3410.48
2621	苏州直属	园区_125 车郭线	10kV	8140	4499.39
2622	苏州直属	园区_127 科大#2 线	10kV	10392	7984.35
2623	苏州直属	园区_128 苏大#2 线	10kV	10392	3944.28
2624	苏州直属	园区_129 金海#2 线	10kV	8140	5264.59
2625	苏州直属	园区_131 星宁#2 线	10kV	8140	5355.17
2626	苏州直属	园区_132 梁浦线	10kV	8140	2359.16
2627	苏州直属	本部_112 阳澄线	10kV	9353	6628.88
2628	苏州直属	本部_114 田镇线	10kV	10392	4311.47
2629	苏州直属	本部_121 清水线	10kV	9578	3335.14
2630	苏州直属	本部_122 阳百线	10kV	9353	6221.00
2631	苏州直属	本部_123 强芜线	10kV	9578	7662.4
2632	苏州直属	园区_211 可胜#1 线	20kV	16281	4218.11
2633	苏州直属	园区_212 飞凌#1 线	20kV	20784	10809.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2634	苏州直属	园区_213 星塘#1 线	20kV	20784	13485.01
2635	苏州直属	园区_214 星华#1 线	20kV	16281	12835.85
2636	苏州直属	园区_215 胜港#1 线	20kV	20784	8123.08
2637	苏州直属	园区_216 海德#3 线	20kV	16281	6165.23
2638	苏州直属	园区_217 海德#1 线	20kV	20784	7955.77
2639	苏州直属	园区_218 港田#1 线	20kV	20784	11635.23
2640	苏州直属	园区_221 港田#3 线	20kV	16350	0
2641	苏州直属	园区_222 可胜#2 线	20kV	16281	0
2642	苏州直属	园区_223 星塘#2 线	20kV	16281	0
2643	苏州直属	园区_224 星华#2 线	20kV	16281	0
2644	苏州直属	园区_231 胜港#3 线	20kV	20784	0
2645	苏州直属	园区_232 德尔#1 线	20kV	16281	0
2646	苏州直属	园区_233 海德#2 线	20kV	16281	0
2647	苏州直属	园区_234 飞凌#2 线	20kV	18359	0
2648	苏州直属	园区_241 可利#2 线	20kV	20784	14565.77
2649	苏州直属	园区_242 银科#2 线	20kV	18706	14833.54
2650	苏州直属	园区_243 德尔#4 线	20kV	16281	10163.38
2651	苏州直属	园区_244 基美线	20kV	16281	6796.37
2652	苏州直属	园区_245 可胜#3 线	20kV	16281	8400.55
2653	苏州直属	园区_246 海德#4 线	20kV	16281	8411.98
2654	苏州直属	园区_247 园体#2 线	20kV	16281	12850.40
2655	苏州直属	园区_248 长阳#4 线	20kV	16281	0
2656	苏州直属	本部_111 林通线	10kV	10392	5799.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2657	苏州直属	本部_112 德敏线	10kV	10392	8204.48
2658	苏州直属	本部_113 兴中线	10kV	10392	5680.09
2659	苏州直属	本部_114 竖一线	10kV	10392	4693.20
2660	苏州直属	本部_115 郭巷线	10kV	8140	5401.07
2661	苏州直属	本部_116 电犁线	10kV	10392	7303.84
2662	苏州直属	本部_118 蓝调#1 线	10kV	10392	4652.50
2663	苏州直属	本部_119 兴南线	10kV	10392	6946.19
2664	苏州直属	本部_121 日升线	10kV	10392	5504.99
2665	苏州直属	本部_122 宝南线	10kV	8140	6244.38
2666	苏州直属	本部_123 联氟线	10kV	10392	5530.97
2667	苏州直属	本部_124 中亿线	10kV	10392	4885.45
2668	苏州直属	本部_125 碧波线	10kV	10392	6413.77
2669	苏州直属	本部_126 新一线	10kV	10392	3752.90
2670	苏州直属	本部_127 新二线	10kV	10392	6419.83
2671	苏州直属	本部_128 东瑞线	10kV	10392	4593.26
2672	苏州直属	本部_129 华韵线	10kV	10392	4635.87
2673	苏州直属	本部_131 远东线	10kV	10392	6900.00
2674	苏州直属	本部_132 吴商线	10kV	10392	5786.61
2675	苏州直属	本部_111 高水线	10kV	10392	5683.04
2676	苏州直属	本部_112 管廊线	10kV	10392	6967.84
2677	苏州直属	本部_113 中珑线	10kV	10392	0
2678	苏州直属	本部_114 由科线	10kV	10392	0
2679	苏州直属	本部_115 由六线	10kV	10392	7254.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2680	苏州直属	本部_116 万大线	10kV	10392	4398.24
2681	苏州直属	本部_121 由悦#1 线	10kV	10392	4507.88
2682	苏州直属	本部_123 由阳线	10kV	10392	3563.94
2683	苏州直属	本部_124 由春线	10kV	9353	7062.06
2684	苏州直属	本部_126 由高线	10kV	10392	6389.35
2685	苏州直属	本部_131 环湖线	10kV	9353	5418.39
2686	苏州直属	本部_132 澄管线	10kV	10392	7336.75
2687	苏州直属	本部_133 海湾线	10kV	10392	2248.83
2688	苏州直属	本部_134 巷观线	10kV	10392	0
2689	苏州直属	本部_135 巷六线	10kV	10392	7721.26
2690	苏州直属	本部_136 巷万线	10kV	10392	4485.19
2691	苏州直属	本部_141 由悦#2 线	10kV	10392	5389.29
2692	苏州直属	本部_143 产业线	10kV	10392	5123.26
2693	苏州直属	本部_144 万象线	10kV	9353	7062.40
2694	苏州直属	本部_146 新体线	10kV	9353	6283.00
2695	苏州直属	本部_111 世投线	10kV	10392	6349.17
2696	苏州直属	本部_112 四季线	10kV	10392	5132.78
2697	苏州直属	本部_113 长欣线	10kV	10392	4244.79
2698	苏州直属	本部_114 运福线	10kV	10392	6690.37
2699	苏州直属	本部_115 锦沧#1 线	10kV	10392	6405.80
2700	苏州直属	本部_116 天辰线	10kV	10392	5082.73
2701	苏州直属	本部_117 沧茂#1 线	10kV	10392	6562.55
2702	苏州直属	本部_118 世茂线	10kV	10392	4946.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2703	苏州直属	本部_119 博雅#1 线	10kV	10392	7006.46
2704	苏州直属	本部_11A 官庄#1 线	10kV	10392	7250.50
2705	苏州直属	本部_122 锦沧#2 线	10kV	10392	6231.22
2706	苏州直属	本部_123 新盘线	10kV	10392	6337.21
2707	苏州直属	本部_124 中医#1 线	10kV	10392	7108.30
2708	苏州直属	本部_125 学院#3 线	10kV	10392	5846.89
2709	苏州直属	本部_126 博雅#2 线	10kV	10392	5815.02
2710	苏州直属	本部_131 顾家线	10kV	10392	5779.68
2711	苏州直属	本部_132 亿象线	10kV	10392	4906.76
2712	苏州直属	本部_133 沧茂#2 线	10kV	10392	6758.78
2713	苏州直属	本部_134 官庄#2 线	10kV	10392	5589.86
2714	苏州直属	本部_135 红星线	10kV	10392	5469.48
2715	苏州直属	园区_111 达运线	10kV	8140	2279.14
2716	苏州直属	园区_112 剑湖线	10kV	7274	1443.97
2717	苏州直属	园区_113 娄中线	10kV	8140	2591.94
2718	苏州直属	园区_114 东和线	10kV	8140	4526.76
2719	苏州直属	园区_115 青湖#1 线	10kV	8140	791.87
2720	苏州直属	园区_116 古娄线	10kV	8140	6512.0
2721	苏州直属	园区_117 观澜线	10kV	10392	5211.59
2722	苏州直属	园区_118 渔泾线	10kV	8140	5877.37
2723	苏州直属	园区_119 上君#1 线	10kV	8140	4701.51
2724	苏州直属	园区_11A 香堤#1 线	10kV	8140	3730.21
2725	苏州直属	园区_122 唯新线	10kV	7274	4872.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2726	苏州直属	园区_123 青湖#3 线	10kV	8140	4111.08
2727	苏州直属	园区_124 亭盛线	10kV	8140	2190.98
2728	苏州直属	园区_125 上君#2 线	10kV	8140	3687.25
2729	苏州直属	园区_126 扬泰线	10kV	7274	3493.62
2730	苏州直属	园区_127 青湖#2 线	10kV	8140	0
2731	苏州直属	园区_128 星客线	10kV	8140	5758.55
2732	苏州直属	园区_129 瑞声#2 线	10kV	8140	3447.37
2733	苏州直属	园区_131 跨阳线	10kV	7274	3706.48
2734	苏州直属	园区_132 龙会线	10kV	7274	2920.67
2735	苏州直属	本部_111 春风#1 线	10kV	10392	0
2736	苏州直属	本部_112 朱庄#1 线	10kV	10392	0
2737	苏州直属	本部_113 峰汇#1 线	10kV	10392	0
2738	苏州直属	本部_114 聚贤#1 线	10kV	10392	0
2739	苏州直属	本部_115 荷馨#1 线	10kV	10392	0
2740	苏州直属	本部_116 永隆#1 线	10kV	10392	0
2741	苏州直属	本部_117 华苑#1 线	10kV	10392	0
2742	苏州直属	本部_118 益新线	10kV	10392	0
2743	苏州直属	本部_121 玉家#1 线	10kV	10392	0
2744	苏州直属	本部_122 晨曦#1 线	10kV	9353	0
2745	苏州直属	本部_123 裕沁#1 线	10kV	9353	0
2746	苏州直属	本部_124 康桥#1 线	10kV	10392	0
2747	苏州直属	本部_125 魅力#1 线	10kV	10392	0
2748	苏州直属	本部_126 荷惠#1 线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2749	苏州直属	本部_127 祥云#1 线	10kV	10392	0
2750	苏州直属	本部_128 苏虞线	10kV	10392	0
2751	苏州直属	本部_131 春风#2 线	10kV	10392	0
2752	苏州直属	本部_132 朱庄#2 线	10kV	10392	4420.00
2753	苏州直属	本部_133 峰汇#2 线	10kV	10392	4420.00
2754	苏州直属	本部_134 聚贤#2 线	10kV	10392	4129.43
2755	苏州直属	本部_135 荷馨#2 线	10kV	10392	1141.91
2756	苏州直属	本部_136 永隆#2 线	10kV	10392	4420.00
2757	苏州直属	本部_137 华苑#2 线	10kV	10392	4420.00
2758	苏州直属	本部_138 水漾线	10kV	10392	4420.00
2759	苏州直属	本部_141 玉家#2 线	10kV	10392	4420.00
2760	苏州直属	本部_142 康桥#2 线	10kV	10392	2320.53
2761	苏州直属	本部_143 裕沁#2 线	10kV	10392	3852.31
2762	苏州直属	本部_144 晨曦#2 线	10kV	10392	1242.54
2763	苏州直属	本部_145 魅力#2 线	10kV	10392	606.03
2764	苏州直属	本部_146 荷惠#2 线	10kV	10392	2451.47
2765	苏州直属	本部_147 祥云#2 线	10kV	10392	4420.00
2766	苏州直属	本部_148 春天线	10kV	10392	4420.00
2767	苏州直属	园区_211 高尔#1 线	20kV	13856	7541.47
2768	苏州直属	园区_212 星海#1 线	20kV	13856	6446.16
2769	苏州直属	园区_213 狮王#1 线	20kV	16281	7324.28
2770	苏州直属	园区_214 苏桐#1 线	20kV	13856	10519.82
2771	苏州直属	园区_216 百佳#1 线	20kV	18359	8236.70

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2772	苏州直属	园区_217 紫藤#1 线	20kV	13856	7659.94
2773	苏州直属	园区_218 日立#1 线	20kV	18359	14621.54
2774	苏州直属	园区_219 三星#2 线	20kV	16281	9303.61
2775	苏州直属	园区_221 师惠#1 线	20kV	13856	8151.48
2776	苏州直属	园区_222 创电#1 线	20kV	20784	9642.39
2777	苏州直属	园区_223 左岸#1 线	20kV	13856	5992.03
2778	苏州直属	园区_224 科创#2 线	20kV	20784	7713.64
2779	苏州直属	园区_225 星海#2 线	20kV	13856	5603.37
2780	苏州直属	园区_226 三星#1 线	20kV	16281	10260.02
2781	苏州直属	园区_227 紫藤#2 线	20kV	13856	8627.78
2782	苏州直属	园区_228 超威线	20kV	18359	14602.15
2783	苏州直属	园区_232 双湖#3 线	20kV	13856	4937.59
2784	苏州直属	园区_233 百佳#2 线	20kV	18359	8860.91
2785	苏州直属	园区_234 纳贝#2 线	20kV	18359	10532.29
2786	苏州直属	园区_235 创电#2 线	20kV	20784	9918.12
2787	苏州直属	园区_237 师惠#2 线	20kV	13856	8451.81
2788	苏州直属	园区_238 狮王#2 线	20kV	16281	8181.62
2789	苏州直属	园区_239 左岸#2 线	20kV	13856	5350.49
2790	苏州直属	园区_240 高尔#2 线	20kV	13856	7804.05
2791	苏州直属	本部_111 国电线	10kV	10392	5141.27
2792	苏州直属	本部_112 黄浦#1 线	10kV	8140	5745.04
2793	苏州直属	本部_113 金屋线	10kV	10392	3466.77
2794	苏州直属	本部_114 铂湾#1 线	10kV	10392	7254.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2795	苏州直属	本部_115 星韵#1 线	10kV	10392	3752.90
2796	苏州直属	本部_116 璞拾#1 线	10kV	10392	8313.6
2797	苏州直属	本部_121 星悦线	10kV	10392	3357.14
2798	苏州直属	本部_122 永利线	10kV	8140	5562.49
2799	苏州直属	本部_123 昌普#1 线	10kV	8140	5616.6
2800	苏州直属	本部_124 喜年#2 线	10kV	10392	8277.05
2801	苏州直属	本部_125 胥湾#1 线	10kV	9353	7482.4
2802	苏州直属	本部_126 冯家线	10kV	8140	2864.90
2803	苏州直属	本部_131 国巨#4 线	10kV	8140	2254.89
2804	苏州直属	本部_132 横塘线	10kV	10392	6861.14
2805	苏州直属	本部_133 中锐线	10kV	10392	3019.57
2806	苏州直属	本部_134 铂湾#2 线	10kV	10392	2927.60
2807	苏州直属	本部_135 横山线	10kV	10392	5953.40
2808	苏州直属	本部_136 璞拾#2 线	10kV	10392	8313.6
2809	苏州直属	本部_141 仁恒#2 线	10kV	8140	4037.29
2810	苏州直属	本部_142 黄浦#2 线	10kV	8140	5755.78
2811	苏州直属	本部_143 昌普#2 线	10kV	8140	5372.4
2812	苏州直属	本部_144 胥湾#2 线	10kV	6928	5542.4
2813	苏州直属	本部_145 观泽线	10kV	8140	5160.49
2814	苏州直属	本部_146 徐思线	10kV	10392	5086.71
2815	苏州直属	本部_112 绿岛线	10kV	8140	4363.08
2816	苏州直属	本部_114 中村线	10kV	8140	5772.24
2817	苏州直属	本部_116 浅蓝#1 线	10kV	8140	6267.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2818	苏州直属	本部_122 马山线	10kV	8140	4786.38
2819	苏州直属	本部_123 绣品线	10kV	8140	2395.88
2820	苏州直属	本部_126 浅蓝#2 线	10kV	8140	5698.0
2821	苏州直属	园区_211 吴巷#1 线	20kV	16281	3720.00
2822	苏州直属	园区_212 星园#1 线	20kV	16281	3720.00
2823	苏州直属	园区_213 星龙#1 线	20kV	16281	3720.00
2824	苏州直属	园区_214 华科#3 线	20kV	16281	1887.19
2825	苏州直属	园区_215 长阳#1 线	20kV	16281	3720.00
2826	苏州直属	园区_216 生益#1 线	20kV	16281	3720.00
2827	苏州直属	园区_217 钟博#1 线	20kV	13856	3720.00
2828	苏州直属	园区_218 汀兰#2 线	20kV	13856	3720.00
2829	苏州直属	园区_221 杏林#3 线	20kV	16281	8060.38
2830	苏州直属	园区_222 和舰#2 线	20kV	13856	10894.63
2831	苏州直属	园区_223 星龙#2 线	20kV	16281	4445.35
2832	苏州直属	园区_224 富士#1 线	20kV	16281	8135.90
2833	苏州直属	园区_225 星园#3 线	20kV	16281	12766.23
2834	苏州直属	园区_226 长阳#5 线	20kV	13856	4165.81
2835	苏州直属	园区_228 生益#3 线	20kV	16281	6962.64
2836	苏州直属	园区_241 苏虹线	20kV	16281	9109.97
2837	苏州直属	园区_242 长阳#3 线	20kV	16281	7621.15
2838	苏州直属	园区_243 星龙#3 线	20kV	16281	7077.30
2839	苏州直属	园区_244 和舰#3 线	20kV	16281	13024.8
2840	苏州直属	园区_245 富士#2 线	20kV	16281	5003.40

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2841	苏州直属	园区_246 汀兰#1 线	20kV	16281	5846.54
2842	苏州直属	园区_247 博思#3 线	20kV	16281	7170.83
2843	苏州直属	园区_248 钟博#2 线	20kV	16281	10638.64
2844	苏州直属	本部_111 康佳线	10kV	10392	3160.00
2845	苏州直属	本部_112 名硕#5 线	10kV	10392	3160.00
2846	苏州直属	本部_113 东泰线	10kV	10392	2833.38
2847	苏州直属	本部_114 林枫#1 线	10kV	10392	3160.00
2848	苏州直属	本部_115 敬鹏线	10kV	8140	6512.0
2849	苏州直属	本部_116 亿和线	10kV	10392	3160.00
2850	苏州直属	本部_117 诺贝线	10kV	10392	3160.00
2851	苏州直属	本部_118 名硕#4 线	10kV	10392	3160.00
2852	苏州直属	本部_119 鹿山线	10kV	10392	3160.00
2853	苏州直属	本部_121 罗礼#1 线	10kV	10392	3160.00
2854	苏州直属	本部_122 住电线	10kV	8140	4991.80
2855	苏州直属	本部_123 开山线	10kV	10392	5920.00
2856	苏州直属	本部_124 统昆线	10kV	10392	8313.6
2857	苏州直属	本部_125 西电线	10kV	10392	4509.09
2858	苏州直属	本部_126 轴承线	10kV	10392	2953.41
2859	苏州直属	本部_127 名硕#6 线	10kV	10392	5920.00
2860	苏州直属	本部_128 罗礼#2 线	10kV	10392	2966.40
2861	苏州直属	本部_129 名硕#7 线	10kV	10392	5104.72
2862	苏州直属	本部_131 正隆线	10kV	10392	3732.81
2863	苏州直属	本部_132 荣威线	10kV	10392	5920.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2864	苏州直属	本部_141 铜元线	10kV	10392	0
2865	苏州直属	本部_142 大新线	10kV	10392	0
2866	苏州直属	本部_143 创元线	10kV	10392	0
2867	苏州直属	本部_144 伊奈线	10kV	10392	0
2868	苏州直属	本部_145 林枫#2 线	10kV	10392	0
2869	苏州直属	本部_146 明北线	10kV	10392	0
2870	苏州直属	本部_147 名硕#3 线	10kV	10392	0
2871	苏州直属	本部_148 名硕#2 线	10kV	10392	0
2872	苏州直属	本部_149 罗技线	10kV	8140	0
2873	苏州直属	本部_150 佳林线	10kV	10392	0
2874	苏州直属	本部_111 西大线	10kV	10392	8313.6
2875	苏州直属	本部_112 鹊桥线	10kV	10392	3728.48
2876	苏州直属	本部_113 仓米线	10kV	10392	4063.45
2877	苏州直属	本部_114 中信#1 线	10kV	10392	6160.00
2878	苏州直属	本部_115 吴宫#1 线	10kV	10392	4972.75
2879	苏州直属	本部_116 罗美#1 线	10kV	10392	6160.00
2880	苏州直属	本部_117 书院线	10kV	10392	2366.60
2881	苏州直属	本部_118 文化线	10kV	10392	4948.32
2882	苏州直属	本部_119 相王线	10kV	10392	5179.72
2883	苏州直属	本部_122 苏医线	10kV	10392	6970.00
2884	苏州直属	本部_123 平直线	10kV	10392	5444.89
2885	苏州直属	本部_124 裕棠线	10kV	10392	6970.00
2886	苏州直属	本部_125 嘉欣#1 线	10kV	10392	5644.59

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2887	苏州直属	本部_126 锦帆线	10kV	10392	4541.82
2888	苏州直属	本部_127 文庙线	10kV	10392	5377.34
2889	苏州直属	本部_128 二郎线	10kV	10392	3269.84
2890	苏州直属	本部_129 东大线	10kV	10392	4883.37
2891	苏州直属	本部_131 古樺线	10kV	10392	4913.86
2892	苏州直属	本部_132 画锦线	10kV	10392	8313.6
2893	苏州直属	本部_141 竹辉线	10kV	10392	7022.74
2894	苏州直属	本部_142 带城线	10kV	10392	7404.30
2895	苏州直属	本部_143 中信#2 线	10kV	10392	6929.39
2896	苏州直属	本部_144 公交线	10kV	10392	6882.62
2897	苏州直属	本部_145 实小线	10kV	10392	6426.07
2898	苏州直属	本部_146 通关线	10kV	10392	5735.86
2899	苏州直属	本部_147 吴宫#2 线	10kV	10392	5886.03
2900	苏州直属	本部_148 罗美#2 线	10kV	10392	7059.29
2901	苏州直属	本部_149 竹金线	10kV	10392	5784.53
2902	苏州直属	本部_150 望星线	10kV	10392	4666.18
2903	苏州直属	本部_111 新家线	10kV	10392	5798.56
2904	苏州直属	本部_112 泰怡线	10kV	10392	7543.21
2905	苏州直属	本部_113 上美线	10kV	10392	5990.30
2906	苏州直属	本部_114 名邸线	10kV	10392	5527.50
2907	苏州直属	本部_115 新北线	10kV	10392	442.70
2908	苏州直属	本部_116 南厍线	10kV	10392	6590.26
2909	苏州直属	本部_117 翻身线	10kV	10392	6453.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2910	苏州直属	本部_118 天韵线	10kV	10392	5838.05
2911	苏州直属	本部_119 天怡线	10kV	10392	2010.68
2912	苏州直属	本部_11A 创达线	10kV	10392	6897.69
2913	苏州直属	本部_121 天丰线	10kV	10392	5536.68
2914	苏州直属	本部_122 庄永线	10kV	10392	4845.44
2915	苏州直属	本部_123 双林线	10kV	10392	5886.89
2916	苏州直属	本部_124 新塘线	10kV	10392	7272.32
2917	苏州直属	本部_125 凯电线	10kV	10392	4836.44
2918	苏州直属	本部_131 苏蠡线	10kV	10392	5643.20
2919	苏州直属	本部_132 天华线	10kV	10392	5561.11
2920	苏州直属	本部_133 芸境线	10kV	8140	2194.79
2921	苏州直属	本部_135 枫西线	10kV	10392	1560.19
2922	苏州直属	园区_111 南园线	10kV	10392	3548.35
2923	苏州直属	园区_112 葑门线	10kV	10392	1379.02
2924	苏州直属	园区_113 十全线	10kV	7274	2546.21
2925	苏州直属	园区_114 宫巷线	10kV	10392	5047.91
2926	苏州直属	园区_115 独墅线	10kV	7274	1792.62
2927	苏州直属	园区_116 临顿线	10kV	8140	932.68
2928	苏州直属	园区_117 东北线	10kV	7101	1250.68
2929	苏州直属	园区_118 万宝线	10kV	8140	2324.52
2930	苏州直属	园区_119 金城#1 线	10kV	8140	2971.59
2931	苏州直属	园区_11A 长逸#2 线	10kV	10392	4567.28
2932	苏州直属	园区_121 富华线	10kV	10392	2793.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2933	苏州直属	园区_122 干将线	10kV	8140	4205.12
2934	苏州直属	园区_123 沧浪线	10kV	10392	1011.49
2935	苏州直属	园区_124 夏家线	10kV	7274	2080.82
2936	苏州直属	园区_125 宾馆线	10kV	7274	3306.73
2937	苏州直属	园区_126 开元线	10kV	7101	2429.65
2938	苏州直属	园区_127 觅渡线	10kV	10392	4689.22
2939	苏州直属	园区_128 日规线	10kV	8140	2545.35
2940	苏州直属	园区_129 东港线	10kV	10392	3082.61
2941	苏州直属	园区_12A 长逸#1 线	10kV	10392	1140.87
2942	苏州直属	园区_221 通海线	20kV	16281	11222.32
2943	苏州直属	园区_222 海棠#1 线	20kV	16281	9452.22
2944	苏州直属	园区_223 日公#2 线	20kV	16281	6123.66
2945	苏州直属	园区_224 苏茜#3 线	20kV	16281	11303.38
2946	苏州直属	园区_225 苏月#5 线	20kV	16281	13024.8
2947	苏州直属	园区_231 富棠线	20kV	16281	11725.64
2948	苏州直属	园区_232 海棠#2 线	20kV	16281	6756.88
2949	苏州直属	园区_233 日公#1 线	20kV	16281	8121.00
2950	苏州直属	园区_234 苏茜#4 线	20kV	16281	11303.38
2951	苏州直属	园区_122 威友#1 线	10kV	10392	4370.70
2952	苏州直属	园区_123 新城线	10kV	10392	5127.41
2953	苏州直属	园区_124 双阳线	10kV	10392	4717.79
2954	苏州直属	园区_125 亭苑#1 线	10kV	10392	4803.70
2955	苏州直属	园区_126 戈巷线	10kV	10392	5770.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
2956	苏州直属	园区_131 金茂线	10kV	6928	2863.17
2957	苏州直属	园区_132 临安线	10kV	8140	3213.21
2958	苏州直属	园区_133 新锐线	10kV	8140	4289.82
2959	苏州直属	园区_134 跨北线	10kV	8140	5451.12
2960	苏州直属	园区_135 亭苑#3 线	10kV	8140	3023.73
2961	苏州直属	园区_141 中新线	10kV	10392	4972.92
2962	苏州直属	园区_142 双马线	10kV	8140	587.67
2963	苏州直属	园区_144 跨坊线	10kV	7274	3182.72
2964	苏州直属	园区_145 花岛线	10kV	8140	4021.18
2965	苏州直属	园区_146 春晖线	10kV	10392	4388.02
2966	苏州直属	园区_147 亭苑#2 线	10kV	10392	2845.68
2967	苏州直属	园区_148 威友#2 线	10kV	10392	5894.34
2968	苏州直属	园区_149 双灯线	10kV	10392	6961.25
2969	苏州直属	园区_150 港浪线	10kV	8140	651.75
2970	苏州直属	本部_111 浒南线	10kV	10392	3661.79
2971	苏州直属	本部_112 保安线	10kV	10392	5436.06
2972	苏州直属	本部_113 浒新线	10kV	10392	5630.00
2973	苏州直属	本部_114 浒高#1 线	10kV	10392	2302.35
2974	苏州直属	本部_115 长亭线	10kV	10392	3247.33
2975	苏州直属	本部_116 阳东线	10kV	10392	5630.00
2976	苏州直属	本部_117 华园#1 线	10kV	10392	5630.00
2977	苏州直属	本部_118 阳山#1 线	10kV	10392	5356.73
2978	苏州直属	本部_119 浒华线	10kV	10392	1637.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
2979	苏州直属	本部_11A 真山线	10kV	10392	5088.44
2980	苏州直属	本部_121 保丰线	10kV	10392	5230.00
2981	苏州直属	本部_122 浒北线	10kV	10392	2576.70
2982	苏州直属	本部_123 通安线	10kV	10392	2168.12
2983	苏州直属	本部_124 合兴线	10kV	10392	387.97
2984	苏州直属	本部_125 阳山#2 线	10kV	10392	2662.08
2985	苏州直属	本部_126 浒高#3 线	10kV	10392	5230.00
2986	苏州直属	本部_127 华园#2 线	10kV	10392	3094.91
2987	苏州直属	本部_128 华园#3 线	10kV	10392	5230.00
2988	苏州直属	本部_129 上河线	10kV	10392	5230.00
2989	苏州直属	本部_112 科研线	10kV	10392	0
2990	苏州直属	本部_113 金沙线	10kV	10392	0
2991	苏州直属	本部_114 青城线	10kV	10392	0
2992	苏州直属	本部_115 东伊线	10kV	10392	0
2993	苏州直属	本部_116 东科#1 线	10kV	10392	0
2994	苏州直属	本部_117 培源线	10kV	10392	0
2995	苏州直属	本部_118 龙山#1 线	10kV	10392	0
2996	苏州直属	本部_119 龙山#2 线	10kV	10392	0
2997	苏州直属	本部_121 高博#2 线	10kV	10392	0
2998	苏州直属	本部_123 致远线	10kV	10392	1100.00
2999	苏州直属	本部_124 文体#3 线	10kV	10392	1100.00
3000	苏州直属	本部_125 中移#2 线	10kV	10392	1100.00
3001	苏州直属	本部_126 滨湖线	10kV	10392	1100.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3002	苏州直属	本部_131 雍和线	10kV	10392	1100.00
3003	苏州直属	本部_132 景财线	10kV	10392	1100.00
3004	苏州直属	本部_133 人才线	10kV	10392	1100.00
3005	苏州直属	本部_134 天合线	10kV	10392	1100.00
3006	苏州直属	本部_135 未来#1 线	10kV	10392	1100.00
3007	苏州直属	园区_111 前泽线	10kV	8140	4578.37
3008	苏州直属	园区_112 淞镇线	10kV	7274	4666.01
3009	苏州直属	园区_113 淞厂线	10kV	8140	3232.78
3010	苏州直属	园区_114 官泽线	10kV	8140	4607.12
3011	苏州直属	园区_211 海盛#1 线	20kV	16281	4384.38
3012	苏州直属	园区_212 警务#1 线	20kV	16281	4867.27
3013	苏州直属	园区_213 淞家#1 线	20kV	16281	5713.87
3014	苏州直属	园区_121 淞前线	10kV	8140	6252.17
3015	苏州直属	园区_122 淞姑线	10kV	8140	6461.23
3016	苏州直属	园区_123 淞东线	10kV	8140	6141.85
3017	苏州直属	园区_221 海盛#2 线	20kV	16281	3957.62
3018	苏州直属	园区_222 警务#2 线	20kV	16281	4409.67
3019	苏州直属	园区_223 淞家#2 线	20kV	16281	6395.58
3020	苏州直属	园区_211 澜溪#1 线	20kV	16281	6789.09
3021	苏州直属	园区_212 园游#1 线	20kV	16281	8944.74
3022	苏州直属	园区_213 榭水线	20kV	16281	10340.00
3023	苏州直属	园区_214 兆佳#1 线	20kV	16281	8153.22
3024	苏州直属	园区_215 富源线	20kV	16281	3610.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3025	苏州直属	园区_216 榭锦线	20kV	16281	7921.82
3026	苏州直属	园区_221 榭洲线	20kV	16281	10340.00
3027	苏州直属	园区_222 园体#1 线	20kV	16281	10340.00
3028	苏州直属	园区_223 榭星线	20kV	16281	8506.54
3029	苏州直属	园区_225 兆佳#2 线	20kV	16281	8798.56
3030	苏州直属	园区_226 澜溪#2 线	20kV	20784	10340.00
3031	苏州直属	园区_231 兆佳#3 线	20kV	16281	8555.39
3032	苏州直属	园区_232 澜溪#3 线	20kV	16281	6959.87
3033	苏州直属	园区_233 儿童线	20kV	16281	8993.24
3034	苏州直属	园区_234 礼来#1 线	20kV	16281	5254.89
3035	苏州直属	园区_241 雨锦线	20kV	16281	7459.38
3036	苏州直属	园区_242 星华#3 线	20kV	16281	8397.43
3037	苏州直属	园区_243 澜溪#4 线	20kV	18706	8205.52
3038	苏州直属	本部_111 苏供#1 线	10kV	10392	3950.00
3039	苏州直属	本部_112 华泰线	10kV	10392	3007.44
3040	苏州直属	本部_113 胥门线	10kV	10392	3135.44
3041	苏州直属	本部_114 燃气线	10kV	10392	3950.00
3042	苏州直属	本部_115 胥凤线	10kV	10392	3950.00
3043	苏州直属	本部_121 枣市线	10kV	10392	3950.00
3044	苏州直属	本部_122 市府线	10kV	10392	3950.00
3045	苏州直属	本部_123 华亭线	10kV	10392	3950.00
3046	苏州直属	本部_124 银桥线	10kV	10392	0
3047	苏州直属	本部_125 海胥线	10kV	10392	3950.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3048	苏州直属	本部_131 苏供#2 线	10kV	10392	7040.41
3049	苏州直属	本部_132 劳动线	10kV	10392	4024.82
3050	苏州直属	本部_133 盘门线	10kV	10392	991.05
3051	苏州直属	本部_134 胥府线	10kV	10392	5304.08
3052	苏州直属	本部_135 桐安线	10kV	10392	4018.76
3053	苏州直属	本部_141 泰南线	10kV	10392	6906.35
3054	苏州直属	本部_142 交通线	10kV	10392	6735.75
3055	苏州直属	本部_143 姑香线	10kV	10392	4012.70
3056	苏州直属	本部_144 城投线	10kV	10392	3653.13
3057	苏州直属	本部_145 胥凰线	10kV	10392	8270.99
3058	苏州直属	本部_111 太春线	10kV	9353	7201.81
3059	苏州直属	本部_112 云起线	10kV	9353	7295.34
3060	苏州直属	本部_131 蠡和线	10kV	9353	7201.81
3061	苏州直属	本部_132 齐门线	10kV	9353	7388.87
3062	张家港	张家港_121 泗杨甲线	10kV	10392	5940.00
3063	张家港	张家港_122 泗杨乙线	10kV	10392	5940.00
3064	张家港	张家港_124 宏润甲线	10kV	10392	4309.91
3065	张家港	张家港_125 西环甲线	10kV	11171	5940.00
3066	张家港	张家港_126 西环丙线	10kV	10392	5940.00
3067	张家港	张家港_127 西湖甲线	10kV	11171	5782.97
3068	张家港	张家港_128 购物甲线	10kV	10392	2121.01
3069	张家港	张家港_129 永安线	10kV	10392	5756.13
3070	张家港	张家港_130 钻石线	10kV	10392	5537.90

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3071	张家港	张家港_131 坝西甲线	10kV	10392	5287.28
3072	张家港	张家港_132 百桥乙线	10kV	10392	6438.19
3073	张家港	张家港_133 宏润乙线	10kV	10392	4270.42
3074	张家港	张家港_134 澄阳甲线	10kV	10392	5476.06
3075	张家港	张家港_135 锦鲤甲线	10kV	10392	7269.38
3076	张家港	张家港_136 景院甲线	10kV	10392	5284.16
3077	张家港	张家港_137 水湾乙线	10kV	10392	5372.49
3078	张家港	张家港_138 沃尔玛线	10kV	10392	1822.58
3079	张家港	张家港_139 西湖乙线	10kV	10392	5567.34
3080	张家港	张家港_13A 购物乙线	10kV	10392	1064.49
3081	张家港	张家港_141 坝西乙线	10kV	11171	5448.18
3082	张家港	张家港_142 锦鲤乙线	10kV	9872	6893.01
3083	张家港	张家港_143 熙悦线	10kV	11189	2131.05
3084	张家港	张家港_144 西环丁线	10kV	10392	8281.21
3085	张家港	张家港_145 西环乙线	10kV	9872	7381.09
3086	张家港	张家港_147 白鹿线	10kV	10392	6003.11
3087	张家港	张家港_14A 百家桥线	10kV	9872	5471.39
3088	张家港	张家港_111 北庄甲线	10kV	9872	5590.20
3089	张家港	张家港_112 金融甲线	10kV	10392	2726.86
3090	张家港	张家港_113 凤庄线	10kV	9872	4241.32
3091	张家港	张家港_114 旺家庄线	10kV	9872	4250.50
3092	张家港	张家港_115 西区甲线	10kV	9872	4628.08
3093	张家港	张家港_116 西区乙线	10kV	9872	1419.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3094	张家港	张家港_117 庄吾甲线	10kV	10392	3218.58
3095	张家港	张家港_118 湖悦乙线	10kV	10392	5405.75
3096	张家港	张家港_121 朱港甲线	10kV	9872	5937.30
3097	张家港	张家港_122 朱港乙线	10kV	9872	3921.77
3098	张家港	张家港_123 河头线	10kV	9872	2554.70
3099	张家港	张家港_124 顺康线	10kV	10392	7333.29
3100	张家港	张家港_125 爱康线	10kV	10392	4243.05
3101	张家港	张家港_126 康伏线	10kV	10392	3591.48
3102	张家港	张家港_131 杰拉德线	10kV	9872	6776.45
3103	张家港	张家港_132 南庄线	10kV	9872	3297.55
3104	张家港	张家港_133 渡纺线	10kV	9872	5352.75
3105	张家港	张家港_134 吾悦线	10kV	10392	4441.02
3106	张家港	张家港_135 北旺甲线	10kV	10392	4657.17
3107	张家港	张家港_136 金融乙线	10kV	10392	5795.79
3108	张家港	张家港_141 凡润线	10kV	11171	5963.62
3109	张家港	张家港_142 凤庄乙线	10kV	9872	4682.98
3110	张家港	张家港_143 如意线	10kV	10392	6794.46
3111	张家港	张家港_144 软件线	10kV	11171	1712.43
3112	张家港	张家港_145 北旺乙线	10kV	10392	1518.27
3113	张家港	张家港_146 紫荆线	10kV	10392	5333.00
3114	张家港	张家港_148 庄吾乙线	10kV	10392	3071.36
3115	张家港	张家港_14A 北庄乙线	10kV	9872	5076.32
3116	张家港	张家港_121 团结甲线	10kV	9872	5078.57

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3117	张家港	张家港_122 兆镇线	10kV	9872	3833.44
3118	张家港	张家港_123 团结乙线	10kV	9872	5477.45
3119	张家港	张家港_124 友谊线	10kV	9872	830.00
3120	张家港	张家港_125 农车线	10kV	9872	830.00
3121	张家港	张家港_126 同丰线	10kV	9872	830.00
3122	张家港	张家港_127 建丰线	10kV	9872	830.00
3123	张家港	张家港_112 长镇线	10kV	9872	4467.87
3124	张家港	张家港_113 港上线	10kV	9872	4766.64
3125	张家港	张家港_114 长西线	10kV	9872	6215.28
3126	张家港	张家港_115 法兰线	10kV	9872	5435.88
3127	张家港	张家港_116 卡口线	10kV	9872	3931.99
3128	张家港	张家港_121 金香甲线	10kV	11171	6660.58
3129	张家港	张家港_122 中原甲线	10kV	11171	8574.09
3130	张家港	张家港_123 金香丙线	10kV	9872	4605.91
3131	张家港	张家港_124 邱港甲线	10kV	10392	7874.02
3132	张家港	张家港_125 长润线	10kV	9872	5317.76
3133	张家港	张家港_126 观庭线	10kV	10392	8270.13
3134	张家港	张家港_131 巫山甲线	10kV	9872	5626.23
3135	张家港	张家港_133 长发线	10kV	9872	4421.45
3136	张家港	张家港_135 金香乙线	10kV	10392	7123.72
3137	张家港	张家港_136 金香丁线	10kV	10392	6156.22
3138	张家港	张家港_141 中原乙线	10kV	11171	8893.13
3139	张家港	张家港_143 邱港乙线	10kV	9872	6900.46

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3140	张家港	张家港_144 镇西线	10kV	10392	6857.51
3141	张家港	张家港_146 巫山乙线	10kV	11171	7540.78
3142	张家港	张家港_121 晨阳线	10kV	9872	2125.34
3143	张家港	张家港_122 开发线	10kV	10392	1311.12
3144	张家港	张家港_124 南新甲线	10kV	9872	5950.00
3145	张家港	张家港_125 南新乙线	10kV	11171	2689.62
3146	张家港	张家港_126 朝阳甲线	10kV	9872	5864.21
3147	张家港	张家港_127 朝阳乙线	10kV	9872	4682.81
3148	张家港	张家港_128 长埭线	10kV	9872	5015.70
3149	张家港	张家港_129 晨西线	10kV	9872	5376.99
3150	张家港	张家港_130 康源线	10kV	9872	7770.10
3151	张家港	张家港_131 绿能线	10kV	9872	6765.37
3152	张家港	张家港_133 晨北线	10kV	9872	2722.18
3153	张家港	张家港_134 大德线	10kV	9872	1078.00
3154	张家港	张家港_135 福民甲线	10kV	9872	5992.03
3155	张家港	张家港_136 福民乙线	10kV	11171	1368.28
3156	张家港	张家港_211 宝龙线	20kV	19745	14927.07
3157	张家港	张家港_212 华美线	20kV	19745	5969.16
3158	张家港	张家港_213 郑明甲线	20kV	19745	9174.06
3159	张家港	张家港_214 华青线	20kV	19745	15513.18
3160	张家港	张家港_221 华山甲线	20kV	19745	15762.59
3161	张家港	张家港_226 丰倍线	20kV	20784	3475.08
3162	张家港	张家港_231 华仁线	20kV	22343	10026.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3163	张家港	张家港_232 峰泰线	20kV	19745	10911.60
3164	张家港	张家港_234 易高线	20kV	22343	6297.55
3165	张家港	张家港_241 芬美意线	20kV	20784	5989.95
3166	张家港	张家港_243 郑明乙线	20kV	19745	15716.86
3167	张家港	张家港_244 华山乙线	20kV	19745	15762.59
3168	张家港	张家港_245 环保线	20kV	19745	14631.94
3169	张家港	张家港_121 新联线	10kV	9872	5687.89
3170	张家港	张家港_122 江帆线	10kV	10392	5987.87
3171	张家港	张家港_123 农联线	10kV	9872	7538.70
3172	张家港	张家港_124 书院线	10kV	9872	7289.47
3173	张家港	张家港_125 科创线	10kV	9872	5139.88
3174	张家港	张家港_126 北苑线	10kV	10392	7583.22
3175	张家港	张家港_127 览秀甲线	10kV	9872	3598.92
3176	张家港	张家港_128 和悦线	10kV	10392	7565.03
3177	张家港	张家港_129 东城线	10kV	10392	5799.08
3178	张家港	张家港_12A 珑湾甲线	10kV	10392	5798.74
3179	张家港	张家港_12B 锦苑线	10kV	9872	4908.14
3180	张家港	张家港_131 张杨东线	10kV	9872	4323.94
3181	张家港	张家港_132 化工线	10kV	9872	6588.70
3182	张家港	张家港_133 阀门线	10kV	9872	2460.31
3183	张家港	张家港_134 永盛线	10kV	10392	4392.18
3184	张家港	张家港_135 金茂线	10kV	10392	7375.90
3185	张家港	张家港_136 高新线	10kV	10392	5920.50

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3186	张家港	张家港_137 览秀乙线	10kV	9872	6929.73
3187	张家港	张家港_138 福前线	10kV	9872	7897.92
3188	张家港	张家港_139 滨邸线	10kV	10392	2139.19
3189	张家港	张家港_13A 沙湖线	10kV	10392	3783.21
3190	张家港	张家港_111 庆安线	10kV	11171	4140.69
3191	张家港	张家港_112 阳光线	10kV	10392	4537.15
3192	张家港	张家港_113 新航线	10kV	10392	6627.15
3193	张家港	张家港_114 鹿勤线	10kV	10392	6838.98
3194	张家港	张家港_115 双鹿线	10kV	9872	5128.80
3195	张家港	张家港_116 农鹿线	10kV	9872	5994.45
3196	张家港	张家港_117 蒋桥线	10kV	10392	7789.67
3197	张家港	张家港_118 华庭甲线	10kV	9872	7201.83
3198	张家港	张家港_119 安庆乙线	10kV	9872	3594.07
3199	张家港	张家港_11A 蒋乘线	10kV	10392	6955.54
3200	张家港	张家港_121 民丰线	10kV	9872	6306.56
3201	张家港	张家港_122 乘港线	10kV	9872	6593.72
3202	张家港	张家港_123 新民线	10kV	10392	2851.56
3203	张家港	张家港_124 申热线	10kV	9872	3436.98
3204	张家港	张家港_125 塔泾线	10kV	11171	4150.56
3205	张家港	张家港_126 港花线	10kV	9872	3879.85
3206	张家港	张家港_127 锦程线	10kV	10392	4092.89
3207	张家港	张家港_128 航苑线	10kV	10392	6954.33
3208	张家港	张家港_129 车站线	10kV	10392	5807.40

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3209	张家港	张家港_12A 万豪甲线	10kV	10392	6313.31
3210	张家港	张家港_12B 庆新线	10kV	10392	6849.71
3211	张家港	张家港_12C 华庭乙线	10kV	9872	4420.24
3212	张家港	张家港_111 健康甲线	10kV	10392	7874.02
3213	张家港	张家港_112 盘港甲线	10kV	9872	5024.71
3214	张家港	张家港_113 盘港乙线	10kV	9872	5258.01
3215	张家港	张家港_114 太字甲线	10kV	9872	3326.65
3216	张家港	张家港_115 太字乙线	10kV	9872	7047.51
3217	张家港	张家港_116 中车线	10kV	9872	7102.24
3218	张家港	张家港_117 德华甲线	10kV	9872	1528.14
3219	张家港	张家港_121 三角滩线	10kV	9872	1731.83
3220	张家港	张家港_122 德文线	10kV	9872	6179.26
3221	张家港	张家港_123 德晨线	10kV	9872	5720.80
3222	张家港	张家港_124 胜尔甲线	10kV	9872	3028.92
3223	张家港	张家港_125 德税线	10kV	9872	5168.29
3224	张家港	张家港_131 健康乙线	10kV	9872	5140.00
3225	张家港	张家港_133 大东乙线	10kV	9872	3179.61
3226	张家港	张家港_134 晨港甲线	10kV	9872	5140.00
3227	张家港	张家港_135 龙潜线	10kV	9872	4244.27
3228	张家港	张家港_141 港阳甲线	10kV	9872	2960.68
3229	张家港	张家港_142 港阳乙线	10kV	9872	2135.38
3230	张家港	张家港_143 德华乙线	10kV	9872	1817.91
3231	张家港	张家港_144 善政甲线	10kV	9872	2607.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3232	张家港	张家港_145 善政乙线	10kV	9872	1025.86
3233	张家港	张家港_124 纺丝线	10kV	10392	2160.00
3234	张家港	张家港_128 锦亿线	10kV	10392	2160.00
3235	张家港	张家港_111 棠颂甲线	10kV	10392	6319.38
3236	张家港	张家港_113 天璞甲线	10kV	10392	7908.66
3237	张家港	张家港_114 庆丰乙线	10kV	9872	6132.15
3238	张家港	张家港_115 鸣悦甲线	10kV	10392	5500.49
3239	张家港	张家港_116 鸣悦乙线	10kV	10392	6840.01
3240	张家港	张家港_121 蒋锦甲线	10kV	9872	7492.98
3241	张家港	张家港_122 蒋锦乙线	10kV	9872	7191.61
3242	张家港	张家港_124 平安甲线	10kV	9872	1738.93
3243	张家港	张家港_125 园林线	10kV	9872	4314.59
3244	张家港	张家港_126 经典甲线	10kV	10392	6103.22
3245	张家港	张家港_131 经典乙线	10kV	10392	7025.68
3246	张家港	张家港_133 天璞乙线	10kV	10392	8201.02
3247	张家港	张家港_135 平安乙线	10kV	9872	3991.74
3248	张家港	张家港_141 棠前甲线	10kV	10392	6599.61
3249	张家港	张家港_142 棠前乙线	10kV	10392	6633.04
3250	张家港	张家港_143 五联线	10kV	11171	2705.04
3251	张家港	张家港_146 棠颂乙线	10kV	10392	2964.32
3252	张家港	张家港_121 凤南乙线	10kV	9872	5422.72
3253	张家港	张家港_122 港星甲线	10kV	9872	7355.98
3254	张家港	张家港_124 助剂线	10kV	9872	2551.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3255	张家港	张家港_125 凤凰线	10kV	11171	3061.14
3256	张家港	张家港_126 码头甲线	10kV	9872	7788.28
3257	张家港	张家港_127 凤西甲线	10kV	9872	3632.52
3258	张家港	张家港_128 小市线	10kV	9872	5739.33
3259	张家港	张家港_129 码头乙线	10kV	9872	2244.15
3260	张家港	张家港_12A 凤语线	10kV	9872	4372.26
3261	张家港	张家港_12B 凤恬线	10kV	10392	0
3262	张家港	张家港_130 凤南甲线	10kV	9872	4107.44
3263	张家港	张家港_131 风华线	10kV	9872	4509.26
3264	张家港	张家港_133 高庄甲线	10kV	9872	0
3265	张家港	张家港_134 高庄乙线	10kV	9872	3787.71
3266	张家港	张家港_137 汉江线	10kV	9872	5562.66
3267	张家港	张家港_138 望湖线	10kV	10392	3558.05
3268	张家港	张家港_139 凤西乙线	10kV	9872	2725.13
3269	张家港	张家港_13A 凤东线	10kV	9872	7480.00
3270	张家港	张家港_13C 凤普甲线	10kV	9872	4195.77
3271	张家港	张家港_111 扶海甲线	10kV	9872	5632.81
3272	张家港	张家港_112 扶海乙线	10kV	9872	7593.43
3273	张家港	张家港_113 乐余甲线	10kV	11171	4467.69
3274	张家港	张家港_114 乐余乙线	10kV	9872	1504.76
3275	张家港	张家港_115 庙港甲线	10kV	9872	4539.75
3276	张家港	张家港_116 庙港乙线	10kV	9872	0
3277	张家港	张家港_117 乐坤线	10kV	11171	3158.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3278	张家港	张家港_121 扶西甲线	10kV	9872	5626.75
3279	张家港	张家港_122 净谷线	10kV	10392	3917.26
3280	张家港	张家港_123 临江乙线	10kV	10392	7875.23
3281	张家港	张家港_124 临江丙线	10kV	10392	7671.20
3282	张家港	张家港_126 乐园甲线	10kV	9872	7085.09
3283	张家港	张家港_127 临江甲线	10kV	10392	6352.98
3284	张家港	张家港_128 乐悦线	10kV	11171	3819.23
3285	张家港	张家港_131 快乐线	10kV	9872	480.00
3286	张家港	张家港_132 乐丰线	10kV	9872	480.00
3287	张家港	张家港_133 乐兴线	10kV	9872	480.00
3288	张家港	张家港_134 扶西乙线	10kV	9872	480.00
3289	张家港	张家港_135 智造谷线	10kV	10392	480.00
3290	张家港	张家港_136 永利线	10kV	9872	480.00
3291	张家港	张家港_141 海兆线	10kV	9872	480.00
3292	张家港	张家港_142 同心线	10kV	9872	480.00
3293	张家港	张家港_143 福苑丙线	10kV	9872	480.00
3294	张家港	张家港_144 福苑甲线	10kV	10392	480.00
3295	张家港	张家港_145 乐园乙线	10kV	9872	480.00
3296	张家港	张家港_146 福苑乙线	10kV	10392	480.00
3297	张家港	张家港_111 泗安线	10kV	9872	4150.05
3298	张家港	张家港_112 小新甲线	10kV	9872	1349.40
3299	张家港	张家港_113 小新乙线	10kV	9872	5961.54
3300	张家港	张家港_115 新庄甲线	10kV	9872	4250.50

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3301	张家港	张家港_116 船底线	10kV	9872	2527.33
3302	张家港	张家港_117 港墩线	10kV	9872	2167.94
3303	张家港	张家港_118 清水线	10kV	9872	4783.26
3304	张家港	张家港_211 小山甲线	20kV	19745	13250.00
3305	张家港	张家港_131 双塘线	10kV	9872	3729.86
3306	张家港	张家港_132 港恬线	10kV	9872	4908.14
3307	张家港	张家港_133 庄泾线	10kV	10392	1886.84
3308	张家港	张家港_134 雪家线	10kV	9872	3702.50
3309	张家港	张家港_135 夏家甲线	10kV	9872	3328.04
3310	张家港	张家港_136 夏家乙线	10kV	9872	4000.92
3311	张家港	张家港_141 港口甲线	10kV	9872	478.72
3312	张家港	张家港_142 港口乙线	10kV	10392	2337.16
3313	张家港	张家港_144 前巷线	10kV	9872	4332.77
3314	张家港	张家港_121 北旗线	10kV	10392	6458.80
3315	张家港	张家港_122 纺织甲线	10kV	10392	3752.20
3316	张家港	张家港_123 永兴甲线	10kV	11171	2671.61
3317	张家港	张家港_124 永兴乙线	10kV	10392	1581.49
3318	张家港	张家港_125 长江甲线	10kV	9872	4221.58
3319	张家港	张家港_126 长江乙线	10kV	9872	5214.71
3320	张家港	张家港_127 黄海甲线	10kV	11171	4556.89
3321	张家港	张家港_128 黄海乙线	10kV	9872	3637.37
3322	张家港	张家港_129 庄信线	10kV	10392	3516.65
3323	张家港	张家港_130 高东线	10kV	8227	3813.17

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3324	张家港	张家港_131 纺织乙线	10kV	10392	2163.61
3325	张家港	张家港_132 物东甲线	10kV	9872	2490.00
3326	张家港	张家港_134 港华甲线	10kV	9872	1166.16
3327	张家港	张家港_135 康宁线	10kV	9872	2490.00
3328	张家港	张家港_136 凯凌线	10kV	9872	2474.16
3329	张家港	张家港_137 油脂线	10kV	10392	2490.00
3330	张家港	张家港_138 东华线	10kV	9872	1857.40
3331	张家港	张家港_139 环宇线	10kV	9872	2460.13
3332	张家港	张家港_13A 佐敦线	10kV	10392	2490.00
3333	张家港	张家港_141 英联线	10kV	10392	5898.85
3334	张家港	张家港_142 北海线	10kV	9872	1357.20
3335	张家港	张家港_143 氨纺线	10kV	11171	2410.94
3336	张家港	张家港_144 迪爱生线	10kV	10392	4935.51
3337	张家港	张家港_145 恒昌线	10kV	11171	6474.04
3338	张家港	张家港_146 东海甲线	10kV	9872	3180.99
3339	张家港	张家港_147 东海乙线	10kV	9872	6088.50
3340	张家港	张家港_148 海虹线	10kV	10392	6230.18
3341	张家港	张家港_149 银河甲线	10kV	9872	3114.31
3342	张家港	张家港_14A 银河乙线	10kV	9872	6411.52
3343	张家港	张家港_111 顾家甲线	10kV	9872	3200.00
3344	张家港	张家港_112 西旻乙线	10kV	9872	3200.00
3345	张家港	张家港_113 欧桥线	10kV	9872	3200.00
3346	张家港	张家港_114 顾家乙线	10kV	9872	3200.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3347	张家港	张家港_115 信义线	10kV	9872	3200.00
3348	张家港	张家港_116 顾西甲线	10kV	9872	3200.00
3349	张家港	张家港_117 商城线	10kV	9872	3200.00
3350	张家港	张家港_118 联纺线	10kV	10392	3200.00
3351	张家港	张家港_121 高铁线	10kV	9872	3200.00
3352	张家港	张家港_122 卢厅甲线	10kV	9872	3200.00
3353	张家港	张家港_123 卢厅乙线	10kV	9872	3200.00
3354	张家港	张家港_124 兄华线	10kV	9872	3200.00
3355	张家港	张家港_125 联宏甲线	10kV	9872	2030.94
3356	张家港	张家港_126 联宏乙线	10kV	9872	1507.71
3357	张家港	张家港_127 潘桥甲线	10kV	9872	3200.00
3358	张家港	张家港_128 潘桥乙线	10kV	9872	3200.00
3359	张家港	张家港_131 永进线	10kV	9872	6329.94
3360	张家港	张家港_132 双丰线	10kV	9872	4430.11
3361	张家港	张家港_133 顾西乙线	10kV	9872	7897.92
3362	张家港	张家港_134 妙景甲线	10kV	9872	5839.78
3363	张家港	张家港_135 妙景乙线	10kV	9872	2691.70
3364	张家港	张家港_136 横泾甲线	10kV	9872	3839.50
3365	张家港	张家港_141 陈庄线	10kV	9872	4125.62
3366	张家港	张家港_142 希望线	10kV	9872	7760.92
3367	张家港	张家港_143 妙西线	10kV	9872	3215.28
3368	张家港	张家港_144 横泾乙线	10kV	11171	7990.24
3369	张家港	张家港_145 唐家甲线	10kV	9872	4226.08

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3370	张家港	张家港_146 唐家乙线	10kV	9872	3848.68
3371	张家港	张家港_111 文华线	10kV	10392	2187.86
3372	张家港	张家港_112 西张乙线	10kV	10392	2091.91
3373	张家港	张家港_113 杨塘甲线	10kV	9872	5242.59
3374	张家港	张家港_114 太平线	10kV	9872	2653.42
3375	张家港	张家港_115 凤星线	10kV	9872	3499.33
3376	张家港	张家港_116 石龙甲线	10kV	9872	4518.79
3377	张家港	张家港_117 石龙乙线	10kV	9872	1022.40
3378	张家港	张家港_118 碧园线	10kV	10392	3758.44
3379	张家港	张家港_119 玉景线	10kV	9872	4072.62
3380	张家港	张家港_11A 碧桂甲线	10kV	10392	5900.92
3381	张家港	张家港_121 杨塘乙线	10kV	9872	6887.12
3382	张家港	张家港_122 滨河线	10kV	10392	5649.26
3383	张家港	张家港_123 碧桂乙线	10kV	10392	6774.20
3384	张家港	张家港_124 沁园线	10kV	10392	4613.18
3385	张家港	张家港_125 西张甲线	10kV	9872	3784.77
3386	张家港	张家港_131 何南甲线	10kV	9872	3951.38
3387	张家港	张家港_132 何南乙线	10kV	9872	1711.22
3388	张家港	张家港_133 蝴蝶甲线	10kV	9872	5678.36
3389	张家港	张家港_134 蝴蝶乙线	10kV	9872	5648.05
3390	张家港	张家港_135 华芳线	10kV	9872	6251.83
3391	张家港	张家港_118 水岸线	10kV	10392	5451.12
3392	张家港	张家港_119 兴南线	10kV	10392	3904.10

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3393	张家港	张家港_11A 黄山甲线	10kV	10392	8280.17
3394	张家港	张家港_11B 海陆线	10kV	11171	6176.66
3395	张家港	张家港_11C 永协乙线	10kV	9872	7501.98
3396	张家港	张家港_131 杨锦甲线	10kV	9872	4943.99
3397	张家港	张家港_132 杨锦乙线	10kV	9872	3345.18
3398	张家港	张家港_133 滨江线	10kV	10392	5889.49
3399	张家港	张家港_134 星火甲线	10kV	9872	6451.35
3400	张家港	张家港_135 星火乙线	10kV	9872	3467.12
3401	张家港	张家港_137 悦来乙线	10kV	9872	4630.33
3402	张家港	张家港_138 永协甲线	10kV	9872	5860.57
3403	张家港	张家港_139 合兴甲线	10kV	10392	5487.67
3404	张家港	张家港_13A 牛市乙线	10kV	9872	5236.36
3405	张家港	张家港_141 青巷线	10kV	9872	1856.18
3406	张家港	张家港_142 洪兴线	10kV	9872	1152.65
3407	张家港	张家港_143 合南线	10kV	10392	6845.73
3408	张家港	张家港_144 牛市甲线	10kV	9872	6168.17
3409	张家港	张家港_145 合兴乙线	10kV	10392	6160.55
3410	张家港	张家港_146 洪福线	10kV	9872	6250.44
3411	张家港	张家港_147 牛市丙线	10kV	9872	6411.86
3412	张家港	张家港_148 悦来丙线	10kV	9872	7480.68
3413	张家港	张家港_149 悦来甲线	10kV	9872	3518.90
3414	张家港	张家港_14A 锦绣甲线	10kV	9872	6597.53
3415	张家港	张家港_14C 锦绣乙线	10kV	9872	6701.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3416	张家港	张家港_111 梵创甲线	10kV	9872	6771.08
3417	张家港	张家港_112 后滕线	10kV	9872	3508.17
3418	张家港	张家港_113 轴承线	10kV	9872	3437.33
3419	张家港	张家港_114 高桥线	10kV	9872	4030.36
3420	张家港	张家港_115 滕南甲线	10kV	9872	183.59
3421	张家港	张家港_116 滕南乙线	10kV	9872	2526.12
3422	张家港	张家港_121 滕东甲线	10kV	9872	2141.10
3423	张家港	张家港_122 三新甲线	10kV	9872	6685.52
3424	张家港	张家港_131 申成线	10kV	9872	4928.23
3425	张家港	张家港_132 后棉线	10kV	9872	4097.57
3426	张家港	张家港_133 弘扬线	10kV	9872	2521.97
3427	张家港	张家港_134 港英线	10kV	9872	7487.09
3428	张家港	张家港_135 朱家桥线	10kV	9872	4634.49
3429	张家港	张家港_141 滕东乙线	10kV	9872	2486.98
3430	张家港	张家港_142 三新乙线	10kV	9872	4077.13
3431	张家港	张家港_143 梵创乙线	10kV	9872	5420.81
3432	张家港	张家港_111 年丰甲线	10kV	9872	3543.67
3433	张家港	张家港_112 年丰乙线	10kV	9872	4545.46
3434	张家港	张家港_113 昕悦线	10kV	10392	2760.12
3435	张家港	张家港_114 领诺线	10kV	10392	5472.43
3436	张家港	张家港_115 晨东甲线	10kV	9872	6117.42
3437	张家港	张家港_117 观湖线	10kV	9872	6048.14
3438	张家港	张家港_118 湖东线	10kV	10392	7428.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3439	张家港	张家港_119 星萃线	10kV	9872	5744.70
3440	张家港	张家港_11A 光束线	10kV	10392	6582.29
3441	张家港	张家港_11C 大新乙线	10kV	9872	5784.19
3442	张家港	张家港_121 渡泾港线	10kV	9872	5214.71
3443	张家港	张家港_122 医械线	10kV	9872	1959.93
3444	张家港	张家港_123 大新甲线	10kV	11171	2570.98
3445	张家港	张家港_124 乐橙线	10kV	10392	5353.96
3446	张家港	张家港_125 晨东乙线	10kV	9872	6030.82
3447	张家港	张家港_126 诺博甲线	10kV	11171	5836.84
3448	张家港	张家港_131 新工线	10kV	9872	2802.38
3449	张家港	张家港_132 新浦线	10kV	9872	0
3450	张家港	张家港_133 新润线	10kV	10392	6120.00
3451	张家港	张家港_134 诺博乙线	10kV	10392	6016.97
3452	张家港	张家港_135 新湖甲线	10kV	10392	6120.00
3453	张家港	张家港_136 新湖乙线	10kV	10392	4528.83
3454	张家港	张家港_112 大唐线	10kV	9872	6751.16
3455	张家港	张家港_113 乘河甲线	10kV	10392	7954.38
3456	张家港	张家港_114 金当线	10kV	9872	7797.46
3457	张家港	张家港_115 汤桥甲线	10kV	9872	6403.03
3458	张家港	张家港_116 奥莱德线	10kV	9872	2530.45
3459	张家港	张家港_121 群联线	10kV	9872	6304.65
3460	张家港	张家港_122 群丰线	10kV	9872	4934.64
3461	张家港	张家港_123 宏基乙线	10kV	9872	5748.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3462	张家港	张家港_124 锦栏线	10kV	10392	7357.54
3463	张家港	张家港_126 金鹿线	10kV	10392	4422.66
3464	张家港	张家港_131 磐铭甲线	10kV	9872	2832.69
3465	张家港	张家港_132 磐铭乙线	10kV	11171	8937.12
3466	张家港	张家港_135 汤桥乙线	10kV	9872	4347.15
3467	张家港	张家港_136 农义线	10kV	9872	6280.92
3468	张家港	张家港_141 宏基甲线	10kV	9872	7197.50
3469	张家港	张家港_143 金桂线	10kV	10392	4427.86
3470	张家港	张家港_144 新美线	10kV	9872	5449.56
3471	张家港	张家港_146 小谷线	10kV	9872	5909.41
3472	张家港	张家港_111 洪桥线	10kV	10392	4542.52
3473	张家港	张家港_112 锦华线	10kV	9872	4992.66
3474	张家港	张家港_113 店岸线	10kV	9872	3898.21
3475	张家港	张家港_114 锦西线	10kV	9872	1033.14
3476	张家港	张家港_115 恒丰线	10kV	9872	6768.14
3477	张家港	张家港_116 锦镇乙线	10kV	9872	1972.75
3478	张家港	张家港_117 锦锻线	10kV	9872	2254.89
3479	张家港	张家港_118 锦南甲线	10kV	9872	5256.45
3480	张家港	张家港_119 博丰线	10kV	9872	6910.00
3481	张家港	张家港_11A 锦南乙线	10kV	9872	3686.39
3482	张家港	张家港_121 锦兴线	10kV	9872	3018.18
3483	张家港	张家港_122 西港线	10kV	9872	4399.63
3484	张家港	张家港_123 新华线	10kV	9872	3853.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3485	张家港	张家港_124 锦镇甲线	10kV	9872	4049.42
3486	张家港	张家港_126 创业线	10kV	9872	156.57
3487	张家港	张家港_127 锦乐线	10kV	9872	2971.77
3488	张家港	张家港_128 锦工线	10kV	9872	3002.08
3489	张家港	张家港_129 向阳线	10kV	10392	4583.22
3490	张家港	张家港_12A 锦都线	10kV	9872	2062.47
3491	张家港	张家港_111 东黎甲线	10kV	9872	4658.56
3492	张家港	张家港_115 华宇甲线	10kV	9872	5766.69
3493	张家港	张家港_116 华宇乙线	10kV	9872	5806.36
3494	张家港	张家港_121 沙漕甲线	10kV	9872	3230.00
3495	张家港	张家港_122 沙漕乙线	10kV	9872	3075.34
3496	张家港	张家港_123 东莱甲线	10kV	9872	3230.00
3497	张家港	张家港_124 东莱乙线	10kV	9872	3230.00
3498	张家港	张家港_125 嘉信线	10kV	9872	3230.00
3499	张家港	张家港_126 申港线	10kV	10392	3230.00
3500	张家港	张家港_131 黎北线	10kV	9872	2351.71
3501	张家港	张家港_132 黎丰线	10kV	9872	2696.72
3502	张家港	张家港_133 黎南线	10kV	9872	3230.00
3503	张家港	张家港_134 黎农线	10kV	9872	1988.34
3504	张家港	张家港_135 绿景线	10kV	9872	2664.34
3505	张家港	张家港_136 黎苑甲线	10kV	9872	3230.00
3506	张家港	张家港_141 黎杨线	10kV	9872	3230.00
3507	张家港	张家港_142 黎苑乙线	10kV	9872	3230.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
3508	张家港	张家港_143 合志线	10kV	9872	3230.00
3509	张家港	张家港_144 索尔维线	10kV	9872	1546.85
3510	张家港	张家港_145 黎永甲线	10kV	9872	3230.00
3511	张家港	张家港_146 黎永乙线	10kV	9872	3230.00
3512	张家港	张家港_111 前溪甲线	10kV	10392	5768.25
3513	张家港	张家港_112 美邻线	10kV	10392	6556.83
3514	张家港	张家港_113 华昌甲线	10kV	10392	4115.06
3515	张家港	张家港_114 华昌乙线	10kV	10392	5107.67
3516	张家港	张家港_115 苏港线	10kV	10392	1384.21
3517	张家港	张家港_116 生态甲线	10kV	10392	5850.52
3518	张家港	张家港_117 丰苑甲线	10kV	10392	1874.37
3519	张家港	张家港_118 君临线	10kV	10392	2072.16
3520	张家港	张家港_119 梁特线	10kV	10392	8207.08
3521	张家港	张家港_11A 振丰甲线	10kV	10392	5932.79
3522	张家港	张家港_11B 新北线	10kV	9872	4734.60
3523	张家港	张家港_121 职中甲线	10kV	10392	3724.67
3524	张家港	张家港_122 丰苑乙线	10kV	10392	6255.12
3525	张家港	张家港_123 万达线	10kV	10392	6404.24
3526	张家港	张家港_124 生态乙线	10kV	10392	2902.66
3527	张家港	张家港_125 梁新线	10kV	10392	3815.94
3528	张家港	张家港_126 汇金甲线	10kV	10392	2144.56
3529	张家港	张家港_131 前溪乙线	10kV	10392	3569.31
3530	张家港	张家港_132 朗诗线	10kV	10392	5618.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3531	张家港	张家港_133 商业线	10kV	10392	5904.91
3532	张家港	张家港_134 东方线	10kV	10392	3809.88
3533	张家港	张家港_135 御珑线	10kV	10392	7582.87
3534	张家港	张家港_136 老宅甲线	10kV	10392	6574.85
3535	张家港	张家港_141 净水线	10kV	10392	6841.23
3536	张家港	张家港_142 梁镇线	10kV	11189	7247.38
3537	张家港	张家港_143 老宅乙线	10kV	10392	5602.50
3538	张家港	张家港_144 汇金乙线	10kV	10392	6515.44
3539	张家港	张家港_111 鹿民线	10kV	9872	7872.98
3540	张家港	张家港_112 水渠线	10kV	9872	5245.88
3541	张家港	张家港_113 映江甲线	10kV	9872	4487.27
3542	张家港	张家港_114 投资线	10kV	10392	5247.96
3543	张家港	张家港_116 鹿山甲线	10kV	9872	3543.67
3544	张家港	张家港_121 鹿新甲线	10kV	9872	6840.01
3545	张家港	张家港_122 客运甲线	10kV	10392	6844.17
3546	张家港	张家港_124 鹿成线	10kV	9872	7671.37
3547	张家港	张家港_125 鹿泾甲线	10kV	9872	7332.60
3548	张家港	张家港_126 鹿泾乙线	10kV	9872	7494.71
3549	张家港	张家港_131 鹿桥甲线	10kV	9872	7675.53
3550	张家港	张家港_132 鹿桥乙线	10kV	9872	6686.21
3551	张家港	张家港_133 鹿联甲线	10kV	9872	5462.04
3552	张家港	张家港_134 鹿联乙线	10kV	9872	4391.66
3553	张家港	张家港_135 客运乙线	10kV	10392	6343.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3554	张家港	张家港_141 鹿新乙线	10kV	9872	6513.71
3555	张家港	张家港_142 鹿西甲线	10kV	9872	7397.03
3556	张家港	张家港_143 鹿西乙线	10kV	9872	7877.14
3557	张家港	张家港_146 鹿山乙线	10kV	9872	3084.35
3558	张家港	张家港_121 人革线	10kV	9872	7456.43
3559	张家港	张家港_122 三节桥线	10kV	9872	7897.92
3560	张家港	张家港_123 镇山甲线	10kV	9872	3882.10
3561	张家港	张家港_124 镇山乙线	10kV	9872	6734.88
3562	张家港	张家港_125 解放线	10kV	9872	3912.59
3563	张家港	张家港_126 城关线	10kV	9872	3446.68
3564	张家港	张家港_127 香山线	10kV	9872	6552.16
3565	张家港	张家港_128 廊桥线	10kV	10392	4084.75
3566	张家港	张家港_129 金都线	10kV	10392	6395.58
3567	张家港	张家港_130 学田甲线	10kV	9872	4530.57
3568	张家港	张家港_131 三林线	10kV	9872	5224.75
3569	张家港	张家港_132 窑上线	10kV	9872	4019.11
3570	张家港	张家港_133 南都线	10kV	10392	6492.92
3571	张家港	张家港_134 高峰线	10kV	9872	5416.66
3572	张家港	张家港_135 学田乙线	10kV	9872	4704.11
3573	张家港	张家港_136 马桥线	10kV	9872	2685.64
3574	张家港	张家港_137 雅苑线	10kV	9872	2837.88
3575	张家港	张家港_138 柏林线	10kV	9872	7392.52
3576	张家港	张家港_139 奔球线	10kV	9872	4609.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3577	张家港	张家港_141 南沙线	10kV	9872	2515.04
3578	张家港	张家港_142 山北线	10kV	9872	6442.69
3579	张家港	张家港_143 南林线	10kV	9872	5425.66
3580	张家港	张家港_144 江城线	10kV	9872	7100.16
3581	张家港	张家港_145 三省线	10kV	9872	6485.30
3582	张家港	张家港_121 步行甲线	10kV	10392	6072.74
3583	张家港	张家港_122 涤纶线	10kV	10392	8313.60
3584	张家港	张家港_123 渡假线	10kV	10392	6955.71
3585	张家港	张家港_124 新风线	10kV	10392	4209.45
3586	张家港	张家港_125 盛昌线	10kV	10392	6218.92
3587	张家港	张家港_126 南门线	10kV	10392	5348.24
3588	张家港	张家港_127 南曼线	10kV	10392	2565.44
3589	张家港	张家港_129 西服线	10kV	10392	6328.55
3590	张家港	张家港_130 南苑乙线	10kV	10392	4313.03
3591	张家港	张家港_131 梁丰线	10kV	10392	7211.53
3592	张家港	张家港_132 南巴线	10kV	10392	2516.77
3593	张家港	张家港_134 会议线	10kV	10392	6858.37
3594	张家港	张家港_135 澳洋线	10kV	10392	5567.34
3595	张家港	张家港_136 港城线	10kV	10392	6030.13
3596	张家港	张家港_137 南苑甲线	10kV	10392	6748.74
3597	张家港	张家港_138 步行乙线	10kV	10392	2693.26
3598	张家港	张家港_139 医院线	10kV	10392	5634.37
3599	张家港	张家港_140 小河线	10kV	10392	7053.22

