

**无锡市（县、区）供电公司 10（20、6）千伏公用配电线路负荷
可开放容量信息
（2025 年第二季度）**

截至 2025 年第一季度，无锡市（县、区）10（20、6）千伏公用配电线路共有 5359 条。其中，公用配电线路负荷容量具备可开放条件的共有 5254 条，占比 98.04%；公用配电线路负荷容量受限的共有 105 条，占比 1.96%。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(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1	市区	10kV 阿戴线 114	10	8954.44	3270.36
2	江阴	10kV 阿伐线 156	10	8954.44	1698.75
3	市区	10kV 埃姆线 114	10	8954.44	1765.95
4	市区	10kV 埃梯线 144	10	9006.4	629.76
5	市区	10kV 爱家线 146	10	8954.44	3589.4
6	宜兴	10kV 爱娇线 151	10	9577.96	4290.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
7	江阴	10kV 爱康线 156	10	8954.44	4831.76
8	市区	10kV 爱科线 134	10	9006.4	7205.12
9	市区	10kV 爱平线 115	10	9110.32	5989.26
10	市区	10kV 爱普线 145	10	9110.32	4901.04
11	市区	10kV 爱齐线 122	10	8954.44	920.9
12	市区	10kV 安测线 114	10	9110.32	6008.13
13	市区	10kV 安更线 111	10	8954.44	4931.35
14	市区	10kV 安国 114 线	10	8954.44	4026.55
15	市区	10kV 安海 117 线	10	9110.32	6416.54
16	市区	10kV 安宏 11A 线	10	9110.32	4026.9
17	宜兴	10kV 安景线 111	10	9577.96	2605.27
18	市区	10kV 安居线 116	10	9006.4	2681.14
19	江阴	10kV 安凯线 136	10	9110.32	4342.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
20	市区	10kV 安科线 116	10	8954.44	3815.77
21	市区	10kV 安迈线 118	10	9110.32	1160.61
22	市区	10kV 安民线 117	10	8954.44	2773.45
23	市区	10kV 安耐线 111	10	8746.6	6996.93
24	市区	10kV 安南线 126	10	9110.32	5510.18
25	宜兴	10kV 安前线 194	10	5196	3950.17
26	市区	10kV 安润 127 线	10	9110.32	6617.11
27	市区	10kV 安水线 147	10	9110.32	7227.29
28	市区	10kV 安堂 128 线	10	8954.44	3819.41
29	市区	10kV 安铁 118 线	10	9110.32	6575.19
30	宜兴	10kV 安西线 116	10	9577.96	2859.01
31	江阴	10kV 安巷线 124	10	8954.44	2901.1
32	市区	10kV 安阳线 121	10	8954.44	1721.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
33	市区	10kV 安怡线 126	10	9110.32	4589.8
34	市区	10kV 安悦 125 线	10	9110.32	5637.14
35	市区	10kV 桉叶 125	10	9110.32	4254.14
36	市区	10kV 庵西线 123	10	9110.32	2877.54
37	市区	10kV 岸安线 121	10	9110.32	3208.36
38	江阴	10kV 岸捷线 143	10	8954.44	1970.84
39	市区	10kV 岸里线 121	10	8954.44	993.13
40	市区	10kV 岸桥弄线 114	10	7655.44	2670.4
41	市区	10kV 奥波线 111	10	8954.44	2298.54
42	市区	10kV 奥克线 124	10	8954.44	5226.14
43	市区	10kV 奥莱线 136	10	9110.32	3214.42
44	市区	10kV 奥林线 127	10	8954.44	3512.67
45	市区	10kV 奥野线 114	10	8954.44	1520.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
46	市区	10kV 澳美线 123	10	8954.44	3279.02
47	市区	10kV 澳洋线 151	10	9110.32	4938.11
48	市区	10kV 八佰伴线 111	10	7655.44	2337.85
49	市区	10kV 八科线 131	10	9110.32	7035.21
50	市区	10kV 八士线 144	10	8954.44	4647.3
51	江阴	10kV 八一线 137	10	8954.44	4680.04
52	市区	10kV 坝上线 143	10	8954.44	1664.63
53	市区	10kV 白丹线 126	10	8954.44	5719.06
54	市区	10kV 白鹭线 121	10	9006.4	2660.01
55	宜兴	10kV 白茫线 155	10	8746.6	3903.41
56	市区	10kV 白鹿线 123	10	8954.44	2968.99
57	宜兴	10kV 白泥线 131	10	8746.6	3998.15
58	江阴	10kV 白屈港线 128	10	9110.32	6996.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
59	市区	10kV 白水线 147	10	9006.4	4748.45
60	宜兴	10kV 白塔线 114	10	9577.96	1348.36
61	宜兴	10kV 白土线 146	10	9110.32	2113.04
62	市区	10kV 白吐线 144	10	8954.44	220.66
63	市区	10kV 白圩线 117	10	8954.44	508.17
64	宜兴	10kV 白巷 124 线	10	8954.44	3596.5
65	市区	10kV 白杨线 129	10	8954.44	779.05
66	江阴	10kV 白玉线 161	10	9110.32	5540.15
67	市区	10kV 白云线 114	10	9006.4	5548.29
68	江阴	10kV 百川线 125	10	8954.44	4546.67
69	市区	10kV 百达线 117	10	8954.44	3065.64
70	江阴	10kV 百舸线 124	10	9110.32	3770.56
71	宜兴	10kV 百合线 121	10	8954.44	2133.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
72	市区	10kV 百和线 114	10	8954.44	1075.23
73	市区	10kV 百花线 119	10	8954.44	1912.3
74	市区	10kV 百汇线 118	10	9006.4	2249
75	市区	10kV 百货线 149	10	9006.4	5353.27
76	江阴	10kV 百瑞线 129	10	10392	5556.95
77	市区	10kV 百胜 128 线	10	8954.44	1883.03
78	宜兴	10kV 百盛线 124	10	10392	6717.39
79	市区	10kV 百岁线 116	10	8954.44	3360.77
80	市区	10kV 百贤线 132	10	9110.32	3706.31
81	江阴	10kV 百业线 111	10	8954.44	3235.2
82	市区	10kV 柏北线 162	10	8954.44	4580.79
83	江阴	10kV 柏利联线 141	10	8954.44	2578.43
84	江阴	10kV 柏利联线 166	10	8954.44	2819

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
85	宜兴	10kV 柏山线 118	10	9110.32	5702.44
86	市区	10kV 柏树线 117	10	8954.44	3801.74
87	宜兴	10kV 柏贤线 123	10	8954.44	4601.92
88	市区	10kV 柏庄线 119	10	9110.32	3736.44
89	市区	10kV 板桥线 141	10	8954.44	1148.14
90	市区	10kV 半塘线 121	10	8954.44	4421.8
91	江阴	10kV 邦特线 157	10	8954.44	596.5
92	市区	10kV 浜口线 114	10	8954.44	1807.17
93	江阴	10kV 包家线 131	10	8954.44	7031.4
94	市区	10kV 包装线 131	10	8954.44	4563.65
95	江阴	10kV 宝柏线 133	10	9110.32	1864.84
96	市区	10kV 宝城线 112	10	8954.44	2959.99
97	市区	10kV 宝带线 112	10	9110.32	4698.92

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
98	市区	10kV 宝德线 11A	10	9110.32	4806.13
99	江阴	10kV 宝鹅线 117	10	8954.44	2906.64
100	市区	10kV 宝丰线 122	10	8954.44	621.27
101	宜兴	10kV 宝钢线 127	10	10392	5007.56
102	江阴	10kV 宝合线 161	10	9110.32	3358.52
103	市区	10kV 宝界线 135	10	8954.44	5499.45
104	市区	10kV 宝骏线 146	10	8954.44	1164.42
105	市区	10kV 宝来线 147	10	8954.44	1495.24
106	江阴	10kV 宝力线 141	10	8954.44	1574.73
107	市区	10kV 宝龙线 125	10	8954.44	3429.53
108	宜兴	10kV 宝龙线 133	10	9110.32	6548.35
109	市区	10kV 宝露线 146	10	9110.32	6461.57
110	市区	10kV 宝品 116	10	9110.32	2941.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
111	宜兴	10kV 宝寿线 122	10	9577.96	4090.81
112	市区	10kV 宝顺线 124	10	8954.44	2481.78
113	宜兴	10kV 宝塔线 138	10	9560.64	4132.21
114	市区	10kV 宝通线 111	10	8954.44	4329.48
115	江阴	10kV 宝西线 142	10	9110.32	4390.79
116	宜兴	10kV 宝宜线 162	10	9941.68	6192.25
117	市区	10kV 宝长线 125	10	9110.32	3328.73
118	市区	10kV 保健线 125	10	9006.4	4401.53
119	宜兴	10kV 保利线 127	10	9577.96	4760.75
120	市区	10kV 保利线 144	10	9006.4	4027.42
121	江阴	10kV 保税线 150	10	9110.32	5760.98
122	市区	10kV 保田线 126	10	8954.44	4313.55
123	市区	10kV 报业线 127	10	8660	5664.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
124	市区	10kV 鲍湾线 142	10	9110.32	3761.56
125	市区	10kV 鲍巷线 125	10	8954.44	2702.96
126	宜兴	10kV 鲍庄线 194	10	9577.96	3020.61
127	市区	10kV 北禅线 125	10	7655.44	5011.02
128	江阴	10kV 北车线 138	10	9110.32	6031
129	市区	10kV 北辰线 131	10	9110.32	4398.59
130	市区	10kV 北创线 113	10	9006.4	4955.25
131	市区	10kV 北大街线 122	10	9006.4	4986.08
132	市区	10kV 北大线 143	10	9006.4	4874.89
133	江阴	10kV 北坊线 154	10	8954.44	3806.24
134	江阴	10kV 北国线 136	10	8954.44	2343.4
135	江阴	10kV 北海线 149	10	9110.32	795.85
136	市区	10kV 北行线 118	10	8954.44	3534.32

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
137	江阴	10kV 北和线 137	10	9110.32	7063.62
138	市区	10kV 北恒线 138	10	9110.32	7288.26
139	市区	10kV 北湖线 115	10	8746.6	3183.07
140	江阴	10kV 北郡线 135	10	9110.32	2816.23
141	江阴	10kV 北克线 133	10	9110.32	6990.18
142	市区	10kV 北客线 117	10	9006.4	4705.5
143	江阴	10kV 北昆线 148	10	9110.32	6906.18
144	江阴	10kV 北莲线 138	10	8954.44	3345.7
145	江阴	10kV 北龙线 164	10	8954.44	474.39
146	江阴	10kV 北仑线 173	10	9110.32	6895.78
147	江阴	10kV 北梅线 125	10	9110.32	5517.81
148	宜兴	10kV 北门线 122	10	9110.32	4652.5
149	市区	10kV 北平线 115	10	9110.32	1584.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
150	市区	10kV 北青线 13A	10	8954.44	3853.87
151	市区	10kV 北区线 126	10	8954.44	1879.91
152	市区	10kV 北水线 136	10	9110.32	5690.14
153	市区	10kV 北塘线 129	10	8954.44	3448.59
154	江阴	10kV 北铁线 158	10	9110.32	6794.64
155	江阴	10kV 北湾线 122	10	8954.44	1718.32
156	市区	10kV 北文线 12C	10	9006.4	1074.88
157	宜兴	10kV 北新线 152	10	6928	2585.88
158	江阴	10kV 北星线 115	10	9110.32	6773.33
159	江阴	10kV 北雅线 124	10	9110.32	4310.95
160	市区	10kV 北洋湖线 115	10	8954.44	2400.03
161	市区	10kV 北药线 132	10	9110.32	6484.95
162	市区	10kV 北渝线 129	10	9006.4	5313.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
163	江阴	10kV 北御线 116	10	9110.32	7203.39
164	江阴	10kV 北兆线 124	10	8954.44	1304.37
165	市区	10kV 北中线 133	10	9110.32	4812.88
166	江阴	10kV 北渚线 108	10	8954.44	3465.73
167	市区	10kV 北庄线 118	10	9006.4	3900.12
168	宜兴	10kV 北庄线 126	10	9577.96	7662.37
169	市区	10kV 贝精线 121	10	9110.32	1289.65
170	江阴	10kV 贝卡线 128	10	7794	4284.79
171	江阴	10kV 贝林线 147	10	8954.44	4149.35
172	宜兴	10kV 贝市线 156	10	9577.96	2081.52
173	市区	10kV 贝斯线 131	10	8954.44	2569.42
174	市区	10kV 贝特线 115	10	9110.32	1390.8
175	市区	10kV 贝张线 133	10	8954.44	3335.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
176	江阴	10kV 被单线 157	10	8746.6	3802.61
177	江阴	10kV 奔翔线 143	10	8746.6	4479.99
178	市区	10kV 碧波线 113	10	8954.44	4897.92
179	市区	10kV 碧桂线 134	10	9110.32	4854.8
180	宜兴	10kV 碧桂线 136	10	10392	7372.95
181	市区	10kV 碧玺线 113	10	9110.32	2677.67
182	宜兴	10kV 边庄线 134	10	8902.48	4508.05
183	宜兴	10kV 卞渎线 114	10	9577.96	5119.79
184	江阴	10kV 标榜线 163	10	8954.44	2268.57
185	宜兴	10kV 标准线 122	10	9577.96	4275.1
186	市区	10kV 标准线 129	10	9006.4	1599.33
187	市区	10kV 别墅线 113	10	9110.32	4654.06
188	江阴	10kV 滨管线 137	10	9110.32	4520.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
189	宜兴	10kV 滨河线 112	10	6928	1106.4
190	市区	10kV 滨湖 118 线	10	9110.32	4486.57
191	江阴	10kV 滨双线 155	10	9110.32	3317.82
192	宜兴	10kV 滨水线 151	10	9577.96	6009
193	市区	10kV 滨息线 111	10	9110.32	2068.35
194	宜兴	10kV 滨紫线 117	10	6928	3575.02
195	市区	10kV 缤悦线 144	10	9110.32	5753.88
196	市区	10kV 槟榔线 135	10	8954.44	181.69
197	市区	10kV 波导线 145	10	9110.32	4947.63
198	宜兴	10kV 玻璃厂线 116	10	8746.6	1358.23
199	市区	10kV 伯渎线 115	10	8954.44	4538.71
200	宜兴	10kV 毫村线 122	10	9577.96	5169.5
201	市区	10kV 博城线 122	10	9110.32	4972.57

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
202	市区	10kV 博达线 131	10	8954.44	3686.91
203	江阴	10kV 博尔线 135	10	8954.44	2593.32
204	江阴	10kV 博风线 152	10	9110.32	997.11
205	宜兴	10kV 博莱线 124	10	9110.32	6716.7
206	市区	10kV 博南线 116	10	9110.32	3275.73
207	市区	10kV 博桥线 144	10	8954.44	5305.46
208	市区	10kV 博物线 146	10	9006.4	3974.07
209	市区	10kV 博约线 161	10	8954.44	5884.12
210	市区	10kV 渤公线 141	10	9110.32	5782.63
211	宜兴	10kV 箔华线 118	10	10392	4076.78
212	宜兴	10kV 不锈钢线 122	10	8902.48	2627.79
213	江阴	10kV 布春线 124	10	9110.32	3013.16
214	市区	10kV 布勒线 144	10	9110.32	84.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
215	市区	10kV 布汽线 146	10	9110.32	4785.52
216	市区	10kV 才寓线 118	10	9110.32	5211.07
217	市区	10kV 财富线 119	10	9006.4	2501.7
218	市区	10kV 采石线 135	10	8954.44	3825.99
219	市区	10kV 彩虹线 126	10	9110.32	4914.03
220	宜兴	10kV 彩虹线 152	10	10392	5226.66
221	江阴	10kV 彩印线 115	10	9110.32	4056.34
222	市区	10kV 彩印线 132	10	8954.44	6763.63
223	市区	10kV 蔡村线 143	10	9110.32	4222.1
224	江阴	10kV 蔡村线 151	10	8954.44	4690.43
225	市区	10kV 蔡更 I 线 118	10	9110.32	5617.74
226	市区	10kV 蔡更 II 线 122	10	9110.32	7288.26
227	江阴	10kV 蔡花线 124	10	8954.44	4059.63

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
228	市区	10kV 蔡皇线 118	10	8954.44	900.47
229	市区	10kV 蔡家线 123	10	8954.44	472.66
230	江阴	10kV 蔡桥线 161	10	8954.44	1160.44
231	市区	10kV 蔡湾 111 线	10	8954.44	2733.1
232	市区	10kV 蔡庄线 132	10	8954.44	2664.68
233	江阴	10kV 仓湾线 112	10	9110.32	5048.78
234	宜兴	10kV 沧浜线 134	10	5196	2105.25
235	宜兴	10kV 沧浦线 146	10	9110.32	4445.52
236	市区	10kV 曹村线 112	10	8746.6	2495.64
237	市区	10kV 曹管线 135	10	9006.4	7151.43
238	市区	10kV 曹家线 115	10	8954.44	2353.61
239	江阴	10kV 曹家线 163	10	8954.44	4185.03
240	市区	10kV 曹婆线 125	10	8954.44	2946.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
241	市区	10kV 曹巷线 122	10	8954.44	5224.06
242	市区	10kV 曹庄线 125	10	8954.44	1553.43
243	宜兴	10kV 漕东线 144	10	9110.32	2892.79
244	宜兴	10kV 漕桥线 152	10	9577.96	4664.8
245	市区	10kV 茶场线 126	10	8954.44	2187.69
246	宜兴	10kV 茶东线 124	10	9577.96	2640.95
247	江阴	10kV 茶梅线 141	10	8954.44	1355.12
248	宜兴	10kV 茶圣线 146	10	10392	7284.45
249	宜兴	10kV 茶亭线 145	10	9577.96	4569.02
250	宜兴	10kV 茶西线 162	10	8954.44	4014.78
251	宜兴	10kV 茶园线 113	10	9110.32	4248.08
252	江阴	10kV 查家线 158	10	8746.6	4196.64
253	宜兴	10kV 查林线 121	10	9577.96	2065.93

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
254	江阴	10kV 查徐线 152	10	8954.44	2309.62
255	市区	10kV 查镇线 124	10	8954.44	1699.44
256	市区	10kV 柴机线 142	10	9006.4	3238.32
257	市区	10kV 柴巷线 148	10	8954.44	4849.77
258	市区	10kV 产泉 117 线	10	8954.44	3112.75
259	市区	10kV 产山线 115	10	8954.44	4224.69
260	市区	10kV 昌北线 112	10	9110.32	2417.18
261	市区	10kV 昌滨线 128	10	9006.4	5971.94
262	宜兴	10kV 常安线 122	10	9110.32	6995.89
263	市区	10kV 常嘉线 123	10	9110.32	4061.37
264	江阴	10kV 常利线 143	10	8954.44	1715.2
265	江阴	10kV 常联线 143	10	9110.32	7288.26
266	江阴	10kV 常联线 148	10	9110.32	7257.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
267	市区	10kV 常灵线 138	10	9110.32	3886.78
268	市区	10kV 常隆线 115	10	8954.44	2337.51
269	江阴	10kV 常商线 125	10	9110.32	6271.23
270	市区	10kV 常顺线 123	10	8954.44	2812.77
271	江阴	10kV 超辰线 124	10	8954.44	1741.7
272	市区	10kV 超华线 164	10	9110.32	4497.14
273	市区	10kV 超科线 124	10	9110.32	2331.27
274	宜兴	10kV 超市线 149	10	8660	3794.29
275	市区	10kV 朝东线 126	10	8746.6	4482.24
276	宜兴	10kV 朝阳线 128	10	9110.32	4547.89
277	市区	10kV 朝阳线 133	10	8954.44	3535.01
278	江阴	10kV 朝阳线 136	10	9110.32	4726.97
279	市区	10kV 潮景线 148	10	9110.32	5479.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
280	市区	10kV 潮米线 145	10	9110.32	5290.74
281	市区	10kV 车保 112 线	10	9006.4	3712.54
282	宜兴	10kV 车城线 132	10	9110.32	1697.36
283	宜兴	10kV 车古线 116	10	9577.96	3225.5
284	市区	10kV 车融 144 线	10	9110.32	6922.8
285	市区	10kV 车域 141 线	10	9006.4	5587.09
286	市区	10kV 车站线 11A	10	8954.44	2991.34
287	宜兴	10kV 辰龙线 125	10	10392	8313.6
288	市区	10kV 陈漕线 113	10	8954.44	814.91
289	市区	10kV 陈村线 124	10	8954.44	2250.04
290	市区	10kV 陈更线 127	10	8954.44	811.96
291	市区	10kV 陈家线 147	10	9110.32	3871.02
292	江阴	10kV 陈良线 163	10	8746.6	3115