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3600	张家港	张家港_121 永钢甲线	10kV	11171	2175.74
3601	张家港	张家港_122 合化线	10kV	9872	1399.46
3602	张家港	张家港_123 东沙甲线	10kV	9872	3653.83
3603	张家港	张家港_124 东沙乙线	10kV	9872	5717.68
3604	张家港	张家港_125 联丰线	10kV	9872	4985.04
3605	张家港	张家港_126 碧康线	10kV	9872	7049.93
3606	张家港	张家港_127 农场甲线	10kV	9872	3413.25
3607	张家港	张家港_128 农场乙线	10kV	9872	2841.35
3608	张家港	张家港_129 农妙线	10kV	9872	2666.24
3609	张家港	张家港_130 红旗甲线	10kV	9872	3752.55
3610	张家港	张家港_131 红旗乙线	10kV	9872	6228.96
3611	张家港	张家港_132 农园甲线	10kV	9872	731.94
3612	张家港	张家港_133 农药线	10kV	9872	938.57
3613	张家港	张家港_134 常沙线	10kV	9872	3261.88
3614	张家港	张家港_135 东泰线	10kV	9872	3264.82
3615	张家港	张家港_136 东化线	10kV	11171	536.92
3616	张家港	张家港_137 永泰线	10kV	9872	4828.30
3617	张家港	张家港_138 农园乙线	10kV	11171	4052.01
3618	张家港	张家港_121 十一圩线	10kV	10392	3457.42
3619	张家港	张家港_122 纺工线	10kV	9872	1519.83
3620	张家港	张家港_123 雁行线	10kV	9872	4720.00
3621	张家港	张家港_124 渡口线	10kV	9872	820.00
3622	张家港	张家港_125 丰驰线	10kV	9872	820.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3623	张家港	张家港_126 越洋线	10kV	9872	820.00
3624	张家港	张家港_131 台湾甲线	10kV	9872	225.51
3625	张家港	张家港_132 善宝线	10kV	9872	1967.38
3626	张家港	张家港_133 赛马甲线	10kV	9872	1238.90
3627	张家港	张家港_134 朋丰线	10kV	10392	3680.00
3628	张家港	张家港_135 艾庐甲线	10kV	10392	3680.00
3629	张家港	张家港_136 港澳乙线	10kV	9872	3680.00
3630	张家港	张家港_137 中润甲线	10kV	9872	3680.00
3631	张家港	张家港_138 中润乙线	10kV	9872	3680.00
3632	张家港	张家港_142 万盛乙线	10kV	9872	3680.00
3633	张家港	张家港_143 天津甲线	10kV	9872	3680.00
3634	张家港	张家港_144 天津乙线	10kV	11171	3680.00
3635	张家港	张家港_151 康德线	10kV	10392	5375.78
3636	张家港	张家港_152 中华甲线	10kV	9872	0
3637	张家港	张家港_153 艾庐乙线	10kV	10392	2122.22
3638	张家港	张家港_154 粮油线	10kV	9872	2591.07
3639	张家港	张家港_161 三源线	10kV	9872	77.25
3640	张家港	张家港_162 北京线	10kV	9872	2536.34
3641	张家港	张家港_163 攀华线	10kV	9872	5274.11
3642	张家港	张家港_164 长华线	10kV	9872	2522.14
3643	张家港	张家港_165 港澳甲线	10kV	9872	496.56
3644	张家港	张家港_166 三力线	10kV	9872	4752.95
3645	张家港	张家港_167 赛马乙线	10kV	9872	4424.05

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3646	张家港	张家港_168 台湾丙线	10kV	9872	4150.05
3647	张家港	张家港_169 台湾乙线	10kV	9872	4698.05
3648	张家港	张家港_111 思贤线	10kV	11171	280.00
3649	张家港	张家港_112 漕港甲线	10kV	9872	280.00
3650	张家港	张家港_113 护漕线	10kV	9872	280.00
3651	张家港	张家港_114 华奇线	10kV	9872	280.00
3652	张家港	张家港_115 漕港乙线	10kV	9872	280.00
3653	张家港	张家港_116 学前线	10kV	9872	0
3654	张家港	张家港_121 青海甲线	10kV	9872	280.00
3655	张家港	张家港_122 汉璟线	10kV	10392	280.00
3656	张家港	张家港_123 华盛甲线	10kV	10392	280.00
3657	张家港	张家港_124 渤海线	10kV	9872	280.00
3658	张家港	张家港_125 天妃线	10kV	9872	280.00
3659	张家港	张家港_126 韦尔线	10kV	10392	280.00
3660	张家港	张家港_131 华盛乙线	10kV	10392	0
3661	张家港	张家港_132 南海线	10kV	9872	0
3662	张家港	张家港_133 贤南线	10kV	9872	0
3663	张家港	张家港_134 贤港甲线	10kV	9872	0
3664	张家港	张家港_135 贤港乙线	10kV	9872	0
3665	张家港	张家港_136 双象甲线	10kV	9872	0
3666	张家港	张家港_141 晶华线	10kV	11171	0
3667	张家港	张家港_142 天铭线	10kV	9872	0
3668	张家港	张家港_143 思南甲线	10kV	11171	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3669	张家港	张家港_144 明沙线	10kV	9872	0
3670	张家港	张家港_145 生物线	10kV	10392	0
3671	张家港	张家港_146 千禧线	10kV	9872	0
3672	张家港	张家港_151 恒美线	10kV	10392	3214.94
3673	张家港	张家港_152 茂弘线	10kV	9872	4541.30
3674	张家港	张家港_153 永顺甲线	10kV	9872	3630.62
3675	张家港	张家港_154 永顺乙线	10kV	10392	1651.29
3676	张家港	张家港_155 渤西甲线	10kV	10392	5706.77
3677	张家港	张家港_156 渤西乙线	10kV	10392	7417.98
3678	张家港	张家港_161 青海乙线	10kV	10392	2259.39
3679	张家港	张家港_162 友邦线	10kV	10392	8313.60
3680	张家港	张家港_164 思南乙线	10kV	11171	4951.61
3681	张家港	张家港_111 太新甲线	10kV	10392	5030.42
3682	张家港	张家港_112 天圩甲线	10kV	10392	6829.62
3683	张家港	张家港_113 永旺甲线	10kV	9872	2659.66
3684	张家港	张家港_114 永旺乙线	10kV	9872	3740.25
3685	张家港	张家港_121 金城甲线	10kV	9872	3282.83
3686	张家港	张家港_122 金城乙线	10kV	9872	3006.06
3687	张家港	张家港_123 协丰甲线	10kV	10392	8313.60
3688	张家港	张家港_124 太环甲线	10kV	9872	7871.59
3689	张家港	张家港_125 太环乙线	10kV	9872	7455.57
3690	张家港	张家港_133 德积甲线	10kV	9872	2676.29
3691	张家港	张家港_134 德积乙线	10kV	9872	6524.10

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3692	张家港	张家港_135 天圩乙线	10kV	10392	6928.35
3693	张家港	张家港_136 太新乙线	10kV	10392	4986.95
3694	张家港	张家港_141 灿香甲线	10kV	9872	6191.38
3695	张家港	张家港_142 灿香乙线	10kV	9872	7523.63
3696	张家港	张家港_144 协丰乙线	10kV	9872	7897.92
3697	张家港	张家港_145 圆梦甲线	10kV	9872	6324.40
3698	张家港	张家港_146 圆梦乙线	10kV	9872	7149.00
3699	张家港	张家港_121 塘华甲线	10kV	10392	3274.87
3700	张家港	张家港_122 塘华乙线	10kV	9872	1369.84
3701	张家港	张家港_123 李王线	10kV	9872	3834.65
3702	张家港	张家港_124 周巷甲线	10kV	9872	5039.25
3703	张家港	张家港_125 周巷乙线	10kV	9872	3025.11
3704	张家港	张家港_126 西塘线	10kV	9872	7897.92
3705	张家港	张家港_127 何桥线	10kV	9872	2029.90
3706	张家港	张家港_129 高铁甲线	10kV	9872	7463.53
3707	张家港	张家港_130 富民线	10kV	9872	3991.57
3708	张家港	张家港_131 青龙线	10kV	9872	4512.03
3709	张家港	张家港_132 塘桥线	10kV	9872	1376.77
3710	张家港	张家港_133 镇中甲线	10kV	9872	2993.76
3711	张家港	张家港_134 华妙乙线	10kV	9872	1892.04
3712	张家港	张家港_135 镇中乙线	10kV	9872	3529.99
3713	张家港	张家港_136 金桥甲线	10kV	9872	4474.45
3714	张家港	张家港_137 高铁乙线	10kV	9872	5274.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3715	张家港	张家港_138 园区甲线	10kV	9872	7190.40
3716	张家港	张家港_139 园区乙线	10kV	9872	4456.96
3717	张家港	张家港_141 带钢线	10kV	9872	6210.61
3718	张家港	张家港_111 芦庄线	10kV	9872	2624.67
3719	张家港	张家港_112 塘镇线	10kV	9872	6853.70
3720	张家港	张家港_113 塘雅甲线	10kV	9872	5115.12
3721	张家港	张家港_114 汤联线	10kV	9872	5112.17
3722	张家港	张家港_115 塘南甲线	10kV	9872	6354.36
3723	张家港	张家港_116 塘南乙线	10kV	9872	5733.27
3724	张家港	张家港_117 檀悦甲线	10kV	9872	3507.65
3725	张家港	张家港_118 天合线	10kV	9872	6348.30
3726	张家港	张家港_119 西南线	10kV	10392	3064.77
3727	张家港	张家港_11A 路南线	10kV	9872	5209.51
3728	张家港	张家港_11B 杨纺线	10kV	10392	1630.68
3729	张家港	张家港_11C 纺纱线	10kV	10392	4663.06
3730	张家港	张家港_121 塘纺线	10kV	9872	5510.00
3731	张家港	张家港_122 塘西甲线	10kV	9872	5510.00
3732	张家港	张家港_123 塘雅乙线	10kV	9872	5510.00
3733	张家港	张家港_124 檀悦乙线	10kV	10392	2647.71
3734	张家港	张家港_125 塘市线	10kV	9872	3991.74
3735	张家港	张家港_126 新沙线	10kV	9872	5510.00
3736	张家港	张家港_128 北区甲线	10kV	9872	5510.00
3737	张家港	张家港_129 北区乙线	10kV	9872	5026.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3738	张家港	张家港_12A 欧园线	10kV	10392	3941.51
3739	张家港	张家港_12B 李巷线	10kV	9872	2956.52
3740	张家港	张家港_12C 九洲线	10kV	9872	3912.59
3741	张家港	张家港_122 吴湖甲线	10kV	9872	4908.14
3742	张家港	张家港_125 吴湖乙线	10kV	9872	7897.92
3743	张家港	张家港_128 东南甲线	10kV	9872	438.72
3744	张家港	张家港_129 东南乙线	10kV	9872	670.00
3745	张家港	张家港_111 万年线	10kV	9872	4040.93
3746	张家港	张家港_112 万新线	10kV	9872	5591.94
3747	张家港	张家港_113 利柏特线	10kV	9872	3930.77
3748	张家港	张家港_114 万明线	10kV	9872	7786.73
3749	张家港	张家港_115 天霸线	10kV	10392	3576.93
3750	张家港	张家港_116 新套乙线	10kV	9872	4410.88
3751	张家港	张家港_121 勤丰甲线	10kV	9872	4186.24
3752	张家港	张家港_122 勤丰乙线	10kV	9872	5018.47
3753	张家港	张家港_123 万邦线	10kV	9872	3308.81
3754	张家港	张家港_124 张皋甲线	10kV	9872	4858.78
3755	张家港	张家港_125 张皋乙线	10kV	9872	6544.54
3756	张家港	张家港_126 万桥甲线	10kV	9872	5697.76
3757	张家港	张家港_131 长明线	10kV	11171	1223.31
3758	张家港	张家港_132 新套甲线	10kV	9872	1010.28
3759	张家港	张家港_133 万德线	10kV	9872	2589.86
3760	张家港	张家港_134 德镇线	10kV	11171	1487.10

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3761	张家港	张家港_135 万丰线	10kV	9872	2141.44
3762	张家港	张家港_136 万元线	10kV	9872	6972.51
3763	张家港	张家港_141 万皋线	10kV	9872	0
3764	张家港	张家港_142 万北线	10kV	9872	5027.30
3765	张家港	张家港_143 万江甲线	10kV	9872	769.87
3766	张家港	张家港_144 万江乙线	10kV	11171	2219.90
3767	张家港	张家港_146 万桥乙线	10kV	10392	4948.67
3768	张家港	张家港_121 东区甲线	10kV	9872	2753.88
3769	张家港	张家港_122 东区乙线	10kV	9872	4223.66
3770	张家港	张家港_123 勤星甲线	10kV	9872	2778.13
3771	张家港	张家港_124 后桥甲线	10kV	9872	3733.15
3772	张家港	张家港_125 后桥乙线	10kV	9872	1812.02
3773	张家港	张家港_126 湖滨甲线	10kV	10392	5878.23
3774	张家港	张家港_127 湖滨乙线	10kV	9872	5136.25
3775	张家港	张家港_128 新泾甲线	10kV	9872	5454.24
3776	张家港	张家港_129 永能线	10kV	10392	7467.17
3777	张家港	张家港_12A 南园甲线	10kV	9872	5290.91
3778	张家港	张家港_12B 南园乙线	10kV	9872	7897.92
3779	张家港	张家港_12C 旺东线	10kV	9872	6122.10
3780	张家港	张家港_12D 富瑞达线	10kV	11171	8937.12
3781	张家港	张家港_12E 同冠线	10kV	10392	6330.81
3782	张家港	张家港_12F 旺塘线	10kV	9872	974.60
3783	张家港	张家港_131 育才甲线	10kV	9872	6172.50

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3784	张家港	张家港_132 育才乙线	10kV	10392	7782.22
3785	张家港	张家港_134 南湖线	10kV	9872	3128.17
3786	张家港	张家港_135 新丰甲线	10kV	9872	7856.70
3787	张家港	张家港_136 新丰乙线	10kV	9872	6363.19
3788	张家港	张家港_111 登前线	10kV	9872	4190.00
3789	张家港	张家港_112 闸西线	10kV	9872	4190.00
3790	张家港	张家港_113 染整线	10kV	9872	3718.78
3791	张家港	张家港_114 种子线	10kV	9872	2935.91
3792	张家港	张家港_115 光华线	10kV	9872	4190.00
3793	张家港	张家港_116 鼎兴线	10kV	9872	4190.00
3794	张家港	张家港_117 济生线	10kV	11171	4190.00
3795	张家港	张家港_118 常余线	10kV	9872	4190.00
3796	张家港	张家港_119 文北线	10kV	9872	4190.00
3797	张家港	张家港_11A 东兴线	10kV	9872	1927.72
3798	张家港	张家港_121 光文线	10kV	9872	6476.12
3799	张家港	张家港_122 七化线	10kV	9872	3751.17
3800	张家港	张家港_123 双桥甲线	10kV	9872	4685.93
3801	张家港	张家港_124 双桥乙线	10kV	9872	4646.26
3802	张家港	张家港_131 威力线	10kV	9872	2569.77
3803	张家港	张家港_132 恒乐线	10kV	9872	0
3804	张家港	张家港_133 文田线	10kV	9872	5724.09
3805	张家港	张家港_134 兴村线	10kV	9872	5842.73
3806	张家港	张家港_136 七洲线	10kV	9872	6650.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3807	张家港	张家港_123 新区丙线	10kV	9872	6494.13
3808	张家港	张家港_124 新区丁线	10kV	9872	5779.34
3809	张家港	张家港_125 人民线	10kV	9872	3434.73
3810	张家港	张家港_126 农机线	10kV	9872	4133.94
3811	张家港	张家港_128 新区甲线	10kV	9872	3608.97
3812	张家港	张家港_129 泾东线	10kV	9872	6210.26
3813	张家港	张家港_131 长兴甲线	10kV	9872	4070.20
3814	张家港	张家港_132 长兴乙线	10kV	9872	4964.09
3815	张家港	张家港_133 斜桥乙线	10kV	9872	7175.68
3816	张家港	张家港_134 新点线	10kV	9872	6361.12
3817	张家港	张家港_139 北环甲线	10kV	9872	4721.09
3818	张家港	张家港_13A 北环乙线	10kV	9872	5066.27
3819	张家港	张家港_111 段山甲线	10kV	9872	0
3820	张家港	张家港_112 段山乙线	10kV	11171	0
3821	张家港	张家港_113 华达线	10kV	9872	0
3822	张家港	张家港_114 新业甲线	10kV	9872	0
3823	张家港	张家港_115 新海线	10kV	9872	0
3824	张家港	张家港_116 顶海线	10kV	9872	0
3825	张家港	张家港_117 湖园线	10kV	10392	0
3826	张家港	张家港_118 伟达线	10kV	9872	0
3827	张家港	张家港_121 新业乙线	10kV	9872	0
3828	张家港	张家港_122 北新线	10kV	9872	0
3829	张家港	张家港_123 光明线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
3830	张家港	张家港_124 兴隆线	10kV	9872	0
3831	张家港	张家港_125 新东线	10kV	9872	0
3832	张家港	张家港_126 富华线	10kV	10392	0
3833	张家港	张家港_211 普格线	20kV	19745	0
3834	张家港	张家港_212 港丰甲线	20kV	19745	0
3835	张家港	张家港_213 重工线	20kV	19745	0
3836	张家港	张家港_214 新乐线	20kV	20784	0
3837	张家港	张家港_215 乐海甲线	20kV	19745	0
3838	张家港	张家港_216 乐海乙线	20kV	19745	0
3839	张家港	张家港_217 雨虹线	20kV	19745	0
3840	张家港	张家港_131 浦项线	10kV	9872	0
3841	张家港	张家港_132 沿江线	10kV	9872	0
3842	张家港	张家港_133 老坝线	10kV	9872	0
3843	张家港	张家港_134 迎丰甲线	10kV	9872	0
3844	张家港	张家港_135 迎丰乙线	10kV	9872	0
3845	张家港	张家港_136 晨站线	10kV	9872	0
3846	张家港	张家港_141 新闸线	10kV	9872	0
3847	张家港	张家港_142 朝东圩线	10kV	10392	0
3848	张家港	张家港_143 新坝线	10kV	9872	0
3849	张家港	张家港_144 新创线	10kV	11171	0
3850	张家港	张家港_145 海岸线	10kV	9872	0
3851	张家港	张家港_146 新望线	10kV	10392	0
3852	张家港	张家港_121 谷城甲线	10kV	10392	5042.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3853	张家港	张家港_123 金陵线	10kV	10392	5397.95
3854	张家港	张家港_124 公园甲线	10kV	10392	3732.46
3855	张家港	张家港_125 广场线	10kV	10392	5401.59
3856	张家港	张家港_126 河西线	10kV	10392	3546.62
3857	张家港	张家港_128 华联线	10kV	10392	5142.13
3858	张家港	张家港_129 城北线	10kV	9872	6643.78
3859	张家港	张家港_130 东环线	10kV	10392	5273.59
3860	张家港	张家港_131 青年线	10kV	10392	0
3861	张家港	张家港_132 东环乙线	10kV	10392	0
3862	张家港	张家港_133 六渡线	10kV	10392	0
3863	张家港	张家港_134 胜利线	10kV	10392	0
3864	张家港	张家港_135 谷城乙线	10kV	10392	0
3865	张家港	张家港_136 金洲线	10kV	10392	0
3866	张家港	张家港_137 通运线	10kV	10392	0
3867	张家港	张家港_138 长安线	10kV	10392	0
3868	张家港	张家港_139 市委线	10kV	10392	0
3869	张家港	张家港_140 华亿线	10kV	10392	0
3870	张家港	张家港_148 河东线	10kV	10392	0
3871	张家港	张家港_149 时代乙线	10kV	10392	0
3872	张家港	张家港_111 建农线	10kV	9872	4378.84
3873	张家港	张家港_112 新德线	10kV	9872	5614.10
3874	张家港	张家港_113 义和线	10kV	9872	6048.32
3875	张家港	张家港_114 永北线	10kV	10392	7459.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3876	张家港	张家港_115 新杰乙线	10kV	9872	2528.72
3877	张家港	张家港_116 永联甲线	10kV	9872	5718.37
3878	张家港	张家港_121 新杰甲线	10kV	9872	1591.71
3879	张家港	张家港_122 永祥线	10kV	9872	3992.43
3880	张家港	张家港_123 民联甲线	10kV	9872	6798.10
3881	张家港	张家港_124 民联乙线	10kV	9872	6377.92
3882	张家港	张家港_125 永丰线	10kV	9872	4219.33
3883	张家港	张家港_126 南丰线	10kV	9872	3635.81
3884	张家港	张家港_131 永民线	10kV	9872	6707.34
3885	张家港	张家港_132 永工线	10kV	9872	3483.92
3886	张家港	张家港_133 海锅线	10kV	11171	7228.68
3887	张家港	张家港_134 民乐线	10kV	10392	6005.88
3888	张家港	张家港_135 民生甲线	10kV	9872	3946.02
3889	张家港	张家港_136 民生乙线	10kV	9872	5957.39
3890	张家港	张家港_141 永河线	10kV	11171	7141.38
3891	张家港	张家港_142 合丰线	10kV	9872	5591.07
3892	张家港	张家港_143 永联乙线	10kV	9872	7379.53
3893	张家港	张家港_144 永南甲线	10kV	9872	6851.27
3894	张家港	张家港_145 永南乙线	10kV	9872	5871.31
3895	张家港	张家港_146 建工线	10kV	10392	7677.26
3896	张家港	张家港_121 袁桥线	10kV	9872	2320.00
3897	张家港	张家港_122 跃进线	10kV	9872	2320.00
3898	张家港	张家港_123 新滕线	10kV	9872	2320.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3899	张家港	张家港_124 三甲里线	10kV	9872	1322.73
3900	张家港	张家港_125 南润线	10kV	9872	2320.00
3901	张家港	张家港_126 东纺线	10kV	9872	2320.00
3902	张家港	张家港_127 青桥线	10kV	9872	2320.00
3903	张家港	张家港_128 占文线	10kV	9872	2320.00
3904	张家港	张家港_129 金医线	10kV	9872	2320.00
3905	张家港	张家港_12A 丰港乙线	10kV	11171	2320.00
3906	张家港	张家港_130 东山甲线	10kV	9872	1843.89
3907	张家港	张家港_131 虎苑甲线	10kV	9872	1555.86
3908	张家港	张家港_132 虎苑乙线	10kV	9872	5329.19
3909	张家港	张家港_133 石头线	10kV	9872	2572.37
3910	张家港	张家港_134 王巷甲线	10kV	9872	2105.94
3911	张家港	张家港_135 李港甲线	10kV	9872	6197.62
3912	张家港	张家港_136 李港乙线	10kV	9872	5075.11
3913	张家港	张家港_137 港西甲线	10kV	11171	5129.32
3914	张家港	张家港_138 港园线	10kV	9872	4701.34
3915	张家港	张家港_139 王巷乙线	10kV	9872	6201.95
3916	张家港	张家港_141 源纺线	10kV	9872	3937.18
3917	张家港	张家港_14A 丰港甲线	10kV	11171	3336.01
3918	张家港	张家港_121 达丽线	10kV	9872	0
3919	张家港	张家港_122 东恩线	10kV	9872	0
3920	张家港	张家港_123 可隆乙线	10kV	9872	0
3921	张家港	张家港_124 支山甲线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
3922	张家港	张家港_125 支山乙线	10kV	9872	0
3923	张家港	张家港_126 可隆甲线	10kV	9872	0
3924	张家港	张家港_127 金凤线	10kV	9872	0
3925	张家港	张家港_128 袁江乙线	10kV	9872	0
3926	张家港	张家港_129 韩园线	10kV	9872	0
3927	张家港	张家港_130 人和线	10kV	9872	0
3928	张家港	张家港_131 支塘甲线	10kV	9872	0
3929	张家港	张家港_132 支塘乙线	10kV	9872	0
3930	张家港	张家港_133 袁江甲线	10kV	9872	0
3931	张家港	张家港_134 济富线	10kV	9872	0
3932	张家港	张家港_135 晶樱线	10kV	10392	0
3933	张家港	张家港_136 袁市甲线	10kV	11171	0
3934	张家港	张家港_137 袁市乙线	10kV	9872	0
3935	张家港	张家港_138 曹庄甲线	10kV	9872	0
3936	张家港	张家港_139 曹庄乙线	10kV	9872	0
3937	张家港	张家港_13A 飞翔线	10kV	10392	0
3938	张家港	张家港_111 大南线	10kV	10392	5265.63
3939	张家港	张家港_113 悦玖线	10kV	10392	2450.43
3940	张家港	张家港_114 龙庭线	10kV	10392	5452.68
3941	张家港	张家港_115 风景线	10kV	10392	6125.04
3942	张家港	张家港_116 十里甲线	10kV	10392	6333.92
3943	张家港	张家港_121 悦南线	10kV	10392	3983.25
3944	张家港	张家港_122 福利线	10kV	9872	6090.75

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3945	张家港	张家港_123 悦北线	10kV	9872	6884.70
3946	张家港	张家港_124 福屏线	10kV	9872	0
3947	张家港	张家港_125 玖隆线	10kV	10392	4205.64
3948	张家港	张家港_126 红光线	10kV	9872	7097.74
3949	张家港	张家港_131 南村线	10kV	10392	5423.58
3950	张家港	张家港_132 玖苑线	10kV	10392	2628.14
3951	张家港	张家港_133 悦隆线	10kV	10392	7004.21
3952	张家港	张家港_134 华府线	10kV	10392	6190.51
3953	张家港	张家港_135 十里乙线	10kV	10392	6841.05
3954	张家港	张家港_136 长顺线	10kV	10392	4348.01
3955	张家港	张家港_141 悦村线	10kV	11171	4261.76
3956	张家港	张家港_142 世家线	10kV	10392	3775.41
3957	张家港	张家港_143 天福线	10kV	9872	4815.65
3958	张家港	张家港_144 天丰线	10kV	9872	3867.90
3959	张家港	张家港_145 明星甲线	10kV	9872	6179.08
3960	张家港	张家港_146 明星乙线	10kV	9872	6917.95
3961	张家港	张家港_111 民旺线	10kV	9872	807.11
3962	张家港	张家港_112 民北线	10kV	9872	6085.56
3963	张家港	张家港_113 民塘线	10kV	9872	2870.27
3964	张家港	张家港_114 民西线	10kV	9872	419.84
3965	张家港	张家港_115 新鸿甲线	10kV	10392	2905.60
3966	张家港	张家港_116 杉金线	10kV	9872	2731.02
3967	张家港	张家港_121 民同线	10kV	10392	7162.17

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3968	张家港	张家港_122 塘苑线	10kV	9872	6657.12
3969	张家港	张家港_123 金塘线	10kV	9872	5318.63
3970	张家港	张家港_124 新安线	10kV	9872	0
3971	张家港	张家港_125 镇东甲线	10kV	9872	1804.05
3972	张家港	张家港_126 镇东乙线	10kV	9872	7897.92
3973	张家港	张家港_131 民海线	10kV	11189	7811.32
3974	张家港	张家港_132 新园甲线	10kV	11171	5888.80
3975	张家港	张家港_133 民桥甲线	10kV	9872	3371.16
3976	张家港	张家港_134 民南甲线	10kV	9872	1199.24
3977	张家港	张家港_135 民南乙线	10kV	9872	5588.82
3978	张家港	张家港_136 新鸿乙线	10kV	10392	4973.61
3979	张家港	张家港_141 加特甲线	10kV	9872	3782.69
3980	张家港	张家港_142 新园乙线	10kV	11171	6647.42
3981	张家港	张家港_143 民桥乙线	10kV	9872	0
3982	张家港	张家港_144 加特乙线	10kV	9872	7897.92
3983	张家港	张家港_145 民南丙线	10kV	9872	1914.21
3984	张家港	张家港_146 民南丁线	10kV	11171	3071.88
3985	张家港	张家港_111 玉水甲线	10kV	10392	7056.86
3986	张家港	张家港_112 蓝波甲线	10kV	10392	6190.17
3987	张家港	张家港_113 文瑞甲线	10kV	9872	2856.41
3988	张家港	张家港_114 鼎尚甲线	10kV	10392	2143.18
3989	张家港	张家港_115 新市河线	10kV	9872	4036.60
3990	张家港	张家港_116 中檀甲线	10kV	11171	6583.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
3991	张家港	张家港_117 新泰甲线	10kV	10392	5168.29
3992	张家港	张家港_118 世贸甲线	10kV	9872	1612.84
3993	张家港	张家港_119 世贸丙线	10kV	10392	5110.27
3994	张家港	张家港_11A 玲珑甲线	10kV	10392	7258.47
3995	张家港	张家港_121 玉水乙线	10kV	11171	7294.84
3996	张家港	张家港_122 文瑞乙线	10kV	9872	4372.78
3997	张家港	张家港_123 蓝波乙线	10kV	10392	2245.54
3998	张家港	张家港_124 鼎尚乙线	10kV	10392	3607.58
3999	张家港	张家港_125 中檀乙线	10kV	9872	4501.99
4000	张家港	张家港_126 湖景线	10kV	10392	5866.80
4001	张家港	张家港_131 新泰乙线	10kV	10392	5651.00
4002	张家港	张家港_132 世贸乙线	10kV	10392	4741.52
4003	张家港	张家港_133 世贸丁线	10kV	10392	8276.02
4004	张家港	张家港_134 玲珑乙线	10kV	10392	6641.70
4005	张家港	张家港_121 天台甲线	10kV	9872	5640.78
4006	张家港	张家港_122 天台乙线	10kV	11171	3789.10
4007	张家港	张家港_123 宝岛线	10kV	9872	5963.28
4008	张家港	张家港_124 双龙线	10kV	9872	5920.67
4009	张家港	张家港_125 中圩线	10kV	9872	0
4010	张家港	张家港_126 中海线	10kV	10392	1987.82
4011	张家港	张家港_127 益江线	10kV	9872	1561.57
4012	张家港	张家港_128 中南线	10kV	10392	5908.20
4013	张家港	张家港_129 滨港线	10kV	10392	4041.80

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4014	张家港	张家港_130 安定线	10kV	10392	4525.54
4015	张家港	张家港_12A 中港乙线	10kV	9872	2830.00
4016	张家港	张家港_12B 金厦乙线	10kV	10392	2830.00
4017	张家港	张家港_12C 港南线	10kV	9872	2830.00
4018	张家港	张家港_12D 紫竹乙线	10kV	10392	2830.00
4019	张家港	张家港_12E 金苑线	10kV	11171	2830.00
4020	张家港	张家港_131 港东甲线	10kV	9872	2830.00
4021	张家港	张家港_132 港东乙线	10kV	9872	2493.21
4022	张家港	张家港_133 中科线	10kV	10392	2830.00
4023	张家港	张家港_134 华通线	10kV	10392	2484.55
4024	张家港	张家港_135 中港甲线	10kV	9872	2830.00
4025	张家港	张家港_136 中德线	10kV	9872	2830.00
4026	张家港	张家港_111 晨丰甲线	10kV	9872	5386.17
4027	张家港	张家港_112 晨丰乙线	10kV	9872	4795.56
4028	张家港	张家港_113 晨新甲线	10kV	9872	4618.90
4029	张家港	张家港_114 晨新乙线	10kV	11171	2656.20
4030	张家港	张家港_115 晨光甲线	10kV	9872	6588.70
4031	张家港	张家港_116 金沙线	10kV	10392	6255.46
4032	张家港	张家港_118 晶台线	10kV	13856	10792.44
4033	张家港	张家港_121 富特线	10kV	10392	5944.92
4034	张家港	张家港_122 周家甲线	10kV	9872	3151.37
4035	张家港	张家港_123 华制线	10kV	10392	5990.64
4036	张家港	张家港_124 周桥线	10kV	9872	5842.90

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4037	张家港	张家港_125 中山线	10kV	9872	4734.60
4038	张家港	张家港_126 周新线	10kV	9872	3647.77
4039	张家港	张家港_127 福东线	10kV	10392	7549.44
4040	张家港	张家港_128 能华线	10kV	10392	4456.09
4041	张家港	张家港_131 金鸿线	10kV	9872	3407.19
4042	张家港	张家港_132 金顺线	10kV	9872	4016.16
4043	张家港	张家港_133 微电线	10kV	10392	6840.01
4044	张家港	张家港_134 周福甲线	10kV	10392	3600.65
4045	张家港	张家港_135 严家线	10kV	9872	1942.78
4046	张家港	张家港_136 北邵线	10kV	9872	210.44
4047	张家港	张家港_141 易华线	10kV	10392	6441.13
4048	张家港	张家港_142 工科线	10kV	11171	4162.34
4049	张家港	张家港_143 晨光乙线	10kV	9872	7584.25
4050	张家港	张家港_144 周福乙线	10kV	10392	4982.96
4051	张家港	张家港_145 周晨线	10kV	11171	1785.52
4052	张家港	张家港_146 华造线	10kV	10392	5460.82
4053	张家港	张家港_121 巨桥线	10kV	9872	4682.81
4054	张家港	张家港_122 鹿东线	10kV	9872	1053.75
4055	张家港	张家港_123 盐奚甲线	10kV	9872	4043.53
4056	张家港	张家港_124 盐奚乙线	10kV	9872	7033.31
4057	张家港	张家港_125 巨馨甲线	10kV	10392	8197.90
4058	张家港	张家港_126 鹿马甲线	10kV	9872	6107.72
4059	张家港	张家港_127 鹿马乙线	10kV	9872	4938.62

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4060	张家港	张家港_128 毛纺线	10kV	11171	4912.30
4061	张家港	张家港_129 鹿中甲线	10kV	9872	4969.11
4062	张家港	张家港_130 鹿中乙线	10kV	9872	3093.70
4063	张家港	张家港_12A 馨苑线	10kV	9872	773.68
4064	张家港	张家港_12B 东渡线	10kV	9872	7483.80
4065	张家港	张家港_12C 西苑线	10kV	9872	7684.88
4066	张家港	张家港_12D 奚浦线	10kV	9872	6284.39
4067	张家港	张家港_131 鹿苑甲线	10kV	9872	1821.02
4068	张家港	张家港_132 鹿苑乙线	10kV	9872	3605.16
4069	张家港	张家港_133 牛桥线	10kV	9872	5182.14
4070	张家港	张家港_134 刘村线	10kV	9872	7897.92
4071	张家港	张家港_135 巨馨乙线	10kV	9872	4348.01
4072	张家港	张家港_111 文锦甲线	10kV	10392	4316.14
4073	张家港	张家港_112 泗港甲线	10kV	10392	7272.32
4074	张家港	张家港_113 玉园线	10kV	10392	5503.43
4075	张家港	张家港_114 国泰乙线	10kV	9872	4235.26
4076	张家港	张家港_115 范巷线	10kV	9872	4326.71
4077	张家港	张家港_125 闸上甲线	10kV	9872	1823.97
4078	张家港	张家港_126 闸上乙线	10kV	9872	253.39
4079	张家港	张家港_127 善港线	10kV	9872	6119.85
4080	张家港	张家港_128 景云甲线	10kV	9872	6205.06
4081	张家港	张家港_129 杨港甲线	10kV	9872	2256.28
4082	张家港	张家港_131 苏闽线	10kV	9872	7103.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4083	张家港	张家港_132 章卿甲线	10kV	9872	5099.87
4084	张家港	张家港_133 国泰甲线	10kV	9872	4688.87
4085	张家港	张家港_134 景云乙线	10kV	9872	6004.15
4086	张家港	张家港_135 张义甲线	10kV	10392	5561.28
4087	张家港	张家港_136 文锦乙线	10kV	10392	4498.70
4088	张家港	张家港_137 镇区线	10kV	9872	3678.08
4089	张家港	张家港_138 张义乙线	10kV	9872	2643.03
4090	张家港	张家港_139 建材线	10kV	9872	4825.87
4091	张家港	张家港_141 泗南线	10kV	9872	1063.27
4092	张家港	张家港_142 乐府线	10kV	9872	4594.48
4093	张家港	张家港_143 恩斯乙线	10kV	9872	3461.92
4094	张家港	张家港_111 悦丰线	10kV	11189	4256.22
4095	张家港	张家港_112 包基线	10kV	11171	6389.17
4096	张家港	张家港_113 江洲线	10kV	10392	5344.43
4097	张家港	张家港_114 中银线	10kV	10392	1805.78
4098	张家港	张家港_115 国电线	10kV	9872	4864.84
4099	张家港	张家港_116 江南线	10kV	10392	5347.55
4100	张家港	张家港_121 暨阳线	10kV	11171	6670.00
4101	张家港	张家港_122 景巷线	10kV	11171	4181.39
4102	张家港	张家港_123 暨南线	10kV	10392	5493.73
4103	张家港	张家港_124 盘龙线	10kV	10392	3885.74
4104	张家港	张家港_125 都市线	10kV	10392	3587.32
4105	张家港	张家港_126 中凯线	10kV	9872	5498.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4106	张家港	张家港_131 星河线	10kV	11171	5191.50
4107	张家港	张家港_132 首府线	10kV	9872	4893.25
4108	张家港	张家港_133 沿港线	10kV	10392	5816.40
4109	张家港	张家港_134 暨北线	10kV	10392	8207.08
4110	张家港	张家港_135 观澜线	10kV	10392	6419.48
4111	张家港	张家港_136 星奕线	10kV	9872	3954.33
4112	张家港	张家港_141 经开甲线	10kV	9872	1910.40
4113	张家港	张家港_142 经开乙线	10kV	9872	2950.64
4114	张家港	张家港_143 蓝盾线	10kV	9872	6406.15
4115	张家港	张家港_144 金田线	10kV	9872	3836.55
4116	张家港	张家港_145 安居线	10kV	9872	5203.45
4117	张家港	张家港_146 都会线	10kV	10392	3950.87
4118	常熟	常熟_111 天中线	10kV	9872	3711.68
4119	常熟	常熟_112 李市线	10kV	9578	1844.23
4120	常熟	常熟_113 尤漕线	10kV	9872	3017.49
4121	常熟	常熟_114 信达线	10kV	11171	3703.54
4122	常熟	常熟_115 郁家线	10kV	9872	478.38
4123	常熟	常熟_116 波发线	10kV	9872	3760.00
4124	常熟	常熟_117 白紫线	10kV	9872	3760.00
4125	常熟	常熟_118 增福线	10kV	9872	3760.00
4126	常熟	常熟_119 双彩线	10kV	9578	1963.05
4127	常熟	常熟_121 红豆线	10kV	9872	100.00
4128	常熟	常熟_122 白茆线	10kV	9578	100.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4129	常熟	常熟_123 芙蓉线	10kV	9872	100.00
4130	常熟	常熟_124 童王线	10kV	9872	100.00
4131	常熟	常熟_125 茆古线	10kV	9872	100.00
4132	常熟	常熟_126 白工线	10kV	9872	100.00
4133	常熟	常熟_127 白镇线	10kV	9872	0
4134	常熟	常熟_128 茆紫线	10kV	10392	100.00
4135	常熟	常熟_129 坞坵线	10kV	9578	100.00
4136	常熟	常熟_111 森林线	10kV	9872	5406.61
4137	常熟	常熟_112 华汽线	10kV	9872	7483.63
4138	常熟	常熟_113 报申线	10kV	9872	3834.99
4139	常熟	常熟_121 桃源线	10kV	9872	6904.96
4140	常熟	常熟_122 虞景线	10kV	9872	6435.94
4141	常熟	常熟_123 慈家线	10kV	9872	4602.44
4142	常熟	常熟_133 报甬线	10kV	9872	4352.69
4143	常熟	常熟_134 报尚线	10kV	9578	3830.84
4144	常熟	常熟_138 慈国线	10kV	10392	6096.29
4145	常熟	常熟_141 绣品线	10kV	9872	3908.08
4146	常熟	常熟_142 慈锦线	10kV	9872	7276.65
4147	常熟	常熟_143 菱北线	10kV	9872	5674.55
4148	常熟	常熟_111 碧桥线	10kV	5196	3526.53
4149	常熟	常熟_112 科恩线	10kV	10392	3442.35
4150	常熟	常熟_113 西周线	10kV	9561	3909.82
4151	常熟	常熟_114 海城线	10kV	9872	4226.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4152	常熟	常熟_115 海花线	10kV	10392	5811.03
4153	常熟	常熟_116 汪湾线	10kV	9872	1632.24
4154	常熟	常熟_117 滨江线	10kV	9872	7368.10
4155	常熟	常熟_118 兴华线	10kV	9872	6183.93
4156	常熟	常熟_119 马桥线	10kV	9872	5687.54
4157	常熟	常熟_121 干巷线	10kV	9561	4500.43
4158	常熟	常熟_122 铁弄线	10kV	9872	3988.80
4159	常熟	常熟_123 通港线	10kV	9872	6168.69
4160	常熟	常熟_124 纬六线	10kV	9872	5864.21
4161	常熟	常熟_125 港区线	10kV	9872	7699.95
4162	常熟	常熟_126 碧电线	10kV	9872	4929.45
4163	常熟	常熟_127 启扬线	10kV	9872	7429.07
4164	常熟	常熟_128 马工线	10kV	9872	2630.00
4165	常熟	常熟_129 浒湾线	10kV	9872	2630.00
4166	常熟	常熟_131 泓洋线	10kV	10392	2290.40
4167	常熟	常熟_132 常电线	10kV	9872	0
4168	常熟	常熟_133 仪桥线	10kV	9006	2630.00
4169	常熟	常熟_134 四海线	10kV	9872	2630.00
4170	常熟	常熟_135 锦艺线	10kV	9872	880.20
4171	常熟	常熟_137 智索线	10kV	9872	2630.00
4172	常熟	常熟_138 京国线	10kV	9872	2630.00
4173	常熟	常熟_111 万年线	10kV	11171	3186.88
4174	常熟	常熟_112 滨亨线	10kV	9872	3273.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4175	常熟	常熟_113 华安线	10kV	9872	5715.60
4176	常熟	常熟_114 滨太线	10kV	9872	3585.24
4177	常熟	常熟_116 上航线	10kV	9872	2407.48
4178	常熟	常熟_121 友荻线	10kV	9872	4304.02
4179	常熟	常熟_122 中隆线	10kV	9872	6165.92
4180	常熟	常熟_123 大新线	10kV	9872	6280.00
4181	常熟	常熟_124 亨通线	10kV	9872	3585.24
4182	常熟	常熟_125 路虎线	10kV	9872	6280.00
4183	常熟	常熟_126 科达线	10kV	9872	1316.32
4184	常熟	常熟_131 美传线	10kV	10392	5213.32
4185	常熟	常熟_132 神隆线	10kV	9872	3948.96
4186	常熟	常熟_133 苏龙线	10kV	10392	2667.28
4187	常熟	常熟_134 通达线	10kV	9872	4208.76
4188	常熟	常熟_135 新闸线	10kV	9872	5802.20
4189	常熟	常熟_136 正泰线	10kV	10392	7568.84
4190	常熟	常熟_141 三江线	10kV	9872	7897.92
4191	常熟	常熟_142 东吴线	10kV	9872	5611.68
4192	常熟	常熟_143 聚和线	10kV	9872	5403.84
4193	常熟	常熟_144 矽科线	10kV	9872	2719.24
4194	常熟	常熟_145 泰龙线	10kV	9872	6806.76
4195	常熟	常熟_146 长兴线	10kV	9872	2684.60
4196	常熟	常熟_111 陈桥线	10kV	9872	1670.00
4197	常熟	常熟_112 创力线	10kV	9872	1304.37

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4198	常熟	常熟_113 常万线	10kV	9872	1670.00
4199	常熟	常熟_114 河西线	10kV	10392	1670.00
4200	常熟	常熟_115 万安线	10kV	9872	1670.00
4201	常熟	常熟_116 三兴线	10kV	9872	1670.00
4202	常熟	常熟_117 昆正线	10kV	8331	1670.00
4203	常熟	常熟_118 双琪线	10kV	11171	1670.00
4204	常熟	常熟_119 久隆线	10kV	10392	978.75
4205	常熟	常熟_11A 利电线	10kV	10392	1670.00
4206	常熟	常熟_121 金意线	10kV	9872	1670.00
4207	常熟	常熟_122 南桥线	10kV	9872	3157.09
4208	常熟	常熟_123 环立线	10kV	10392	0
4209	常熟	常熟_124 康迪线	10kV	9872	3039.31
4210	常熟	常熟_125 施泰线	10kV	9872	5413.02
4211	常熟	常熟_126 香园线	10kV	11171	4713.64
4212	常熟	常熟_127 中光线	10kV	11171	3537.96
4213	常熟	常熟_128 长飞线	10kV	10392	2048.61
4214	常熟	常熟_129 三恒线	10kV	9872	1534.55
4215	常熟	常熟_131 园区线	10kV	9872	2179.20
4216	常熟	常熟_132 复兴线	10kV	11171	1818.77
4217	常熟	常熟_133 广泽线	10kV	9872	6897.86
4218	常熟	常熟_111 周镇线	10kV	9872	2493.56
4219	常熟	常熟_112 曹阁线	10kV	9872	4583.56
4220	常熟	常熟_115 戴坝线	10kV	9872	2164.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4221	常熟	常熟_116 香桥线	10kV	9872	4430.46
4222	常熟	常熟_117 良益线	10kV	9872	5478.32
4223	常熟	常熟_118 华伟线	10kV	9872	2033.19
4224	常熟	常熟_119 慧周线	10kV	10392	3102.36
4225	常熟	常熟_121 陈海线	10kV	9872	5396.74
4226	常熟	常熟_122 坝里线	10kV	9872	3482.36
4227	常熟	常熟_123 陈润线	10kV	7188	2360.54
4228	常熟	常熟_124 东坝线	10kV	9872	2541.36
4229	常熟	常熟_125 汪桥线	10kV	9872	3558.57
4230	常熟	常熟_127 烟库线	10kV	9872	6097.16
4231	常熟	常熟_128 陈龙线	10kV	9872	4750.36
4232	常熟	常熟_129 范村线	10kV	9872	5420.64
4233	常熟	常熟_131 南邵线	10kV	9872	1636.39
4234	常熟	常熟_132 范朱线	10kV	9872	4771.83
4235	常熟	常熟_111 中盾线	10kV	9872	5830.43
4236	常熟	常熟_112 走马线	10kV	9872	1765.60
4237	常熟	常熟_113 四新线	10kV	9578	558.74
4238	常熟	常熟_114 义镇线	10kV	9872	5541.19
4239	常熟	常熟_115 大义线	10kV	9872	2487.15
4240	常熟	常熟_116 五新线	10kV	9872	3074.82
4241	常熟	常熟_117 望虞线	10kV	9872	1400.15
4242	常熟	常熟_118 虞水线	10kV	9872	855.09
4243	常熟	常熟_119 尚科线	10kV	9872	4097.91

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
4244	常熟	常熟_11A 车创线	10kV	9872	3684.14
4245	常熟	常熟_11C 非凡线	10kV	9578	5820.39
4246	常熟	常熟_11E 光明线	10kV	9578	0
4247	常熟	常熟_122 东联线	10kV	9872	1370.00
4248	常熟	常熟_123 群峰线	10kV	9872	1370.00
4249	常熟	常熟_124 国泰线	10kV	9872	93.87
4250	常熟	常熟_125 新义线	10kV	9578	0
4251	常熟	常熟_126 大飞线	10kV	9872	1370.00
4252	常熟	常熟_127 五花线	10kV	9872	1370.00
4253	常熟	常熟_128 琴达线	10kV	9872	1370.00
4254	常熟	常熟_129 小山线	10kV	9872	0
4255	常熟	常熟_12A 义虞线	10kV	9872	0
4256	常熟	常熟_12C 天赢线	10kV	9578	1370.00
4257	常熟	常熟_132 大煌线	10kV	9872	1370.00
4258	常熟	常熟_111 肖泾线	10kV	9578	3384.85
4259	常熟	常熟_112 琴家 I 回线	10kV	9872	5060.38
4260	常熟	常熟_113 昆西线	10kV	9872	7897.92
4261	常熟	常熟_115 花溪线	10kV	9872	3842.62
4262	常熟	常熟_116 东路线	10kV	9872	3891.28
4263	常熟	常熟_117 红旗线	10kV	9872	4439.29
4264	常熟	常熟_118 湖圩线	10kV	9872	4451.41
4265	常熟	常熟_142 梦兰线	10kV	9872	7097.04
4266	常熟	常熟_143 琴家 II 回线	10kV	9872	5334.21

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4267	常熟	常熟_144 宝鼎线	10kV	9872	5276.36
4268	常熟	常熟_119 青莲线	10kV	10392	1655.10
4269	常熟	常熟_121 东商线	10kV	9872	4993.36
4270	常熟	常熟_122 琴湖线	10kV	9872	3629.41
4271	常熟	常熟_123 荷花线	10kV	9561	4372.61
4272	常熟	常熟_124 庞浜线	10kV	9872	7295.18
4273	常熟	常熟_125 金枫线	10kV	9872	7024.13
4274	常熟	常熟_126 中虞线	10kV	9872	5778.99
4275	常熟	常熟_127 富鑫线	10kV	9872	5471.39
4276	常熟	常熟_128 佳和线	10kV	9872	5026.96
4277	常熟	常熟_129 庙港线	10kV	9872	5964.66
4278	常熟	常熟_131 锦富线	10kV	9872	7480.85
4279	常熟	常熟_132 琴广线	10kV	9872	3531.55
4280	常熟	常熟_111 唐镇线	10kV	9872	5309.97
4281	常熟	常熟_112 唐工线	10kV	9872	6378.61
4282	常熟	常熟_113 石湾线	10kV	9872	5672.30
4283	常熟	常熟_114 渔连线	10kV	9872	0
4284	常熟	常熟_121 唐中线	10kV	9578	1214.31
4285	常熟	常熟_122 荣升线	10kV	9578	6109.63
4286	常熟	常熟_123 市新线	10kV	9872	5124.30
4287	常熟	常熟_127 晖电线	10kV	11171	4126.66
4288	常熟	常熟_131 苏浜线	10kV	9872	5867.15
4289	常熟	常熟_132 张湖线	10kV	9872	6205.06

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4290	常熟	常熟_134 凌云线	10kV	9872	7776.16
4291	常熟	常熟_141 中心线	10kV	9872	5419.60
4292	常熟	常熟_142 常昆线	10kV	9872	1160.27
4293	常熟	常熟_143 东唐线	10kV	9872	6193.11
4294	常熟	常熟_144 包装线	10kV	9872	5456.15
4295	常熟	常熟_111 新苑线	10kV	9872	5370.00
4296	常熟	常熟_113 张周线(东周变)	10kV	9872	2660.01
4297	常熟	常熟_116 利巨线	10kV	9872	3540.21
4298	常熟	常熟_117 苏重线	10kV	9872	4426.30
4299	常熟	常熟_118 周丰线	10kV	9872	3253.91
4300	常熟	常熟_119 育能线	10kV	9578	4735.81
4301	常熟	常熟_121 万和线	10kV	9872	4803.88
4302	常熟	常熟_122 娄桥线	10kV	9872	790.31
4303	常熟	常熟_123 凯达线	10kV	9872	4194.90
4304	常熟	常熟_124 周新线	10kV	9872	5001.84
4305	常熟	常熟_125 宝莲线	10kV	9872	2099.70
4306	常熟	常熟_126 北巷线	10kV	9561	2922.23
4307	常熟	常熟_127 张市线	10kV	10392	3157.96
4308	常熟	常熟_128 横塘线	10kV	9872	4340.05
4309	常熟	常熟_129 恒保线	10kV	9872	6628.02
4310	常熟	常熟_132 石龙线	10kV	9872	7897.92
4311	常熟	常熟_133 问张线	10kV	9561	4801.10
4312	常熟	常熟_134 友鑫线	10kV	10392	5286.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4313	常熟	常熟_135 博文线	10kV	9872	3552.33
4314	常熟	常熟_111 双浜线	10kV	9872	1313.38
4315	常熟	常熟_112 阿特线	10kV	9872	6270.01
4316	常熟	常熟_113 沉圩线	10kV	10392	5301.31
4317	常熟	常熟_114 杨洞线(洞泾变)	10kV	9872	4900.87
4318	常熟	常熟_115 项泾线	10kV	9872	6397.83
4319	常熟	常熟_116 西浜线	10kV	9872	4505.28
4320	常熟	常熟_131 洞南线	10kV	9872	6203.16
4321	常熟	常熟_132 查浜线	10kV	9872	4453.49
4322	常熟	常熟_133 康顺线	10kV	9872	5004.27
4323	常熟	常熟_135 芯城线	10kV	9872	7897.92
4324	常熟	常熟_138 新固线	10kV	9872	5691.87
4325	常熟	常熟_117 洞泾线	10kV	9872	820.00
4326	常熟	常熟_118 大治线	10kV	9872	820.00
4327	常熟	常熟_121 鲁花线	10kV	9872	820.00
4328	常熟	常熟_122 庄家线	10kV	9872	820.00
4329	常熟	常熟_123 绿洲线	10kV	9872	820.00
4330	常熟	常熟_124 贵泾线	10kV	9872	820.00
4331	常熟	常熟_125 曹家线	10kV	10392	820.00
4332	常熟	常熟_126 创晋线	10kV	9872	820.00
4333	常熟	常熟_141 北洞线	10kV	9872	820.00
4334	常熟	常熟_143 东浜线	10kV	9872	820.00
4335	常熟	常熟_144 富丽线	10kV	9872	820.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4336	常熟	常熟_103 善祥线	10kV	9872	3799.83
4337	常熟	常熟_104 万丰线	10kV	9872	6071.18
4338	常熟	常熟_105 泰安线	10kV	9872	6210.00
4339	常熟	常熟_106 劳动线	10kV	9561	4862.76
4340	常熟	常熟_107 方东线	10kV	9872	3626.46
4341	常熟	常熟_108 凯枫线	10kV	9872	6210.00
4342	常熟	常熟_109 之光线	10kV	9872	6210.00
4343	常熟	常熟_111 东胜线	10kV	9872	6210.00
4344	常熟	常熟_112 李闸线	10kV	9872	5020.72
4345	常熟	常熟_113 和平线	10kV	9872	6210.00
4346	常熟	常熟_129 方清线	10kV	9872	5130.36
4347	常熟	常熟_131 印象线	10kV	9872	4405.86
4348	常熟	常熟_117 菱南线	10kV	9872	5110.00
4349	常熟	常熟_118 蓝天线	10kV	9872	5088.79
4350	常熟	常熟_119 枫林线	10kV	9872	5110.00
4351	常熟	常熟_121 塔后线	10kV	9872	4832.97
4352	常熟	常熟_122 学前线	10kV	9872	5110.00
4353	常熟	常熟_124 阜湖线	10kV	9872	4624.96
4354	常熟	常熟_125 枫泾线	10kV	9872	4280.98
4355	常熟	常熟_126 颜北线	10kV	9872	3924.71
4356	常熟	常熟_127 颜港线	10kV	9872	4198.71
4357	常熟	常熟_128 商业线	10kV	9872	5110.00
4358	常熟	常熟_132 锁澜线	10kV	9872	4211.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4359	常熟	常熟_111 白古线	10kV	9872	0
4360	常熟	常熟_112 南渝线	10kV	9872	0
4361	常熟	常熟_113 万化线	10kV	9872	0
4362	常熟	常熟_115 琴剑线	10kV	9872	0
4363	常熟	常熟_116 园机线	10kV	9872	0
4364	常熟	常熟_117 古镇线	10kV	9872	0
4365	常熟	常熟_118 古洁线	10kV	11171	0
4366	常熟	常熟_119 古北线	10kV	9872	0
4367	常熟	常熟_11E 琴东线	10kV	9872	0
4368	常熟	常熟_121 雄鹰线	10kV	9872	0
4369	常熟	常熟_122 银通线	10kV	9872	0
4370	常熟	常熟_123 嘉禾线	10kV	11171	0
4371	常熟	常熟_124 古金线	10kV	9872	0
4372	常熟	常熟_125 纺织线	10kV	11171	0
4373	常熟	常熟_126 凯发线	10kV	9872	0
4374	常熟	常熟_127 古花线	10kV	9872	0
4375	常熟	常熟_128 古凯线	10kV	9872	0
4376	常熟	常熟_129 新桥线	10kV	9872	0
4377	常熟	常熟_12A 古陈线	10kV	9872	0
4378	常熟	常熟_12E 新湖线	10kV	9872	0
4379	常熟	常熟_111 南一线	10kV	9872	0
4380	常熟	常熟_112 将军线	10kV	9872	0
4381	常熟	常熟_113 胜法线	10kV	11171	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4382	常熟	常熟_114 色织线	10kV	9872	0
4383	常熟	常熟_115 元丰线	10kV	9872	0
4384	常熟	常熟_122 斗电线	10kV	9872	0
4385	常熟	常熟_161 九源线	10kV	9872	0
4386	常熟	常熟_162 龙宿线	10kV	9872	0
4387	常熟	常熟_163 江夏线	10kV	9872	0
4388	常熟	常熟_164 刘家线	10kV	9872	0
4389	常熟	常熟_118 戴村线	10kV	9872	0
4390	常熟	常熟_119 盛泰线	10kV	9872	0
4391	常熟	常熟_123 钢贸线	10kV	9872	0
4392	常熟	常熟_124 辽鞍线	10kV	9872	0
4393	常熟	常熟_125 桂南线	10kV	9578	0
4394	常熟	常熟_131 梅工线	10kV	10392	0
4395	常熟	常熟_132 塘岸线	10kV	10392	0
4396	常熟	常熟_133 曹坝线	10kV	9578	0
4397	常熟	常熟_134 寨角线	10kV	9578	0
4398	常熟	常熟_135 八字线	10kV	10392	0
4399	常熟	常熟_136 永新线	10kV	9872	0
4400	常熟	常熟_111 安定线	10kV	9872	4025.17
4401	常熟	常熟_112 莫塘线	10kV	11171	0
4402	常熟	常熟_113 世联 I 回线	10kV	9872	6748.56
4403	常熟	常熟_114 戈庄线	10kV	9872	6410.13
4404	常熟	常熟_115 海翠线	10kV	9872	6188.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4405	常熟	常熟_116 海岸线	10kV	9872	5063.68
4406	常熟	常熟_121 金湾线	10kV	10392	3414.64
4407	常熟	常熟_122 海服线	10kV	10392	4364.12
4408	常熟	常熟_123 海镇线	10kV	9872	2752.84
4409	常熟	常熟_124 言商线	10kV	9872	5413.89
4410	常熟	常熟_131 星理线	10kV	9872	7886.32
4411	常熟	常熟_112 邓市线	10kV	9578	620.00
4412	常熟	常熟_113 小花线	10kV	9872	620.00
4413	常熟	常熟_114 殿山线	10kV	11171	620.00
4414	常熟	常熟_115 芦福线	10kV	9872	620.00
4415	常熟	常熟_116 农场线	10kV	9872	620.00
4416	常熟	常熟_117 华大线	10kV	9872	620.00
4417	常熟	常熟_119 惠虞线	10kV	9872	620.00
4418	常熟	常熟_121 兆达线	10kV	9872	620.00
4419	常熟	常熟_122 威怡线	10kV	9872	620.00
4420	常熟	常熟_123 吴羽线	10kV	9872	620.00
4421	常熟	常熟_125 海殿线	10kV	9872	5093.99
4422	常熟	常熟_126 七峰线	10kV	9872	4371.74
4423	常熟	常熟_127 曹福线	10kV	9872	5941.80
4424	常熟	常熟_128 福镇线	10kV	9872	3527.74
4425	常熟	常熟_129 四季线	10kV	9872	4458.17
4426	常熟	常熟_131 和创线	10kV	9872	5968.47
4427	常熟	常熟_132 新泰线	10kV	10392	3067.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4428	常熟	常熟_133 苏威线	10kV	9872	7897.92
4429	常熟	常熟_135 海创线	10kV	10392	3309.51
4430	常熟	常熟_111 荷虞线	10kV	9872	2635.93
4431	常熟	常熟_112 圆递线	10kV	9872	3067.20
4432	常熟	常熟_113 荷琴线	10kV	10392	6598.57
4433	常熟	常熟_115 藕镇线	10kV	9872	4924.42
4434	常熟	常熟_116 车市线	10kV	9872	3254.95
4435	常熟	常熟_121 花郊线	10kV	9872	7897.92
4436	常熟	常熟_122 交运线	10kV	9872	5325.21
4437	常熟	常熟_123 恒基线	10kV	9872	6507.64
4438	常熟	常熟_124 百盛线	10kV	9872	6370.64
4439	常熟	常熟_125 花金线	10kV	9872	5355.69
4440	常熟	常熟_126 东荷线	10kV	9872	7897.92
4441	常熟	常熟_131 门前线	10kV	9872	6375.67
4442	常熟	常熟_132 金桂线	10kV	9872	4335.89
4443	常熟	常熟_133 香椿线	10kV	9872	5005.65
4444	常熟	常熟_134 新碧线	10kV	9872	3802.95
4445	常熟	常熟_135 超煜线	10kV	9872	3442.70
4446	常熟	常熟_136 沈青线	10kV	10392	5076.32
4447	常熟	常熟_141 荷车线	10kV	10392	5634.37
4448	常熟	常熟_142 富康线	10kV	9872	7288.95
4449	常熟	常熟_143 锦绣线	10kV	9872	5776.91
4450	常熟	常熟_144 富仓线	10kV	9872	3843.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4451	常熟	常熟_145 黄山线	10kV	9872	3447.89
4452	常熟	常熟_146 筑虞线	10kV	10392	6497.08
4453	常熟	常熟_103 玉兰线	10kV	9872	3740.00
4454	常熟	常熟_105 轻纺线	10kV	9872	3180.82
4455	常熟	常熟_106 岳阳线	10kV	9872	3740.00
4456	常熟	常熟_109 何市线	10kV	9872	1330.00
4457	常熟	常熟_110 南渡线	10kV	9872	1330.00
4458	常熟	常熟_112 门双线	10kV	9872	0
4459	常熟	常熟_113 门洞线	10kV	9872	0
4460	常熟	常熟_114 隆科线	10kV	9872	0
4461	常熟	常熟_115 常南线	10kV	9872	0
4462	常熟	常熟_116 迎宾线	10kV	9872	0
4463	常熟	常熟_121 门辛线	10kV	9872	0
4464	常熟	常熟_122 招军线	10kV	9872	0
4465	常熟	常熟_123 吕舍线	10kV	9872	0
4466	常熟	常熟_124 恒澳线	10kV	9872	0
4467	常熟	常熟_125 台工线	10kV	9872	0
4468	常熟	常熟_126 强隆线	10kV	9872	0
4469	常熟	常熟_211 湖昆线	20kV	19745	13566.06
4470	常熟	常熟_212 昆春线	20kV	19745	11202.58
4471	常熟	常熟_214 昆荡线	20kV	19745	14163.26
4472	常熟	常熟_215 常清线	20kV	19745	14321.56
4473	常熟	常熟_216 昆芦线	20kV	20784	15152.92

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4474	常熟	常熟_217 东湖线	20kV	19745	12896.13
4475	常熟	常熟_218 永旺线	20kV	20784	11656.01
4476	常熟	常熟_219 昆绿线	20kV	20784	10815.30
4477	常熟	常熟_221 京辉线	20kV	19745	15381.55
4478	常熟	常熟_231 昆邻线	20kV	19745	14115.11
4479	常熟	常熟_232 世清线	20kV	19745	14882.38
4480	常熟	常熟_233 正力线	20kV	20784	16481.02
4481	常熟	常熟_234 创威线	20kV	20784	14897.97
4482	常熟	常熟_235 昆霁线	20kV	20784	13192.99
4483	常熟	常熟_241 昆旺线	20kV	20784	13144.15
4484	常熟	常熟_242 紫晶线	20kV	19745	12385.88
4485	常熟	常熟_243 鑫杭线	20kV	19745	3751.86
4486	常熟	常熟_244 世国II回线	20kV	19745	14176.07
4487	常熟	常熟_245 薇尼II回线	20kV	19745	4750.53
4488	常熟	常熟_251 京华线	20kV	19745	13214.12
4489	常熟	常熟_252 湖城线	20kV	19745	13932.55
4490	常熟	常熟_253 世薇线	20kV	19745	15795.84
4491	常熟	常熟_254 金门线	20kV	19745	15734.87
4492	常熟	常熟_255 昆藤线	20kV	20784	15506.94
4493	常熟	常熟_261 常理线	20kV	19745	9865.13
4494	常熟	常熟_262 湖山线	20kV	19745	13798.50
4495	常熟	常熟_263 同济线	20kV	19745	12130.24
4496	常熟	常熟_264 昆谦线	20kV	20784	13594.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4497	常熟	常熟_265 湖畔线	20kV	20784	13606.94
4498	常熟	常熟_111 纺装线	10kV	9872	3174.76
4499	常熟	常熟_112 常福线	10kV	9872	5720.62
4500	常熟	常熟_113 美城线	10kV	9872	5221.11
4501	常熟	常熟_114 李衡线	10kV	9872	5903.35
4502	常熟	常熟_115 锦湖线	10kV	10392	4306.10
4503	常熟	常熟_116 长江线	10kV	9872	4764.39
4504	常熟	常熟_117 李福线	10kV	9872	7291.89
4505	常熟	常熟_118 和院线	10kV	9872	6969.05
4506	常熟	常熟_121 金都线	10kV	9872	6975.28
4507	常熟	常熟_122 市府线	10kV	9872	3278.16
4508	常熟	常熟_123 裕坤线	10kV	9872	5199.81
4509	常熟	常熟_137 世茂线	10kV	9872	6640.14
4510	常熟	常熟_124 申大线	10kV	9872	5044.45
4511	常熟	常熟_125 漕泾线	10kV	9872	3969.57
4512	常熟	常熟_126 新区线	10kV	9872	3598.06
4513	常熟	常熟_127 李东线	10kV	9872	6996.59
4514	常熟	常熟_129 银都线	10kV	10392	3066.68
4515	常熟	常熟_131 汇丰线	10kV	9872	4422.14
4516	常熟	常熟_132 常凯线	10kV	9872	6012.81
4517	常熟	常熟_133 乐购线	10kV	9872	6217.01
4518	常熟	常熟_135 琴枫线	10kV	9872	3844.69
4519	常熟	常熟_136 李泰线	10kV	9872	7897.92