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
293	江阴	10kV 陈孟线 114	10	8954.44	3233.3
294	江阴	10kV 陈皮线 135	10	8954.44	3107.9
295	宜兴	10kV 陈桥线 111	10	6928	4592.92
296	市区	10kV 陈清联线 199	10	8954.44	4321.86
297	市区	10kV 陈山 112 线	10	9110.32	5670.57
298	江阴	10kV 陈市线 143	10	8954.44	2776.74
299	江阴	10kV 陈塘线 130	10	8954.44	4012.35
300	市区	10kV 陈新线 113	10	8954.44	2660.53
301	市区	10kV 宸达线 111	10	9006.4	3262.22
302	宜兴	10kV 宸章线 117	10	9110.32	4758.84
303	市区	10kV 晨光线 123	10	8954.44	4384.9
304	宜兴	10kV 晨光线 146	10	10392	5296.63
305	江阴	10kV 晨泰线 169	10	9110.32	1956.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
306	江阴	10kV 晨天线 153	10	8954.44	2961.37
307	市区	10kV 成贤线 125	10	9110.32	3730.55
308	宜兴	10kV 成鑫线 162	10	9110.32	1460.08
309	市区	10kV 诚仓线 142	10	8954.44	4854.8
310	市区	10kV 诚产线 12E	10	8954.44	4488.13
311	江阴	10kV 承家线 159	10	8954.44	3068.76
312	宜兴	10kV 城典线 125	10	9577.96	2225.79
313	江阴	10kV 城东线 124	10	9110.32	2682
314	江阴	10kV 城发线 117	10	8954.44	3093.53
315	市区	10kV 城际线 127	10	9006.4	5086.54
316	宜兴	10kV 城建线 111	10	11188.72	5685.98
317	江阴	10kV 城客线 154	10	9110.32	5389.64
318	江阴	10kV 城联线 116	10	9110.32	7260.89

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
319	江阴	10kV 城联线 146	10	9110.32	7270.07
320	市区	10kV 城南线 123	10	8954.44	1340.39
321	江阴	10kV 城砂线 115	10	9110.32	4561.22
322	市区	10kV 城塘线 126	10	8954.44	1874.89
323	江阴	10kV 城体线 123	10	9110.32	6109.98
324	市区	10kV 城维线 144	10	8954.44	3630.96
325	宜兴	10kV 城泽线 131	10	11188.72	7509.78
326	江阴	10kV 城庄线 122	10	8954.44	2454.59
327	宜兴	10kV 程墅线 131	10	9110.32	6113.96
328	宜兴	10kV 滕芳线 131	10	9577.96	2752.15
329	宜兴	10kV 滕文线 154	10	9577.96	4987.99
330	宜兴	10kV 滕洲线 153	10	9577.96	3526.87
331	江阴	10kV 澄常线 149	10	8954.44	2596.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
332	江阴	10kV 澄地线 153	10	9110.32	5515.38
333	江阴	10kV 澄江线 123	10	7794	2870.1
334	江阴	10kV 澄文线 184	10	8746.6	4412.27
335	江阴	10kV 澄怡线 177	10	9110.32	5059.35
336	江阴	10kV 澄政线 153	10	9110.32	1745.51
337	江阴	10kV 澄中线 121	10	7794	3486
338	江阴	10kV 橙影线 117	10	9110.32	6971.82
339	市区	10kV 尺巷线 14A	10	8954.44	2203.62
340	江阴	10kV 赤岸线 131	10	8954.44	851.45
341	市区	10kV 赤咀线 121	10	8954.44	2513.13
342	市区	10kV 崇博线 146	10	9006.4	4748.97
343	市区	10kV 崇宁路线 132	10	9006.4	4870.9
344	市区	10kV 崇青线 123	10	9110.32	4921.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
345	市区	10kV 出航线 144	10	9110.32	6170.42
346	市区	10kV 出口 I 线 111	10	9110.32	5165.69
347	市区	10kV 出口 II 线 135	10	9110.32	4674.84
348	市区	10kV 出联线 123	10	9006.4	3887.82
349	市区	10kV 出水线 141	10	9110.32	4640.89
350	市区	10kV 初阳线 118	10	9110.32	5644.24
351	宜兴	10kV 储巷线 111	10	8954.44	4615.78
352	宜兴	10kV 川埠线 126	10	8746.6	4270.42
353	江阴	10kV 川钢线 134	10	9110.32	2993.76
354	宜兴	10kV 川南线 144	10	8330.92	2417.18
355	宜兴	10kV 川善线 163	10	9577.96	5658.1
356	江阴	10kV 穿山线 121	10	9110.32	1632.93
357	市区	10kV 船浜线 123	10	8954.44	5845.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
358	市区	10kV 船帆线 124	10	8954.44	3931.64
359	市区	10kV 船研线 124	10	8954.44	4600.37
360	宜兴	10kV 创北线 151	10	9577.96	1205.3
361	宜兴	10kV 创谷线 111	10	9110.32	5307.54
362	市区	10kV 创九线 124	10	9110.32	854.4
363	宜兴	10kV 创南线 156	10	9577.96	2304.95
364	市区	10kV 创未线 134	10	9110.32	7233.52
365	市区	10kV 创新线 122	10	9110.32	5409.56
366	江阴	10kV 创新线 165	10	8954.44	2876.33
367	宜兴	10kV 创业线 164	10	20784	8308.75
368	市区	10kV 创意线 126	10	9110.32	4772.18
369	江阴	10kV 创意线 156	10	9110.32	6609.66
370	市区	10kV 创源线 114	10	9110.32	3194.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
371	江阴	10kV 创智线 172	10	9110.32	5191.15
372	江阴	10kV 春宝线 141	10	9110.32	5291.61
373	市区	10kV 春城线 125	10	8954.44	3834.99
374	市区	10kV 春纺线 131	10	9110.32	2931.76
375	市区	10kV 春丰线 116	10	9110.32	966.98
376	市区	10kV 春光线 123	10	8954.44	4455.4
377	市区	10kV 春海线 139	10	9110.32	4284.97
378	市区	10kV 春合线 117	10	8954.44	5813.8
379	市区	10kV 春花线 133	10	9110.32	6289.24
380	市区	10kV 春晖线 131	10	8954.44	3059.23
381	市区	10kV 春惠线 112	10	8954.44	4250.33
382	市区	10kV 春季线 137	10	9110.32	5364.35
383	市区	10kV 春家线 142	10	9110.32	3853.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
384	市区	10kV 春建线 134	10	8954.44	4824.31
385	市区	10kV 春江线 11A	10	9110.32	3908.78
386	市区	10kV 春锦线 13E	10	9110.32	5359.15
387	市区	10kV 春来线 112	10	8954.44	3345.88
388	江阴	10kV 春麓线 112	10	9110.32	5060.21
389	市区	10kV 春明线 133	10	8954.44	5116.33
390	市区	10kV 春暖线 131	10	8954.44	2363.31
391	市区	10kV 春社联线 124	10	9110.32	7261.41
392	江阴	10kV 春申线 122	10	7794	3146.35
393	江阴	10kV 春树线 121	10	8954.44	1215.52
394	市区	10kV 春水线 162	10	8954.44	4970.49
395	江阴	10kV 春塘线 133	10	9110.32	3977.36
396	市区	10kV 春亭 11E 线	10	9110.32	5213.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
397	江阴	10kV 春望线 124	10	9110.32	5920.67
398	市区	10kV 春望线 136	10	9110.32	3774.03
399	市区	10kV 春象线 113	10	8954.44	2935.57
400	宜兴	10kV 春晓线 146	10	5196	2817.62
401	市区	10kV 春芯 11C 线	10	9110.32	4452.11
402	市区	10kV 春阳线 12C	10	9110.32	5003.75
403	市区	10kV 春雨线 123	10	8954.44	2857.63
404	市区	10kV 慈善线 125	10	8954.44	4234.74
405	市区	10kV 萃峰 124 线	10	9110.32	4211.01
406	市区	10kV 翠山线 166	10	9110.32	5417.18
407	市区	10kV 翠园线 142	10	8954.44	3703.36
408	市区	10kV 翠云线 145	10	9006.4	3526.87
409	江阴	10kV 村福线 135	10	9110.32	6238.66

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
410	江阴	10kV 村湖线 153	10	8954.44	3114.48
411	江阴	10kV 村佳线 114	10	9110.32	5149.24
412	江阴	10kV 村金线 152	10	9110.32	2434.5
413	江阴	10kV 村南线 155	10	8954.44	1575.08
414	市区	10kV 村前线 111	10	8954.44	3191.21
415	江阴	10kV 村商线 141	10	10392	6928
416	江阴	10kV 村万线 123	10	17320	11056.05
417	市区	10kV 村橡线 145	10	9110.32	4900.17
418	江阴	10kV 村兴联线 136	10	8954.44	7132.38
419	江阴	10kV 村兴联线 157	10	8954.44	7163.55
420	市区	10kV 村渔线 141	10	8954.44	2355.52
421	市区	10kV 达美线 144	10	9110.32	4688.18
422	市区	10kV 达天线 112	10	8954.44	3238.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
423	江阴	10kV 大岸线 147	10	8954.44	4119.04
424	市区	10kV 大成线 113	10	8660	5491.83
425	市区	10kV 大池线 117	10	8954.44	2959.47
426	江阴	10kV 大村线 149	10	8954.44	2634.89
427	江阴	10kV 大地线 134	10	9110.32	3520.46
428	市区	10kV 大丁线 131	10	8954.44	1458
429	市区	10kV 大东线 116	10	8954.44	6058.54
430	市区	10kV 大方桥线 114	10	8954.44	4821.2
431	市区	10kV 大浮线 121	10	8954.44	2825.76
432	市区	10kV 大河线 133	10	8954.44	2009.12
433	江阴	10kV 大化线 135	10	6789.44	3807.46
434	市区	10kV 大会堂线 131	10	7655.44	5209.16
435	市区	10kV 大箕线 113	10	9110.32	6080.19

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
436	市区	10kV 大绛线 113	10	8954.44	4471.5
437	江阴	10kV 大坎线 124	10	8954.44	977.71
438	市区	10kV 大马巷线 119	10	8954.44	511.81
439	市区	10kV 大明线 122	10	8954.44	1792.62
440	宜兴	10kV 大明线 128	10	9577.96	1877.14
441	宜兴	10kV 大埝线 125	10	8954.44	2297.84
442	宜兴	10kV 大鹏线 149	10	10392	3519.77
443	宜兴	10kV 大浦线 111	10	9577.96	3895.44
444	宜兴	10kV 大前线 113	10	9577.96	4841.29
445	江阴	10kV 大桥线 126	10	4468.56	3229.66
446	宜兴	10kV 大润线 132	10	6928	3074.13
447	宜兴	10kV 大生线 122	10	8954.44	4439.64
448	市区	10kV 大唐线 167	10	9110.32	4255

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
449	宜兴	10kV 大田线 115	10	8954.44	5489.57
450	宜兴	10kV 大同线 141	10	9577.96	4079.03
451	市区	10kV 大渲线 121	10	8954.44	3751.86
452	江阴	10kV 大学线 133	10	9110.32	4615.09
453	市区	10kV 大窑线 12F	10	8954.44	4004.21
454	市区	10kV 大尤线 112	10	8954.44	766.06
455	江阴	10kV 大园里线 123	10	8954.44	257.2
456	江阴	10kV 大宅线 132	10	8954.44	3410.13
457	市区	10kV 大众线 121	10	9006.4	4426.13
458	市区	10kV 埭上线 122	10	8954.44	1540.61
459	市区	10kV 埭镇线 142	10	8954.44	5050.34
460	市区	10kV 戴达线 116	10	9110.32	3571.38
461	市区	10kV 戴卡线 115	10	8954.44	3881.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
462	市区	10kV 戴轮线 114	10	9110.32	1606.43
463	市区	10kV 戴歧线 112	10	8954.44	674.09
464	江阴	10kV 戴巷线 125	10	8954.44	2103.51
465	市区	10kV 丹贝线 131	10	8954.44	2514.52
466	市区	10kV 丹桂线 144	10	9110.32	5035.44
467	江阴	10kV 丹桂线 156	10	9110.32	2359.16
468	宜兴	10kV 单家线 112	10	6928	3695.05
469	市区	10kV 荡东线 127	10	8954.44	1197.5
470	市区	10kV 荡海线 123	10	8954.44	361.99
471	市区	10kV 荡后线 143	10	8954.44	1363.78
472	市区	10kV 荡口线 113	10	8954.44	1318.23
473	江阴	10kV 荡南线 128	10	8954.44	3643.44
474	市区	10kV 荡苏线 129	10	8954.44	2571.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
475	市区	10kV 荡西线 121	10	8954.44	2350.15
476	市区	10kV 荡信线 122	10	8954.44	407.71
477	市区	10kV 荡邢线 128	10	8954.44	3428.84
478	市区	10kV 导航线 134	10	8746.6	4914.9
479	宜兴	10kV 道轨线 146	10	9577.96	2088.62
480	宜兴	10kV 道尼线 121	10	10392	7601.06
481	市区	10kV 道长线 114	10	8660	4275.62
482	市区	10kV 稻村线 113	10	8954.44	3790.31
483	市区	10kV 稻香线 128	10	8954.44	4381.27
484	市区	10kV 得佳线 135	10	9110.32	6488.07
485	市区	10kV 得力线 114	10	8954.44	2170.02
486	市区	10kV 德昌线 122	10	8954.44	2460.48
487	江阴	10kV 德昌线 131	10	8954.44	1518.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
488	市区	10kV 德尔 II 线 123	10	9110.32	3605.33
489	市区	10kV 德溪线 124	10	9006.4	5017.95
490	江阴	10kV 灯塔线 112	10	8954.44	768.83
491	市区	10kV 邓北线 136	10	9110.32	4094.62
492	江阴	10kV 邓东线 145	10	8954.44	4949.88
493	市区	10kV 邓风 125	10	8954.44	784.94
494	江阴	10kV 邓里线 152	10	8954.44	1221.23
495	江阴	10kV 邓联线 137	10	8954.44	6465.73
496	江阴	10kV 邓联线 157	10	8954.44	3497.95
497	江阴	10kV 邓旺线 156	10	8954.44	2286.24
498	江阴	10kV 邓西线 151	10	8954.44	2305.98
499	市区	10kV 邓巷线 114	10	8954.44	3385.71
500	江阴	10kV 邓阳线 144	10	8954.44	1830.2

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
501	江阴	10kV 邓兆线 158	10	8954.44	1156.63
502	江阴	10kV 低碳线 166	10	9110.32	3720.68
503	市区	10kV 低田线 127	10	9110.32	4597.77
504	市区	10kV 滴翠线 145	10	9110.32	5643.55
505	市区	10kV 狄石线 111	10	8954.44	2240.52
506	宜兴	10kV 涤沦线 114	10	10392	7535.59
507	市区	10kV 地产线 126	10	9110.32	3653.13
508	市区	10kV 地税线 125	10	9006.4	3718.43
509	市区	10kV 地质线 143	10	9006.4	5375.09
510	市区	10kV 帝艾线 146	10	8954.44	3007.96
511	宜兴	10kV 帝科线 121	10	9577.96	4563.65
512	江阴	10kV 帝曼线 127	10	9110.32	7288.26
513	市区	10kV 典基线 111	10	8954.44	4182.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
514	宜兴	10kV 典巷线 124	10	9577.96	3880.55
515	市区	10kV 典育线 119	10	9110.32	7079.72
516	宜兴	10kV 电工线 113	10	8746.6	4701.51
517	宜兴	10kV 电培线 124	10	11188.72	5936.26
518	江阴	10kV 电视线 125	10	9110.32	6288.72
519	市区	10kV 电讯线 146	10	9006.4	3755.84
520	市区	10kV 电子线 119	10	9110.32	4768.54
521	宜兴	10kV 电子线 128	10	8746.6	4348.19
522	市区	10kV 淀溪线 114	10	8954.44	4974.13
523	市区	10kV 刁庄线 115	10	8954.44	3858.72
524	市区	10kV 叠影线 123	10	9110.32	3585.59
525	市区	10kV 丁村线 115	10	8954.44	3550.25
526	宜兴	10kV 丁家线 117	10	8954.44	4074.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
527	市区	10kV 丁绛里线 125	10	8746.6	4495.06
528	市区	10kV 丁路线 122	10	8954.44	980.31
529	市区	10kV 丁石线 123	10	8954.44	5909.24
530	宜兴	10kV 丁蜀线 125	10	8053.8	2052.42
531	市区	10kV 丁香线 112	10	8954.44	3063.39
532	宜兴	10kV 丁张线 134	10	9110.32	5536.86
533	市区	10kV 顶峰线 118	10	8954.44	1742.39
534	市区	10kV 鼎鸿线 133	10	9006.4	4893.94
535	宜兴	10kV 鼎晖线 131	10	9110.32	7057.21
536	市区	10kV 鼎机线 122	10	8954.44	2351.88
537	宜兴	10kV 鼎球线 114	10	9577.96	924.89
538	江阴	10kV 鼎盛线 176	10	8954.44	4630.85
539	市区	10kV 鼎顺线 121	10	9110.32	5530.1

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
540	江阴	10kV 鼎阳线 160	10	9110.32	5136.59
541	江阴	10kV 定山线 155	10	8954.44	2922.23
542	市区	10kV 定远线 115	10	9110.32	5445.93
543	市区	10kV 东安线 151	10	8746.6	4415.91
544	宜兴	10kV 东安线 152	10	9577.96	3935.97
545	市区	10kV 东柏线 122	10	8954.44	3754.46
546	市区	10kV 东浜线 12E	10	8954.44	3756.19
547	市区	10kV 东宝线 165	10	9110.32	5364
548	市区	10kV 东车线 13C	10	9110.32	5856.58
549	市区	10kV 东城线 123	10	8954.44	4558.62
550	江阴	10kV 东澄线 117	10	9110.32	3868.6
551	市区	10kV 东达线 113	10	8954.44	1940.36
552	市区	10kV 东大线 151	10	8954.44	4561.91

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
553	市区	10kV 东戴线 124	10	8954.44	462.96
554	市区	10kV 东德 116 线	10	9110.32	5207.08
555	市区	10kV 东电线 113	10	9110.32	4541.82
556	江阴	10kV 东墩线 113	10	8954.44	4699.96
557	市区	10kV 东发线 114	10	9110.32	5101.95
558	市区	10kV 东方线 12E	10	9110.32	4628.08
559	江阴	10kV 东方线 132	10	8954.44	4546.33
560	市区	10kV 东房线 133	10	8954.44	3525.49
561	江阴	10kV 东风线 114	10	8954.44	3465.91
562	市区	10kV 东风线 144	10	9110.32	5400.38
563	市区	10kV 东富线 117	10	9110.32	3512.15
564	宜兴	10kV 东岗线 128	10	9577.96	4170.31
565	市区	10kV 东广线 115	10	9006.4	6308.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
566	宜兴	10kV 东国线 113	10	10392	5008.08
567	宜兴	10kV 东河 141	10	9127.64	5225.1
568	市区	10kV 东河线 154	10	9006.4	6230.35
569	市区	10kV 东恒线 131	10	9110.32	2839.44
570	宜兴	10kV 东虹线 139	10	9560.64	5224.58
571	江阴	10kV 东华线 135	10	9110.32	5383.92
572	江阴	10kV 东环线 157	10	8954.44	4633.1
573	市区	10kV 东汇线 112	10	9110.32	97.68
574	市区	10kV 东架线 131	10	8954.44	2472.26
575	市区	10kV 东绛线 121	10	8954.44	4589.11
576	宜兴	10kV 东锦线 132	10	9577.96	5926.04
577	市区	10kV 东璟线 126	10	9110.32	7032.79
578	市区	10kV 东局 I 线 111	10	7274.4	2879.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
579	江阴	10kV 东均线 134	10	9110.32	2642.34
580	市区	10kV 东郡线 151	10	9110.32	3372.55
581	宜兴	10kV 东矿线 153	10	8954.44	5280.35
582	宜兴	10kV 东来线 118	10	8746.6	5269.61
583	市区	10kV 东廊线 133	10	8954.44	2070.61
584	市区	10kV 东蠡线 129	10	9110.32	4143.98
585	市区	10kV 东联线 135	10	8954.44	6040
586	宜兴	10kV 东联线 141	10	10392	6829.45
587	江阴	10kV 东林线 143	10	8954.44	361.3
588	市区	10kV 东林线 151	10	8954.44	3386.75
589	宜兴	10kV 东岭线 151	10	9110.32	5973.67
590	江阴	10kV 东刘线 131	10	8954.44	932.86
591	市区	10kV 东路线 123	10	8954.44	4922.52

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
592	宜兴	10kV 东马线 126	10	9577.96	4770.27
593	江阴	10kV 东梅家线 125	10	9110.32	7161.47
594	宜兴	10kV 东梅线 151	10	6928	4079.21
595	宜兴	10kV 东门线 116	10	10392	5955.48
596	市区	10kV 东纳 132 线	10	9110.32	6899.77
597	市区	10kV 东鹏线 115	10	8954.44	5083.94
598	宜兴	10kV 东坡线 162	10	9577.96	3031.87
599	市区	10kV 东泉线 142	10	9110.32	4974.13
600	市区	10kV 东山线 111	10	8954.44	2112
601	宜兴	10kV 东山线 141	10	9110.32	4066.74
602	市区	10kV 东升线 141	10	8954.44	335.49
603	江阴	10kV 东升线 162	10	8954.44	250.97
604	宜兴	10kV 东水线 117	10	9577.96	3108.94

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
605	市区	10kV 东顺线 141	10	9006.4	5224.58
606	江阴	10kV 东舜线 159	10	9110.32	4512.03
607	市区	10kV 东朔 114 线	10	8954.44	2320.53
608	市区	10kV 东司线 131	10	8954.44	4464.06
609	市区	10kV 东田线 154	10	9110.32	4828.64
610	市区	10kV 东亭线 124	10	9110.32	5348.42
611	市区	10kV 东宛线 155	10	9110.32	3022.69
612	市区	10kV 东旺线 121	10	8954.44	1669.82
613	江阴	10kV 东圩线 112	10	9110.32	4086.31
614	市区	10kV 东坞线 122	10	8954.44	3051.09
615	宜兴	10kV 东下线 133	10	9110.32	1668.09
616	宜兴	10kV 东贤线 115	10	8746.6	2497.02
617	江阴	10kV 东线线 133	10	9110.32	2662.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
618	市区	10kV 东翔线 116	10	9110.32	2869.4
619	江阴	10kV 东肖线 112	10	8954.44	5358.29
620	市区	10kV 东新 115 线	10	9006.4	2146.12
621	宜兴	10kV 东新线 112	10	9577.96	3854.39
622	市区	10kV 东学线 124	10	8954.44	2789.56
623	市区	10kV 东阳线 112	10	8954.44	5348.42
624	江阴	10kV 东杨线 123	10	8954.44	516.48
625	宜兴	10kV 东尧线 124	10	8954.44	5318.45
626	江阴	10kV 东野线 126	10	8954.44	2031.46
627	市区	10kV 东壹 134 线	10	8954.44	1123.89
628	市区	10kV 东育线 125	10	8954.44	196.58
629	市区	10kV 东园线 133	10	8954.44	3235.2
630	市区	10kV 东院线 114	10	9110.32	6112.57

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
631	宜兴	10kV 东岳线 132	10	9577.96	2467.93
632	江阴	10kV 东长线 136	10	9110.32	2862.3
633	江阴	10kV 东支线 162	10	8954.44	4179.49
634	市区	10kV 东置线 123	10	9110.32	4612.66
635	市区	10kV 冬春线 132	10	9110.32	4681.08
636	市区	10kV 冬青线 133	10	8954.44	2435.37
637	市区	10kV 董范线 161	10	9110.32	4636.39
638	市区	10kV 董家弄线 122	10	8954.44	2659.14
639	宜兴	10kV 董塘线 165	10	6928	2085.67
640	市区	10kV 动画线 14A	10	9110.32	5312.56
641	市区	10kV 动力线 115	10	9110.32	297.56
642	市区	10kV 动漫线 115	10	9110.32	4710.17
643	宜兴	10kV 都化线 157	10	9110.32	7288.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
644	市区	10kV 都荟线 147	10	9110.32	6552.5
645	宜兴	10kV 都金线 121	10	10392	7229.37
646	宜兴	10kV 都山线 131	10	9577.96	3433
647	宜兴	10kV 都杨线 113	10	9577.96	3939.43
648	市区	10kV 陡达线 121	10	8954.44	2535.82
649	市区	10kV 陡门线 142	10	8954.44	6276.42
650	市区	10kV 陡五线 111	10	8954.44	1619.77
651	市区	10kV 斗北线 132	10	8954.44	2627.1
652	市区	10kV 斗山线 11A	10	8954.44	4258.47
653	江阴	10kV 独木桥线 145	10	9110.32	5988.04
654	宜兴	10kV 独桥线 126	10	9577.96	4329.13
655	市区	10kV 独月线 123	10	8954.44	3583.51
656	宜兴	10kV 渎边线 125	10	8053.8	2774.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
657	宜兴	10kV 犊山线 161	10	10392	7474.27
658	市区	10kV 堵岸线 114	10	8954.44	1080.59
659	市区	10kV 堵巷线 141	10	9006.4	4743.95
660	江阴	10kV 杜奥尔线 138	10	9110.32	4764.21
661	江阴	10kV 杜典线 135	10	8954.44	1810.98
662	宜兴	10kV 杜梗线 132	10	8954.44	757.92
663	江阴	10kV 杜巷线 141	10	8954.44	4855.84
664	市区	10kV 度假线 115	10	8954.44	4852.02
665	江阴	10kV 渡口线 145	10	8954.44	3869.63
666	江阴	10kV 镀钢线 152	10	9110.32	6573.11
667	市区	10kV 端桥线 143	10	8954.44	1689.05
668	市区	10kV 锻造线 127	10	9110.32	3304.31
669	宜兴	10kV 碓坊线 114	10	9110.32	4580.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
670	市区	10kV 敦南线 136	10	9110.32	3597.02
671	市区	10kV 多加线 143	10	9110.32	3788.23
672	市区	10kV 鹅安线 116	10	9110.32	4350.44
673	市区	10kV 鹅湖线 113	10	8954.44	144.1
674	宜兴	10kV 鹅麓线 135	10	9577.96	4644.18
675	宜兴	10kV 鹅洲线 144	10	9577.96	5236.53
676	市区	10kV 恩福线 118	10	9110.32	4680.21
677	江阴	10kV 二渡线 155	10	8954.44	909.82
678	江阴	10kV 二房里线 140	10	8954.44	3029.27
679	市区	10kV 二钢线 112	10	8954.44	4896.36
680	市区	10kV 二茅线 134	10	8954.44	2961.55
681	江阴	10kV 二弄线 125	10	9110.32	2541.54
682	江阴	10kV 二区线 179	10	9110.32	5342.18

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
683	市区	10kV 二泉线 114	10	8746.6	2531.49
684	市区	10kV 二橡线 123	10	9006.4	5365.91
685	市区	10kV 发展线 149	10	9110.32	4156.45
686	江阴	10kV 阀门线 167	10	8954.44	4371.57
687	江阴	10kV 法钢线 145	10	5819.52	2217.31
688	市区	10kV 法雷线 143	10	9110.32	2610.64
689	江阴	10kV 法铁线 141	10	7794	3097.86
690	江阴	10kV 番禺线 161	10	9110.32	6080.36
691	市区	10kV 凡赛线 121	10	8954.44	240.75
692	宜兴	10kV 泛亚线 125	10	6928	3496.91
693	宜兴	10kV 范道线 163	10	9110.32	3431.44
694	市区	10kV 范德 11A 线	10	9110.32	3714.62
695	市区	10kV 范东线 133	10	8954.44	1181.92

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
696	市区	10kV 范古线 113	10	9006.4	2194.44
697	市区	10kV 范家线 143	10	9110.32	3162.63
698	宜兴	10kV 范蠡线 151	10	8954.44	4312.33
699	江阴	10kV 范庄线 157	10	8954.44	4775.99
700	市区	10kV 梵宫线 113	10	9006.4	5335.08
701	市区	10kV 方湖线 134	10	9110.32	5102.3
702	市区	10kV 方华 128 线	10	9110.32	4804.57
703	宜兴	10kV 方里线 123	10	9577.96	4655.62
704	市区	10kV 方巷线 113	10	8954.44	5669.36
705	市区	10kV 方业线 143	10	9006.4	5335.77
706	市区	10kV 方圆线 116	10	8954.44	4486.92
707	市区	10kV 方苑 12A 线	10	9110.32	5839.61
708	市区	10kV 坊和线 113	10	8954.44	1185.21

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
709	江阴	10kV 坊前线 157	10	8954.44	4637.95
710	宜兴	10kV 芳东线 112	10	9577.96	2181.8
711	宜兴	10kV 芳扶线 115	10	9941.68	5019.86
712	宜兴	10kV 芳工线 122	10	9577.96	6465.21
713	宜兴	10kV 芳珺线 143	10	9110.32	5811.73
714	宜兴	10kV 芳南线 113	10	8746.6	2876.16
715	宜兴	10kV 芳镇线 142	10	8954.44	4849.77
716	宜兴	10kV 芳庄线 123	10	8053.8	2819
717	江阴	10kV 房电线 138	10	6928	4157.15
718	江阴	10kV 房南线 183	10	8954.44	889.56
719	市区	10kV 纺工线 122	10	8954.44	3804.51
720	江阴	10kV 纺织线 144	10	9110.32	1855.49
721	宜兴	10kV 纺织线 162	10	8746.6	4865.88

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
722	市区	10kV 飞凤线 146	10	9110.32	5146.46
723	宜兴	10kV 飞里线 114	10	9577.96	4119.74
724	市区	10kV 飞马线 111	10	8954.44	2121.18
725	市区	10kV 翡翠线 113	10	9006.4	4950.4
726	江阴	10kV 翡翠线 134	10	9110.32	5668.49
727	江阴	10kV 费家线 112	10	8954.44	1397.2
728	宜兴	10kV 分别线 133	10	9577.96	5457.88
729	宜兴	10kV 分工线 112	10	6928	4955.43
730	宜兴	10kV 分水线 122	10	6928	4895.32
731	市区	10kV 分校线 116	10	8954.44	4417.47
732	江阴	10kV 丰达线 159	10	8954.44	3487.9
733	宜兴	10kV 丰东线 117	10	8954.44	3507.3
734	市区	10kV 丰涵线 119	10	8954.44	3612.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
735	江阴	10kV 丰华线 165	10	8954.44	4595.34
736	市区	10kV 丰惠线 123	10	9110.32	4859.82
737	市区	10kV 丰乐线 113	10	9110.32	5183.18
738	宜兴	10kV 丰利线 114	10	6928	1400.32
739	市区	10kV 丰龙线 144	10	9006.4	6520.11
740	宜兴	10kV 丰南线 151	10	8954.44	4616.82
741	市区	10kV 丰融线 147	10	9006.4	5890.36
742	宜兴	10kV 丰韶线 111	10	9577.96	3811.27
743	宜兴	10kV 丰台线 127	10	9577.96	4716.41
744	市区	10kV 丰泰线 125	10	8954.44	4478.43
745	市区	10kV 丰田线 113	10	9110.32	6786.15
746	宜兴	10kV 丰义线 116	10	9577.96	3390.39
747	市区	10kV 丰苑线 124	10	9110.32	2463.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
748	宜兴	10kV 丰泽线 166	10	11188.72	4784.13
749	市区	10kV 风电线 123	10	9110.32	1559.84
750	市区	10kV 风奇线 133	10	9110.32	4058.42
751	市区	10kV 风械线 113	10	9110.32	1027.94
752	市区	10kV 枫渡线 141	10	9110.32	3835.17
753	市区	10kV 枫林线 144	10	9006.4	4900.17
754	市区	10kV 枫杨线 128	10	8954.44	1945.04
755	宜兴	10kV 封头线 156	10	8746.6	3627.15
756	市区	10kV 峰德 135	10	9110.32	1938.11
757	市区	10kV 峰湖线 131	10	8954.44	4210.49
758	市区	10kV 峰睦线 141	10	9110.32	5765.83
759	市区	10kV 峰霞线 134	10	9110.32	5755.44
760	市区	10kV 葑溪线 134	10	8954.44	2848.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
761	市区	10kV 锋际线 114	10	9110.32	4920.44
762	市区	10kV 锋能线 151	10	8954.44	5359.5
763	市区	10kV 锋铁线 141	10	5196	3558.57
764	市区	10kV 冯更线 112	10	8954.44	5020.03
765	江阴	10kV 冯泾线 126	10	8954.44	846.08
766	市区	10kV 冯巷线 114	10	8954.44	3461.4
767	市区	10kV 凤滨线 128	10	6928	3250.79
768	市区	10kV 凤雏线 131	10	9006.4	4914.9
769	江阴	10kV 凤凰线 135	10	9110.32	7156.28
770	江阴	10kV 凤江线 126	10	9110.32	1851.33
771	市区	10kV 风景线 155	10	9110.32	5971.94
772	市区	10kV 凤鸣线 132	10	9110.32	5808.61
773	宜兴	10kV 凤鸣线 136	10	6928	4618.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
774	市区	10kV 凤南线 117	10	8954.44	6325.78
775	市区	10kV 凤桥线 152	10	8954.44	715.14
776	市区	10kV 凤天线 14A	10	9110.32	1960.28
777	市区	10kV 凤威线 156	10	9110.32	5954.1
778	江阴	10kV 凤西线 133	10	9110.32	205.59
779	市区	10kV 凤翔线 117	10	8954.44	1811.15
780	江阴	10kV 凤新线 125	10	8954.44	2742.45
781	市区	10kV 佛教线 111	10	9110.32	3697.82
782	宜兴	10kV 孵化线 137	10	10392	6236.59
783	市区	10kV 伏介线 121	10	8954.44	4631.89
784	宜兴	10kV 扶风线 125	10	9577.96	4150.74
785	市区	10kV 芙联线 125	10	8954.44	4548.92
786	市区	10kV 芙六线 143	10	8954.44	5149.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
787	市区	10kV 芙蓉线 135	10	9110.32	5226.48
788	宜兴	10kV 芙蓉线 144	10	9577.96	6550.77
789	江阴	10kV 芙蓉线 148	10	9110.32	2331.1
790	市区	10kV 芙五线 142	10	8954.44	2026.44
791	市区	10kV 芙谊线 126	10	9110.32	5369.03
792	宜兴	10kV 湫东线 163	10	6928	2223.2
793	市区	10kV 浮动线 128	10	9110.32	4216.21
794	市区	10kV 浮寒线 114	10	8954.44	3542.98
795	市区	10kV 浮恒 112	10	9110.32	2763.58
796	市区	10kV 浮凌线 113	10	8954.44	3058.37
797	江阴	10kV 浮桥线 136	10	9110.32	4452.97
798	宜兴	10kV 浮山线 118	10	9560.64	4021.88
799	市区	10kV 浮星线 119	10	9110.32	4004.21

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
800	市区	10kV 浮运线 121	10	9110.32	5152.87
801	宜兴	10kV 福地线 118	10	10392	7580.44
802	江阴	10kV 福纺线 156	10	9110.32	6022.68
803	宜兴	10kV 福华线 132	10	9110.32	5604.93
804	江阴	10kV 福汇线 114	10	7794	5936.78
805	市区	10kV 福禄线 11C	10	9110.32	5125.16
806	宜兴	10kV 福桥 123 线	10	8954.44	4602.44
807	市区	10kV 福山线 113	10	8954.44	1286.18
808	江阴	10kV 福太线 151	10	8954.44	3463.83
809	宜兴	10kV 福巷线 115	10	9577.96	5353.96
810	市区	10kV 福运线 121	10	8954.44	3171.12
811	市区	10kV 府北线 166	10	9110.32	3745.97
812	江阴	10kV 府前线 159	10	8954.44	2158.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
813	市区	10kV 妇幼线 152	10	9110.32	4631.54
814	市区	10kV 复地线 145	10	9110.32	3858.2
815	江阴	10kV 傅家巷线 165	10	8954.44	5955.48
816	市区	10kV 富岸线 115	10	8954.44	6196.4
817	市区	10kV 富春线 134	10	9110.32	4252.93
818	市区	10kV 富村线 112	10	8954.44	3678.59
819	宜兴	10kV 富佃线 115	10	9110.32	2504.47
820	江阴	10kV 富峰线 113	10	8954.44	3443.22
821	江阴	10kV 富高线 112	10	8954.44	2239.82
822	市区	10kV 富贵线 114	10	9110.32	5210.2
823	江阴	10kV 富海线 123	10	8954.44	3950.35
824	江阴	10kV 富宏线 117	10	8954.44	383.81
825	江阴	10kV 富华线 122	10	9110.32	1996.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
826	江阴	10kV 富林线 134	10	8954.44	3872.06
827	市区	10kV 富霖线 113	10	9110.32	6277.29
828	市区	10kV 富桥线 123	10	8954.44	4105.71
829	江阴	10kV 富清联线 118	10	8954.44	5230.64
830	江阴	10kV 富清联线 132	10	8954.44	7162.34
831	市区	10kV 富饶线 117	10	9006.4	5795.62
832	市区	10kV 富润线 117	10	8954.44	1723.51
833	江阴	10kV 富士线 128	10	8954.44	695.57
834	宜兴	10kV 富陶线 155	10	9577.96	4181.05
835	市区	10kV 富寓线 128	10	9110.32	4323.07
836	宜兴	10kV 富卓线 124	10	10392	5727.03
837	江阴	10kV 甘家线 129	10	8954.44	4538.88
838	市区	10kV 甘虞线 113	10	8954.44	1240.46

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
839	市区	10kV 干戈线 113	10	8954.44	3211.65
840	宜兴	10kV 干塘线 163	10	9110.32	5345.82
841	市区	10kV 钢材线 133	10	9110.32	4735.81
842	江阴	10kV 钢材线 146	10	8954.44	1024.48
843	市区	10kV 钢城线 123	10	8954.44	732.46
844	市区	10kV 钢铁线 114	10	9110.32	3662.83
845	宜兴	10kV 钢冶线 116	10	6928	5078.57
846	宜兴	10kV 岗下线 122	10	9577.96	6667.85
847	江阴	10kV 港道线 122	10	9110.32	6520.81
848	江阴	10kV 港东线 160	10	8746.6	3549.21
849	江阴	10kV 港口线 163	10	9110.32	631.83
850	宜兴	10kV 港里线 118	10	8954.44	4677.96
851	市区	10kV 港龙线 129	10	9110.32	3720.86

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
852	市区	10kV 港通线 116	10	8954.44	1898.1
853	宜兴	10kV 港湾线 163	10	11188.72	4388.89
854	江阴	10kV 港西线 134	10	8954.44	4056.34
855	江阴	10kV 港欣线 121	10	9110.32	4876.45
856	江阴	10kV 港苑线 161	10	9110.32	1887.53
857	江阴	10kV 皋岸线 145	10	8954.44	2046.01
858	江阴	10kV 皋北线 154	10	8954.44	3055.59
859	江阴	10kV 皋方线 156	10	8954.44	1779.63
860	江阴	10kV 皋启线 152	10	8954.44	6698.86
861	江阴	10kV 皋润线 165	10	8954.44	303.1
862	江阴	10kV 皋塘线 163	10	8954.44	2114.25
863	江阴	10kV 皋西线 164	10	8954.44	2534.96
864	江阴	10kV 皋新联线 132	10	8954.44	7136.88

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
865	江阴	10kV 皋新联线 152	10	8954.44	7163.55
866	江阴	10kV 皋元线 162	10	8954.44	923.16
867	江阴	10kV 皋镇线 153	10	8954.44	1914.55
868	市区	10kV 高步线 119	10	8954.44	1608.68
869	市区	10kV 高潮线 124	10	8954.44	4741.18
870	江阴	10kV 高成线 121	10	8954.44	5150.79
871	宜兴	10kV 高滕线 127	10	9577.96	4643.15
872	市区	10kV 高川线 115	10	9110.32	5577.04
873	市区	10kV 高春线 128	10	8954.44	5721.14
874	市区	10kV 高邓线 141	10	9110.32	1349.92
875	市区	10kV 高典线 148	10	9110.32	3663.53
876	市区	10kV 高渎线 116	10	8954.44	318.17
877	宜兴	10kV 高工线 126	10	8954.44	4453.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
878	市区	10kV 高基线 116	10	8954.44	1443.45
879	江阴	10kV 高家线 153	10	8954.44	2125.86
880	市区	10kV 高架线 111	10	8954.44	5949.25
881	市区	10kV 高泾线 122	10	8954.44	4308.87
882	江阴	10kV 高科线 175	10	8954.44	3458.46
883	市区	10kV 高浪线 111	10	8954.44	4465.79
884	市区	10kV 高力线 134	10	9110.32	3605.85
885	宜兴	10kV 高楼线 131	10	9577.96	3192.08
886	市区	10kV 高路线 131	10	9006.4	5271.34
887	宜兴	10kV 高农线 193	10	9577.96	3327.17
888	市区	10kV 高桥线 121	10	8954.44	4883.89
889	江阴	10kV 高僧桥线 147	10	9110.32	1844.93
890	市区	10kV 高石线 113	10	8954.44	2690.66