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
4520	常熟	常熟_111 万达IV回线	10kV	9872	3292.36
4521	常熟	常熟_112 怡馨 I 回线	10kV	9872	4711.73
4522	常熟	常熟_113 苏州线	10kV	9872	3931.99
4523	常熟	常熟_114 永佳线	10kV	9872	0
4524	常熟	常熟_115 深圳线	10kV	9872	3828.41
4525	常熟	常熟_116 台山线	10kV	9872	3944.11
4526	常熟	常熟_117 泰和 I 回线	10kV	9872	4644.70
4527	常熟	常熟_118 东桥线	10kV	9872	3846.77
4528	常熟	常熟_121 景天线	10kV	9872	5997.22
4529	常熟	常熟_122 隆盈线	10kV	9872	5814.50
4530	常熟	常熟_123 龙蟠线	10kV	9872	4285.31
4531	常熟	常熟_133 万达III回线	10kV	9872	5759.59
4532	常熟	常熟_134 香溢线	10kV	9872	6082.44
4533	常熟	常熟_135 加宝线	10kV	9872	6904.96
4534	常熟	常熟_136 北医 II 回线	10kV	10392	7436.34
4535	常熟	常熟_141 万达 V 回线	10kV	9872	4017.37
4536	常熟	常熟_142 京光线	10kV	9872	7897.92
4537	常熟	常熟_143 星宝线	10kV	9872	6277.46
4538	常熟	常熟_144 尚贤线	10kV	9872	5972.80
4539	常熟	常熟_145 时代线	10kV	9872	5844.98
4540	常熟	常熟_146 铂克线	10kV	9872	5461.17
4541	常熟	常熟_122 南庄线	10kV	9872	2454.94
4542	常熟	常熟_123 练南线	10kV	9872	5961.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4543	常熟	常熟_125 练北线	10kV	9872	3421.39
4544	常熟	常熟_126 龙南线	10kV	9872	3255.47
4545	常熟	常熟_127 鸳鸯线	10kV	9578	1979.85
4546	常熟	常熟_128 龙颜线	10kV	9872	3232.60
4547	常熟	常熟_129 颜巷线	10kV	9872	5391.72
4548	常熟	常熟_131 徐庄线	10kV	10392	1239.42
4549	常熟	常熟_132 应雷线	10kV	10392	4911.95
4550	常熟	常熟_141 沙上线	10kV	9872	2586.92
4551	常熟	常熟_142 宅前线	10kV	9872	1829.68
4552	常熟	常熟_144 薛巷线	10kV	9872	3649.84
4553	常熟	常熟_145 季巷线	10kV	9872	5200.00
4554	常熟	常熟_146 龙平线	10kV	9872	3948.27
4555	常熟	常熟_148 龙湖线	10kV	9872	3217.36
4556	常熟	常熟_149 钢宝线	10kV	9872	3290.45
4557	常熟	常熟_14A 春晖线	10kV	9872	5200.00
4558	常熟	常熟_111 花桥线	10kV	9872	7072.10
4559	常熟	常熟_112 九里线	10kV	9561	6266.72
4560	常熟	常熟_113 朝阳线	10kV	9872	2745.57
4561	常熟	常熟_114 金茂线	10kV	9872	5939.03
4562	常熟	常熟_115 华丰线	10kV	9872	7096.52
4563	常熟	常熟_116 龙工线	10kV	9872	6309.85
4564	常熟	常熟_117 润欣线	10kV	9872	4943.13
4565	常熟	常熟_118 新电线	10kV	9872	6986.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4566	常熟	常熟_119 通润线	10kV	9872	2978.00
4567	常熟	常熟_121 龙晨线	10kV	9872	7897.92
4568	常熟	常熟_122 中医线	10kV	9872	6190.34
4569	常熟	常熟_123 龙悦线	10kV	9872	6480.62
4570	常熟	常熟_126 泯泾线	10kV	9872	7897.92
4571	常熟	常熟_127 景程线	10kV	9872	3749.61
4572	常熟	常熟_128 龙海线	10kV	9872	7897.92
4573	常熟	常熟_129 杨荡线	10kV	9872	7770.27
4574	常熟	常熟_131 虞枫线	10kV	9872	7079.20
4575	常熟	常熟_132 龙枫线	10kV	9872	6801.91
4576	常熟	常熟_133 腾名线	10kV	9872	6894.40
4577	常熟	常熟_134 嘉安线	10kV	9872	6393.85
4578	常熟	常熟_111 红石线	10kV	9872	2979.73
4579	常熟	常熟_112 洋浩线	10kV	9872	0
4580	常熟	常熟_113 七星线	10kV	9872	4429.42
4581	常熟	常熟_114 陆家线	10kV	9872	835.86
4582	常熟	常熟_115 横泾线	10kV	9872	985.16
4583	常熟	常熟_116 沙霞线	10kV	9872	1405.34
4584	常熟	常熟_211 春和线	20kV	20784	16407.93
4585	常熟	常熟_213 芦春线	20kV	20784	13624.60
4586	常熟	常熟_214 福塘线	20kV	19745	13024.64
4587	常熟	常熟_216 福盛线	20kV	19745	15156.39
4588	常熟	常熟_117 阳澄线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4589	常熟	常熟_118 北桥线	10kV	9872	811.62
4590	常熟	常熟_119 陆洋线	10kV	9872	4295.36
4591	常熟	常熟_121 潘洪线	10kV	9872	5799.78
4592	常熟	常熟_122 王曹线	10kV	9872	4106.57
4593	常熟	常熟_131 草荡线	10kV	9872	4499.39
4594	常熟	常熟_132 升华线	10kV	9872	4228.33
4595	常熟	常熟_133 中天线	10kV	11171	1250.85
4596	常熟	常熟_135 新安线	10kV	9872	2267.19
4597	常熟	常熟_221 芦泰线	20kV	20784	9690.19
4598	常熟	常熟_222 南溪线	20kV	20784	4592.22
4599	常熟	常熟_223 芦渝线	20kV	20784	15768.47
4600	常熟	常熟_224 芦京线	20kV	19745	13073.48
4601	常熟	常熟_111 庐中线	10kV	9872	2460.00
4602	常熟	常熟_112 庐宇线	10kV	9872	2460.00
4603	常熟	常熟_113 庐耀线	10kV	10392	1421.80
4604	常熟	常熟_114 庐泥线	10kV	10392	21.48
4605	常熟	常熟_115 溪沿线	10kV	9578	1350.96
4606	常熟	常熟_116 庐村线	10kV	9578	2296.46
4607	常熟	常熟_117 庐科线	10kV	9872	2460.00
4608	常熟	常熟_118 庐麟线	10kV	9872	2460.00
4609	常熟	常熟_119 香江线	10kV	9872	2460.00
4610	常熟	常熟_211 庐金线	20kV	20784	2460.00
4611	常熟	常熟_212 庐佳线	20kV	20784	2460.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4612	常熟	常熟_213 庐薇线	20kV	20784	2460.00
4613	常熟	常熟_214 庐明线	20kV	20784	2460.00
4614	常熟	常熟_121 顺祥线	10kV	9872	1190.92
4615	常熟	常熟_122 庐珠线	10kV	9872	2659.31
4616	常熟	常熟_123 庐安线	10kV	6928	4073.14
4617	常熟	常熟_124 庐辉线	10kV	9578	2049.65
4618	常熟	常熟_221 庐裕线	20kV	20784	8490.00
4619	常熟	常熟_222 庐庭线	20kV	19745	8490.00
4620	常熟	常熟_223 庐加线	20kV	20784	8490.00
4621	常熟	常熟_224 庐臻线	20kV	19745	8490.00
4622	常熟	常熟_111 丰轮线	10kV	10392	2929.50
4623	常熟	常熟_112 龙江线	10kV	9872	6212.86
4624	常熟	常熟_113 吉庆线	10kV	9872	6317.47
4625	常熟	常熟_114 车饰线	10kV	10392	3623.86
4626	常熟	常熟_115 常汇线	10kV	9872	6116.38
4627	常熟	常熟_116 塘口线	10kV	9872	4529.87
4628	常熟	常熟_123 南方线	10kV	10392	0
4629	常熟	常熟_124 老街II回线	10kV	9872	5700.19
4630	常熟	常熟_125 毛海线	10kV	9872	4557.24
4631	常熟	常熟_131 谢镇线	10kV	10392	0
4632	常熟	常熟_132 福裕线	10kV	9872	0
4633	常熟	常熟_133 集贤线	10kV	9872	0
4634	常熟	常熟_134 新胜线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4635	常熟	常熟_135 金浜线	10kV	9872	0
4636	常熟	常熟_136 老街线	10kV	9872	0
4637	常熟	常熟_141 北医 I 回线	10kV	9872	0
4638	常熟	常熟_142 永红线	10kV	9872	0
4639	常熟	常熟_143 周墅线	10kV	9872	0
4640	常熟	常熟_144 汤桥线	10kV	9872	0
4641	常熟	常熟_145 毛碧线	10kV	9872	0
4642	常熟	常熟_146 汽饰线	10kV	9872	0
4643	常熟	常熟_111 师德线	10kV	9872	3102.36
4644	常熟	常熟_112 天字线	10kV	9872	3388.48
4645	常熟	常熟_113 凯诺线	10kV	9561	6034.81
4646	常熟	常熟_114 梅钢线	10kV	9561	5638.87
4647	常熟	常熟_115 水厂线	10kV	9561	2648.92
4648	常熟	常熟_116 通塔线	10kV	9872	5233.76
4649	常熟	常熟_117 梅润线	10kV	9872	6960.04
4650	常熟	常熟_119 梅创线	10kV	9872	6893.19
4651	常熟	常熟_11A 天佳线	10kV	9872	3863.57
4652	常熟	常熟_121 银塘线	10kV	9872	2633.33
4653	常熟	常熟_123 梅泰线	10kV	9872	6951.04
4654	常熟	常熟_124 胡琴线	10kV	9872	0
4655	常熟	常熟_125 古荫线	10kV	9872	6101.49
4656	常熟	常熟_126 梅李线	10kV	9561	1954.56
4657	常熟	常熟_127 聚沙线	10kV	9872	5398.12

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4658	常熟	常熟_128 梅东线	10kV	9872	3108.42
4659	常熟	常熟_129 水泥线	10kV	9872	2627.27
4660	常熟	常熟_12A 天苑线	10kV	9872	1299.69
4661	常熟	常熟_111 南浜线	10kV	9872	4190.00
4662	常熟	常熟_112 世联II回线	10kV	9872	4190.00
4663	常熟	常熟_113 镇北线	10kV	9872	4190.00
4664	常熟	常熟_114 东始线	10kV	9872	4190.00
4665	常熟	常熟_115 建桥线	10kV	9872	2984.06
4666	常熟	常熟_117 荣安线	10kV	9872	3562.55
4667	常熟	常熟_11A 常熙线	10kV	10392	2778.65
4668	常熟	常熟_11C 青洲线	10kV	9872	2436.06
4669	常熟	常熟_11E 金星线	10kV	9872	3099.76
4670	常熟	常熟_121 莫镇线	10kV	9872	2734.48
4671	常熟	常熟_122 高泾线	10kV	10392	2790.77
4672	常熟	常熟_123 莫干线	10kV	9872	2338.55
4673	常熟	常熟_124 中洲线	10kV	9872	4835.05
4674	常熟	常熟_125 莫横线	10kV	9872	5249.17
4675	常熟	常熟_12A 殷庄线	10kV	9872	4841.29
4676	常熟	常熟_12E 言里线	10kV	10392	7150.56
4677	常熟	常熟_111 下塘线	10kV	10392	0
4678	常熟	常熟_112 海阳线	10kV	9872	0
4679	常熟	常熟_113 船闸线	10kV	10392	0
4680	常熟	常熟_115 王工线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
4681	常熟	常熟_116 王市线	10kV	9872	0
4682	常熟	常熟_121 虞集线	10kV	9872	0
4683	常熟	常熟_122 东泾线	10kV	9872	0
4684	常熟	常熟_123 府前线	10kV	9872	0
4685	常熟	常熟_124 南都线	10kV	9872	0
4686	常熟	常熟_125 龙墩线	10kV	10392	0
4687	常熟	常熟_131 新生线	10kV	9872	5973.32
4688	常熟	常熟_132 龙达线	10kV	9872	2940.24
4689	常熟	常熟_133 南塘线	10kV	9872	3715.83
4690	常熟	常熟_134 王镇线	10kV	9872	4420.24
4691	常熟	常熟_135 海棠线	10kV	9872	7499.04
4692	常熟	常熟_141 海福 I 回线	10kV	10392	6202.29
4693	常熟	常熟_142 三新线	10kV	9872	4596.90
4694	常熟	常熟_143 北新线	10kV	9872	4140.00
4695	常熟	常熟_144 创达线	10kV	9872	930.26
4696	常熟	常熟_111 大溇线	10kV	9872	5514.00
4697	常熟	常熟_112 老浜线	10kV	9872	4803.18
4698	常熟	常熟_113 新厍线	10kV	9872	5890.19
4699	常熟	常熟_114 昆热线	10kV	9872	6218.57
4700	常熟	常熟_115 东佳线	10kV	11171	5106.63
4701	常熟	常熟_116 宏顺线	10kV	9872	7060.00
4702	常熟	常熟_117 环湖线	10kV	9872	4888.40
4703	常熟	常熟_121 铝业线	10kV	9872	7060.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
4704	常熟	常熟_134 森兰线	10kV	9872	5437.09
4705	常熟	常熟_136 中汇线	10kV	9872	6107.72
4706	常熟	常熟_122 东渔线	10kV	9872	5256.27
4707	常熟	常熟_123 金麟线	10kV	9872	4341.78
4708	常熟	常熟_124 银环线	10kV	9872	4308.52
4709	常熟	常熟_125 职教线	10kV	9872	939.44
4710	常熟	常熟_126 弘捷线	10kV	9872	1955.77
4711	常熟	常熟_127 人民线	10kV	9872	4574.56
4712	常熟	常熟_128 新世线	10kV	10392	5360.00
4713	常熟	常熟_129 台耀线	10kV	9872	5360.00
4714	常熟	常熟_131 庐山线	10kV	9872	5360.00
4715	常熟	常熟_132 白泥线	10kV	9872	457.25
4716	常熟	常熟_133 东罐线	10kV	9872	3616.42
4717	常熟	常熟_135 欧德线	10kV	10392	5360.00
4718	常熟	常熟_111 沃尔线	10kV	9872	5705.90
4719	常熟	常熟_112 泰南线	10kV	9872	7593.43
4720	常熟	常熟_113 琴李线	10kV	9872	4457.65
4721	常熟	常熟_114 体育线	10kV	9872	7897.92
4722	常熟	常熟_116 川南Ⅱ回线	10kV	9872	6314.70
4723	常熟	常熟_117 百润线	10kV	9872	1833.15
4724	常熟	常熟_118 创汇线	10kV	9872	1961.14
4725	常熟	常熟_119 茂川线	10kV	9872	7897.92
4726	常熟	常熟_121 塞拉Ⅱ回线	10kV	9872	4640.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4727	常熟	常熟_122 华府线	10kV	10392	6953.63
4728	常熟	常熟_123 川桂线	10kV	9872	5604.41
4729	常熟	常熟_131 阳光线	10kV	9872	5617.05
4730	常熟	常熟_132 康乐线	10kV	9872	6302.06
4731	常熟	常熟_133 川南 I 回线	10kV	9872	6307.25
4732	常熟	常熟_134 琴镇线	10kV	10392	2272.90
4733	常熟	常熟_141 塞拉 I 回线	10kV	9872	4836.44
4734	常熟	常熟_142 天铭线	10kV	9872	6409.44
4735	常熟	常熟_143 听枫线	10kV	9872	7398.06
4736	常熟	常熟_144 虞园线	10kV	9872	5908.89
4737	常熟	常熟_131 文体线	10kV	9872	2346.51
4738	常熟	常熟_132 万科 I 回线	10kV	9872	4414.87
4739	常熟	常熟_133 会展线	10kV	9872	6747.01
4740	常熟	常熟_141 兴泰线	10kV	9872	7398.58
4741	常熟	常熟_142 青庭线	10kV	10392	6852.14
4742	常熟	常熟_143 金山线	10kV	9578	4471.68
4743	常熟	常熟_144 墩湖线	10kV	9872	6253.91
4744	常熟	常熟_151 运动线	10kV	9872	3747.18
4745	常熟	常熟_152 万科 II 回线	10kV	9872	4134.80
4746	常熟	常熟_153 培文线	10kV	9872	3385.71
4747	常熟	常熟_154 兴隆线	10kV	9872	6101.66
4748	常熟	常熟_155 金润线	10kV	9872	5937.12
4749	常熟	常熟_156 虞悦线	10kV	9872	2515.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4750	常熟	常熟_161 香山线	10kV	9872	5888.45
4751	常熟	常熟_162 星洲线	10kV	9872	5754.57
4752	常熟	常熟_163 丹桂线	10kV	9872	6302.57
4753	常熟	常熟_111 淼东线	10kV	9872	6207.49
4754	常熟	常熟_112 淼镇线	10kV	9872	7316.66
4755	常熟	常熟_113 吴庄线	10kV	9872	4633.97
4756	常熟	常熟_115 清湖线	10kV	9872	1497.83
4757	常熟	常熟_121 元通线	10kV	9872	3810.75
4758	常熟	常熟_122 高长线	10kV	9872	5216.78
4759	常熟	常熟_123 苏尖线	10kV	9872	5417.52
4760	常熟	常熟_125 金木线	10kV	9872	6278.15
4761	常熟	常熟_126 洋蕾线	10kV	10392	4306.10
4762	常熟	常熟_131 东宸线	10kV	9872	3770.91
4763	常熟	常熟_132 湖口线	10kV	9872	3225.50
4764	常熟	常熟_133 清花线	10kV	9578	5245.36
4765	常熟	常熟_134 随家线	10kV	9872	5876.33
4766	常熟	常熟_141 钱仓线	10kV	9872	4686.79
4767	常熟	常熟_142 龙旋线	10kV	9872	3991.22
4768	常熟	常熟_143 清溪线	10kV	10392	7238.72
4769	常熟	常熟_111 陆泾线	10kV	10392	4318.92
4770	常熟	常熟_112 任胡线	10kV	10392	4741.87
4771	常熟	常熟_113 支任线	10kV	11171	2718.37
4772	常熟	常熟_114 窑镇线	10kV	10392	3724.15

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4773	常熟	常熟_116 吴巷线	10kV	10392	5281.04
4774	常熟	常熟_11A 任储线	10kV	10392	934.24
4775	常熟	常熟_122 孙浜线	10kV	10392	1682.64
4776	常熟	常熟_123 振弘线	10kV	9872	3148.78
4777	常熟	常熟_124 任南线	10kV	10392	0
4778	常熟	常熟_125 双凤线	10kV	9578	2978.00
4779	常熟	常熟_132 丰联线	10kV	10392	3167.31
4780	常熟	常熟_141 胡桥线	10kV	10392	3659.72
4781	常熟	常熟_142 常盛线	10kV	11171	4065.18
4782	常熟	常熟_143 任联线	10kV	9578	4299.34
4783	常熟	常熟_145 外泾线	10kV	10392	6205.76
4784	常熟	常熟_146 任镇线	10kV	9872	3460.54
4785	常熟	常熟_153 杨家线	10kV	10392	2770.00
4786	常熟	常熟_155 思成线	10kV	10392	2770.00
4787	常熟	常熟_156 任窑线	10kV	10392	2770.00
4788	常熟	常熟_161 任蒋线	10kV	10028	2770.00
4789	常熟	常熟_162 光大线	10kV	9578	2770.00
4790	常熟	常熟_163 凤泾线	10kV	9578	2770.00
4791	常熟	常熟_164 任北线	10kV	10392	2770.00
4792	常熟	常熟_112 朱巷线	10kV	9872	0
4793	常熟	常熟_114 联丰线	10kV	9872	0
4794	常熟	常熟_118 万达II回线	10kV	9872	0
4795	常熟	常熟_119 万达VI回线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
4796	常熟	常熟_133 南通线	10kV	9872	0
4797	常熟	常熟_142 鑫源线	10kV	9872	0
4798	常熟	常熟_143 薛家线	10kV	9872	0
4799	常熟	常熟_144 桂林线	10kV	9872	0
4800	常熟	常熟_163 石洞线	10kV	9872	0
4801	常熟	常熟_164 长轴线	10kV	9872	0
4802	常熟	常熟_122 爱乐线	10kV	9872	0
4803	常熟	常熟_123 实盈线	10kV	9872	0
4804	常熟	常熟_124 九节线	10kV	9872	0
4805	常熟	常熟_125 三亚线	10kV	9872	0
4806	常熟	常熟_126 大稳线	10kV	9872	0
4807	常熟	常熟_127 金华线	10kV	9872	0
4808	常熟	常熟_128 合丰线	10kV	9872	0
4809	常熟	常熟_129 丰北线	10kV	9578	0
4810	常熟	常熟_131 建业线	10kV	9872	0
4811	常熟	常熟_132 柳州线	10kV	9872	0
4812	常熟	常熟_111 万利线	10kV	9872	1950.00
4813	常熟	常熟_112 新潮线	10kV	9872	1950.00
4814	常熟	常熟_113 冷库线	10kV	9872	1950.00
4815	常熟	常熟_114 鞋业线	10kV	11171	1950.00
4816	常熟	常熟_115 国服线	10kV	10392	1950.00
4817	常熟	常熟_116 纺交线	10kV	9872	1950.00
4818	常熟	常熟_117 五金线	10kV	9872	1950.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4819	常熟	常熟_118 乌泥线	10kV	9872	1950.00
4820	常熟	常熟_119 水岸线	10kV	9872	1950.00
4821	常熟	常熟_121 商海线	10kV	9872	1950.00
4822	常熟	常熟_133 新茂线	10kV	9872	1950.00
4823	常熟	常熟_122 雄风线	10kV	9872	7186.24
4824	常熟	常熟_123 天虹线	10kV	9872	4091.50
4825	常熟	常熟_124 服广线	10kV	10392	3187.23
4826	常熟	常熟_125 小商线	10kV	9872	5233.41
4827	常熟	常熟_126 招广线	10kV	9872	4751.05
4828	常熟	常熟_127 尚中线	10kV	10392	6403.72
4829	常熟	常熟_128 中盈线	10kV	10392	6499.85
4830	常熟	常熟_129 招南线	10kV	10392	8105.41
4831	常熟	常熟_131 理工线	10kV	9561	7633.27
4832	常熟	常熟_132 万豪线	10kV	10392	4254.66
4833	常熟	常熟_111 世商III回线	10kV	10392	7966.51
4834	常熟	常熟_112 创想 I 回线	10kV	10392	7576.81
4835	常熟	常熟_114 搜秀 I 回线	10kV	10392	3734.71
4836	常熟	常熟_115 尚城 I 回线	10kV	9872	5127.41
4837	常熟	常熟_117 世衡线	10kV	9872	6272.09
4838	常熟	常熟_118 信一线	10kV	9578	3588.88
4839	常熟	常熟_119 创梦 I 回线	10kV	10392	3040.53
4840	常熟	常熟_121 国贸线	10kV	9872	3446.85
4841	常熟	常熟_122 东漕线	10kV	9872	4707.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4842	常熟	常熟_123 茂川线	10kV	9872	5078.74
4843	常熟	常熟_124 红枫线	10kV	9872	3745.28
4844	常熟	常熟_125 兴裕线	10kV	9872	4500.26
4845	常熟	常熟_126 搜秀II回线	10kV	10392	5463.94
4846	常熟	常熟_127 世李线	10kV	9872	7496.10
4847	常熟	常熟_128 创想II回线	10kV	10392	7582.87
4848	常熟	常熟_129 尚城II回线	10kV	9872	6314.70
4849	常熟	常熟_131 世商II回线	10kV	9872	6369.60
4850	常熟	常熟_132 创富II回线	10kV	9872	6868.94
4851	常熟	常熟_133 创富IV回线	10kV	9872	7094.10
4852	常熟	常熟_136 世商IV回线	10kV	10392	6182.37
4853	常熟	常熟_138 玉珑线	10kV	9872	6698.34
4854	常熟	常熟_139 世雅线	10kV	9872	6686.21
4855	常熟	常熟_141 青世线	10kV	9872	7575.25
4856	常熟	常熟_145 世商I回线	10kV	9872	6807.97
4857	常熟	常熟_146 塞拉III回线	10kV	9872	6290.45
4858	常熟	常熟_147 世隆线	10kV	9872	4932.56
4859	常熟	常熟_151 创富V回线	10kV	9872	6862.70
4860	常熟	常熟_152 创富III回线	10kV	9872	6753.24
4861	常熟	常熟_111 书干线	10kV	9872	0
4862	常熟	常熟_112 众达线	10kV	9872	0
4863	常熟	常熟_113 书马线	10kV	9561	0
4864	常熟	常熟_114 小市线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4865	常熟	常熟_115 书海线	10kV	9872	0
4866	常熟	常熟_116 天银线	10kV	9872	0
4867	常熟	常熟_117 书爱线	10kV	10392	0
4868	常熟	常熟_118 斐迅线	10kV	10392	0
4869	常熟	常熟_119 海旭线	10kV	9578	0
4870	常熟	常熟_11A 书众线	10kV	9872	0
4871	常熟	常熟_11B 书英线	10kV	9872	0
4872	常熟	常熟_11C 台英线	10kV	10392	0
4873	常熟	常熟_112 滨河线	10kV	9872	3962.64
4874	常熟	常熟_113 苏雪线	10kV	9872	6978.05
4875	常熟	常熟_114 新民线	10kV	9872	6473.87
4876	常熟	常熟_115 望贤线	10kV	9872	4760.92
4877	常熟	常熟_116 钢管线	10kV	9872	3217.54
4878	常熟	常熟_117 天星线	10kV	9872	2573.41
4879	常熟	常熟_118 董工线	10kV	9872	248.37
4880	常熟	常熟_122 红沙线	10kV	9872	450.84
4881	常熟	常熟_123 观智线	10kV	9872	6211.64
4882	常熟	常熟_124 杜桥线	10kV	9872	6499.50
4883	常熟	常熟_125 文丰线	10kV	9872	4814.79
4884	常熟	常熟_111 瑞虞线	10kV	9872	4016.16
4885	常熟	常熟_112 药明线	10kV	9578	2099.70
4886	常熟	常熟_113 海康线	10kV	9578	1891.86
4887	常熟	常熟_114 铁泰线	10kV	9578	1032.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4888	常熟	常熟_115 铁优线	10kV	10392	3995.03
4889	常熟	常熟_117 富士线	10kV	11171	4443.97
4890	常熟	常熟_118 世明线	10kV	9872	1079.73
4891	常熟	常熟_121 昌虞线	10kV	9872	2507.24
4892	常熟	常熟_122 科创线	10kV	9872	1699.96
4893	常熟	常熟_123 泓德线	10kV	9578	3813.34
4894	常熟	常熟_131 海天线	10kV	11171	1550.31
4895	常熟	常熟_132 祥虞线	10kV	9872	4204.60
4896	常熟	常熟_211 丰研 I 回线	20kV	19745	0
4897	常熟	常熟_212 田零III回线	20kV	19745	0
4898	常熟	常熟_213 延锋线	20kV	19745	0
4899	常熟	常熟_214 必胜线	20kV	19745	0
4900	常熟	常熟_215 凯驰线	20kV	19745	0
4901	常熟	常熟_216 新锐线	20kV	19745	0
4902	常熟	常熟_222 铁华线	20kV	19745	0
4903	常熟	常熟_224 平谦线	20kV	20784	0
4904	常熟	常熟_225 三菱线	20kV	19745	0
4905	常熟	常熟_226 相电线	20kV	19745	0
4906	常熟	常熟_231 铁银线	20kV	19745	3160.90
4907	常熟	常熟_232 丰研 II 回线	20kV	19745	13159.39
4908	常熟	常熟_233 田零 I 回线	20kV	19745	10540.95
4909	常熟	常熟_234 普拉线	20kV	20784	4777.90
4910	常熟	常熟_235 利隆线	20kV	19745	10340.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4911	常熟	常熟_236 中佳线	20kV	19745	0
4912	常熟	常熟_241 田零II回线	20kV	19745	12720.85
4913	常熟	常熟_242 宝升线	20kV	19745	10918.53
4914	常熟	常熟_243 嘉地线	20kV	19745	9055.24
4915	常熟	常熟_244 泰克线	20kV	19745	6144.79
4916	常熟	常熟_245 生益线	20kV	22343	1232.84
4917	常熟	常熟_246 铁庭线	20kV	19745	11910.96
4918	常熟	常熟_111 虹桥线	10kV	9872	6592.34
4919	常熟	常熟_112 塘坊线	10kV	9872	7296.05
4920	常熟	常熟_113 塘北线	10kV	9872	7166.15
4921	常熟	常熟_116 电磨I回线	10kV	10392	5157.03
4922	常熟	常熟_121 淼北线	10kV	9872	7395.64
4923	常熟	常熟_122 下甲线	10kV	9872	6707.17
4924	常熟	常熟_124 电磨II回线	10kV	9578	3535.88
4925	常熟	常熟_126 东市线	10kV	9872	7003.69
4926	常熟	常熟_131 陈古线	10kV	9872	7897.92
4927	常熟	常熟_111 协顺线	10kV	9872	1700.00
4928	常熟	常熟_112 建材线	10kV	9872	1700.00
4929	常熟	常熟_113 王庄线	10kV	9872	1700.00
4930	常熟	常熟_114 塘湾线	10kV	9872	1700.00
4931	常熟	常熟_115 邓福线	10kV	9872	1700.00
4932	常熟	常熟_116 河金线	10kV	9872	1700.00
4933	常熟	常熟_117 裕丰线	10kV	9561	910.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4934	常熟	常熟_118 器件线	10kV	9872	910.00
4935	常熟	常熟_119 浦巷线	10kV	9872	758.62
4936	常熟	常熟_121 南塑线	10kV	9872	910.00
4937	常熟	常熟_122 英同线	10kV	9872	910.00
4938	常熟	常熟_123 山界线	10kV	9872	910.00
4939	常熟	常熟_111 雅居线	10kV	9872	5230.00
4940	常熟	常熟_112 风范线	10kV	10392	3115.52
4941	常熟	常熟_113 苏巷线	10kV	10392	2144.91
4942	常熟	常熟_114 查村线	10kV	9872	5230.00
4943	常熟	常熟_115 罗墩线	10kV	9872	3058.71
4944	常熟	常熟_116 翁悦线	10kV	9872	5230.00
4945	常熟	常熟_121 翁镇线	10kV	9872	5230.00
4946	常熟	常熟_122 集尚线	10kV	9872	5230.00
4947	常熟	常熟_123 福寿线	10kV	10392	4138.09
4948	常熟	常熟_124 朱家线	10kV	9872	679.64
4949	常熟	常熟_125 春兴线	10kV	9872	5230.00
4950	常熟	常熟_126 翁俞线	10kV	9872	2294.55
4951	常熟	常熟_131 缪家线	10kV	9872	1890.00
4952	常熟	常熟_132 花林线	10kV	9872	446.86
4953	常熟	常熟_133 唐巷线	10kV	9872	1890.00
4954	常熟	常熟_134 道林线	10kV	9578	1890.00
4955	常熟	常熟_135 西泾线	10kV	8331	1057.21
4956	常熟	常熟_141 周巷线	10kV	10392	1585.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4957	常熟	常熟_142 笠帽线	10kV	9872	1690.43
4958	常熟	常熟_111 吴市线	10kV	9872	4073.14
4959	常熟	常熟_112 吴镇线	10kV	10392	2235.32
4960	常熟	常熟_114 耐世线	10kV	9872	2626.58
4961	常熟	常熟_115 中德线	10kV	10392	2396.57
4962	常熟	常熟_116 太平线	10kV	9872	6844.17
4963	常熟	常熟_131 华润线	10kV	9872	2900.58
4964	常熟	常熟_132 吴创线	10kV	9578	3554.24
4965	常熟	常熟_133 吴众线	10kV	9578	6298.07
4966	常熟	常熟_134 毛家线	10kV	9872	2157.55
4967	常熟	常熟_135 疏港线	10kV	9872	7267.47
4968	常熟	常熟_136 吴桥线	10kV	9872	7873.50
4969	常熟	常熟_117 吴北线	10kV	9872	5662.77
4970	常熟	常熟_118 溪东线	10kV	9872	3750.30
4971	常熟	常熟_119 庙泾线	10kV	9872	6503.14
4972	常熟	常熟_121 金泾线	10kV	9872	5516.59
4973	常熟	常熟_122 吴友线	10kV	9872	4994.74
4974	常熟	常熟_123 吴耀线	10kV	9872	3625.42
4975	常熟	常熟_141 白艾线	10kV	10392	2488.02
4976	常熟	常熟_144 神保线	10kV	11171	2394.84
4977	常熟	常熟_145 波胶线	10kV	9872	7870.55
4978	常熟	常熟_111 宝岩线	10kV	9872	2594.88
4979	常熟	常熟_112 洙泾线	10kV	9872	3230.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
4980	常熟	常熟_113 西翠线	10kV	9872	3230.00
4981	常熟	常熟_114 香榭线	10kV	9872	3230.00
4982	常熟	常熟_115 西郊线	10kV	9872	3230.00
4983	常熟	常熟_116 二水线	10kV	9872	3230.00
4984	常熟	常熟_121 书院线	10kV	9872	3230.00
4985	常熟	常熟_122 南门线	10kV	9872	3230.00
4986	常熟	常熟_123 甸桥线	10kV	9872	3230.00
4987	常熟	常熟_124 城中线	10kV	9578	3230.00
4988	常熟	常熟_126 湖甸线	10kV	9872	3230.00
4989	常熟	常熟_131 西门线	10kV	9872	2390.00
4990	常熟	常熟_132 商城线	10kV	9872	2390.00
4991	常熟	常熟_133 商南线	10kV	9872	2390.00
4992	常熟	常熟_134 广场线	10kV	9872	2390.00
4993	常熟	常熟_135 方塔线	10kV	9872	2390.00
4994	常熟	常熟_136 公园线	10kV	9872	2390.00
4995	常熟	常熟_141 弘尚线	10kV	9872	2390.00
4996	常熟	常熟_142 元和线	10kV	9872	2390.00
4997	常熟	常熟_143 八达线	10kV	9872	2390.00
4998	常熟	常熟_144 山南线	10kV	9872	2390.00
4999	常熟	常熟_145 尚湖线	10kV	9872	2390.00
5000	常熟	常熟_112 何南线	10kV	9872	4706.54
5001	常熟	常熟_113 中恒线	10kV	9872	7672.59
5002	常熟	常熟_114 庄基线	10kV	9872	3232.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5003	常熟	常熟_115 项桥线	10kV	9872	5321.57
5004	常熟	常熟_116 上真线	10kV	9872	4965.30
5005	常熟	常熟_117 何东线	10kV	9872	3853.87
5006	常熟	常熟_118 项豪线	10kV	9872	3847.64
5007	常熟	常熟_119 支东线	10kV	9872	4581.66
5008	常熟	常熟_121 梅苑线	10kV	9872	3104.61
5009	常熟	常熟_122 陈泾线	10kV	9872	6478.89
5010	常熟	常熟_132 楼子线	10kV	9872	4121.81
5011	常熟	常熟_133 项北线	10kV	9872	5553.14
5012	常熟	常熟_134 濂泾线	10kV	9872	5181.45
5013	常熟	常熟_136 桂花线	10kV	9872	2328.15
5014	常熟	常熟_111 海丽线	10kV	9872	5220.07
5015	常熟	常熟_112 海福II回线	10kV	9872	5335.95
5016	常熟	常熟_113 丁市线	10kV	9872	5407.13
5017	常熟	常熟_114 徐桥线	10kV	9872	1610.41
5018	常熟	常熟_121 肖桥线	10kV	9872	5463.25
5019	常熟	常熟_122 新红线	10kV	9872	5962.58
5020	常熟	常熟_131 金鸡线	10kV	9872	3185.49
5021	常熟	常熟_132 郑桥线	10kV	9872	5242.76
5022	常熟	常熟_133 建丰线	10kV	9872	688.64
5023	常熟	常熟_134 新华线	10kV	9872	6708.21
5024	常熟	常熟_141 山亭线	10kV	9872	6170.60
5025	常熟	常熟_142 凌泾线	10kV	9872	2837.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
5026	常熟	常熟_143 幸福线	10kV	9872	6664.39
5027	常熟	常熟_111 新南线	10kV	9872	0
5028	常熟	常熟_112 辛镇线	10kV	9872	0
5029	常熟	常熟_113 合同线	10kV	9872	0
5030	常熟	常熟_114 新阳线	10kV	10392	0
5031	常熟	常熟_115 台资线	10kV	10392	0
5032	常熟	常熟_116 长发线	10kV	9872	0
5033	常熟	常熟_117 合欣线	10kV	9872	0
5034	常熟	常熟_118 范巷线	10kV	9006	0
5035	常熟	常熟_11A 金荡线	10kV	9872	0
5036	常熟	常熟_11C 俞家线	10kV	9872	0
5037	常熟	常熟_119 辛西线	10kV	9561	7530.00
5038	常熟	常熟_121 毛泾线	10kV	9872	7530.00
5039	常熟	常熟_122 顾泾线	10kV	9872	4838.17
5040	常熟	常熟_123 苏净线	10kV	9872	6389.35
5041	常熟	常熟_124 潭荡线	10kV	11171	2052.77
5042	常熟	常熟_125 池巷线	10kV	10392	1720.92
5043	常熟	常熟_126 昌乐线	10kV	9872	4896.54
5044	常熟	常熟_127 环通线	10kV	9872	1169.10
5045	常熟	常熟_128 隆力线	10kV	9872	5634.89
5046	常熟	常熟_129 福光线	10kV	10392	4539.92
5047	常熟	常熟_111 江枫线	10kV	9872	5399.68
5048	常熟	常熟_112 乐成线	10kV	9578	4977.08

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5049	常熟	常熟_113 东镇线	10kV	9578	2416.49
5050	常熟	常熟_114 峰桥线	10kV	9578	5521.62
5051	常熟	常熟_115 常力线	10kV	9578	904.45
5052	常熟	常熟_121 塘苑线	10kV	9578	1243.23
5053	常熟	常熟_122 新莲线	10kV	9578	4381.61
5054	常熟	常熟_131 新力线	10kV	9872	7869.86
5055	常熟	常熟_103 报慈线	10kV	9872	5188.03
5056	常熟	常熟_106 五院线	10kV	9872	7151.95
5057	常熟	常熟_107 阪神线	10kV	10392	6211.13
5058	常熟	常熟_108 明晖线	10kV	9872	4758.15
5059	常熟	常熟_109 星海线	10kV	9872	5679.40
5060	常熟	常熟_111 福琴线	10kV	9561	6688.29
5061	常熟	常熟_112 云筑线	10kV	10392	5183.18
5062	常熟	常熟_113 白云线	10kV	9561	3439.06
5063	常熟	常熟_114 联盟线	10kV	9872	4692.33
5064	常熟	常熟_115 甬江线	10kV	9872	7243.57
5065	常熟	常熟_132 福佳线	10kV	10392	6727.09
5066	常熟	常熟_133 夏普线	10kV	10392	6404.24
5067	常熟	常熟_117 城欣线	10kV	10392	4591.01
5068	常熟	常熟_118 顶山线	10kV	10392	3834.65
5069	常熟	常熟_119 泄水线	10kV	9872	5308.23
5070	常熟	常熟_121 欧尚线	10kV	9578	5914.43
5071	常熟	常熟_122 新夏线	10kV	9872	4816.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5072	常熟	常熟_124 日锦线	10kV	9872	5798.56
5073	常熟	常熟_127 兴福线	10kV	9561	4077.47
5074	常熟	常熟_128 国际线	10kV	9872	7799.02
5075	常熟	常熟_129 丁坝线	10kV	9872	4719.70
5076	常熟	常熟_131 白龙线	10kV	9561	7256.73
5077	常熟	常熟_112 兴浜线	10kV	10392	7050.63
5078	常熟	常熟_113 兴晨线	10kV	9872	6612.43
5079	常熟	常熟_114 兴丰线	10kV	10392	6543.84
5080	常熟	常熟_115 隆医线	10kV	10392	6327.52
5081	常熟	常熟_116 兴孟线	10kV	9872	2136.42
5082	常熟	常熟_117 隆讯 I 回线	10kV	10392	8313.60
5083	常熟	常熟_121 隆碧线	10kV	10392	6114.13
5084	常熟	常熟_122 云海线	10kV	9872	6434.03
5085	常熟	常熟_123 海丰线	10kV	10392	5243.11
5086	常熟	常熟_124 金达线	10kV	9872	6482.36
5087	常熟	常熟_131 隆讯 II 回线	10kV	10392	8313.60
5088	常熟	常熟_111 东盾线	10kV	9872	5910.00
5089	常熟	常熟_112 星岛线	10kV	9872	5048.78
5090	常熟	常熟_113 东方线	10kV	9872	2982.85
5091	常熟	常熟_114 特化线	10kV	9872	2543.10
5092	常熟	常熟_115 市镇线	10kV	9872	3222.73
5093	常熟	常熟_116 徐农线	10kV	9578	1401.36
5094	常熟	常熟_117 旗杆线	10kV	9872	4794.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5095	常熟	常熟_118 树弄线	10kV	9872	3155.36
5096	常熟	常熟_119 徐新线	10kV	9872	0
5097	常熟	常熟_121 归市线	10kV	9872	0
5098	常熟	常熟_122 越雪线	10kV	9872	0
5099	常熟	常熟_123 徐吴线	10kV	10392	0
5100	常熟	常熟_124 金纺线	10kV	9872	0
5101	常熟	常熟_125 飞马线	10kV	9872	0
5102	常熟	常熟_126 徐天线	10kV	9872	0
5103	常熟	常熟_127 七坊线	10kV	9872	0
5104	常熟	常熟_112 玄和线	10kV	9872	6438.19
5105	常熟	常熟_114 金圈线	10kV	9872	7076.95
5106	常熟	常熟_115 澄达线	10kV	9872	5295.07
5107	常熟	常熟_121 武滨线	10kV	9872	1993.53
5108	常熟	常熟_122 玄镇线	10kV	9872	5595.75
5109	常熟	常熟_123 武福线	10kV	9872	6750.99
5110	常熟	常熟_124 周泾线	10kV	9872	5248.83
5111	常熟	常熟_131 玄阅线	10kV	9872	5081.00
5112	常熟	常熟_132 玄聚线	10kV	9872	6804.51
5113	常熟	常熟_133 永嘉线	10kV	10392	7012.52
5114	常熟	常熟_134 化纤线	10kV	9872	2450.78
5115	常熟	常熟_135 武通线	10kV	9578	2251.08
5116	常熟	常熟_142 玄易线	10kV	9872	6298.94
5117	常熟	常熟_143 草庵线	10kV	9872	7399.45

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
5118	常熟	常熟_144 河坝线	10kV	9872	5139.88
5119	常熟	常熟_131 联合线	10kV	9872	0
5120	常熟	常熟_132 华烨线	10kV	9872	0
5121	常熟	常熟_133 西巷线	10kV	9872	0
5122	常熟	常熟_134 葱林线	10kV	9872	0
5123	常熟	常熟_135 华浜线	10kV	9872	0
5124	常熟	常熟_136 联雪线	10kV	9578	0
5125	常熟	常熟_141 民生线	10kV	9872	0
5126	常熟	常熟_142 华林线	10kV	9872	0
5127	常熟	常熟_143 站浜线	10kV	9872	0
5128	常熟	常熟_145 雪汽线	10kV	9872	0
5129	常熟	常熟_151 常涤线	10kV	9872	0
5130	常熟	常熟_152 安康线	10kV	9578	0
5131	常熟	常熟_153 万家线	10kV	10392	0
5132	常熟	常熟_156 袁家线	10kV	11171	0
5133	常熟	常熟_161 竹丝线	10kV	9872	0
5134	常熟	常熟_162 遥路线	10kV	9578	0
5135	常熟	常熟_166 横厅线	10kV	9872	0
5136	常熟	常熟_111 新张线	10kV	9872	980.00
5137	常熟	常熟_112 杨镇线	10kV	10392	980.00
5138	常熟	常熟_113 沧泾线	10kV	9872	980.00
5139	常熟	常熟_114 杨洞线(杨园变)	10kV	9872	980.00
5140	常熟	常熟_115 湘庄线	10kV	9872	980.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5141	常熟	常熟_116 沈浜线	10kV	9872	3290.00
5142	常熟	常熟_117 南湖线	10kV	9872	2219.73
5143	常熟	常熟_118 铜材线	10kV	9872	2353.79
5144	常熟	常熟_119 新河线	10kV	9872	3290.00
5145	常熟	常熟_121 东项线	10kV	9561	3290.00
5146	常熟	常熟_111 新塘线	10kV	9872	0
5147	常熟	常熟_112 阳工线	10kV	9872	0
5148	常熟	常熟_113 枫贺线	10kV	9872	0
5149	常熟	常熟_114 振泰线	10kV	10392	0
5150	常熟	常熟_115 牌楼线	10kV	9578	0
5151	常熟	常熟_121 马坊线	10kV	11171	0
5152	常熟	常熟_122 窑凤线	10kV	9872	0
5153	常熟	常熟_123 三联线	10kV	9872	0
5154	常熟	常熟_124 丰申线	10kV	10392	0
5155	常熟	常熟_125 甲乙线	10kV	10392	0
5156	常熟	常熟_126 沙塘线	10kV	10392	0
5157	常熟	常熟_131 双桥线	10kV	9872	0
5158	常熟	常熟_132 窑任线	10kV	9872	0
5159	常熟	常熟_133 窑馨线	10kV	9872	0
5160	常熟	常熟_134 凯隆线	10kV	9872	0
5161	常熟	常熟_135 金泉线	10kV	9872	0
5162	常熟	常熟_136 蔡泾线	10kV	11171	0
5163	常熟	常熟_141 新庙线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5164	常熟	常熟_142 康博线	10kV	9872	0
5165	常熟	常熟_143 阳桥线	10kV	9872	0
5166	常熟	常熟_144 窑支线	10kV	9872	0
5167	常熟	常熟_145 杨泾线	10kV	10392	0
5168	常熟	常熟_146 贺舍线	10kV	9872	0
5169	常熟	常熟_112 兴冶线	10kV	9872	1950.00
5170	常熟	常熟_113 蒋巷线	10kV	9872	1950.00
5171	常熟	常熟_115 新巷线	10kV	9872	1950.00
5172	常熟	常熟_116 冶塘线	10kV	9872	1950.00
5173	常熟	常熟_121 宝利线	10kV	9872	2000.00
5174	常熟	常熟_123 平湖线	10kV	9872	2000.00
5175	常熟	常熟_124 观塘线	10kV	9872	2000.00
5176	常熟	常熟_125 冶工线	10kV	9872	2000.00
5177	常熟	常熟_111 殷昌线	10kV	9872	0
5178	常熟	常熟_112 双猫线	10kV	9872	0
5179	常熟	常熟_113 东港线	10kV	9872	0
5180	常熟	常熟_114 银纺线	10kV	10392	0
5181	常熟	常熟_115 银中线	10kV	9872	0
5182	常熟	常熟_116 银东线	10kV	9578	0
5183	常熟	常熟_141 银北线	10kV	9872	0
5184	常熟	常熟_142 协同线	10kV	9872	0
5185	常熟	常熟_143 河铁线	10kV	9872	0
5186	常熟	常熟_144 银珠线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
5187	常熟	常熟_215 中欧线	20kV	19745	0
5188	常熟	常熟_216 华食线	20kV	19745	0
5189	常熟	常熟_218 索特II回线	20kV	19745	0
5190	常熟	常熟_117 小康线	10kV	9872	0
5191	常熟	常熟_118 中北线	10kV	9872	0
5192	常熟	常熟_119 洁福线	10kV	9872	0
5193	常熟	常熟_121 凯兰线	10kV	9872	0
5194	常熟	常熟_122 湖工线	10kV	9872	0
5195	常熟	常熟_123 电机线	10kV	9872	0
5196	常熟	常熟_131 金辰线	10kV	11171	0
5197	常熟	常熟_132 亨睿线	10kV	10392	0
5198	常熟	常熟_133 银澎线	10kV	9872	0
5199	常熟	常熟_134 神宇线	10kV	9872	0
5200	常熟	常熟_135 森源线	10kV	9872	0
5201	常熟	常熟_232 加通线	20kV	19745	0
5202	常熟	常熟_233 银电线	20kV	20784	0
5203	常熟	常熟_111 姚家线	10kV	9872	343.63
5204	常熟	常熟_112 石靖线	10kV	9872	5693.43
5205	常熟	常熟_113 张村线	10kV	9872	3945.67
5206	常熟	常熟_114 车南线	10kV	9872	2000.11
5207	常熟	常熟_115 山东线	10kV	9872	2066.97
5208	常熟	常熟_116 老宅线	10kV	9872	3099.24
5209	常熟	常熟_117 菜园线	10kV	9872	4110.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5210	常熟	常熟_118 王界线	10kV	9872	6810.92
5211	常熟	常熟_122 柏巷线	10kV	9872	4332.42
5212	常熟	常熟_123 裕安线	10kV	9872	1974.48
5213	常熟	常熟_124 俞王线	10kV	9872	1969.63
5214	常熟	常熟_126 大河线	10kV	9872	5312.04
5215	常熟	常熟_128 西村线	10kV	9872	3583.33
5216	常熟	常熟_129 翁工线	10kV	9872	4941.22
5217	常熟	常熟_131 联谊线	10kV	9872	7322.38
5218	常熟	常熟_132 冶镇线	10kV	9872	3952.77
5219	常熟	常熟_133 怡华线	10kV	9872	7185.38
5220	常熟	常熟_134 华宝线	10kV	9872	6089.19
5221	常熟	常熟_135 俞翁线	10kV	9872	3869.63
5222	常熟	常熟_111 三和线	10kV	9872	703.19
5223	常熟	常熟_112 凌桥线	10kV	9872	4121.81
5224	常熟	常熟_113 燕泾线	10kV	9872	4816.00
5225	常熟	常熟_114 元翠线	10kV	9872	3876.56
5226	常熟	常熟_115 领誉线	10kV	10392	6089.89
5227	常熟	常熟_121 粮东线	10kV	9872	2074.76
5228	常熟	常熟_122 拂水线	10kV	9872	6786.15
5229	常熟	常熟_123 和雍线	10kV	9872	5547.42
5230	常熟	常熟_124 指月线	10kV	9872	4712.08
5231	常熟	常熟_131 斜桥线	10kV	9872	3076.55
5232	常熟	常熟_132 元安线	10kV	9872	3579.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5233	常熟	常熟_133 元徐线	10kV	9872	0
5234	常熟	常熟_141 查家线	10kV	9872	1312.16
5235	常熟	常熟_142 玫瑰线	10kV	9872	6414.12
5236	常熟	常熟_143 元西线	10kV	9872	3938.91
5237	常熟	常熟_111 张南线	10kV	9872	5367.64
5238	常熟	常熟_112 倪桥线	10kV	9872	2694.30
5239	常熟	常熟_113 东平线	10kV	9872	3029.27
5240	常熟	常熟_114 卫浜线	10kV	9872	3123.66
5241	常熟	常熟_115 欧泾线	10kV	9872	5300.61
5242	常熟	常熟_116 永安线	10kV	9872	5757.34
5243	常熟	常熟_121 染整线	10kV	9872	2721.66
5244	常熟	常熟_122 刘巷线	10kV	9872	6874.83
5245	常熟	常熟_123 张启线	10kV	9872	5465.15
5246	常熟	常熟_124 施家线	10kV	9872	5209.68
5247	常熟	常熟_131 平市线	10kV	9872	7398.58
5248	常熟	常熟_132 李巷线	10kV	9872	5608.22
5249	常熟	常熟_134 谢家线	10kV	9872	5117.89
5250	常熟	常熟_135 石桥线	10kV	9872	4442.06
5251	常熟	常熟_136 加林线	10kV	9872	6445.46
5252	常熟	常熟_141 锦林线	10kV	9872	7182.43
5253	常熟	常熟_142 张镇线	10kV	9872	3473.70
5254	常熟	常熟_143 红光线	10kV	10392	2236.01
5255	常熟	常熟_111 南巷线	10kV	9872	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5256	常熟	常熟_112 景江线	10kV	9872	0
5257	常熟	常熟_113 迪洋线	10kV	9872	0
5258	常熟	常熟_114 瞿巷线	10kV	9872	0
5259	常熟	常熟_115 赵北线	10kV	9872	0
5260	常熟	常熟_117 中诚线	10kV	9872	0
5261	常熟	常熟_118 任家线	10kV	9872	0
5262	常熟	常熟_119 华达线	10kV	9561	0
5263	常熟	常熟_121 何村线	10kV	9872	0
5264	常熟	常熟_122 龙树线	10kV	9872	0
5265	常熟	常熟_123 罗青线	10kV	9872	6851.62
5266	常熟	常熟_124 群豪线	10kV	11171	526.70
5267	常熟	常熟_125 凤凰线	10kV	9872	1795.74
5268	常熟	常熟_126 赵镇线	10kV	9872	2629.00
5269	常熟	常熟_131 青洋线	10kV	9872	6290.28
5270	常熟	常熟_112 南圩线	10kV	9578	6794.46
5271	常熟	常熟_113 上圩线	10kV	9561	1162.00
5272	常熟	常熟_121 驸马线	10kV	9872	3454.82
5273	常熟	常熟_122 魅力线	10kV	9872	6664.56
5274	常熟	常熟_123 珍工线	10kV	9872	2516.94
5275	常熟	常熟_124 珍铁线	10kV	9872	5705.38
5276	常熟	常熟_125 南石线	10kV	9872	6289.93
5277	常熟	常熟_126 梅南线	10kV	9872	2851.91
5278	常熟	常熟_127 珍北线	10kV	9872	5138.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5279	常熟	常熟_128 新丰线	10kV	9872	4435.48
5280	常熟	常熟_132 糜家线	10kV	9872	704.92
5281	常熟	常熟_134 张浜线	10kV	9872	5769.29
5282	常熟	常熟_135 沈市线	10kV	9872	3141.16
5283	常熟	常熟_136 董汽线	10kV	9872	1052.19
5284	常熟	常熟_111 支塘线	10kV	9872	0
5285	常熟	常熟_112 锡丰线	10kV	9872	0
5286	常熟	常熟_113 枫塘线	10kV	9872	0
5287	常熟	常熟_114 孟泾线	10kV	9872	0
5288	常熟	常熟_115 长桥线	10kV	9872	0
5289	常熟	常熟_116 常生线	10kV	9872	0
5290	常熟	常熟_117 支万线	10kV	9872	0
5291	常熟	常熟_118 支北线	10kV	11171	0
5292	常熟	常熟_113 中桥线	10kV	9872	4547.54
5293	常熟	常熟_114 归城线	10kV	9872	5219.56
5294	常熟	常熟_115 腾龙线	10kV	9872	7897.92
5295	常熟	常熟_117 黎明线	10kV	11171	4845.96
5296	常熟	常熟_118 民福线	10kV	10392	2441.08
5297	常熟	常熟_121 精元线	10kV	9872	2245.88
5298	常熟	常熟_125 庆丰线	10kV	9872	6456.38
5299	常熟	常熟_126 东热线	10kV	9872	3709.08
5300	常熟	常熟_122 宜铨线	10kV	9872	6909.64
5301	常熟	常熟_123 广达线	10kV	9872	5518.50

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5302	常熟	常熟_124 安博线	10kV	9872	7897.92
5303	常熟	常熟_128 常隆线	10kV	9872	5471.56
5304	常熟	常熟_129 寺基线	10kV	9872	6113.96
5305	常熟	常熟_131 达明线	10kV	9872	4195.94
5306	常熟	常熟_132 中阳线	10kV	9872	504.19
5307	常熟	常熟_133 尚腾线	10kV	6911	1846.83
5308	常熟	常熟_134 锦州线	10kV	9872	0
5309	常熟	常熟_111 彭家线	10kV	9872	4832.11
5310	常熟	常熟_112 滨水线	10kV	9872	5058.83
5311	常熟	常熟_113 天域线	10kV	9872	4275.44
5312	常熟	常熟_115 汇通线	10kV	9872	4726.97
5313	常熟	常熟_116 李袁线	10kV	9872	443.74
5314	常熟	常熟_117 李南线	10kV	9872	4852.72
5315	常熟	常熟_118 滨城线	10kV	9872	4612.14
5316	常熟	常熟_121 宕浒线	10kV	9872	6917.61
5317	常熟	常熟_122 赵园线	10kV	9872	6301.36
5318	常熟	常熟_123 浒创线	10kV	10392	6087.46
5319	常熟	常熟_124 渔业线	10kV	9872	6258.06
5320	常熟	常熟_125 水务线	10kV	9872	4128.40
5321	常熟	常熟_126 船厂线	10kV	9872	5321.40
5322	常熟	常熟_127 道院线	10kV	9872	985.68
5323	常熟	常熟_128 汶村线	10kV	9872	2372.49
5324	常熟	常熟_129 浦江线	10kV	9872	3274.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5325	常熟	常熟_131 浒滨线	10kV	9872	7233.35
5326	常熟	常熟_132 尚林线	10kV	9872	6481.84
5327	常熟	常熟_133 阅江线	10kV	10392	7249.46
5328	常熟	常熟_134 江医线	10kV	9872	4508.40
5329	常熟	常熟_111 陈张线	10kV	9872	5613.93
5330	常熟	常熟_112 虹汪线	10kV	9872	4097.39
5331	常熟	常熟_113 虹塘线	10kV	9872	3540.21
5332	常熟	常熟_114 淼钢线	10kV	9872	842.10
5333	常熟	常熟_115 南周线	10kV	9872	1923.04
5334	常熟	常熟_116 虹湖线	10kV	9872	7885.80
5335	常熟	常熟_141 油麻线	10kV	9872	4974.48
5336	常熟	常熟_142 淼丰线	10kV	9872	4630.33
5337	常熟	常熟_143 永辉线	10kV	9872	7885.80
5338	常熟	常熟_144 里泾线	10kV	9872	4605.91
5339	常熟	常熟_121 名流线	10kV	9872	6396.62
5340	常熟	常熟_122 淼兴线	10kV	9872	5390.68
5341	常熟	常熟_111 淼南线	10kV	9872	6567.05
5342	常熟	常熟_112 淼西线	10kV	9872	6750.82
5343	常熟	常熟_116 淼泉线	10kV	9872	7068.64
5344	常熟	常熟_117 毛纺线	10kV	9872	6981.69
5345	常熟	常熟_119 湖泾线	10kV	9872	7897.92
5346	常熟	常熟_121 镇南线	10kV	9872	4829.34
5347	昆山	昆山_120 庐零线	10kV	9526	639.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5348	昆山	昆山_121 庐壹线	10kV	9526	794.47
5349	昆山	昆山_122 庐贰线	10kV	11171	5780.00
5350	昆山	昆山_123 庐叁线	10kV	8175	1387.51
5351	昆山	昆山_124 庐肆线	10kV	8175	3016.97
5352	昆山	昆山_125 庐伍线	10kV	8175	2259.74
5353	昆山	昆山_126 庐陆线	10kV	8175	3490.67
5354	昆山	昆山_127 庐柒线	10kV	10392	3947.05
5355	昆山	昆山_128 庐捌线	10kV	8175	2467.23
5356	昆山	昆山_129 庐玖线	10kV	8140	2588.47
5357	昆山	昆山_130 柏零线	10kV	8140	2804.11
5358	昆山	昆山_131 柏壹线	10kV	8140	2526.12
5359	昆山	昆山_132 柏贰线	10kV	10392	5288.84
5360	昆山	昆山_133 柏叁线	10kV	8140	0
5361	昆山	昆山_134 柏肆线	10kV	8140	5340.00
5362	昆山	昆山_135 柏伍线	10kV	10392	3358.69
5363	昆山	昆山_136 柏陆线	10kV	8140	3073.43
5364	昆山	昆山_137 柏柒线	10kV	10392	5340.00
5365	昆山	昆山_138 柏捌线	10kV	9526	3368.57
5366	昆山	昆山_139 柏玖线	10kV	8175	0
5367	昆山	昆山_211 金菊线	20kV	16350	10011.31
5368	昆山	昆山_212 百硕线	20kV	16350	8026.09
5369	昆山	昆山_213 保税线	20kV	16350	13019.10
5370	昆山	昆山_214 郁金线	20kV	16350	8427.91

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5371	昆山	昆山_221 百世线	20kV	16350	12702.49
5372	昆山	昆山_222 玫瑰线	20kV	19052	10066.04
5373	昆山	昆山_223 东阳线	20kV	16350	10376.41
5374	昆山	昆山_224 汉扬线	20kV	16350	11411.80
5375	昆山	昆山_232 灵嘉线	20kV	16350	10583.56
5376	昆山	昆山_233 灵纬线	20kV	16350	7691.12
5377	昆山	昆山_234 灵鼎线	20kV	19052	5113.56
5378	昆山	昆山_241 灵欣线	20kV	16350	8797.52
5379	昆山	昆山_242 灵库线	20kV	16350	8178.50
5380	昆山	昆山_243 灵臻线	20kV	16350	13009.05
5381	昆山	昆山_131 兵壹线	10kV	9145	0
5382	昆山	昆山_132 兵贰线	10kV	7274	0
5383	昆山	昆山_133 兵叁线	10kV	7274	0
5384	昆山	昆山_134 兵肆线	10kV	8660	0
5385	昆山	昆山_135 兵伍线	10kV	8175	0
5386	昆山	昆山_136 兵陆线	10kV	8175	0
5387	昆山	昆山_141 希壹线	10kV	8175	1653.02
5388	昆山	昆山_142 希贰线	10kV	6928	1562.78
5389	昆山	昆山_143 希叁线	10kV	8175	1940.00
5390	昆山	昆山_144 希肆线	10kV	8175	1940.00
5391	昆山	昆山_145 希伍线	10kV	8175	1940.00
5392	昆山	昆山_146 希陆线	10kV	8175	1940.00
5393	昆山	昆山_171 薛家线	10kV	8175	750.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5394	昆山	昆山_172 中心线	10kV	9526	750.00
5395	昆山	昆山_173 管家线	10kV	8175	750.00
5396	昆山	昆山_174 世贰线	10kV	8175	750.00
5397	昆山	昆山_175 琵琶线	10kV	7274	750.00
5398	昆山	昆山_176 小连线	10kV	10392	750.00
5399	昆山	昆山_177 京胡线	10kV	8175	750.00
5400	昆山	昆山_178 世壹线	10kV	8175	750.00
5401	昆山	昆山_130 梅浦线	10kV	6928	644.65
5402	昆山	昆山_131 兆丰线	10kV	10392	8313.60
5403	昆山	昆山_132 曹新线	10kV	10392	3354.02
5404	昆山	昆山_133 新东线	10kV	6928	1424.40
5405	昆山	昆山_134 泗泾线	10kV	6928	3231.05
5406	昆山	昆山_135 创业线	10kV	6928	1328.27
5407	昆山	昆山_136 浦项线	10kV	8314	4050.46
5408	昆山	昆山_137 曹家线	10kV	6928	2630.04
5409	昆山	昆山_138 古南线	10kV	6928	2470.35
5410	昆山	昆山_139 公桥线	10kV	6928	2142.31
5411	昆山	昆山_140 安零线	10kV	8175	3920.73
5412	昆山	昆山_141 安壹线	10kV	8175	2222.68
5413	昆山	昆山_142 安贰线	10kV	8175	1998.38
5414	昆山	昆山_143 安叁线	10kV	8175	5320.00
5415	昆山	昆山_144 安肆线	10kV	9526	994.51
5416	昆山	昆山_145 安伍线	10kV	10392	2691.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5417	昆山	昆山_146 安陆线	10kV	7274	3981.52
5418	昆山	昆山_147 安柒线	10kV	8175	1287.92
5419	昆山	昆山_148 曹顺线	10kV	8660	5320.00
5420	昆山	昆山_149 安玖线	10kV	8660	4587.72
5421	昆山	昆山_111 晨壹线	10kV	8175	743.37
5422	昆山	昆山_112 晨贰线	10kV	8175	3422.61
5423	昆山	昆山_113 晨叁线	10kV	8175	2454.76
5424	昆山	昆山_114 晨肆线	10kV	9526	7389.40
5425	昆山	昆山_121 尤泾线	10kV	10392	2346.86
5426	昆山	昆山_122 元丰线	10kV	7274	0
5427	昆山	昆山_123 旗南线	10kV	11171	3980.83
5428	昆山	昆山_124 丰北线	10kV	11171	1971.36
5429	昆山	昆山_131 星天线	10kV	9526	3780.00
5430	昆山	昆山_132 星仪线	10kV	8175	1401.01
5431	昆山	昆山_133 星火线	10kV	10392	2717.85
5432	昆山	昆山_134 星印线	10kV	9526	3151.55
5433	昆山	昆山_135 星象线	10kV	9526	3504.70
5434	昆山	昆山_136 星高线	10kV	9526	1726.80
5435	昆山	昆山_141 星罗线	10kV	8175	3780.00
5436	昆山	昆山_142 星台线	10kV	10392	1847.18
5437	昆山	昆山_143 星山线	10kV	9526	1867.27
5438	昆山	昆山_144 星淞线	10kV	9526	3736.10
5439	昆山	昆山_145 星西线	10kV	9526	2664.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5440	昆山	昆山_146 星南线	10kV	9526	1038.68
5441	昆山	昆山_141 五联线	10kV	6928	1499.74
5442	昆山	昆山_142 新乐线	10kV	6928	4629.12
5443	昆山	昆山_143 北门线	10kV	6928	1865.02
5444	昆山	昆山_145 广福线	10kV	9006	660.24
5445	昆山	昆山_147 文峰线	10kV	6928	2976.10
5446	昆山	昆山_149 振华线	10kV	10392	3530.00
5447	昆山	昆山_130 山前线	10kV	8140	0
5448	昆山	昆山_131 超壹线	10kV	6928	0
5449	昆山	昆山_132 凯迪线	10kV	6928	0
5450	昆山	昆山_133 波力线	10kV	6928	0
5451	昆山	昆山_134 国道线	10kV	6928	0
5452	昆山	昆山_135 超贰线	10kV	6928	482.02
5453	昆山	昆山_136 狮城线	10kV	6928	830.00
5454	昆山	昆山_137 万步线	10kV	6928	830.00
5455	昆山	昆山_138 生态线	10kV	6928	830.00
5456	昆山	昆山_139 江浦线	10kV	10392	830.00
5457	昆山	昆山_110 府南线	10kV	6928	2560.00
5458	昆山	昆山_111 长江线	10kV	7274	2560.00
5459	昆山	昆山_112 西河线	10kV	6928	2560.00
5460	昆山	昆山_113 广场线	10kV	6928	2560.00
5461	昆山	昆山_114 白塔线	10kV	10392	2560.00
5462	昆山	昆山_115 同丰线	10kV	10392	2560.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5463	昆山	昆山_116 新昆线	10kV	10392	2560.00
5464	昆山	昆山_117 珠江线	10kV	9526	1713.99
5465	昆山	昆山_118 电信线	10kV	7274	1384.04
5466	昆山	昆山_119 绣衣线	10kV	11171	2314.64
5467	昆山	昆山_120 黄河线	10kV	6928	3438.71
5468	昆山	昆山_121 广电线	10kV	8175	5600.42
5469	昆山	昆山_122 前进线	10kV	6928	2698.63
5470	昆山	昆山_123 玉龙线	10kV	7274	0
5471	昆山	昆山_124 娄邑线	10kV	10392	3522.89
5472	昆山	昆山_125 同心线	10kV	10392	4545.29
5473	昆山	昆山_126 府东线	10kV	10392	2785.06
5474	昆山	昆山_127 龙江线	10kV	6928	4375.21
5475	昆山	昆山_128 电子线	10kV	6928	0
5476	昆山	昆山_129 中江线	10kV	6928	2651.17
5477	昆山	昆山_111 绰秋线	10kV	10392	7875.06
5478	昆山	昆山_112 绰黄线	10kV	10392	6598.92
5479	昆山	昆山_113 绰豪线	10kV	10392	4217.07
5480	昆山	昆山_114 绰青线	10kV	10392	4734.60
5481	昆山	昆山_115 绰鞍线	10kV	10392	8313.60
5482	昆山	昆山_116 绰阅线	10kV	10392	8084.98
5483	昆山	昆山_121 墩江线	10kV	10392	8190.97
5484	昆山	昆山_122 墩湖线	10kV	10392	3803.47
5485	昆山	昆山_123 墩马线	10kV	10392	3867.90

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5486	昆山	昆山_124 墩共线	10kV	10392	1698.05
5487	昆山	昆山_125 墩正线	10kV	10392	5389.29
5488	昆山	昆山_126 墩疗线	10kV	10392	7933.25
5489	昆山	昆山_132 沽健线	10kV	11171	3851.97
5490	昆山	昆山_133 沽桦线	10kV	10392	2660.35
5491	昆山	昆山_134 沽君线	10kV	10392	4551.70
5492	昆山	昆山_135 沽医线	10kV	10392	3635.12
5493	昆山	昆山_142 塘泥线	10kV	10392	4177.58
5494	昆山	昆山_144 塘滨线	10kV	10392	4115.23
5495	昆山	昆山_145 塘澄线	10kV	10392	5902.66
5496	昆山	昆山_146 塘娄线	10kV	11171	2911.84
5497	昆山	昆山_111 翠讯线	10kV	10392	2025.57
5498	昆山	昆山_112 翠宇线	10kV	10392	5068.87
5499	昆山	昆山_113 翠宋线	10kV	10392	1973.79
5500	昆山	昆山_114 翠庄线	10kV	10392	1718.66
5501	昆山	昆山_115 翠站线	10kV	10392	7028.46
5502	昆山	昆山_116 翠东线	10kV	10392	2713.70
5503	昆山	昆山_121 翠堂线	10kV	10392	4867.44
5504	昆山	昆山_122 翠新线	10kV	11171	2804.11
5505	昆山	昆山_123 翠镇线	10kV	10392	3609.49
5506	昆山	昆山_124 翠盛线	10kV	10392	2790.94
5507	昆山	昆山_126 翠木线	10kV	10392	8276.88
5508	昆山	昆山_131 薇电线	10kV	10392	2352.75