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
891	市区	10kV 高速线 135	10	8954.44	2613.24
892	市区	10kV 高田线 117	10	9110.32	4858.43
893	市区	10kV 高铁线 113	10	9110.32	5960.85
894	江阴	10kV 高头线 144	10	8954.44	4122.68
895	宜兴	10kV 高温线 123	10	9577.96	5130.18
896	市区	10kV 高务线 148	10	9110.32	5079.61
897	江阴	10kV 高翔线 119	10	7794	1315.11
898	江阴	10kV 高巷线 117	10	9110.32	5342.01
899	市区	10kV 高巷线 149	10	9110.32	4928.75
900	市区	10kV 高雄线 132	10	8954.44	4239.59
901	宜兴	10kV 高遥线 121	10	9577.96	3216.84
902	江阴	10kV 高庄线 147	10	8954.44	1158.02
903	市区	10kV 高装线 132	10	8954.44	176.32

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
904	宜兴	10kV 戈东线 125	10	8954.44	903.41
905	宜兴	10kV 戈庄线 121	10	8746.6	4786.73
906	宜兴	10kV 革新线 112	10	8954.44	4496.45
907	江阴	10kV 革新线 112	10	9110.32	1337.97
908	市区	10kV 格林线 118	10	8954.44	5080.13
909	宜兴	10kV 漏湖线 157	10	9577.96	3368.05
910	宜兴	10kV 葛山线 148	10	9577.96	1455.23
911	市区	10kV 葛巷线 114	10	8954.44	4991.97
912	江阴	10kV 耿家线 162	10	8954.44	2327.98
913	市区	10kV 耿湾线 121	10	9110.32	5416.48
914	市区	10kV 更始线 115	10	9110.32	1566.42
915	市区	10kV 工厂线 147	10	8954.44	5106.46
916	市区	10kV 工行线 114	10	9006.4	3086.6

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
917	宜兴	10kV 工行线 161	10	6928	2033.54
918	江阴	10kV 工农线 127	10	9110.32	4076.44
919	市区	10kV 工业 129 线	10	8954.44	3988.28
920	宜兴	10kV 工业线 116	10	9577.96	3308.47
921	市区	10kV 工艺 111 线	10	9006.4	4255
922	宜兴	10kV 工艺线 113	10	10392	5137.29
923	市区	10kV 工运线 151	10	9006.4	4567.63
924	市区	10kV 工转线 133	10	8954.44	4946.94
925	市区	10kV 工装线 162	10	9110.32	137.69
926	市区	10kV 弓新线 134	10	9110.32	5939.37
927	市区	10kV 公安线 128	10	8660	5467.4
928	宜兴	10kV 公安线 145	10	9577.96	3516.83
929	江阴	10kV 公馆线 116	10	9110.32	6182.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
930	市区	10kV 公馆线 143	10	9006.4	4528.31
931	市区	10kV 公利线 121	10	8954.44	954.33
932	市区	10kV 公沿线 125	10	8954.44	4656.48
933	市区	10kV 公寓线 112	10	7274.4	4351.13
934	市区	10kV 公园线 111	10	9006.4	4149.87
935	宜兴	10kV 公园线 142	10	8746.6	3023.73
936	市区	10kV 龚巷线 112	10	8954.44	4815.13
937	市区	10kV 拱北线 124	10	9006.4	4510.3
938	宜兴	10kV 共和线 111	10	9110.32	2791.12
939	市区	10kV 共泰线 12C	10	8954.44	2276.71
940	江阴	10kV 共臻线 127	10	8954.44	2867.15
941	市区	10kV 贡湖线 161	10	9110.32	2379.42
942	市区	10kV 供电线 117	10	9006.4	4106.92

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
943	江阴	10kV 供水线 118	10	8954.44	3171.29
944	市区	10kV 供销线 113	10	8954.44	4515.32
945	市区	10kV 姑金线 143	10	8954.44	3793.77
946	市区	10kV 姑橡线 111	10	9110.32	4781.19
947	江阴	10kV 古塘线 160	10	9110.32	3958.83
948	市区	10kV 古镇线 111	10	9110.32	4425.78
949	宜兴	10kV 古庄线 112	10	8954.44	2755.96
950	市区	10kV 古庄线 136	10	8954.44	1489.17
951	市区	10kV 谷里线 112	10	8954.44	4230.06
952	江阴	10kV 顾北线 145	10	8954.44	541.6
953	江阴	10kV 顾东线 111	10	8954.44	1631.72
954	江阴	10kV 顾工线 144	10	9110.32	1967.21
955	江阴	10kV 顾家线 160	10	8954.44	2156.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
956	江阴	10kV 顾山线 113	10	8954.44	2957.91
957	市区	10kV 顾跳线 126	10	8954.44	4143.29
958	市区	10kV 顾头线 131	10	8954.44	5127.24
959	市区	10kV 顾旺线 124	10	8954.44	4423.53
960	江阴	10kV 顾西线 153	10	8954.44	2084.46
961	市区	10kV 顾巷线 116	10	9006.4	3894.92
962	江阴	10kV 顾巷线 129	10	8954.44	3273.48
963	江阴	10kV 顾园线 150	10	8954.44	1416.6
964	江阴	10kV 关西线 182	10	9110.32	3274.52
965	江阴	10kV 观邦线 115	10	8954.44	6267.93
966	江阴	10kV 观滨联线 121	10	8954.44	7119.21
967	江阴	10kV 观滨联线 156	10	7794	6235.2
968	江阴	10kV 观澄线 137	10	9110.32	734.37

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
969	宜兴	10kV 观渎线 131	10	10392	6289.58
970	江阴	10kV 观感线 163	10	9110.32	4807.86
971	江阴	10kV 观科线 136	10	9110.32	5695.16
972	市区	10kV 观澜线 147	10	9110.32	5327.81
973	江阴	10kV 观茂线 138	10	9110.32	5901.27
974	江阴	10kV 观宁线 134	10	9110.32	3080.19
975	江阴	10kV 观山线 111	10	9110.32	4828.82
976	市区	10kV 观山线 113	10	8954.44	3497.77
977	江阴	10kV 观盛线 115	10	8954.44	1209.11
978	江阴	10kV 观天线 132	10	9110.32	3562.9
979	市区	10kV 观庭线 111	10	9006.4	4743.6
980	江阴	10kV 观鑫线 133	10	8954.44	6772.12
981	江阴	10kV 观许线 157	10	8954.44	3709.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
982	江阴	10kV 观园线 167	10	8746.6	2254.37
983	江阴	10kV 观智线 162	10	8954.44	2983.2
984	宜兴	10kV 官北线 152	10	9577.96	2504.13
985	宜兴	10kV 官村线 113	10	8746.6	6491.88
986	宜兴	10kV 官戴线 116	10	8937.12	5023.15
987	宜兴	10kV 官东线 126	10	8746.6	6997.28
988	宜兴	10kV 官工线 118	10	9577.96	1071.07
989	宜兴	10kV 官缆线 112	10	8746.6	3849.89
990	市区	10kV 官林线 148	10	8954.44	4756.76
991	宜兴	10kV 官南线 125	10	8746.6	3845.73
992	宜兴	10kV 官农线 114	10	9577.96	3294.78
993	宜兴	10kV 官蜀线 115	10	8954.44	3481.32
994	宜兴	10kV 官西线 117	10	9577.96	250.1

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
995	宜兴	10kV 官镇线 111	10	8053.8	2698.11
996	市区	10kV 管理 I 线 119	10	9110.32	4584.43
997	市区	10kV 管理 II 线 121	10	9110.32	6496.73
998	市区	10kV 管社线 121	10	9110.32	7288.26
999	市区	10kV 管委线 113	10	8954.44	5143
1000	江阴	10kV 管业线 144	10	9110.32	2618.96
1001	江阴	10kV 贯东线 144	10	9110.32	681.2
1002	江阴	10kV 贯钢线 141	10	9110.32	6236.24
1003	江阴	10kV 贯广线 151	10	9110.32	5846.37
1004	江阴	10kV 贯金线 154	10	9110.32	103.23
1005	江阴	10kV 贯可线 161	10	9110.32	2210.03
1006	江阴	10kV 贯利线 146	10	8746.6	2004.62
1007	江阴	10kV 贯联线 144	10	8954.44	7151.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1008	江阴	10kV 贯联线 150	10	8954.44	7075.22
1009	江阴	10kV 贯域线 142	10	9110.32	6218.92
1010	江阴	10kV 贯庄线 123	10	8954.44	4709.65
1011	宜兴	10kV 贯庄线 125	10	8954.44	2929.16
1012	市区	10kV 冠德线 125	10	9110.32	6738
1013	江阴	10kV 光棒线 163	10	9110.32	6776.97
1014	江阴	10kV 光定线 150	10	8954.44	834.82
1015	宜兴	10kV 光伏线 128	10	9577.96	7435.3
1016	江阴	10kV 光华线 139	10	8954.44	1439.12
1017	江阴	10kV 光辉线 152	10	8954.44	198.49
1018	市区	10kV 光洛线 161	10	9110.32	5345.82
1019	市区	10kV 光芒线 124	10	9110.32	4279.95
1020	市区	10kV 光明线 111	10	8954.44	4345.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1021	宜兴	10kV 光明线 132	10	9110.32	7029.5
1022	市区	10kV 光群线 146	10	9110.32	5022.8
1023	市区	10kV 光生线 126	10	8954.44	4192.65
1024	市区	10kV 光时 123 线	10	9006.4	5318.11
1025	市区	10kV 光洋线 137	10	9110.32	3598.58
1026	江阴	10kV 光子线 117	10	9110.32	5409.73
1027	市区	10kV 广安线 125	10	9110.32	5172.44
1028	市区	10kV 广北线 114	10	8954.44	2219.73
1029	江阴	10kV 广播线 135	10	9110.32	5817.1
1030	江阴	10kV 广场线 132	10	9110.32	2108.36
1031	市区	10kV 广场线 149	10	9110.32	5530.45
1032	市区	10kV 广畅线 141	10	8954.44	3541.25
1033	市区	10kV 广电线 114	10	8954.44	2067.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1034	市区	10kV 广丰线 114	10	9006.4	1440.85
1035	宜兴	10kV 广福线 135	10	9110.32	6359.38
1036	江阴	10kV 广昊线 165	10	9110.32	5497.19
1037	江阴	10kV 广华线 115	10	9110.32	3989.84
1038	宜兴	10kV 广汇线 123	10	8902.48	4045.95
1039	市区	10kV 广居线 133	10	9006.4	5044.45
1040	市区	10kV 广南线 154	10	8954.44	2563.19
1041	宜兴	10kV 广强线 123	10	9577.96	5665.03
1042	市区	10kV 广瑞线 143	10	8954.44	2028.17
1043	市区	10kV 广厦线 133	10	9110.32	1129.09
1044	市区	10kV 广石线 124	10	9006.4	4883.89
1045	宜兴	10kV 广特线 127	10	9110.32	3112.92
1046	市区	10kV 广信线 132	10	9110.32	5296.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1047	江阴	10kV 广业线 164	10	8954.44	5075.45
1048	市区	10kV 广益线 152	10	9006.4	2393.97
1049	宜兴	10kV 归水线 152	10	10392	5645.97
1050	宜兴	10kV 归镇线 154	10	9577.96	4569.36
1051	江阴	10kV 瑰恒线 132	10	8954.44	6571.55
1052	江阴	10kV 瑰颜线 126	10	8954.44	4888.57
1053	宜兴	10kV 洵滨线 121	10	9110.32	6685.87
1054	宜兴	10kV 洵西线 145	10	9110.32	5095.54
1055	宜兴	10kV 洵洲线 161	10	11188.72	5256.1
1056	宜兴	10kV 洵著线 145	10	8400.2	5538.94
1057	江阴	10kV 贵宾线 115	10	8954.44	3254.08
1058	宜兴	10kV 桂芳线 114	10	9577.96	3442.18
1059	宜兴	10kV 桂园线 128	10	9110.32	5388.08

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1060	市区	10kV 滚针线 134	10	8954.44	4100.86
1061	市区	10kV 郭村线 112	10	8954.44	4065.52
1062	市区	10kV 国道III线 119	10	8954.44	3656.94
1063	市区	10kV 国道 IV12E	10	9110.32	5187.17
1064	江阴	10kV 国东线 130	10	8954.44	1573.87
1065	市区	10kV 国发线 135	10	9110.32	5423.41
1066	市区	10kV 国丰线 115	10	8954.44	3337.22
1067	江阴	10kV 国光线 133	10	8954.44	1533.86
1068	宜兴	10kV 国浩线 121	10	8660	3276.6
1069	市区	10kV 国慧线 123	10	9110.32	4691.47
1070	江阴	10kV 国际线 142	10	9110.32	4593.61
1071	市区	10kV 国际线 14E	10	9006.4	4646.96
1072	江阴	10kV 国马线 175	10	8954.44	1189.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1073	市区	10kV 国瑞线 133	10	9110.32	7187.97
1074	宜兴	10kV 国山线 142	10	9577.96	3513.19
1075	市区	10kV 国首 134	10	9110.32	5609.43
1076	市区	10kV 国投线 112	10	9110.32	807.46
1077	市区	10kV 国信线 115	10	9110.32	1316.84
1078	市区	10kV 国缘线 126	10	9110.32	5303.21
1079	江阴	10kV 国张线 142	10	8954.44	1193
1080	市区	10kV 过家线 122	10	8954.44	1613.18
1081	江阴	10kV 海岸线 167	10	9110.32	6021.12
1082	江阴	10kV 海豹线 135	10	8954.44	1995.61
1083	江阴	10kV 海才线 121	10	8954.44	1254.14
1084	市区	10kV 海达线 129	10	9006.4	4849.25
1085	市区	10kV 海尔线 142	10	9110.32	6360.6

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1086	江阴	10kV 海纺线 146	10	9110.32	3116.91
1087	市区	10kV 海关线 119	10	8746.6	4818.77
1088	江阴	10kV 海关线 139	10	9110.32	3919.52
1089	江阴	10kV 海广线 135	10	8954.44	6752.2
1090	江阴	10kV 海花线 139	10	9110.32	4412.62
1091	江阴	10kV 海华线 117	10	9110.32	3800.7
1092	市区	10kV 海集线 14A	10	9110.32	602.91
1093	市区	10kV 海角线 127	10	9006.4	4185.03
1094	市区	10kV 海兰线 145	10	9110.32	6326.13
1095	江阴	10kV 海澜线 148	10	9110.32	2904.56
1096	江阴	10kV 海乐线 123	10	8954.44	3212.34
1097	市区	10kV 海鸥线 135	10	9006.4	5041.68
1098	江阴	10kV 海罄线 118	10	9110.32	139.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1099	市区	10kV 海尚线 119	10	9006.4	4047.51
1100	江阴	10kV 海饰线 140	10	7794	1490.73
1101	市区	10kV 海棠线 147	10	9110.32	5807.4
1102	江阴	10kV 海棠线 164	10	8954.44	3083.13
1103	市区	10kV 海特线 124	10	8954.44	4366.72
1104	市区	10kV 海天线 123	10	9110.32	3942.55
1105	宜兴	10kV 海锡 114 线	10	9006.4	6619.01
1106	江阴	10kV 海橡线 155	10	8954.44	3220.83
1107	市区	10kV 海兴线 116	10	9110.32	2739.16
1108	江阴	10kV 海溢线 132	10	8746.6	6997.28
1109	宜兴	10kV 海翼线 151	10	10392	7473.06
1110	江阴	10kV 海寓线 123	10	8954.44	954.85
1111	市区	10kV 海智线 144	10	9110.32	6608.62

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1112	市区	10kV 韩园线 132	10	9110.32	4619.59
1113	市区	10kV 寒松线 141	10	8954.44	4289.99
1114	市区	10kV 汉江线 149	10	8954.44	4334.85
1115	市区	10kV 汉爵线 117	10	9110.32	4301.25
1116	江阴	10kV 翰鸿线 111	10	8954.44	3003.63
1117	市区	10kV 行创线 151	10	8954.44	1241.84
1118	市区	10kV 行星线 123	10	8954.44	2822.64
1119	市区	10kV 航东线 117	10	9110.32	5949.25
1120	江阴	10kV 航虹线 127	10	8954.44	2872.7
1121	市区	10kV 航空线 116	10	9110.32	7236.99
1122	市区	10kV 航运线 124	10	9006.4	4469.95
1123	宜兴	10kV 豪达线 124	10	9577.96	4484.49
1124	市区	10kV 豪景线 115	10	8954.44	4212.22

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1125	市区	10kV 豪门线 128	10	9110.32	2188.9
1126	市区	10kV 豪庭 116 线	10	9110.32	2510.36
1127	宜兴	10kV 豪庭线 161	10	10392	5255.41
1128	市区	10kV 好又多线 122	10	9006.4	3218.4
1129	市区	10kV 昊辰线 144	10	8954.44	1606.43
1130	宜兴	10kV 耗山线 132	10	9577.96	5101.78
1131	市区	10kV 浩荡线 121	10	8954.44	4260.72
1132	江阴	10kV 浩德线 151	10	8954.44	3957.62
1133	市区	10kV 浩锋线 153	10	9110.32	5517.81
1134	市区	10kV 浩明线 131	10	9110.32	3455.69
1135	市区	10kV 浩桥线 134	10	8954.44	1963.74
1136	市区	10kV 浩盛线 181	10	9110.32	3589.57
1137	江阴	10kV 浩业线 164	10	8954.44	3972.52

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1138	市区	10kV 禾邦线 132	10	9110.32	2279.31
1139	市区	10kV 禾丰线 111	10	8954.44	1635.01
1140	市区	10kV 禾健线 145	10	8954.44	4249.29
1141	宜兴	10kV 禾业线 112	10	10392	4567.11
1142	市区	10kV 合成线 116	10	9006.4	4914.72
1143	江阴	10kV 合金线 164	10	8954.44	2462.04
1144	市区	10kV 合全线 133	10	9110.32	4160.09
1145	市区	10kV 合作 129 线	10	9110.32	3160.55
1146	江阴	10kV 何发线 149	10	8954.44	857.51
1147	江阴	10kV 何芙线 153	10	9110.32	3121.41
1148	江阴	10kV 何介线 147	10	8954.44	5344.61
1149	江阴	10kV 何巷线 119	10	8954.44	4055.13
1150	江阴	10kV 和港线 162	10	9110.32	6621.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1151	宜兴	10kV 和工线 144	10	9577.96	2206.39
1152	市区	10kV 和佳线 132	10	8954.44	1836.79
1153	江阴	10kV 和景线 153	10	11431.2	6358.52
1154	市区	10kV 和睦线 111	10	8954.44	4880.26
1155	宜兴	10kV 和农线 147	10	9577.96	3573.98
1156	江阴	10kV 和桥线 111	10	8954.44	2465.68
1157	江阴	10kV 和时利线 152	10	8954.44	85.91
1158	江阴	10kV 和泰线 116	10	8954.44	3640.66
1159	宜兴	10kV 和西线 135	10	8954.44	2034.58
1160	市区	10kV 和祥 128 线	10	9110.32	4365.68
1161	市区	10kV 和新线 119	10	8954.44	5139.19
1162	市区	10kV 和业线 113	10	8954.44	3108.94
1163	江阴	10kV 和远线 150	10	9110.32	3619.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1164	市区	10kV 和韵线 148	10	9110.32	4832.45
1165	江阴	10kV 河岸线 128	10	8954.44	2070.61
1166	市区	10kV 河岸线 147	10	9110.32	5320.88
1167	江阴	10kV 河北线 116	10	9110.32	4239.94
1168	市区	10kV 河北线 121	10	8746.6	1756.07
1169	市区	10kV 河翠线 146	10	9110.32	6779.74
1170	江阴	10kV 河东线 115	10	8954.44	2825.07
1171	宜兴	10kV 河东线 126	10	8954.44	1782.75
1172	市区	10kV 河府线 144	10	9110.32	5091.39
1173	江阴	10kV 河联线 139	10	8746.6	6997.28
1174	江阴	10kV 河联线 162	10	8954.44	7140.17
1175	江阴	10kV 河隆线 123	10	8954.44	2434.5
1176	江阴	10kV 河南线 134	10	8954.44	5382.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1177	市区	10kV 河畔线 121	10	9110.32	5274.11
1178	江阴	10kV 河塘线 160	10	9110.32	2075.98
1179	市区	10kV 河头线 112	10	8954.44	2297.67
1180	江阴	10kV 河豚线 160	10	8954.44	4400.32
1181	市区	10kV 河西线 154	10	8954.44	5971.59
1182	江阴	10kV 河湘线 144	10	8746.6	2105.59
1183	市区	10kV 河隐线 124	10	9110.32	3780.09
1184	市区	10kV 河源线 119	10	9110.32	4909.7
1185	市区	10kV 河苑线 116	10	9006.4	5310.14
1186	市区	10kV 河庄线 144	10	8954.44	5907.33
1187	市区	10kV 荷典线 124	10	9110.32	4403.44
1188	江阴	10kV 荷花线 121	10	8954.44	2822.64
1189	市区	10kV 荷塘线 142	10	8954.44	3682.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1190	市区	10kV 鹤鸣 121 线	10	9006.4	5423.58
1191	宜兴	10kV 鹤新线 124	10	9577.96	4353.9
1192	江阴	10kV 亨达线 114	10	9110.32	4581.14
1193	宜兴	10kV 亨丰线 116	10	6928	4021.53
1194	市区	10kV 亨沃线 121	10	9110.32	5500.66
1195	宜兴	10kV 恒宝线 143	10	10392	5848.1
1196	市区	10kV 恒昌线 11A	10	8954.44	2258.53
1197	市区	10kV 恒达线 133	10	9110.32	4161.13
1198	江阴	10kV 恒大线 134	10	9110.32	3159.17
1199	市区	10kV 恒电线 135	10	9110.32	2250.91
1200	江阴	10kV 恒丰线 152	10	8954.44	1389.93
1201	市区	10kV 恒瑞线 136	10	9110.32	5482.13
1202	江阴	10kV 恒润线 142	10	8954.44	213.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1203	市区	10kV 恒生线 131	10	9110.32	3031
1204	市区	10kV 恒泰线 126	10	8954.44	5507.07
1205	江阴	10kV 恒天线 113	10	8746.6	4335.72
1206	市区	10kV 恒天线 11A	10	9110.32	5130.36
1207	宜兴	10kV 恒天线 152	10	9577.96	4738.41
1208	市区	10kV 恒廷线 126	10	9110.32	3536.05
1209	宜兴	10kV 恒通线 124	10	10392	4190.92
1210	江阴	10kV 恒通线 145	10	8954.44	5783.32
1211	江阴	10kV 恒业线 151	10	8954.44	2043.41
1212	市区	10kV 恒宇线 164	10	8954.44	4179.32
1213	市区	10kV 恒源线 119	10	8954.44	4642.63
1214	宜兴	10kV 恒悦线 143	10	9110.32	6849.89
1215	江阴	10kV 恒泽线 125	10	8954.44	7163.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1216	市区	10kV 横泾线 121	10	10392	8313.6
1217	市区	10kV 横林线 121	10	8954.44	1132.73
1218	市区	10kV 横龙线 112	10	8954.44	5126.55
1219	市区	10kV 横马线 123	10	9110.32	5579.46
1220	宜兴	10kV 横山线 115	10	9577.96	5239.3
1221	市区	10kV 横山线 11C	10	8954.44	2426.36
1222	市区	10kV 横学线 125	10	9110.32	5214.88
1223	市区	10kV 弘丰线 121	10	8954.44	3630.96
1224	市区	10kV 弘吴线 111	10	9110.32	4957.33
1225	市区	10kV 红阿线 147	10	9110.32	1498.53
1226	市区	10kV 红奥线 134	10	9110.32	5276.88
1227	宜兴	10kV 红坝线 112	10	10392	5990.3
1228	市区	10kV 红船线 112	10	9110.32	2919.98