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5509	昆山	昆山_132 薇安线	10kV	10392	4100.00
5510	昆山	昆山_133 薇林线	10kV	10392	1203.57
5511	昆山	昆山_134 薇周线	10kV	10392	1739.27
5512	昆山	昆山_135 薇宋线	10kV	10392	2131.57
5513	昆山	昆山_136 薇忠线	10kV	10392	307.60
5514	昆山	昆山_141 薇洞线	10kV	10392	4100.00
5515	昆山	昆山_142 薇萧线	10kV	10392	3627.67
5516	昆山	昆山_143 薇昌线	10kV	11171	4100.00
5517	昆山	昆山_144 薇药线	10kV	10392	0
5518	昆山	昆山_145 薇川线	10kV	10392	4100.00
5519	昆山	昆山_146 薇泉线	10kV	10392	4100.00
5520	昆山	昆山_142 市北线	10kV	10392	2725.99
5521	昆山	昆山_143 吉星线	10kV	7274	2462.90
5522	昆山	昆山_144 陶雪线	10kV	8660	1580.28
5523	昆山	昆山_145 姜里线	10kV	10392	3927.14
5524	昆山	昆山_146 张镇线	10kV	9526	6919.34
5525	昆山	昆山_147 市工线	10kV	8314	2428.61
5526	昆山	昆山_148 湖滨线	10kV	6928	1500.09
5527	昆山	昆山_149 建设线	10kV	8175	3230.01
5528	昆山	昆山_120 金海线	10kV	8175	5177.4676
5529	昆山	昆山_121 小漠线	10kV	6928	5520.0572
5530	昆山	昆山_122 漠河线	10kV	10392	7289.4684
5531	昆山	昆山_123 火炬线	10kV	10392	2883.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5532	昆山	昆山_124 南星线	10kV	9526	2901.1
5533	昆山	昆山_125 大伍线	10kV	8175	1600.8876
5534	昆山	昆山_126 大陆线	10kV	10392	1107.614
5535	昆山	昆山_127 纬三线	10kV	10392	1328.0976
5536	昆山	昆山_128 大捌线	10kV	8175	0.0
5537	昆山	昆山_129 瑞港线	10kV	10392	4939.1444
5538	昆山	昆山_130 马庄线	10kV	10392	760.00
5539	昆山	昆山_131 经五线	10kV	10392	760.00
5540	昆山	昆山_132 信誉线	10kV	6928	760.00
5541	昆山	昆山_133 亚龙线	10kV	9526	760.00
5542	昆山	昆山_134 同北线	10kV	8140	760.00
5543	昆山	昆山_135 同伍线	10kV	10392	760.00
5544	昆山	昆山_136 南淞线	10kV	8175	760.00
5545	昆山	昆山_137 客运线	10kV	6928	760.00
5546	昆山	昆山_138 富钛线	10kV	6928	422.43
5547	昆山	昆山_139 同玖线	10kV	6928	760.00
5548	昆山	昆山_111 银京线	10kV	10392	3300.00
5549	昆山	昆山_112 银学线	10kV	10392	3300.00
5550	昆山	昆山_113 银士线	10kV	10392	3300.00
5551	昆山	昆山_114 银园线	10kV	10392	3300.00
5552	昆山	昆山_115 银农线	10kV	10392	3237.11
5553	昆山	昆山_116 银场线	10kV	10392	3300.00
5554	昆山	昆山_121 河都线	10kV	10392	3300.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5555	昆山	昆山_122 河吴线	10kV	10392	3300.00
5556	昆山	昆山_123 河裕线	10kV	10392	3240.23
5557	昆山	昆山_124 河森线	10kV	10392	3224.98
5558	昆山	昆山_125 河白线	10kV	10392	1129.78
5559	昆山	昆山_126 河虹线	10kV	10392	1711.39
5560	昆山	昆山_131 直金线	10kV	10392	4042.49
5561	昆山	昆山_132 直泊线	10kV	10392	4682.64
5562	昆山	昆山_133 直联线	10kV	10392	877.08
5563	昆山	昆山_134 直南线	10kV	10392	6411.86
5564	昆山	昆山_135 直镇线	10kV	10392	3620.57
5565	昆山	昆山_136 直德线	10kV	10392	7114.36
5566	昆山	昆山_141 直机线	10kV	10392	3283.87
5567	昆山	昆山_142 直新线	10kV	10392	1087.00
5568	昆山	昆山_143 直丰线	10kV	10392	924.89
5569	昆山	昆山_144 直花线	10kV	10392	3709.94
5570	昆山	昆山_145 直河线	10kV	10392	5624.15
5571	昆山	昆山_146 直悦线	10kV	10392	1253.28
5572	昆山	昆山_180 东环线	10kV	10392	3851.10
5573	昆山	昆山_181 淀北线	10kV	8175	2029.56
5574	昆山	昆山_182 仙妮线	10kV	9526	3527.04
5575	昆山	昆山_183 北环线	10kV	10392	5078.92
5576	昆山	昆山_184 永利线	10kV	8175	3653.13
5577	昆山	昆山_185 双马线	10kV	9526	1451.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5578	昆山	昆山_186 唯品线	10kV	8175	2086.37
5579	昆山	昆山_187 钱安线	10kV	10392	4960.10
5580	昆山	昆山_188 淀华线	10kV	8175	2287.80
5581	昆山	昆山_189 淀乐线	10kV	9526	7402.57
5582	昆山	昆山_121 淀壹线	10kV	8175	1712.60
5583	昆山	昆山_122 淀贰线	10kV	8175	2070.00
5584	昆山	昆山_123 淀叁线	10kV	9526	2070.00
5585	昆山	昆山_124 淀肆线	10kV	8175	2070.00
5586	昆山	昆山_125 淀伍线	10kV	8660	1779.46
5587	昆山	昆山_126 淀陆线	10kV	10392	2070.00
5588	昆山	昆山_127 淀柒线	10kV	10392	2070.00
5589	昆山	昆山_128 淀捌线	10kV	7274	1157.67
5590	昆山	昆山_111 杜壹线	10kV	8175	0
5591	昆山	昆山_112 杜贰线	10kV	9526	0
5592	昆山	昆山_113 杜叁线	10kV	10392	0
5593	昆山	昆山_114 杜肆线	10kV	7274	0
5594	昆山	昆山_115 杜伍线	10kV	8175	0
5595	昆山	昆山_116 杜陆线	10kV	9006	0
5596	昆山	昆山_117 杜柒线	10kV	8175	0
5597	昆山	昆山_118 杜捌线	10kV	8314	0
5598	昆山	昆山_119 杜玖线	10kV	8175	0
5599	昆山	昆山_11A 杜拾线	10kV	8175	0
5600	昆山	昆山_121 桥壹线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
5601	昆山	昆山_122 桥贰线	10kV	9526	0
5602	昆山	昆山_123 桥叁线	10kV	8660	0
5603	昆山	昆山_124 桥肆线	10kV	9872	0
5604	昆山	昆山_125 桥伍线	10kV	9872	0
5605	昆山	昆山_131 桥陆线	10kV	10392	0
5606	昆山	昆山_132 桥柒线	10kV	10392	0
5607	昆山	昆山_133 桥捌线	10kV	9526	0
5608	昆山	昆山_134 桥玖线	10kV	9526	0
5609	昆山	昆山_135 桥拾线	10kV	8175	0
5610	昆山	昆山_141 团包线	10kV	10392	0
5611	昆山	昆山_142 团佳线	10kV	10392	0
5612	昆山	昆山_143 团丁线	10kV	10392	0
5613	昆山	昆山_144 团平线	10kV	10392	0
5614	昆山	昆山_145 团强线	10kV	10392	0
5615	昆山	昆山_146 团联线	10kV	10392	0
5616	昆山	昆山_147 团城线	10kV	10392	0
5617	昆山	昆山_148 团庆线	10kV	10392	0
5618	昆山	昆山_149 团湖线	10kV	10392	0
5619	昆山	昆山_14A 团学线	10kV	10392	0
5620	昆山	昆山_110 富竹线	10kV	10392	3316.43
5621	昆山	昆山_111 盛荣线	10kV	10392	2857.45
5622	昆山	昆山_112 富林线	10kV	10392	3359.39
5623	昆山	昆山_113 九方线	10kV	8140	2561.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5624	昆山	昆山_114 富鼎线	10kV	7274	1528.84
5625	昆山	昆山_115 富新线	10kV	10392	2260.95
5626	昆山	昆山_116 富昆线	10kV	10392	5595.23
5627	昆山	昆山_117 富永线	10kV	6928	5542.40
5628	昆山	昆山_118 富浦线	10kV	10392	6345.36
5629	昆山	昆山_119 富弘线	10kV	10392	5596.78
5630	昆山	昆山_120 富环线	10kV	8175	3504.36
5631	昆山	昆山_121 富庆线	10kV	8175	4399.97
5632	昆山	昆山_122 富西线	10kV	8175	1688.87
5633	昆山	昆山_123 康竹线	10kV	8175	3802.09
5634	昆山	昆山_124 康城线	10kV	8175	1252.93
5635	昆山	昆山_125 康北线	10kV	9526	4556.20
5636	昆山	昆山_126 康模线	10kV	7274	1348.88
5637	昆山	昆山_127 富紫线	10kV	8175	6207.14
5638	昆山	昆山_128 富电线	10kV	8175	2933.66
5639	昆山	昆山_129 康芳线	10kV	8175	3844.17
5640	昆山	昆山_130 康林线	10kV	10392	570.00
5641	昆山	昆山_131 富汉线	10kV	9526	0
5642	昆山	昆山_132 康丙线	10kV	8175	570.00
5643	昆山	昆山_133 新北线	10kV	8175	570.00
5644	昆山	昆山_134 昆北线	10kV	7274	570.00
5645	昆山	昆山_135 黄仓线	10kV	8175	0
5646	昆山	昆山_136 康丁线	10kV	8175	570.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5647	昆山	昆山_137 康乙线	10kV	8175	570.00
5648	昆山	昆山_138 康甲线	10kV	8175	570.00
5649	昆山	昆山_139 富花线	10kV	9006	570.00
5650	昆山	昆山_111 荣壹线	10kV	10392	1557.76
5651	昆山	昆山_112 荣贰线	10kV	8175	1388.54
5652	昆山	昆山_113 荣叁线	10kV	10392	1758.67
5653	昆山	昆山_114 荣肆线	10kV	10392	2023.50
5654	昆山	昆山_115 荣伍线	10kV	9526	1035.39
5655	昆山	昆山_116 荣陆线	10kV	8175	1056.69
5656	昆山	昆山_117 荣柒线	10kV	8175	4180.53
5657	昆山	昆山_118 荣捌线	10kV	8175	2298.88
5658	昆山	昆山_119 荣玖线	10kV	9526	609.14
5659	昆山	昆山_11A 荣拾线	10kV	8175	3041.74
5660	昆山	昆山_11B 荣甲线	10kV	8175	4128.74
5661	昆山	昆山_222 国展线	20kV	20784	12918.99
5662	昆山	昆山_223 远瀚线	20kV	16350	7818.94
5663	昆山	昆山_224 华万线	20kV	16350	11107.32
5664	昆山	昆山_131 汶翔线	10kV	8175	3470.00
5665	昆山	昆山_132 汶机线	10kV	8175	3169.73
5666	昆山	昆山_133 汶洽线	10kV	10392	3387.45
5667	昆山	昆山_134 汶江线	10kV	8175	0
5668	昆山	昆山_135 汶联线	10kV	8175	1008.02
5669	昆山	昆山_136 汶发线	10kV	9526	956.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5670	昆山	昆山_142 汶黄线	10kV	9526	3470.00
5671	昆山	昆山_143 汶石线	10kV	9526	2183.19
5672	昆山	昆山_144 汶中线	10kV	9526	606.03
5673	昆山	昆山_145 汶浦线	10kV	8175	0
5674	昆山	昆山_146 汶场线	10kV	9526	3470.00
5675	昆山	昆山_112 鼎六线	10kV	10392	7055.65
5676	昆山	昆山_114 鼎溪线	10kV	10392	8312.21
5677	昆山	昆山_115 鼎镁线	10kV	10392	4258.99
5678	昆山	昆山_116 鼎蓬线	10kV	10392	5355.86
5679	昆山	昆山_121 瓦星线	10kV	10392	0
5680	昆山	昆山_122 瓦英线	10kV	10392	7339.18
5681	昆山	昆山_123 瓦环线	10kV	10392	0
5682	昆山	昆山_124 瓦庙线	10kV	10392	4750.36
5683	昆山	昆山_125 瓦通线	10kV	10392	885.23
5684	昆山	昆山_126 瓦辉线	10kV	10392	4610.06
5685	昆山	昆山_131 辉嘉线	10kV	10392	5877.54
5686	昆山	昆山_132 辉镇线	10kV	10392	5974.88
5687	昆山	昆山_133 辉通线	10kV	10392	1307.31
5688	昆山	昆山_134 辉诚线	10kV	10392	8310.83
5689	昆山	昆山_135 辉浜线	10kV	10392	5194.61
5690	昆山	昆山_136 辉金线	10kV	10392	2096.24
5691	昆山	昆山_142 辉湖线	10kV	10392	3395.59
5692	昆山	昆山_143 辉洪线	10kV	10392	5809.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5693	昆山	昆山_144 辉世线	10kV	10392	3330.64
5694	昆山	昆山_145 辉新线	10kV	10392	1816.87
5695	昆山	昆山_146 辉品线	10kV	10392	6828.24
5696	昆山	昆山_112 高明线	10kV	7274	1374.52
5697	昆山	昆山_114 高西线	10kV	7274	3049.01
5698	昆山	昆山_115 高北线	10kV	7274	3718.78
5699	昆山	昆山_116 高锦线	10kV	9145	3601.69
5700	昆山	昆山_122 勇周线	10kV	10392	1158.88
5701	昆山	昆山_123 勇园线	10kV	10392	8313.60
5702	昆山	昆山_124 勇康线	10kV	10392	1006.64
5703	昆山	昆山_125 勇南线	10kV	10392	6913.10
5704	昆山	昆山_126 勇冷线	10kV	10392	2650.83
5705	昆山	昆山_134 里全线	10kV	10392	397.84
5706	昆山	昆山_135 里周线	10kV	9145	2840.48
5707	昆山	昆山_142 浜盘线	10kV	7274	4723.51
5708	昆山	昆山_143 浜龙线	10kV	7274	3049.01
5709	昆山	昆山_144 浜桥线	10kV	10392	4812.36
5710	昆山	昆山_146 浜月线	10kV	10392	4781.88
5711	昆山	昆山_111 东壹线	10kV	8175	1464.23
5712	昆山	昆山_112 东贰线	10kV	8175	2027.48
5713	昆山	昆山_113 东叁线	10kV	8175	4907.97
5714	昆山	昆山_114 东肆线	10kV	8175	4362.91
5715	昆山	昆山_115 东伍线	10kV	8175	4332.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5716	昆山	昆山_116 东陆线	10kV	8175	544.71
5717	昆山	昆山_117 东柒线	10kV	8175	5794.06
5718	昆山	昆山_118 东捌线	10kV	7274	2068.18
5719	昆山	昆山_119 东兆线	10kV	7274	500.20
5720	昆山	昆山_11A 东盛线	10kV	7274	4884.76
5721	昆山	昆山_121 公壹线	10kV	8175	3187.57
5722	昆山	昆山_122 公贰线	10kV	7274	0
5723	昆山	昆山_123 公叁线	10kV	10392	4431.50
5724	昆山	昆山_124 公肆线	10kV	8175	3827.03
5725	昆山	昆山_125 公伍线	10kV	10392	2071.65
5726	昆山	昆山_126 公陆线	10kV	9526	4350.61
5727	昆山	昆山_127 公柒线	10kV	8175	2688.24
5728	昆山	昆山_128 公捌线	10kV	10392	3052.13
5729	昆山	昆山_129 公象线	10kV	10392	8289.18
5730	昆山	昆山_12E 公丰线	10kV	10392	2452.34
5731	昆山	昆山_170 红峰线	10kV	8175	1240.98
5732	昆山	昆山_171 泾河线	10kV	6928	1868.31
5733	昆山	昆山_172 森林线	10kV	10392	2087.41
5734	昆山	昆山_173 体育线	10kV	6928	3043.99
5735	昆山	昆山_174 体贰线	10kV	6928	5044.80
5736	昆山	昆山_175 绰墩线	10kV	6928	4082.84
5737	昆山	昆山_176 林荫线	10kV	6928	938.05
5738	昆山	昆山_177 荣心线	10kV	8175	2773.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5739	昆山	昆山_178 共捌线	10kV	6928	4080.77
5740	昆山	昆山_179 共玖线	10kV	10392	5707.11
5741	昆山	昆山_120 青零线	10kV	9526	3839.67
5742	昆山	昆山_121 青壹线	10kV	9526	1616.48
5743	昆山	昆山_122 青贰线	10kV	8175	5392.76
5744	昆山	昆山_123 青叁线	10kV	8175	4706.71
5745	昆山	昆山_124 青肆线	10kV	8175	1896.37
5746	昆山	昆山_125 青伍线	10kV	8175	1779.80
5747	昆山	昆山_126 乐建线	10kV	10392	2558.86
5748	昆山	昆山_127 青柒线	10kV	8175	3595.11
5749	昆山	昆山_128 青捌线	10kV	8175	2441.77
5750	昆山	昆山_129 青玖线	10kV	8175	2741.58
5751	昆山	昆山_111 沿务线	10kV	10392	3949.65
5752	昆山	昆山_112 沿南线	10kV	10392	5052.07
5753	昆山	昆山_113 沿国线	10kV	10392	6404.24
5754	昆山	昆山_114 沿村线	10kV	10392	6943.24
5755	昆山	昆山_115 沿面线	10kV	10392	3763.98
5756	昆山	昆山_116 沿家线	10kV	10392	3255.47
5757	昆山	昆山_117 沿轨线	10kV	10392	7555.33
5758	昆山	昆山_121 沪城线	10kV	10392	7783.78
5759	昆山	昆山_122 沪东线	10kV	10392	5706.77
5760	昆山	昆山_123 沪地线	10kV	10392	8054.67
5761	昆山	昆山_124 沪绿线	10kV	10392	5052.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5762	昆山	昆山_125 沪天线	10kV	10392	7878.18
5763	昆山	昆山_126 沪捷线	10kV	10392	5508.97
5764	昆山	昆山_127 沪产线	10kV	10392	7025.51
5765	昆山	昆山_128 沪园线	10kV	10392	3803.47
5766	昆山	昆山_131 古盾线	10kV	10392	4044.05
5767	昆山	昆山_133 古新线	10kV	10392	2317.42
5768	昆山	昆山_134 古光线	10kV	10392	2463.60
5769	昆山	昆山_135 古商线	10kV	10392	3876.56
5770	昆山	昆山_136 古银线	10kV	10392	6870.15
5771	昆山	昆山_137 古峰线	10kV	10392	6705.61
5772	昆山	昆山_138 古农线	10kV	10392	7098.60
5773	昆山	昆山_141 南蓬线	10kV	10392	7701.51
5774	昆山	昆山_143 南轻线	10kV	10392	8313.60
5775	昆山	昆山_144 南地线	10kV	10392	3794.47
5776	昆山	昆山_145 南绿线	10kV	10392	7783.78
5777	昆山	昆山_146 南天线	10kV	10392	8313.60
5778	昆山	昆山_147 南座线	10kV	10392	5913.91
5779	昆山	昆山_148 南骏线	10kV	10392	7847.69
5780	昆山	昆山_111 海壹线	10kV	8175	1607.30
5781	昆山	昆山_112 海贰线	10kV	10392	1106.40
5782	昆山	昆山_113 海叁线	10kV	8175	2040.00
5783	昆山	昆山_114 海肆线	10kV	9526	2040.00
5784	昆山	昆山_115 海伍线	10kV	8175	2039.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5785	昆山	昆山_116 海陆线	10kV	9526	1601.06
5786	昆山	昆山_117 海柒线	10kV	9526	2040.00
5787	昆山	昆山_118 海捌线	10kV	8175	2040.00
5788	昆山	昆山_121 腾壹线	10kV	9872	1750.36
5789	昆山	昆山_122 腾贰线	10kV	9526	1464.06
5790	昆山	昆山_123 腾叁线	10kV	10392	1968.07
5791	昆山	昆山_124 腾肆线	10kV	8175	2040.00
5792	昆山	昆山_131 茂清线	10kV	10392	1668.78
5793	昆山	昆山_132 茂光线	10kV	10392	3502.10
5794	昆山	昆山_134 茂华线	10kV	10392	6157.61
5795	昆山	昆山_135 茂任线	10kV	10392	2609.78
5796	昆山	昆山_141 茂凤线	10kV	10392	1961.14
5797	昆山	昆山_142 茂地线	10kV	10392	8313.60
5798	昆山	昆山_143 茂台线	10kV	10392	3891.80
5799	昆山	昆山_146 茂倪线	10kV	10392	4537.49
5800	昆山	昆山_111 汉研线	10kV	10392	4786.38
5801	昆山	昆山_112 汉大线	10kV	10392	2298.54
5802	昆山	昆山_113 汉新线	10kV	10392	4905.02
5803	昆山	昆山_114 汉紫线	10kV	10392	4179.32
5804	昆山	昆山_115 汉民线	10kV	10392	5264.41
5805	昆山	昆山_116 汉和线	10kV	10392	2891.92
5806	昆山	昆山_117 汉翠线	10kV	10392	2783.84
5807	昆山	昆山_118 汉长线	10kV	10392	7121.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5808	昆山	昆山_119 汉亭线	10kV	10392	7250.50
5809	昆山	昆山_11A 汉纬线	10kV	10392	2600.94
5810	昆山	昆山_121 鱼华线	10kV	10392	2627.10
5811	昆山	昆山_122 鱼水线	10kV	10392	2031.81
5812	昆山	昆山_123 鱼嘉线	10kV	10392	3902.02
5813	昆山	昆山_124 鱼凤线	10kV	10392	0
5814	昆山	昆山_131 鱼学线	10kV	10392	6120.54
5815	昆山	昆山_132 鱼门线	10kV	10392	2693.78
5816	昆山	昆山_133 鱼顺线	10kV	10392	4658.91
5817	昆山	昆山_134 鱼都线	10kV	10392	3524.79
5818	昆山	昆山_170 田都线	10kV	9526	1242.02
5819	昆山	昆山_171 泗桥线	10kV	6928	297.73
5820	昆山	昆山_172 丰夏线	10kV	10392	5670.91
5821	昆山	昆山_173 合陆线	10kV	7274	1068.82
5822	昆山	昆山_174 孔巷线	10kV	6928	857.51
5823	昆山	昆山_175 环铁线	10kV	6928	2119.97
5824	昆山	昆山_176 和宜线	10kV	6928	2838.23
5825	昆山	昆山_177 三巷线	10kV	6928	0
5826	昆山	昆山_178 太湖线	10kV	6928	3570.17
5827	昆山	昆山_179 庆丰线	10kV	8175	1163.21
5828	昆山	昆山_180 丰零线	10kV	9526	0
5829	昆山	昆山_181 丰壹线	10kV	8175	0
5830	昆山	昆山_182 丰贰线	10kV	8175	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
5831	昆山	昆山_183 丰叁线	10kV	10392	0
5832	昆山	昆山_184 丰肆线	10kV	9872	0
5833	昆山	昆山_185 丰伍线	10kV	7274	0
5834	昆山	昆山_186 丰陆线	10kV	9526	0
5835	昆山	昆山_187 丰柒线	10kV	10392	0
5836	昆山	昆山_188 丰捌线	10kV	9526	0
5837	昆山	昆山_189 丰玖线	10kV	11171	0
5838	昆山	昆山_111 衡东线	10kV	10392	3603.08
5839	昆山	昆山_112 衡西线	10kV	10392	8312.73
5840	昆山	昆山_113 衡庐线	10kV	10392	1442.93
5841	昆山	昆山_114 衡宝线	10kV	10392	5399.68
5842	昆山	昆山_115 衡黑线	10kV	10392	7327.75
5843	昆山	昆山_116 衡庆线	10kV	10392	4039.54
5844	昆山	昆山_121 泰创线	10kV	10392	4762.83
5845	昆山	昆山_122 泰丰线	10kV	10392	4226.95
5846	昆山	昆山_123 泰河线	10kV	10392	2575.31
5847	昆山	昆山_124 泰吉线	10kV	10392	826.34
5848	昆山	昆山_125 泰柏线	10kV	10392	4772.35
5849	昆山	昆山_126 泰江线	10kV	10392	3687.08
5850	昆山	昆山_131 群广线	10kV	10392	2753.19
5851	昆山	昆山_132 群汇线	10kV	10392	5021.24
5852	昆山	昆山_133 群沃线	10kV	10392	5334.04
5853	昆山	昆山_134 群嵩线	10kV	10392	4827.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5854	昆山	昆山_135 群铁线	10kV	10392	4467.00
5855	昆山	昆山_136 群阁线	10kV	10392	8312.56
5856	昆山	昆山_141 益爱线	10kV	10392	5320.18
5857	昆山	昆山_143 益悦线	10kV	10392	2352.92
5858	昆山	昆山_144 益得线	10kV	10392	8312.56
5859	昆山	昆山_145 益田线	10kV	10392	4704.11
5860	昆山	昆山_146 益明线	10kV	10392	2474.85
5861	昆山	昆山_111 恒锬线	10kV	10392	0
5862	昆山	昆山_112 恒平线	10kV	10392	0
5863	昆山	昆山_113 恒佑线	10kV	10392	0
5864	昆山	昆山_114 恒定线	10kV	10392	0
5865	昆山	昆山_115 恒荣线	10kV	10392	0
5866	昆山	昆山_116 恒风线	10kV	10392	0
5867	昆山	昆山_117 恒中线	10kV	10392	0
5868	昆山	昆山_118 恒塘线	10kV	10392	0
5869	昆山	昆山_119 恒高线	10kV	10392	0
5870	昆山	昆山_11A 恒介线	10kV	10392	0
5871	昆山	昆山_121 杨泰线	10kV	10392	3180.00
5872	昆山	昆山_122 杨兰线	10kV	10392	3180.00
5873	昆山	昆山_123 杨科线	10kV	10392	3180.00
5874	昆山	昆山_124 杨松线	10kV	10392	0
5875	昆山	昆山_131 杨福线	10kV	11171	1210.15
5876	昆山	昆山_132 杨莫线	10kV	10392	3040.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5877	昆山	昆山_133 杨谦线	10kV	11171	2519.19
5878	昆山	昆山_134 杨佰线	10kV	10392	2589.86
5879	昆山	昆山_136 杨兴线	10kV	11171	3180.00
5880	昆山	昆山_110 虹零线	10kV	10392	3250.00
5881	昆山	昆山_111 虹壹线	10kV	9006	1910.05
5882	昆山	昆山_112 虹贰线	10kV	7274	2308.76
5883	昆山	昆山_113 虹叁线	10kV	7274	962.99
5884	昆山	昆山_114 虹肆线	10kV	10392	3250.00
5885	昆山	昆山_115 虹伍线	10kV	7274	2625.54
5886	昆山	昆山_116 虹陆线	10kV	7274	2241.73
5887	昆山	昆山_117 虹柒线	10kV	10392	2083.77
5888	昆山	昆山_118 虹捌线	10kV	9526	3250.00
5889	昆山	昆山_119 虹玖线	10kV	8175	3250.00
5890	昆山	昆山_121 祺森线	10kV	8175	3001.38
5891	昆山	昆山_122 祺文线	10kV	8175	2949.60
5892	昆山	昆山_123 祺明线	10kV	10392	4881.64
5893	昆山	昆山_124 祺娄线	10kV	11171	3869.81
5894	昆山	昆山_131 祺凯线	10kV	8314	3429.01
5895	昆山	昆山_132 祺萧线	10kV	8175	418.97
5896	昆山	昆山_133 祺江线	10kV	10392	1001.96
5897	昆山	昆山_134 祺青线	10kV	8175	3095.78
5898	昆山	昆山_135 祺润线	10kV	9526	1910.92
5899	昆山	昆山_111 软壹线	10kV	10392	3466.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5900	昆山	昆山_112 软贰线	10kV	10392	7357.54
5901	昆山	昆山_113 软叁线	10kV	10392	6085.04
5902	昆山	昆山_114 软肆线	10kV	10392	7400.32
5903	昆山	昆山_115 软伍线	10kV	10392	6127.64
5904	昆山	昆山_116 软陆线	10kV	10392	4319.26
5905	昆山	昆山_121 件壹线	10kV	10392	7552.39
5906	昆山	昆山_122 件贰线	10kV	10392	7765.60
5907	昆山	昆山_123 件叁线	10kV	10392	3996.42
5908	昆山	昆山_124 件肆线	10kV	10392	6389.52
5909	昆山	昆山_125 件伍线	10kV	10392	7448.99
5910	昆山	昆山_126 件陆线	10kV	10392	6273.82
5911	昆山	昆山_131 和校线	10kV	10392	7393.73
5912	昆山	昆山_132 和兰线	10kV	10392	6741.81
5913	昆山	昆山_133 和锦线	10kV	10392	3068.41
5914	昆山	昆山_134 和黄线	10kV	10392	5547.77
5915	昆山	昆山_141 平乾线	10kV	10392	1112.81
5916	昆山	昆山_144 平金线	10kV	10392	7357.19
5917	昆山	昆山_145 平托线	10kV	10392	4408.63
5918	昆山	昆山_111 道凯线	10kV	10392	5227.52
5919	昆山	昆山_112 道卓线	10kV	10392	2197.39
5920	昆山	昆山_113 道江线	10kV	10392	1382.83
5921	昆山	昆山_114 道创线	10kV	10392	2394.84
5922	昆山	昆山_121 国蝶线	10kV	10392	4942.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5923	昆山	昆山_122 国河线	10kV	10392	4732.86
5924	昆山	昆山_123 国长线	10kV	10392	6266.55
5925	昆山	昆山_124 国庙线	10kV	10392	2750.24
5926	昆山	昆山_125 国士线	10kV	10392	7324.45
5927	昆山	昆山_126 国柏线	10kV	10392	3621.09
5928	昆山	昆山_127 国紫线	10kV	10392	5977.65
5929	昆山	昆山_128 国立线	10kV	10392	7461.46
5930	昆山	昆山_131 居同线	10kV	10392	3128.51
5931	昆山	昆山_132 居茂线	10kV	10392	6621.96
5932	昆山	昆山_133 居新线	10kV	10392	3627.33
5933	昆山	昆山_134 居郡线	10kV	10392	5503.95
5934	昆山	昆山_135 居熊线	10kV	10392	5171.41
5935	昆山	昆山_136 居湾线	10kV	10392	1700.82
5936	昆山	昆山_141 巷青线	10kV	17320	9249.40
5937	昆山	昆山_142 巷杏线	10kV	10392	1534.55
5938	昆山	昆山_143 巷精线	10kV	10392	4576.98
5939	昆山	昆山_144 巷车线	10kV	10392	2985.10
5940	昆山	昆山_145 巷云线	10kV	10392	7058.42
5941	昆山	昆山_146 巷荡线	10kV	10392	2519.54
5942	昆山	昆山_111 火景线	10kV	9526	3224.46
5943	昆山	昆山_112 火美线	10kV	9526	2237.74
5944	昆山	昆山_113 火盛线	10kV	9526	0
5945	昆山	昆山_114 火晨线	10kV	9526	499.34

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5946	昆山	昆山_115 火嘉线	10kV	9526	3026.32
5947	昆山	昆山_116 火带线	10kV	9526	2595.75
5948	昆山	昆山_122 炬茗线	10kV	9526	2708.67
5949	昆山	昆山_124 炬华线	10kV	9526	4353.90
5950	昆山	昆山_131 生淞线	10kV	10392	5798.39
5951	昆山	昆山_132 生群线	10kV	10392	2992.55
5952	昆山	昆山_133 生福线	10kV	9526	2586.74
5953	昆山	昆山_141 田环线	10kV	10392	967.84
5954	昆山	昆山_144 田燕线	10kV	10392	5343.57
5955	昆山	昆山_145 田苑线	10kV	9526	1660.99
5956	昆山	昆山_146 田山线	10kV	10392	2726.86
5957	昆山	昆山_130 东泾线	10kV	8175	2937.99
5958	昆山	昆山_131 集善线	10kV	8175	2101.44
5959	昆山	昆山_132 集花线	10kV	7274	2901.10
5960	昆山	昆山_133 方季线	10kV	10392	7358.23
5961	昆山	昆山_134 南市线	10kV	10392	3042.60
5962	昆山	昆山_135 百泾线	10kV	8175	3857.51
5963	昆山	昆山_136 中泰线	10kV	8175	5427.74
5964	昆山	昆山_137 绿北线	10kV	8175	1645.75
5965	昆山	昆山_138 绿中线	10kV	8175	5298.36
5966	昆山	昆山_139 绿南线	10kV	8175	4796.08
5967	昆山	昆山_121 善常线	10kV	10392	4841.29
5968	昆山	昆山_122 善国线	10kV	10392	5260.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5969	昆山	昆山_123 善花线	10kV	10392	3100.11
5970	昆山	昆山_125 善中线	10kV	10392	589.92
5971	昆山	昆山_126 善宝线	10kV	10392	3329.25
5972	昆山	昆山_127 善夏线	10kV	10392	5260.00
5973	昆山	昆山_128 善科线	10kV	10392	3707.00
5974	昆山	昆山_129 善展线	10kV	10392	5260.00
5975	昆山	昆山_12A 善亭线	10kV	10392	3818.89
5976	昆山	昆山_111 江壹线	10kV	8660	5499.97
5977	昆山	昆山_112 江贰线	10kV	8175	2103.69
5978	昆山	昆山_113 江叁线	10kV	8175	608.62
5979	昆山	昆山_114 江肆线	10kV	10392	4026.38
5980	昆山	昆山_115 江伍线	10kV	7274	73.96
5981	昆山	昆山_116 江陆线	10kV	7274	3514.57
5982	昆山	昆山_117 江柒线	10kV	11171	3090.93
5983	昆山	昆山_118 江捌线	10kV	7274	2920.84
5984	昆山	昆山_121 连展线	10kV	9526	5218.34
5985	昆山	昆山_122 春堤线	10kV	9526	7288.26
5986	昆山	昆山_123 明丰线	10kV	8175	2481.26
5987	昆山	昆山_124 联育线	10kV	8175	882.63
5988	昆山	昆山_151 亲花线	10kV	10392	5393.62
5989	昆山	昆山_152 亲福线	10kV	10392	3983.77
5990	昆山	昆山_153 亲宝线	10kV	10392	3813.34
5991	昆山	昆山_154 亲力线	10kV	10392	7196.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
5992	昆山	昆山_155 亲长线	10kV	10392	1867.62
5993	昆山	昆山_156 亲江线	10kV	10392	1082.15
5994	昆山	昆山_161 和恩线	10kV	10392	4872.98
5995	昆山	昆山_162 和振线	10kV	10392	3737.14
5996	昆山	昆山_163 和港线	10kV	10392	5244.32
5997	昆山	昆山_164 和六线	10kV	10392	1124.76
5998	昆山	昆山_165 和悦线	10kV	10392	5089.14
5999	昆山	昆山_166 和京线	10kV	10392	3192.08
6000	昆山	昆山_111 城壹线	10kV	8175	6089.37
6001	昆山	昆山_112 城贰线	10kV	8175	3075.34
6002	昆山	昆山_113 城叁线	10kV	10392	3685.87
6003	昆山	昆山_114 城肆线	10kV	7274	5746.43
6004	昆山	昆山_115 城伍线	10kV	11171	2568.04
6005	昆山	昆山_116 城陆线	10kV	8175	2728.25
6006	昆山	昆山_117 城柒线	10kV	8175	6540.03
6007	昆山	昆山_118 城捌线	10kV	7274	2166.04
6008	昆山	昆山_211 金甲线	20kV	16350	7648.51
6009	昆山	昆山_212 金乙线	20kV	16350	10510.47
6010	昆山	昆山_213 金丙线	20kV	16350	11143.69
6011	昆山	昆山_214 金丁线	20kV	16350	11095.19
6012	昆山	昆山_124 彭华线	10kV	10392	2571.67
6013	昆山	昆山_125 彭商线	10kV	10392	8277.05
6014	昆山	昆山_131 彭粮线	10kV	10392	2133.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6015	昆山	昆山_132 彭家线	10kV	10392	0
6016	昆山	昆山_134 彭陆线	10kV	10392	6608.62
6017	昆山	昆山_111 金壹线	10kV	7274	982.39
6018	昆山	昆山_112 金贰线	10kV	8175	3492.92
6019	昆山	昆山_113 金叁线	10kV	8660	1292.76
6020	昆山	昆山_114 金肆线	10kV	7274	2923.44
6021	昆山	昆山_115 金伍线	10kV	7274	1585.47
6022	昆山	昆山_116 金陆线	10kV	11171	6320.00
6023	昆山	昆山_117 金柒线	10kV	7274	242.48
6024	昆山	昆山_118 金捌线	10kV	9526	4322.38
6025	昆山	昆山_119 金玖线	10kV	7274	1891.69
6026	昆山	昆山_11A 金拾线	10kV	9526	1962.18
6027	昆山	昆山_121 沙壹线	10kV	8314	940.00
6028	昆山	昆山_122 沙贰线	10kV	9526	940.00
6029	昆山	昆山_123 沙叁线	10kV	11171	940.00
6030	昆山	昆山_124 沙肆线	10kV	8175	940.00
6031	昆山	昆山_125 沙伍线	10kV	7274	940.00
6032	昆山	昆山_126 沙陆线	10kV	8314	940.00
6033	昆山	昆山_127 沙柒线	10kV	8660	940.00
6034	昆山	昆山_128 沙捌线	10kV	9526	940.00
6035	昆山	昆山_129 沙玖线	10kV	8175	940.00
6036	昆山	昆山_12A 沙拾线	10kV	10392	330.81
6037	昆山	昆山_111 锦东线	10kV	6928	1714.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6038	昆山	昆山_112 虬泽线	10kV	8175	0
6039	昆山	昆山_114 溪庄线	10kV	10392	3117.43
6040	昆山	昆山_115 锦工线	10kV	7274	4364.29
6041	昆山	昆山_116 锦西线	10kV	9526	3254.95
6042	昆山	昆山_141 锦能线	10kV	9526	3229.14
6043	昆山	昆山_142 锦葛线	10kV	9526	4136.88
6044	昆山	昆山_143 锦港线	10kV	9526	353.67
6045	昆山	昆山_144 锦孟线	10kV	9526	7620.80
6046	昆山	昆山_121 红霞线	10kV	6928	2002.54
6047	昆山	昆山_122 白莲线	10kV	6928	2432.77
6048	昆山	昆山_123 锦泽线	10kV	10392	4124.24
6049	昆山	昆山_124 锦富线	10kV	10392	105.48
6050	昆山	昆山_125 溪伍线	10kV	6928	443.57
6051	昆山	昆山_126 溪陆线	10kV	6928	1296.06
6052	昆山	昆山_131 溪平线	10kV	10392	564.63
6053	昆山	昆山_134 溪坝线	10kV	9526	5419.77
6054	昆山	昆山_135 溪水线	10kV	9526	2174.18
6055	昆山	昆山_111 玉壹线	10kV	7274	3024.59
6056	昆山	昆山_112 玉贰线	10kV	8054	3094.04
6057	昆山	昆山_113 玉叁线	10kV	10392	3941.69
6058	昆山	昆山_114 玉肆线	10kV	7274	2543.62
6059	昆山	昆山_115 玉伍线	10kV	7274	4023.26
6060	昆山	昆山_116 玉陆线	10kV	7274	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6061	昆山	昆山_121 山壹线	10kV	7274	2135.56
6062	昆山	昆山_122 山贰线	10kV	7274	3974.59
6063	昆山	昆山_123 山叁线	10kV	7274	1648.52
6064	昆山	昆山_124 山肆线	10kV	8175	2021.94
6065	昆山	昆山_125 山伍线	10kV	9526	7123.89
6066	昆山	昆山_126 山陆线	10kV	8175	3986.20
6067	昆山	昆山_131 朝壹线	10kV	7274	2239.13
6068	昆山	昆山_132 朝贰线	10kV	8175	938.05
6069	昆山	昆山_133 朝叁线	10kV	9526	922.81
6070	昆山	昆山_134 朝肆线	10kV	7274	5046.18
6071	昆山	昆山_135 朝伍线	10kV	9526	4070.89
6072	昆山	昆山_136 朝陆线	10kV	7274	1703.25
6073	昆山	昆山_141 阳壹线	10kV	7274	1502.34
6074	昆山	昆山_142 阳贰线	10kV	7274	2038.22
6075	昆山	昆山_143 阳叁线	10kV	9526	6360.42
6076	昆山	昆山_144 阳肆线	10kV	10392	3265.69
6077	昆山	昆山_145 阳伍线	10kV	9526	7303.32
6078	昆山	昆山_146 阳陆线	10kV	9526	7512.20
6079	昆山	昆山_121 都壹线	10kV	8175	4648.86
6080	昆山	昆山_122 都贰线	10kV	8175	5949.25
6081	昆山	昆山_123 都叁线	10kV	9872	5425.49
6082	昆山	昆山_124 都肆线	10kV	9872	3434.21
6083	昆山	昆山_131 利壹线	10kV	9526	4051.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6084	昆山	昆山_132 利贰线	10kV	10392	2597.65
6085	昆山	昆山_133 利叁线	10kV	10392	4117.14
6086	昆山	昆山_134 利肆线	10kV	8660	2408.87
6087	昆山	昆山_135 利伍线	10kV	11171	1220.37
6088	昆山	昆山_136 利陆线	10kV	7274	4214.65
6089	昆山	昆山_137 利柒线	10kV	7274	5042.89
6090	昆山	昆山_138 利捌线	10kV	9526	2647.88
6091	昆山	昆山_141 马文线	10kV	8175	0
6092	昆山	昆山_142 马乐线	10kV	10392	0
6093	昆山	昆山_143 马思线	10kV	10392	0
6094	昆山	昆山_144 马滔线	10kV	10392	0
6095	昆山	昆山_145 马季线	10kV	10392	0
6096	昆山	昆山_171 马恒线	10kV	9907	0
6097	昆山	昆山_172 马炎线	10kV	10392	0
6098	昆山	昆山_173 马利线	10kV	10392	0
6099	昆山	昆山_174 马鳌线	10kV	10392	0
6100	昆山	昆山_175 马星线	10kV	8175	0
6101	昆山	昆山_111 凤壹线	10kV	7274	673.06
6102	昆山	昆山_112 凤贰线	10kV	9526	3196.06
6103	昆山	昆山_113 凤叁线	10kV	9526	4356.33
6104	昆山	昆山_114 凤肆线	10kV	8175	3555.62
6105	昆山	昆山_115 凤伍线	10kV	7274	800.88
6106	昆山	昆山_116 凤陆线	10kV	11171	2088.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6107	昆山	昆山_117 凤柒线	10kV	9526	814.56
6108	昆山	昆山_118 凤捌线	10kV	9526	3418.28
6109	昆山	昆山_211 凤电线	20kV	20784	617.28
6110	昆山	昆山_121 立升线	10kV	10392	2972.11
6111	昆山	昆山_122 立益线	10kV	10392	3855.26
6112	昆山	昆山_123 立岳线	10kV	10392	1318.57
6113	昆山	昆山_124 立江线	10kV	11171	3501.24
6114	昆山	昆山_125 立栖线	10kV	10392	596.85
6115	昆山	昆山_126 立邻线	10kV	10392	490.33
6116	昆山	昆山_127 立京线	10kV	10392	1699.27
6117	昆山	昆山_128 立万线	10kV	10392	1845.45
6118	昆山	昆山_131 立瑞线	10kV	10392	0
6119	昆山	昆山_132 立华线	10kV	10392	0
6120	昆山	昆山_133 立载线	10kV	10392	0
6121	昆山	昆山_134 基榛线	10kV	10392	0
6122	昆山	昆山_135 基昌线	10kV	10392	0
6123	昆山	昆山_141 基双线	10kV	10392	0
6124	昆山	昆山_142 基德线	10kV	10392	0
6125	昆山	昆山_143 基焊线	10kV	10392	0
6126	昆山	昆山_144 基金线	10kV	10392	0
6127	昆山	昆山_145 基宅线	10kV	10392	0
6128	昆山	昆山_183 东新线	10kV	10392	5920.00
6129	昆山	昆山_185 饲料线	10kV	8314	1523.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6130	昆山	昆山_186 生化线	10kV	10392	5920.00
6131	昆山	昆山_188 东中线	10kV	7101	3227.06
6132	昆山	昆山_191 亭林线	10kV	10392	0
6133	昆山	昆山_193 纺丝线	10kV	9526	0
6134	昆山	昆山_195 玉城线	10kV	7274	0
6135	昆山	昆山_196 新新线	10kV	10392	0
6136	昆山	昆山_111 冠钧线	10kV	7274	942.21
6137	昆山	昆山_112 香花线	10kV	9526	2040.00
6138	昆山	昆山_113 陆镇线	10kV	9526	2040.00
6139	昆山	昆山_114 陆合线	10kV	9526	1994.57
6140	昆山	昆山_121 龙王线	10kV	6928	760.00
6141	昆山	昆山_122 新华线	10kV	7274	760.00
6142	昆山	昆山_123 陆花线	10kV	7274	760.00
6143	昆山	昆山_124 启基线	10kV	10392	760.00
6144	昆山	昆山_125 富荣线	10kV	10392	760.00
6145	昆山	昆山_126 南粮线	10kV	6928	760.00
6146	昆山	昆山_127 陆农线	10kV	9526	760.00
6147	昆山	昆山_121 陆工线	10kV	7274	0
6148	昆山	昆山_122 新镇线	10kV	9526	2350.15
6149	昆山	昆山_123 陆新线	10kV	10392	2572.37
6150	昆山	昆山_124 北联线	10kV	9526	2796.49
6151	昆山	昆山_125 唐龙线	10kV	8175	1144.51
6152	昆山	昆山_111 杨北线	10kV	7274	730.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6153	昆山	昆山_112 任阳线	10kV	7274	1094.97
6154	昆山	昆山_113 周北线	10kV	10392	5970.90
6155	昆山	昆山_114 陆平线	10kV	6928	767.45
6156	昆山	昆山_115 优美线	10kV	10392	5401.07
6157	昆山	昆山_151 港工线	10kV	6928	2830.43
6158	昆山	昆山_152 港西线	10kV	10392	3089.02
6159	昆山	昆山_153 港镇线	10kV	8140	3823.91
6160	昆山	昆山_154 港南线	10kV	10392	4286.35
6161	昆山	昆山_155 港北线	10kV	6928	3222.21
6162	昆山	昆山_156 南张线	10kV	6928	3189.82
6163	昆山	昆山_157 雄峰线	10kV	10392	3853.35
6164	昆山	昆山_158 泉林线	10kV	10392	2808.96
6165	昆山	昆山_161 毅裕线	10kV	10392	1646.27
6166	昆山	昆山_162 源进线	10kV	6928	226.03
6167	昆山	昆山_163 港安线	10kV	10392	2754.23
6168	昆山	昆山_164 港渡线	10kV	10392	772.13
6169	昆山	昆山_165 港新线	10kV	8140	447.55
6170	昆山	昆山_166 港东线	10kV	8175	4841.11
6171	昆山	昆山_167 港学线	10kV	6928	5079.61
6172	昆山	昆山_168 港士线	10kV	6928	3143.06
6173	昆山	昆山_111 南壹线	10kV	9526	600.00
6174	昆山	昆山_112 南贰线	10kV	8175	600.00
6175	昆山	昆山_113 南叁线	10kV	7274	600.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6176	昆山	昆山_114 南肆线	10kV	7274	600.00
6177	昆山	昆山_115 南伍线	10kV	10392	600.00
6178	昆山	昆山_116 南陆线	10kV	9526	0
6179	昆山	昆山_117 南柒线	10kV	7274	600.00
6180	昆山	昆山_118 南捌线	10kV	10392	600.00
6181	昆山	昆山_121 湾壹线	10kV	10392	600.00
6182	昆山	昆山_122 湾贰线	10kV	9872	600.00
6183	昆山	昆山_123 湾叁线	10kV	8175	600.00
6184	昆山	昆山_124 湾肆线	10kV	9526	0
6185	昆山	昆山_131 洋能线	10kV	10392	636.51
6186	昆山	昆山_132 洋润线	10kV	10392	4960.79
6187	昆山	昆山_133 洋优线	10kV	10392	5743.31
6188	昆山	昆山_134 洋浦线	10kV	10392	4433.92
6189	昆山	昆山_135 洋华线	10kV	10392	3639.11
6190	昆山	昆山_136 洋金线	10kV	10392	941.00
6191	昆山	昆山_141 秦营线	10kV	10392	362.33
6192	昆山	昆山_142 秦南线	10kV	10392	1233.36
6193	昆山	昆山_143 秦冷线	10kV	10392	6793.94
6194	昆山	昆山_144 秦效线	10kV	10392	5585.01
6195	昆山	昆山_145 秦油线	10kV	10392	2890.02
6196	昆山	昆山_146 秦新线	10kV	10392	5326.25
6197	昆山	昆山_110 香零线	10kV	10392	0
6198	昆山	昆山_112 香贰线	10kV	9526	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6199	昆山	昆山_114 香肆线	10kV	10392	0
6200	昆山	昆山_119 香玖线	10kV	10392	0
6201	昆山	昆山_125 堂伍线	10kV	8175	2354.83
6202	昆山	昆山_126 堂陆线	10kV	11171	2007.39
6203	昆山	昆山_128 堂捌线	10kV	10392	4584.95
6204	昆山	昆山_180 曦园线	10kV	10392	7275.27
6205	昆山	昆山_181 蓬东线	10kV	7274	3319.72
6206	昆山	昆山_182 蔡家线	10kV	7274	4504.07
6207	昆山	昆山_183 双林线	10kV	7274	5819.52
6208	昆山	昆山_184 郭泽线	10kV	7274	4135.67
6209	昆山	昆山_185 大通线	10kV	9526	1534.21
6210	昆山	昆山_186 英隆线	10kV	7274	1434.96
6211	昆山	昆山_187 蓬西线	10kV	7274	4632.06
6212	昆山	昆山_188 天文线	10kV	7274	4147.97
6213	昆山	昆山_189 建岳线	10kV	7274	2528.03
6214	昆山	昆山_140 振东线	10kV	11171	1303.85
6215	昆山	昆山_141 康庄线	10kV	8314	3120.00
6216	昆山	昆山_142 纬浦线	10kV	6928	1852.55
6217	昆山	昆山_143 陆杏线	10kV	7274	1265.92
6218	昆山	昆山_144 青阳线	10kV	6928	147.22
6219	昆山	昆山_145 平陆线	10kV	6928	2903.35
6220	昆山	昆山_146 庙泾线	10kV	6928	3120.00
6221	昆山	昆山_147 平辉线	10kV	6928	2277.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6222	昆山	昆山_148 平庄线	10kV	6928	1702.90
6223	昆山	昆山_149 平青线	10kV	10392	3120.00
6224	昆山	昆山_121 庄壹线	10kV	10392	5850.00
6225	昆山	昆山_122 庄贰线	10kV	9526	1493.33
6226	昆山	昆山_123 庄叁线	10kV	10392	3297.21
6227	昆山	昆山_124 庄肆线	10kV	8175	931.82
6228	昆山	昆山_125 庄伍线	10kV	9526	4248.42
6229	昆山	昆山_131 周壹线	10kV	7274	4634.49
6230	昆山	昆山_132 周贰线	10kV	9526	2069.74
6231	昆山	昆山_133 周叁线	10kV	7274	22.52
6232	昆山	昆山_134 周肆线	10kV	7274	3233.99
6233	昆山	昆山_135 周伍线	10kV	7274	4008.02
6234	昆山	昆山_111 平壹线	10kV	9526	1027.94
6235	昆山	昆山_112 平贰线	10kV	7274	651.41
6236	昆山	昆山_113 平叁线	10kV	8175	1373.13
6237	昆山	昆山_114 平肆线	10kV	10392	3955.20
6238	昆山	昆山_131 千北线	10kV	7274	2582.24
6239	昆山	昆山_133 千横线	10kV	10392	3260.00
6240	昆山	昆山_134 善浦线	10kV	9526	3260.00
6241	昆山	昆山_136 南湾线	10kV	6928	3382.2496
6242	昆山	昆山_137 千镇线	10kV	8175	2497.8904
6243	昆山	昆山_139 千鳌线	10kV	10392	1973.0944
6244	昆山	昆山_111 黄轨线	10kV	10392	4946.42

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6245	昆山	昆山_112 黄力线	10kV	10392	6956.75
6246	昆山	昆山_113 黄安线	10kV	10392	3681.54
6247	昆山	昆山_114 黄远线	10kV	10392	4879.74
6248	昆山	昆山_115 黄雅线	10kV	10392	3276.60
6249	昆山	昆山_116 黄铭线	10kV	10392	885.74
6250	昆山	昆山_121 盛富线	10kV	10392	872.75
6251	昆山	昆山_122 盛艾线	10kV	10392	6990.53
6252	昆山	昆山_123 盛嘉线	10kV	10392	4304.02
6253	昆山	昆山_124 盛乔线	10kV	10392	4547.54
6254	昆山	昆山_125 盛利线	10kV	10392	5184.22
6255	昆山	昆山_126 盛恩线	10kV	10392	7465.61
6256	昆山	昆山_132 姚欧线	10kV	10392	2155.65
6257	昆山	昆山_133 姚青线	10kV	10392	5956.52
6258	昆山	昆山_134 姚旭线	10kV	10392	6298.24
6259	昆山	昆山_135 姚平线	10kV	10392	4762.31
6260	昆山	昆山_136 姚巷线	10kV	10392	8313.60
6261	昆山	昆山_141 步捷线	10kV	10392	4391.31
6262	昆山	昆山_142 步夏线	10kV	10392	41.22
6263	昆山	昆山_143 步河线	10kV	10392	2519.19
6264	昆山	昆山_145 步陶线	10kV	10392	2659.14
6265	昆山	昆山_146 步沃线	10kV	10392	4053.23
6266	昆山	昆山_111 商建线	10kV	10392	6315.22
6267	昆山	昆山_112 商远线	10kV	10392	2720.63

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6268	昆山	昆山_113 商赵线	10kV	10392	3516.65
6269	昆山	昆山_114 商国线	10kV	10392	6622.82
6270	昆山	昆山_115 商万线	10kV	10392	5749.89
6271	昆山	昆山_116 商科线	10kV	10392	6083.48
6272	昆山	昆山_121 商城线	10kV	10392	7877.14
6273	昆山	昆山_123 商沿线	10kV	10392	4964.26
6274	昆山	昆山_124 商盛线	10kV	10392	5918.24
6275	昆山	昆山_125 商宝线	10kV	10392	5698.97
6276	昆山	昆山_126 商薛线	10kV	10392	4416.60
6277	昆山	昆山_131 务江线	10kV	10392	8313.60
6278	昆山	昆山_132 务中线	10kV	10392	3205.93
6279	昆山	昆山_133 务绿线	10kV	10392	4710.69
6280	昆山	昆山_134 务集线	10kV	10392	993.48
6281	昆山	昆山_135 务都线	10kV	10392	6606.19
6282	昆山	昆山_136 务淳线	10kV	10392	7563.30
6283	昆山	昆山_141 务景线	10kV	10392	2303.91
6284	昆山	昆山_142 务滔线	10kV	10392	4825.01
6285	昆山	昆山_143 务达线	10kV	10392	7115.40
6286	昆山	昆山_144 务梦线	10kV	10392	5509.84
6287	昆山	昆山_145 务誉线	10kV	10392	3925.06
6288	昆山	昆山_146 务国线	10kV	10392	3414.81
6289	昆山	昆山_111 邵壹线	10kV	8175	570.17
6290	昆山	昆山_112 邵贰线	10kV	10392	1490.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6291	昆山	昆山_113 邵叁线	10kV	9872	1490.00
6292	昆山	昆山_114 邵肆线	10kV	10392	1490.00
6293	昆山	昆山_115 邵伍线	10kV	9526	1490.00
6294	昆山	昆山_116 邵陆线	10kV	7274	1490.00
6295	昆山	昆山_117 邵柒线	10kV	10392	836.90
6296	昆山	昆山_118 邵捌线	10kV	8175	1490.00
6297	昆山	昆山_119 邵玖线	10kV	9872	1490.00
6298	昆山	昆山_11A 邵拾线	10kV	8175	1353.04
6299	昆山	昆山_141 泾壹线	10kV	10392	1300.00
6300	昆山	昆山_142 泾贰线	10kV	10392	1300.00
6301	昆山	昆山_143 泾叁线	10kV	10392	0
6302	昆山	昆山_144 泾肆线	10kV	10392	1300.00
6303	昆山	昆山_145 泾伍线	10kV	10392	1300.00
6304	昆山	昆山_146 泾陆线	10kV	10392	1300.00
6305	昆山	昆山_147 泾柒线	10kV	10392	1300.00
6306	昆山	昆山_148 泾捌线	10kV	10392	1300.00
6307	昆山	昆山_149 泾玖线	10kV	10392	1300.00
6308	昆山	昆山_14A 泾拾线	10kV	10392	1060.85
6309	昆山	昆山_160 胜扬线	10kV	9526	0
6310	昆山	昆山_161 胜东线	10kV	7274	0
6311	昆山	昆山_162 花园线	10kV	6928	0
6312	昆山	昆山_163 胜北线	10kV	8140	0
6313	昆山	昆山_164 胜优线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6314	昆山	昆山_165 新浦线	10kV	10392	0
6315	昆山	昆山_166 胜周线	10kV	10392	0
6316	昆山	昆山_167 胜浦线	10kV	6928	0
6317	昆山	昆山_168 胜鼎线	10kV	6928	0
6318	昆山	昆山_169 胜汉线	10kV	10392	0
6319	昆山	昆山_170 胜亚线	10kV	10392	4099.82
6320	昆山	昆山_171 胜宾线	10kV	10392	6974.07
6321	昆山	昆山_172 水秀线	10kV	7274	3849.72
6322	昆山	昆山_173 胜帝线	10kV	9526	3693.49
6323	昆山	昆山_174 胜泾线	10kV	6928	2954.62
6324	昆山	昆山_175 胜长线	10kV	10392	5801.85
6325	昆山	昆山_176 胜江线	10kV	7274	4364.29
6326	昆山	昆山_177 胜玉线	10kV	7274	2765.83
6327	昆山	昆山_178 胜西线	10kV	8140	1114.54
6328	昆山	昆山_179 胜望线	10kV	6928	2475.55
6329	昆山	昆山_190 鳌镇线	10kV	9526	30.00
6330	昆山	昆山_191 鳌农线	10kV	9526	30.00
6331	昆山	昆山_192 鳌淀线	10kV	7274	30.00
6332	昆山	昆山_194 声荣线	10kV	9526	30.00
6333	昆山	昆山_195 鹿场线	10kV	6928	0
6334	昆山	昆山_196 兴浦线	10kV	6928	0
6335	昆山	昆山_197 利都线	10kV	6928	0
6336	昆山	昆山_198 仁成线	10kV	6928	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6337	昆山	昆山_199 鳌千线	10kV	10392	0
6338	昆山	昆山_170 石东线	10kV	10392	1150.00
6339	昆山	昆山_171 茅沙线	10kV	7274	1150.00
6340	昆山	昆山_172 丁祁线	10kV	6928	16.45
6341	昆山	昆山_173 冯桥线	10kV	6928	1150.00
6342	昆山	昆山_174 石电线	10kV	6928	1150.00
6343	昆山	昆山_175 石南线	10kV	7274	2403.50
6344	昆山	昆山_177 湘石线	10kV	10392	3560.99
6345	昆山	昆山_179 黄金线	10kV	6928	4318.40
6346	昆山	昆山_150 诚和线	10kV	7274	962.65
6347	昆山	昆山_151 花陆线	10kV	7274	2435.54
6348	昆山	昆山_152 花曹线	10kV	7274	3780.00
6349	昆山	昆山_153 花溪线	10kV	8314	3780.00
6350	昆山	昆山_154 黎明线	10kV	7274	2873.39
6351	昆山	昆山_155 花集线	10kV	10392	1030.00
6352	昆山	昆山_156 巷浦线	10kV	8175	1030.00
6353	昆山	昆山_157 宝湾线	10kV	8175	1030.00
6354	昆山	昆山_158 花镇线	10kV	8175	0
6355	昆山	昆山_159 天福线	10kV	10392	1030.00
6356	昆山	昆山_111 天桥线	10kV	10392	4465.27
6357	昆山	昆山_112 天明线	10kV	10392	5987.52
6358	昆山	昆山_113 天正线	10kV	10392	2035.79
6359	昆山	昆山_121 天立线	10kV	10392	5506.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6360	昆山	昆山_122 天青线	10kV	10392	3691.93
6361	昆山	昆山_123 天常线	10kV	10392	4221.75
6362	昆山	昆山_124 天阁线	10kV	10392	6365.10
6363	昆山	昆山_125 天易线	10kV	10392	5829.22
6364	昆山	昆山_131 福自线	10kV	10392	5430.00
6365	昆山	昆山_132 福好线	10kV	10392	5430.00
6366	昆山	昆山_133 福苑线	10kV	10392	5430.00
6367	昆山	昆山_134 福铁线	10kV	10392	5430.00
6368	昆山	昆山_135 福车线	10kV	10392	2857.28
6369	昆山	昆山_136 福晟线	10kV	10392	1517.41
6370	昆山	昆山_141 福昌线	10kV	10392	1998.55
6371	昆山	昆山_142 福和线	10kV	10392	4976.38
6372	昆山	昆山_143 福莱线	10kV	10392	2711.10
6373	昆山	昆山_144 福元线	10kV	10392	2674.55
6374	昆山	昆山_145 福立线	10kV	10392	5430.00
6375	昆山	昆山_146 福轮线	10kV	10392	1054.61
6376	昆山	昆山_180 铁里线	10kV	10392	4568.84
6377	昆山	昆山_181 铁合线	10kV	8175	6457.76
6378	昆山	昆山_182 铁东线	10kV	9699	4912.64
6379	昆山	昆山_183 铁宝线	10kV	6928	2209.51
6380	昆山	昆山_184 铁园线	10kV	11171	4327.58
6381	昆山	昆山_185 铁鹏线	10kV	6928	3575.54
6382	昆山	昆山_186 铁中线	10kV	10392	8313.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6383	昆山	昆山_187 规创线	10kV	10392	23.56
6384	昆山	昆山_188 铁庆线	10kV	6928	2672.30
6385	昆山	昆山_189 铁车线	10kV	10392	6858.20
6386	昆山	昆山_190 铁昌线	10kV	10392	4142.60
6387	昆山	昆山_191 铁牧线	10kV	6928	4137.75
6388	昆山	昆山_192 铁翊线	10kV	6928	3362.50
6389	昆山	昆山_193 铁南线	10kV	10046	3500.03
6390	昆山	昆山_194 铁亚线	10kV	7274	3469.02
6391	昆山	昆山_195 铁玉线	10kV	6928	2649.96
6392	昆山	昆山_196 铁城线	10kV	6928	3149.30
6393	昆山	昆山_197 铁羚线	10kV	6928	3009.35
6394	昆山	昆山_198 铁华线	10kV	6928	2836.67
6395	昆山	昆山_199 铁西线	10kV	6928	2907.68
6396	昆山	昆山_170 西长线	10kV	9526	420.00
6397	昆山	昆山_171 西泾线	10kV	10392	226.20
6398	昆山	昆山_172 季广线	10kV	7274	420.00
6399	昆山	昆山_173 地安线	10kV	10392	420.00
6400	昆山	昆山_174 并蒂线	10kV	8175	420.00
6401	昆山	昆山_175 佑林线	10kV	10392	420.00
6402	昆山	昆山_176 大唐线	10kV	8175	420.00
6403	昆山	昆山_177 横千线	10kV	8175	420.00
6404	昆山	昆山_178 机电线	10kV	8175	420.00
6405	昆山	昆山_179 西玖线	10kV	9526	420.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6406	昆山	昆山_180 横淀线	10kV	8660	3547.14
6407	昆山	昆山_181 华兴线	10kV	9872	3590.00
6408	昆山	昆山_182 万正线	10kV	7274	1096.53
6409	昆山	昆山_183 华悦线	10kV	8175	778.88
6410	昆山	昆山_184 飞克线	10kV	8140	0
6411	昆山	昆山_185 中兴线	10kV	9526	1682.46
6412	昆山	昆山_186 原创线	10kV	8175	2177.47
6413	昆山	昆山_187 人和线	10kV	8175	1945.56
6414	昆山	昆山_188 苏华线	10kV	9872	1836.61
6415	昆山	昆山_189 炎武线	10kV	8175	3590.00
6416	昆山	昆山_111 超吉线	10kV	9526	6367.18
6417	昆山	昆山_112 超峰线	10kV	9526	2647.88
6418	昆山	昆山_113 超美线	10kV	10392	4692.33
6419	昆山	昆山_121 门亭线	10kV	10392	2862.13
6420	昆山	昆山_122 门林线	10kV	10392	3888.86
6421	昆山	昆山_111 萧壹线	10kV	9526	1020.00
6422	昆山	昆山_112 萧贰线	10kV	8175	1020.00
6423	昆山	昆山_113 萧叁线	10kV	9526	1020.00
6424	昆山	昆山_114 萧肆线	10kV	8175	1020.00
6425	昆山	昆山_115 萧伍线	10kV	8175	475.43
6426	昆山	昆山_116 萧陆线	10kV	8175	1020.00
6427	昆山	昆山_121 林壹线	10kV	10392	1020.00
6428	昆山	昆山_122 林贰线	10kV	10392	1020.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6429	昆山	昆山_123 林叁线	10kV	8175	1020.00
6430	昆山	昆山_124 林肆线	10kV	8175	1020.00
6431	昆山	昆山_125 林伍线	10kV	9526	990.01
6432	昆山	昆山_126 林陆线	10kV	11171	1020.00
6433	昆山	昆山_131 水壹线	10kV	8175	2034.23
6434	昆山	昆山_132 水贰线	10kV	9526	2603.54
6435	昆山	昆山_133 水叁线	10kV	8175	1492.29
6436	昆山	昆山_134 水肆线	10kV	7274	2835.46
6437	昆山	昆山_135 水伍线	10kV	10392	0
6438	昆山	昆山_136 水陆线	10kV	8175	1684.72
6439	昆山	昆山_141 秀壹线	10kV	8175	3416.37
6440	昆山	昆山_142 秀贰线	10kV	10392	6640.00
6441	昆山	昆山_143 秀叁线	10kV	10392	3156.40
6442	昆山	昆山_144 秀肆线	10kV	8175	3970.61
6443	昆山	昆山_145 秀伍线	10kV	11171	2275.85
6444	昆山	昆山_146 秀陆线	10kV	7274	2844.98
6445	昆山	昆山_111 中壹线	10kV	9526	3102.19
6446	昆山	昆山_112 中贰线	10kV	8175	2807.05
6447	昆山	昆山_113 中叁线	10kV	10392	3922.98
6448	昆山	昆山_114 中肆线	10kV	9872	1960.45
6449	昆山	昆山_115 中伍线	10kV	11171	3480.80
6450	昆山	昆山_121 乐壹线	10kV	10392	1663.59
6451	昆山	昆山_122 乐贰线	10kV	8175	2947.17