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1229	江阴	10kV 红达线 164	10	9110.32	5569.42
1230	市区	10kV 红甸线 121	10	9110.32	4887.7
1231	市区	10kV 红豆线 118	10	9006.4	4341.6
1232	江阴	10kV 红豆线 159	10	8954.44	3790.83
1233	市区	10kV 红福线 115	10	9110.32	4014.78
1234	宜兴	10kV 红高线 141	10	9577.96	6630.27
1235	宜兴	10kV 红广线 111	10	9577.96	6386.58
1236	江阴	10kV 红广线 134	10	9110.32	3722.76
1237	宜兴	10kV 红果线 161	10	9110.32	5458.22
1238	市区	10kV 红韩线 117	10	9110.32	3552.85
1239	宜兴	10kV 红花线 123	10	10392	5877.54
1240	市区	10kV 红花线 146	10	9110.32	1377.81
1241	市区	10kV 红济线 118	10	9110.32	4218.98

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1242	市区	10kV 红雷线 127	10	8954.44	3040.7
1243	市区	10kV 红力线 111	10	8954.44	586.28
1244	江阴	10kV 红苗线 153	10	8954.44	1701.69
1245	市区	10kV 红明线 112	10	8954.44	2324
1246	江阴	10kV 红南联线 118	10	9110.32	4639.68
1247	江阴	10kV 红南联线 142	10	9110.32	4587.2
1248	市区	10kV 红旗线 147	10	9110.32	4627.04
1249	宜兴	10kV 红旗线 151	10	8746.6	2382.19
1250	江阴	10kV 红旗线 159	10	10392	6430.05
1251	宜兴	10kV 红塔线 143	10	9577.96	3272.09
1252	江阴	10kV 红田联线 122	10	9110.32	4251.71
1253	江阴	10kV 红田联线 165	10	9110.32	3205.93
1254	江阴	10kV 红万线 144	10	9110.32	4747.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1255	市区	10kV 红旺线 114	10	8954.44	4010.79
1256	宜兴	10kV 红卫线 141	10	8746.6	2223.02
1257	江阴	10kV 红卫线 142	10	9110.32	4875.93
1258	市区	10kV 红溪线 122	10	9006.4	5434.15
1259	市区	10kV 红霞线 132	10	9110.32	4910.57
1260	宜兴	10kV 红星线 114	10	10392	5888.97
1261	市区	10kV 红星线 135	10	8954.44	4648.51
1262	江阴	10kV 红星线 135	10	9110.32	1879.39
1263	市区	10kV 红阳线 118	10	9006.4	3860.28
1264	江阴	10kV 红阳线 152	10	8954.44	1457.65
1265	市区	10kV 红叶线 133	10	9110.32	4680.73
1266	市区	10kV 红御线 122	10	9110.32	5088.96
1267	江阴	10kV 红御线 147	10	9110.32	4971.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1268	市区	10kV 红院线 117	10	9006.4	5047.91
1269	市区	10kV 红悦线 143	10	9110.32	4755.03
1270	市区	10kV 红庄线 149	10	9110.32	6566.88
1271	市区	10kV 宏大线 151	10	9110.32	1965.82
1272	市区	10kV 宏地线 11E	10	9110.32	4983.48
1273	江阴	10kV 宏港线 134	10	8954.44	5512.09
1274	江阴	10kV 宏基线 111	10	8746.6	3755.15
1275	市区	10kV 宏甲线 118	10	9110.32	5104.55
1276	江阴	10kV 宏凯线 134	10	9110.32	2887.59
1277	市区	10kV 宏科线 133	10	9110.32	3771.08
1278	市区	10kV 宏仁线 116	10	9110.32	5517.29
1279	市区	10kV 宏润线 126	10	8954.44	5326.42
1280	市区	10kV 宏盛线 135	10	8954.44	2610.99

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1281	市区	10kV 宏图线 129	10	9110.32	5088.96
1282	江阴	10kV 泓彩线 155	10	9110.32	3818.89
1283	江阴	10kV 泓潮线 114	10	9110.32	7053.4
1284	江阴	10kV 泓锦线 166	10	9110.32	3548.35
1285	江阴	10kV 泓升线 171	10	9110.32	4699.78
1286	江阴	10kV 泓业线 152	10	9110.32	4261.41
1287	江阴	10kV 虹北线 120	10	9110.32	2962.07
1288	江阴	10kV 虹道线 122	10	9110.32	7288.26
1289	江阴	10kV 虹东联线 174	10	9110.32	3725.36
1290	江阴	10kV 虹东联线 175	10	6789.44	5431.55
1291	宜兴	10kV 虹桥线 115	10	9560.64	1618.9
1292	江阴	10kV 虹隧线 113	10	9110.32	7023.26
1293	江阴	10kV 虹巫线 128	10	9110.32	6572.59

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1294	宜兴	10kV 虹亚线 142	10	9110.32	5260.6
1295	江阴	10kV 虹政线 125	10	9110.32	5278.44
1296	市区	10kV 洪凤线 125	10	9110.32	5025.92
1297	市区	10kV 洪古线 123	10	8746.6	1819.64
1298	宜兴	10kV 洪湖线 126	10	8746.6	5234.97
1299	宜兴	10kV 洪泥线 126	10	8954.44	6666.99
1300	市区	10kV 洪桥线 122	10	8954.44	4371.39
1301	市区	10kV 洪山线 113	10	8954.44	1338.32
1302	市区	10kV 洪威 12A	10	8954.44	2107.67
1303	宜兴	10kV 洪巷线 125	10	9577.96	1007.5
1304	市区	10kV 鸿安线 11A	10	9110.32	4067.26
1305	市区	10kV 鸿都线 135	10	9006.4	5096.93
1306	市区	10kV 鸿辉线 117	10	8954.44	5516.94

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1307	市区	10kV 鸿基线 116	10	9110.32	3603.25
1308	市区	10kV 鸿家线 124	10	9110.32	6278.5
1309	市区	10kV 鸿郊线 11E	10	9110.32	6871.02
1310	市区	10kV 鸿经线 113	10	8954.44	2969.17
1311	市区	10kV 鸿口线 113	10	8954.44	1416.08
1312	市区	10kV 鸿清线 134	10	9110.32	4082.15
1313	市区	10kV 鸿泰线 12A	10	8954.44	1969.63
1314	江阴	10kV 鸿铁线 138	10	7794	1113.16
1315	市区	10kV 鸿翔线 118	10	8954.44	1415.22
1316	市区	10kV 鸿雅线 115	10	9110.32	5188.55
1317	市区	10kV 鸿义线 122	10	9110.32	5822.98
1318	市区	10kV 鸿永线 122	10	9110.32	5977.82
1319	市区	10kV 鸿原线 126	10	9006.4	7035.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1320	市区	10kV 鸿运线 113	10	9110.32	5200.85
1321	市区	10kV 鸿宅线 114	10	9110.32	6752.72
1322	市区	10kV 鸿智线 125	10	9110.32	5060.9
1323	市区	10kV 后畅 119 线	10	8954.44	2095.03
1324	宜兴	10kV 后村线 126	10	9577.96	3913.63
1325	市区	10kV 后村线 131	10	8954.44	2766.18
1326	市区	10kV 后富 116 线	10	9110.32	2995.32
1327	宜兴	10kV 后官线 122	10	10392	4420.76
1328	市区	10kV 后海 114 线	10	9110.32	5367.47
1329	市区	10kV 后华 117 线	10	8954.44	3584.2
1330	市区	10kV 后嘉 11A 线	10	9110.32	2701.23
1331	市区	10kV 后介线 126	10	8954.44	3226.02
1332	市区	10kV 后金 127 线	10	9110.32	3320.94

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1333	市区	10kV 后乐 112 线	10	9110.32	4680.38
1334	市区	10kV 后孟线 111	10	8954.44	4695.63
1335	市区	10kV 后青 118 线	10	8954.44	4481.9
1336	宜兴	10kV 后仁线 113	10	9577.96	5017.78
1337	市区	10kV 后生 123 线	10	9110.32	5438.31
1338	市区	10kV 后石 111 线	10	9110.32	2321.57
1339	市区	10kV 后塘线 144	10	8954.44	5574.1
1340	市区	10kV 后汀 122 线	10	8954.44	4572.65
1341	宜兴	10kV 后亭线 134	10	8053.8	2622.42
1342	市区	10kV 后湾线 122	10	9110.32	5539.98
1343	市区	10kV 后西溪线 135	10	8954.44	4531.95
1344	市区	10kV 后翔 12C 线	10	9110.32	4585.12
1345	市区	10kV 后小 126 线	10	9110.32	1760.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1346	市区	10kV 后新 115 线	10	8954.44	357.83
1347	市区	10kV 后运线 112	10	9110.32	5718.54
1348	市区	10kV 后宅线 116	10	8954.44	2036.49
1349	市区	10kV 后张巷线 122	10	9110.32	5498.93
1350	市区	10kV 后长 121 线	10	8954.44	750.82
1351	市区	10kV 后政 113 线	10	8954.44	1954.74
1352	市区	10kV 厚德线 122	10	8954.44	2765.48
1353	市区	10kV 厚桥线 115	10	8954.44	1170.31
1354	市区	10kV 厚苑 114 线	10	9110.32	5209.86
1355	市区	10kV 胡家线 132	10	8954.44	4687.48
1356	市区	10kV 胡巷线 111	10	8954.44	1646.44
1357	市区	10kV 胡长线 131	10	8954.44	4084.23
1358	江阴	10kV 胡赵线 132	10	9110.32	4295.36

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1359	江阴	10kV 葫港线 136	10	8954.44	3717.05
1360	市区	10kV 湖滨线 113	10	8954.44	2290.22
1361	宜兴	10kV 湖滨线 126	10	9577.96	3883.84
1362	宜兴	10kV 湖东线 117	10	9577.96	4043.87
1363	宜兴	10kV 湖滏线 173	10	8746.6	2077.36
1364	宜兴	10kV 湖光线 113	10	9577.96	5519.88
1365	市区	10kV 湖科线 151	10	8954.44	2536.69
1366	市区	10kV 湖茂线 144	10	9110.32	2889.84
1367	宜兴	10kV 湖泥线 123	10	10392	8088.09
1368	宜兴	10kV 湖畔线 146	10	9110.32	7043
1369	市区	10kV 湖畔线 161	10	9110.32	2874.6
1370	市区	10kV 湖山线 116	10	8954.44	2464.98
1371	市区	10kV 湖墅线 112	10	9110.32	6036.89

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1372	江阴	10kV 湖庄线 117	10	8954.44	5682.52
1373	市区	10kV 虎更线 114	10	8954.44	5742.62
1374	宜兴	10kV 虎皇线 111	10	9560.64	2254.37
1375	江阴	10kV 虎跑线 154	10	8954.44	5723.22
1376	市区	10kV 浒村线 122	10	8954.44	777.15
1377	市区	10kV 浒塘线 135	10	8954.44	2005.83
1378	市区	10kV 浒周线 111	10	8954.44	623.35
1379	市区	10kV 护渎线 115	10	8954.44	2486.63
1380	宜兴	10kV 沪安线 126	10	9577.96	5076.32
1381	市区	10kV 沪电线 112	10	9006.4	4792.27
1382	江阴	10kV 瓠岱线 133	10	8954.44	60.45
1383	市区	10kV 花浜线 123	10	9110.32	1377.11
1384	江阴	10kV 花单线 156	10	8746.6	3808.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1385	江阴	10kV 花东线 134	10	8954.44	1308.01
1386	市区	10kV 花都线 146	10	8954.44	4758.32
1387	江阴	10kV 花港线 146	10	8954.44	2039.43
1388	江阴	10kV 花果线 136	10	8954.44	2770.85
1389	市区	10kV 花横线 114	10	8954.44	1199.93
1390	市区	10kV 花汇线 132	10	8954.44	2797.35
1391	市区	10kV 花郡线 124	10	9110.32	3421.74
1392	江阴	10kV 花山线 133	10	8954.44	3964.03
1393	宜兴	10kV 花田线 125	10	8954.44	4402.4
1394	宜兴	10kV 花溪线 121	10	9110.32	5236.01
1395	市区	10kV 花溪线 124	10	9110.32	6097.85
1396	江阴	10kV 花园线 123	10	8954.44	6531.55
1397	市区	10kV 花园线 123	10	8954.44	4694.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1398	宜兴	10kV 花园线 151	10	10392	3629.06
1399	江阴	10kV 华安线 130	10	8954.44	3349.17
1400	宜兴	10kV 华宝线 114	10	9577.96	4029.32
1401	市区	10kV 华北线 111	10	8954.44	3134.92
1402	江阴	10kV 华才线 122	10	8954.44	4520.87
1403	江阴	10kV 华彩线 140	10	9110.32	7288.26
1404	宜兴	10kV 华昌线 113	10	8954.44	5205.87
1405	市区	10kV 华城线 134	10	8954.44	2144.91
1406	市区	10kV 华达线 144	10	8954.44	275.91
1407	江阴	10kV 华地线 161	10	9110.32	3211.82
1408	市区	10kV 华电线 123	10	9110.32	3094.39
1409	市区	10kV 华东线 116	10	8954.44	1350.96
1410	江阴	10kV 华发线 147	10	8954.44	1323.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1411	市区	10kV 华府线 142	10	9110.32	1737.02
1412	江阴	10kV 华府线 158	10	8954.44	5071.47
1413	市区	10kV 华钢线 132	10	9110.32	4879.74
1414	市区	10kV 华更线 127	10	9110.32	2631.08
1415	市区	10kV 华观线 125	10	9110.32	7233.18
1416	市区	10kV 华广线 117	10	8954.44	2524.56
1417	江阴	10kV 华集线 111	10	8954.44	5292.99
1418	江阴	10kV 华金线 124	10	8954.44	2940.24
1419	市区	10kV 华精线 144	10	9110.32	3424.16
1420	市区	10kV 华丽线 148	10	9110.32	7105.53
1421	江阴	10kV 华联线 129	10	9110.32	6076.2
1422	江阴	10kV 华隆线 148	10	9110.32	2604.24
1423	宜兴	10kV 华煤线 126	10	9577.96	3007.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1424	市区	10kV 华民线 112	10	8954.44	2127.24
1425	宜兴	10kV 华耐线 122	10	9577.96	1213.79
1426	市区	10kV 华鹏线 114	10	9110.32	3317.65
1427	市区	10kV 华圻线 122	10	8954.44	728.13
1428	宜兴	10kV 华乾线 114	10	9110.32	3495.35
1429	市区	10kV 华侨线 125	10	8954.44	887.48
1430	市区	10kV 华清线 113	10	9006.4	4827.95
1431	宜兴	10kV 华热线 125	10	9577.96	3449.28
1432	宜兴	10kV 华荣线 154	10	9110.32	2351.71
1433	市区	10kV 华锐线 161	10	9110.32	3646.9
1434	宜兴	10kV 华润线 135	10	10392	5632.29
1435	市区	10kV 华润线 151	10	9110.32	3229.14
1436	市区	10kV 华山线 129	10	9110.32	4861.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1437	宜兴	10kV 华山线 150	10	9577.96	4653.36
1438	市区	10kV 华生线 139	10	9006.4	2341.84
1439	市区	10kV 华晟线 148	10	9110.32	4262.11
1440	市区	10kV 华仕线 142	10	8954.44	1507.36
1441	市区	10kV 华树线 144	10	9110.32	4260.37
1442	市区	10kV 华泰线 11A	10	8954.44	2887.94
1443	市区	10kV 华特线 111	10	9110.32	665.61
1444	江阴	10kV 华特线 154	10	8954.44	2186.82
1445	市区	10kV 华铁线 121	10	9110.32	6444.43
1446	市区	10kV 华亭线 124	10	9110.32	5418.39
1447	江阴	10kV 华庭线 121	10	9110.32	5075.8
1448	市区	10kV 华湾线 145	10	8954.44	3586.8
1449	市区	10kV 华王线 112	10	9110.32	3122.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1450	市区	10kV 华威线 115	10	8954.44	4927.89
1451	宜兴	10kV 华西线 127	10	8053.8	3763.12
1452	市区	10kV 华锡线 137	10	9110.32	5448.35
1453	市区	10kV 华夏线 143	10	8954.44	2008.77
1454	宜兴	10kV 华祥线 115	10	9577.96	1879.91
1455	市区	10kV 华新线 118	10	8954.44	2894.52
1456	市区	10kV 华学线 134	10	9110.32	6088.33
1457	宜兴	10kV 华燕线 128	10	9110.32	7135.84
1458	宜兴	10kV 华阳线 123	10	8954.44	4623.05
1459	市区	10kV 华洋线 115	10	9006.4	4642.11
1460	宜兴	10kV 华谊线 133	10	8902.48	3616.76
1461	市区	10kV 华谊线 145	10	8954.44	3939.95
1462	市区	10kV 华玉线 133	10	8954.44	382.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1463	市区	10kV 华镇线 117	10	8954.44	2437.96
1464	江阴	10kV 华织线 141	10	9110.32	6754.8
1465	江阴	10kV 华中线 114	10	8954.44	2645.11
1466	宜兴	10kV 化工 112 线	10	10392	5017.26
1467	市区	10kV 化工线 117	10	8954.44	4890.65
1468	宜兴	10kV 化机线 133	10	8746.6	4249.29
1469	江阴	10kV 化纤线 113	10	8954.44	4444.83
1470	市区	10kV 化纤线 124	10	8954.44	6804.51
1471	市区	10kV 化研线 117	10	8902.48	7121.98
1472	市区	10kV 怀仁线 111	10	9110.32	5141.96
1473	市区	10kV 槐古线 126	10	7274.4	3037.58
1474	宜兴	10kV 环保线 123	10	10392	7774.6
1475	市区	10kV 环保线 139	10	9110.32	3400.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1476	宜兴	10kV 环北线 125	10	9577.96	4353.21
1477	市区	10kV 环翠线 124	10	9110.32	4653.19
1478	江阴	10kV 环村线 172	10	8954.44	337.05
1479	宜兴	10kV 环东线 146	10	9560.64	5333.69
1480	宜兴	10kV 环海线 117	10	9577.96	1291.03
1481	市区	10kV 环湖线 115	10	8954.44	2714.91
1482	市区	10kV 环辉线 141	10	9110.32	2970.21
1483	江阴	10kV 环南线 161	10	9110.32	5217.3
1484	江阴	10kV 环普线 163	10	8954.44	1783.27
1485	市区	10kV 环融线 142	10	8954.44	3711.5
1486	市区	10kV 环沙线 161	10	9110.32	4206.16
1487	市区	10kV 环山线 125	10	8954.44	3774.03
1488	市区	10kV 环宇线 126	10	8954.44	4414.87

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1489	市区	10kV 环镇线 125	10	8954.44	2484.03
1490	江阴	10kV 宦港线 122	10	9110.32	4260.72
1491	江阴	10kV 宦和线 123	10	9110.32	6161.76
1492	江阴	10kV 宦江线 134	10	9110.32	5573.23
1493	江阴	10kV 宦开线 162	10	9110.32	2817.62
1494	江阴	10kV 宦桥线 136	10	9110.32	5199.29
1495	江阴	10kV 宦翼线 157	10	9110.32	7270.76
1496	江阴	10kV 宦园所线 133	10	9110.32	7207.03
1497	宜兴	10kV 皇新线 191	10	6928	3688.81
1498	江阴	10kV 黄春联线 117	10	9110.32	5992.72
1499	江阴	10kV 黄春联线 183	10	8954.44	3988.45
1500	江阴	10kV 黄丹线 149	10	8954.44	520.12
1501	江阴	10kV 黄观线 112	10	8954.44	3461.4

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1502	市区	10kV 黄禾线 129	10	9006.4	5163.96
1503	江阴	10kV 黄河线 116	10	7794	4912.13
1504	江阴	10kV 黄湖线 143	10	9110.32	5517.81
1505	宜兴	10kV 黄家线 196	10	9577.96	3448.41
1506	市区	10kV 黄胶线 117	10	8954.44	1221.06
1507	市区	10kV 黄金线 113	10	9006.4	4774.95
1508	宜兴	10kV 黄龙线 124	10	10392	7432.7
1509	宜兴	10kV 黄楼线 113	10	8746.6	3027.54
1510	江阴	10kV 黄麓联线 122	10	9110.32	4434.61
1511	江阴	10kV 黄麓联线 125	10	9110.32	3582.12
1512	江阴	10kV 黄桥线 125	10	8954.44	4552.39
1513	江阴	10kV 黄球联线 116	10	8954.44	7163.55
1514	江阴	10kV 黄球联线 136	10	9110.32	7200.44

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1515	江阴	10kV 黄球所线 132	10	9110.32	7161.47
1516	江阴	10kV 黄山线 137	10	9110.32	6660.23
1517	宜兴	10kV 黄善线 125	10	9577.96	6143.92
1518	江阴	10kV 黄石联线 123	10	8954.44	5217.13
1519	江阴	10kV 黄石联线 128	10	6789.44	3457.07
1520	市区	10kV 黄石线 132	10	8954.44	476.3
1521	江阴	10kV 黄塑线 115	10	9110.32	7021.35
1522	江阴	10kV 黄体线 138	10	9110.32	6299.63
1523	江阴	10kV 黄田线 115	10	9110.32	5835.63
1524	市区	10kV 黄土塘线 144	10	8954.44	4030.36
1525	市区	10kV 黄湾线 114	10	8954.44	6369.43
1526	市区	10kV 黄西线 116	10	8954.44	1945.38
1527	江阴	10kV 凰北线 117	10	8954.44	1843.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1528	市区	10kV 凰城线 119	10	9006.4	2709.54
1529	江阴	10kV 凰东线 112	10	8954.44	4883.72
1530	江阴	10kV 凰飞线 128	10	8954.44	832.4
1531	江阴	10kV 凰鑫线 111	10	9110.32	4554.29
1532	江阴	10kV 璜海线 121	10	8954.44	4437.73
1533	江阴	10kV 璜尚线 154	10	8954.44	5690.14
1534	江阴	10kV 璜塘线 123	10	8746.6	4518.44
1535	江阴	10kV 璜西线 114	10	8954.44	7047.51
1536	市区	10kV 晖路线 113	10	8954.44	1673.46
1537	宜兴	10kV 回图线 132	10	9577.96	3810.57
1538	市区	10kV 汇纺线 118	10	9110.32	3360.08
1539	江阴	10kV 汇富线 157	10	9110.32	5882.91
1540	市区	10kV 汇嘉线 145	10	8954.44	2490.44

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1541	宜兴	10kV 汇全线 115	10	9110.32	5886.89
1542	江阴	10kV 汇桐线 123	10	9110.32	7212.74
1543	市区	10kV 会北线 111	10	8954.44	4055.48
1544	市区	10kV 会龙线 136	10	8954.44	2687.54
1545	市区	10kV 会所线 114	10	9110.32	1367.76
1546	市区	10kV 荟润线 161	10	9110.32	4617.51
1547	市区	10kV 惠岸线 116	10	8746.6	5359.15
1548	市区	10kV 惠畅线 119	10	8954.44	5697.59
1549	市区	10kV 惠澄线 148	10	8954.44	4386.29
1550	市区	10kV 惠萃线 143	10	9110.32	1538.36
1551	市区	10kV 惠达线 113	10	9110.32	3976.15
1552	市区	10kV 惠工桥线 123	10	8954.44	2476.41
1553	江阴	10kV 惠国线 124	10	8954.44	1805.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1554	市区	10kV 惠河线 135	10	8954.44	4448.64
1555	市区	10kV 惠景线 128	10	9006.4	3962.64
1556	市区	10kV 惠科 11E 线	10	9110.32	1259.51
1557	市区	10kV 惠农线 114	10	7655.44	2197.91
1558	市区	10kV 惠钱线 122	10	8954.44	4792.96
1559	市区	10kV 惠山线 143	10	9110.32	5008.42
1560	市区	10kV 惠社联线 11A	10	9110.32	7278.04
1561	市区	10kV 惠水线 117	10	9110.32	6569.3
1562	市区	10kV 惠新线 181	10	9110.32	4007.67
1563	宜兴	10kV 惠兴线 132	10	9577.96	866
1564	市区	10kV 惠医线 151	10	8954.44	3968.53
1565	市区	10kV 惠玉线 124	10	9110.32	3938.74
1566	市区	10kV 惠源线 119	10	8954.44	435.42

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1567	市区	10kV 惠置线 126	10	9110.32	6325.78
1568	市区	10kV 惠州线 123	10	9110.32	4181.57
1569	市区	10kV 慧泽线 124	10	9110.32	5218.34
1570	市区	10kV 火东 126 线	10	9110.32	4522.94
1571	市区	10kV 火炬线 134	10	8746.6	4567.63
1572	市区	10kV 货运线 144	10	8954.44	4884.93
1573	市区	10kV 机场线 124	10	8954.44	3675.48
1574	市区	10kV 机染线 113	10	8954.44	1955.77
1575	宜兴	10kV 机械线 128	10	9577.96	1077.13
1576	市区	10kV 机一 111	10	8954.44	5430.34
1577	宜兴	10kV 积梅线 125	10	9577.96	3133.88
1578	江阴	10kV 姬墩线 114	10	8954.44	4508.92
1579	市区	10kV 箕山线 116	10	9110.32	4834.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1580	市区	10kV 吉艾线 125	10	9110.32	5062.64
1581	市区	10kV 吉宝线 145	10	8746.6	6064.08
1582	市区	10kV 吉辰线 148	10	8954.44	3924.37
1583	市区	10kV 吉康线 149	10	9110.32	2763.58
1584	市区	10kV 吉品线 122	10	8954.44	4568.32
1585	江阴	10kV 吉盛线 143	10	8954.44	693.49
1586	市区	10kV 吉兴线 113	10	8954.44	3191.73
1587	市区	10kV 吉园线 126	10	8954.44	5282.77
1588	市区	10kV 极能线 135	10	9110.32	2731.54
1589	市区	10kV 集电线 116	10	9110.32	4091.68
1590	宜兴	10kV 集庆线 113	10	9110.32	5540.49
1591	市区	10kV 集团线 123	10	9110.32	1696.32
1592	宜兴	10kV 集义线 123	10	9577.96	3361.99

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1593	江阴	10kV 纪泉线 133	10	8954.44	1011.49
1594	江阴	10kV 纪实线 126	10	8954.44	4399.28
1595	市区	10kV 季大线 125	10	9110.32	4870.56
1596	江阴	10kV 季庄线 135	10	8954.44	4085.1
1597	江阴	10kV 济国线 136	10	8954.44	2236.53
1598	江阴	10kV 济宏线 141	10	8954.44	1592.05
1599	市区	10kV 济烨线 137	10	9110.32	6132.67
1600	江阴	10kV 稷山线 157	10	8954.44	1057.56
1601	宜兴	10kV 加宏线 115	10	8746.6	1309.39
1602	江阴	10kV 加州线 164	10	9110.32	4288.43
1603	市区	10kV 佳岸线 114	10	9110.32	3816.64
1604	市区	10kV 佳得线 141	10	9110.32	1084.23
1605	宜兴	10kV 佳龙线 132	10	10392	4183.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1606	市区	10kV 佳美线 133	10	8954.44	451.88
1607	市区	10kV 佳润线 113	10	9110.32	2958.78
1608	江阴	10kV 家芙线 155	10	8954.44	1299.17
1609	江阴	10kV 家合线 114	10	9110.32	4627.73
1610	宜兴	10kV 家和线 133	10	9560.64	5577.39
1611	市区	10kV 家乐线 121	10	7655.44	3463.13
1612	市区	10kV 家攀线 131	10	8954.44	2399.34
1613	江阴	10kV 家清联线 137	10	8954.44	7163.55
1614	江阴	10kV 家清联线 152	10	8954.44	7163.55
1615	市区	10kV 家雀线 115	10	9006.4	4968.76
1616	江阴	10kV 家松线 115	10	10392	8289.35
1617	江阴	10kV 家湾线 111	10	9110.32	4766.81
1618	市区	10kV 家湾线 142	10	9006.4	2741.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1619	江阴	10kV 家巷线 111	10	8954.44	1025.86
1620	江阴	10kV 家新线 136	10	8954.44	3056.63
1621	江阴	10kV 家郁线 126	10	9110.32	3838.11
1622	市区	10kV 家园线 112	10	9006.4	4501.64
1623	宜兴	10kV 家园线 125	10	10392	7197.33
1624	江阴	10kV 家岳线 113	10	8954.44	5441.94
1625	市区	10kV 家州线 144	10	1558.8	968.53
1626	市区	10kV 嘉潮线 149	10	9110.32	5948.55
1627	市区	10kV 嘉德线 123	10	9006.4	5740.89
1628	市区	10kV 嘉邸线 129	10	9110.32	2961.89
1629	江阴	10kV 嘉丰线 126	10	8954.44	3936.14
1630	市区	10kV 嘉禾线 122	10	8954.44	4401.7
1631	江阴	10kV 嘉华线 151	10	7794	3478.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1632	市区	10kV 嘉库线 115	10	9110.32	5775.18
1633	市区	10kV 嘉利线 135	10	8954.44	3854.57
1634	市区	10kV 嘉菱线 123	10	8954.44	700.59
1635	市区	10kV 嘉年线 142	10	9110.32	5028.69
1636	江阴	10kV 嘉盛线 152	10	8954.44	4605.21
1637	江阴	10kV 嘉庭线 152	10	8954.44	2520.93
1638	市区	10kV 嘉寓线 147	10	9110.32	4543.73
1639	江阴	10kV 甲弄线 123	10	9110.32	4958.89
1640	市区	10kV 贾村线 124	10	8954.44	1168.23
1641	市区	10kV 假日线 143	10	9110.32	2094.16
1642	宜兴	10kV 架弓线 114	10	10392	3360.25
1643	市区	10kV 尖岸线 132	10	8954.44	4577.16
1644	宜兴	10kV 监狱线 135	10	6928	3539.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1645	市区	10kV 俭德线 113	10	9006.4	4273.19
1646	市区	10kV 件旅线 125	10	9110.32	6079.84
1647	市区	10kV 建发线 144	10	9006.4	5366.26
1648	宜兴	10kV 建芳线 111	10	9577.96	4979.85
1649	市区	10kV 建丰线 122	10	8954.44	2866.11
1650	市区	10kV 建国线 124	10	8954.44	6573.98
1651	宜兴	10kV 建禾线 133	10	9577.96	5339.06
1652	市区	10kV 建华线 115	10	8954.44	4520.17
1653	宜兴	10kV 建化线 116	10	9577.96	5433.63
1654	江阴	10kV 建化线 164	10	8954.44	3625.25
1655	市区	10kV 建环线 151	10	8954.44	3480.45
1656	市区	10kV 建清线 149	10	8954.44	4037.47
1657	市区	10kV 建雀线 146	10	9110.32	4242.19

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1658	宜兴	10kV 建设线 112	10	9577.96	5506.2
1659	江阴	10kV 建设线 124	10	8954.44	955.89
1660	江阴	10kV 建滔线 152	10	8954.44	3966.45
1661	市区	10kV 建委线 115	10	9006.4	5676.98
1662	市区	10kV 建业线 112	10	8954.44	6319.38
1663	江阴	10kV 建义线 117	10	8954.44	2779.17
1664	市区	10kV 建筑线 122	10	8954.44	4426.82
1665	市区	10kV 剑桥线 112	10	9110.32	5633.33
1666	市区	10kV 健鼎线 125	10	8954.44	4284.1
1667	市区	10kV 健康线 161	10	9006.4	3247.5
1668	宜兴	10kV 健康线 163	10	9110.32	3235.72
1669	市区	10kV 健影线 136	10	9110.32	4591.53
1670	江阴	10kV 江城线 124	10	9110.32	4021.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1671	市区	10kV 江达线 151	10	8954.44	6760.34
1672	市区	10kV 江大线 112	10	9110.32	4390.79
1673	市区	10kV 江府线 113	10	9110.32	3049.19
1674	江阴	10kV 江海线 125	10	9110.32	3030.83
1675	市区	10kV 江海线 155	10	8954.44	4235.61
1676	市区	10kV 江花线 135	10	9110.32	4397.2
1677	江阴	10kV 江酒线 141	10	9110.32	4385.08
1678	市区	10kV 江南线 132	10	7655.44	3659.54
1679	江阴	10kV 江南线 144	10	8954.44	3969.22
1680	宜兴	10kV 江南线 153	10	9577.96	1739.62
1681	市区	10kV 江宁线 134	10	8954.44	3682.92
1682	江阴	10kV 江市线 134	10	8954.44	2114.25
1683	市区	10kV 江湾线 149	10	9006.4	6231.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1684	市区	10kV 江溪线 153	10	8954.44	3147.56
1685	市区	10kV 江学线 143	10	8400.2	3714.79
1686	市区	10kV 蒋浜线 112	10	8902.48	3871.19
1687	宜兴	10kV 蒋典线 121	10	9577.96	4291.2
1688	市区	10kV 蒋皋线 123	10	9006.4	4324.63
1689	江阴	10kV 蒋家埭线 127	10	8954.44	4087.52
1690	江阴	10kV 蒋家线 113	10	8954.44	1609.89
1691	宜兴	10kV 蒋笠线 113	10	8954.44	3105.13
1692	宜兴	10kV 蒋山线 161	10	9110.32	6121.93
1693	市区	10kV 蒋湾线 141	10	8954.44	3549.21
1694	市区	10kV 蒋巷线 135	10	8954.44	4747.93
1695	宜兴	10kV 降西线 151	10	9577.96	4639.51
1696	市区	10kV 交电线 145	10	8954.44	5314.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1697	市区	10kV 交通线 142	10	8954.44	2522.83
1698	江阴	10kV 交易线 119	10	9110.32	4663.93
1699	宜兴	10kV 菱渚线 112	10	9577.96	5511.4
1700	市区	10kV 胶南线 113	10	8954.44	2906.47
1701	市区	10kV 胶山 113 线	10	8954.44	2242.94
1702	市区	10kV 蛟龙线 116	10	9110.32	3905.49
1703	宜兴	10kV 蛟桥线 127	10	10392	7339
1704	市区	10kV 焦化线 112	10	8954.44	1240.46
1705	市区	10kV 角更线 111	10	9110.32	1308.53
1706	市区	10kV 教育线 136	10	9006.4	3701.28
1707	市区	10kV 杰利线 125	10	8954.44	3738.35
1708	市区	10kV 杰能线 145	10	9110.32	600.14
1709	市区	10kV 结珑线 144	10	9110.32	5222.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1710	市区	10kV 解放线 119	10	8954.44	2418.22
1711	江阴	10kV 解放线 135	10	8954.44	505.57
1712	市区	10kV 介桥线 113	10	8954.44	3901.33
1713	市区	10kV 界诚线 123	10	9110.32	5331.1
1714	市区	10kV 界达线 116	10	8954.44	2275.33
1715	江阴	10kV 界金线 164	10	9110.32	4288.78
1716	市区	10kV 界经线 114	10	8954.44	3176.49
1717	市区	10kV 金岸线 114	10	8954.44	4373.65
1718	江阴	10kV 金岸线 123	10	9110.32	4258.99
1719	市区	10kV 金白线 118	10	9110.32	947.06
1720	宜兴	10kV 金白线 127	10	9577.96	6410.13
1721	市区	10kV 金城线 115	10	8954.44	3043.99
1722	宜兴	10kV 金城线 116	10	10392	4983.66

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1723	市区	10kV 金德线 134	10	9110.32	5158.94
1724	市区	10kV 金娥线 112	10	9110.32	5311.18
1725	江阴	10kV 金鹅线 133	10	8954.44	1187.81
1726	宜兴	10kV 金芳线 122	10	9577.96	4356.67
1727	市区	10kV 金纺线 132	10	9110.32	5420.12
1728	江阴	10kV 金凤线 114	10	8954.44	630.62
1729	市区	10kV 金光线 115	10	9110.32	4186.07
1730	江阴	10kV 金光线 116	10	8746.6	4044.91
1731	市区	10kV 金华 121	10	8954.44	2015.87
1732	宜兴	10kV 金华线 123	10	10392	4919.4
1733	市区	10kV 金惠线 114	10	9110.32	5726.34
1734	江阴	10kV 金角线 112	10	17320	9997.62
1735	市区	10kV 金捷线 132	10	9110.32	4016.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1736	江阴	10kV 金酒线 157	10	17320	13220.01
1737	市区	10kV 金科线 143	10	9006.4	5013.1
1738	江阴	10kV 金联线 129	10	8954.44	4641.41
1739	江阴	10kV 金联线 132	10	8954.44	6092.31
1740	市区	10kV 金埭线 141	10	9110.32	4536.11
1741	江阴	10kV 金林线 148	10	8954.44	2374.4
1742	市区	10kV 金龙线 137	10	8954.44	3776.63
1743	江阴	10kV 金龙线 152	10	9110.32	1565.73
1744	市区	10kV 金梅线 114	10	8954.44	2871.14
1745	江阴	10kV 金美线 126	10	9110.32	4579.75
1746	江阴	10kV 金门线 161	10	8954.44	3226.72
1747	江阴	10kV 金民线 137	10	8954.44	846.95
1748	宜兴	10kV 金牛线 142	10	9577.96	7385.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1749	江阴	10kV 金盘线 147	10	9110.32	6417.23
1750	市区	10kV 金桥线 162	10	8954.44	4454.7
1751	宜兴	10kV 金球线 117	10	8954.44	1780.67
1752	江阴	10kV 金泉线 151	10	8954.44	2792.85
1753	市区	10kV 金融线 14C	10	9006.4	2267.36
1754	宜兴	10kV 金润线 152	10	9577.96	1236.65
1755	市区	10kV 金色线 128	10	9110.32	4705.84
1756	宜兴	10kV 金沙线 125	10	9577.96	6881.06
1757	市区	10kV 金山线 115	10	8954.44	2202.93
1758	江阴	10kV 金山线 170	10	9110.32	5070.78
1759	市区	10kV 金石线 117	10	9110.32	4901.39
1760	江阴	10kV 金石线 171	10	8954.44	2362.97
1761	宜兴	10kV 金属线 111	10	10392	6272.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1762	宜兴	10kV 金塔线 124	10	9577.96	5503.26
1763	宜兴	10kV 金泰科 135	10	9127.64	5224.58
1764	市区	10kV 金缙线 164	10	9006.4	5539.63
1765	宜兴	10kV 金田线 117	10	9560.64	5121.18
1766	江阴	10kV 金童线 165	10	8954.44	2911.49
1767	江阴	10kV 金湾线 154	10	8954.44	1234.74
1768	市区	10kV 金锡线 111	10	8954.44	2875.64
1769	宜兴	10kV 金熙线 153	10	10392	4278.73
1770	市区	10kV 金星线 124	10	8954.44	4530.05
1771	江阴	10kV 金燕线 135	10	8954.44	2028.69
1772	市区	10kV 金扬线 135	10	7655.44	1248.43
1773	市区	10kV 金羊 118 线	10	9110.32	7262.28
1774	市区	10kV 金叶线 117	10	8954.44	2857.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1775	市区	10kV 金银线 129	10	9006.4	5265.63
1776	江阴	10kV 金域线 132	10	8954.44	4323.76
1777	市区	10kV 金苑线 128	10	9006.4	4716.41
1778	市区	10kV 金粤线 126	10	9110.32	5765.83
1779	市区	10kV 金柘联线 199	10	9006.4	7205.12
1780	江阴	10kV 金中线 154	10	9110.32	5540.49
1781	宜兴	10kV 金渚线 122	10	8954.44	4886.32
1782	市区	10kV 金紫线 12F	10	9110.32	4634.31
1783	江阴	10kV 锦北线 137	10	8954.44	452.57
1784	市区	10kV 锦都线 117	10	9110.32	2589.51
1785	宜兴	10kV 锦锋线 113	10	9577.96	4155.76
1786	江阴	10kV 锦国线 115	10	8954.44	2431.21
1787	市区	10kV 锦河线 115	10	9110.32	4383.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1788	市区	10kV 锦鸿线 132	10	8954.44	897.18
1789	市区	10kV 锦铝线 121	10	8954.44	4350.44
1790	市区	10kV 锦明线 114	10	8954.44	3634.43
1791	市区	10kV 锦祁线 121	10	8954.44	5250.73
1792	江阴	10kV 锦舜线 160	10	9110.32	4403.78
1793	市区	10kV 锦巷线 121	10	8746.6	2875.47
1794	江阴	10kV 锦绣 I 线 165	10	8954.44	2423.93
1795	市区	10kV 锦阳线 116	10	8954.44	2120.31
1796	市区	10kV 锦溢线 133	10	8954.44	7.79
1797	市区	10kV 锦园线 117	10	9110.32	4829.68
1798	宜兴	10kV 锦苑线 152	10	6928	4816.52
1799	宜兴	10kV 近林线 154	10	9577.96	4942.78
1800	市区	10kV 晋拓线 143	10	9110.32	5888.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1801	市区	10kV 晋中线 131	10	9110.32	4555.85
1802	江阴	10kV 京澄线 158	10	8954.44	2157.03
1803	江阴	10kV 泾浜线 139	10	8954.44	2535.65
1804	市区	10kV 泾北线 131	10	8954.44	3816.64
1805	市区	10kV 泾达线 116	10	8954.44	1480.51
1806	市区	10kV 泾东线 116	10	8954.44	155.71
1807	江阴	10kV 泾东线 152	10	7794	2734.48
1808	江阴	10kV 泾工线 127	10	8954.44	1267.48
1809	江阴	10kV 泾虹线 113	10	9110.32	1885.46
1810	市区	10kV 泾虹线 115	10	8954.44	1347.84
1811	江阴	10kV 泾辉线 151	10	8954.44	7163.55
1812	市区	10kV 泾麟线 126	10	8954.44	4743.6
1813	市区	10kV 泾霞线 125	10	8954.44	1486.4