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
6452	昆山	昆山_123 乐叁线	10kV	8175	0
6453	昆山	昆山_124 乐肆线	10kV	8175	1753.48
6454	昆山	昆山_125 乐伍线	10kV	8175	4292.94
6455	昆山	昆山_126 乐陆线	10kV	8175	3549.91
6456	昆山	昆山_131 春壹线	10kV	8175	2088.45
6457	昆山	昆山_132 春贰线	10kV	11171	3736.44
6458	昆山	昆山_133 春叁线	10kV	9526	0
6459	昆山	昆山_134 春肆线	10kV	8175	1089.77
6460	昆山	昆山_135 春伍线	10kV	8175	2459.96
6461	昆山	昆山_136 春陆线	10kV	8175	4262.45
6462	昆山	昆山_141 晖壹线	10kV	9526	2931.76
6463	昆山	昆山_142 晖贰线	10kV	8175	1625.66
6464	昆山	昆山_143 晖叁线	10kV	8175	3982.39
6465	昆山	昆山_144 晖肆线	10kV	8175	4061.54
6466	昆山	昆山_145 晖伍线	10kV	8175	2021.42
6467	昆山	昆山_112 重杨线	10kV	10392	4638.99
6468	昆山	昆山_114 重楼线	10kV	10392	3810.75
6469	昆山	昆山_116 重太线	10kV	10392	7470.12
6470	昆山	昆山_117 重庭线	10kV	10392	5166.90
6471	昆山	昆山_118 重方线	10kV	10392	5996.53
6472	昆山	昆山_121 工慧线	10kV	10392	5915.13
6473	昆山	昆山_123 工安线	10kV	10392	4985.39
6474	昆山	昆山_124 工竞线	10kV	10392	8313.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
6475	昆山	昆山_126 工鑫线	10kV	0	0
6476	昆山	昆山_131 夏昆线	10kV	10392	5297.84
6477	昆山	昆山_132 夏东线	10kV	10392	4023.44
6478	昆山	昆山_133 夏逸线	10kV	10392	3562.72
6479	昆山	昆山_134 夏阁线	10kV	10392	7120.60
6480	昆山	昆山_135 夏治线	10kV	10392	6826.85
6481	昆山	昆山_138 夏钱线	10kV	10392	8215.22
6482	昆山	昆山_142 驾轩线	10kV	10392	4634.83
6483	昆山	昆山_143 驾宝线	10kV	10392	6460.01
6484	昆山	昆山_144 驾宁线	10kV	10392	7858.78
6485	昆山	昆山_145 驾塘线	10kV	10392	8313.60
6486	昆山	昆山_146 驾文线	10kV	10392	7992.14
6487	昆山	昆山_111 学广线	10kV	10392	793.43
6488	昆山	昆山_112 红杨线	10kV	10392	2285.20
6489	昆山	昆山_114 榆榕线	10kV	10392	397.49
6490	昆山	昆山_115 学北线	10kV	11171	4126.66
6491	昆山	昆山_116 杜克线	10kV	10392	4629.64
6492	昆山	昆山_117 学品线	10kV	10392	4233.87
6493	昆山	昆山_118 学友线	10kV	10392	4751.40
6494	昆山	昆山_121 职中线	10kV	10392	4770.00
6495	昆山	昆山_122 教育线	10kV	10392	4770.00
6496	昆山	昆山_123 水景线	10kV	10392	4770.00
6497	昆山	昆山_124 学南线	10kV	10392	4770.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6498	昆山	昆山_125 党校线	10kV	10392	4690.43
6499	昆山	昆山_126 学新线	10kV	10392	4770.00
6500	昆山	昆山_127 节能线	10kV	10392	4770.00
6501	昆山	昆山_128 学术线	10kV	10392	3046.41
6502	昆山	昆山_132 院辉线	10kV	10392	1493.68
6503	昆山	昆山_133 院茂线	10kV	10392	1432.71
6504	昆山	昆山_134 院宫线	10kV	10392	4900.00
6505	昆山	昆山_135 院红线	10kV	10392	3289.93
6506	昆山	昆山_136 院东线	10kV	10392	1006.47
6507	昆山	昆山_137 院兴线	10kV	10392	4900.00
6508	昆山	昆山_138 院保线	10kV	10392	3624.90
6509	昆山	昆山_142 院职线	10kV	10392	4900.00
6510	昆山	昆山_143 院林线	10kV	10392	4873.16
6511	昆山	昆山_144 院博线	10kV	10392	3685.70
6512	昆山	昆山_145 院秀线	10kV	10392	1523.99
6513	昆山	昆山_146 院润线	10kV	10392	4900.00
6514	昆山	昆山_147 院研线	10kV	10392	2802.90
6515	昆山	昆山_111 炎豪线	10kV	11171	1469.43
6516	昆山	昆山_112 炎骏线	10kV	10392	1344.55
6517	昆山	昆山_113 炎鹿线	10kV	10392	2510.71
6518	昆山	昆山_114 炎都线	10kV	10392	0
6519	昆山	昆山_115 炎卫线	10kV	11171	2670.74
6520	昆山	昆山_116 炎光线	10kV	10392	754.46

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6521	昆山	昆山_121 炎度线	10kV	10392	2787.13
6522	昆山	昆山_122 炎施线	10kV	10392	3915.71
6523	昆山	昆山_123 炎航线	10kV	10392	5549.33
6524	昆山	昆山_124 炎万线	10kV	10392	444.78
6525	昆山	昆山_125 炎淀线	10kV	11171	1147.10
6526	昆山	昆山_126 炎湘线	10kV	10392	0
6527	昆山	昆山_131 武雅线	10kV	11171	0
6528	昆山	昆山_132 武并线	10kV	10392	0
6529	昆山	昆山_133 武嘉线	10kV	11171	0
6530	昆山	昆山_134 武龙线	10kV	10392	0
6531	昆山	昆山_135 武生线	10kV	10392	0
6532	昆山	昆山_136 武广线	10kV	10392	0
6533	昆山	昆山_141 武淀线	10kV	11171	0
6534	昆山	昆山_142 武浦线	10kV	10392	0
6535	昆山	昆山_143 武黄线	10kV	10392	0
6536	昆山	昆山_144 武宝线	10kV	10392	0
6537	昆山	昆山_145 武川线	10kV	10392	0
6538	昆山	昆山_146 武碧线	10kV	10392	0
6539	昆山	昆山_130 景王线	10kV	10392	4775.64
6540	昆山	昆山_131 秧东线	10kV	10392	3308.12
6541	昆山	昆山_132 青北线	10kV	10392	1992.84
6542	昆山	昆山_133 市府线	10kV	10392	6304.13
6543	昆山	昆山_134 震东线	10kV	10392	5670.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6544	昆山	昆山_135 造币线	10kV	10392	4477.22
6545	昆山	昆山_137 三星线	10kV	10392	6785.11
6546	昆山	昆山_138 浦玉线	10kV	10392	3697.82
6547	昆山	昆山_139 青南线	10kV	10392	2753.88
6548	昆山	昆山_140 秧玉线	10kV	10392	6011.77
6549	昆山	昆山_141 庆东线	10kV	10392	3155.88
6550	昆山	昆山_142 远轻线	10kV	10392	7132.20
6551	昆山	昆山_143 统一线	10kV	10392	1816.18
6552	昆山	昆山_144 富士线	10kV	10392	6231.04
6553	昆山	昆山_145 樾河线	10kV	10392	7004.38
6554	昆山	昆山_146 金利线	10kV	10392	1262.11
6555	昆山	昆山_147 秧樾线	10kV	10392	5080.13
6556	昆山	昆山_148 南浜线	10kV	10392	3740.43
6557	昆山	昆山_149 龙灯线	10kV	10392	7357.54
6558	昆山	昆山_111 湘芸线	10kV	10392	4760.00
6559	昆山	昆山_112 湘洲线	10kV	10392	0
6560	昆山	昆山_113 湘夏线	10kV	10392	4760.00
6561	昆山	昆山_114 湘盈线	10kV	10392	4760.00
6562	昆山	昆山_115 湘松线	10kV	10392	4139.13
6563	昆山	昆山_116 湘塘线	10kV	10392	0
6564	昆山	昆山_11C 湘秋线	10kV	10392	4456.96
6565	昆山	昆山_121 旭涛线	10kV	10392	4228.50
6566	昆山	昆山_122 旭厍线	10kV	10392	5904.73

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6567	昆山	昆山_123 旭民线	10kV	10392	4753.30
6568	昆山	昆山_124 旭香线	10kV	10392	5009.64
6569	昆山	昆山_125 旭春线	10kV	10392	89.37
6570	昆山	昆山_126 旭威线	10kV	10392	5112.52
6571	昆山	昆山_131 宝丁线	10kV	10392	5081.86
6572	昆山	昆山_132 宝家线	10kV	10392	2773.80
6573	昆山	昆山_111 祖昌线	10kV	10392	2909.41
6574	昆山	昆山_112 祖巴线	10kV	10392	6913.80
6575	昆山	昆山_113 祖北线	10kV	10392	1959.58
6576	昆山	昆山_114 祖南线	10kV	10392	6464.00
6577	昆山	昆山_115 祖诚线	10kV	10392	7064.14
6578	昆山	昆山_116 祖西线	10kV	10392	5609.77
6579	昆山	昆山_117 祖创线	10kV	10392	5742.97
6580	昆山	昆山_118 祖古线	10kV	10392	1950.23
6581	昆山	昆山_119 祖和线	10kV	10392	5449.56
6582	昆山	昆山_11A 祖医线	10kV	10392	4290.86
6583	昆山	昆山_120 澄零线	10kV	8175	26.33
6584	昆山	昆山_121 澄壹线	10kV	8175	3232.43
6585	昆山	昆山_122 澄贰线	10kV	10392	3436.81
6586	昆山	昆山_123 澄叁线	10kV	9526	4215.69
6587	昆山	昆山_124 澄肆线	10kV	8175	0
6588	昆山	昆山_125 澄伍线	10kV	9526	1160.44
6589	昆山	昆山_126 澄陆线	10kV	10392	7888.22

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6590	昆山	昆山_127 澄柒线	10kV	8175	1966.17
6591	昆山	昆山_129 澄玖线	10kV	9526	5119.27
6592	昆山	昆山_120 园零线	10kV	6928	0
6593	昆山	昆山_121 园壹线	10kV	6928	3791.52
6594	昆山	昆山_122 园贰线	10kV	9526	1511.00
6595	昆山	昆山_123 园叁线	10kV	8175	3718.43
6596	昆山	昆山_124 园肆线	10kV	6928	1786.38
6597	昆山	昆山_125 园伍线	10kV	7274	5342.87
6598	昆山	昆山_126 园陆线	10kV	6928	5260.60
6599	昆山	昆山_127 园柒线	10kV	8175	3197.96
6600	昆山	昆山_129 园玖线	10kV	9526	2214.19
6601	昆山	昆山_130 区零线	10kV	6928	0
6602	昆山	昆山_131 区壹线	10kV	10392	441.66
6603	昆山	昆山_132 区贰线	10kV	6928	3435.94
6604	昆山	昆山_133 区叁线	10kV	6928	1299.69
6605	昆山	昆山_134 区肆线	10kV	10392	7210.00
6606	昆山	昆山_135 区伍线	10kV	6928	5542.40
6607	昆山	昆山_136 区陆线	10kV	8140	0
6608	昆山	昆山_137 区柒线	10kV	9526	2854.86
6609	昆山	昆山_139 区玖线	10kV	10392	5991.85
6610	昆山	昆山_212 孔雀线	20kV	20784	8741.75
6611	昆山	昆山_213 纬视线	20kV	20784	16201.13
6612	昆山	昆山_214 山茶线	20kV	20784	13075.21

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6613	昆山	昆山_221 天鹅线	20kV	20784	5179.72
6614	昆山	昆山_222 世畅线	20kV	20784	9462.26
6615	昆山	昆山_223 世硕线	20kV	20784	13968.23
6616	昆山	昆山_224 樱世线	20kV	20784	16180.69
6617	昆山	昆山_232 德杜线	20kV	20784	14871.64
6618	昆山	昆山_233 德山线	20kV	20784	16515.66
6619	昆山	昆山_242 德云线	20kV	20784	8153.22
6620	昆山	昆山_243 樱百线	20kV	20784	14526.63
6621	昆山	昆山_244 资通线	20kV	20784	10365.67
6622	昆山	昆山_111 迎壹线	10kV	9006	951.56
6623	昆山	昆山_112 迎贰线	10kV	9006	2420.00
6624	昆山	昆山_113 迎叁线	10kV	8175	2420.00
6625	昆山	昆山_114 迎肆线	10kV	10392	2420.00
6626	昆山	昆山_115 迎伍线	10kV	8175	2420.00
6627	昆山	昆山_116 迎陆线	10kV	9526	2420.00
6628	昆山	昆山_121 宾壹线	10kV	9006	942.38
6629	昆山	昆山_122 宾贰线	10kV	7274	1389.58
6630	昆山	昆山_123 宾叁线	10kV	8175	2420.00
6631	昆山	昆山_124 宾肆线	10kV	10392	2420.00
6632	昆山	昆山_125 宾伍线	10kV	9526	2420.00
6633	昆山	昆山_126 宾陆线	10kV	10392	2420.00
6634	昆山	昆山_131 长宇线	10kV	10392	1810.46
6635	昆山	昆山_132 长苏线	10kV	10392	4130.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6636	昆山	昆山_133 长商线	10kV	10392	4130.00
6637	昆山	昆山_134 长丰线	10kV	10392	4029.84
6638	昆山	昆山_135 长宾线	10kV	11171	4130.00
6639	昆山	昆山_136 长万线	10kV	10392	653.48
6640	昆山	昆山_141 华江线	10kV	10392	1548.58
6641	昆山	昆山_142 华迎线	10kV	10392	4130.00
6642	昆山	昆山_143 华岗线	10kV	10392	4130.00
6643	昆山	昆山_144 华康线	10kV	10392	705.27
6644	昆山	昆山_145 华湾线	10kV	10392	1061.37
6645	昆山	昆山_146 华联线	10kV	10392	4130.00
6646	昆山	昆山_111 永唯线	10kV	10392	0
6647	昆山	昆山_112 永市线	10kV	10392	4909.18
6648	昆山	昆山_113 永南线	10kV	10392	3770.56
6649	昆山	昆山_114 永泽线	10kV	10392	5285.89
6650	昆山	昆山_115 永祥线	10kV	10392	7480.68
6651	昆山	昆山_121 利鹿线	10kV	10392	4743.60
6652	昆山	昆山_122 利苑线	10kV	10392	5297.32
6653	昆山	昆山_123 利乐线	10kV	10392	2632.64
6654	昆山	昆山_124 利铭线	10kV	10392	7201.48
6655	昆山	昆山_125 利新线	10kV	10392	7881.29
6656	昆山	昆山_131 曙钱线	10kV	10392	5119.27
6657	昆山	昆山_133 曙辉线	10kV	10392	7221.05
6658	昆山	昆山_134 曙医线	10kV	10392	6117.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6659	昆山	昆山_135 曙乐线	10kV	10392	4506.32
6660	昆山	昆山_141 光晟线	10kV	10392	3690.72
6661	昆山	昆山_142 光石线	10kV	10392	3612.78
6662	昆山	昆山_143 光捷线	10kV	10392	0
6663	昆山	昆山_144 光中线	10kV	10392	2117.37
6664	昆山	昆山_145 光环线	10kV	10392	6208.35
6665	昆山	昆山_110 岳浦线	10kV	10392	240.00
6666	昆山	昆山_111 茶风线	10kV	6928	240.00
6667	昆山	昆山_112 张家线	10kV	6928	0
6668	昆山	昆山_113 江丰线	10kV	6928	240.00
6669	昆山	昆山_114 施条线	10kV	6928	240.00
6670	昆山	昆山_115 福鼎线	10kV	6928	240.00
6671	昆山	昆山_116 岳陆线	10kV	9526	240.00
6672	昆山	昆山_117 益海线	10kV	10392	240.00
6673	昆山	昆山_118 中盐线	10kV	8314	127.48
6674	昆山	昆山_119 润扬线	10kV	10392	155.71
6675	昆山	昆山_121 浦壹线	10kV	9526	1814.44
6676	昆山	昆山_122 浦贰线	10kV	8140	0
6677	昆山	昆山_123 浦叁线	10kV	8660	453.78
6678	昆山	昆山_124 浦肆线	10kV	7274	2388.08
6679	昆山	昆山_125 浦伍线	10kV	8175	3780.00
6680	昆山	昆山_126 浦陆线	10kV	7274	3780.00
6681	昆山	昆山_127 浦柒线	10kV	9526	2651.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6682	昆山	昆山_128 浦捌线	10kV	9526	3127.30
6683	昆山	昆山_129 浦玖线	10kV	10392	1890.30
6684	昆山	昆山_12A 浦拾线	10kV	10392	3200.91
6685	昆山	昆山_170 震零线	10kV	10392	1930.00
6686	昆山	昆山_171 震壹线	10kV	8660	995.90
6687	昆山	昆山_172 震贰线	10kV	6928	492.93
6688	昆山	昆山_173 震叁线	10kV	6928	0
6689	昆山	昆山_174 震肆线	10kV	10392	1341.95
6690	昆山	昆山_175 震伍线	10kV	10392	1930.00
6691	昆山	昆山_176 震陆线	10kV	10392	1930.00
6692	昆山	昆山_177 震柒线	10kV	6928	147.57
6693	昆山	昆山_178 震捌线	10kV	6928	1930.00
6694	昆山	昆山_179 震玖线	10kV	10392	1930.00
6695	昆山	昆山_180 川零线	10kV	6928	1709.83
6696	昆山	昆山_181 川壹线	10kV	8660	4452.63
6697	昆山	昆山_182 川贰线	10kV	8175	1375.03
6698	昆山	昆山_183 川叁线	10kV	9526	0
6699	昆山	昆山_184 川肆线	10kV	7274	0
6700	昆山	昆山_185 川伍线	10kV	10392	4841.29
6701	昆山	昆山_186 川陆线	10kV	11171	6789.09
6702	昆山	昆山_187 川柒线	10kV	6928	1383.87
6703	昆山	昆山_188 川捌线	10kV	6928	5042.03
6704	昆山	昆山_189 川玖线	10kV	10392	4066.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6705	昆山	昆山_141 仪东线	10kV	10392	3500.00
6706	昆山	昆山_142 仪娄线	10kV	10392	3500.00
6707	昆山	昆山_143 仪南线	10kV	8660	0
6708	昆山	昆山_144 仪工线	10kV	10392	3500.00
6709	昆山	昆山_145 仪镇线	10kV	10392	4561.74
6710	昆山	昆山_146 仪西线	10kV	9526	4268.51
6711	昆山	昆山_148 仪北线	10kV	8314	4690.00
6712	昆山	昆山_111 支花线	10kV	10392	4232.49
6713	昆山	昆山_112 支桃线	10kV	10392	4553.95
6714	昆山	昆山_113 支海线	10kV	10392	0
6715	昆山	昆山_114 支贝线	10kV	10392	1252.41
6716	昆山	昆山_115 支凡线	10kV	10392	527.91
6717	昆山	昆山_116 支信线	10kV	10392	0
6718	昆山	昆山_117 支山线	10kV	10392	1552.39
6719	昆山	昆山_119 支桥线	10kV	10392	3789.44
6720	昆山	昆山_11A 支优线	10kV	10392	2361.93
6721	昆山	昆山_11C 支龙线	10kV	10392	7414.17
6722	昆山	昆山_121 叶林线	10kV	10392	4524.50
6723	昆山	昆山_122 叶新线	10kV	10392	3735.92
6724	昆山	昆山_123 叶滨线	10kV	10392	8313.60
6725	昆山	昆山_124 叶红线	10kV	10392	294.61
6726	昆山	昆山_125 叶门线	10kV	10392	1481.73
6727	昆山	昆山_126 叶芝线	10kV	10392	1182.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6728	昆山	昆山_132 叶水线	10kV	10392	5813.98
6729	昆山	昆山_133 叶泾线	10kV	10392	5178.51
6730	昆山	昆山_136 叶众线	10kV	10392	4782.40
6731	昆山	昆山_112 范贰线	10kV	10392	0
6732	昆山	昆山_113 范叁线	10kV	9526	0
6733	昆山	昆山_114 范肆线	10kV	9526	0
6734	昆山	昆山_115 范伍线	10kV	9526	0
6735	昆山	昆山_122 潭贰线	10kV	8175	0
6736	昆山	昆山_123 潭叁线	10kV	9526	0
6737	昆山	昆山_124 潭肆线	10kV	8175	0
6738	昆山	昆山_125 潭伍线	10kV	10392	0
6739	昆山	昆山_131 玲街线	10kV	10392	993.4752
6740	昆山	昆山_132 玲贰线	10kV	10392	4861.3776
6741	昆山	昆山_133 玲叁线	10kV	10392	2666.5872
6742	昆山	昆山_134 玲朗线	10kV	10392	4871.7696
6743	昆山	昆山_135 玲华线	10kV	10392	3508.3392
6744	昆山	昆山_141 珑金线	10kV	10392	1997.3424
6745	昆山	昆山_142 珑迎线	10kV	10392	683.7936
6746	昆山	昆山_143 珑茂线	10kV	10392	4774.0848
6747	昆山	昆山_144 珑丽线	10kV	10392	7112.2848
6748	昆山	昆山_145 珑蔡线	10kV	10392	6312.1008
6749	昆山	昆山_160 南湖线	10kV	6928	267.4208
6750	昆山	昆山_161 庄澄线	10kV	10392	4726.628

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6751	昆山	昆山_162 高勇线	10kV	6928	2917.0344
6752	昆山	昆山_163 庄工线	10kV	10392	1318.918
6753	昆山	昆山_164 川水线	10kV	6928	3195.54
6754	昆山	昆山_165 庄东线	10kV	6928	540.5572
6755	昆山	昆山_167 庄镇线	10kV	6928	3705.9604
6756	昆山	昆山_168 云南线	10kV	6928	4630.1556
6757	昆山	昆山_169 庄西线	10kV	6928	2555.7392
6758	昆山	昆山_111 国壹线	10kV	9526	4917.3212
6759	昆山	昆山_112 国贰线	10kV	9526	0.0
6760	昆山	昆山_113 国叁线	10kV	7274	435.4248
6761	昆山	昆山_114 国肆线	10kV	8175	1132.9012
6762	昆山	昆山_116 国陆线	10kV	11171	3931.9864
6763	昆山	昆山_121 瑞壹线	10kV	10392	0.0
6764	昆山	昆山_122 瑞贰线	10kV	10392	2529.0664
6765	昆山	昆山_123 瑞叁线	10kV	10392	6815.7664
6766	昆山	昆山_124 瑞肆线	10kV	10392	3143.9264
6767	昆山	昆山_126 瑞陆线	10kV	9526	3571.5572
6768	昆山	昆山_131 望大线	10kV	10392	8311.69
6769	昆山	昆山_132 望美线	10kV	10392	4751.57
6770	昆山	昆山_133 望福线	10kV	10392	1670.51
6771	昆山	昆山_134 望陆线	10kV	10392	6614.68
6772	昆山	昆山_135 望智线	10kV	10392	8312.39
6773	昆山	昆山_136 望豪线	10kV	10392	4982.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6774	昆山	昆山_141 圃瘦线	10kV	10392	5676.98
6775	昆山	昆山_142 圃常线	10kV	10392	8270.99
6776	昆山	昆山_143 圃吉线	10kV	10392	3204.89
6777	昆山	昆山_144 圃鼎线	10kV	10392	2468.10
6778	昆山	昆山_145 圃项线	10kV	10392	355.23
6779	昆山	昆山_146 圃丰线	10kV	10392	1195.43
6780	昆山	昆山_131 曦琉线	10kV	10392	56.81
6781	昆山	昆山_132 曦巨线	10kV	10392	3819.93
6782	昆山	昆山_133 曦佳线	10kV	10392	3241.44
6783	昆山	昆山_134 曦首线	10kV	10392	1786.04
6784	昆山	昆山_135 曦钱线	10kV	10392	7790.02
6785	昆山	昆山_136 曦谷线	10kV	10392	3673.75
6786	昆山	昆山_141 栈创线	10kV	10392	397.84
6787	昆山	昆山_142 栈明线	10kV	10392	3296.17
6788	昆山	昆山_143 栈东线	10kV	10392	5250.73
6789	昆山	昆山_144 栈景线	10kV	10392	3631.14
6790	昆山	昆山_145 栈显线	10kV	10392	3198.83
6791	昆山	昆山_146 栈堂线	10kV	10392	7059.29
6792	昆山	昆山_111 小壹线	10kV	9526	5550.54
6793	昆山	昆山_112 小贰线	10kV	7274	3554.41
6794	昆山	昆山_113 小叁线	10kV	9526	1832.98
6795	昆山	昆山_114 小肆线	10kV	8175	1577.51
6796	昆山	昆山_115 小伍线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6797	昆山	昆山_116 小陆线	10kV	10392	2754.23
6798	昆山	昆山_121 连壹线	10kV	10392	3357.14
6799	昆山	昆山_122 连贰线	10kV	9526	2384.27
6800	昆山	昆山_123 连叁线	10kV	10392	3698.17
6801	昆山	昆山_124 连肆线	10kV	9526	6457.76
6802	昆山	昆山_125 连伍线	10kV	10392	7893.42
6803	昆山	昆山_126 连陆线	10kV	11171	4120.60
6804	昆山	昆山_153 蔡灵线	10kV	10392	106.69
6805	昆山	昆山_154 蔡卓线	10kV	10392	4855.66
6806	昆山	昆山_111 虬壹线	10kV	9526	0
6807	昆山	昆山_113 虬叁线	10kV	9526	0
6808	昆山	昆山_114 虬肆线	10kV	10392	0
6809	昆山	昆山_115 虬伍线	10kV	10392	0
6810	昆山	昆山_116 虬陆线	10kV	9145	0
6811	昆山	昆山_118 虬捌线	10kV	9145	0
6812	昆山	昆山_121 泽壹线	10kV	9145	0
6813	昆山	昆山_122 泽贰线	10kV	9145	0
6814	昆山	昆山_123 泽叁线	10kV	9145	0
6815	昆山	昆山_124 泽肆线	10kV	8175	0
6816	昆山	昆山_125 泽伍线	10kV	9145	0
6817	昆山	昆山_126 泽陆线	10kV	9145	0
6818	昆山	昆山_127 泽柒线	10kV	8175	0
6819	昆山	昆山_128 泽捌线	10kV	9145	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6820	昆山	昆山_131 棋壹线	10kV	9526	5313.78
6821	昆山	昆山_132 棋贰线	10kV	9145	1807.17
6822	昆山	昆山_133 棋叁线	10kV	8175	3740.95
6823	昆山	昆山_134 棋肆线	10kV	11171	2149.59
6824	昆山	昆山_135 棋伍线	10kV	9526	559.26
6825	昆山	昆山_136 棋陆线	10kV	9145	4455.92
6826	昆山	昆山_142 盘贰线	10kV	8175	5384.96
6827	昆山	昆山_143 盘叁线	10kV	8175	2764.79
6828	昆山	昆山_144 盘肆线	10kV	8175	1731.48
6829	昆山	昆山_145 盘伍线	10kV	8175	4867.44
6830	昆山	昆山_146 盘陆线	10kV	9145	4636.74
6831	昆山	昆山_147 盘柒线	10kV	9145	3786.15
6832	吴江	吴江_131 百亚线	10kV	9699	4808.55
6833	吴江	吴江_132 春禄线	10kV	8140	3899.42
6834	吴江	吴江_133 如通线	10kV	8140	3259.97
6835	吴江	吴江_134 裕耀线	10kV	8140	2696.5
6836	吴江	吴江_135 德祥线	10kV	9699	2210.9
6837	吴江	吴江_111 徐北线	10kV	8400	590.00
6838	吴江	吴江_113 永联线	10kV	8400	590.00
6839	吴江	吴江_115 枫林线	10kV	8400	590.00
6840	吴江	吴江_117 曹村线	10kV	8400	590.00
6841	吴江	吴江_121 环宇线	10kV	10392	8313.60
6842	吴江	吴江_123 夏家线	10kV	10392	8311.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6843	吴江	吴江_125 贯桥镇线	10kV	8400	2614.11
6844	吴江	吴江_111 中能线	10kV	10392	8220.76
6845	吴江	吴江_112 兰科线	10kV	10392	3932.68
6846	吴江	吴江_113 开然线	10kV	9699	1195.43
6847	吴江	吴江_11C 杉叶线	10kV	10392	4360.66
6848	吴江	吴江_121 宝隆线	10kV	9699	7357.88
6849	吴江	吴江_122 路环线	10kV	10392	3170.25
6850	吴江	吴江_123 正眉线	10kV	9699	2039.60
6851	吴江	吴江_121 九曲线	10kV	8400	2934.53
6852	吴江	吴江_122 荣大线	10kV	9699	5951.84
6853	吴江	吴江_123 石塘线	10kV	8400	2745.05
6854	吴江	吴江_124 韩湾线	10kV	10046	1697.71
6855	吴江	吴江_125 燕浜线	10kV	8140	0
6856	吴江	吴江_131 马头线	10kV	8400	3622.13
6857	吴江	吴江_132 贤泰线	10kV	10392	7986.60
6858	吴江	吴江_133 明圩线	10kV	8400	5205.18
6859	吴江	吴江_134 南扇线	10kV	8140	1846.49
6860	吴江	吴江_135 港湾线	10kV	8140	6261.18
6861	吴江	吴江_141 双子线	10kV	8400	0
6862	吴江	吴江_142 时运线	10kV	8140	1786.73
6863	吴江	吴江_143 金牛线	10kV	9699	7737.71
6864	吴江	吴江_144 摩登线	10kV	9699	6240.40
6865	吴江	吴江_145 漠河线	10kV	9699	4966.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6866	吴江	吴江_146 天平线	10kV	9699	3073.95
6867	吴江	吴江_147 射手线	10kV	9699	1546.16
6868	吴江	吴江_148 巨峡线	10kV	8140	1870.56
6869	吴江	吴江_149 白林线	10kV	9699	7259.68
6870	吴江	吴江_14A 双鱼线	10kV	8140	5847.06
6871	吴江	吴江_111 桥南线	10kV	8400	2020.00
6872	吴江	吴江_112 南平线	10kV	8400	2020.00
6873	吴江	吴江_113 延陵线	10kV	8400	2020.00
6874	吴江	吴江_114 龙泉线	10kV	10219	2020.00
6875	吴江	吴江_115 宏建线	10kV	8400	2020.00
6876	吴江	吴江_117 万圣线	10kV	8400	390.00
6877	吴江	吴江_121 太平线	10kV	8314	390.00
6878	吴江	吴江_122 东港线	10kV	8400	390.00
6879	吴江	吴江_124 引庆线	10kV	8400	390.00
6880	吴江	吴江_111 波达线	10kV	9699	3020.00
6881	吴江	吴江_112 冰化线	10kV	9699	3020.00
6882	吴江	吴江_113 克里线	10kV	9699	1119.91
6883	吴江	吴江_114 海区线	10kV	10392	767.28
6884	吴江	吴江_115 日引线	10kV	10392	1065.35
6885	吴江	吴江_116 红胡线	10kV	9699	2156.34
6886	吴江	吴江_121 信家线	10kV	9699	3020.00
6887	吴江	吴江_122 努克线	10kV	9699	3020.00
6888	吴江	吴江_123 大邮线	10kV	9699	637.90

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6889	吴江	吴江_124 洁梦线	10kV	9699	706.31
6890	吴江	吴江_125 佳子线	10kV	9699	425.03
6891	吴江	吴江_126 卡尔线	10kV	11171	3020.00
6892	吴江	吴江_131 柳坡线	10kV	10392	6542.98
6893	吴江	吴江_132 秦古线	10kV	10912	8230.81
6894	吴江	吴江_133 浪河线	10kV	8400	2758.56
6895	吴江	吴江_141 邦杰线	10kV	8400	884.36
6896	吴江	吴江_142 迪和线	10kV	8400	2157.90
6897	吴江	吴江_143 世力线	10kV	10392	4245.48
6898	吴江	吴江_146 蓝珀线	10kV	10392	7559.14
6899	吴江	吴江_111 劲松线	10kV	8400	2000.00
6900	吴江	吴江_112 双珠线	10kV	10392	2000.00
6901	吴江	吴江_113 北黎线	10kV	8400	2000.00
6902	吴江	吴江_114 库金线	10kV	9699	2000.00
6903	吴江	吴江_115 元鹤线	10kV	8400	2000.00
6904	吴江	吴江_116 浅草线	10kV	8400	743.55
6905	吴江	吴江_117 绿地线	10kV	8400	2000.00
6906	吴江	吴江_118 孤鸿线	10kV	8400	2000.00
6907	吴江	吴江_119 堂草线	10kV	8140	0
6908	吴江	吴江_120 铜北线	10kV	8400	2000.00
6909	吴江	吴江_121 应春线	10kV	8400	724.50
6910	吴江	吴江_122 梅汾线	10kV	10392	3430.00
6911	吴江	吴江_123 镇企线	10kV	8400	3430.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6912	吴江	吴江_124 池家线	10kV	8400	1122.16
6913	吴江	吴江_125 康庄线	10kV	8140	2162.58
6914	吴江	吴江_126 华美线	10kV	8400	3430.00
6915	吴江	吴江_127 凤起线	10kV	8400	3382.60
6916	吴江	吴江_128 北杨线	10kV	10392	3430.00
6917	吴江	吴江_129 北塔线	10kV	8400	3430.00
6918	吴江	吴江_130 库里线	10kV	10392	2917.03
6919	吴江	吴江_111 建丰线	10kV	9699	1450.00
6920	吴江	吴江_112 大义线	10kV	9699	1450.00
6921	吴江	吴江_113 宇田线	10kV	8400	1450.00
6922	吴江	吴江_114 曹洋线	10kV	8400	1450.00
6923	吴江	吴江_115 联震线	10kV	8400	1450.00
6924	吴江	吴江_116 育才线	10kV	10392	1450.00
6925	吴江	吴江_117 新北线	10kV	8400	1450.00
6926	吴江	吴江_118 天星线	10kV	9526	1450.00
6927	吴江	吴江_119 民和线	10kV	9699	1336.06
6928	吴江	吴江_120 南风线	10kV	8140	1450.00
6929	吴江	吴江_121 解佩线	10kV	9699	3165.75
6930	吴江	吴江_122 梁溪线	10kV	9699	2757.52
6931	吴江	吴江_124 西神线	10kV	9699	3844.69
6932	吴江	吴江_125 冠姚线	10kV	9699	3518.21
6933	吴江	吴江_126 南雪线	10kV	9699	2779.17
6934	吴江	吴江_127 天彭线	10kV	9699	952.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6935	吴江	吴江_131 虎蕊线	10kV	9699	6040.00
6936	吴江	吴江_134 逍遥线	10kV	8400	6040.00
6937	吴江	吴江_111 金菊线	10kV	10392	5686.16
6938	吴江	吴江_112 郁金线	10kV	9699	1991.80
6939	吴江	吴江_113 古南线	10kV	9699	5375.44
6940	吴江	吴江_114 吉祥线	10kV	9699	5798.74
6941	吴江	吴江_115 中江线	10kV	9699	2580.68
6942	吴江	吴江_116 永利线	10kV	9699	4121.12
6943	吴江	吴江_117 庆丰线	10kV	9699	3983.60
6944	吴江	吴江_118 丰夏线	10kV	9699	5005.48
6945	吴江	吴江_121 燕山线	10kV	9699	1039.20
6946	吴江	吴江_122 丽元线	10kV	9699	5701.22
6947	吴江	吴江_123 岳阳线	10kV	9699	5710.40
6948	吴江	吴江_124 中荷线	10kV	9699	5905.25
6949	吴江	吴江_125 秀东线	10kV	9699	1119.22
6950	吴江	吴江_126 兴华线	10kV	9699	5177.64
6951	吴江	吴江_127 振华线	10kV	9699	2701.92
6952	吴江	吴江_128 科恩线	10kV	10392	7022.74
6953	吴江	吴江_131 四海线	10kV	9699	5265.97
6954	吴江	吴江_132 金意线	10kV	10392	5767.56
6955	吴江	吴江_133 香桥线	10kV	9699	5616.01
6956	吴江	吴江_134 梦兰线	10kV	9699	3780.09
6957	吴江	吴江_135 方东线	10kV	9699	6197.44

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6958	吴江	吴江_136 学前线	10kV	9699	4781.88
6959	吴江	吴江_137 万丰线	10kV	9699	6054.38
6960	吴江	吴江_138 金都线	10kV	9699	4854.80
6961	吴江	吴江_141 景天线	10kV	9699	2665.89
6962	吴江	吴江_142 新胜线	10kV	9699	3582.30
6963	吴江	吴江_143 永江线	10kV	9699	2390.16
6964	吴江	吴江_144 中州线	10kV	9699	890.94
6965	吴江	吴江_145 光大线	10kV	9699	3710.12
6966	吴江	吴江_146 丰联线	10kV	10392	5996.70
6967	吴江	吴江_147 金华线	10kV	9699	4553.43
6968	吴江	吴江_148 长发线	10kV	9699	3198.66
6969	吴江	吴江_131 三阳线	10kV	9699	6533.10
6970	吴江	吴江_132 银龙线	10kV	9699	6165.23
6971	吴江	吴江_133 松影线	10kV	9699	5988.56
6972	吴江	吴江_134 平章线	10kV	10392	2225.97
6973	吴江	吴江_136 蓝田线	10kV	9699	4826.74
6974	吴江	吴江_141 高风线	10kV	9699	1357.89
6975	吴江	吴江_142 兴镇线	10kV	9699	2966.57
6976	吴江	吴江_143 竹梦线	10kV	9699	1229.03
6977	吴江	吴江_144 红棉线	10kV	10392	7432.36
6978	吴江	吴江_145 千竹线	10kV	10392	8286.58
6979	吴江	吴江_110 新亚线	10kV	9699	1521.39
6980	吴江	吴江_111 舜都线	10kV	10392	4833.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
6981	吴江	吴江_112 晋盛线	10kV	8140	4320.30
6982	吴江	吴江_113 宏成线	10kV	8140	3148.08
6983	吴江	吴江_114 通港线	10kV	8140	3142.02
6984	吴江	吴江_115 富民线	10kV	8140	1494.89
6985	吴江	吴江_116 昌盛线	10kV	8400	2092.43
6986	吴江	吴江_117 欣佳线	10kV	8400	327.00
6987	吴江	吴江_118 华泽线	10kV	10046	2991.68
6988	吴江	吴江_119 丝绸线	10kV	9699	5840.00
6989	吴江	吴江_121 丹青线	10kV	9699	4705.67
6990	吴江	吴江_122 蛟龙线	10kV	9699	2811.90
6991	吴江	吴江_123 雏凤线	10kV	8140	3358.17
6992	吴江	吴江_124 海棠线	10kV	9699	4745.16
6993	吴江	吴江_125 梨花线	10kV	9699	3603.43
6994	吴江	吴江_135 秋鸿线	10kV	9699	2452.69
6995	吴江	吴江_136 冷月线	10kV	9699	1804.22
6996	吴江	吴江_137 红藕线	10kV	8140	2176.78
6997	吴江	吴江_138 翠云线	10kV	8140	2432.59
6998	吴江	吴江_139 杜鹃线	10kV	9699	5177.64
6999	吴江	吴江_110 流虹线	10kV	8400	0
7000	吴江	吴江_111 部队线	10kV	8400	0
7001	吴江	吴江_112 垂运线	10kV	10392	0
7002	吴江	吴江_113 河东线	10kV	9699	0
7003	吴江	吴江_114 陵南线	10kV	8400	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
7004	吴江	吴江_115 水乡线	10kV	10392	0
7005	吴江	吴江_116 仲英线	10kV	8314	0
7006	吴江	吴江_117 鲈虹线	10kV	8400	0
7007	吴江	吴江_118 长坂线	10kV	8400	0
7008	吴江	吴江_119 太湖线	10kV	8314	0
7009	吴江	吴江_121 盛江线	10kV	8140	0
7010	吴江	吴江_122 兴泰线	10kV	9699	0
7011	吴江	吴江_123 华丰线	10kV	9699	0
7012	吴江	吴江_124 体育线	10kV	10392	0
7013	吴江	吴江_125 松坪线	10kV	10392	0
7014	吴江	吴江_126 清华线	10kV	9699	0
7015	吴江	吴江_127 金星线	10kV	9699	0
7016	吴江	吴江_128 光新线	10kV	10392	0
7017	吴江	吴江_129 医院线	10kV	10392	0
7018	吴江	吴江_130 南政线	10kV	9699	0
7019	吴江	吴江_111 欣茹线	10kV	9699	6905.83
7020	吴江	吴江_112 紫新线	10kV	9699	2100.74
7021	吴江	吴江_113 游城线	10kV	9699	3838.63
7022	吴江	吴江_114 乐水线	10kV	9699	3530.51
7023	吴江	吴江_115 颜渊线	10kV	10392	8313.60
7024	吴江	吴江_121 雅言线	10kV	9699	4443.97
7025	吴江	吴江_122 敏尧线	10kV	9699	0
7026	吴江	吴江_123 平盛线	10kV	9699	4257.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7027	吴江	吴江_131 友春线	10kV	9699	5916.51
7028	吴江	吴江_132 沛廷线	10kV	10392	8313.60
7029	吴江	吴江_133 采琴线	10kV	10392	7093.23
7030	吴江	吴江_134 易曼线	10kV	9699	7728.70
7031	吴江	吴江_111 安韵线	10kV	10392	0
7032	吴江	吴江_112 碧岚线	10kV	9699	0
7033	吴江	吴江_113 秋荷线	10kV	9699	0
7034	吴江	吴江_114 晓芸线	10kV	9699	0
7035	吴江	吴江_115 伟祥线	10kV	9699	0
7036	吴江	吴江_116 雯艳线	10kV	10738	0
7037	吴江	吴江_121 佳嬉线	10kV	10392	0
7038	吴江	吴江_122 京依线	10kV	9699	0
7039	吴江	吴江_123 清美线	10kV	9699	0
7040	吴江	吴江_125 迦南线	10kV	9699	0
7041	吴江	吴江_126 雪涵线	10kV	9699	0
7042	吴江	吴江_132 花舫线	10kV	9699	7758.32
7043	吴江	吴江_133 紫汐线	10kV	9699	1699.78
7044	吴江	吴江_134 显枫线	10kV	9699	1826.05
7045	吴江	吴江_135 昀杉线	10kV	9699	3234.86
7046	吴江	吴江_141 恩苇线	10kV	9699	5689.27
7047	吴江	吴江_142 采珊线	10kV	10392	3580.91
7048	吴江	吴江_143 俊敏线	10kV	10392	3483.92
7049	吴江	吴江_144 宏生线	10kV	9699	3205.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7050	吴江	吴江_145 柳香线	10kV	9699	1766.29
7051	吴江	吴江_146 翠阳线	10kV	9699	3854.74
7052	吴江	吴江_151 诗越线	10kV	10392	5963.62
7053	吴江	吴江_152 君澜线	10kV	10392	2908.03
7054	吴江	吴江_153 鼓天线	10kV	10392	1224.70
7055	吴江	吴江_161 雁高线	10kV	10392	747.36
7056	吴江	吴江_162 彩竹线	10kV	10392	2857.11
7057	吴江	吴江_111 青杏线	10kV	8400	4053.23
7058	吴江	吴江_112 瑶池线	10kV	10392	2236.70
7059	吴江	吴江_113 碧山线	10kV	8400	2433.46
7060	吴江	吴江_114 银鱼线	10kV	9699	1585.13
7061	吴江	吴江_115 佩玉线	10kV	9699	4812.19
7062	吴江	吴江_116 平泉线	10kV	9699	0
7063	吴江	吴江_117 白鸥线	10kV	8400	3091.10
7064	吴江	吴江_118 五岳线	10kV	8400	1909.88
7065	吴江	吴江_119 南阳线	10kV	9699	2425.32
7066	吴江	吴江_11A 海德线	10kV	9699	5701.22
7067	吴江	吴江_11B 苏南线	10kV	10392	5913.57
7068	吴江	吴江_122 长富线	10kV	9699	2778.47
7069	吴江	吴江_123 北雁线	10kV	9699	2705.38
7070	吴江	吴江_124 联浙线	10kV	9699	4580.79
7071	吴江	吴江_125 虹彩线	10kV	9699	1962.53
7072	吴江	吴江_136 江浪线	10kV	9699	4422.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7073	吴江	吴江_137 高越线	10kV	9699	4933.95
7074	吴江	吴江_138 康友线	10kV	8400	3675.65
7075	吴江	吴江_139 宝景线	10kV	9699	2303.56
7076	吴江	吴江_140 原草线	10kV	9699	7272.15
7077	吴江	吴江_141 舜新线	10kV	11171	0
7078	吴江	吴江_142 吉桥线	10kV	9699	0
7079	吴江	吴江_143 玫谊线	10kV	10392	0
7080	吴江	吴江_144 雪湖线	10kV	9699	0
7081	吴江	吴江_145 牡丹线	10kV	10392	0
7082	吴江	吴江_146 金光线	10kV	10392	0
7083	吴江	吴江_147 汾洋线	10kV	10392	0
7084	吴江	吴江_148 东湖线	10kV	9699	0
7085	吴江	吴江_149 保时线	10kV	9699	0
7086	吴江	吴江_150 路遥线	10kV	8314	0
7087	吴江	吴江_111 元荡线	10kV	8400	1181.74
7088	吴江	吴江_112 国道线	10kV	8314	1821.02
7089	吴江	吴江_113 明花线	10kV	8400	2651.69
7090	吴江	吴江_114 汾东线	10kV	8400	1949.19
7091	吴江	吴江_115 芦青线	10kV	8400	3090.00
7092	吴江	吴江_116 新乐线	10kV	8400	3090.00
7093	吴江	吴江_117 塔山线	10kV	8400	2333.00
7094	吴江	吴江_118 宝丰线	10kV	8400	2261.82
7095	吴江	吴江_121 莘塔线	10kV	10392	3770.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7096	吴江	吴江_122 信越线	10kV	8400	4523.46
7097	吴江	吴江_123 芦镇线	10kV	8400	3695.22
7098	吴江	吴江_124 芦农线	10kV	8400	3435.25
7099	吴江	吴江_125 浦港线	10kV	10738	4398.41
7100	吴江	吴江_126 太北线	10kV	8400	2471.04
7101	吴江	吴江_127 汾溪线	10kV	10392	3845.21
7102	吴江	吴江_128 东玲线	10kV	8400	725.02
7103	吴江	吴江_129 爱世线	10kV	8400	5014.83
7104	吴江	吴江_111 同富线	10kV	9699	3466.60
7105	吴江	吴江_112 树德线	10kV	9699	6483.74
7106	吴江	吴江_113 新时线	10kV	10392	4909.87
7107	吴江	吴江_114 敏安线	10kV	8140	2176.95
7108	吴江	吴江_115 仪塔线	10kV	10392	5186.82
7109	吴江	吴江_116 云光线	10kV	8140	3476.99
7110	吴江	吴江_117 亚枫线	10kV	8140	3129.90
7111	吴江	吴江_118 碧波线	10kV	10219	7009.06
7112	吴江	吴江_119 新宇线	10kV	9699	5229.43
7113	吴江	吴江_120 叶港线	10kV	10392	5762.36
7114	吴江	吴江_121 格兰线	10kV	10392	633.39
7115	吴江	吴江_122 华舟线	10kV	10392	1440.00
7116	吴江	吴江_123 哲伦线	10kV	8140	1440.00
7117	吴江	吴江_124 奇凡线	10kV	9699	1440.00
7118	吴江	吴江_125 永豪线	10kV	8400	1440.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7119	吴江	吴江_131 景辉线	10kV	9699	1440.00
7120	吴江	吴江_132 宏磊线	10kV	9699	1440.00
7121	吴江	吴江_133 晓魁线	10kV	8140	1440.00
7122	吴江	吴江_134 玉坤线	10kV	8400	1387.85
7123	吴江	吴江_135 智渊线	10kV	9699	1440.00
7124	吴江	吴江_111 花城线	10kV	9699	3390.39
7125	吴江	吴江_112 新翠线	10kV	9699	622.83
7126	吴江	吴江_113 铜雀线	10kV	8400	2570.46
7127	吴江	吴江_114 雪柳线	10kV	8400	3258.41
7128	吴江	吴江_115 春庭线	10kV	8400	1148.66
7129	吴江	吴江_117 丝风线	10kV	11171	4065.87
7130	吴江	吴江_121 锦江线	10kV	10392	2446.62
7131	吴江	吴江_122 明志线	10kV	10046	680.85
7132	吴江	吴江_123 致远线	10kV	9699	5790.00
7133	吴江	吴江_133 金荷线	10kV	9699	4920.00
7134	吴江	吴江_134 兰丹线	10kV	11171	2305.98
7135	吴江	吴江_136 芸香线	10kV	9699	2811.90
7136	吴江	吴江_142 楠竹线	10kV	9699	2391.72
7137	吴江	吴江_143 秋玉线	10kV	9699	1140.52
7138	吴江	吴江_144 苗景线	10kV	10392	973.04
7139	吴江	吴江_145 花雨线	10kV	10392	3159.17
7140	吴江	吴江_146 朱明线	10kV	9699	4446.91
7141	吴江	吴江_151 笛月线	10kV	8400	1783.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7142	吴江	吴江_152 珍令线	10kV	10392	3090.93
7143	吴江	吴江_153 波定线	10kV	10392	3687.77
7144	吴江	吴江_161 枝鹊线	10kV	8400	3775.41
7145	吴江	吴江_162 风松线	10kV	10392	1711.39
7146	吴江	吴江_163 石引线	10kV	8400	3077.94
7147	吴江	吴江_164 锁寒线	10kV	10392	1114.54
7148	吴江	吴江_165 亭燕线	10kV	8400	1004.21
7149	吴江	吴江_166 夏峰线	10kV	10912	7291.89
7150	吴江	吴江_111 烽台线	10kV	9699	1255.87
7151	吴江	吴江_112 鸣沙线	10kV	9699	3448.07
7152	吴江	吴江_113 月泉线	10kV	9699	5300.96
7153	吴江	吴江_114 疏勒线	10kV	11171	5561.11
7154	吴江	吴江_115 草滩线	10kV	9699	4610.93
7155	吴江	吴江_116 高迈线	10kV	9699	3763.81
7156	吴江	吴江_121 沧山线	10kV	10392	5255.93
7157	吴江	吴江_122 嘶鸣线	10kV	9699	4576.29
7158	吴江	吴江_123 峪关线	10kV	9699	4093.58
7159	吴江	吴江_124 甘矿线	10kV	9699	4468.91
7160	吴江	吴江_125 幽深线	10kV	9699	4649.38
7161	吴江	吴江_126 飞腾线	10kV	9699	3779.05
7162	吴江	吴江_131 沐珊线	10kV	9699	4544.08
7163	吴江	吴江_132 若黎线	10kV	9699	7439.63
7164	吴江	吴江_133 荷陌线	10kV	9699	3826.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7165	吴江	吴江_134 婉安线	10kV	9699	6962.81
7166	吴江	吴江_135 盼晴线	10kV	9699	5694.30
7167	吴江	吴江_136 鸾月线	10kV	10392	7665.14
7168	吴江	吴江_141 森屿线	10kV	10392	8204.31
7169	吴江	吴江_142 依波线	10kV	10392	7990.06
7170	吴江	吴江_143 樱洛线	10kV	10392	5303.21
7171	吴江	吴江_144 傲南线	10kV	10392	8274.80
7172	吴江	吴江_145 冬卉线	10kV	8400	5347.38
7173	吴江	吴江_146 凌丝线	10kV	10392	7656.31
7174	吴江	吴江_111 凯林线	10kV	9699	0
7175	吴江	吴江_112 沧州线	10kV	8400	0
7176	吴江	吴江_113 轮牛线	10kV	9699	0
7177	吴江	吴江_114 扇镇线	10kV	9699	0
7178	吴江	吴江_115 横扇线	10kV	8400	0
7179	吴江	吴江_121 漂染线	10kV	8400	3100.00
7180	吴江	吴江_122 横西线	10kV	8400	3100.00
7181	吴江	吴江_123 叶家线	10kV	9699	3100.00
7182	吴江	吴江_124 倪家线	10kV	9699	3100.00
7183	吴江	吴江_111 玉河线	10kV	8400	0
7184	吴江	吴江_112 大钟线	10kV	8400	0
7185	吴江	吴江_113 西广线	10kV	8400	0
7186	吴江	吴江_115 皮荡线	10kV	8400	0
7187	吴江	吴江_116 南安线	10kV	8400	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
7188	吴江	吴江_117 创新线	10kV	9526	0
7189	吴江	吴江_119 红胜线	10kV	11171	0
7190	吴江	吴江_121 赤蓝线	10kV	10392	0
7191	吴江	吴江_122 平角线	10kV	9526	0
7192	吴江	吴江_123 鼎方线	10kV	8400	0
7193	吴江	吴江_124 龙阳线	10kV	8400	0
7194	吴江	吴江_125 定业线	10kV	8400	0
7195	吴江	吴江_126 龙港线	10kV	8400	0
7196	吴江	吴江_127 上升线	10kV	8400	0
7197	吴江	吴江_129 天乐线	10kV	10046	0
7198	吴江	吴江_130 余荡线	10kV	9699	0
7199	吴江	吴江_141 罗林线	10kV	8140	0
7200	吴江	吴江_142 凤仙线	10kV	8140	0
7201	吴江	吴江_143 子兰线	10kV	9699	0
7202	吴江	吴江_145 林际线	10kV	9699	0
7203	吴江	吴江_146 雪枝线	10kV	8140	0
7204	吴江	吴江_147 竹韵线	10kV	10219	0
7205	吴江	吴江_148 望兰线	10kV	9699	0
7206	吴江	吴江_149 凝雪线	10kV	10219	0
7207	吴江	吴江_111 白鹤线	10kV	8140	1095.32
7208	吴江	吴江_112 金鼓线	10kV	9699	2648.92
7209	吴江	吴江_113 玉龙线	10kV	9699	4547.37
7210	吴江	吴江_114 秋江线	10kV	8140	3496.91

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7211	吴江	吴江_121 霜林线	10kV	9699	4967.55
7212	吴江	吴江_122 冰泉线	10kV	9699	2792.16
7213	吴江	吴江_123 边城线	10kV	9699	3795.33
7214	吴江	吴江_124 月白线	10kV	9699	5780.38
7215	吴江	吴江_131 幼云线	10kV	9699	0
7216	吴江	吴江_132 玉芙线	10kV	8140	2012.41
7217	吴江	吴江_133 月乔线	10kV	8140	489.81
7218	吴江	吴江_134 双萍线	10kV	9699	6304.13
7219	吴江	吴江_135 子期线	10kV	8400	5916.34
7220	吴江	吴江_136 文军线	10kV	8140	2039.78
7221	吴江	吴江_141 港舟线	10kV	9699	3771.26
7222	吴江	吴江_142 中脉线	10kV	9699	4340.22
7223	吴江	吴江_143 南田线	10kV	8400	3355.92
7224	吴江	吴江_144 上川线	10kV	8400	6211.64
7225	吴江	吴江_111 金凤线	10kV	10219	2548.64
7226	吴江	吴江_112 雨生线	10kV	8140	0
7227	吴江	吴江_113 秦池线	10kV	8140	1065.53
7228	吴江	吴江_114 越溪线	10kV	9699	2671.78
7229	吴江	吴江_115 鹊喜线	10kV	9699	4809.24
7230	吴江	吴江_116 凤蝶线	10kV	11171	16.80
7231	吴江	吴江_117 铜鱼线	10kV	9699	3350.73
7232	吴江	吴江_118 胡风线	10kV	9699	2610.99
7233	吴江	吴江_119 陆方线	10kV	10392	4739.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7234	吴江	吴江_11A 横滨线	10kV	9699	489.29
7235	吴江	吴江_121 华腾线	10kV	10219	0
7236	吴江	吴江_122 金雷线	10kV	8400	0
7237	吴江	吴江_123 黎东线	10kV	9699	0
7238	吴江	吴江_124 西芦线	10kV	8400	0
7239	吴江	吴江_125 浮楼线	10kV	9699	0
7240	吴江	吴江_135 莺东线	10kV	8400	0
7241	吴江	吴江_136 梅墩线	10kV	8140	0
7242	吴江	吴江_137 欲字线	10kV	10219	0
7243	吴江	吴江_138 鹤莺线	10kV	8140	0
7244	吴江	吴江_139 胜圩线	10kV	8140	0
7245	吴江	吴江_141 春和线	10kV	8400	3772.82
7246	吴江	吴江_142 景雨线	10kV	8140	270.71
7247	吴江	吴江_143 新学线	10kV	8140	1847.52
7248	吴江	吴江_144 梦西线	10kV	9699	4473.93
7249	吴江	吴江_145 广思线	10kV	9699	5292.99
7250	吴江	吴江_146 柳依线	10kV	8400	4202.01
7251	吴江	吴江_147 平桥线	10kV	8400	0
7252	吴江	吴江_148 玉波线	10kV	8400	0
7253	吴江	吴江_149 颂优线	10kV	10392	7674.15
7254	吴江	吴江_150 合江线	10kV	10392	5707.29
7255	吴江	吴江_111 净梵线	10kV	9699	0
7256	吴江	吴江_112 途远线	10kV	9699	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7257	吴江	吴江_113 意长线	10kV	9699	0
7258	吴江	吴江_114 凤明线	10kV	9699	0
7259	吴江	吴江_115 情万线	10kV	9699	0
7260	吴江	吴江_121 曲幽线	10kV	10392	0
7261	吴江	吴江_122 芳苔线	10kV	9699	0
7262	吴江	吴江_123 透碧线	10kV	9699	0
7263	吴江	吴江_124 林立线	10kV	8400	0
7264	吴江	吴江_125 层染线	10kV	9699	0
7265	吴江	吴江_126 信步线	10kV	10392	0
7266	吴江	吴江_131 番庭线	10kV	9699	2512.44
7267	吴江	吴江_132 岳林线	10kV	10392	1824.14
7268	吴江	吴江_133 学达线	10kV	9699	2643.38
7269	吴江	吴江_134 惟楚线	10kV	9699	4150.74
7270	吴江	吴江_135 晚亭线	10kV	9699	4290.86
7271	吴江	吴江_136 书院线	10kV	9699	5201.37
7272	吴江	吴江_141 云宫线	10kV	9699	4433.92
7273	吴江	吴江_142 依饶线	10kV	9699	2728.59
7274	吴江	吴江_143 心阁线	10kV	9699	6163.67
7275	吴江	吴江_144 沙井线	10kV	9699	3471.62
7276	吴江	吴江_145 星城线	10kV	9699	5594.19
7277	吴江	吴江_112 金农线	10kV	8400	3165.23
7278	吴江	吴江_113 沈庄线	10kV	8400	2241.55
7279	吴江	吴江_114 光明线	10kV	8400	5095.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7280	吴江	吴江_121 金杨线	10kV	8400	1920.00
7281	吴江	吴江_122 塘北线	10kV	8400	1920.00
7282	吴江	吴江_123 幸二线	10kV	9699	1920.00
7283	吴江	吴江_124 金镇线	10kV	8400	1920.00
7284	吴江	吴江_111 清东线	10kV	9699	5318.63
7285	吴江	吴江_112 育丛线	10kV	9699	6572.07
7286	吴江	吴江_113 林海线	10kV	9699	2324.86
7287	吴江	吴江_114 雪原线	10kV	9699	7551.35
7288	吴江	吴江_115 奇珍线	10kV	9699	6003.63
7289	吴江	吴江_116 丰饶线	10kV	9699	4237.86
7290	吴江	吴江_121 高林线	10kV	9699	5034.58
7291	吴江	吴江_122 千山线	10kV	10392	7750.35
7292	吴江	吴江_131 丹鹤线	10kV	8400	2716.64
7293	吴江	吴江_132 红喜线	10kV	10392	6212.86
7294	吴江	吴江_141 苍茫线	10kV	10912	7658.56
7295	吴江	吴江_111 冰原线	10kV	9699	1119.74
7296	吴江	吴江_113 凤化线	10kV	11171	2545.35
7297	吴江	吴江_114 由立线	10kV	9699	2155.30
7298	吴江	吴江_115 力其线	10kV	9699	0
7299	吴江	吴江_116 当金线	10kV	9699	2684.95
7300	吴江	吴江_123 金海线	10kV	10392	2357.60
7301	吴江	吴江_124 山行线	10kV	9699	1789.85
7302	吴江	吴江_125 石径线	10kV	10392	5787.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7303	吴江	吴江_126 斜日线	10kV	10392	4869.00
7304	吴江	吴江_131 肖水线	10kV	9699	4069.85
7305	吴江	吴江_132 岩陇线	10kV	9699	2295.07
7306	吴江	吴江_133 新寨线	10kV	9699	2509.67
7307	吴江	吴江_134 卢家线	10kV	9699	5705.03
7308	吴江	吴江_135 当阳线	10kV	9699	2254.89
7309	吴江	吴江_136 麦李线	10kV	9699	3857.16
7310	吴江	吴江_141 中塘线	10kV	9699	2872.87
7311	吴江	吴江_142 红崖线	10kV	8400	776.11
7312	吴江	吴江_143 怀石线	10kV	9699	3668.90
7313	吴江	吴江_145 勒秀线	10kV	10392	2751.80
7314	吴江	吴江_146 竹庆线	10kV	10392	5638.87
7315	吴江	吴江_111 常乐线	10kV	8140	150.00
7316	吴江	吴江_112 同厍线	10kV	9699	150.00
7317	吴江	吴江_113 三山线	10kV	9699	150.00
7318	吴江	吴江_114 同益线	10kV	9699	150.00
7319	吴江	吴江_115 沉密线	10kV	8140	150.00
7320	吴江	吴江_116 昌坤线	10kV	9699	150.00
7321	吴江	吴江_117 九松线	10kV	9699	150.00
7322	吴江	吴江_118 沧宇线	10kV	10392	150.00
7323	吴江	吴江_121 通力线	10kV	9699	150.00
7324	吴江	吴江_122 富宏线	10kV	9699	150.00
7325	吴江	吴江_123 建湖线	10kV	9699	150.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7326	吴江	吴江_124 康兴线	10kV	9699	150.00
7327	吴江	吴江_125 同正线	10kV	9699	150.00
7328	吴江	吴江_126 星湖线	10kV	10392	150.00
7329	吴江	吴江_127 双金线	10kV	10392	150.00
7330	吴江	吴江_128 佳宝线	10kV	9699	150.00
7331	吴江	吴江_131 恒正线	10kV	9699	7655.79
7332	吴江	吴江_132 双和线	10kV	9699	4520.00
7333	吴江	吴江_133 华强线	10kV	9699	4559.49
7334	吴江	吴江_134 宝明线	10kV	10392	4441.02
7335	吴江	吴江_135 志达线	10kV	9699	2297.50
7336	吴江	吴江_137 开源线	10kV	9699	1110.04
7337	吴江	吴江_141 中康线	10kV	10392	1810.46
7338	吴江	吴江_142 东周线	10kV	10392	1155.94
7339	吴江	吴江_143 晓华线	10kV	8400	6452.22
7340	吴江	吴江_144 东群线	10kV	10392	7774.77
7341	吴江	吴江_146 苏同线	10kV	9699	7253.96
7342	吴江	吴江_147 中台线	10kV	10392	6684.83
7343	吴江	吴江_148 烟花线	10kV	8400	4226.77
7344	吴江	吴江_111 陆家线	10kV	8400	110.00
7345	吴江	吴江_112 庙镇线	10kV	8400	110.00
7346	吴江	吴江_113 供水线	10kV	8400	110.00
7347	吴江	吴江_114 节制线	10kV	8400	110.00
7348	吴江	吴江_121 邻东线	10kV	8400	380.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
7349	吴江	吴江_122 港区线	10kV	8140	380.00
7350	吴江	吴江_123 江村线	10kV	8400	380.00
7351	吴江	吴江_124 民字线	10kV	8400	380.00
7352	吴江	吴江_111 涌莲线	10kV	10392	5874.25
7353	吴江	吴江_112 塔影线	10kV	10392	5656.19
7354	吴江	吴江_113 墨竹线	10kV	10392	7998.03
7355	吴江	吴江_114 正熙线	10kV	10392	6138.38
7356	吴江	吴江_115 清布线	10kV	10392	6425.37
7357	吴江	吴江_116 木香线	10kV	10912	6868.07
7358	吴江	吴江_117 涵青线	10kV	9699	7650.76
7359	吴江	吴江_11B 远翠线	10kV	10392	5887.93
7360	吴江	吴江_121 清夏线	10kV	10392	4640.20
7361	吴江	吴江_122 水明线	10kV	10392	8275.84
7362	吴江	吴江_123 木瑟线	10kV	10912	6098.03
7363	吴江	吴江_124 镜鸣线	10kV	10392	4571.27
7364	吴江	吴江_132 峻峰线	10kV	10392	7722.30
7365	吴江	吴江_133 蓝草线	10kV	10392	5869.92
7366	吴江	吴江_111 肖南线	10kV	10219	2037.35
7367	吴江	吴江_112 幸字线	10kV	8140	2868.02
7368	吴江	吴江_113 金车线	10kV	9699	3149.99
7369	吴江	吴江_114 双杭线	10kV	10219	1096.53
7370	吴江	吴江_115 杭头线	10kV	9699	1034.00
7371	吴江	吴江_116 文杨线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7372	吴江	吴江_121 金龙线	10kV	8140	1382.31
7373	吴江	吴江_122 中元线	10kV	9699	4979.67
7374	吴江	吴江_123 宝华线	10kV	9699	6106.17
7375	吴江	吴江_124 华天线	10kV	9699	6301.02
7376	吴江	吴江_125 金盛线	10kV	9699	0
7377	吴江	吴江_126 双源线	10kV	9699	2270.13
7378	吴江	吴江_131 书雁线	10kV	9699	0
7379	吴江	吴江_132 元冬线	10kV	8140	0
7380	吴江	吴江_133 诗珊线	10kV	10392	0
7381	吴江	吴江_134 冰颜线	10kV	9699	0
7382	吴江	吴江_135 凌香线	10kV	9699	0
7383	吴江	吴江_136 水丝线	10kV	8400	0
7384	吴江	吴江_141 迎彤线	10kV	9699	0
7385	吴江	吴江_142 含灵线	10kV	9699	0
7386	吴江	吴江_143 珊敏线	10kV	9699	0
7387	吴江	吴江_144 闵马线	10kV	9699	0
7388	吴江	吴江_145 雅静线	10kV	9699	0
7389	吴江	吴江_146 沧岛线	10kV	9699	0
7390	吴江	吴江_111 忆浩线	10kV	10392	7895.32
7391	吴江	吴江_112 颜值线	10kV	9699	5140.23
7392	吴江	吴江_113 心露线	10kV	10392	7165.46
7393	吴江	吴江_114 乐语线	10kV	9699	4328.79
7394	吴江	吴江_115 超凡线	10kV	9699	4376.94