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1814	江阴	10kV 泾新线 126	10	8954.44	3189.48
1815	市区	10kV 泾秀线 142	10	8954.44	3613.64
1816	市区	10kV 经济线 117	10	9110.32	3181.34
1817	市区	10kV 经一线 112	10	8954.44	4539.05
1818	江阴	10kV 经住线 135	10	9110.32	2343.4
1819	宜兴	10kV 荆溪线 165	10	10392	6212.34
1820	市区	10kV 荆心线 111	10	9110.32	3040.18
1821	宜兴	10kV 荆邑 125 线	10	10392	4776.16
1822	市区	10kV 晶澳线 126	10	9006.4	4830.37
1823	宜兴	10kV 晶德线 133	10	9577.96	4286.7
1824	市区	10kV 晶海线 147	10	9110.32	4834.19
1825	宜兴	10kV 晶元线 111	10	8746.6	5905.43
1826	市区	10kV 晶源线 134	10	9110.32	1581.66

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1827	市区	10kV 精车线 111	10	9110.32	6560.64
1828	宜兴	10kV 精管线 126	10	10392	3627.67
1829	市区	10kV 精明线 134	10	9110.32	1709.83
1830	宜兴	10kV 鲸泥线 122	10	9577.96	7353.55
1831	宜兴	10kV 鲸水线 116	10	9577.96	7359.96
1832	宜兴	10kV 鲸塘线 124	10	9577.96	4988.85
1833	市区	10kV 井亭线 135	10	8954.44	5901.27
1834	市区	10kV 景春线 12E	10	9110.32	5724.61
1835	江阴	10kV 景动线 145	10	9110.32	1903.12
1836	市区	10kV 景浚线 116	10	8954.44	6210.43
1837	市区	10kV 景观线 144	10	8954.44	3640.14
1838	江阴	10kV 景瑰联线 114	10	8954.44	7163.55
1839	江阴	10kV 景瑰联线 114	10	8954.44	7160.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1840	宜兴	10kV 景湖线 126	10	10392	5547.77
1841	市区	10kV 景南线 114	10	8954.44	1451.24
1842	江阴	10kV 景贤线 121	10	8954.44	1316.84
1843	江阴	10kV 景阳线 122	10	8954.44	3258.93
1844	市区	10kV 景悦线 125	10	9110.32	2145.6
1845	江阴	10kV 景庄线 144	10	8954.44	4672.76
1846	宜兴	10kV 敬老线 116	10	9577.96	5630.39
1847	市区	10kV 靖海线 119	10	8954.44	4283.76
1848	市区	10kV 靖塔线 142	10	9006.4	3811.44
1849	宜兴	10kV 静堂线 133	10	8053.8	3291.32
1850	市区	10kV 镜湖线 115	10	8954.44	5021.24
1851	宜兴	10kV 九北线 145	10	8746.6	6160.03
1852	市区	10kV 九贝线 145	10	8954.44	1735.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1853	市区	10kV 九丰线 153	10	9110.32	6222.9
1854	市区	10kV 九基线 142	10	9006.4	4292.42
1855	市区	10kV 九里线 125	10	9110.32	3328.21
1856	宜兴	10kV 九岭线 111	10	6928	1658.22
1857	宜兴	10kV 九龙线 112	10	9577.96	4794.18
1858	市区	10kV 九龙线 14A	10	9006.4	4298.65
1859	宜兴	10kV 九南线 114	10	10392	4290.68
1860	市区	10kV 九曲线 118	10	9006.4	4718.14
1861	江阴	10kV 九曲线 124	10	8954.44	2688.93
1862	宜兴	10kV 九如线 118	10	9110.32	5939.55
1863	市区	10kV 九墅线 164	10	9110.32	4090.64
1864	市区	10kV 九松线 147	10	8954.44	4129.78
1865	江阴	10kV 九天线 143	10	8954.44	1377.46

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1866	市区	10kV 九拓线 146	10	8954.44	4520.35
1867	市区	10kV 九湾线 152	10	9110.32	6738.69
1868	市区	10kV 九苑线 116	10	9110.32	3673.92
1869	市区	10kV 久保线 142	10	9110.32	1968.24
1870	市区	10kV 玖悦线 115	10	9110.32	5519.54
1871	市区	10kV 酒雪线 116	10	9110.32	5634.02
1872	市区	10kV 酒嶂 122 线	10	9110.32	6230.35
1873	江阴	10kV 居杨线 165	10	8954.44	1869.52
1874	宜兴	10kV 巨龙线 124	10	10392	7568.67
1875	市区	10kV 聚丰线 115	10	9006.4	5015.35
1876	市区	10kV 聚江线 147	10	9006.4	5171.41
1877	市区	10kV 聚优线 132	10	9110.32	6062
1878	宜兴	10kV 聚缘线 115	10	9577.96	4868.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1879	江阴	10kV 聚酯线 160	10	8954.44	4000.4
1880	市区	10kV 军福线 112	10	8954.44	5616.18
1881	市区	10kV 军公线 115	10	9110.32	5475.89
1882	市区	10kV 军航线 116	10	9110.32	3959.35
1883	市区	10kV 军具 119 线	10	9006.4	5725.3
1884	市区	10kV 军乐 116 线	10	9110.32	6296.86
1885	市区	10kV 军路线 115	10	8746.6	2021.24
1886	市区	10kV 军茂 113 线	10	9110.32	4185.2
1887	市区	10kV 军宿 123 线	10	9110.32	5744
1888	市区	10kV 军医线 122	10	9006.4	545.75
1889	市区	10kV 军缘 125 线	10	9110.32	6774.89
1890	市区	10kV 军泽 11A 线	10	9006.4	6070.31
1891	市区	10kV 军主 115 线	10	9110.32	4068.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1892	江阴	10kV 君北线 114	10	6581.6	2597.65
1893	市区	10kV 君东线 123	10	9110.32	3842.1
1894	江阴	10kV 君邻线 118	10	9110.32	6146.35
1895	江阴	10kV 君山线 114	10	8954.44	2463.25
1896	市区	10kV 君山线 11E	10	9110.32	5231.16
1897	江阴	10kV 君世线 127	10	9110.32	7288.26
1898	江阴	10kV 君巫线 122	10	9110.32	3636.68
1899	市区	10kV 君域线 119	10	9110.32	3528.43
1900	宜兴	10kV 俊知线 136	10	9110.32	2640.95
1901	市区	10kV 隼永线 143	10	9110.32	5892.26
1902	江阴	10kV 浚鑫线 117	10	8954.44	5539.28
1903	市区	10kV 骏丰线 133	10	8954.44	112.93
1904	宜兴	10kV 骏杰线 161	10	9577.96	4400.15

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1905	江阴	10kV 卡尔线 122	10	9110.32	4002.48
1906	市区	10kV 开发线 116	10	8954.44	1712.95
1907	市区	10kV 开机线 127	10	8954.44	1310.26
1908	市区	10kV 开来线 115	10	8954.44	6206.28
1909	江阴	10kV 开元线 123	10	8954.44	2033.71
1910	市区	10kV 开源线 121	10	9006.4	5518.15
1911	市区	10kV 凯宾线 129	10	9006.4	7075.57
1912	江阴	10kV 凯博线 164	10	8954.44	5013.1
1913	江阴	10kV 凯发线 138	10	8954.44	516.14
1914	宜兴	10kV 凯丰线 113	10	8746.6	1561.22
1915	江阴	10kV 凯诺线 135	10	9110.32	3572.08
1916	市区	10kV 康臣线 147	10	9006.4	4193.69
1917	市区	10kV 康德线 115	10	9110.32	2080.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1918	江阴	10kV 康电线 114	10	8954.44	352.46
1919	市区	10kV 康复线 144	10	9006.4	6121.75
1920	江阴	10kV 康家线 136	10	8954.44	3842.62
1921	市区	10kV 康可线 134	10	8954.44	583.68
1922	市区	10kV 康乐线 136	10	8954.44	543.33
1923	宜兴	10kV 康乐线 152	10	8954.44	4948.15
1924	市区	10kV 康明线 151	10	9110.32	3480.11
1925	市区	10kV 康奈线 114	10	9110.32	3327.86
1926	江阴	10kV 康平纳线 141	10	8954.44	595.46
1927	江阴	10kV 康瑞线 153	10	9110.32	3479.59
1928	市区	10kV 康山线 113	10	8954.44	7019.1
1929	江阴	10kV 康盛线 145	10	8954.44	2391.37
1930	市区	10kV 康伟线 129	10	8954.44	4951.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1931	江阴	10kV 康西线 151	10	8954.44	4650.25
1932	市区	10kV 康园线 148	10	9006.4	6190.86
1933	市区	10kV 康悦线 116	10	9006.4	6586.8
1934	市区	10kV 科城线 117	10	9110.32	5389.98
1935	市区	10kV 科恒线 113	10	9110.32	5822.29
1936	宜兴	10kV 科技线 123	10	10392	2424.8
1937	市区	10kV 科玛线 115	10	9006.4	3591.99
1938	市区	10kV 科普线 148	10	9110.32	3104.61
1939	市区	10kV 科载线 142	10	9110.32	7066.04
1940	江阴	10kV 客鑫线 172	10	9110.32	5848.62
1941	江阴	10kV 客一线 171	10	9110.32	1835.75
1942	江阴	10kV 客裕线 114	10	9110.32	5087.06
1943	江阴	10kV 客悦线 138	10	9110.32	6382.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1944	宜兴	10kV 客运线 122	10	9110.32	3206.11
1945	市区	10kV 客运线 123	10	9006.4	3415.16
1946	市区	10kV 孔城线 111	10	9006.4	4686.79
1947	市区	10kV 孔泾线 126	10	9006.4	3317.82
1948	市区	10kV 孔雀线 125	10	9006.4	4375.03
1949	江阴	10kV 孔西线 134	10	8954.44	4070.37
1950	市区	10kV 跨塘线 151	10	8954.44	1504.59
1951	江阴	10kV 跨越线 166	10	3134.92	2449.91
1952	市区	10kV 宽杨线 111	10	8954.44	5647.19
1953	宜兴	10kV 矿山线 121	10	9577.96	5279.83
1954	江阴	10kV 矿业线 125	10	8954.44	17.15
1955	市区	10kV 匱禧线 11F	10	9110.32	5433.28
1956	市区	10kV 匱蕴线 127	10	9110.32	3176.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1957	市区	10kV 坤太线 132	10	9110.32	7123.89
1958	宜兴	10kV 来村线 116	10	9577.96	5421.51
1959	市区	10kV 莱斯线 121	10	8954.44	796.72
1960	市区	10kV 莱索线 148	10	8954.44	5448.18
1961	市区	10kV 兰芳线 125	10	9110.32	5392.24
1962	江阴	10kV 兰庭线 173	10	8954.44	2616.01
1963	市区	10kV 兰溪线 111	10	8954.44	1685.93
1964	江阴	10kV 蓝宝线 151	10	9110.32	2756.48
1965	市区	10kV 蓝光线 165	10	9110.32	4795.56
1966	市区	10kV 蓝锦线 145	10	9110.32	5872.17
1967	宜兴	10kV 蓝天线 111	10	9577.96	2656.37
1968	市区	10kV 蓝天线 116	10	9006.4	5022.45
1969	市区	10kV 澜岸线 166	10	9110.32	5855.89

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1970	宜兴	10kV 缆城线 111	10	8746.6	4656.66
1971	市区	10kV 廊神线 117	10	8954.44	2370.07
1972	市区	10kV 廊下线 115	10	8954.44	3021.82
1973	市区	10kV 廊羊线 125	10	8954.44	1418.33
1974	江阴	10kV 朗博线 157	10	8954.44	2426.36
1975	市区	10kV 朗诗线 121	10	9006.4	3380.34
1976	市区	10kV 浪达线 112	10	9110.32	6070.49
1977	市区	10kV 浪茂线 132	10	9110.32	3015.76
1978	宜兴	10kV 浪圩线 115	10	8746.6	4471.33
1979	市区	10kV 劳保线 121	10	8954.44	2330.41
1980	市区	10kV 老街线 111	10	9110.32	3512.84
1981	市区	10kV 乐安 116	10	9110.32	4913.51
1982	市区	10kV 乐多线 119	10	9110.32	1616.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1983	市区	10kV 乐金线 141	10	9110.32	3413.77
1984	宜兴	10kV 乐祺线 114	10	6928	1304.02
1985	宜兴	10kV 乐威线 123	10	6928	3236.07
1986	市区	10kV 乐园线 124	10	8954.44	1357.2
1987	市区	10kV 雷迪线 117	10	9110.32	5252.29
1988	市区	10kV 雷宏 116 线	10	9110.32	6051.95
1989	市区	10kV 雷晖 124 线	10	9110.32	6285.6
1990	市区	10kV 雷极 115 线	10	9110.32	3499.85
1991	市区	10kV 雷景 12C 线	10	9110.32	5769.29
1992	市区	10kV 雷棚 118 线	10	9110.32	5950.11
1993	江阴	10kV 雷下线 143	10	8954.44	4195.6
1994	市区	10kV 雷鑫 114 线	10	9110.32	539.69
1995	市区	10kV 雷云 122 线	10	9110.32	5548.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
1996	市区	10kV 磊平线 129	10	9110.32	5205.35
1997	市区	10kV 蕾洲线 135	10	9110.32	4911.78
1998	江阴	10kV 冷冻线 143	10	9110.32	1918.36
1999	江阴	10kV 冷钢线 150	10	9110.32	7288.26
2000	市区	10kV 冷巷线 125	10	9110.32	4578.37
2001	江阴	10kV 冷轧线 149	10	9110.32	6919.34
2002	市区	10kV 蠡滨线 143	10	9110.32	4926.33
2003	市区	10kV 蠡东线 145	10	8954.44	1777.38
2004	市区	10kV 蠡湖线 163	10	9110.32	4931.18
2005	市区	10kV 蠡家线 111	10	9110.32	2523.7
2006	市区	10kV 蠡金线 14A	10	9110.32	4483.8
2007	市区	10kV 蠡开线 111	10	8954.44	3756.88
2008	市区	10kV 蠡能线 111	10	9110.32	3223.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2009	宜兴	10kV 蠡墅线 152	10	8053.8	2236.19
2010	市区	10kV 蠡溪线 112	10	9110.32	5563.36
2011	市区	10kV 礼舍线 114	10	8954.44	5432.94
2012	江阴	10kV 李邦线 116	10	8954.44	1925.98
2013	市区	10kV 李高线 151	10	8954.44	4332.94
2014	江阴	10kV 李河线 115	10	8954.44	2954.79
2015	江阴	10kV 李家桥线 113	10	8954.44	2985.97
2016	江阴	10kV 李澜线 117	10	9110.32	4409.67
2017	江阴	10kV 李马线 118	10	9110.32	4548.92
2018	市区	10kV 李湾 111 线	10	8954.44	272.27
2019	江阴	10kV 李庄线 112	10	7794	3324.57
2020	宜兴	10kV 里高线 112	10	9577.96	5314.3
2021	市区	10kV 里南线 126	10	9006.4	4735.98