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7395	吴江	吴江_116 吉如线	10kV	9699	2471.22
7396	吴江	吴江_121 宏瑞线	10kV	9699	4478.78
7397	吴江	吴江_122 成汇线	10kV	9699	5816.40
7398	吴江	吴江_123 照雨线	10kV	9699	5122.74
7399	吴江	吴江_124 乾富线	10kV	9699	3449.97
7400	吴江	吴江_125 耀顺线	10kV	9699	4653.02
7401	吴江	吴江_126 新凯线	10kV	9699	4431.84
7402	吴江	吴江_131 石翊线	10kV	8400	5592.63
7403	吴江	吴江_132 文波线	10kV	8400	6720.16
7404	吴江	吴江_133 贤方线	10kV	8400	6720.16
7405	吴江	吴江_134 辉耀线	10kV	10392	7310.25
7406	吴江	吴江_135 曼新线	10kV	10392	8090.86
7407	吴江	吴江_136 滇庆线	10kV	10392	8303.55
7408	吴江	吴江_141 建勋线	10kV	10392	7987.81
7409	吴江	吴江_143 余梁线	10kV	9699	7758.49
7410	吴江	吴江_144 泽状线	10kV	8400	5013.45
7411	吴江	吴江_145 沛玲线	10kV	10392	8101.43
7412	吴江	吴江_146 凌菲线	10kV	10392	8313.60
7413	吴江	吴江_111 沈家线	10kV	8400	5037.52
7414	吴江	吴江_112 跃进线	10kV	10565	3297.73
7415	吴江	吴江_113 汤家线	10kV	8140	1699.09
7416	吴江	吴江_114 麻溪线	10kV	8140	4055.30
7417	吴江	吴江_115 南麻线	10kV	8314	2287.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7418	吴江	吴江_116 桥北线	10kV	8400	6720.16
7419	吴江	吴江_117 杨浜线	10kV	10565	1236.47
7420	吴江	吴江_118 永安线	10kV	8140	3909.12
7421	吴江	吴江_119 北麻线	10kV	8400	3448.41
7422	吴江	吴江_120 青翔线	10kV	8400	6720.16
7423	吴江	吴江_121 青牛线	10kV	9699	6880.00
7424	吴江	吴江_122 龙珠线	10kV	9699	5603.71
7425	吴江	吴江_123 兰亭线	10kV	9699	1746.38
7426	吴江	吴江_124 朱桥线	10kV	9699	3743.54
7427	吴江	吴江_126 兰台线	10kV	8140	3071.88
7428	吴江	吴江_127 古柳线	10kV	8140	1604.52
7429	吴江	吴江_128 松竹线	10kV	8140	2219.38
7430	吴江	吴江_129 兰舟线	10kV	10219	2219.90
7431	吴江	吴江_130 泉水线	10kV	8140	6101.32
7432	吴江	吴江_111 小石线	10kV	8400	5664.16
7433	吴江	吴江_112 梅南线	10kV	9699	5579.81
7434	吴江	吴江_113 长田线	10kV	8400	6286.47
7435	吴江	吴江_114 青洋线	10kV	8140	4556.20
7436	吴江	吴江_115 先锋线	10kV	8400	6126.60
7437	吴江	吴江_116 雪忠线	10kV	8314	174.59
7438	吴江	吴江_117 联合线	10kV	9699	3503.49
7439	吴江	吴江_118 庙头线	10kV	8140	2384.62
7440	吴江	吴江_119 草荡线	10kV	10392	2074.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7441	吴江	吴江_120 差别线	10kV	8400	3960.74
7442	吴江	吴江_121 富山线	10kV	8400	6720.16
7443	吴江	吴江_122 文正线	10kV	11171	8106.80
7444	吴江	吴江_123 永北线	10kV	8400	5367.29
7445	吴江	吴江_124 丽城线	10kV	8400	3270.71
7446	吴江	吴江_125 林泉线	10kV	9526	2296.81
7447	吴江	吴江_126 宝南线	10kV	8400	5532.35
7448	吴江	吴江_127 万安线	10kV	8400	1988.68
7449	吴江	吴江_128 兰博线	10kV	10046	2876.85
7450	吴江	吴江_130 通和线	10kV	10392	4730.09
7451	吴江	吴江_111 紫微线	10kV	8140	4393.22
7452	吴江	吴江_112 明镜线	10kV	8140	2097.63
7453	吴江	吴江_113 秋霜线	10kV	9699	5500.31
7454	吴江	吴江_114 云烟线	10kV	8140	2122.05
7455	吴江	吴江_115 榕荫线	10kV	9699	4848.73
7456	吴江	吴江_116 玉树线	10kV	9699	6297.90
7457	吴江	吴江_117 翠华线	10kV	10392	5396.91
7458	吴江	吴江_118 梦驰线	10kV	10392	3704.06
7459	吴江	吴江_121 青崖线	10kV	9699	6620.74
7460	吴江	吴江_122 碧书线	10kV	9699	6906.87
7461	吴江	吴江_123 罗绮线	10kV	8140	1153.86
7462	吴江	吴江_124 金芦线	10kV	10392	7570.75
7463	吴江	吴江_131 海玉线	10kV	8140	2075.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7464	吴江	吴江_132 关记线	10kV	9699	6007.79
7465	吴江	吴江_133 日环线	10kV	9699	7058.77
7466	吴江	吴江_134 知中线	10kV	9699	1778.76
7467	吴江	吴江_135 方由线	10kV	9699	5561.11
7468	吴江	吴江_141 忆深线	10kV	9699	2860.22
7469	吴江	吴江_142 雨林线	10kV	9699	3662.31
7470	吴江	吴江_143 热河线	10kV	9699	5383.40
7471	吴江	吴江_144 欢仪线	10kV	9699	6662.83
7472	吴江	吴江_145 界成线	10kV	9699	6647.59
7473	吴江	吴江_111 目兰线	10kV	8140	2338.20
7474	吴江	吴江_112 碧舜线	10kV	10392	2043.76
7475	吴江	吴江_113 杨扇线	10kV	8140	1275.62
7476	吴江	吴江_114 环城线	10kV	10219	2716.12
7477	吴江	吴江_115 圣塘线	10kV	10046	2546.04
7478	吴江	吴江_121 群铁线	10kV	10046	4218.63
7479	吴江	吴江_122 特发线	10kV	8140	0
7480	吴江	吴江_123 桂东线	10kV	8400	6382.25
7481	吴江	吴江_124 浪潮线	10kV	8400	2026.44
7482	吴江	吴江_125 华兰线	10kV	8400	926.27
7483	吴江	吴江_131 三桥线	10kV	10046	1974.48
7484	吴江	吴江_132 茅西线	10kV	8400	3706.48
7485	吴江	吴江_133 南环线	10kV	10046	3110.33
7486	吴江	吴江_134 西白洋线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7487	吴江	吴江_135 绸乡线	10kV	8400	848.68
7488	吴江	吴江_136 盘内线	10kV	10738	2216.96
7489	吴江	吴江_141 民营线	10kV	10392	4553.60
7490	吴江	吴江_142 高秋线	10kV	8400	2402.98
7491	吴江	吴江_143 露尘线	10kV	10046	3439.23
7492	吴江	吴江_144 醉烟线	10kV	8400	2670.92
7493	吴江	吴江_145 长笛线	10kV	8400	3106.17
7494	吴江	吴江_111 涤纶线	10kV	10565	0
7495	吴江	吴江_112 玉堂线	10kV	10392	0
7496	吴江	吴江_114 秋泽线	10kV	8400	0
7497	吴江	吴江_116 久泰线	10kV	8400	0
7498	吴江	吴江_121 梅镇线	10kV	8400	0
7499	吴江	吴江_122 堰工线	10kV	8400	0
7500	吴江	吴江_123 龙北线	10kV	10219	0
7501	吴江	吴江_124 双浜线	10kV	8314	0
7502	吴江	吴江_111 楚航线	10kV	8140	2475.20
7503	吴江	吴江_112 新怡线	10kV	10392	5171.58
7504	吴江	吴江_113 月池线	10kV	9699	3844.17
7505	吴江	吴江_114 诗桥线	10kV	8140	6384.50
7506	吴江	吴江_115 羽书线	10kV	9699	7759.36
7507	吴江	吴江_116 烟尘线	10kV	10392	5610.12
7508	吴江	吴江_117 平明线	10kV	9699	3557.87
7509	吴江	吴江_118 雪海线	10kV	9699	6474.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7510	吴江	吴江_119 剑河线	10kV	9699	6298.07
7511	吴江	吴江_11A 雨桐线	10kV	9699	7619.24
7512	吴江	吴江_121 梧叶线	10kV	9699	7436.69
7513	吴江	吴江_122 星霜线	10kV	9699	4739.27
7514	吴江	吴江_123 潇湘线	10kV	9699	7704.63
7515	吴江	吴江_124 长鲸线	10kV	10392	4909.87
7516	吴江	吴江_125 金印线	10kV	9699	6005.71
7517	吴江	吴江_126 古寺线	10kV	9699	3430.05
7518	吴江	吴江_127 豪竹线	10kV	9699	6547.65
7519	吴江	吴江_128 斜晖线	10kV	10392	7375.90
7520	吴江	吴江_129 采珠线	10kV	9699	6291.84
7521	吴江	吴江_12A 紫涵线	10kV	9699	6109.28
7522	吴江	吴江_111 龙鱼线	10kV	10392	0
7523	吴江	吴江_112 官仁线	10kV	8400	0
7524	吴江	吴江_113 紫西线	10kV	8400	0
7525	吴江	吴江_114 东康线	10kV	8400	0
7526	吴江	吴江_115 南和线	10kV	8400	0
7527	吴江	吴江_116 神湾线	10kV	9699	0
7528	吴江	吴江_117 车马线	10kV	9699	0
7529	吴江	吴江_118 越北线	10kV	11171	0
7530	吴江	吴江_119 菲芦线	10kV	9699	0
7531	吴江	吴江_120 通元线	10kV	10392	0
7532	吴江	吴江_121 西华线	10kV	9699	942.38

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7533	吴江	吴江_122 度田线	10kV	10392	6481.14
7534	吴江	吴江_123 灿桥线	10kV	9699	3528.60
7535	吴江	吴江_124 花坝线	10kV	9699	0
7536	吴江	吴江_125 广巨线	10kV	9699	4233.53
7537	吴江	吴江_131 柴寺线	10kV	9699	3673.57
7538	吴江	吴江_132 靖柏线	10kV	8400	6635.81
7539	吴江	吴江_111 下沙线	10kV	8140	140.00
7540	吴江	吴江_112 联平线	10kV	9699	140.00
7541	吴江	吴江_113 北角线	10kV	8400	140.00
7542	吴江	吴江_114 花园线	10kV	8400	140.00
7543	吴江	吴江_115 乌桥线	10kV	8140	140.00
7544	吴江	吴江_116 污水线	10kV	8400	140.00
7545	吴江	吴江_119 大漠线	10kV	8400	140.00
7546	吴江	吴江_11A 百奇线	10kV	10392	140.00
7547	吴江	吴江_122 丁方线	10kV	9699	3868.42
7548	吴江	吴江_124 思安线	10kV	8400	2989.09
7549	吴江	吴江_125 化纤线	10kV	11171	1748.63
7550	吴江	吴江_127 北环线	10kV	10392	3758.09
7551	吴江	吴江_128 庄西线	10kV	8314	2348.25
7552	吴江	吴江_129 飞跃线	10kV	8400	3439.06
7553	吴江	吴江_141 珍葵线	10kV	8140	1700.00
7554	吴江	吴江_142 美印线	10kV	10219	1700.00
7555	吴江	吴江_143 花絮线	10kV	8140	1700.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7556	吴江	吴江_144 海枣线	10kV	8140	1700.00
7557	吴江	吴江_145 春藤线	10kV	8140	1700.00
7558	吴江	吴江_146 蔓枝线	10kV	8140	1700.00
7559	吴江	吴江_147 艳紫线	10kV	9699	1700.00
7560	吴江	吴江_148 雀竹线	10kV	8400	1700.00
7561	吴江	吴江_149 彩蕉线	10kV	10392	1700.00
7562	吴江	吴江_111 珠帘线	10kV	9699	6937.35
7563	吴江	吴江_112 铁衣线	10kV	8400	2835.28
7564	吴江	吴江_113 胡琴线	10kV	10392	8167.42
7565	吴江	吴江_114 暮雪线	10kV	8400	3811.09
7566	吴江	吴江_121 龙丘线	10kV	9699	5302.34
7567	吴江	吴江_122 溪堂线	10kV	10392	8054.84
7568	吴江	吴江_123 元鲁线	10kV	9699	6672.53
7569	吴江	吴江_124 瓜田线	10kV	9699	5625.19
7570	吴江	吴江_131 新谷线	10kV	8400	5459.78
7571	吴江	吴江_132 海罗线	10kV	9699	2936.61
7572	吴江	吴江_133 芳树线	10kV	8400	3669.59
7573	吴江	吴江_134 怡然线	10kV	8400	0
7574	吴江	吴江_141 柳花线	10kV	9699	1850.64
7575	吴江	吴江_142 秋丝线	10kV	9699	6979.96
7576	吴江	吴江_143 晚境线	10kV	9699	4084.58
7577	吴江	吴江_144 流景线	10kV	9699	7738.06
7578	吴江	吴江_151 长益线	10kV	9699	2510.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7579	吴江	吴江_152 夏山线	10kV	9699	2343.22
7580	吴江	吴江_153 茹德线	10kV	9699	2510.00
7581	吴江	吴江_154 佳彩线	10kV	9699	333.76
7582	吴江	吴江_155 蓝晨线	10kV	9699	0
7583	吴江	吴江_156 兴纶线	10kV	9699	2510.00
7584	吴江	吴江_161 朗辛线	10kV	9699	0
7585	吴江	吴江_162 葛兰线	10kV	9699	2510.00
7586	吴江	吴江_163 卓普线	10kV	9699	1021.88
7587	吴江	吴江_164 曼云线	10kV	9699	2510.00
7588	吴江	吴江_165 映阳线	10kV	9699	0
7589	吴江	吴江_166 丽泰线	10kV	9699	2510.00
7590	吴江	吴江_111 苏河线	10kV	9699	730.00
7591	吴江	吴江_112 联杨线	10kV	10046	730.00
7592	吴江	吴江_113 庞杨线	10kV	9699	730.00
7593	吴江	吴江_114 黄山线	10kV	9699	730.00
7594	吴江	吴江_115 杨中线	10kV	8140	730.00
7595	吴江	吴江_116 长安线	10kV	10219	0
7596	吴江	吴江_117 益和线	10kV	8140	730.00
7597	吴江	吴江_118 江厍线	10kV	9699	730.00
7598	吴江	吴江_119 通虹线	10kV	10392	730.00
7599	吴江	吴江_120 云中线	10kV	9699	730.00
7600	吴江	吴江_121 彩云线	10kV	9699	2030.94
7601	吴江	吴江_122 九秋线	10kV	9699	2128.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7602	吴江	吴江_123 逐水线	10kV	9699	3836.55
7603	吴江	吴江_124 伯劳线	10kV	9699	2762.89
7604	吴江	吴江_125 沉沙线	10kV	10392	2148.37
7605	吴江	吴江_131 凤箫线	10kV	10219	2206.74
7606	吴江	吴江_132 江汉线	10kV	8140	2129.84
7607	吴江	吴江_133 云霞线	10kV	10392	1988.16
7608	吴江	吴江_134 远兴线	10kV	10392	1816.69
7609	吴江	吴江_135 梅柳线	10kV	9699	2455.63
7610	吴江	吴江_111 昌化线	10kV	9699	4541.30
7611	吴江	吴江_112 宜春线	10kV	9699	1819.47
7612	吴江	吴江_113 玉蟾线	10kV	9699	3828.93
7613	吴江	吴江_114 翠文线	10kV	9699	4687.48
7614	吴江	吴江_115 雪品线	10kV	9699	1329.31
7615	吴江	吴江_116 喜蝶线	10kV	8140	1628.95
7616	吴江	吴江_121 端惠线	10kV	8140	2761.50
7617	吴江	吴江_122 关顶线	10kV	8140	2271.34
7618	吴江	吴江_123 潘绿线	10kV	10392	3210.95
7619	吴江	吴江_124 建康线	10kV	9699	5314.64
7620	吴江	吴江_125 君临线	10kV	9699	2714.56
7621	吴江	吴江_126 琥珀线	10kV	8400	1657.18
7622	吴江	吴江_131 滇坪线	10kV	9699	3390.04
7623	吴江	吴江_132 宇铭线	10kV	9699	2497.89
7624	吴江	吴江_133 怡呈线	10kV	9699	6288.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7625	吴江	吴江_134 育琼线	10kV	11171	3191.56
7626	吴江	吴江_135 苏琳线	10kV	9699	2829.74
7627	吴江	吴江_136 甫金线	10kV	11171	3024.07
7628	吴江	吴江_141 晋玉线	10kV	9699	5454.41
7629	吴江	吴江_142 荣祥线	10kV	9699	7342.29
7630	吴江	吴江_143 明初线	10kV	9699	5332.65
7631	吴江	吴江_144 冬安线	10kV	8400	889.21
7632	吴江	吴江_145 凡阳线	10kV	8400	2073.72
7633	吴江	吴江_146 白羽线	10kV	8400	6293.91
7634	吴江	吴江_111 兰陵线	10kV	10392	3058.71
7635	吴江	吴江_112 弘毅线	10kV	9699	1146.58
7636	吴江	吴江_113 云歌线	10kV	9699	5195.83
7637	吴江	吴江_114 梦田线	10kV	9699	3545.75
7638	吴江	吴江_115 神农线	10kV	9699	4474.28
7639	吴江	吴江_116 高辛线	10kV	9699	994.34
7640	吴江	吴江_121 轩辕线	10kV	10219	4451.59
7641	吴江	吴江_122 东阳线	10kV	11171	4205.99
7642	吴江	吴江_131 圆利线	10kV	9699	4154.72
7643	吴江	吴江_132 通仕线	10kV	9699	2979.39
7644	吴江	吴江_133 锦城线	10kV	9699	6106.17
7645	吴江	吴江_134 白辛线	10kV	9699	3850.24
7646	吴江	吴江_135 水泉线	10kV	9699	4343.34
7647	吴江	吴江_136 杉松线	10kV	9699	5214.19

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7648	吴江	吴江_141 王同线	10kV	9699	5214.19
7649	吴江	吴江_142 里阳线	10kV	9699	5332.83
7650	吴江	吴江_143 万良线	10kV	9699	5810.86
7651	吴江	吴江_144 永红线	10kV	9699	1384.04
7652	吴江	吴江_145 沙洛线	10kV	9699	4489.52
7653	吴江	吴江_146 龙浦线	10kV	10912	8388.25
7654	吴江	吴江_111 新南线	10kV	8140	2007.73
7655	吴江	吴江_112 星岛线	10kV	8140	3070.66
7656	吴江	吴江_113 飞马线	10kV	8400	2517.12
7657	吴江	吴江_114 向阳线	10kV	8400	3378.96
7658	吴江	吴江_115 合兴线	10kV	10392	2755.09
7659	吴江	吴江_121 东英线	10kV	9699	7262.97
7660	吴江	吴江_122 中沙线	10kV	10219	3731.25
7661	吴江	吴江_123 香山线	10kV	9699	2624.33
7662	吴江	吴江_124 北港线	10kV	8400	3759.65
7663	吴江	吴江_125 江帆线	10kV	8140	889.90
7664	吴江	吴江_126 晨新线	10kV	9699	1454.71
7665	吴江	吴江_131 大德线	10kV	10392	4539.92
7666	吴江	吴江_132 德丰线	10kV	8400	2961.72
7667	吴江	吴江_133 珍宝线	10kV	10046	2819.18
7668	吴江	吴江_134 光华线	10kV	8400	6522.19
7669	吴江	吴江_135 西桥线	10kV	10392	5219.21
7670	吴江	吴江_141 宝昌线	10kV	8140	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7671	吴江	吴江_142 腾月线	10kV	9699	5895.38
7672	吴江	吴江_143 柳河线	10kV	9699	2471.91
7673	吴江	吴江_144 乾生线	10kV	8140	3536.57
7674	吴江	吴江_145 双泰线	10kV	8400	3016.62
7675	吴江	吴江_146 中丹线	10kV	10392	6620.22
7676	吴江	吴江_111 章湾线	10kV	8400	4284.62
7677	吴江	吴江_112 罗汉线	10kV	10392	4893.59
7678	吴江	吴江_113 黎镇线	10kV	8660	5220.00
7679	吴江	吴江_114 塑料线	10kV	8400	5220.00
7680	吴江	吴江_116 水泥线	10kV	8400	4115.41
7681	吴江	吴江_121 啤酒线	10kV	8140	2930.00
7682	吴江	吴江_122 新方线	10kV	8140	1032.10
7683	吴江	吴江_123 豪雅线	10kV	8400	2552.62
7684	吴江	吴江_124 南莺线	10kV	8400	2653.94
7685	吴江	吴江_111 宝清线	10kV	8400	4356.50
7686	吴江	吴江_112 静北线	10kV	9699	6471.27
7687	吴江	吴江_121 洛文线	10kV	8400	1252.76
7688	吴江	吴江_122 常乡线	10kV	10392	4541.65
7689	吴江	吴江_111 晨亮线	10kV	9699	2829.57
7690	吴江	吴江_112 丹红线	10kV	9699	3483.40
7691	吴江	吴江_113 锦德线	10kV	11171	2565.44
7692	吴江	吴江_114 恺崎线	10kV	8400	5369.20
7693	吴江	吴江_115 彦超线	10kV	9699	4306.10

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7694	吴江	吴江_116 雪岭线	10kV	9699	5031.46
7695	吴江	吴江_121 桂刚线	10kV	9699	3035.33
7696	吴江	吴江_122 兴文线	10kV	9699	2877.20
7697	吴江	吴江_123 圣涛线	10kV	9699	2520.06
7698	吴江	吴江_124 喜明线	10kV	10392	3979.27
7699	吴江	吴江_125 佩莹线	10kV	9699	3182.55
7700	吴江	吴江_126 智华线	10kV	9699	1015.30
7701	吴江	吴江_141 南珍线	10kV	9699	7759.36
7702	吴江	吴江_111 富纤线	10kV	8400	0
7703	吴江	吴江_112 大儒线	10kV	8314	0
7704	吴江	吴江_113 申江线	10kV	8400	0
7705	吴江	吴江_114 晨樱线	10kV	9699	0
7706	吴江	吴江_115 菱塘线	10kV	8400	0
7707	吴江	吴江_116 海信线	10kV	10392	0
7708	吴江	吴江_117 长巨线	10kV	8314	0
7709	吴江	吴江_118 西田线	10kV	8400	0
7710	吴江	吴江_121 双塔线	10kV	8314	0
7711	吴江	吴江_122 娄东线	10kV	8400	0
7712	吴江	吴江_123 田东线	10kV	8314	0
7713	吴江	吴江_124 通缆线	10kV	8314	0
7714	吴江	吴江_125 心甸线	10kV	8400	0
7715	吴江	吴江_126 方桥线	10kV	10565	0
7716	吴江	吴江_127 华鹰线	10kV	9699	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7717	吴江	吴江_128 昌恒线	10kV	8400	0
7718	吴江	吴江_129 亨通线	10kV	8400	0
7719	吴江	吴江_130 吴娄镇线	10kV	10392	0
7720	吴江	吴江_111 福泉线	10kV	9699	3560.00
7721	吴江	吴江_112 大众线	10kV	10046	2452.86
7722	吴江	吴江_113 后练线	10kV	9699	1645.92
7723	吴江	吴江_114 严墓线	10kV	9699	3560.00
7724	吴江	吴江_115 七新线	10kV	9699	3560.00
7725	吴江	吴江_116 陶墩线	10kV	9699	3560.00
7726	吴江	吴江_117 青云线	10kV	9699	3003.81
7727	吴江	吴江_118 天亮线	10kV	9699	2614.11
7728	吴江	吴江_119 民丰线	10kV	9699	3560.00
7729	吴江	吴江_120 永昌线	10kV	9699	0
7730	吴江	吴江_121 风正线	10kV	9699	3470.00
7731	吴江	吴江_122 洋西线	10kV	8400	3470.00
7732	吴江	吴江_123 青庄线	10kV	9699	3470.00
7733	吴江	吴江_124 高罗线	10kV	9699	3470.00
7734	吴江	吴江_125 永宁线	10kV	9699	1804.22
7735	吴江	吴江_126 罗北线	10kV	9699	2279.14
7736	吴江	吴江_127 丰农线	10kV	9699	1639.86
7737	吴江	吴江_128 楼星线	10kV	9699	3470.00
7738	吴江	吴江_129 宝莲线	10kV	9699	2401.07
7739	吴江	吴江_130 青港线	10kV	9699	3470.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7740	吴江	吴江_111 新艺线	10kV	8140	1534.55
7741	吴江	吴江_116 横港线	10kV	8400	3581.26
7742	吴江	吴江_119 镇南线	10kV	9526	3279.37
7743	吴江	吴江_121 倾城线	10kV	8140	0
7744	吴江	吴江_122 秋草线	10kV	8140	6427.11
7745	吴江	吴江_123 东篱线	10kV	10392	4690.60
7746	吴江	吴江_124 南山线	10kV	9699	3710.12
7747	吴江	吴江_125 余霞线	10kV	10219	2192.54
7748	吴江	吴江_135 澄江线	10kV	8140	1504.07
7749	吴江	吴江_136 莺啼线	10kV	10392	1792.27
7750	吴江	吴江_137 雁度线	10kV	8140	0
7751	吴江	吴江_138 芙蓉线	10kV	8140	1580.10
7752	吴江	吴江_139 樽金线	10kV	10046	2026.61
7753	吴江	吴江_141 蝶衣线	10kV	9699	2131.75
7754	吴江	吴江_142 金盏线	10kV	11171	1211.19
7755	吴江	吴江_143 仙珑线	10kV	10219	1326.19
7756	吴江	吴江_146 晨露线	10kV	9699	4991.28
7757	吴江	吴江_147 棠红线	10kV	8140	1670.34
7758	吴江	吴江_148 金鹏线	10kV	8140	1673.46
7759	吴江	吴江_111 哲思线	10kV	8140	5206.22
7760	吴江	吴江_112 环球线	10kV	8140	6003.80
7761	吴江	吴江_113 晨光线	10kV	8140	0
7762	吴江	吴江_114 茶山线	10kV	9699	1901.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7763	吴江	吴江_121 联庆线	10kV	8140	779.40
7764	吴江	吴江_122 井岗线	10kV	8140	426.25
7765	吴江	吴江_123 前桥线	10kV	8140	5547.25
7766	吴江	吴江_124 梅龙线	10kV	8140	6055.59
7767	吴江	吴江_125 泰山线	10kV	9699	6733.32
7768	吴江	吴江_127 华士线	10kV	9699	1880.43
7769	吴江	吴江_131 黄海线	10kV	8140	4134.63
7770	吴江	吴江_132 云山线	10kV	8140	5611.16
7771	吴江	吴江_134 桂南线	10kV	9699	3021.99
7772	吴江	吴江_135 东宝线	10kV	10392	5311.70
7773	吴江	吴江_141 康乐线	10kV	8140	0
7774	吴江	吴江_142 飞宇线	10kV	9699	1475.49
7775	吴江	吴江_145 丰泰线	10kV	9699	842.27
7776	吴江	吴江_111 新和线	10kV	10392	2878.41
7777	吴江	吴江_112 正为线	10kV	10392	716.36
7778	吴江	吴江_113 目言线	10kV	10392	4753.47
7779	吴江	吴江_114 万恒线	10kV	9699	2689.97
7780	吴江	吴江_115 高易线	10kV	10392	636.86
7781	吴江	吴江_116 可来线	10kV	9699	2749.55
7782	吴江	吴江_121 古朴线	10kV	9699	2965.18
7783	吴江	吴江_122 苏瑞线	10kV	11171	734.37
7784	吴江	吴江_123 荣茂线	10kV	10392	2632.99
7785	吴江	吴江_124 垂依线	10kV	9699	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7786	吴江	吴江_126 守时线	10kV	11171	1533.69
7787	吴江	吴江_131 志立线	10kV	9699	1628.43
7788	吴江	吴江_132 汇业线	10kV	10392	3413.95
7789	吴江	吴江_133 灵动线	10kV	10392	4521.21
7790	吴江	吴江_134 陌野线	10kV	10392	497.78
7791	吴江	吴江_135 爱丽线	10kV	9699	2814.50
7792	吴江	吴江_136 奇格线	10kV	9699	4204.78
7793	吴江	吴江_141 粉紫线	10kV	9699	3176.83
7794	吴江	吴江_142 户杨线	10kV	9699	2208.47
7795	吴江	吴江_143 半湖线	10kV	9699	1336.76
7796	吴江	吴江_144 华发线	10kV	9699	1448.47
7797	吴江	吴江_145 麦香线	10kV	10912	7829.51
7798	吴江	吴江_146 心怡线	10kV	8400	804.34
7799	吴江	吴江_151 维它线	10kV	11171	390.57
7800	吴江	吴江_152 纷飞线	10kV	11171	964.03
7801	吴江	吴江_153 北旧线	10kV	10392	112.58
7802	吴江	吴江_154 安复线	10kV	10912	7957.85
7803	吴江	吴江_155 银安线	10kV	8400	4635.18
7804	吴江	吴江_161 吉星线	10kV	9699	2331.10
7805	吴江	吴江_162 织绵线	10kV	9699	6118.98
7806	吴江	吴江_163 风吕线	10kV	8400	1518.10
7807	吴江	吴江_164 民乐线	10kV	9699	93.53
7808	吴江	吴江_166 大通线	10kV	9699	2861.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7809	吴江	吴江_111 巧点线	10kV	8400	4016.68
7810	吴江	吴江_112 新民厂线	10kV	8400	4751.40
7811	吴江	吴江_113 北王线	10kV	8400	0
7812	吴江	吴江_114 圆明线	10kV	8314	1493.50
7813	吴江	吴江_121 前跃线	10kV	10392	4424.74
7814	吴江	吴江_122 商城线	10kV	10392	3716.35
7815	吴江	吴江_123 布厂线	10kV	9526	3632.52
7816	吴江	吴江_124 西区线	10kV	8314	2238.26
7817	吴江	吴江_121 云春线	10kV	8400	840.00
7818	吴江	吴江_122 环湖线	10kV	9699	840.00
7819	吴江	吴江_123 博风线	10kV	8400	840.00
7820	吴江	吴江_124 友谊线	10kV	9699	840.00
7821	吴江	吴江_125 东南线	10kV	8400	840.00
7822	吴江	吴江_135 南港线	10kV	8400	470.06
7823	吴江	吴江_136 港都线	10kV	8400	840.00
7824	吴江	吴江_137 风景线	10kV	9699	0
7825	吴江	吴江_138 庙东线	10kV	8140	564.11
7826	吴江	吴江_139 新风线	10kV	8140	840.00
7827	吴江	吴江_141 柏香线	10kV	9699	0
7828	吴江	吴江_142 大湾线	10kV	9699	0
7829	吴江	吴江_143 东岳线	10kV	10392	0
7830	吴江	吴江_144 彭坪线	10kV	8400	0
7831	吴江	吴江_145 塘埭线	10kV	9699	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
7832	吴江	吴江_146 莲池线	10kV	9699	0
7833	吴江	吴江_147 华蓉线	10kV	10392	0
7834	吴江	吴江_148 黄荆线	10kV	8400	0
7835	吴江	吴江_149 望石线	10kV	8400	0
7836	吴江	吴江_14A 淑雯线	10kV	9699	0
7837	吴江	吴江_111 中青线	10kV	8140	2779.69
7838	吴江	吴江_112 同发线	10kV	9699	4121.12
7839	吴江	吴江_113 海江线	10kV	9699	2157.38
7840	吴江	吴江_114 天美线	10kV	9699	7655.79
7841	吴江	吴江_115 明德线	10kV	9699	3630.96
7842	吴江	吴江_116 华佳线	10kV	9699	3652.27
7843	吴江	吴江_121 东建线	10kV	9699	7744.12
7844	吴江	吴江_122 庞青线	10kV	9699	2507.59
7845	吴江	吴江_123 东昌线	10kV	10392	7981.75
7846	吴江	吴江_124 中金线	10kV	9699	7738.06
7847	吴江	吴江_125 美达线	10kV	9699	6687.77
7848	吴江	吴江_126 东华线	10kV	9699	7747.24
7849	吴江	吴江_131 莱特线	10kV	11171	4653.54
7850	吴江	吴江_132 柯寻线	10kV	9699	4529.18
7851	吴江	吴江_133 玺柔线	10kV	10392	5972.46
7852	吴江	吴江_134 眉瑶线	10kV	10392	6849.19
7853	吴江	吴江_135 平宇线	10kV	9699	6103.22
7854	吴江	吴江_141 依啸线	10kV	8140	1775.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7855	吴江	吴江_143 奕琥线	10kV	8400	6720.16
7856	吴江	吴江_144 仁益线	10kV	8400	6720.16
7857	吴江	吴江_145 茂乾线	10kV	8400	6720.16
7858	吴江	吴江_146 恒昇线	10kV	8400	6720.16
7859	吴江	吴江_111 南心线	10kV	8400	3821.14
7860	吴江	吴江_112 李家线	10kV	10392	7144.15
7861	吴江	吴江_113 南宵线	10kV	8400	2810.00
7862	吴江	吴江_114 龙桥线	10kV	8400	3419.14
7863	吴江	吴江_115 液化线	10kV	10046	2999.65
7864	吴江	吴江_116 桥西线	10kV	10392	3684.83
7865	吴江	吴江_117 青溪线	10kV	8400	4657.52
7866	吴江	吴江_118 坝里线	10kV	8400	4093.06
7867	吴江	吴江_119 草圩线	10kV	8400	4247.38
7868	吴江	吴江_120 永和线	10kV	10046	3285.78
7869	吴江	吴江_121 狭港线	10kV	8140	1036.95
7870	吴江	吴江_122 中南线	10kV	10392	3020.00
7871	吴江	吴江_123 轻纺线	10kV	8400	2420.30
7872	吴江	吴江_124 荡口线	10kV	8400	3020.00
7873	吴江	吴江_125 市场线	10kV	9699	2992.55
7874	吴江	吴江_126 虹盛线	10kV	8400	3020.00
7875	吴江	吴江_127 舜茅线	10kV	8400	816.46
7876	吴江	吴江_128 盛坛线	10kV	8400	3020.00
7877	吴江	吴江_129 东厍线	10kV	10392	3020.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7878	吴江	吴江_130 宵北线	10kV	8314	1693.20
7879	吴江	吴江_111 鹤信线	10kV	10392	3065.64
7880	吴江	吴江_112 高梦线	10kV	10392	7046.47
7881	吴江	吴江_113 金露线	10kV	10392	5289.87
7882	吴江	吴江_114 霜晓线	10kV	10392	4146.06
7883	吴江	吴江_121 横秋线	10kV	8400	1958.37
7884	吴江	吴江_122 渔风线	10kV	10392	5771.89
7885	吴江	吴江_123 谢池线	10kV	10392	4773.91
7886	吴江	吴江_111 浩然线	10kV	10392	4643.15
7887	吴江	吴江_112 秋雅线	10kV	9699	3866.52
7888	吴江	吴江_113 桑芦线	10kV	9699	3650.36
7889	吴江	吴江_114 雯悦线	10kV	9699	4350.78
7890	吴江	吴江_115 卓宜线	10kV	9699	1993.88
7891	吴江	吴江_121 子轩线	10kV	10392	4156.80
7892	吴江	吴江_122 星凌线	10kV	10392	6858.72
7893	吴江	吴江_123 晓露线	10kV	10392	3780.61
7894	吴江	吴江_124 函凯线	10kV	11171	6775.58
7895	吴江	吴江_125 流瑞线	10kV	9699	2203.80
7896	吴江	吴江_126 正尧线	10kV	9699	5905.43
7897	吴江	吴江_131 仓丰线	10kV	9699	3887.30
7898	吴江	吴江_132 席坊线	10kV	9699	1453.49
7899	吴江	吴江_133 范窑线	10kV	9699	6982.04
7900	吴江	吴江_135 钟岭线	10kV	9699	4450.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
7901	吴江	吴江_141 杜峨线	10kV	9699	1603.14
7902	吴江	吴江_143 苏罗线	10kV	9699	7167.02
7903	吴江	吴江_111 绣圣线	10kV	10392	5998.26
7904	吴江	吴江_112 招联线	10kV	9699	4816.35
7905	吴江	吴江_113 遍林线	10kV	9699	7759.36
7906	吴江	吴江_114 易根线	10kV	9699	6281.62
7907	吴江	吴江_115 盛龙线	10kV	9699	6928.00
7908	吴江	吴江_116 汉通线	10kV	9699	6080.01
7909	吴江	吴江_121 森建线	10kV	9699	4359.10
7910	吴江	吴江_122 川文线	10kV	9699	5462.73
7911	吴江	吴江_123 萃名线	10kV	9699	5562.49
7912	吴江	吴江_124 吞香线	10kV	10392	5108.71
7913	吴江	吴江_125 茄清线	10kV	9699	3506.95
7914	吴江	吴江_126 商亚线	10kV	10392	7114.36
7915	吴江	吴江_131 河曲线	10kV	8400	5406.61
7916	吴江	吴江_132 天福线	10kV	8400	5791.12
7917	吴江	吴江_133 红江线	10kV	9699	6260.83
7918	吴江	吴江_134 邓海线	10kV	9699	6144.44
7919	吴江	吴江_135 罗合线	10kV	10912	8535.99
7920	吴江	吴江_136 苟角线	10kV	9699	7549.44
7921	吴江	吴江_141 津岛线	10kV	8400	5527.16
7922	吴江	吴江_143 春宝线	10kV	10392	7995.60
7923	吴江	吴江_144 丹岗线	10kV	10392	7571.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
7924	吴江	吴江_111 东桥线	10kV	8400	6720.16
7925	吴江	吴江_112 南塘线	10kV	8400	5283.12
7926	吴江	吴江_113 华洋线	10kV	8660	1640.03
7927	吴江	吴江_114 坛丘线	10kV	8400	4492.12
7928	吴江	吴江_115 坛溪线	10kV	8400	6635.98
7929	吴江	吴江_121 吉隆线	10kV	8400	6720.16
7930	吴江	吴江_122 坛麻线	10kV	8400	3572.08
7931	吴江	吴江_123 新东线	10kV	8400	4761.44
7932	吴江	吴江_124 郎中线	10kV	8400	6099.06
7933	吴江	吴江_125 白龙线	10kV	8400	3349.86
7934	吴江	吴江_111 石棉厂线	10kV	8400	0
7935	吴江	吴江_112 北荡线	10kV	8400	0
7936	吴江	吴江_113 九里线	10kV	10392	0
7937	吴江	吴江_114 同西线	10kV	10392	0
7938	吴江	吴江_121 叶泽线	10kV	8400	2720.00
7939	吴江	吴江_122 丰元线	10kV	8400	2720.00
7940	吴江	吴江_123 同里镇线	10kV	8314	1894.81
7941	吴江	吴江_124 富北线	10kV	10392	2720.00
7942	吴江	吴江_111 华迅线	10kV	9699	7759.36
7943	吴江	吴江_112 智贤线	10kV	8140	4205.99
7944	吴江	吴江_113 世通线	10kV	8140	147.05
7945	吴江	吴江_114 佰传线	10kV	9699	1789.50
7946	吴江	吴江_115 瓦艺线	10kV	9699	3484.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7947	吴江	吴江_121 荣典线	10kV	9699	4834.88
7948	吴江	吴江_122 胡洋线	10kV	9699	1755.73
7949	吴江	吴江_123 雅创线	10kV	10219	1143.64
7950	吴江	吴江_124 海宣线	10kV	9699	2787.13
7951	吴江	吴江_131 梓林线	10kV	8400	3130.59
7952	吴江	吴江_141 官苓线	10kV	8400	2446.28
7953	吴江	吴江_111 三友线	10kV	8314	670.80
7954	吴江	吴江_112 屯浦线	10kV	8400	5458.92
7955	吴江	吴江_113 邱舍线	10kV	8400	4109.86
7956	吴江	吴江_114 沐庄线	10kV	8400	3575.71
7957	吴江	吴江_121 屯镇线	10kV	8400	2670.00
7958	吴江	吴江_122 旺塔线	10kV	8400	2670.00
7959	吴江	吴江_123 肖甸线	10kV	10392	2670.00
7960	吴江	吴江_124 红枫线	10kV	8400	1645.23
7961	吴江	吴江_111 语柳线	10kV	9699	3183.94
7962	吴江	吴江_112 妙芙线	10kV	9699	3730.73
7963	吴江	吴江_113 含莲线	10kV	10392	6430.92
7964	吴江	吴江_114 迎天线	10kV	9699	5999.30
7965	吴江	吴江_115 曼安线	10kV	8400	5766.87
7966	吴江	吴江_116 霖丽线	10kV	10392	1525.55
7967	吴江	吴江_117 琼蓝线	10kV	9699	3292.71
7968	吴江	吴江_118 晓筠线	10kV	8400	3796.02
7969	吴江	吴江_119 冰海线	10kV	8400	1819.64

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7970	吴江	吴江_121 静柏线	10kV	9699	5165.86
7971	吴江	吴江_122 彩寻线	10kV	9699	6031.00
7972	吴江	吴江_123 寒云线	10kV	9699	5103.51
7973	吴江	吴江_124 昭阳线	10kV	10392	7353.21
7974	吴江	吴江_125 时缙线	10kV	8400	0
7975	吴江	吴江_126 梧竹线	10kV	9699	3914.49
7976	吴江	吴江_131 楠城线	10kV	10392	7557.24
7977	吴江	吴江_132 延景线	10kV	10392	3176.66
7978	吴江	吴江_133 占峰线	10kV	8400	6209.57
7979	吴江	吴江_135 香洲线	10kV	8400	6664.22
7980	吴江	吴江_136 雪影线	10kV	8400	0
7981	吴江	吴江_111 文涛线	10kV	8400	3632.70
7982	吴江	吴江_112 学海线	10kV	10392	2540.32
7983	吴江	吴江_113 闸湖线	10kV	10392	2425.49
7984	吴江	吴江_114 新思线	10kV	10392	6315.05
7985	吴江	吴江_115 木东线	10kV	10392	8206.04
7986	吴江	吴江_121 云生线	10kV	8400	0
7987	吴江	吴江_122 波照线	10kV	10392	1710.70
7988	吴江	吴江_123 听宇线	10kV	10392	5636.97
7989	吴江	吴江_124 南钟线	10kV	10392	7894.63
7990	吴江	吴江_111 孟家线	10kV	8400	670.00
7991	吴江	吴江_112 东肖线	10kV	8400	670.00
7992	吴江	吴江_113 长桥线	10kV	8400	666.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
7993	吴江	吴江_114 金鱼线	10kV	8400	670.00
7994	吴江	吴江_115 凌北线	10kV	9699	670.00
7995	吴江	吴江_116 桔园线	10kV	10392	670.00
7996	吴江	吴江_117 容安线	10kV	10392	670.00
7997	吴江	吴江_118 南浒线	10kV	9699	670.00
7998	吴江	吴江_119 国富线	10kV	9699	670.00
7999	吴江	吴江_120 焦田线	10kV	9699	670.00
8000	吴江	吴江_121 潭月线	10kV	8400	4657.35
8001	吴江	吴江_122 盟誓线	10kV	8400	4786.56
8002	吴江	吴江_123 妒影线	10kV	9699	6006.40
8003	吴江	吴江_124 天涯线	10kV	9699	3548.52
8004	吴江	吴江_125 瘦石线	10kV	9699	3413.25
8005	吴江	吴江_131 岁华线	10kV	10392	7007.67
8006	吴江	吴江_132 茂玉线	10kV	9699	3816.81
8007	吴江	吴江_133 浩瀚线	10kV	9699	2658.62
8008	吴江	吴江_134 楚伦线	10kV	9699	1547.72
8009	吴江	吴江_135 题咏线	10kV	10392	5504.47
8010	吴江	吴江_111 小西线	10kV	8400	0
8011	吴江	吴江_112 招浜线	10kV	8314	0
8012	吴江	吴江_113 丁家线	10kV	8400	0
8013	吴江	吴江_114 洋口线	10kV	9699	0
8014	吴江	吴江_115 盛中线	10kV	10392	0
8015	吴江	吴江_116 前庄线	10kV	8833	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8016	吴江	吴江_117 盛家线	10kV	8314	0
8017	吴江	吴江_118 古桥线	10kV	9699	0
8018	吴江	吴江_119 庄浜线	10kV	10392	0
8019	吴江	吴江_120 蔚塘线	10kV	10392	0
8020	吴江	吴江_121 塔浜线	10kV	8140	0
8021	吴江	吴江_122 溪东线	10kV	10392	0
8022	吴江	吴江_123 官查线	10kV	10392	0
8023	吴江	吴江_124 荣湾线	10kV	10392	0
8024	吴江	吴江_125 三环线	10kV	9699	0
8025	吴江	吴江_126 兴舜线	10kV	8400	0
8026	吴江	吴江_127 沈泥线	10kV	8400	0
8027	吴江	吴江_128 荡南线	10kV	8400	0
8028	吴江	吴江_129 红塔线	10kV	9699	0
8029	吴江	吴江_130 吴家线	10kV	9699	0
8030	吴江	吴江_111 广福线	10kV	9699	0
8031	吴江	吴江_112 永康线	10kV	8314	0
8032	吴江	吴江_113 窑厂线	10kV	8314	0
8033	吴江	吴江_114 元广线	10kV	8400	0
8034	吴江	吴江_115 杏南线	10kV	8400	0
8035	吴江	吴江_121 桃源镇线	10kV	8400	0
8036	吴江	吴江_123 东方线	10kV	8400	0
8037	吴江	吴江_124 利群线	10kV	8400	0
8038	吴江	吴江_111 建萍线	10kV	9699	1477.22

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8039	吴江	吴江_112 华玲线	10kV	9699	1962.53
8040	吴江	吴江_113 建新线	10kV	8140	1342.65
8041	吴江	吴江_114 邦英线	10kV	9699	5104.55
8042	吴江	吴江_115 俊为线	10kV	8400	2902.31
8043	吴江	吴江_116 子穆线	10kV	9699	2851.39
8044	吴江	吴江_121 晓尘线	10kV	9699	5408.86
8045	吴江	吴江_122 佳音线	10kV	9699	2449.57
8046	吴江	吴江_123 泽竣线	10kV	9699	2620.17
8047	吴江	吴江_124 键东线	10kV	9699	5098.32
8048	吴江	吴江_125 卫虹线	10kV	9699	3844.00
8049	吴江	吴江_126 浩艺线	10kV	9699	3210.78
8050	吴江	吴江_131 玉门线	10kV	9699	4349.40
8051	吴江	吴江_132 静关线	10kV	9699	446.34
8052	吴江	吴江_133 城堞线	10kV	9699	3953.64
8053	吴江	吴江_134 关隘线	10kV	9699	1432.71
8054	吴江	吴江_135 羌笛线	10kV	9699	348.82
8055	吴江	吴江_136 旷漠线	10kV	9699	2145.08
8056	吴江	吴江_141 鞘岭线	10kV	9699	6979.96
8057	吴江	吴江_142 河廊线	10kV	9699	1225.74
8058	吴江	吴江_143 萧索线	10kV	9699	3539.52
8059	吴江	吴江_144 驼刺线	10kV	9699	6468.50
8060	吴江	吴江_145 商贾线	10kV	11171	594.94
8061	吴江	吴江_146 拉玛线	10kV	9699	3235.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8062	吴江	吴江_211 霜叶线	20kV	19398	15494.47
8063	吴江	吴江_212 港口线	20kV	19398	9679.46
8064	吴江	吴江_213 花木线	20kV	19398	11414.57
8065	吴江	吴江_214 联星线	20kV	19398	15488.24
8066	吴江	吴江_131 文渊线	10kV	9699	3140.00
8067	吴江	吴江_132 宿铁线	10kV	9699	2994.80
8068	吴江	吴江_133 朝怡线	10kV	10392	3140.00
8069	吴江	吴江_134 七星线	10kV	9699	2739.85
8070	吴江	吴江_141 太康线	10kV	10392	3140.00
8071	吴江	吴江_142 迅涯线	10kV	9699	2047.57
8072	吴江	吴江_143 赤弘线	10kV	9699	3140.00
8073	吴江	吴江_144 紫晶线	10kV	9699	3140.00
8074	吴江	吴江_145 灵寒线	10kV	9699	3140.00
8075	吴江	吴江_146 乌明线	10kV	9699	3140.00
8076	吴江	吴江_151 彤华线	10kV	9699	5831.30
8077	吴江	吴江_152 陶泉线	10kV	9699	3757.75
8078	吴江	吴江_153 蓝字线	10kV	10392	2136.25
8079	吴江	吴江_154 源峪线	10kV	9699	3861.15
8080	吴江	吴江_155 圣芳线	10kV	9699	2675.77
8081	吴江	吴江_161 建昌线	10kV	11171	4390.45
8082	吴江	吴江_162 泽阳线	10kV	10392	7787.94
8083	吴江	吴江_163 凡梅线	10kV	9699	5726.34
8084	吴江	吴江_164 春海线	10kV	9699	2218.52

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8085	吴江	吴江_165 冰蝶线	10kV	10392	3204.55
8086	吴江	吴江_111 帝城线	10kV	9699	0
8087	吴江	吴江_112 文采线	10kV	9699	0
8088	吴江	吴江_113 明山线	10kV	10392	0
8089	吴江	吴江_114 秀水线	10kV	9699	0
8090	吴江	吴江_115 广达线	10kV	9699	0
8091	吴江	吴江_116 朱楼线	10kV	9699	0
8092	吴江	吴江_117 古同线	10kV	9699	0
8093	吴江	吴江_118 岚林线	10kV	9699	0
8094	吴江	吴江_121 圣志线	10kV	9699	0
8095	吴江	吴江_122 倚石线	10kV	9699	0
8096	吴江	吴江_123 开泰线	10kV	9699	0
8097	吴江	吴江_124 深庭线	10kV	10392	0
8098	吴江	吴江_125 晓风线	10kV	9699	0
8099	吴江	吴江_126 松华线	10kV	10392	0
8100	吴江	吴江_127 珠玉线	10kV	9699	0
8101	吴江	吴江_128 云海线	10kV	9699	0
8102	吴江	吴江_131 中桥线	10kV	9699	0
8103	吴江	吴江_132 香雪线	10kV	9699	0
8104	吴江	吴江_133 祥云线	10kV	9699	0
8105	吴江	吴江_134 黎明线	10kV	9699	0
8106	吴江	吴江_135 高柳线	10kV	9699	0
8107	吴江	吴江_136 东林线	10kV	9699	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8108	吴江	吴江_137 雪谷线	10kV	9699	0
8109	吴江	吴江_138 凤来线	10kV	10392	0
8110	吴江	吴江_141 庄工线	10kV	9699	0
8111	吴江	吴江_142 高勇线	10kV	10392	0
8112	吴江	吴江_143 韶华线	10kV	10392	0
8113	吴江	吴江_144 海强线	10kV	9699	0
8114	吴江	吴江_145 远安线	10kV	9699	0
8115	吴江	吴江_146 明城线	10kV	9699	0
8116	吴江	吴江_147 冷翠线	10kV	10392	0
8117	吴江	吴江_148 秋容线	10kV	9699	0
8118	吴江	吴江_111 云腾线	10kV	8314	0
8119	吴江	吴江_112 云尊线	10kV	8400	0
8120	吴江	吴江_113 庞金线	10kV	8400	0
8121	吴江	吴江_114 安联线	10kV	8400	0
8122	吴江	吴江_115 叶明线	10kV	8400	0
8123	吴江	吴江_116 江泰线	10kV	8400	0
8124	吴江	吴江_117 运东线	10kV	8400	0
8125	吴江	吴江_118 镜湖线	10kV	10565	0
8126	吴江	吴江_119 山湖线	10kV	8314	0
8127	吴江	吴江_120 运南线	10kV	8314	0
8128	吴江	吴江_121 云梨线	10kV	10392	0
8129	吴江	吴江_122 城中线	10kV	8140	0
8130	吴江	吴江_123 西联线	10kV	9699	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8131	吴江	吴江_124 凌益线	10kV	10219	0
8132	吴江	吴江_125 云经线	10kV	8400	0
8133	吴江	吴江_126 玲珑线	10kV	8140	0
8134	吴江	吴江_127 明珠线	10kV	8140	0
8135	吴江	吴江_128 莲花线	10kV	8400	0
8136	吴江	吴江_129 学院线	10kV	8400	0
8137	吴江	吴江_130 云飞线	10kV	8314	0
8138	吴江	吴江_111 新州线	10kV	8400	3590.09
8139	吴江	吴江_112 赵家线	10kV	8400	2432.42
8140	吴江	吴江_113 吉市线	10kV	8400	2478.15
8141	吴江	吴江_114 运吉线	10kV	8400	3440.44
8142	吴江	吴江_115 江兴线	10kV	8400	3968.36
8143	吴江	吴江_116 窑港线	10kV	8400	5286.06
8144	吴江	吴江_117 东经线	10kV	10392	4618.20
8145	吴江	吴江_118 华立线	10kV	8400	6298.24
8146	吴江	吴江_119 烟雨线	10kV	10392	6731.94
8147	吴江	吴江_120 楼兰线	10kV	10392	3576.93
8148	吴江	吴江_121 纬一线	10kV	8400	660.00
8149	吴江	吴江_122 庞南线	10kV	8140	660.00
8150	吴江	吴江_123 经三线	10kV	8400	660.00
8151	吴江	吴江_124 甘泉线	10kV	8400	660.00
8152	吴江	吴江_125 北圩线	10kV	8400	660.00
8153	吴江	吴江_135 吴同线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8154	吴江	吴江_136 光电线	10kV	8400	660.00
8155	吴江	吴江_137 泰华线	10kV	8400	660.00
8156	吴江	吴江_138 路西线	10kV	8400	660.00
8157	吴江	吴江_139 路东线	10kV	8400	660.00
8158	吴江	吴江_141 江东线	10kV	10392	3562.38
8159	吴江	吴江_142 金狮线	10kV	10392	2464.98
8160	吴江	吴江_143 景光线	10kV	8400	2746.26
8161	吴江	吴江_144 三兴线	10kV	8400	4525.37
8162	吴江	吴江_145 淞兴线	10kV	10392	4568.32
8163	吴江	吴江_146 长港线	10kV	8400	2532.18
8164	吴江	吴江_147 长浜线	10kV	9699	2395.01
8165	吴江	吴江_148 庞东线	10kV	10392	7024.99
8166	吴江	吴江_149 南村线	10kV	10392	4150.56
8167	吴江	吴江_150 平山线	10kV	9699	3837.42
8168	吴江	吴江_111 梅西线	10kV	8400	2519.02
8169	吴江	吴江_112 震东线	10kV	10565	4507.01
8170	吴江	吴江_113 化工线	10kV	8400	6463.65
8171	吴江	吴江_114 南化线	10kV	8400	6704.05
8172	吴江	吴江_115 柳塘线	10kV	8314	6064.77
8173	吴江	吴江_121 外倚线	10kV	8400	0
8174	吴江	吴江_122 双阳线	10kV	8314	904.62
8175	吴江	吴江_123 水厂线	10kV	8400	1430.00
8176	吴江	吴江_124 迪塘线	10kV	10392	1430.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8177	吴江	吴江_125 西栅线	10kV	8400	1430.00
8178	吴江	吴江_111 夹浦线	10kV	9699	5777.43
8179	吴江	吴江_112 吴新线	10kV	8400	5852.43
8180	吴江	吴江_113 江城线	10kV	8400	2597.83
8181	吴江	吴江_114 西斗线	10kV	8400	2104.73
8182	吴江	吴江_115 古塘线	10kV	8400	4278.39
8183	吴江	吴江_116 姚庄线	10kV	9699	5612.89
8184	吴江	吴江_117 瓜泾线	10kV	9699	6474.56
8185	吴江	吴江_118 花港线	10kV	9699	3557.87
8186	吴江	吴江_119 清树线	10kV	9699	3189.48
8187	吴江	吴江_120 松北线	10kV	9699	6785.11
8188	吴江	吴江_121 长河线	10kV	8400	6202.64
8189	吴江	吴江_122 建安线	10kV	8400	4278.39
8190	吴江	吴江_123 平沙线	10kV	9699	6681.54
8191	吴江	吴江_124 江头线	10kV	8400	3203.68
8192	吴江	吴江_125 广陵线	10kV	9699	6562.89
8193	吴江	吴江_135 天台线	10kV	10392	1987.12
8194	吴江	吴江_136 天马线	10kV	8400	1620.63
8195	吴江	吴江_137 香尘线	10kV	8400	1096.88
8196	吴江	吴江_138 金石线	10kV	9699	4815.31
8197	吴江	吴江_139 石湖线	10kV	9699	4845.79
8198	吴江	吴江_111 南都线	10kV	10912	2611.86
8199	吴江	吴江_112 荣盛线	10kV	10912	6171.64

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8200	吴江	吴江_113 世联线	10kV	10912	3276.77
8201	吴江	吴江_114 中天线	10kV	10912	3224.64
8202	吴江	吴江_121 明地线	10kV	10912	1123.20
8203	吴江	吴江_122 光嘉线	10kV	10912	8065.40
8204	吴江	吴江_123 华信线	10kV	10912	1790.20
8205	吴江	吴江_111 尾兰线	10kV	11171	5161.88
8206	吴江	吴江_112 藤蔓线	10kV	10392	7293.63
8207	吴江	吴江_113 蔷薇线	10kV	9699	6374.11
8208	吴江	吴江_114 菜圃线	10kV	10392	2799.95
8209	吴江	吴江_115 瓜架线	10kV	9699	6852.14
8210	吴江	吴江_116 畦地线	10kV	9699	4054.09
8211	吴江	吴江_117 田陇线	10kV	11171	6053.86
8212	吴江	吴江_118 院墙线	10kV	8140	782.34
8213	吴江	吴江_119 芍药线	10kV	8140	4877.31
8214	吴江	吴江_121 绣罗线	10kV	8400	3078.80
8215	吴江	吴江_122 细柳线	10kV	8140	5483.34
8216	吴江	吴江_123 桂华线	10kV	10392	8313.60
8217	吴江	吴江_124 桃红线	10kV	8140	2511.75
8218	吴江	吴江_125 沧海线	10kV	8140	3327.69
8219	吴江	吴江_126 巫山线	10kV	10392	2860.74
8220	吴江	吴江_127 鹤盘线	10kV	9699	1660.99
8221	吴江	吴江_128 澄泉线	10kV	9699	5561.11
8222	吴江	吴江_129 莘兴线	10kV	10392	2309.62

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8223	吴江	吴江_111 北万线	10kV	8400	0
8224	吴江	吴江_112 复兴线	10kV	8400	0
8225	吴江	吴江_113 端市线	10kV	8400	0
8226	吴江	吴江_114 利联线	10kV	8400	0
8227	吴江	吴江_115 竹港线	10kV	8400	0
8228	吴江	吴江_116 群星线	10kV	8400	0
8229	吴江	吴江_117 青龙线	10kV	8400	0
8230	吴江	吴江_118 盛北线	10kV	9526	0
8231	吴江	吴江_120 平南线	10kV	8400	0
8232	吴江	吴江_121 青鸟线	10kV	9699	0
8233	吴江	吴江_122 平汉线	10kV	11171	0
8234	吴江	吴江_123 江山线	10kV	9699	0
8235	吴江	吴江_124 瑞丰线	10kV	8140	0
8236	吴江	吴江_125 望莺线	10kV	10392	0
8237	吴江	吴江_126 平原线	10kV	9699	0
8238	吴江	吴江_127 巨成线	10kV	8140	0
8239	吴江	吴江_128 祥龙线	10kV	9699	0
8240	吴江	吴江_129 红杏线	10kV	8400	0
8241	吴江	吴江_130 望春线	10kV	8400	0
8242	吴江	吴江_111 环平线	10kV	9699	6040.52
8243	吴江	吴江_112 济福线	10kV	9699	3991.22
8244	吴江	吴江_113 巧罗线	10kV	10392	3252.70
8245	吴江	吴江_114 力雅线	10kV	9699	4855.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8246	吴江	吴江_115 米松线	10kV	10392	6532.41
8247	吴江	吴江_116 元塔线	10kV	10912	8269.95
8248	吴江	吴江_121 布芬线	10kV	10392	3645.51
8249	吴江	吴江_122 名礼线	10kV	10392	5815.36
8250	吴江	吴江_123 品奇线	10kV	9699	3342.76
8251	吴江	吴江_124 正古线	10kV	9699	6672.36
8252	吴江	吴江_125 冈通线	10kV	10392	2886.90
8253	吴江	吴江_131 晖渝线	10kV	10392	4747.07
8254	吴江	吴江_132 峻闽线	10kV	10392	8313.60
8255	吴江	吴江_134 朗全线	10kV	10392	4086.13
8256	吴江	吴江_135 鲁河线	10kV	10392	8134.86
8257	吴江	吴江_141 齐棚线	10kV	10912	8396.74
8258	吴江	吴江_143 洪庙线	10kV	8400	6720.16
8259	吴江	吴江_144 赤都线	10kV	8400	6720.16
8260	吴江	吴江_145 耿堂线	10kV	8400	6720.16
8261	吴江	吴江_146 西彭线	10kV	8400	6720.16
8262	吴江	吴江_112 缝纫线	10kV	8400	200.00
8263	吴江	吴江_118 永峰线	10kV	10392	200.00
8264	吴江	吴江_121 北苑线	10kV	8400	1650.00
8265	吴江	吴江_122 新厍线	10kV	10392	1650.00
8266	吴江	吴江_123 苑西线	10kV	8400	1650.00
8267	吴江	吴江_124 南湖线	10kV	8400	1650.00
8268	吴江	吴江_111 团结线	10kV	10392	7594.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8269	吴江	吴江_112 黎厍线	10kV	9699	7657.17
8270	吴江	吴江_113 立新线	10kV	9699	37.41
8271	吴江	吴江_114 新群线	10kV	8140	4125.10
8272	吴江	吴江_115 楔湖线	10kV	8140	2892.61
8273	吴江	吴江_116 东安线	10kV	8140	1871.95
8274	吴江	吴江_117 宏阳线	10kV	8400	4325.84
8275	吴江	吴江_118 寺后线	10kV	9526	4228.16
8276	吴江	吴江_119 前村线	10kV	8140	5902.66
8277	吴江	吴江_120 黎平线	10kV	8400	412.22
8278	吴江	吴江_121 夕源线	10kV	8400	3860.00
8279	吴江	吴江_122 白马线	10kV	8400	650.54
8280	吴江	吴江_123 西姚线	10kV	9526	3414.81
8281	吴江	吴江_124 汝家线	10kV	8400	3727.61
8282	吴江	吴江_125 北顺线	10kV	9526	2922.23
8283	吴江	吴江_126 杜瓜线	10kV	10392	3860.00
8284	吴江	吴江_127 大月线	10kV	8140	3860.00
8285	吴江	吴江_128 万家线	10kV	8400	420.18
8286	吴江	吴江_129 泆泾线	10kV	8400	3860.00
8287	吴江	吴江_130 上丝线	10kV	8140	2599.04
8288	吴江	吴江_111 倾凡线	10kV	9699	5935.74
8289	吴江	吴江_115 柳胥线	10kV	8140	3787.54
8290	吴江	吴江_116 城北线	10kV	10392	5363.48
8291	吴江	吴江_117 南厍线	10kV	9699	1158.88

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8292	吴江	吴江_118 农场线	10kV	8140	2064.20
8293	吴江	吴江_119 鲈村线	10kV	9699	3021.99
8294	吴江	吴江_121 市府线	10kV	9699	3186.53
8295	吴江	吴江_122 中山线	10kV	9699	0
8296	吴江	吴江_123 双杰线	10kV	10392	5676.98
8297	吴江	吴江_124 新区线	10kV	10392	5263.03
8298	吴江	吴江_125 三里线	10kV	9699	4261.24
8299	吴江	吴江_126 淞南线	10kV	9699	4270.25
8300	吴江	吴江_127 江陵线	10kV	9699	7719.70
8301	吴江	吴江_129 电视线	10kV	9699	3411.69
8302	太仓	太仓_111 电镀线	10kV	10392	710.00
8303	太仓	太仓_112 松金线	10kV	10392	2.08
8304	太仓	太仓_113 金百线	10kV	10392	710.00
8305	太仓	太仓_114 工业线	10kV	10392	710.00
8306	太仓	太仓_115 金北线	10kV	10392	710.00
8307	太仓	太仓_116 印北线	10kV	10392	710.00
8308	太仓	太仓_122 金闸线	10kV	10392	710.00
8309	太仓	太仓_123 迷东线	10kV	10392	710.00
8310	太仓	太仓_124 归东线	10kV	10392	710.00
8311	太仓	太仓_125 归南I线	10kV	10392	710.00
8312	太仓	太仓_126 百花线	10kV	10392	710.00
8313	太仓	太仓_127 百镇线	10kV	10392	710.00
8314	太仓	太仓_132 百庄线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8315	太仓	太仓_134 归花线	10kV	10392	0
8316	太仓	太仓_135 归南线	10kV	10392	0
8317	太仓	太仓_136 印东线	10kV	10392	0
8318	太仓	太仓_137 百镇 II 线	10kV	10392	0
8319	太仓	太仓_138 百沙线	10kV	10392	0
8320	太仓	太仓_141 食品线	10kV	10392	0
8321	太仓	太仓_142 百生线	10kV	10392	0
8322	太仓	太仓_143 陶湾线	10kV	10392	0
8323	太仓	太仓_144 松花线	10kV	10392	0
8324	太仓	太仓_145 项桥线	10kV	10392	0
8325	太仓	太仓_146 陈泾线	10kV	10392	0
8326	太仓	太仓_147 百直线	10kV	10392	0
8327	太仓	太仓_148 百溪线	10kV	10392	0
8328	太仓	太仓_112 板镇线	10kV	10392	6646.90
8329	太仓	太仓_114 陆北线	10kV	10392	4425.95
8330	太仓	太仓_121 凤莲线	10kV	10392	474.22
8331	太仓	太仓_123 半径线	10kV	10392	670.00
8332	太仓	太仓_125 板东线	10kV	10392	670.00
8333	太仓	太仓_111 板中线	10kV	10392	1370.00
8334	太仓	太仓_112 花北线	10kV	10392	1370.00
8335	太仓	太仓_113 岳板线	10kV	10392	1370.00
8336	太仓	太仓_114 板林线	10kV	10392	1370.00
8337	太仓	太仓_115 毛东线	10kV	10392	970.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8338	太仓	太仓_116 青岛线	10kV	10392	1053.75
8339	太仓	太仓_121 板弗线	10kV	10392	0
8340	太仓	太仓_122 板西线	10kV	10392	1370.00
8341	太仓	太仓_123 板渡线	10kV	10392	1334.33
8342	太仓	太仓_124 板东线	10kV	10392	1370.00
8343	太仓	太仓_125 东阳线	10kV	10392	1370.00
8344	太仓	太仓_126 板新线	10kV	10392	1370.00
8345	太仓	太仓_131 宝龙Ⅱ线	10kV	10392	1520.00
8346	太仓	太仓_132 宁波Ⅱ线	10kV	10392	1520.00
8347	太仓	太仓_133 板大线	10kV	10392	1520.00
8348	太仓	太仓_134 半径线	10kV	10392	1520.00
8349	太仓	太仓_135 板青线	10kV	10392	1520.00
8350	太仓	太仓_136 苏州Ⅱ线	10kV	10392	15.59
8351	太仓	太仓_141 宝龙Ⅰ线	10kV	10392	1520.00
8352	太仓	太仓_142 板府线	10kV	10392	1520.00
8353	太仓	太仓_143 板新线	10kV	10392	1520.00
8354	太仓	太仓_144 板青线	10kV	10392	1520.00
8355	太仓	太仓_145 宁波Ⅰ线	10kV	10392	1520.00
8356	太仓	太仓_146 苏州Ⅰ线	10kV	10392	1520.00
8357	太仓	太仓_110 闸南线	10kV	10392	3392.64
8358	太仓	太仓_111 三港线	10kV	10392	5774.31
8359	太仓	太仓_112 陆镇线	10kV	10392	5170.89
8360	太仓	太仓_113 长北线	10kV	10392	5925.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8361	太仓	太仓_114 塘南线	10kV	10392	6235.20
8362	太仓	太仓_115 长桥线	10kV	10392	4025.69
8363	太仓	太仓_116 常青线	10kV	10392	4299.00
8364	太仓	太仓_117 浏长线	10kV	10392	6089.71
8365	太仓	太仓_118 阅兵线	10kV	10392	3613.30
8366	太仓	太仓_119 浏工线	10kV	10392	4041.10
8367	太仓	太仓_121 井桥线	10kV	10392	2473.12
8368	太仓	太仓_122 陆桥线	10kV	10392	6542.63
8369	太仓	太仓_123 寿长线	10kV	10392	3493.10
8370	太仓	太仓_124 陆苗线	10kV	10392	3305.35
8371	太仓	太仓_125 陆长线	10kV	10392	5299.57
8372	太仓	太仓_131 大同线	10kV	10392	4107.09
8373	太仓	太仓_132 三港II线	10kV	10392	4984.87
8374	太仓	太仓_133 渡长线	10kV	10392	4091.85
8375	太仓	太仓_134 海桥线	10kV	10392	8232.37
8376	太仓	太仓_135 长安线	10kV	10392	4984.87
8377	太仓	太仓_111 城西线	10kV	10392	0
8378	太仓	太仓_112 城南线	10kV	10392	0
8379	太仓	太仓_113 南民线	10kV	10392	0
8380	太仓	太仓_114 岳阳线	10kV	10392	0
8381	太仓	太仓_115 城中线	10kV	10392	0
8382	太仓	太仓_116 城园线	10kV	10392	0
8383	太仓	太仓_121 府南线	10kV	10392	4180.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8384	太仓	太仓_122 太平线	10kV	10392	4180.00
8385	太仓	太仓_123 朝西线	10kV	10392	4180.00
8386	太仓	太仓_124 厢南线	10kV	10392	4180.00
8387	太仓	太仓_111 城市线	10kV	10392	1240.00
8388	太仓	太仓_113 世纪线	10kV	10392	1240.00
8389	太仓	太仓_114 城园线	10kV	10392	1240.00
8390	太仓	太仓_115 胜厢线	10kV	10392	1240.00
8391	太仓	太仓_121 娄厢线	10kV	10392	1240.00
8392	太仓	太仓_122 南工线	10kV	10392	0
8393	太仓	太仓_123 城中线	10kV	10392	1240.00
8394	太仓	太仓_124 东昌线	10kV	10392	1240.00
8395	太仓	太仓_125 娄府线	10kV	10392	1240.00
8396	太仓	太仓_211 城开线	20kV	20784	454.82
8397	太仓	太仓_212 郑和I线	20kV	20784	1240.00
8398	太仓	太仓_213 市府I线	20kV	20784	1240.00
8399	太仓	太仓_214 厢金线	20kV	20784	1240.00
8400	太仓	太仓_131 向阳线	10kV	10392	4556.72
8401	太仓	太仓_132 娄西线	10kV	10392	5460.00
8402	太仓	太仓_133 娄城线	10kV	10392	5323.82
8403	太仓	太仓_134 岳阳线	10kV	10392	2388.95
8404	太仓	太仓_135 城民线	10kV	10392	5460.00
8405	太仓	太仓_141 城伟线	10kV	10392	5460.00
8406	太仓	太仓_142 娄北线	10kV	10392	3667.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8407	太仓	太仓_143 南民线	10kV	10392	2413.37
8408	太仓	太仓_144 厢南线	10kV	10392	5460.00
8409	太仓	太仓_145 厢群线	10kV	10392	312.63
8410	太仓	太仓_221 城发线	20kV	20784	162.46
8411	太仓	太仓_222 市府Ⅱ线	20kV	20784	3754.98
8412	太仓	太仓_223 郑和Ⅱ线	20kV	20784	5460.00
8413	太仓	太仓_110 广丰线	10kV	10392	0
8414	太仓	太仓_111 广茜线	10kV	10392	0
8415	太仓	太仓_112 广荡线	10kV	10392	0
8416	太仓	太仓_113 锦凯线	10kV	10392	0
8417	太仓	太仓_114 时镇线	10kV	10392	0
8418	太仓	太仓_115 沿江线	10kV	10392	0
8419	太仓	太仓_116 荷花Ⅰ线	10kV	10392	0
8420	太仓	太仓_117 荡南线	10kV	10392	0
8421	太仓	太仓_118 荡联线	10kV	10392	0
8422	太仓	太仓_119 璜工线	10kV	10392	0
8423	太仓	太仓_121 荣文线	10kV	10392	0
8424	太仓	太仓_122 环南线	10kV	10392	0
8425	太仓	太仓_123 荡茜线	10kV	10392	0
8426	太仓	太仓_124 荡南Ⅱ线	10kV	10392	0
8427	太仓	太仓_125 丰荡线	10kV	10392	0
8428	太仓	太仓_131 南荡线	10kV	10392	0
8429	太仓	太仓_132 金浪线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8430	太仓	太仓_133 远电线	10kV	10392	0
8431	太仓	太仓_134 丰茜线	10kV	10392	0
8432	太仓	太仓_135 荷花Ⅱ线	10kV	10392	0
8433	太仓	太仓_110 苏州Ⅰ线	10kV	10392	3505.57
8434	太仓	太仓_111 板林线	10kV	10392	6791.52
8435	太仓	太仓_112 洋沙线	10kV	10392	6302.57
8436	太仓	太仓_113 城北线	10kV	10392	6080.01
8437	太仓	太仓_114 和路雪线	10kV	10392	5374.92
8438	太仓	太仓_115 板西线	10kV	10392	3796.02
8439	太仓	太仓_116 常熟线	10kV	10392	4637.78
8440	太仓	太仓_117 宁波Ⅰ线	10kV	10392	3330.64
8441	太仓	太仓_118 毛东线	10kV	10392	5090.87
8442	太仓	太仓_119 娄常线	10kV	10392	67.37
8443	太仓	太仓_121 青岛线	10kV	10392	2634.20
8444	太仓	太仓_122 舍弗勒Ⅱ线	10kV	10392	831.19
8445	太仓	太仓_123 凤莲线	10kV	10392	1059.12
8446	太仓	太仓_124 半径线	10kV	10392	5497.02
8447	太仓	太仓_125 板中线	10kV	10392	6219.27
8448	太仓	太仓_141 流顺线	10kV	10392	799.32
8449	太仓	太仓_142 苏州Ⅱ线	10kV	10392	2653.94
8450	太仓	太仓_143 燕山线	10kV	10392	3262.22
8451	太仓	太仓_144 宁波Ⅱ线	10kV	10392	3719.12
8452	太仓	太仓_145 电站线	10kV	10392	2475.20

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8453	太仓	太仓_111 高核线	10kV	10392	2091.56
8454	太仓	太仓_112 九明线	10kV	10392	4590.00
8455	太仓	太仓_113 曲桥线	10kV	10392	4001.27
8456	太仓	太仓_114 金东线	10kV	10392	3113.44
8457	太仓	太仓_115 高太线	10kV	10392	1779.98
8458	太仓	太仓_116 高曲线	10kV	10392	3988.62
8459	太仓	太仓_121 高远线	10kV	10392	0
8460	太仓	太仓_122 高牌线	10kV	10392	2325.04
8461	太仓	太仓_123 码头I线	10kV	10392	3631.14
8462	太仓	太仓_124 高核线	10kV	10392	4243.92
8463	太仓	太仓_125 远浮线	10kV	10392	2173.14
8464	太仓	太仓_126 九税线	10kV	10392	4590.00
8465	太仓	太仓_131 牌港线	10kV	10392	6066.68
8466	太仓	太仓_133 九曲I线	10kV	10392	6815.77
8467	太仓	太仓_134 远星线	10kV	10392	1932.22
8468	太仓	太仓_135 保税线	10kV	10392	2108.88
8469	太仓	太仓_136 高流线	10kV	10392	7095.83
8470	太仓	太仓_141 高庭线	10kV	10392	7790.02
8471	太仓	太仓_142 远星线	10kV	10392	2620.34
8472	太仓	太仓_143 九曲II线	10kV	10392	2370.59
8473	太仓	太仓_144 九新I线	10kV	10392	4203.56
8474	太仓	太仓_145 码头II线	10kV	10392	1694.76
8475	太仓	太仓_146 高物线	10kV	10392	7065.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8476	太仓	太仓_111 广荡线	10kV	10392	4020.84
8477	太仓	太仓_112 广茜线	10kV	10392	376.54
8478	太仓	太仓_113 丰茜线	10kV	10392	2815.19
8479	太仓	太仓_114 荡南线	10kV	10392	3822.87
8480	太仓	太仓_115 丰荡线	10kV	10392	2678.19
8481	太仓	太仓_116 荡南Ⅱ线	10kV	10392	4361.87
8482	太仓	太仓_121 三棉线	10kV	10392	4520.00
8483	太仓	太仓_122 香塘线	10kV	10392	4139.48
8484	太仓	太仓_123 广镇线	10kV	10392	382.60
8485	太仓	太仓_124 璜南线	10kV	10392	4520.00
8486	太仓	太仓_125 新广线	10kV	10392	3695.05
8487	太仓	太仓_126 华南线	10kV	10392	3768.14
8488	太仓	太仓_131 荣文线	10kV	10392	2908.20
8489	太仓	太仓_132 荷花Ⅱ线	10kV	10392	1726.63
8490	太仓	太仓_134 广镇线	10kV	10392	2841.17
8491	太仓	太仓_142 荷花Ⅰ线	10kV	10392	4762.83
8492	太仓	太仓_144 璜镇线	10kV	10392	5435.88
8493	太仓	太仓_111 归东线	10kV	10392	8313.60
8494	太仓	太仓_112 工业线	10kV	10392	6741.12
8495	太仓	太仓_113 百庄线	10kV	10392	6851.10
8496	太仓	太仓_114 归北线	10kV	10392	4523.29
8497	太仓	太仓_121 苏巷Ⅰ线	10kV	10392	0
8498	太仓	太仓_122 食品线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8499	太仓	太仓_123 归花线	10kV	10392	0
8500	太仓	太仓_124 香塘线	10kV	10392	0
8501	太仓	太仓_111 常青线	10kV	10392	2293.69
8502	太仓	太仓_112 浏长线	10kV	10392	3913.63
8503	太仓	太仓_113 三桥线	10kV	10392	4832.28
8504	太仓	太仓_114 海桥线	10kV	10392	0
8505	太仓	太仓_115 长井线	10kV	10392	4136.19
8506	太仓	太仓_116 井桥线	10kV	10392	4398.93
8507	太仓	太仓_118 浏河线	10kV	10392	7368.97
8508	太仓	太仓_119 浏三线	10kV	10392	6332.02
8509	太仓	太仓_111 安瑞线	10kV	10392	8256.44
8510	太仓	太仓_112 滨河线	10kV	10392	6418.97
8511	太仓	太仓_115 陆南线	10kV	10392	8313.60
8512	太仓	太仓_118 红新线	10kV	10392	7562.26
8513	太仓	太仓_121 安金线	10kV	10392	6641.53
8514	太仓	太仓_122 寿陆线	10kV	10392	7896.53
8515	太仓	太仓_126 横沥线	10kV	10392	8283.64
8516	太仓	太仓_111 朝西线	10kV	10392	5240.00
8517	太仓	太仓_112 东昌线	10kV	10392	4197.68
8518	太仓	太仓_113 东亭线	10kV	10392	5240.00
8519	太仓	太仓_114 朝阳#1 线	10kV	10392	4047.51
8520	太仓	太仓_115 锦绣#1 线	10kV	10392	3978.06
8521	太仓	太仓_116 柳州线	10kV	10392	1064.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8522	太仓	太仓_117 娄江线	10kV	10392	5240.00
8523	太仓	太仓_118 滨河#1 线	10kV	10392	3400.61
8524	太仓	太仓_121 锦绣#2 线	10kV	10392	683.97
8525	太仓	太仓_122 滨河#2 线	10kV	10392	3358.00
8526	太仓	太仓_123 朝阳#2 线	10kV	10392	3116.73
8527	太仓	太仓_125 南镇线	10kV	10392	2504.65
8528	太仓	太仓_126 利民线	10kV	10392	6660.00
8529	太仓	太仓_127 常胜线	10kV	10392	5605.27
8530	太仓	太仓_128 锦州线	10kV	10392	1795.04
8531	太仓	太仓_110 金远线	10kV	10392	813.17
8532	太仓	太仓_111 金东线	10kV	10392	3718.26
8533	太仓	太仓_112 金北线	10kV	10392	6300.67
8534	太仓	太仓_113 金闸线	10kV	10392	0
8535	太仓	太仓_114 金岳线	10kV	10392	3937.53
8536	太仓	太仓_115 金浪线	10kV	10392	3718.26
8537	太仓	太仓_116 金百线	10kV	10392	7957.33
8538	太仓	太仓_117 金曲线	10kV	10392	8286.23
8539	太仓	太仓_119 金九线	10kV	10392	7893.42
8540	太仓	太仓_121 南荡线	10kV	10392	6267.76
8541	太仓	太仓_125 老闸线	10kV	10392	6325.61
8542	太仓	太仓_131 九浪线	10kV	10392	7211.53
8543	太仓	太仓_112 金九线	10kV	10392	8262.85
8544	太仓	太仓_113 新城 I 线	10kV	10392	5492.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8545	太仓	太仓_114 九曲Ⅱ线	10kV	10392	8313.60
8546	太仓	太仓_115 曲桥线	10kV	10392	4122.33
8547	太仓	太仓_122 金曲线	10kV	10392	8313.60
8548	太仓	太仓_123 九明线	10kV	10392	6537.61
8549	太仓	太仓_124 港城线	10kV	10392	4710.87
8550	太仓	太仓_126 港城Ⅰ线	10kV	10392	2447.84
8551	太仓	太仓_131 九税线	10kV	10392	7501.64
8552	太仓	太仓_132 高曲线	10kV	10392	5954.10
8553	太仓	太仓_133 新城Ⅱ线	10kV	10392	6248.36
8554	太仓	太仓_134 九新Ⅰ线	10kV	10392	3833.09
8555	太仓	太仓_135 港城Ⅱ线	10kV	10392	0
8556	太仓	太仓_141 九曲Ⅰ线	10kV	10392	4223.83
8557	太仓	太仓_142 九楼线	10kV	10392	6943.59
8558	太仓	太仓_143 远北线	10kV	10392	0
8559	太仓	太仓_144 童桥线	10kV	10392	3706.13
8560	太仓	太仓_146 九浪线	10kV	10392	7273.36
8561	太仓	太仓_211 开元线	20kV	20784	3780.00
8562	太仓	太仓_212 开共线	20kV	20784	3286.64
8563	太仓	太仓_213 开田线	20kV	20784	3780.00
8564	太仓	太仓_214 大连Ⅰ线	20kV	20784	3780.00
8565	太仓	太仓_215 人民Ⅰ线	20kV	20784	3780.00
8566	太仓	太仓_216 开恒Ⅰ线	20kV	20784	3231.22
8567	太仓	太仓_221 开民Ⅰ线	20kV	20784	3780.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8568	太仓	太仓_222 开通线	20kV	20784	3780.00
8569	太仓	太仓_223 城发线	20kV	20784	1307.66
8570	太仓	太仓_224 广州Ⅰ线	20kV	20784	3780.00
8571	太仓	太仓_225 南京Ⅰ线	20kV	20784	3780.00
8572	太仓	太仓_226 开亚线	20kV	20784	3780.00
8573	太仓	太仓_231 开联线	20kV	20784	0
8574	太仓	太仓_232 开达线	20kV	20784	0
8575	太仓	太仓_233 开德线	20kV	20784	0
8576	太仓	太仓_234 大连Ⅱ线	20kV	20784	0
8577	太仓	太仓_235 人民Ⅱ线	20kV	20784	0
8578	太仓	太仓_236 开通Ⅰ线	20kV	20784	0
8579	太仓	太仓_241 城开线	20kV	20784	0
8580	太仓	太仓_242 开恒线	20kV	20784	0
8581	太仓	太仓_243 开民线	20kV	20784	0
8582	太仓	太仓_244 广州Ⅱ线	20kV	20784	0
8583	太仓	太仓_245 南京Ⅱ线	20kV	20784	0
8584	太仓	太仓_246 开勒线	20kV	20784	0
8585	太仓	太仓_110 宝龙Ⅰ线	10kV	10392	2375.78
8586	太仓	太仓_111 城东线	10kV	10392	1396.34
8587	太仓	太仓_112 城北线	10kV	10392	4236.82
8588	太仓	太仓_113 新华线	10kV	10392	3529.30
8589	太仓	太仓_114 新区线	10kV	10392	4368.97
8590	太仓	太仓_115 世纪线	10kV	10392	6656.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8591	太仓	太仓_116 娄常线	10kV	10392	0
8592	太仓	太仓_117 青岛线	10kV	10392	5319.32
8593	太仓	太仓_118 娄南线	10kV	10392	6742.16
8594	太仓	太仓_119 娄江线	10kV	10392	8252.98
8595	太仓	太仓_11A 娄城线	10kV	10392	7200.96
8596	太仓	太仓_11B 东阳线	10kV	10392	1602.27
8597	太仓	太仓_120 娄厢线	10kV	10392	6771.08
8598	太仓	太仓_121 常胜线	10kV	10392	4564.86
8599	太仓	太仓_122 洛阳线	10kV	10392	2511.57
8600	太仓	太仓_123 宝龙Ⅱ线	10kV	10392	3427.11
8601	太仓	太仓_124 板桥线	10kV	10392	6625.25
8602	太仓	太仓_125 板镇线	10kV	10392	5388.43
8603	太仓	太仓_126 娄北线	10kV	10392	4390.45
8604	太仓	太仓_127 娄西线	10kV	10392	5759.25
8605	太仓	太仓_128 洋沙线	10kV	10392	2271.69
8606	太仓	太仓_129 陆西线	10kV	10392	2372.84
8607	太仓	太仓_111 鹿业线	10kV	10392	1550.00
8608	太仓	太仓_112 鹿南线	10kV	10392	1550.00
8609	太仓	太仓_113 雅鹿线	10kV	10392	1550.00
8610	太仓	太仓_114 鹿长Ⅰ线	10kV	10392	1550.00
8611	太仓	太仓_121 鹿泾线	10kV	10392	0
8612	太仓	太仓_122 鹿长Ⅱ线	10kV	10392	0
8613	太仓	太仓_123 鹿西线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8614	太仓	太仓_124 鹿镇线	10kV	10392	0
8615	太仓	太仓_110 板渡线	10kV	10392	0
8616	太仓	太仓_111 向东岛 I 线	10kV	10392	0
8617	太仓	太仓_112 渡长线	10kV	10392	0
8618	太仓	太仓_113 陆塘线	10kV	10392	0
8619	太仓	太仓_114 桃园线	10kV	10392	0
8620	太仓	太仓_115 陆长线	10kV	10392	0
8621	太仓	太仓_116 横沥线	10kV	10392	0
8622	太仓	太仓_117 安渡线	10kV	10392	0
8623	太仓	太仓_118 安陆线	10kV	10392	0
8624	太仓	太仓_119 滨河#1 线	10kV	10392	0
8625	太仓	太仓_121 陆桥线	10kV	10392	7502.68
8626	太仓	太仓_123 陆镇线	10kV	10392	2142.66
8627	太仓	太仓_124 陆南线	10kV	10392	5609.95
8628	太仓	太仓_125 陆西线	10kV	10392	3958.49
8629	太仓	太仓_126 陆北线	10kV	10392	7972.05
8630	太仓	太仓_127 向东岛 II 线	10kV	10392	2710.06
8631	太仓	太仓_128 寿陆线	10kV	10392	4103.80
8632	太仓	太仓_129 陆苗线	10kV	10392	6571.21
8633	太仓	太仓_130 寿渡线	10kV	10392	6440.96
8634	太仓	太仓_111 牌东线	10kV	10392	1350.00
8635	太仓	太仓_112 塘牌线	10kV	10392	1350.00
8636	太仓	太仓_113 塑化线	10kV	10392	1350.00

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8637	太仓	太仓_121 牌西线	10kV	10392	0
8638	太仓	太仓_122 九楼线	10kV	10392	0
8639	太仓	太仓_123 牌荷线	10kV	10392	0
8640	太仓	太仓_124 牌港线	10kV	10392	0
8641	太仓	太仓_111 利民Ⅲ线	10kV	10392	6103.22
8642	太仓	太仓_112 群天Ⅰ线	10kV	10392	7476.00
8643	太仓	太仓_113 胜南线	10kV	10392	8276.19
8644	太仓	太仓_116 群华线	10kV	10392	4398.93
8645	太仓	太仓_121 胜城线	10kV	10392	4560.01
8646	太仓	太仓_122 利民线	10kV	10392	2354.83
8647	太仓	太仓_123 城民线	10kV	10392	7370.01
8648	太仓	太仓_124 胜群Ⅰ线	10kV	10392	2449.39
8649	太仓	太仓_125 群天线	10kV	10392	5401.76
8650	太仓	太仓_126 厢群线	10kV	10392	8313.60
8651	太仓	太仓_131 健雄线	10kV	10392	3118.64
8652	太仓	太仓_132 华星线	10kV	10392	5181.45
8653	太仓	太仓_133 城市线	10kV	10392	6354.71
8654	太仓	太仓_134 群湖线	10kV	10392	6645.68
8655	太仓	太仓_135 星泾线	10kV	6928	4604.00
8656	太仓	太仓_141 群湖Ⅰ线	10kV	10392	4654.58
8657	太仓	太仓_142 利民Ⅰ线	10kV	10392	4139.13
8658	太仓	太仓_143 新民线	10kV	6928	3788.23
8659	太仓	太仓_111 浏北线	10kV	10392	6619.70

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8660	太仓	太仓_112 烟草 II 线	10kV	10392	4859.30
8661	太仓	太仓_113 井河线	10kV	10392	5239.65
8662	太仓	太仓_114 东方线	10kV	10392	5605.44
8663	太仓	太仓_115 茜北线	10kV	10392	2494.08
8664	太仓	太仓_116 长北线	10kV	10392	5235.49
8665	太仓	太仓_121 井浏线	10kV	10392	1180.53
8666	太仓	太仓_122 浏河线	10kV	10392	0
8667	太仓	太仓_123 茜西线	10kV	10392	5077.53
8668	太仓	太仓_124 茜南线	10kV	10392	5038.04
8669	太仓	太仓_125 浏泾线	10kV	10392	3533.28
8670	太仓	太仓_126 井桥线	10kV	10392	3464.69
8671	太仓	太仓_131 高井线	10kV	10392	7575.77
8672	太仓	太仓_132 港电线	10kV	10392	1413.31
8673	太仓	太仓_133 三江线	10kV	10392	2812.08
8674	太仓	太仓_134 开发线	10kV	10392	7272.32
8675	太仓	太仓_135 长井线	10kV	10392	3936.49
8676	太仓	太仓_136 井太线	10kV	10392	4769.93
8677	太仓	太仓_141 大隆线	10kV	10392	4898.79
8678	太仓	太仓_142 三桥线	10kV	10392	2891.05
8679	太仓	太仓_143 长北线	10kV	10392	6016.97
8680	太仓	太仓_144 三河线	10kV	10392	4466.48
8681	太仓	太仓_145 石化线	10kV	10392	4765.77
8682	太仓	太仓_146 浏三线	10kV	10392	6322.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8683	太仓	太仓_110 松洋线	10kV	10392	3142.71
8684	太仓	太仓_111 直东线	10kV	10392	5368.33
8685	太仓	太仓_112 百沙线	10kV	10392	4446.91
8686	太仓	太仓_113 毛北线	10kV	10392	1990.93
8687	太仓	太仓_114 中荷线	10kV	10392	4732.86
8688	太仓	太仓_115 棉纺线	10kV	10392	5527.85
8689	太仓	太仓_116 直沙线	10kV	10392	5795.96
8690	太仓	太仓_117 沙寿线	10kV	10392	6118.46
8691	太仓	太仓_118 印南线	10kV	10392	3096.12
8692	太仓	太仓_119 项桥线	10kV	10392	4707.40
8693	太仓	太仓_120 百花线	10kV	10392	2653.42
8694	太仓	太仓_121 直镇线	10kV	10392	7352.51
8695	太仓	太仓_122 沙东线	10kV	10392	1542.52
8696	太仓	太仓_123 直北线	10kV	10392	7354.07
8697	太仓	太仓_124 沙南线	10kV	10392	2876.33
8698	太仓	太仓_125 松金线	10kV	10392	4389.75
8699	太仓	太仓_126 沙西线	10kV	10392	6004.84
8700	太仓	太仓_127 沙农线	10kV	10392	4166.15
8701	太仓	太仓_128 沙塘线	10kV	10392	7368.10
8702	太仓	太仓_129 印北线	10kV	10392	6440.79
8703	太仓	太仓_110 南镇线	10kV	10392	0
8704	太仓	太仓_111 西郊线	10kV	10392	0
8705	太仓	太仓_112 柳州线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8706	太仓	太仓_113 长春线	10kV	10392	0
8707	太仓	太仓_114 港池Ⅰ线	10kV	10392	0
8708	太仓	太仓_115 胜良Ⅰ线	10kV	10392	0
8709	太仓	太仓_116 胜南线	10kV	10392	0
8710	太仓	太仓_117 利民线	10kV	10392	0
8711	太仓	太仓_118 新民线	10kV	10392	0
8712	太仓	太仓_119 胜城线	10kV	10392	0
8713	太仓	太仓_121 胜群线	10kV	10392	4090.00
8714	太仓	太仓_122 港池Ⅱ线	10kV	10392	2768.08
8715	太仓	太仓_123 南工线	10kV	10392	520.81
8716	太仓	太仓_124 新民Ⅱ线	10kV	10392	0
8717	太仓	太仓_125 胜良Ⅱ线	10kV	10392	2226.14
8718	太仓	太仓_131 利民Ⅲ线	10kV	10392	4090.00
8719	太仓	太仓_132 胜南线	10kV	10392	4090.00
8720	太仓	太仓_133 健雄线	10kV	10392	4090.00
8721	太仓	太仓_134 胜厢线	10kV	10392	4090.00
8722	太仓	太仓_135 太丰线	10kV	10392	2557.99
8723	太仓	太仓_111 长桥线	10kV	10392	3632.87
8724	太仓	太仓_112 寿长线	10kV	10392	6557.01
8725	太仓	太仓_113 长安线	10kV	10392	3790.31
8726	太仓	太仓_114 同维线	10kV	10392	4140.52
8727	太仓	太仓_115 安瑞线	10kV	10392	5485.94
8728	太仓	太仓_116 寿岳线	10kV	10392	4277.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8729	太仓	太仓_121 台北线	10kV	10392	6739.90
8730	太仓	太仓_122 安南线	10kV	10392	2297.67
8731	太仓	太仓_123 安陆线	10kV	10392	1703.77
8732	太仓	太仓_124 寿渡线	10kV	10392	5770.16
8733	太仓	太仓_125 寿陆线	10kV	10392	5668.66
8734	太仓	太仓_126 安渡线	10kV	10392	0
8735	太仓	太仓_131 安金线	10kV	10392	6074.82
8736	太仓	太仓_132 板府线	10kV	10392	4724.38
8737	太仓	太仓_133 安岳线	10kV	10392	7333.81
8738	太仓	太仓_135 岳塘线	10kV	10392	5881.87
8739	太仓	太仓_136 塘南线	10kV	10392	5394.49
8740	太仓	太仓_141 陆塘线	10kV	10392	2627.62
8741	太仓	太仓_142 新南线	10kV	10392	6668.72
8742	太仓	太仓_143 同维线	10kV	10392	6389.52
8743	太仓	太仓_144 岳工线	10kV	10392	5115.29
8744	太仓	太仓_145 岳南线	10kV	10392	6110.32
8745	太仓	太仓_146 塘牌线	10kV	10392	5018.82
8746	太仓	太仓_111 直凤线	10kV	10392	4936.20
8747	太仓	太仓_112 凤北线	10kV	10392	5022.80
8748	太仓	太仓_113 凤西线	10kV	10392	5126.72
8749	太仓	太仓_114 双湖线	10kV	10392	5958.08
8750	太仓	太仓_115 双温I线	10kV	10392	2494.08
8751	太仓	太仓_116 双瓯I线	10kV	10392	2424.80

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8752	太仓	太仓_117 凤东线	10kV	10392	7759.36
8753	太仓	太仓_118 直双线	10kV	10392	6010.04
8754	太仓	太仓_120 维双线	10kV	10392	2620.00
8755	太仓	太仓_121 凤塘线	10kV	10392	0
8756	太仓	太仓_122 凤维线	10kV	10392	2273.25
8757	太仓	太仓_124 双南线	10kV	10392	2069.22
8758	太仓	太仓_125 凤南线	10kV	10392	2620.00
8759	太仓	太仓_126 凤中线	10kV	10392	2620.00
8760	太仓	太仓_127 双温Ⅱ线	10kV	10392	2620.00
8761	太仓	太仓_128 双瓯Ⅱ线	10kV	10392	2620.00
8762	太仓	太仓_129 双新线	10kV	10392	1545.64
8763	太仓	太仓_12A 塘双Ⅱ线	10kV	10392	2620.00
8764	太仓	太仓_12B 塘双Ⅰ线	10kV	10392	0
8765	太仓	太仓_111 沙南线	10kV	10392	4144.33
8766	太仓	太仓_112 松北线	10kV	10392	4221.23
8767	太仓	太仓_113 松东线	10kV	10392	6850.41
8768	太仓	太仓_114 迷东线	10kV	10392	7080.00
8769	太仓	太仓_115 印南线	10kV	10392	3502.10
8770	太仓	太仓_116 棉纺线	10kV	10392	6885.74
8771	太仓	太仓_117 松洋线	10kV	10392	4428.03
8772	太仓	太仓_118 岳王线	10kV	10392	3317.13
8773	太仓	太仓_119 电镀线	10kV	10392	2732.75
8774	太仓	太仓_121 沙寿线	10kV	10392	5312.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8775	太仓	太仓_122 松金线	10kV	10392	1033.14
8776	太仓	太仓_123 印东线	10kV	10392	4432.36
8777	太仓	太仓_124 陈泾线	10kV	10392	8313.60
8778	太仓	太仓_125 陶湾线	10kV	10392	3940.30
8779	太仓	太仓_126 松花线	10kV	10392	3947.23
8780	太仓	太仓_127 中荷线	10kV	10392	6008.48
8781	太仓	太仓_128 岳巷线	10kV	10392	6887.82
8782	太仓	太仓_129 百生线	10kV	10392	4419.72
8783	太仓	太仓_111 茜西线	10kV	10392	0
8784	太仓	太仓_112 茜南线	10kV	10392	0
8785	太仓	太仓_113 开发线	10kV	10392	0
8786	太仓	太仓_115 烟草I线	10kV	10392	0
8787	太仓	太仓_116 石化线	10kV	10392	0
8788	太仓	太仓_117 港远线	10kV	10392	0
8789	太仓	太仓_118 大隆线	10kV	10392	0
8790	太仓	太仓_121 烟草II线	10kV	10392	5003.57
8791	太仓	太仓_122 东方线	10kV	10392	5070.00
8792	太仓	太仓_123 井太线	10kV	10392	4826.74
8793	太仓	太仓_124 耀华II线	10kV	10392	771.26
8794	太仓	太仓_125 三江线	10kV	10392	2943.36
8795	太仓	太仓_126 茜北线	10kV	10392	4146.58
8796	太仓	太仓_127 港电线	10kV	10392	4023.78
8797	太仓	太仓_110 燕山线	10kV	10392	2529.41

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8798	太仓	太仓_111 仓西线	10kV	10392	6110.00
8799	太仓	太仓_112 府南线	10kV	10392	3734.54
8800	太仓	太仓_113 北农线	10kV	10392	4764.91
8801	太仓	太仓_114 东港线	10kV	10392	2578.60
8802	太仓	太仓_115 五洋Ⅰ线	10kV	10392	1799.20
8803	太仓	太仓_116 西郊线	10kV	10392	2299.75
8804	太仓	太仓_117 城西线	10kV	10392	5110.96
8805	太仓	太仓_118 新华线	10kV	10392	5773.28
8806	太仓	太仓_119 娄府线	10kV	10392	2355.52
8807	太仓	太仓_120 五洋Ⅱ线	10kV	10392	0
8808	太仓	太仓_121 阳太线	10kV	10392	0
8809	太仓	太仓_122 和路雪线	10kV	10392	0
8810	太仓	太仓_123 城东线	10kV	10392	0
8811	太仓	太仓_124 城南线	10kV	10392	0
8812	太仓	太仓_125 钢厂线	10kV	10392	0
8813	太仓	太仓_126 向阳线	10kV	10392	0
8814	太仓	太仓_127 锦州线	10kV	10392	0
8815	太仓	太仓_128 长春线	10kV	10392	0
8816	太仓	太仓_129 太丰线	10kV	10392	0
8817	太仓	太仓_111 远电线	10kV	10392	2276.02
8818	太仓	太仓_121 远时线	10kV	10392	2979.56
8819	太仓	太仓_110 华南线	10kV	10392	5190.28
8820	太仓	太仓_111 秀南线	10kV	10392	3625.60

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8821	太仓	太仓_112 秀西线	10kV	10392	5173.14
8822	太仓	太仓_113 万新线	10kV	10392	7030.36
8823	太仓	太仓_114 泾秀线	10kV	10392	3630.45
8824	太仓	太仓_115 新工线	10kV	10392	6741.46
8825	太仓	太仓_116 鹿西线	10kV	10392	1260.38
8826	太仓	太仓_117 归北线	10kV	10392	4089.08
8827	太仓	太仓_118 归庄I线	10kV	10392	4227.81
8828	太仓	太仓_119 璜秀线	10kV	10392	6609.49
8829	太仓	太仓_121 鹿镇线	10kV	10392	4327.40
8830	太仓	太仓_122 秀西II线	10kV	10392	5779.86
8831	太仓	太仓_123 璜农线	10kV	10392	6270.53
8832	太仓	太仓_124 泾王线	10kV	10392	5675.42
8833	太仓	太仓_125 璜北线	10kV	10392	4490.04
8834	太仓	太仓_132 秀东线	10kV	10392	6284.91
8835	太仓	太仓_133 苏巷线	10kV	10392	7374.16
8836	太仓	太仓_134 湘里线	10kV	10392	3997.11
8837	太仓	太仓_135 归庄线	10kV	10392	3940.65
8838	太仓	太仓_111 维五线	10kV	10392	4775.82
8839	太仓	太仓_112 凤西线	10kV	10392	5847.58
8840	太仓	太仓_113 双湖线	10kV	10392	6005.88
8841	太仓	太仓_114 凤南线	10kV	10392	1682.64
8842	太仓	太仓_115 电站线	10kV	10392	4191.27
8843	太仓	太仓_116 凤中线	10kV	10392	4392.18

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8844	太仓	太仓_141 维湖线	10kV	10392	3874.66
8845	太仓	太仓_142 维泾线	10kV	10392	4739.27
8846	太仓	太仓_143 维农线	10kV	10392	4727.15
8847	太仓	太仓_144 维港线	10kV	10392	5756.13
8848	太仓	太仓_145 维新线	10kV	10392	5652.73
8849	太仓	太仓_146 维南线	10kV	10392	2535.13
8850	太仓	太仓_121 维毛线	10kV	10392	296.35
8851	太仓	太仓_122 维北线	10kV	10392	1280.81
8852	太仓	太仓_123 维西线	10kV	10392	0
8853	太仓	太仓_124 双新线	10kV	10392	1042.32
8854	太仓	太仓_125 凤维线	10kV	10392	3345.88
8855	太仓	太仓_126 新西线	10kV	10392	6613.82
8856	太仓	太仓_131 双温Ⅰ线	10kV	10392	7420.58
8857	太仓	太仓_132 双瓯Ⅱ线	10kV	10392	5654.63
8858	太仓	太仓_133 双瓯Ⅰ线	10kV	10392	5603.89
8859	太仓	太仓_134 双温Ⅱ线	10kV	10392	7273.36
8860	太仓	太仓_135 双南线	10kV	10392	4340.57
8861	太仓	太仓_136 维双线	10kV	10392	2655.85
8862	太仓	太仓_111 维南线	10kV	10392	7538.36
8863	太仓	太仓_112 阳太线	10kV	10392	7029.15
8864	太仓	太仓_113 维泾线	10kV	10392	3396.11
8865	太仓	太仓_114 仓西线	10kV	10392	5092.08
8866	太仓	太仓_115 维港线	10kV	10392	7247.38

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8867	太仓	太仓_116 东港线	10kV	10392	3437.67
8868	太仓	太仓_117 维新线	10kV	10392	4491.42
8869	太仓	太仓_118 钢厂线	10kV	10392	1889.27
8870	太仓	太仓_119 维西线	10kV	10392	4426.99
8871	太仓	太仓_11A 维北线	10kV	10392	6025.28
8872	太仓	太仓_11B 阳林线	10kV	10392	3593.55
8873	太仓	太仓_11C 伟创线	10kV	10392	8313.60
8874	太仓	太仓_131 维湖线	10kV	10392	8313.60
8875	太仓	太仓_132 五洋 I 线	10kV	10392	4609.89
8876	太仓	太仓_133 伟创线	10kV	10392	4875.93
8877	太仓	太仓_141 维农线	10kV	10392	6875.35
8878	太仓	太仓_142 北农线	10kV	10392	2525.26
8879	太仓	太仓_143 维五线	10kV	10392	7272.32
8880	太仓	太仓_144 五洋 II 线	10kV	10392	0
8881	太仓	太仓_110 璜新线	10kV	10392	4726.63
8882	太仓	太仓_111 广丰线	10kV	10392	335.32
8883	太仓	太仓_112 荡茜线	10kV	10392	7523.46
8884	太仓	太仓_113 永乐线	10kV	10392	7977.07
8885	太仓	太仓_114 联华线	10kV	10392	8099.35
8886	太仓	太仓_115 新联线	10kV	10392	2255.93
8887	太仓	太仓_116 璜东线	10kV	10392	4060.33
8888	太仓	太仓_117 璜北线	10kV	10392	4328.96
8889	太仓	太仓_118 璜农线	10kV	10392	5886.38

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8890	太仓	太仓_119 鹿南线	10kV	10392	4374.86
8891	太仓	太仓_120 万新线	10kV	10392	4790.00
8892	太仓	太仓_121 前进线	10kV	10392	1227.99
8893	太仓	太仓_122 滨江线	10kV	10392	4790.00
8894	太仓	太仓_123 沿江线	10kV	10392	4584.26
8895	太仓	太仓_124 新广线	10kV	10392	2873.04
8896	太仓	太仓_125 环南线	10kV	10392	4790.00
8897	太仓	太仓_126 利华线	10kV	10392	4790.00
8898	太仓	太仓_127 荡联线	10kV	10392	4790.00
8899	太仓	太仓_128 璜联线	10kV	10392	1013.39
8900	太仓	太仓_129 新工线	10kV	10392	3055.25
8901	太仓	太仓_112 毛板线	10kV	10392	6778.87
8902	太仓	太仓_114 维毛线	10kV	10392	7360.31
8903	太仓	太仓_115 毛北线	10kV	10392	5816.06
8904	太仓	太仓_121 新维线	10kV	10392	6922.11
8905	太仓	太仓_122 岳毛线	10kV	10392	5079.26
8906	太仓	太仓_123 流顺线	10kV	10392	6245.42
8907	太仓	太仓_124 电站线	10kV	10392	5741.41
8908	太仓	太仓_110 远维线	10kV	10392	0
8909	太仓	太仓_111 码头I线	10kV	10392	0
8910	太仓	太仓_112 港城I线	10kV	10392	0
8911	太仓	太仓_113 码头IV线	10kV	10392	0
8912	太仓	太仓_114 童桥线	10kV	10392	0

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
8913	太仓	太仓_116 中远线	10kV	10392	0
8914	太仓	太仓_117 远浮线	10kV	10392	0
8915	太仓	太仓_118 远星线	10kV	10392	0
8916	太仓	太仓_119 仓储线	10kV	10392	0
8917	太仓	太仓_121 远北线	10kV	10392	0
8918	太仓	太仓_122 远时线	10kV	10392	0
8919	太仓	太仓_123 高太线	10kV	10392	0
8920	太仓	太仓_124 高远线	10kV	10392	0
8921	太仓	太仓_125 港城Ⅱ线	10kV	10392	0
8922	太仓	太仓_131 远瑞线	10kV	10392	0
8923	太仓	太仓_132 码头Ⅱ线	10kV	10392	0
8924	太仓	太仓_133 码头Ⅲ线	10kV	10392	0
8925	太仓	太仓_134 保税线	10kV	10392	0
8926	太仓	太仓_135 中远Ⅱ线	10kV	10392	0
8927	太仓	太仓_111 岳巷线	10kV	10392	5287.45
8928	太仓	太仓_112 岳王Ⅰ线	10kV	10392	1810.29
8929	太仓	太仓_113 安南线	10kV	10392	5323.99
8930	太仓	太仓_118 花北线	10kV	10392	0
8931	太仓	太仓_121 岳毛线	10kV	10392	6818.71
8932	太仓	太仓_122 台北线	10kV	10392	2492.69
8933	太仓	太仓_123 岳板线	10kV	10392	677.73
8934	太仓	太仓_131 岳北线	10kV	10392	5330.06
8935	太仓	太仓_132 安岳线	10kV	10392	5132.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8936	太仓	太仓_133 安南线	10kV	10392	7741.17
8937	太仓	太仓_141 新南线	10kV	10392	1554.64
8938	太仓	太仓_142 寿岳线	10kV	10392	5610.12
8939	太仓	太仓_143 岳南I线	10kV	10392	6955.71
8940	太仓	太仓_111 岳闸线	10kV	10392	2520.00
8941	太仓	太仓_112 岳王线	10kV	10392	2520.00
8942	太仓	太仓_113 岳南线	10kV	10392	2520.00
8943	太仓	太仓_114 岳工线	10kV	10392	2520.00
8944	太仓	太仓_121 老闸线	10kV	10392	7162.51
8945	太仓	太仓_122 岳北线	10kV	10392	8130.00
8946	太仓	太仓_123 岳牌线	10kV	10392	2644.24
8947	太仓	太仓_124 岳塘线	10kV	10392	4666.53
8948	太仓	太仓_111 凤北线	10kV	10392	6244.38
8949	太仓	太仓_112 直塘I线	10kV	10392	8179.72
8950	太仓	太仓_113 直凤线	10kV	10392	6518.21
8951	太仓	太仓_114 直北线	10kV	10392	7772.00
8952	太仓	太仓_115 凤东线	10kV	10392	6853.00
8953	太仓	太仓_116 直东线	10kV	10392	6840.88
8954	太仓	太仓_121 沙西线	10kV	10392	5057.61
8955	太仓	太仓_122 塘双I线	10kV	10392	3341.37
8956	太仓	太仓_123 塘双II线	10kV	10392	6743.37
8957	太仓	太仓_124 直沙线	10kV	10392	6542.63
8958	太仓	太仓_125 直双线	10kV	10392	7053.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8959	太仓	太仓_126 直镇 II 线	10kV	10392	5708.85
8960	太仓	太仓_131 直塘 II 线	10kV	10392	6431.09
8961	太仓	太仓_132 凤塘线	10kV	10392	4589.11
8962	太仓	太仓_133 泥桥 I 线	10kV	10392	6776.10
8963	太仓	太仓_134 沙塘线	10kV	10392	6588.35
8964	太仓	太仓_135 楼巷线	10kV	10392	8207.08
8965	太仓	太仓_136 中荷线	10kV	10392	8288.31
8966	太仓	太仓_141 泥桥 II 线	10kV	10392	6628.88
8967	太仓	太仓_142 百直线	10kV	10392	3706.13
8968	太仓	太仓_111 浏西线	10kV	10392	0
8969	太仓	太仓_112 井河线	10kV	10392	0
8970	太仓	太仓_113 三河线	10kV	10392	0
8971	太仓	太仓_114 闸南线	10kV	10392	0
8972	太仓	太仓_115 浏泾线	10kV	10392	0
8973	太仓	太仓_116 井浏线	10kV	10392	0
8974	太仓	太仓_117 浏北线	10kV	10392	0
8975	太仓	太仓_118 浏东线	10kV	10392	0
8976	太仓	太仓_121 浏恒线	10kV	10392	5606.48
8977	太仓	太仓_122 浏南线	10kV	10392	3616.76
8978	太仓	太仓_123 常青线	10kV	10392	5485.76
8979	太仓	太仓_124 浏农线	10kV	10392	910.69
8980	太仓	太仓_125 浏工线	10kV	10392	3283.18
8981	太仓	太仓_126 阅兵线	10kV	10392	441.31

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量(kVA)	负荷可开放容量(kVA)
8982	太仓	太仓_127 浏河线	10kV	10392	7371.74
8983	太仓	太仓_128 浏三线	10kV	10392	5920.50
8984	太仓	太仓_112 浏北线	10kV	10392	4990.00
8985	太仓	太仓_114 浏东线	10kV	10392	4990.00
8986	太仓	太仓_116 浏农线	10kV	10392	2448.36
8987	太仓	太仓_121 浏西线	10kV	10392	3340.00
8988	太仓	太仓_123 浏南线	10kV	10392	3340.00
8989	太仓	太仓_124 大同线	10kV	10392	3340.00
8990	太仓	太仓_111 璜秀线	10kV	10392	7156.62
8991	太仓	太仓_112 璜工线	10kV	10392	5492.35
8992	太仓	太仓_113 三棉线	10kV	10392	7892.38
8993	太仓	太仓_114 璜镇线	10kV	10392	5872.87
8994	太仓	太仓_115 前进线	10kV	10392	2280.18
8995	太仓	太仓_116 园林线	10kV	10392	4218.63
8996	太仓	太仓_121 璜南线	10kV	10392	5177.64
8997	太仓	太仓_122 璜业线	10kV	10392	6730.38
8998	太仓	太仓_123 邢庄线	10kV	10392	5502.39
8999	太仓	太仓_124 新联线	10kV	10392	2488.19
9000	太仓	太仓_125 联华线	10kV	10392	2117.89
9001	太仓	太仓_111 滨江线	10kV	10392	8308.75
9002	太仓	太仓_112 璜新线	10kV	10392	4046.13
9003	太仓	太仓_113 鹿业线	10kV	10392	2342.53
9004	太仓	太仓_114 泾王线	10kV	10392	5671.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	负荷可开放容量 (kVA)
9005	太仓	太仓_115 璜联线	10kV	10392	0
9006	太仓	太仓_116 鹿长 I 线	10kV	10392	1496.10
9007	太仓	太仓_121 璜业线	10kV	10392	4675.19
9008	太仓	太仓_122 鹿泾线	10kV	10392	1986.78
9009	太仓	太仓_123 泾秀线	10kV	10392	4401.01
9010	太仓	太仓_124 鹿长 II 线	10kV	10392	2230.99
9011	太仓	太仓_125 滨江线	10kV	10392	2528.20
9012	太仓	太仓_126 雅鹿线	10kV	10392	6267.07

表 2 公用配电线路负荷容量受限清单

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级	额定容量 (kVA)	受限原因
1	苏州直属	本部_124 维乐#1 线	10kV	8140	本级设备容量受限
2	苏州直属	本部_112 美韵#1 线	10kV	8140	本级设备容量受限
3	苏州直属	本部_115 金运#3 线	10kV	10392	本级设备容量受限
4	苏州直属	本部_121 填电线	10kV	8140	上级设备容量受限
5	苏州直属	本部_122 胡家线	10kV	10392	上级设备容量受限
6	苏州直属	本部_123 宝陵线	10kV	8140	上级设备容量受限
7	苏州直属	本部_124 胥叠线	10kV	10392	上级设备容量受限
8	苏州直属	本部_125 美韵#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
9	苏州直属	本部_126 船枫线	10kV	8140	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
10	苏州直属	本部_127 刘庄线	10kV	8140	上级设备容量受限
11	苏州直属	本部_131 德合线	10kV	8140	上级设备容量受限
12	苏州直属	本部_132 柴场线	10kV	10392	上级设备容量受限
13	苏州直属	本部_133 胥粮线	10kV	8140	上级设备容量受限
14	苏州直属	本部_134 新药线	10kV	10392	上级设备容量受限
15	苏州直属	本部_135 金运#4 线	10kV	8140	上级设备容量受限
16	苏州直属	本部_136 船木线	10kV	8140	上级设备容量受限
17	苏州直属	本部_137 吾科线	10kV	8140	上级设备容量受限
18	苏州直属	本部_144 凌全线	10kV	10392	本级设备容量受限
19	苏州直属	本部_112 古宫线	10kV	9578	本级设备容量受限
20	苏州直属	本部_112 街西线	10kV	10392	本级设备容量受限
21	苏州直属	本部_121 文体#2 线	10kV	8140	本级设备容量受限
22	苏州直属	本部_112 六湾线	10kV	8140	本级设备容量受限
23	苏州直属	本部_114 黄垆线	10kV	8140	本级设备容量受限
24	苏州直属	本部_11C 先泰线	10kV	8140	本级设备容量受限
25	苏州直属	本部_151 胥花线	10kV	8140	上级设备容量受限
26	苏州直属	本部_152 石中线	10kV	8140	上级设备容量受限
27	苏州直属	本部_153 胥城线	10kV	8140	上级设备容量受限
28	苏州直属	本部_154 繁灵线	10kV	8140	上级设备容量受限
29	苏州直属	本部_156 繁供线	10kV	10392	上级设备容量受限
30	苏州直属	本部_157 繁欣线	10kV	8140	上级设备容量受限
31	苏州直属	本部_158 吉祥线	10kV	8140	上级设备容量受限
32	苏州直属	本部_161 茅蓬线	10kV	8140	上级设备容量受限
33	苏州直属	本部_162 胥丰线	10kV	8140	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
34	苏州直属	本部_163 胥欣线	10kV	8140	上级设备容量受限
35	苏州直属	本部_164 泰英线	10kV	8140	上级设备容量受限
36	苏州直属	本部_111 伍兹线	10kV	10392	上级设备容量受限
37	苏州直属	本部_112 浒高#6 线	10kV	10392	上级设备容量受限
38	苏州直属	本部_113 倍雅线	10kV	10392	上级设备容量受限
39	苏州直属	本部_114 观柏线	10kV	10392	上级设备容量受限
40	苏州直属	本部_115 阳科线	10kV	10392	上级设备容量受限
41	苏州直属	本部_116 吉事线	10kV	10392	上级设备容量受限
42	苏州直属	本部_117 捷恩线	10kV	10392	上级设备容量受限
43	苏州直属	本部_118 睦月线	10kV	10392	上级设备容量受限
44	苏州直属	本部_122 兴贤线	10kV	8140	上级设备容量受限
45	苏州直属	本部_123 达善#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
46	苏州直属	本部_124 联港#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
47	苏州直属	本部_125 秦馥线	10kV	10392	上级设备容量受限
48	苏州直属	本部_126 华旃线	10kV	10392	上级设备容量受限
49	苏州直属	本部_127 神钢线	10kV	10392	上级设备容量受限
50	苏州直属	本部_128 观中#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
51	苏州直属	本部_111 机电#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
52	苏州直属	本部_112 长奕线	10kV	10392	上级设备容量受限
53	苏州直属	本部_113 商品#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
54	苏州直属	本部_114 虎南#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
55	苏州直属	本部_115 婚纱#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
56	苏州直属	本部_116 富东#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
57	苏州直属	本部_117 汽配线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
58	苏州直属	本部_118 沙上线	10kV	10392	上级设备容量受限
59	苏州直属	本部_119 礼品#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
60	苏州直属	本部_121 螳螂线	10kV	10392	上级设备容量受限
61	苏州直属	本部_122 虎池线	10kV	10392	上级设备容量受限
62	苏州直属	本部_123 苏房#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
63	苏州直属	本部_124 机电#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
64	苏州直属	本部_125 申湾线	10kV	10392	上级设备容量受限
65	苏州直属	本部_126 东墙线	10kV	10392	上级设备容量受限
66	苏州直属	本部_127 和泰线	10kV	10392	上级设备容量受限
67	苏州直属	本部_128 苏房#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
68	苏州直属	本部_129 礼品#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
69	苏州直属	本部_131 力流线	10kV	10392	上级设备容量受限
70	苏州直属	本部_132 配城线	10kV	10392	上级设备容量受限
71	苏州直属	本部_133 商品#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
72	苏州直属	本部_134 虎南#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
73	苏州直属	本部_135 婚纱#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
74	苏州直属	本部_136 富东#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
75	苏州直属	本部_111 和信线	10kV	10392	本级设备容量受限
76	苏州直属	本部_141 达方#1 线	10kV	8140	本级设备容量受限
77	苏州直属	本部_116 山湖线	10kV	10392	本级设备容量受限
78	苏州直属	本部_111 美意线	10kV	9353	上级设备容量受限
79	苏州直属	本部_112 里镇#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
80	苏州直属	本部_113 御窑#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
81	苏州直属	本部_114 林马线	10kV	9353	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
82	苏州直属	本部_115 唐家#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
83	苏州直属	本部_116 里工线	10kV	10392	上级设备容量受限
84	苏州直属	本部_117 姚祥线	10kV	10392	上级设备容量受限
85	苏州直属	本部_118 沈桥线	10kV	10392	上级设备容量受限
86	苏州直属	本部_119 胡巷线	10kV	10392	上级设备容量受限
87	苏州直属	本部_131 如元线	10kV	10392	本级设备容量受限
88	苏州直属	本部_111 胥江线	10kV	10392	上级设备容量受限
89	苏州直属	本部_112 解放线	10kV	10392	上级设备容量受限
90	苏州直属	本部_113 桐泾线	10kV	10392	上级设备容量受限
91	苏州直属	本部_114 恬园#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
92	苏州直属	本部_115 新康#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
93	苏州直属	本部_116 惠康线	10kV	10392	上级设备容量受限
94	苏州直属	本部_117 友新线	10kV	10392	上级设备容量受限
95	苏州直属	本部_118 润福线	10kV	10392	上级设备容量受限
96	苏州直属	本部_119 万佳#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
97	苏州直属	本部_121 福星#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
98	苏州直属	本部_131 吴水线	10kV	8140	本级设备容量受限
99	苏州直属	本部_132 合金线	10kV	8140	本级设备容量受限
100	苏州直属	本部_111 浪潮#1 线	10kV	8140	上级设备容量受限
101	苏州直属	本部_112 精濂线	10kV	8140	上级设备容量受限
102	苏州直属	本部_113 中海线	10kV	8140	上级设备容量受限
103	苏州直属	本部_114 芯园#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
104	苏州直属	本部_115 马芯#1 线	10kV	8140	上级设备容量受限
105	苏州直属	本部_116 马工#1 线	10kV	8140	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
106	苏州直属	本部_117 斯达#1 线	10kV	8140	上级设备容量受限
107	苏州直属	本部_118 马尹#1 线	10kV	8140	上级设备容量受限
108	苏州直属	本部_119 汇川#1 线	10kV	8140	上级设备容量受限
109	苏州直属	本部_11A 苏河线	10kV	8140	上级设备容量受限
110	苏州直属	本部_11B 淞苇#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
111	苏州直属	本部_11C 巷南线	10kV	8140	上级设备容量受限
112	苏州直属	园区_211 中港#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
113	苏州直属	园区_212 海纳#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
114	苏州直属	园区_213 海纳#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
115	苏州直属	园区_214 宝时#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
116	苏州直属	园区_215 百川#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
117	苏州直属	园区_216 生物#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
118	苏州直属	园区_217 四季#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
119	苏州直属	园区_218 主配线	20kV	16281	上级设备容量受限
120	苏州直属	本部_123 力源#1 线	10kV	10392	本级设备容量受限
121	苏州直属	本部_124 汤浜线	10kV	9353	本级设备容量受限
122	苏州直属	本部_144 汇意线	10kV	9353	本级设备容量受限
123	苏州直属	本部_129 观湖线	10kV	9353	本级设备容量受限
124	苏州直属	本部_121 胥惠线	10kV	10392	上级设备容量受限
125	苏州直属	本部_122 湖桥线	10kV	8140	上级设备容量受限
126	苏州直属	本部_123 马三线	10kV	8140	上级设备容量受限
127	苏州直属	本部_124 永创线	10kV	10392	上级设备容量受限
128	苏州直属	本部_125 浦宏线	10kV	10392	上级设备容量受限
129	苏州直属	本部_131 浦庄线	10kV	8140	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
130	苏州直属	本部_132 浦马线	10kV	10392	上级设备容量受限
131	苏州直属	本部_133 下泾线	10kV	8140	上级设备容量受限
132	苏州直属	本部_134 维讯线	10kV	10392	上级设备容量受限
133	苏州直属	本部_135 山墅线	10kV	10392	上级设备容量受限
134	苏州直属	本部_141 雷蒙线	10kV	9578	上级设备容量受限
135	苏州直属	本部_142 三德线	10kV	10392	上级设备容量受限
136	苏州直属	本部_143 沙泾线	10kV	10392	上级设备容量受限
137	苏州直属	本部_144 界路线	10kV	10392	上级设备容量受限
138	苏州直属	本部_145 寺前线	10kV	10392	上级设备容量受限
139	苏州直属	本部_146 宇航线	10kV	10392	上级设备容量受限
140	苏州直属	本部_147 伟普线	10kV	10392	上级设备容量受限
141	苏州直属	本部_148 柏龙线	10kV	10392	上级设备容量受限
142	苏州直属	本部_149 临湖线	10kV	8140	上级设备容量受限
143	苏州直属	本部_14A 长安线	10kV	10392	上级设备容量受限
144	苏州直属	本部_112 齐南线	10kV	10392	本级设备容量受限
145	苏州直属	本部_147 装驾线	10kV	10392	本级设备容量受限
146	苏州直属	本部_122 严山#2 线	10kV	0	本级设备容量受限
147	苏州直属	园区_231 正文#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
148	苏州直属	园区_232 参天#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
149	苏州直属	园区_233 苏春#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
150	苏州直属	园区_234 生益#4 线	20kV	16350	上级设备容量受限
151	苏州直属	园区_235 天地#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
152	苏州直属	园区_241 新义#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
153	苏州直属	园区_242 艾曼#2 线	20kV	20784	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
154	苏州直属	园区_243 港田#4 线	20kV	16281	上级设备容量受限
155	苏州直属	园区_244 强胜#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
156	苏州直属	园区_245 滨江#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
157	苏州直属	本部_111 古巷线	10kV	10392	上级设备容量受限
158	苏州直属	本部_112 农贸线	10kV	10392	上级设备容量受限
159	苏州直属	本部_113 天澜#1 线	10kV	9353	上级设备容量受限
160	苏州直属	本部_114 润元线	10kV	10392	上级设备容量受限
161	苏州直属	本部_115 欧风线	10kV	10392	上级设备容量受限
162	苏州直属	本部_116 中惠线	10kV	10392	上级设备容量受限
163	苏州直属	本部_117 香城#3 线	10kV	10392	上级设备容量受限
164	苏州直属	本部_118 香城#4 线	10kV	10392	上级设备容量受限
165	苏州直属	本部_119 中翔线	10kV	10392	上级设备容量受限
166	苏州直属	本部_121 古元线	10kV	10392	上级设备容量受限
167	苏州直属	本部_144 桥乡线	10kV	9353	本级设备容量受限
168	苏州直属	本部_111 林华线	10kV	10392	上级设备容量受限
169	苏州直属	本部_112 黑松线	10kV	10392	上级设备容量受限
170	苏州直属	本部_113 沈东线	10kV	10392	上级设备容量受限
171	苏州直属	本部_114 天马#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
172	苏州直属	本部_115 三奇线	10kV	10392	上级设备容量受限
173	苏州直属	本部_116 枫江线	10kV	10392	上级设备容量受限
174	苏州直属	本部_117 智宝线	10kV	10392	上级设备容量受限
175	苏州直属	本部_118 长浜线	10kV	10392	上级设备容量受限
176	苏州直属	本部_119 马庄线	10kV	10392	上级设备容量受限
177	苏州直属	本部_11A 盛景#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
178	苏州直属	园区_117 金胜线	10kV	6928	本级设备容量受限
179	苏州直属	园区_212 蟹城#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
180	苏州直属	园区_213 亭文#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
181	苏州直属	园区_214 高北#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
182	苏州直属	园区_215 悦澜#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
183	苏州直属	园区_221 展业线	20kV	20784	上级设备容量受限
184	苏州直属	园区_222 娄阳#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
185	苏州直属	园区_223 科能线	20kV	16281	上级设备容量受限
186	苏州直属	园区_224 语城#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
187	苏州直属	园区_225 娄阳#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
188	苏州直属	园区_232 蟹城#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
189	苏州直属	园区_233 亭文#2 线	20kV	20784	上级设备容量受限
190	苏州直属	园区_234 高北#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
191	苏州直属	园区_235 悦澜#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
192	苏州直属	园区_241 科峰线	20kV	16281	上级设备容量受限
193	苏州直属	园区_242 娄阳#4 线	20kV	16281	上级设备容量受限
194	苏州直属	园区_243 大族线	20kV	20784	上级设备容量受限
195	苏州直属	园区_244 语城#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
196	苏州直属	园区_245 娄阳#2 线	20kV	20784	上级设备容量受限
197	苏州直属	本部_141 葑门#2 线	10kV	0	本级设备容量受限
198	苏州直属	本部_123 泰新线	10kV	10392	本级设备容量受限
199	苏州直属	本部_111 聚金#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
200	苏州直属	本部_112 中巷线	10kV	10392	上级设备容量受限
201	苏州直属	本部_113 金澄线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
202	苏州直属	本部_114 乐安线	10kV	10392	上级设备容量受限
203	苏州直属	本部_111 吴通线	10kV	10392	上级设备容量受限
204	苏州直属	本部_112 鼎浩线	10kV	10392	上级设备容量受限
205	苏州直属	本部_113 联置线	10kV	10392	上级设备容量受限
206	苏州直属	本部_114 玉莲线	10kV	10392	上级设备容量受限
207	苏州直属	本部_115 星协线	10kV	10392	上级设备容量受限
208	苏州直属	本部_116 倪新线	10kV	10392	上级设备容量受限
209	苏州直属	本部_121 方太线	10kV	10392	上级设备容量受限
210	苏州直属	本部_122 华风线	10kV	10392	上级设备容量受限
211	苏州直属	本部_123 卡士线	10kV	10392	上级设备容量受限
212	苏州直属	本部_124 领裕线	10kV	10392	上级设备容量受限
213	苏州直属	本部_125 鲁特线	10kV	10392	上级设备容量受限
214	苏州直属	本部_126 上庄线	10kV	10392	上级设备容量受限
215	苏州直属	本部_113 天浦#1 线	10kV	8140	本级设备容量受限
216	苏州直属	本部_111 北河线	10kV	10392	上级设备容量受限
217	苏州直属	本部_112 嘉陵线	10kV	10392	上级设备容量受限
218	苏州直属	本部_113 普陀线	10kV	10392	上级设备容量受限
219	苏州直属	本部_114 君康线	10kV	10392	上级设备容量受限
220	苏州直属	本部_115 固得线	10kV	10392	上级设备容量受限
221	苏州直属	本部_116 海拉线	10kV	10392	上级设备容量受限
222	苏州直属	本部_117 新合线	10kV	10392	上级设备容量受限
223	苏州直属	本部_118 通普线	10kV	10392	上级设备容量受限
224	苏州直属	本部_119 中诺#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
225	苏州直属	本部_11A 华园#4 线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
226	苏州直属	本部_141 安特线	10kV	10392	上级设备容量受限
227	苏州直属	本部_142 华金线	10kV	10392	上级设备容量受限
228	苏州直属	本部_143 华圩线	10kV	10392	上级设备容量受限
229	苏州直属	本部_144 泉山线	10kV	10392	上级设备容量受限
230	苏州直属	本部_145 昆仑线	10kV	10392	上级设备容量受限
231	苏州直属	本部_146 晶银线	10kV	10392	上级设备容量受限
232	苏州直属	本部_111 大有线	10kV	10392	本级设备容量受限
233	苏州直属	本部_121 奇宇线	10kV	10392	本级设备容量受限
234	苏州直属	本部_122 七院线	10kV	8140	本级设备容量受限
235	苏州直属	本部_146 峰商线	10kV	10392	本级设备容量受限
236	苏州直属	本部_132 良宝线	10kV	9353	本级设备容量受限
237	苏州直属	本部_111 聆湖线	10kV	10392	本级设备容量受限
238	苏州直属	本部_121 湘镇线	10kV	10392	上级设备容量受限
239	苏州直属	本部_122 陆家线	10kV	10392	上级设备容量受限
240	苏州直属	本部_123 白渡线	10kV	10392	上级设备容量受限
241	苏州直属	本部_124 里浜线	10kV	10392	上级设备容量受限
242	苏州直属	本部_125 沈园线	10kV	10392	上级设备容量受限
243	苏州直属	本部_126 凤阳线	10kV	10392	上级设备容量受限
244	苏州直属	本部_127 平斜线	10kV	9353	上级设备容量受限
245	苏州直属	本部_128 华铜线	10kV	10392	上级设备容量受限
246	苏州直属	本部_129 澄畔#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
247	苏州直属	园区_211 新发线	20kV	16281	上级设备容量受限
248	苏州直属	园区_212 莲翰线	20kV	20784	上级设备容量受限
249	苏州直属	园区_213 车坊线	20kV	16281	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
250	苏州直属	园区_214 怡和#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
251	苏州直属	园区_215 斜创线	20kV	16281	上级设备容量受限
252	苏州直属	园区_216 星月#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
253	苏州直属	园区_222 中锦#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
254	苏州直属	园区_223 园游#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
255	苏州直属	园区_224 园体#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
256	苏州直属	园区_225 银瑞线	20kV	16281	上级设备容量受限
257	苏州直属	园区_226 星湖#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
258	苏州直属	园区_231 中锦#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
259	苏州直属	园区_232 瀚海线	20kV	16281	上级设备容量受限
260	苏州直属	园区_233 星湖#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
261	苏州直属	园区_234 桑生#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
262	苏州直属	园区_236 东延#3 线	20kV	16281	上级设备容量受限
263	苏州直属	园区_241 斜瑞线	20kV	16281	上级设备容量受限
264	苏州直属	园区_242 斜苏线	20kV	16281	上级设备容量受限
265	苏州直属	园区_243 星月#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
266	苏州直属	园区_244 桑生线	20kV	16281	上级设备容量受限
267	苏州直属	园区_245 娄杰线	20kV	16281	上级设备容量受限
268	苏州直属	园区_246 江韵线	20kV	16281	上级设备容量受限
269	苏州直属	本部_111 金运#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
270	苏州直属	本部_112 福金线	10kV	10392	上级设备容量受限
271	苏州直属	本部_113 吉元线	10kV	10392	上级设备容量受限
272	苏州直属	本部_114 姜窑线	10kV	10392	上级设备容量受限
273	苏州直属	本部_115 胥香线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
274	苏州直属	本部_116 英田线	10kV	10392	上级设备容量受限
275	苏州直属	本部_117 马家线	10kV	10392	上级设备容量受限
276	苏州直属	本部_118 子胥线	10kV	10392	上级设备容量受限
277	苏州直属	本部_119 许家线	10kV	9578	上级设备容量受限
278	苏州直属	本部_121 时进线	10kV	10392	上级设备容量受限
279	苏州直属	园区_211 星明#2 线	20kV	12990	上级设备容量受限
280	苏州直属	园区_212 天域#1 线	20kV	13856	上级设备容量受限
281	苏州直属	园区_214 裕廊线	20kV	13856	上级设备容量受限
282	苏州直属	园区_215 苏绣#1 线	20kV	13856	上级设备容量受限
283	苏州直属	园区_216 联建#1 线	20kV	20784	上级设备容量受限
284	苏州直属	园区_217 乾宁#1 线	20kV	13856	上级设备容量受限
285	苏州直属	园区_218 天域线	20kV	13856	上级设备容量受限
286	苏州直属	本部_111 梅家线	10kV	10392	上级设备容量受限
287	苏州直属	本部_112 利浩线	10kV	10392	上级设备容量受限
288	苏州直属	本部_113 天景线	10kV	10392	上级设备容量受限
289	苏州直属	本部_114 夏圩线	10kV	10392	上级设备容量受限
290	苏州直属	本部_115 春申线	10kV	10392	上级设备容量受限
291	苏州直属	本部_116 水务线	10kV	10392	上级设备容量受限
292	苏州直属	本部_117 银丽线	10kV	10392	上级设备容量受限
293	苏州直属	本部_118 依云线	10kV	10392	上级设备容量受限
294	苏州直属	本部_119 锦天线	10kV	10392	上级设备容量受限
295	苏州直属	本部_11A 鸿福线	10kV	10392	上级设备容量受限
296	苏州直属	园区_221 港田#3 线	20kV	16350	上级设备容量受限
297	苏州直属	园区_222 可胜#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
298	苏州直属	园区_223 星塘#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
299	苏州直属	园区_224 星华#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
300	苏州直属	园区_231 胜港#3 线	20kV	20784	上级设备容量受限
301	苏州直属	园区_232 德尔#1 线	20kV	16281	上级设备容量受限
302	苏州直属	园区_233 海德#2 线	20kV	16281	上级设备容量受限
303	苏州直属	园区_234 飞凌#2 线	20kV	18359	上级设备容量受限
304	苏州直属	园区_248 长阳#4 线	20kV	16281	本级设备容量受限
305	苏州直属	本部_113 中珑线	10kV	10392	本级设备容量受限
306	苏州直属	本部_114 由科线	10kV	10392	本级设备容量受限
307	苏州直属	本部_134 巷观线	10kV	10392	本级设备容量受限
308	苏州直属	园区_127 青湖#2 线	10kV	8140	本级设备容量受限
309	苏州直属	本部_111 春风#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
310	苏州直属	本部_112 朱庄#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
311	苏州直属	本部_113 峰汇#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
312	苏州直属	本部_114 聚贤#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
313	苏州直属	本部_115 荷馨#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
314	苏州直属	本部_116 永隆#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
315	苏州直属	本部_117 华苑#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
316	苏州直属	本部_118 益新线	10kV	10392	上级设备容量受限
317	苏州直属	本部_121 玉家#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
318	苏州直属	本部_122 晨曦#1 线	10kV	9353	上级设备容量受限
319	苏州直属	本部_123 裕沁#1 线	10kV	9353	上级设备容量受限
320	苏州直属	本部_124 康桥#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
321	苏州直属	本部_125 魅力#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
322	苏州直属	本部_126 荷惠#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
323	苏州直属	本部_127 祥云#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
324	苏州直属	本部_128 苏虞线	10kV	10392	上级设备容量受限
325	苏州直属	本部_131 春风#2 线	10kV	10392	本级设备容量受限
326	苏州直属	本部_141 铜元线	10kV	10392	上级设备容量受限
327	苏州直属	本部_142 大新线	10kV	10392	上级设备容量受限
328	苏州直属	本部_143 创元线	10kV	10392	上级设备容量受限
329	苏州直属	本部_144 伊奈线	10kV	10392	上级设备容量受限
330	苏州直属	本部_145 林枫#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
331	苏州直属	本部_146 明北线	10kV	10392	上级设备容量受限
332	苏州直属	本部_147 名硕#3 线	10kV	10392	上级设备容量受限
333	苏州直属	本部_148 名硕#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
334	苏州直属	本部_149 罗技线	10kV	8140	上级设备容量受限
335	苏州直属	本部_150 佳林线	10kV	10392	上级设备容量受限
336	苏州直属	本部_112 科研线	10kV	10392	上级设备容量受限
337	苏州直属	本部_113 金沙线	10kV	10392	上级设备容量受限
338	苏州直属	本部_114 青城线	10kV	10392	上级设备容量受限
339	苏州直属	本部_115 东伊线	10kV	10392	上级设备容量受限
340	苏州直属	本部_116 东科#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
341	苏州直属	本部_117 培源线	10kV	10392	上级设备容量受限
342	苏州直属	本部_118 龙山#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
343	苏州直属	本部_119 龙山#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
344	苏州直属	本部_121 高博#2 线	10kV	10392	上级设备容量受限
345	苏州直属	本部_124 银桥线	10kV	10392	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
346	张家港	张家港_12B 凤恬线	10kV	10392	本级设备容量受限
347	张家港	张家港_133 高庄甲线	10kV	9872	本级设备容量受限
348	张家港	张家港_116 庙港乙线	10kV	9872	本级设备容量受限
349	张家港	张家港_132 新浦线	10kV	9872	本级设备容量受限
350	张家港	张家港_152 中华甲线	10kV	9872	本级设备容量受限
351	张家港	张家港_116 学前线	10kV	9872	本级设备容量受限
352	张家港	张家港_131 华盛乙线	10kV	10392	上级设备容量受限
353	张家港	张家港_132 南海线	10kV	9872	上级设备容量受限
354	张家港	张家港_133 贤南线	10kV	9872	上级设备容量受限
355	张家港	张家港_134 贤港甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
356	张家港	张家港_135 贤港乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
357	张家港	张家港_136 双象甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
358	张家港	张家港_141 晶华线	10kV	11171	上级设备容量受限
359	张家港	张家港_142 天铭线	10kV	9872	上级设备容量受限
360	张家港	张家港_143 思南甲线	10kV	11171	上级设备容量受限
361	张家港	张家港_144 明沙线	10kV	9872	上级设备容量受限
362	张家港	张家港_145 生物线	10kV	10392	上级设备容量受限
363	张家港	张家港_146 千禧线	10kV	9872	上级设备容量受限
364	张家港	张家港_141 万皋线	10kV	9872	本级设备容量受限
365	张家港	张家港_132 恒乐线	10kV	9872	本级设备容量受限
366	张家港	张家港_111 段山甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
367	张家港	张家港_112 段山乙线	10kV	11171	上级设备容量受限
368	张家港	张家港_113 华达线	10kV	9872	上级设备容量受限
369	张家港	张家港_114 新业甲线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
370	张家港	张家港_115 新海线	10kV	9872	上级设备容量受限
371	张家港	张家港_116 顶海线	10kV	9872	上级设备容量受限
372	张家港	张家港_117 湖园线	10kV	10392	上级设备容量受限
373	张家港	张家港_118 伟达线	10kV	9872	上级设备容量受限
374	张家港	张家港_121 新业乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
375	张家港	张家港_122 北新线	10kV	9872	上级设备容量受限
376	张家港	张家港_123 光明线	10kV	9872	上级设备容量受限
377	张家港	张家港_124 兴隆线	10kV	9872	上级设备容量受限
378	张家港	张家港_125 新东线	10kV	9872	上级设备容量受限
379	张家港	张家港_126 富华线	10kV	10392	上级设备容量受限
380	张家港	张家港_211 普格线	20kV	19745	上级设备容量受限
381	张家港	张家港_212 港丰甲线	20kV	19745	上级设备容量受限
382	张家港	张家港_213 重工线	20kV	19745	上级设备容量受限
383	张家港	张家港_214 新乐线	20kV	20784	上级设备容量受限
384	张家港	张家港_215 乐海甲线	20kV	19745	上级设备容量受限
385	张家港	张家港_216 乐海乙线	20kV	19745	上级设备容量受限
386	张家港	张家港_217 雨虹线	20kV	19745	上级设备容量受限
387	张家港	张家港_131 浦项线	10kV	9872	上级设备容量受限
388	张家港	张家港_132 沿江线	10kV	9872	上级设备容量受限
389	张家港	张家港_133 老坝线	10kV	9872	上级设备容量受限
390	张家港	张家港_134 迎丰甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
391	张家港	张家港_135 迎丰乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
392	张家港	张家港_136 晨站线	10kV	9872	上级设备容量受限
393	张家港	张家港_141 新闸线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
394	张家港	张家港_142 朝东圩线	10kV	10392	上级设备容量受限
395	张家港	张家港_143 新坝线	10kV	9872	上级设备容量受限
396	张家港	张家港_144 新创线	10kV	11171	上级设备容量受限
397	张家港	张家港_145 海岸线	10kV	9872	上级设备容量受限
398	张家港	张家港_146 新望线	10kV	10392	上级设备容量受限
399	张家港	张家港_131 青年线	10kV	10392	上级设备容量受限
400	张家港	张家港_132 东环乙线	10kV	10392	上级设备容量受限
401	张家港	张家港_133 六渡线	10kV	10392	上级设备容量受限
402	张家港	张家港_134 胜利线	10kV	10392	上级设备容量受限
403	张家港	张家港_135 谷城乙线	10kV	10392	上级设备容量受限
404	张家港	张家港_136 金洲线	10kV	10392	上级设备容量受限
405	张家港	张家港_137 通运线	10kV	10392	上级设备容量受限
406	张家港	张家港_138 长安线	10kV	10392	上级设备容量受限
407	张家港	张家港_139 市委线	10kV	10392	上级设备容量受限
408	张家港	张家港_140 华亿线	10kV	10392	上级设备容量受限
409	张家港	张家港_148 河东线	10kV	10392	上级设备容量受限
410	张家港	张家港_149 时代乙线	10kV	10392	上级设备容量受限
411	张家港	张家港_121 达丽线	10kV	9872	上级设备容量受限
412	张家港	张家港_122 东恩线	10kV	9872	上级设备容量受限
413	张家港	张家港_123 可隆乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
414	张家港	张家港_124 支山甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
415	张家港	张家港_125 支山乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
416	张家港	张家港_126 可隆甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
417	张家港	张家港_127 金凤线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
418	张家港	张家港_128 袁江乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
419	张家港	张家港_129 韩园线	10kV	9872	上级设备容量受限
420	张家港	张家港_130 人和线	10kV	9872	上级设备容量受限
421	张家港	张家港_131 支塘甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
422	张家港	张家港_132 支塘乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
423	张家港	张家港_133 袁江甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
424	张家港	张家港_134 济富线	10kV	9872	上级设备容量受限
425	张家港	张家港_135 晶樱线	10kV	10392	上级设备容量受限
426	张家港	张家港_136 袁市甲线	10kV	11171	上级设备容量受限
427	张家港	张家港_137 袁市乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
428	张家港	张家港_138 曹庄甲线	10kV	9872	上级设备容量受限
429	张家港	张家港_139 曹庄乙线	10kV	9872	上级设备容量受限
430	张家港	张家港_13A 飞翔线	10kV	10392	上级设备容量受限
431	张家港	张家港_124 福屏线	10kV	9872	本级设备容量受限
432	张家港	张家港_124 新安线	10kV	9872	本级设备容量受限
433	张家港	张家港_143 民桥乙线	10kV	9872	本级设备容量受限
434	张家港	张家港_125 中圩线	10kV	9872	本级设备容量受限
435	常熟	常熟_127 白镇线	10kV	9872	本级设备容量受限
436	常熟	常熟_132 常电线	10kV	9872	本级设备容量受限
437	常熟	常熟_123 环立线	10kV	10392	本级设备容量受限
438	常熟	常熟_11E 光明线	10kV	9578	本级设备容量受限
439	常熟	常熟_125 新义线	10kV	9578	本级设备容量受限
440	常熟	常熟_129 小山线	10kV	9872	本级设备容量受限
441	常熟	常熟_12A 义虞线	10kV	9872	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
442	常熟	常熟_114 渔连线	10kV	9872	本级设备容量受限
443	常熟	常熟_111 白古线	10kV	9872	上级设备容量受限
444	常熟	常熟_112 南渝线	10kV	9872	上级设备容量受限
445	常熟	常熟_113 万化线	10kV	9872	上级设备容量受限
446	常熟	常熟_115 琴剑线	10kV	9872	上级设备容量受限
447	常熟	常熟_116 园机线	10kV	9872	上级设备容量受限
448	常熟	常熟_117 古镇线	10kV	9872	上级设备容量受限
449	常熟	常熟_118 古洁线	10kV	11171	上级设备容量受限
450	常熟	常熟_119 古北线	10kV	9872	上级设备容量受限
451	常熟	常熟_11E 琴东线	10kV	9872	上级设备容量受限
452	常熟	常熟_121 雄鹰线	10kV	9872	上级设备容量受限
453	常熟	常熟_122 银通线	10kV	9872	上级设备容量受限
454	常熟	常熟_123 嘉禾线	10kV	11171	上级设备容量受限
455	常熟	常熟_124 古金线	10kV	9872	上级设备容量受限
456	常熟	常熟_125 纺织线	10kV	11171	上级设备容量受限
457	常熟	常熟_126 凯发线	10kV	9872	上级设备容量受限
458	常熟	常熟_127 古花线	10kV	9872	上级设备容量受限
459	常熟	常熟_128 古凯线	10kV	9872	上级设备容量受限
460	常熟	常熟_129 新桥线	10kV	9872	上级设备容量受限
461	常熟	常熟_12A 古陈线	10kV	9872	上级设备容量受限
462	常熟	常熟_12E 新湖线	10kV	9872	上级设备容量受限
463	常熟	常熟_111 南一线	10kV	9872	上级设备容量受限
464	常熟	常熟_112 将军线	10kV	9872	上级设备容量受限
465	常熟	常熟_113 胜法线	10kV	11171	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
466	常熟	常熟_114 色织线	10kV	9872	上级设备容量受限
467	常熟	常熟_115 元丰线	10kV	9872	上级设备容量受限
468	常熟	常熟_122 斗电线	10kV	9872	上级设备容量受限
469	常熟	常熟_161 九源线	10kV	9872	上级设备容量受限
470	常熟	常熟_162 龙宿线	10kV	9872	上级设备容量受限
471	常熟	常熟_163 江夏线	10kV	9872	上级设备容量受限
472	常熟	常熟_164 刘家线	10kV	9872	上级设备容量受限
473	常熟	常熟_118 戴村线	10kV	9872	上级设备容量受限
474	常熟	常熟_119 盛泰线	10kV	9872	上级设备容量受限
475	常熟	常熟_123 钢贸线	10kV	9872	上级设备容量受限
476	常熟	常熟_124 辽鞍线	10kV	9872	上级设备容量受限
477	常熟	常熟_125 桂南线	10kV	9578	上级设备容量受限
478	常熟	常熟_131 梅工线	10kV	10392	上级设备容量受限
479	常熟	常熟_132 塘岸线	10kV	10392	上级设备容量受限
480	常熟	常熟_133 曹坝线	10kV	9578	上级设备容量受限
481	常熟	常熟_134 寨角线	10kV	9578	上级设备容量受限
482	常熟	常熟_135 八字线	10kV	10392	上级设备容量受限
483	常熟	常熟_136 永新线	10kV	9872	上级设备容量受限
484	常熟	常熟_112 莫塘线	10kV	11171	本级设备容量受限
485	常熟	常熟_112 门双线	10kV	9872	上级设备容量受限
486	常熟	常熟_113 门洞线	10kV	9872	上级设备容量受限
487	常熟	常熟_114 隆科线	10kV	9872	上级设备容量受限
488	常熟	常熟_115 常南线	10kV	9872	上级设备容量受限
489	常熟	常熟_116 迎宾线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
490	常熟	常熟_121 门辛线	10kV	9872	上级设备容量受限
491	常熟	常熟_122 招军线	10kV	9872	上级设备容量受限
492	常熟	常熟_123 吕舍线	10kV	9872	上级设备容量受限
493	常熟	常熟_124 恒澳线	10kV	9872	上级设备容量受限
494	常熟	常熟_125 台工线	10kV	9872	上级设备容量受限
495	常熟	常熟_126 强隆线	10kV	9872	上级设备容量受限
496	常熟	常熟_114 永佳线	10kV	9872	本级设备容量受限
497	常熟	常熟_112 洋浩线	10kV	9872	本级设备容量受限
498	常熟	常熟_117 阳澄线	10kV	9872	本级设备容量受限
499	常熟	常熟_123 南方线	10kV	10392	本级设备容量受限
500	常熟	常熟_131 谢镇线	10kV	10392	上级设备容量受限
501	常熟	常熟_132 福裕线	10kV	9872	上级设备容量受限
502	常熟	常熟_133 集贤线	10kV	9872	上级设备容量受限
503	常熟	常熟_134 新胜线	10kV	9872	上级设备容量受限
504	常熟	常熟_135 金浜线	10kV	9872	上级设备容量受限
505	常熟	常熟_136 老街线	10kV	9872	上级设备容量受限
506	常熟	常熟_141 北医 I 回线	10kV	9872	上级设备容量受限
507	常熟	常熟_142 永红线	10kV	9872	上级设备容量受限
508	常熟	常熟_143 周墅线	10kV	9872	上级设备容量受限
509	常熟	常熟_144 汤桥线	10kV	9872	上级设备容量受限
510	常熟	常熟_145 毛碧线	10kV	9872	上级设备容量受限
511	常熟	常熟_146 汽饰线	10kV	9872	上级设备容量受限
512	常熟	常熟_124 胡琴线	10kV	9872	本级设备容量受限
513	常熟	常熟_111 下塘线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
514	常熟	常熟_112 海阳线	10kV	9872	上级设备容量受限
515	常熟	常熟_113 船闸线	10kV	10392	上级设备容量受限
516	常熟	常熟_115 王工线	10kV	9872	上级设备容量受限
517	常熟	常熟_116 王市线	10kV	9872	上级设备容量受限
518	常熟	常熟_121 虞集线	10kV	9872	上级设备容量受限
519	常熟	常熟_122 东泾线	10kV	9872	上级设备容量受限
520	常熟	常熟_123 府前线	10kV	9872	上级设备容量受限
521	常熟	常熟_124 南都线	10kV	9872	上级设备容量受限
522	常熟	常熟_125 龙墩线	10kV	10392	上级设备容量受限
523	常熟	常熟_124 任南线	10kV	10392	本级设备容量受限
524	常熟	常熟_112 朱巷线	10kV	9872	上级设备容量受限
525	常熟	常熟_114 联丰线	10kV	9872	上级设备容量受限
526	常熟	常熟_118 万达II回线	10kV	9872	上级设备容量受限
527	常熟	常熟_119 万达VI回线	10kV	9872	上级设备容量受限
528	常熟	常熟_133 南通线	10kV	9872	上级设备容量受限
529	常熟	常熟_142 鑫源线	10kV	9872	上级设备容量受限
530	常熟	常熟_143 薛家线	10kV	9872	上级设备容量受限
531	常熟	常熟_144 桂林线	10kV	9872	上级设备容量受限
532	常熟	常熟_163 石洞线	10kV	9872	上级设备容量受限
533	常熟	常熟_164 长轴线	10kV	9872	上级设备容量受限
534	常熟	常熟_122 爱乐线	10kV	9872	上级设备容量受限
535	常熟	常熟_123 实盈线	10kV	9872	上级设备容量受限
536	常熟	常熟_124 九节线	10kV	9872	上级设备容量受限
537	常熟	常熟_125 三亚线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
538	常熟	常熟_126 大稳线	10kV	9872	上级设备容量受限
539	常熟	常熟_127 金华线	10kV	9872	上级设备容量受限
540	常熟	常熟_128 合丰线	10kV	9872	上级设备容量受限
541	常熟	常熟_129 丰北线	10kV	9578	上级设备容量受限
542	常熟	常熟_131 建业线	10kV	9872	上级设备容量受限
543	常熟	常熟_132 柳州线	10kV	9872	上级设备容量受限
544	常熟	常熟_111 书干线	10kV	9872	上级设备容量受限
545	常熟	常熟_112 众达线	10kV	9872	上级设备容量受限
546	常熟	常熟_113 书马线	10kV	9561	上级设备容量受限
547	常熟	常熟_114 小市线	10kV	9872	上级设备容量受限
548	常熟	常熟_115 书海线	10kV	9872	上级设备容量受限
549	常熟	常熟_116 天银线	10kV	9872	上级设备容量受限
550	常熟	常熟_117 书爱线	10kV	10392	上级设备容量受限
551	常熟	常熟_118 斐迅线	10kV	10392	上级设备容量受限
552	常熟	常熟_119 海旭线	10kV	9578	上级设备容量受限
553	常熟	常熟_11A 书众线	10kV	9872	上级设备容量受限
554	常熟	常熟_11B 书英线	10kV	9872	上级设备容量受限
555	常熟	常熟_11C 台英线	10kV	10392	上级设备容量受限
556	常熟	常熟_211 丰研 I 回线	20kV	19745	上级设备容量受限
557	常熟	常熟_212 田零III回线	20kV	19745	上级设备容量受限
558	常熟	常熟_213 延锋线	20kV	19745	上级设备容量受限
559	常熟	常熟_214 必胜线	20kV	19745	上级设备容量受限
560	常熟	常熟_215 凯驰线	20kV	19745	上级设备容量受限
561	常熟	常熟_216 新锐线	20kV	19745	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
562	常熟	常熟_222 铁华线	20kV	19745	上级设备容量受限
563	常熟	常熟_224 平谦线	20kV	20784	上级设备容量受限
564	常熟	常熟_225 三菱线	20kV	19745	上级设备容量受限
565	常熟	常熟_226 相电线	20kV	19745	上级设备容量受限
566	常熟	常熟_236 中佳线	20kV	19745	本级设备容量受限
567	常熟	常熟_111 新南线	10kV	9872	上级设备容量受限
568	常熟	常熟_112 辛镇线	10kV	9872	上级设备容量受限
569	常熟	常熟_113 合同线	10kV	9872	上级设备容量受限
570	常熟	常熟_114 新阳线	10kV	10392	上级设备容量受限
571	常熟	常熟_115 台资线	10kV	10392	上级设备容量受限
572	常熟	常熟_116 长发线	10kV	9872	上级设备容量受限
573	常熟	常熟_117 合欣线	10kV	9872	上级设备容量受限
574	常熟	常熟_118 范巷线	10kV	9006	上级设备容量受限
575	常熟	常熟_11A 金荡线	10kV	9872	上级设备容量受限
576	常熟	常熟_11C 俞家线	10kV	9872	上级设备容量受限
577	常熟	常熟_119 徐新线	10kV	9872	上级设备容量受限
578	常熟	常熟_121 归市线	10kV	9872	上级设备容量受限
579	常熟	常熟_122 越雪线	10kV	9872	上级设备容量受限
580	常熟	常熟_123 徐吴线	10kV	10392	上级设备容量受限
581	常熟	常熟_124 金纺线	10kV	9872	上级设备容量受限
582	常熟	常熟_125 飞马线	10kV	9872	上级设备容量受限
583	常熟	常熟_126 徐天线	10kV	9872	上级设备容量受限
584	常熟	常熟_127 七坊线	10kV	9872	上级设备容量受限
585	常熟	常熟_131 联合线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
586	常熟	常熟_132 华烨线	10kV	9872	上级设备容量受限
587	常熟	常熟_133 西巷线	10kV	9872	上级设备容量受限
588	常熟	常熟_134 葱林线	10kV	9872	上级设备容量受限
589	常熟	常熟_135 华浜线	10kV	9872	上级设备容量受限
590	常熟	常熟_136 联雪线	10kV	9578	上级设备容量受限
591	常熟	常熟_141 民生线	10kV	9872	上级设备容量受限
592	常熟	常熟_142 华林线	10kV	9872	上级设备容量受限
593	常熟	常熟_143 站浜线	10kV	9872	上级设备容量受限
594	常熟	常熟_145 雪汽线	10kV	9872	上级设备容量受限
595	常熟	常熟_151 常涤线	10kV	9872	上级设备容量受限
596	常熟	常熟_152 安康线	10kV	9578	上级设备容量受限
597	常熟	常熟_153 万家线	10kV	10392	上级设备容量受限
598	常熟	常熟_156 袁家线	10kV	11171	上级设备容量受限
599	常熟	常熟_161 竹丝线	10kV	9872	上级设备容量受限
600	常熟	常熟_162 遥路线	10kV	9578	上级设备容量受限
601	常熟	常熟_166 横厅线	10kV	9872	上级设备容量受限
602	常熟	常熟_111 新塘线	10kV	9872	上级设备容量受限
603	常熟	常熟_112 阳工线	10kV	9872	上级设备容量受限
604	常熟	常熟_113 枫贺线	10kV	9872	上级设备容量受限
605	常熟	常熟_114 振泰线	10kV	10392	上级设备容量受限
606	常熟	常熟_115 牌楼线	10kV	9578	上级设备容量受限
607	常熟	常熟_121 马坊线	10kV	11171	上级设备容量受限
608	常熟	常熟_122 窑凤线	10kV	9872	上级设备容量受限
609	常熟	常熟_123 三连线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
610	常熟	常熟_124 丰申线	10kV	10392	上级设备容量受限
611	常熟	常熟_125 甲乙线	10kV	10392	上级设备容量受限
612	常熟	常熟_126 沙塘线	10kV	10392	上级设备容量受限
613	常熟	常熟_131 双桥线	10kV	9872	上级设备容量受限
614	常熟	常熟_132 窑任线	10kV	9872	上级设备容量受限
615	常熟	常熟_133 窑馨线	10kV	9872	上级设备容量受限
616	常熟	常熟_134 凯隆线	10kV	9872	上级设备容量受限
617	常熟	常熟_135 金泉线	10kV	9872	上级设备容量受限
618	常熟	常熟_136 蔡泾线	10kV	11171	上级设备容量受限
619	常熟	常熟_141 新庙线	10kV	9872	上级设备容量受限
620	常熟	常熟_142 康博线	10kV	9872	上级设备容量受限
621	常熟	常熟_143 阳桥线	10kV	9872	上级设备容量受限
622	常熟	常熟_144 窑支线	10kV	9872	上级设备容量受限
623	常熟	常熟_145 杨泾线	10kV	10392	上级设备容量受限
624	常熟	常熟_146 贺舍线	10kV	9872	上级设备容量受限
625	常熟	常熟_111 殷昌线	10kV	9872	上级设备容量受限
626	常熟	常熟_112 双猫线	10kV	9872	上级设备容量受限
627	常熟	常熟_113 东港线	10kV	9872	上级设备容量受限
628	常熟	常熟_114 银纺线	10kV	10392	上级设备容量受限
629	常熟	常熟_115 银中线	10kV	9872	上级设备容量受限
630	常熟	常熟_116 银东线	10kV	9578	上级设备容量受限
631	常熟	常熟_141 银北线	10kV	9872	上级设备容量受限
632	常熟	常熟_142 协同线	10kV	9872	上级设备容量受限
633	常熟	常熟_143 河铁线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
634	常熟	常熟_144 银珠线	10kV	9872	上级设备容量受限
635	常熟	常熟_215 中欧线	20kV	19745	上级设备容量受限
636	常熟	常熟_216 华食线	20kV	19745	上级设备容量受限
637	常熟	常熟_218 索特Ⅱ回线	20kV	19745	上级设备容量受限
638	常熟	常熟_117 小康线	10kV	9872	上级设备容量受限
639	常熟	常熟_118 中北线	10kV	9872	上级设备容量受限
640	常熟	常熟_119 洁福线	10kV	9872	上级设备容量受限
641	常熟	常熟_121 凯兰线	10kV	9872	上级设备容量受限
642	常熟	常熟_122 湖工线	10kV	9872	上级设备容量受限
643	常熟	常熟_123 电机线	10kV	9872	上级设备容量受限
644	常熟	常熟_131 金辰线	10kV	11171	上级设备容量受限
645	常熟	常熟_132 亨睿线	10kV	10392	上级设备容量受限
646	常熟	常熟_133 银澎线	10kV	9872	上级设备容量受限
647	常熟	常熟_134 神宇线	10kV	9872	上级设备容量受限
648	常熟	常熟_135 森源线	10kV	9872	上级设备容量受限
649	常熟	常熟_232 加通线	20kV	19745	上级设备容量受限
650	常熟	常熟_233 银电线	20kV	20784	上级设备容量受限
651	常熟	常熟_133 元徐线	10kV	9872	本级设备容量受限
652	常熟	常熟_111 南巷线	10kV	9872	上级设备容量受限
653	常熟	常熟_112 景江线	10kV	9872	上级设备容量受限
654	常熟	常熟_113 迪洋线	10kV	9872	上级设备容量受限
655	常熟	常熟_114 瞿巷线	10kV	9872	上级设备容量受限
656	常熟	常熟_115 赵北线	10kV	9872	上级设备容量受限
657	常熟	常熟_117 中诚线	10kV	9872	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
658	常熟	常熟_118 任家线	10kV	9872	上级设备容量受限
659	常熟	常熟_119 华达线	10kV	9561	上级设备容量受限
660	常熟	常熟_121 何村线	10kV	9872	上级设备容量受限
661	常熟	常熟_122 龙树线	10kV	9872	本级设备容量受限
662	常熟	常熟_111 支塘线	10kV	9872	上级设备容量受限
663	常熟	常熟_112 锡丰线	10kV	9872	上级设备容量受限
664	常熟	常熟_113 枫塘线	10kV	9872	上级设备容量受限
665	常熟	常熟_114 孟泾线	10kV	9872	上级设备容量受限
666	常熟	常熟_115 长桥线	10kV	9872	上级设备容量受限
667	常熟	常熟_116 常生线	10kV	9872	上级设备容量受限
668	常熟	常熟_117 支万线	10kV	9872	上级设备容量受限
669	常熟	常熟_118 支北线	10kV	11171	上级设备容量受限
670	常熟	常熟_134 锦州线	10kV	9872	本级设备容量受限
671	昆山	昆山_133 柏叁线	10kV	8140	本级设备容量受限
672	昆山	昆山_139 柏玖线	10kV	8175	本级设备容量受限
673	昆山	昆山_131 兵壹线	10kV	9145	上级设备容量受限
674	昆山	昆山_132 兵贰线	10kV	7274	上级设备容量受限
675	昆山	昆山_133 兵叁线	10kV	7274	上级设备容量受限
676	昆山	昆山_134 兵肆线	10kV	8660	上级设备容量受限
677	昆山	昆山_135 兵伍线	10kV	8175	上级设备容量受限
678	昆山	昆山_136 兵陆线	10kV	8175	上级设备容量受限
679	昆山	昆山_122 元丰线	10kV	7274	本级设备容量受限
680	昆山	昆山_130 山前线	10kV	8140	上级设备容量受限
681	昆山	昆山_131 超壹线	10kV	6928	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
682	昆山	昆山_132 凯迪线	10kV	6928	上级设备容量受限
683	昆山	昆山_133 波力线	10kV	6928	上级设备容量受限
684	昆山	昆山_134 国道线	10kV	6928	上级设备容量受限
685	昆山	昆山_123 玉龙线	10kV	7274	本级设备容量受限
686	昆山	昆山_128 电子线	10kV	6928	本级设备容量受限
687	昆山	昆山_144 薇药线	10kV	10392	本级设备容量受限
688	昆山	昆山_128 大捌线	10kV	8175	本级设备容量受限
689	昆山	昆山_111 杜壹线	10kV	8175	上级设备容量受限
690	昆山	昆山_112 杜贰线	10kV	9526	上级设备容量受限
691	昆山	昆山_113 杜叁线	10kV	10392	上级设备容量受限
692	昆山	昆山_114 杜肆线	10kV	7274	上级设备容量受限
693	昆山	昆山_115 杜伍线	10kV	8175	上级设备容量受限
694	昆山	昆山_116 杜陆线	10kV	9006	上级设备容量受限
695	昆山	昆山_117 杜柒线	10kV	8175	上级设备容量受限
696	昆山	昆山_118 杜捌线	10kV	8314	上级设备容量受限
697	昆山	昆山_119 杜玖线	10kV	8175	上级设备容量受限
698	昆山	昆山_11A 杜拾线	10kV	8175	上级设备容量受限
699	昆山	昆山_121 桥壹线	10kV	8140	上级设备容量受限
700	昆山	昆山_122 桥贰线	10kV	9526	上级设备容量受限
701	昆山	昆山_123 桥叁线	10kV	8660	上级设备容量受限
702	昆山	昆山_124 桥肆线	10kV	9872	上级设备容量受限
703	昆山	昆山_125 桥伍线	10kV	9872	上级设备容量受限
704	昆山	昆山_131 桥陆线	10kV	10392	上级设备容量受限
705	昆山	昆山_132 桥柒线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
706	昆山	昆山_133 桥捌线	10kV	9526	上级设备容量受限
707	昆山	昆山_134 桥玖线	10kV	9526	上级设备容量受限
708	昆山	昆山_135 桥拾线	10kV	8175	上级设备容量受限
709	昆山	昆山_141 团包线	10kV	10392	上级设备容量受限
710	昆山	昆山_142 团佳线	10kV	10392	上级设备容量受限
711	昆山	昆山_143 团丁线	10kV	10392	上级设备容量受限
712	昆山	昆山_144 团平线	10kV	10392	上级设备容量受限
713	昆山	昆山_145 团强线	10kV	10392	上级设备容量受限
714	昆山	昆山_146 团联线	10kV	10392	上级设备容量受限
715	昆山	昆山_147 团城线	10kV	10392	上级设备容量受限
716	昆山	昆山_148 团庆线	10kV	10392	上级设备容量受限
717	昆山	昆山_149 团湖线	10kV	10392	上级设备容量受限
718	昆山	昆山_14A 团学线	10kV	10392	上级设备容量受限
719	昆山	昆山_131 富汉线	10kV	9526	本级设备容量受限
720	昆山	昆山_135 黄仓线	10kV	8175	本级设备容量受限
721	昆山	昆山_134 汶江线	10kV	8175	本级设备容量受限
722	昆山	昆山_145 汶浦线	10kV	8175	本级设备容量受限
723	昆山	昆山_121 瓦星线	10kV	10392	本级设备容量受限
724	昆山	昆山_123 瓦环线	10kV	10392	本级设备容量受限
725	昆山	昆山_122 公贰线	10kV	7274	本级设备容量受限
726	昆山	昆山_124 鱼凤线	10kV	10392	本级设备容量受限
727	昆山	昆山_177 三巷线	10kV	6928	本级设备容量受限
728	昆山	昆山_180 丰零线	10kV	9526	上级设备容量受限
729	昆山	昆山_181 丰壹线	10kV	8175	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
730	昆山	昆山_182 丰贰线	10kV	8175	上级设备容量受限
731	昆山	昆山_183 丰叁线	10kV	10392	上级设备容量受限
732	昆山	昆山_184 丰肆线	10kV	9872	上级设备容量受限
733	昆山	昆山_185 丰伍线	10kV	7274	上级设备容量受限
734	昆山	昆山_186 丰陆线	10kV	9526	上级设备容量受限
735	昆山	昆山_187 丰柒线	10kV	10392	上级设备容量受限
736	昆山	昆山_188 丰捌线	10kV	9526	上级设备容量受限
737	昆山	昆山_189 丰玖线	10kV	11171	上级设备容量受限
738	昆山	昆山_111 恒锬线	10kV	10392	上级设备容量受限
739	昆山	昆山_112 恒平线	10kV	10392	上级设备容量受限
740	昆山	昆山_113 恒佑线	10kV	10392	上级设备容量受限
741	昆山	昆山_114 恒定线	10kV	10392	上级设备容量受限
742	昆山	昆山_115 恒荣线	10kV	10392	上级设备容量受限
743	昆山	昆山_116 恒风线	10kV	10392	上级设备容量受限
744	昆山	昆山_117 恒中线	10kV	10392	上级设备容量受限
745	昆山	昆山_118 恒塘线	10kV	10392	上级设备容量受限
746	昆山	昆山_119 恒高线	10kV	10392	上级设备容量受限
747	昆山	昆山_11A 恒介线	10kV	10392	上级设备容量受限
748	昆山	昆山_124 杨松线	10kV	10392	本级设备容量受限
749	昆山	昆山_113 火盛线	10kV	9526	本级设备容量受限
750	昆山	昆山_132 彭家线	10kV	10392	本级设备容量受限
751	昆山	昆山_112 虬泽线	10kV	8175	本级设备容量受限
752	昆山	昆山_116 玉陆线	10kV	7274	本级设备容量受限
753	昆山	昆山_141 马文线	10kV	8175	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
754	昆山	昆山_142 马乐线	10kV	10392	上级设备容量受限
755	昆山	昆山_143 马思线	10kV	10392	上级设备容量受限
756	昆山	昆山_144 马滔线	10kV	10392	上级设备容量受限
757	昆山	昆山_145 马季线	10kV	10392	上级设备容量受限
758	昆山	昆山_171 马恒线	10kV	9907	上级设备容量受限
759	昆山	昆山_172 马炎线	10kV	10392	上级设备容量受限
760	昆山	昆山_173 马利线	10kV	10392	上级设备容量受限
761	昆山	昆山_174 马鳌线	10kV	10392	上级设备容量受限
762	昆山	昆山_175 马星线	10kV	8175	上级设备容量受限
763	昆山	昆山_131 立瑞线	10kV	10392	上级设备容量受限
764	昆山	昆山_132 立华线	10kV	10392	上级设备容量受限
765	昆山	昆山_133 立载线	10kV	10392	上级设备容量受限
766	昆山	昆山_134 基榛线	10kV	10392	上级设备容量受限
767	昆山	昆山_135 基昌线	10kV	10392	上级设备容量受限
768	昆山	昆山_141 基双线	10kV	10392	上级设备容量受限
769	昆山	昆山_142 基德线	10kV	10392	上级设备容量受限
770	昆山	昆山_143 基焊线	10kV	10392	上级设备容量受限
771	昆山	昆山_144 基金线	10kV	10392	上级设备容量受限
772	昆山	昆山_145 基宅线	10kV	10392	上级设备容量受限
773	昆山	昆山_191 亭林线	10kV	10392	上级设备容量受限
774	昆山	昆山_193 纺丝线	10kV	9526	上级设备容量受限
775	昆山	昆山_195 玉城线	10kV	7274	上级设备容量受限
776	昆山	昆山_196 新新线	10kV	10392	上级设备容量受限
777	昆山	昆山_121 陆工线	10kV	7274	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
778	昆山	昆山_116 南陆线	10kV	9526	本级设备容量受限
779	昆山	昆山_124 湾肆线	10kV	9526	本级设备容量受限
780	昆山	昆山_110 香零线	10kV	10392	上级设备容量受限
781	昆山	昆山_112 香贰线	10kV	9526	上级设备容量受限
782	昆山	昆山_114 香肆线	10kV	10392	上级设备容量受限
783	昆山	昆山_119 香玖线	10kV	10392	上级设备容量受限
784	昆山	昆山_143 泾叁线	10kV	10392	本级设备容量受限
785	昆山	昆山_160 胜扬线	10kV	9526	上级设备容量受限
786	昆山	昆山_161 胜东线	10kV	7274	上级设备容量受限
787	昆山	昆山_162 花园线	10kV	6928	上级设备容量受限
788	昆山	昆山_163 胜北线	10kV	8140	上级设备容量受限
789	昆山	昆山_164 胜优线	10kV	10392	上级设备容量受限
790	昆山	昆山_165 新浦线	10kV	10392	上级设备容量受限
791	昆山	昆山_166 胜周线	10kV	10392	上级设备容量受限
792	昆山	昆山_167 胜浦线	10kV	6928	上级设备容量受限
793	昆山	昆山_168 胜鼎线	10kV	6928	上级设备容量受限
794	昆山	昆山_169 胜汉线	10kV	10392	上级设备容量受限
795	昆山	昆山_195 鹿场线	10kV	6928	上级设备容量受限
796	昆山	昆山_196 兴浦线	10kV	6928	上级设备容量受限
797	昆山	昆山_197 利都线	10kV	6928	上级设备容量受限
798	昆山	昆山_198 仁成线	10kV	6928	上级设备容量受限
799	昆山	昆山_199 鳌千线	10kV	10392	上级设备容量受限
800	昆山	昆山_158 花镇线	10kV	8175	本级设备容量受限
801	昆山	昆山_184 飞克线	10kV	8140	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
802	昆山	昆山_135 水伍线	10kV	10392	本级设备容量受限
803	昆山	昆山_123 乐叁线	10kV	8175	本级设备容量受限
804	昆山	昆山_133 春叁线	10kV	9526	本级设备容量受限
805	昆山	昆山_126 工鑫线	10kV	0	本级设备容量受限
806	昆山	昆山_114 炎都线	10kV	10392	本级设备容量受限
807	昆山	昆山_126 炎湘线	10kV	10392	本级设备容量受限
808	昆山	昆山_131 武雅线	10kV	11171	上级设备容量受限
809	昆山	昆山_132 武并线	10kV	10392	上级设备容量受限
810	昆山	昆山_133 武嘉线	10kV	11171	上级设备容量受限
811	昆山	昆山_134 武龙线	10kV	10392	上级设备容量受限
812	昆山	昆山_135 武生线	10kV	10392	上级设备容量受限
813	昆山	昆山_136 武广线	10kV	10392	上级设备容量受限
814	昆山	昆山_141 武淀线	10kV	11171	上级设备容量受限
815	昆山	昆山_142 武浦线	10kV	10392	上级设备容量受限
816	昆山	昆山_143 武黄线	10kV	10392	上级设备容量受限
817	昆山	昆山_144 武宝线	10kV	10392	上级设备容量受限
818	昆山	昆山_145 武川线	10kV	10392	上级设备容量受限
819	昆山	昆山_146 武碧线	10kV	10392	上级设备容量受限
820	昆山	昆山_112 湘洲线	10kV	10392	本级设备容量受限
821	昆山	昆山_116 湘塘线	10kV	10392	本级设备容量受限
822	昆山	昆山_124 澄肆线	10kV	8175	本级设备容量受限
823	昆山	昆山_120 园零线	10kV	6928	本级设备容量受限
824	昆山	昆山_130 区零线	10kV	6928	本级设备容量受限
825	昆山	昆山_136 区陆线	10kV	8140	本级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
826	昆山	昆山_111 永唯线	10kV	10392	本级设备容量受限
827	昆山	昆山_143 光捷线	10kV	10392	本级设备容量受限
828	昆山	昆山_112 张家线	10kV	6928	本级设备容量受限
829	昆山	昆山_122 浦贰线	10kV	8140	本级设备容量受限
830	昆山	昆山_173 震叁线	10kV	6928	本级设备容量受限
831	昆山	昆山_183 川叁线	10kV	9526	本级设备容量受限
832	昆山	昆山_184 川肆线	10kV	7274	本级设备容量受限
833	昆山	昆山_143 仪南线	10kV	8660	本级设备容量受限
834	昆山	昆山_113 支海线	10kV	10392	本级设备容量受限
835	昆山	昆山_116 支信线	10kV	10392	本级设备容量受限
836	昆山	昆山_112 范贰线	10kV	10392	上级设备容量受限
837	昆山	昆山_113 范叁线	10kV	9526	上级设备容量受限
838	昆山	昆山_114 范肆线	10kV	9526	上级设备容量受限
839	昆山	昆山_115 范伍线	10kV	9526	上级设备容量受限
840	昆山	昆山_122 潭贰线	10kV	8175	上级设备容量受限
841	昆山	昆山_123 潭叁线	10kV	9526	上级设备容量受限
842	昆山	昆山_124 潭肆线	10kV	8175	上级设备容量受限
843	昆山	昆山_125 潭伍线	10kV	10392	上级设备容量受限
844	昆山	昆山_112 国贰线	10kV	9526	本级设备容量受限
845	昆山	昆山_121 瑞壹线	10kV	10392	本级设备容量受限
846	昆山	昆山_115 小伍线	10kV	10392	本级设备容量受限
847	昆山	昆山_111 虬壹线	10kV	9526	上级设备容量受限
848	昆山	昆山_113 虬叁线	10kV	9526	上级设备容量受限
849	昆山	昆山_114 虬肆线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
850	昆山	昆山_115 虬伍线	10kV	10392	上级设备容量受限
851	昆山	昆山_116 虬陆线	10kV	9145	上级设备容量受限
852	昆山	昆山_118 虬捌线	10kV	9145	上级设备容量受限
853	昆山	昆山_121 泽壹线	10kV	9145	上级设备容量受限
854	昆山	昆山_122 泽贰线	10kV	9145	上级设备容量受限
855	昆山	昆山_123 泽叁线	10kV	9145	上级设备容量受限
856	昆山	昆山_124 泽肆线	10kV	8175	上级设备容量受限
857	昆山	昆山_125 泽伍线	10kV	9145	上级设备容量受限
858	昆山	昆山_126 泽陆线	10kV	9145	上级设备容量受限
859	昆山	昆山_127 泽柒线	10kV	8175	上级设备容量受限
860	昆山	昆山_128 泽捌线	10kV	9145	上级设备容量受限
861	吴江	吴江_125 燕浜线	10kV	8140	本级设备容量受限
862	吴江	吴江_141 双子线	10kV	8400	本级设备容量受限
863	吴江	吴江_119 堂草线	10kV	8140	本级设备容量受限
864	吴江	吴江_110 流虹线	10kV	8400	上级设备容量受限
865	吴江	吴江_111 部队线	10kV	8400	上级设备容量受限
866	吴江	吴江_112 垂运线	10kV	10392	上级设备容量受限
867	吴江	吴江_113 河东线	10kV	9699	上级设备容量受限
868	吴江	吴江_114 陵南线	10kV	8400	上级设备容量受限
869	吴江	吴江_115 水乡线	10kV	10392	上级设备容量受限
870	吴江	吴江_116 仲英线	10kV	8314	上级设备容量受限
871	吴江	吴江_117 鲈虹线	10kV	8400	上级设备容量受限
872	吴江	吴江_118 长坂线	10kV	8400	上级设备容量受限
873	吴江	吴江_119 太湖线	10kV	8314	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
874	吴江	吴江_121 盛江线	10kV	8140	上级设备容量受限
875	吴江	吴江_122 兴泰线	10kV	9699	上级设备容量受限
876	吴江	吴江_123 华丰线	10kV	9699	上级设备容量受限
877	吴江	吴江_124 体育线	10kV	10392	上级设备容量受限
878	吴江	吴江_125 松坪线	10kV	10392	上级设备容量受限
879	吴江	吴江_126 清华线	10kV	9699	上级设备容量受限
880	吴江	吴江_127 金星线	10kV	9699	上级设备容量受限
881	吴江	吴江_128 光新线	10kV	10392	上级设备容量受限
882	吴江	吴江_129 医院线	10kV	10392	上级设备容量受限
883	吴江	吴江_130 南政线	10kV	9699	上级设备容量受限
884	吴江	吴江_122 敏尧线	10kV	9699	本级设备容量受限
885	吴江	吴江_111 安韵线	10kV	10392	上级设备容量受限
886	吴江	吴江_112 碧岚线	10kV	9699	上级设备容量受限
887	吴江	吴江_113 秋荷线	10kV	9699	上级设备容量受限
888	吴江	吴江_114 晓芸线	10kV	9699	上级设备容量受限
889	吴江	吴江_115 伟祥线	10kV	9699	上级设备容量受限
890	吴江	吴江_116 雯艳线	10kV	10738	上级设备容量受限
891	吴江	吴江_121 佳嬉线	10kV	10392	上级设备容量受限
892	吴江	吴江_122 京依线	10kV	9699	上级设备容量受限
893	吴江	吴江_123 清美线	10kV	9699	上级设备容量受限
894	吴江	吴江_125 迦南线	10kV	9699	上级设备容量受限
895	吴江	吴江_126 雪涵线	10kV	9699	上级设备容量受限
896	吴江	吴江_116 平泉线	10kV	9699	本级设备容量受限
897	吴江	吴江_141 舜新线	10kV	11171	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
898	吴江	吴江_142 吉桥线	10kV	9699	上级设备容量受限
899	吴江	吴江_143 玫谊线	10kV	10392	上级设备容量受限
900	吴江	吴江_144 雪湖线	10kV	9699	上级设备容量受限
901	吴江	吴江_145 牡丹线	10kV	10392	上级设备容量受限
902	吴江	吴江_146 金光线	10kV	10392	上级设备容量受限
903	吴江	吴江_147 汾洋线	10kV	10392	上级设备容量受限
904	吴江	吴江_148 东湖线	10kV	9699	上级设备容量受限
905	吴江	吴江_149 保时线	10kV	9699	上级设备容量受限
906	吴江	吴江_150 路遥线	10kV	8314	上级设备容量受限
907	吴江	吴江_111 凯林线	10kV	9699	上级设备容量受限
908	吴江	吴江_112 沧州线	10kV	8400	上级设备容量受限
909	吴江	吴江_113 轮牛线	10kV	9699	上级设备容量受限
910	吴江	吴江_114 扇镇线	10kV	9699	上级设备容量受限
911	吴江	吴江_115 横扇线	10kV	8400	上级设备容量受限
912	吴江	吴江_111 玉河线	10kV	8400	上级设备容量受限
913	吴江	吴江_112 大钟线	10kV	8400	上级设备容量受限
914	吴江	吴江_113 西广线	10kV	8400	上级设备容量受限
915	吴江	吴江_115 皮荡线	10kV	8400	上级设备容量受限
916	吴江	吴江_116 南安线	10kV	8400	上级设备容量受限
917	吴江	吴江_117 创新线	10kV	9526	上级设备容量受限
918	吴江	吴江_119 红胜线	10kV	11171	上级设备容量受限
919	吴江	吴江_121 赤蓝线	10kV	10392	上级设备容量受限
920	吴江	吴江_122 平角线	10kV	9526	上级设备容量受限
921	吴江	吴江_123 鼎方线	10kV	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
922	吴江	吴江_124 龙阳线	10kV	8400	上级设备容量受限
923	吴江	吴江_125 定业线	10kV	8400	上级设备容量受限
924	吴江	吴江_126 龙港线	10kV	8400	上级设备容量受限
925	吴江	吴江_127 上升线	10kV	8400	上级设备容量受限
926	吴江	吴江_129 天乐线	10kV	10046	上级设备容量受限
927	吴江	吴江_130 余荡线	10kV	9699	上级设备容量受限
928	吴江	吴江_141 罗林线	10kV	8140	上级设备容量受限
929	吴江	吴江_142 凤仙线	10kV	8140	上级设备容量受限
930	吴江	吴江_143 子兰线	10kV	9699	上级设备容量受限
931	吴江	吴江_145 林际线	10kV	9699	上级设备容量受限
932	吴江	吴江_146 雪枝线	10kV	8140	上级设备容量受限
933	吴江	吴江_147 竹韵线	10kV	10219	上级设备容量受限
934	吴江	吴江_148 望兰线	10kV	9699	上级设备容量受限
935	吴江	吴江_149 凝雪线	10kV	10219	上级设备容量受限
936	吴江	吴江_131 幼云线	10kV	9699	本级设备容量受限
937	吴江	吴江_112 雨生线	10kV	8140	本级设备容量受限
938	吴江	吴江_121 华腾线	10kV	10219	上级设备容量受限
939	吴江	吴江_122 金雷线	10kV	8400	上级设备容量受限
940	吴江	吴江_123 黎东线	10kV	9699	上级设备容量受限
941	吴江	吴江_124 西芦线	10kV	8400	上级设备容量受限
942	吴江	吴江_125 浮楼线	10kV	9699	上级设备容量受限
943	吴江	吴江_135 莺东线	10kV	8400	上级设备容量受限
944	吴江	吴江_136 梅墩线	10kV	8140	上级设备容量受限
945	吴江	吴江_137 欲字线	10kV	10219	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
946	吴江	吴江_138 鹤莺线	10kV	8140	上级设备容量受限
947	吴江	吴江_139 胜圩线	10kV	8140	上级设备容量受限
948	吴江	吴江_147 平桥线	10kV	8400	本级设备容量受限
949	吴江	吴江_148 玉波线	10kV	8400	本级设备容量受限
950	吴江	吴江_111 净梵线	10kV	9699	上级设备容量受限
951	吴江	吴江_112 途远线	10kV	9699	上级设备容量受限
952	吴江	吴江_113 意长线	10kV	9699	上级设备容量受限
953	吴江	吴江_114 凤明线	10kV	9699	上级设备容量受限
954	吴江	吴江_115 情万线	10kV	9699	上级设备容量受限
955	吴江	吴江_121 曲幽线	10kV	10392	上级设备容量受限
956	吴江	吴江_122 芳苔线	10kV	9699	上级设备容量受限
957	吴江	吴江_123 透碧线	10kV	9699	上级设备容量受限
958	吴江	吴江_124 林立线	10kV	8400	上级设备容量受限
959	吴江	吴江_125 层染线	10kV	9699	上级设备容量受限
960	吴江	吴江_126 信步线	10kV	10392	上级设备容量受限
961	吴江	吴江_115 力其线	10kV	9699	本级设备容量受限
962	吴江	吴江_116 文杨线	10kV	8140	本级设备容量受限
963	吴江	吴江_125 金盛线	10kV	9699	本级设备容量受限
964	吴江	吴江_131 书雁线	10kV	9699	上级设备容量受限
965	吴江	吴江_132 元冬线	10kV	8140	上级设备容量受限
966	吴江	吴江_133 诗珊线	10kV	10392	上级设备容量受限
967	吴江	吴江_134 冰颜线	10kV	9699	上级设备容量受限
968	吴江	吴江_135 凌香线	10kV	9699	上级设备容量受限
969	吴江	吴江_136 水丝线	10kV	8400	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
970	吴江	吴江_141 迎彤线	10kV	9699	上级设备容量受限
971	吴江	吴江_142 含灵线	10kV	9699	上级设备容量受限
972	吴江	吴江_143 珊敏线	10kV	9699	上级设备容量受限
973	吴江	吴江_144 闵马线	10kV	9699	上级设备容量受限
974	吴江	吴江_145 雅静线	10kV	9699	上级设备容量受限
975	吴江	吴江_146 沧岛线	10kV	9699	上级设备容量受限
976	吴江	吴江_122 特发线	10kV	8140	本级设备容量受限
977	吴江	吴江_134 西白洋线	10kV	8140	本级设备容量受限
978	吴江	吴江_111 涤纶线	10kV	10565	上级设备容量受限
979	吴江	吴江_112 玉堂线	10kV	10392	上级设备容量受限
980	吴江	吴江_114 秋泽线	10kV	8400	上级设备容量受限
981	吴江	吴江_116 久泰线	10kV	8400	上级设备容量受限
982	吴江	吴江_121 梅镇线	10kV	8400	上级设备容量受限
983	吴江	吴江_122 堰工线	10kV	8400	上级设备容量受限
984	吴江	吴江_123 龙北线	10kV	10219	上级设备容量受限
985	吴江	吴江_124 双浜线	10kV	8314	上级设备容量受限
986	吴江	吴江_111 龙鱼线	10kV	10392	上级设备容量受限
987	吴江	吴江_112 官仁线	10kV	8400	上级设备容量受限
988	吴江	吴江_113 紫西线	10kV	8400	上级设备容量受限
989	吴江	吴江_114 东康线	10kV	8400	上级设备容量受限
990	吴江	吴江_115 南和线	10kV	8400	上级设备容量受限
991	吴江	吴江_116 神湾线	10kV	9699	上级设备容量受限
992	吴江	吴江_117 车马线	10kV	9699	上级设备容量受限
993	吴江	吴江_118 越北线	10kV	11171	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
994	吴江	吴江_119 菲芦线	10kV	9699	上级设备容量受限
995	吴江	吴江_120 通元线	10kV	10392	上级设备容量受限
996	吴江	吴江_124 花坝线	10kV	9699	本级设备容量受限
997	吴江	吴江_134 怡然线	10kV	8400	本级设备容量受限
998	吴江	吴江_155 蓝晨线	10kV	9699	本级设备容量受限
999	吴江	吴江_161 朗辛线	10kV	9699	本级设备容量受限
1000	吴江	吴江_165 映阳线	10kV	9699	本级设备容量受限
1001	吴江	吴江_116 长安线	10kV	10219	本级设备容量受限
1002	吴江	吴江_141 宝昌线	10kV	8140	本级设备容量受限
1003	吴江	吴江_111 富纤线	10kV	8400	上级设备容量受限
1004	吴江	吴江_112 大儒线	10kV	8314	上级设备容量受限
1005	吴江	吴江_113 申江线	10kV	8400	上级设备容量受限
1006	吴江	吴江_114 晨樱线	10kV	9699	上级设备容量受限
1007	吴江	吴江_115 菱塘线	10kV	8400	上级设备容量受限
1008	吴江	吴江_116 海信线	10kV	10392	上级设备容量受限
1009	吴江	吴江_117 长巨线	10kV	8314	上级设备容量受限
1010	吴江	吴江_118 西田线	10kV	8400	上级设备容量受限
1011	吴江	吴江_121 双塔线	10kV	8314	上级设备容量受限
1012	吴江	吴江_122 娄东线	10kV	8400	上级设备容量受限
1013	吴江	吴江_123 田东线	10kV	8314	上级设备容量受限
1014	吴江	吴江_124 通缆线	10kV	8314	上级设备容量受限
1015	吴江	吴江_125 心甸线	10kV	8400	上级设备容量受限
1016	吴江	吴江_126 方桥线	10kV	10565	上级设备容量受限
1017	吴江	吴江_127 华鹰线	10kV	9699	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1018	吴江	吴江_128 昌恒线	10kV	8400	上级设备容量受限
1019	吴江	吴江_129 亨通线	10kV	8400	上级设备容量受限
1020	吴江	吴江_130 吴娄镇线	10kV	10392	上级设备容量受限
1021	吴江	吴江_120 永昌线	10kV	9699	本级设备容量受限
1022	吴江	吴江_121 倾城线	10kV	8140	本级设备容量受限
1023	吴江	吴江_137 雁度线	10kV	8140	本级设备容量受限
1024	吴江	吴江_113 晨光线	10kV	8140	本级设备容量受限
1025	吴江	吴江_141 康乐线	10kV	8140	本级设备容量受限
1026	吴江	吴江_124 垂依线	10kV	9699	本级设备容量受限
1027	吴江	吴江_113 北王线	10kV	8400	本级设备容量受限
1028	吴江	吴江_137 风景线	10kV	9699	本级设备容量受限
1029	吴江	吴江_141 柏香线	10kV	9699	上级设备容量受限
1030	吴江	吴江_142 大湾线	10kV	9699	上级设备容量受限
1031	吴江	吴江_143 东岳线	10kV	10392	上级设备容量受限
1032	吴江	吴江_144 彭坪线	10kV	8400	上级设备容量受限
1033	吴江	吴江_145 塘埭线	10kV	9699	上级设备容量受限
1034	吴江	吴江_146 莲池线	10kV	9699	上级设备容量受限
1035	吴江	吴江_147 华蓉线	10kV	10392	上级设备容量受限
1036	吴江	吴江_148 黄荆线	10kV	8400	上级设备容量受限
1037	吴江	吴江_149 望石线	10kV	8400	上级设备容量受限
1038	吴江	吴江_14A 淑雯线	10kV	9699	上级设备容量受限
1039	吴江	吴江_111 石棉厂线	10kV	8400	上级设备容量受限
1040	吴江	吴江_112 北荡线	10kV	8400	上级设备容量受限
1041	吴江	吴江_113 九里线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1042	吴江	吴江_114 同西线	10kV	10392	上级设备容量受限
1043	吴江	吴江_125 时缙线	10kV	8400	本级设备容量受限
1044	吴江	吴江_136 雪影线	10kV	8400	本级设备容量受限
1045	吴江	吴江_121 云生线	10kV	8400	本级设备容量受限
1046	吴江	吴江_111 小西线	10kV	8400	上级设备容量受限
1047	吴江	吴江_112 招浜线	10kV	8314	上级设备容量受限
1048	吴江	吴江_113 丁家线	10kV	8400	上级设备容量受限
1049	吴江	吴江_114 洋口线	10kV	9699	上级设备容量受限
1050	吴江	吴江_115 盛中线	10kV	10392	上级设备容量受限
1051	吴江	吴江_116 前庄线	10kV	8833	上级设备容量受限
1052	吴江	吴江_117 盛家线	10kV	8314	上级设备容量受限
1053	吴江	吴江_118 古桥线	10kV	9699	上级设备容量受限
1054	吴江	吴江_119 庄浜线	10kV	10392	上级设备容量受限
1055	吴江	吴江_120 蔚塘线	10kV	10392	上级设备容量受限
1056	吴江	吴江_121 塔浜线	10kV	8140	上级设备容量受限
1057	吴江	吴江_122 溪东线	10kV	10392	上级设备容量受限
1058	吴江	吴江_123 官查线	10kV	10392	上级设备容量受限
1059	吴江	吴江_124 荣湾线	10kV	10392	上级设备容量受限
1060	吴江	吴江_125 三环线	10kV	9699	上级设备容量受限
1061	吴江	吴江_126 兴舜线	10kV	8400	上级设备容量受限
1062	吴江	吴江_127 沈泥线	10kV	8400	上级设备容量受限
1063	吴江	吴江_128 荡南线	10kV	8400	上级设备容量受限
1064	吴江	吴江_129 红塔线	10kV	9699	上级设备容量受限
1065	吴江	吴江_130 吴家线	10kV	9699	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1066	吴江	吴江_111 广福线	10kV	9699	上级设备容量受限
1067	吴江	吴江_112 永康线	10kV	8314	上级设备容量受限
1068	吴江	吴江_113 窑厂线	10kV	8314	上级设备容量受限
1069	吴江	吴江_114 元广线	10kV	8400	上级设备容量受限
1070	吴江	吴江_115 杏南线	10kV	8400	上级设备容量受限
1071	吴江	吴江_121 桃源镇线	10kV	8400	上级设备容量受限
1072	吴江	吴江_123 东方线	10kV	8400	上级设备容量受限
1073	吴江	吴江_124 利群线	10kV	8400	上级设备容量受限
1074	吴江	吴江_111 帝城线	10kV	9699	上级设备容量受限
1075	吴江	吴江_112 文采线	10kV	9699	上级设备容量受限
1076	吴江	吴江_113 明山线	10kV	10392	上级设备容量受限
1077	吴江	吴江_114 秀水线	10kV	9699	上级设备容量受限
1078	吴江	吴江_115 广达线	10kV	9699	上级设备容量受限
1079	吴江	吴江_116 朱楼线	10kV	9699	上级设备容量受限
1080	吴江	吴江_117 古同线	10kV	9699	上级设备容量受限
1081	吴江	吴江_118 岚林线	10kV	9699	上级设备容量受限
1082	吴江	吴江_121 圣志线	10kV	9699	上级设备容量受限
1083	吴江	吴江_122 倚石线	10kV	9699	上级设备容量受限
1084	吴江	吴江_123 开泰线	10kV	9699	上级设备容量受限
1085	吴江	吴江_124 深庭线	10kV	10392	上级设备容量受限
1086	吴江	吴江_125 晓风线	10kV	9699	上级设备容量受限
1087	吴江	吴江_126 松华线	10kV	10392	上级设备容量受限
1088	吴江	吴江_127 珠玉线	10kV	9699	上级设备容量受限
1089	吴江	吴江_128 云海线	10kV	9699	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1090	吴江	吴江_131 中桥线	10kV	9699	上级设备容量受限
1091	吴江	吴江_132 香雪线	10kV	9699	上级设备容量受限
1092	吴江	吴江_133 祥云线	10kV	9699	上级设备容量受限
1093	吴江	吴江_134 黎明线	10kV	9699	上级设备容量受限
1094	吴江	吴江_135 高柳线	10kV	9699	上级设备容量受限
1095	吴江	吴江_136 东林线	10kV	9699	上级设备容量受限
1096	吴江	吴江_137 雪谷线	10kV	9699	上级设备容量受限
1097	吴江	吴江_138 凤来线	10kV	10392	上级设备容量受限
1098	吴江	吴江_141 庄工线	10kV	9699	上级设备容量受限
1099	吴江	吴江_142 高勇线	10kV	10392	上级设备容量受限
1100	吴江	吴江_143 韶华线	10kV	10392	上级设备容量受限
1101	吴江	吴江_144 海强线	10kV	9699	上级设备容量受限
1102	吴江	吴江_145 远安线	10kV	9699	上级设备容量受限
1103	吴江	吴江_146 明城线	10kV	9699	上级设备容量受限
1104	吴江	吴江_147 冷翠线	10kV	10392	上级设备容量受限
1105	吴江	吴江_148 秋容线	10kV	9699	上级设备容量受限
1106	吴江	吴江_111 云腾线	10kV	8314	上级设备容量受限
1107	吴江	吴江_112 云尊线	10kV	8400	上级设备容量受限
1108	吴江	吴江_113 庞金线	10kV	8400	上级设备容量受限
1109	吴江	吴江_114 安联线	10kV	8400	上级设备容量受限
1110	吴江	吴江_115 叶明线	10kV	8400	上级设备容量受限
1111	吴江	吴江_116 江泰线	10kV	8400	上级设备容量受限
1112	吴江	吴江_117 运东线	10kV	8400	上级设备容量受限
1113	吴江	吴江_118 镜湖线	10kV	10565	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1114	吴江	吴江_119 山湖线	10kV	8314	上级设备容量受限
1115	吴江	吴江_120 运南线	10kV	8314	上级设备容量受限
1116	吴江	吴江_121 云梨线	10kV	10392	上级设备容量受限
1117	吴江	吴江_122 城中线	10kV	8140	上级设备容量受限
1118	吴江	吴江_123 西联线	10kV	9699	上级设备容量受限
1119	吴江	吴江_124 凌益线	10kV	10219	上级设备容量受限
1120	吴江	吴江_125 云经线	10kV	8400	上级设备容量受限
1121	吴江	吴江_126 玲珑线	10kV	8140	上级设备容量受限
1122	吴江	吴江_127 明珠线	10kV	8140	上级设备容量受限
1123	吴江	吴江_128 莲花线	10kV	8400	上级设备容量受限
1124	吴江	吴江_129 学院线	10kV	8400	上级设备容量受限
1125	吴江	吴江_130 云飞线	10kV	8314	上级设备容量受限
1126	吴江	吴江_135 吴同线	10kV	10392	本级设备容量受限
1127	吴江	吴江_121 外倚线	10kV	8400	本级设备容量受限
1128	吴江	吴江_111 北万线	10kV	8400	上级设备容量受限
1129	吴江	吴江_112 复兴线	10kV	8400	上级设备容量受限
1130	吴江	吴江_113 端市线	10kV	8400	上级设备容量受限
1131	吴江	吴江_114 利联线	10kV	8400	上级设备容量受限
1132	吴江	吴江_115 竹港线	10kV	8400	上级设备容量受限
1133	吴江	吴江_116 群星线	10kV	8400	上级设备容量受限
1134	吴江	吴江_117 青龙线	10kV	8400	上级设备容量受限
1135	吴江	吴江_118 盛北线	10kV	9526	上级设备容量受限
1136	吴江	吴江_120 平南线	10kV	8400	上级设备容量受限
1137	吴江	吴江_121 青鸟线	10kV	9699	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1138	吴江	吴江_122 平汉线	10kV	11171	上级设备容量受限
1139	吴江	吴江_123 江山线	10kV	9699	上级设备容量受限
1140	吴江	吴江_124 瑞丰线	10kV	8140	上级设备容量受限
1141	吴江	吴江_125 望莺线	10kV	10392	上级设备容量受限
1142	吴江	吴江_126 平原线	10kV	9699	上级设备容量受限
1143	吴江	吴江_127 巨成线	10kV	8140	上级设备容量受限
1144	吴江	吴江_128 祥龙线	10kV	9699	上级设备容量受限
1145	吴江	吴江_129 红杏线	10kV	8400	上级设备容量受限
1146	吴江	吴江_130 望春线	10kV	8400	上级设备容量受限
1147	吴江	吴江_122 中山线	10kV	9699	本级设备容量受限
1148	太仓	太仓_132 百庄线	10kV	10392	上级设备容量受限
1149	太仓	太仓_134 归花线	10kV	10392	上级设备容量受限
1150	太仓	太仓_135 归南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1151	太仓	太仓_136 印东线	10kV	10392	上级设备容量受限
1152	太仓	太仓_137 百镇Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1153	太仓	太仓_138 百沙线	10kV	10392	上级设备容量受限
1154	太仓	太仓_141 食品线	10kV	10392	上级设备容量受限
1155	太仓	太仓_142 百生线	10kV	10392	上级设备容量受限
1156	太仓	太仓_143 陶湾线	10kV	10392	上级设备容量受限
1157	太仓	太仓_144 松花线	10kV	10392	上级设备容量受限
1158	太仓	太仓_145 项桥线	10kV	10392	上级设备容量受限
1159	太仓	太仓_146 陈泾线	10kV	10392	上级设备容量受限
1160	太仓	太仓_147 百直线	10kV	10392	上级设备容量受限
1161	太仓	太仓_148 百溪线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1162	太仓	太仓_121 板弗线	10kV	10392	本级设备容量受限
1163	太仓	太仓_111 城西线	10kV	10392	上级设备容量受限
1164	太仓	太仓_112 城南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1165	太仓	太仓_113 南民线	10kV	10392	上级设备容量受限
1166	太仓	太仓_114 岳阳线	10kV	10392	上级设备容量受限
1167	太仓	太仓_115 城中线	10kV	10392	上级设备容量受限
1168	太仓	太仓_116 城园线	10kV	10392	上级设备容量受限
1169	太仓	太仓_122 南工线	10kV	10392	本级设备容量受限
1170	太仓	太仓_110 广丰线	10kV	10392	上级设备容量受限
1171	太仓	太仓_111 广茜线	10kV	10392	上级设备容量受限
1172	太仓	太仓_112 广荡线	10kV	10392	上级设备容量受限
1173	太仓	太仓_113 锦凯线	10kV	10392	上级设备容量受限
1174	太仓	太仓_114 时镇线	10kV	10392	上级设备容量受限
1175	太仓	太仓_115 沿江线	10kV	10392	上级设备容量受限
1176	太仓	太仓_116 荷花Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1177	太仓	太仓_117 荡南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1178	太仓	太仓_118 荡联线	10kV	10392	上级设备容量受限
1179	太仓	太仓_119 璜工线	10kV	10392	上级设备容量受限
1180	太仓	太仓_121 荣文线	10kV	10392	上级设备容量受限
1181	太仓	太仓_122 环南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1182	太仓	太仓_123 荡茜线	10kV	10392	上级设备容量受限
1183	太仓	太仓_124 荡南Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1184	太仓	太仓_125 丰荡线	10kV	10392	上级设备容量受限
1185	太仓	太仓_131 南荡线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1186	太仓	太仓_132 金浪线	10kV	10392	上级设备容量受限
1187	太仓	太仓_133 远电线	10kV	10392	上级设备容量受限
1188	太仓	太仓_134 丰茜线	10kV	10392	上级设备容量受限
1189	太仓	太仓_135 荷花Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1190	太仓	太仓_121 高远线	10kV	10392	本级设备容量受限
1191	太仓	太仓_121 苏巷Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1192	太仓	太仓_122 食品线	10kV	10392	上级设备容量受限
1193	太仓	太仓_123 归花线	10kV	10392	上级设备容量受限
1194	太仓	太仓_124 香塘线	10kV	10392	上级设备容量受限
1195	太仓	太仓_114 海桥线	10kV	10392	本级设备容量受限
1196	太仓	太仓_113 金闸线	10kV	10392	本级设备容量受限
1197	太仓	太仓_135 港城Ⅱ线	10kV	10392	本级设备容量受限
1198	太仓	太仓_143 远北线	10kV	10392	本级设备容量受限
1199	太仓	太仓_231 开联线	20kV	20784	上级设备容量受限
1200	太仓	太仓_232 开达线	20kV	20784	上级设备容量受限
1201	太仓	太仓_233 开德线	20kV	20784	上级设备容量受限
1202	太仓	太仓_234 大连Ⅱ线	20kV	20784	上级设备容量受限
1203	太仓	太仓_235 人民Ⅱ线	20kV	20784	上级设备容量受限
1204	太仓	太仓_236 开通Ⅰ线	20kV	20784	上级设备容量受限
1205	太仓	太仓_241 城开线	20kV	20784	上级设备容量受限
1206	太仓	太仓_242 开恒线	20kV	20784	上级设备容量受限
1207	太仓	太仓_243 开民线	20kV	20784	上级设备容量受限
1208	太仓	太仓_244 广州Ⅱ线	20kV	20784	上级设备容量受限
1209	太仓	太仓_245 南京Ⅱ线	20kV	20784	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1210	太仓	太仓_246 开勒线	20kV	20784	上级设备容量受限
1211	太仓	太仓_116 娄常线	10kV	10392	本级设备容量受限
1212	太仓	太仓_121 鹿泾线	10kV	10392	上级设备容量受限
1213	太仓	太仓_122 鹿长Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1214	太仓	太仓_123 鹿西线	10kV	10392	上级设备容量受限
1215	太仓	太仓_124 鹿镇线	10kV	10392	上级设备容量受限
1216	太仓	太仓_110 板渡线	10kV	10392	上级设备容量受限
1217	太仓	太仓_111 向东岛Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1218	太仓	太仓_112 渡长线	10kV	10392	上级设备容量受限
1219	太仓	太仓_113 陆塘线	10kV	10392	上级设备容量受限
1220	太仓	太仓_114 桃园线	10kV	10392	上级设备容量受限
1221	太仓	太仓_115 陆长线	10kV	10392	上级设备容量受限
1222	太仓	太仓_116 横沥线	10kV	10392	上级设备容量受限
1223	太仓	太仓_117 安渡线	10kV	10392	上级设备容量受限
1224	太仓	太仓_118 安陆线	10kV	10392	上级设备容量受限
1225	太仓	太仓_119 滨河#1 线	10kV	10392	上级设备容量受限
1226	太仓	太仓_121 牌西线	10kV	10392	上级设备容量受限
1227	太仓	太仓_122 九楼线	10kV	10392	上级设备容量受限
1228	太仓	太仓_123 牌荷线	10kV	10392	上级设备容量受限
1229	太仓	太仓_124 牌港线	10kV	10392	上级设备容量受限
1230	太仓	太仓_122 浏河线	10kV	10392	本级设备容量受限
1231	太仓	太仓_110 南镇线	10kV	10392	上级设备容量受限
1232	太仓	太仓_111 西郊线	10kV	10392	上级设备容量受限
1233	太仓	太仓_112 柳州线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1234	太仓	太仓_113 长春线	10kV	10392	上级设备容量受限
1235	太仓	太仓_114 港池Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1236	太仓	太仓_115 胜良Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1237	太仓	太仓_116 胜南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1238	太仓	太仓_117 利民线	10kV	10392	上级设备容量受限
1239	太仓	太仓_118 新民线	10kV	10392	上级设备容量受限
1240	太仓	太仓_119 胜城线	10kV	10392	上级设备容量受限
1241	太仓	太仓_124 新民Ⅱ线	10kV	10392	本级设备容量受限
1242	太仓	太仓_126 安渡线	10kV	10392	本级设备容量受限
1243	太仓	太仓_121 凤塘线	10kV	10392	本级设备容量受限
1244	太仓	太仓_12B 塘双Ⅰ线	10kV	10392	本级设备容量受限
1245	太仓	太仓_111 茜西线	10kV	10392	上级设备容量受限
1246	太仓	太仓_112 茜南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1247	太仓	太仓_113 开发线	10kV	10392	上级设备容量受限
1248	太仓	太仓_115 烟草Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1249	太仓	太仓_116 石化线	10kV	10392	上级设备容量受限
1250	太仓	太仓_117 港远线	10kV	10392	上级设备容量受限
1251	太仓	太仓_118 大隆线	10kV	10392	上级设备容量受限
1252	太仓	太仓_120 五洋Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1253	太仓	太仓_121 阳太线	10kV	10392	上级设备容量受限
1254	太仓	太仓_122 和路雪线	10kV	10392	上级设备容量受限
1255	太仓	太仓_123 城东线	10kV	10392	上级设备容量受限
1256	太仓	太仓_124 城南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1257	太仓	太仓_125 钢厂线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1258	太仓	太仓_126 向阳线	10kV	10392	上级设备容量受限
1259	太仓	太仓_127 锦州线	10kV	10392	上级设备容量受限
1260	太仓	太仓_128 长春线	10kV	10392	上级设备容量受限
1261	太仓	太仓_129 太丰线	10kV	10392	上级设备容量受限
1262	太仓	太仓_123 维西线	10kV	10392	本级设备容量受限
1263	太仓	太仓_144 五洋Ⅱ线	10kV	10392	本级设备容量受限
1264	太仓	太仓_110 远维线	10kV	10392	上级设备容量受限
1265	太仓	太仓_111 码头Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1266	太仓	太仓_112 港城Ⅰ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1267	太仓	太仓_113 码头Ⅳ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1268	太仓	太仓_114 童桥线	10kV	10392	上级设备容量受限
1269	太仓	太仓_116 中远线	10kV	10392	上级设备容量受限
1270	太仓	太仓_117 远浮线	10kV	10392	上级设备容量受限
1271	太仓	太仓_118 远星线	10kV	10392	上级设备容量受限
1272	太仓	太仓_119 仓储线	10kV	10392	上级设备容量受限
1273	太仓	太仓_121 远北线	10kV	10392	上级设备容量受限
1274	太仓	太仓_122 远时线	10kV	10392	上级设备容量受限
1275	太仓	太仓_123 高太线	10kV	10392	上级设备容量受限
1276	太仓	太仓_124 高远线	10kV	10392	上级设备容量受限
1277	太仓	太仓_125 港城Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1278	太仓	太仓_131 远瑞线	10kV	10392	上级设备容量受限
1279	太仓	太仓_132 码头Ⅱ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1280	太仓	太仓_133 码头Ⅲ线	10kV	10392	上级设备容量受限
1281	太仓	太仓_134 保税线	10kV	10392	上级设备容量受限

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级	额定容量（kVA）	受限原因
1282	太仓	太仓_135 中远 II 线	10kV	10392	上级设备容量受限
1283	太仓	太仓_118 花北线	10kV	10392	本级设备容量受限
1284	太仓	太仓_111 浏西线	10kV	10392	上级设备容量受限
1285	太仓	太仓_112 井河线	10kV	10392	上级设备容量受限
1286	太仓	太仓_113 三河线	10kV	10392	上级设备容量受限
1287	太仓	太仓_114 闸南线	10kV	10392	上级设备容量受限
1288	太仓	太仓_115 浏泾线	10kV	10392	上级设备容量受限
1289	太仓	太仓_116 井浏线	10kV	10392	上级设备容量受限
1290	太仓	太仓_117 浏北线	10kV	10392	上级设备容量受限
1291	太仓	太仓_118 浏东线	10kV	10392	上级设备容量受限
1292	太仓	太仓_115 璜联线	10kV	10392	本级设备容量受限