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2022	市区	10kV 里桥线 121	10	8954.44	4575.77
2023	江阴	10kV 里新线 122	10	8954.44	4666.01
2024	市区	10kV 理光线 129	10	9110.32	3932.51
2025	市区	10kV 理想线 142	10	8954.44	2847.06
2026	江阴	10kV 鲤岸线 125	10	8954.44	2126.03
2027	市区	10kV 力合线 112	10	9110.32	3938.39
2028	市区	10kV 力化线 131	10	9110.32	4040.24
2029	市区	10kV 力扬线 128	10	9110.32	3686.04
2030	市区	10kV 力渚 127 线	10	8954.44	5189.07
2031	市区	10kV 历村线 112	10	8954.44	2952.71
2032	市区	10kV 立泵线 142	10	9006.4	5386
2033	市区	10kV 立青线 145	10	9006.4	4219.84
2034	市区	10kV 立人线 164	10	8954.44	4358.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2035	宜兴	10kV 立通线 156	10	8746.6	2921.02
2036	市区	10kV 立信线 163	10	9110.32	4283.41
2037	江阴	10kV 丽都线 114	10	9110.32	4768.72
2038	市区	10kV 丽宏线 122	10	8954.44	4739.1
2039	江阴	10kV 丽景线 152	10	9110.32	5629.87
2040	市区	10kV 丽舍线 131	10	6928	3069.62
2041	市区	10kV 丽悦线 115	10	9110.32	2434.67
2042	宜兴	10kV 丽珠线 123	10	9110.32	6423.47
2043	市区	10kV 利北线 12A	10	9006.4	4397.72
2044	江阴	10kV 利昌线 140	10	7794	1612.84
2045	江阴	10kV 利达线 115	10	8954.44	4460.42
2046	市区	10kV 利达线 125	10	9006.4	6182.55
2047	市区	10kV 利道线 114	10	8954.44	6670.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2048	江阴	10kV 利港线 147	10	8954.44	1998.9
2049	江阴	10kV 利工线 146	10	8954.44	1860.34
2050	市区	10kV 利康线 125	10	9110.32	3787.71
2051	市区	10kV 利马线 113	10	9110.32	712.89
2052	市区	10kV 利民线 125	10	8954.44	5123.78
2053	市区	10kV 利纳线 147	10	9110.32	2707.12
2054	江阴	10kV 利南线 124	10	7794	2044.63
2055	市区	10kV 利农线 113	10	8954.44	4834.88
2056	江阴	10kV 利士线 161	10	8954.44	1976.39
2057	市区	10kV 利特线 117	10	9110.32	3526.01
2058	市区	10kV 利文线 146	10	9110.32	5382.19
2059	江阴	10kV 利西线 163	10	8954.44	674.09
2060	江阴	10kV 利信线 117	10	8954.44	6161.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2061	江阴	10kV 栗山线 135	10	8954.44	616.25
2062	宜兴	10kV 砺煤线 151	10	9577.96	7304.54
2063	宜兴	10kV 砺山线 117	10	9577.96	3100.63
2064	市区	10kV 连城线 146	10	9110.32	4079.21
2065	市区	10kV 连大线 125	10	9110.32	4674.32
2066	江阴	10kV 莲墩线 147	10	8954.44	1884.94
2067	市区	10kV 莲蓉线 116	10	9006.4	4625.31
2068	市区	10kV 联翠线 11A	10	9110.32	5725.47
2069	市区	10kV 联东线 121	10	8954.44	2163.09
2070	江阴	10kV 联合线 129	10	8954.44	7055.65
2071	市区	10kV 联合线 143	10	9110.32	3075.17
2072	宜兴	10kV 联络线 151	10	9577.96	7662.37
2073	宜兴	10kV 联络线 181	10	8954.44	7163.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2074	市区	10kV 联茂线 121	10	8954.44	3711.68
2075	江阴	10kV 联铁线 135	10	8954.44	5116.33
2076	市区	10kV 联拓线 118	10	9110.32	5502.04
2077	市区	10kV 联心线 117	10	9110.32	3299.63
2078	市区	10kV 联院线 146	10	9110.32	5831.99
2079	宜兴	10kV 楝树 154 线	10	8954.44	4676.57
2080	宜兴	10kV 楝阳 126 线	10	8954.44	2764.96
2081	江阴	10kV 良彩线 119	10	8954.44	2624.5
2082	江阴	10kV 良达线 127	10	8954.44	2584.84
2083	宜兴	10kV 良种线 164	10	9110.32	3086.42
2084	宜兴	10kV 良庄线 135	10	9577.96	4570.57
2085	市区	10kV 梁丁线 141	10	9006.4	6011.6
2086	市区	10kV 梁湖线 116	10	8954.44	5669.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2087	市区	10kV 梁开线 114	10	4763	936.84
2088	市区	10kV 梁科线 135	10	9110.32	7192.65
2089	市区	10kV 梁星线 143	10	9110.32	6415.5
2090	市区	10kV 粮站线 122	10	8954.44	3566.36
2091	江阴	10kV 辽河线 163	10	8954.44	6357.31
2092	市区	10kV 埭苑线 148	10	9110.32	7288.26
2093	江阴	10kV 林北线 148	10	8746.6	1923.21
2094	宜兴	10kV 林场线 115	10	9577.96	4409.85
2095	江阴	10kV 林场线 160	10	8954.44	641.88
2096	江阴	10kV 林达线 138	10	8954.44	3497.95
2097	江阴	10kV 林南线 132	10	8954.44	2463.25
2098	市区	10kV 林奇线 124	10	8954.44	4595.17
2099	江阴	10kV 林塘线 116	10	9110.32	3206.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2100	江阴	10kV 林荫线 123	10	9110.32	6565.84
2101	市区	10kV 林芝 126 线	10	8954.44	3605.33
2102	市区	10kV 临湖线 117	10	9110.32	5080.65
2103	宜兴	10kV 临缘线 112	10	9577.96	4116.62
2104	市区	10kV 麟德线 115	10	9110.32	3347.61
2105	市区	10kV 灵达线 123	10	8954.44	4282.89
2106	市区	10kV 灵鸿线 115	10	8954.44	1059.98
2107	市区	10kV 灵山线 115	10	8954.44	5135.21
2108	市区	10kV 玲珑 133	10	9110.32	4156.8
2109	市区	10kV 凌霜线 142	10	8954.44	5432.07
2110	市区	10kV 凌云线 125	10	9006.4	6186.36
2111	江阴	10kV 龄机线 151	10	9110.32	5396.39
2112	宜兴	10kV 岭西线 124	10	9577.96	4914.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2113	宜兴	10kV 岭下线 122	10	8954.44	4622.02
2114	宜兴	10kV 领秀线 121	10	9110.32	7215.51
2115	市区	10kV 刘安线 114	10	8954.44	4686.1
2116	市区	10kV 刘仓线 115	10	8954.44	1980.54
2117	市区	10kV 刘达线 125	10	8954.44	5873.21
2118	江阴	10kV 刘伶线 162	10	9110.32	3506.43
2119	市区	10kV 刘闾线 141	10	8954.44	142.37
2120	市区	10kV 刘毛线 124	10	8954.44	3572.42
2121	江阴	10kV 刘南线 116	10	8954.44	1277.18
2122	市区	10kV 刘桥线 113	10	8954.44	6250.27
2123	江阴	10kV 刘桥线 124	10	8954.44	3451.88
2124	市区	10kV 刘生线 113	10	8954.44	400.78
2125	江阴	10kV 刘市线 127	10	8954.44	5479.18

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2126	市区	10kV 刘潭线 119	10	8954.44	4196.29
2127	市区	10kV 刘旭线 133	10	8954.44	1401.53
2128	市区	10kV 刘渔线 111	10	8954.44	6067.37
2129	宜兴	10kV 留墅线 121	10	9577.96	5437.79
2130	宜兴	10kV 柳溪线 162	10	10392	5174
2131	市区	10kV 柳叶线 136	10	8954.44	4747.07
2132	江阴	10kV 六保线 148	10	8954.44	5164.13
2133	市区	10kV 六棉线 151	10	8954.44	5624.5
2134	市区	10kV 六通线 115	10	8954.44	3628.37
2135	宜兴	10kV 六圩线 128	10	8954.44	4085.27
2136	市区	10kV 六巷线 124	10	9110.32	2012.41
2137	宜兴	10kV 六庄线 112	10	6928	3990.01
2138	市区	10kV 龙岸线 119	10	9110.32	4804.05

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2139	市区	10kV 龙浜线 122	10	8954.44	3406.5
2140	宜兴	10kV 龙背线 125	10	10392	6222.73
2141	江阴	10kV 龙草线 157	10	8954.44	1566.77
2142	市区	10kV 龙城线 127	10	8954.44	2645.98
2143	宜兴	10kV 龙池线 118	10	9577.96	5471.73
2144	江阴	10kV 龙达线 164	10	6789.44	4650.07
2145	江阴	10kV 龙定线 155	10	8954.44	5200.85
2146	江阴	10kV 龙福线 118	10	8954.44	3647.42
2147	江阴	10kV 龙港线 116	10	8954.44	4162.52
2148	市区	10kV 龙工线 125	10	8954.44	5234.1
2149	宜兴	10kV 龙湖线 124	10	9110.32	4865.01
2150	市区	10kV 龙湖线 127	10	9110.32	4615.09
2151	市区	10kV 龙茂线 143	10	9110.32	6810.22

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2152	市区	10kV 龙盘线 122	10	8954.44	2896.6
2153	江阴	10kV 龙泉线 155	10	8954.44	220.83
2154	江阴	10kV 龙砂线 158	10	8954.44	3941.69
2155	江阴	10kV 龙山线 150	10	8954.44	457.94
2156	市区	10kV 龙世线 114	10	8954.44	6001.9
2157	江阴	10kV 龙顺线 116	10	8954.44	1196.29
2158	市区	10kV 龙潭线 125	10	8954.44	5652.21
2159	江阴	10kV 龙潭线 133	10	9110.32	1841.29
2160	宜兴	10kV 龙潭线 143	10	9110.32	4986.77
2161	市区	10kV 龙塘线 114	10	8746.6	3025.8
2162	宜兴	10kV 龙亭线 124	10	9577.96	5727.38
2163	市区	10kV 龙西线 125	10	8954.44	1481.21
2164	江阴	10kV 龙新线 114	10	9110.32	6811.26

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2165	宜兴	10kV 龙兴线 115	10	9560.64	5777.78
2166	江阴	10kV 龙须线 136	10	7794	4757.46
2167	市区	10kV 龙延线 121	10	8954.44	2320.53
2168	宜兴	10kV 龙眼线 116	10	9560.64	5714.04
2169	江阴	10kV 龙阳线 126	10	8954.44	2730.67
2170	宜兴	10kV 龙窑线 117	10	9577.96	2825.24
2171	市区	10kV 龙谊线 124	10	8954.44	1148.14
2172	宜兴	10kV 龙游线 131	10	9941.68	5503.26
2173	市区	10kV 龙宇线 131	10	8746.6	4815.31
2174	市区	10kV 龙御线 148	10	9110.32	992.44
2175	市区	10kV 龙原线 142	10	9006.4	3654.87
2176	宜兴	10kV 龙珠线 132	10	9941.68	2215.05
2177	宜兴	10kV 珑溪线 121	10	9127.64	6945.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2178	市区	10kV 隆达线 119	10	9110.32	2826.97
2179	市区	10kV 隆祁线 131	10	8954.44	1307.83
2180	宜兴	10kV 堽坊线 124	10	9577.96	6814.9
2181	市区	10kV 堽顺线 11E	10	9110.32	4816.35
2182	市区	10kV 堽塘线 123	10	9110.32	7288.26
2183	市区	10kV 堽锡线 121	10	9110.32	5182.49
2184	宜兴	10kV 楼下线 124	10	9577.96	1716.24
2185	江阴	10kV 卢家线 165	10	8954.44	1348.54
2186	江阴	10kV 卢巷里线 142	10	8954.44	2166.56
2187	市区	10kV 芦 I 线 117	10	9006.4	4155.07
2188	市区	10kV 芦 II 线 124	10	9006.4	5207.26
2189	江阴	10kV 芦埠线 146	10	8954.44	2576.18
2190	市区	10kV 芦淳线 142	10	9006.4	5366.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2191	市区	10kV 芦村线 118	10	8954.44	3626.12
2192	市区	10kV 芦荡线 119	10	9006.4	1157.5
2193	江阴	10kV 芦沟线 145	10	9110.32	1670.51
2194	江阴	10kV 芦花线 156	10	9110.32	4748.8
2195	市区	10kV 芦南线 161	10	9006.4	4296.23
2196	市区	10kV 芦桥线 132	10	8954.44	2843.42
2197	市区	10kV 陆岸线 114	10	8954.44	3649.67
2198	江阴	10kV 陆北线 123	10	8954.44	3370.99
2199	市区	10kV 陆戴线 124	10	9110.32	6376.53
2200	市区	10kV 陆典线 122	10	9006.4	5745.74
2201	江阴	10kV 陆东线 157	10	8954.44	1688.7
2202	江阴	10kV 陆房线 133	10	8954.44	6042.6
2203	江阴	10kV 陆丰线 144	10	8954.44	5015.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2204	江阴	10kV 陆工线 115	10	8954.44	1235.61
2205	江阴	10kV 陆瓠线 184	10	8954.44	2600.94
2206	江阴	10kV 陆华线 126	10	8954.44	2601.29
2207	市区	10kV 陆家线 149	10	8954.44	2064.02
2208	市区	10kV 陆泾线 111	10	8954.44	2533.4
2209	市区	10kV 陆马线 142	10	9110.32	5038.39
2210	市区	10kV 陆藕线 161	10	8954.44	3733.85
2211	宜兴	10kV 陆平线 153	10	9577.96	4776.51
2212	市区	10kV 陆区线 142	10	8954.44	6353.67
2213	江阴	10kV 路口桥线 125	10	8954.44	148.61
2214	市区	10kV 路梅线 121	10	8954.44	4.33
2215	宜兴	10kV 路顺线 111	10	9110.32	4341.78
2216	市区	10kV 路威线 125	10	8954.44	3688.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2217	市区	10kV 路西线 133	10	9006.4	5430.86
2218	市区	10kV 路巷线 161	10	8954.44	3579.7
2219	江阴	10kV 麓怡线 113	10	9110.32	5991.33
2220	市区	10kV 论坛线 112	10	9110.32	4217.42
2221	市区	10kV 罗益线 138	10	9110.32	4927.89
2222	宜兴	10kV 洛涧线 115	10	9577.96	5108.88
2223	市区	10kV 洛社线 111	10	8954.44	4722.47
2224	市区	10kV 洛杨线 117	10	8954.44	3118.99
2225	市区	10kV 落霞线 126	10	8954.44	5224.58
2226	市区	10kV 闾江线 122	10	8954.44	1270.77
2227	市区	10kV 侣东线 111	10	8954.44	5260.6
2228	市区	10kV 旅城线 121	10	9110.32	5410.77
2229	江阴	10kV 铝型线 136	10	5819.52	1991.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2230	市区	10kV 铝业线 114	10	8954.44	1210.67
2231	江阴	10kV 绿城线 115	10	8954.44	2520.23
2232	市区	10kV 绿地线 144	10	9110.32	3807.63
2233	市区	10kV 绿化线 121	10	8954.44	1348.19
2234	市区	10kV 绿科线 151	10	8954.44	6612.6
2235	市区	10kV 绿塔 132 线	10	8954.44	4854.28
2236	宜兴	10kV 绿兴线 124	10	9110.32	6695.22
2237	宜兴	10kV 绿园线 155	10	17320	5928.12
2238	江阴	10kV 绿园线 182	10	9110.32	4286.01
2239	市区	10kV 绿洲线 114	10	9006.4	1741.18
2240	宜兴	10kV 绿洲线 126	10	9577.96	4934.99
2241	市区	10kV 麻歧线 125	10	9110.32	3831.01
2242	市区	10kV 蟆塘线 113	10	8954.44	3241.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2243	市区	10kV 马鞍线 122	10	9110.32	1244.44
2244	市区	10kV 马波线 123	10	8954.44	3742.85
2245	江阴	10kV 马尔线 145	10	9110.32	7288.26
2246	市区	10kV 马街线 124	10	9110.32	5481.78
2247	宜兴	10kV 马兰线 112	10	11188.72	4422.49
2248	江阴	10kV 马联线 109	10	8954.44	7163.55
2249	江阴	10kV 马联线 173	10	8954.44	7163.55
2250	江阴	10kV 马岐线 127	10	8954.44	3141.85
2251	市区	10kV 马桥线 116	10	8954.44	2257.66
2252	江阴	10kV 马桥线 126	10	8954.44	1678.65
2253	市区	10kV 马湾线 135	10	8746.6	1666.18
2254	江阴	10kV 马堰线 111	10	8954.44	1154.55
2255	市区	10kV 马镇线 126	10	8954.44	5004.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2256	宜兴	10kV 马庄线 153	10	9577.96	1718.14
2257	宜兴	10kV 麦德龙线 116	10	10392	7844.75
2258	市区	10kV 麦高线 114	10	8954.44	5793.19
2259	江阴	10kV 麦家线 143	10	8954.44	3241.61
2260	江阴	10kV 漫水线 113	10	8954.44	2310.14
2261	市区	10kV 毛村线 149	10	8954.44	4810.28
2262	宜兴	10kV 毛纺线 122	10	11188.72	6692.79
2263	宜兴	10kV 毛旗线 153	10	9110.32	3952.77
2264	宜兴	10kV 毛市线 134	10	9577.96	790.48
2265	宜兴	10kV 毛墅 152 线	10	8954.44	1961.66
2266	市区	10kV 毛湾线 124	10	9110.32	2322.79
2267	市区	10kV 毛巷线 116	10	8954.44	5897.11
2268	江阴	10kV 茅西线 162	10	8954.44	1445.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2269	市区	10kV 茅庄线 111	10	8954.44	1328.96
2270	市区	10kV 茅梓线 125	10	8954.44	1965.47
2271	江阴	10kV 茂达线 133	10	9110.32	4069.33
2272	江阴	10kV 茂海线 135	10	8954.44	3110.85
2273	宜兴	10kV 茂花线 125	10	9577.96	3214.94
2274	市区	10kV 茂客线 141	10	9006.4	4650.94
2275	江阴	10kV 茂乐线 161	10	8954.44	171.29
2276	江阴	10kV 茂联线 156	10	8954.44	7138.26
2277	江阴	10kV 茂联线 162	10	7794	6235.2
2278	江阴	10kV 茂南线 134	10	9110.32	5547.08
2279	市区	10kV 茂桥线 11A	10	8954.44	3772.99
2280	江阴	10kV 茂鑫线 163	10	9110.32	1260.03
2281	市区	10kV 茂业线 141	10	9006.4	1904.16

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2282	市区	10kV 贸易线 134	10	9110.32	4588.41
2283	市区	10kV 玫瑰线 14A	10	9110.32	3365.97
2284	市区	10kV 眉月线 148	10	8954.44	2676.98
2285	市区	10kV 眉周线 133	10	8954.44	4883.55
2286	市区	10kV 梅北线 134	10	8954.44	2300.1
2287	市区	10kV 梅村线 123	10	8954.44	4937.76
2288	市区	10kV 梅高线 145	10	9110.32	4527.79
2289	宜兴	10kV 梅贺线 116	10	9941.68	3797.76
2290	市区	10kV 梅花线 128	10	8954.44	4130.82
2291	市区	10kV 梅街线 112	10	9110.32	4009.58
2292	市区	10kV 梅捷线 126	10	9110.32	5654.81
2293	市区	10kV 梅泾线 132	10	8954.44	4092.02
2294	市区	10kV 梅兰线 148	10	8954.44	5542.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2295	宜兴	10kV 梅梁线 112	10	9577.96	3079.15
2296	市区	10kV 梅梁线 125	10	8954.44	4883.72
2297	市区	10kV 梅林线 116	10	8954.44	3129.03
2298	宜兴	10kV 梅林线 144	10	10392	3254.95
2299	宜兴	10kV 梅潼线 118	10	9110.32	6947.57
2300	市区	10kV 梅坞线 115	10	8954.44	3686.04
2301	江阴	10kV 梅西线 162	10	9110.32	4943.99
2302	市区	10kV 梅巷线 112	10	9110.32	4893.77
2303	市区	10kV 梅新线 141	10	9110.32	2635.06
2304	宜兴	10kV 梅野线 126	10	9577.96	1318.23
2305	市区	10kV 梅育线 134	10	8954.44	3217.71
2306	宜兴	10kV 梅园 142	10	8400.2	3382.6
2307	市区	10kV 煤栈线 113	10	8954.44	4266.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2308	江阴	10kV 美电线 161	10	8954.44	4470.12
2309	宜兴	10kV 美东线 117	10	9110.32	4984
2310	市区	10kV 美孚线 146	10	9110.32	2787.65
2311	市区	10kV 美宏线 116	10	9110.32	7288.26
2312	市区	10kV 美湖线 111	10	8954.44	3657.81
2313	市区	10kV 美凯龙线 113	10	8954.44	3174.93
2314	江阴	10kV 美凯龙线 176	10	9110.32	4975.86
2315	宜兴	10kV 美凯线 113	10	9110.32	4753.82
2316	市区	10kV 美丽线 113	10	9006.4	2879.97
2317	宜兴	10kV 美龙线 114	10	9110.32	7089.94
2318	宜兴	10kV 美芦线 132	10	11188.72	7601.23
2319	江阴	10kV 美仑线 173	10	9110.32	2050.34
2320	宜兴	10kV 美晟线 145	10	9110.32	6604.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2321	市区	10kV 美庭线 124	10	9110.32	5473.99
2322	市区	10kV 美新线 143	10	9110.32	3640.49
2323	江阴	10kV 门楼线 163	10	8954.44	2403.15
2324	市区	10kV 门硕线 147	10	9110.32	4599.85
2325	市区	10kV 门巷线 126	10	9110.32	6006.58
2326	市区	10kV 盟创线 125	10	9110.32	1837.83
2327	江阴	10kV 孟海线 139	10	9110.32	5555.74
2328	市区	10kV 孟家线 115	10	8954.44	3537.26
2329	宜兴	10kV 孟津线 111	10	9577.96	3858.03
2330	江阴	10kV 孟临线 155	10	9110.32	3928.52
2331	江阴	10kV 孟巷线 115	10	8954.44	3079.84
2332	江阴	10kV 孟徐线 140	10	8954.44	1454.36
2333	市区	10kV 梦享线 133	10	9110.32	3850.41

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2334	市区	10kV 糜巷线 122	10	8954.44	2458.57
2335	市区	10kV 米兰线 118	10	9110.32	4268.17
2336	市区	10kV 棉纶线 145	10	9110.32	5101.78
2337	江阴	10kV 苗北线 124	10	8954.44	1429.77
2338	江阴	10kV 苗村线 128	10	8954.44	862.02
2339	市区	10kV 苗圃线 112	10	8954.44	5370.07
2340	江阴	10kV 苗张线 122	10	8954.44	4515.15
2341	市区	10kV 庙村线 114	10	8954.44	226.55
2342	市区	10kV 庙耿线 122	10	8954.44	5579.64
2343	市区	10kV 庙古线 123	10	8954.44	3193.63
2344	宜兴	10kV 庙桥线 125	10	8400.2	5026.61
2345	市区	10kV 庙桥线 154	10	8954.44	3076.38
2346	市区	10kV 庙叁线 126	10	9110.32	2046.36

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2347	江阴	10kV 庙头线 162	10	9110.32	4044.74
2348	市区	10kV 庙新线 121	10	8954.44	5664.85
2349	宜兴	10kV 民北线 128	10	9577.96	4704.11
2350	江阴	10kV 民达线 157	10	8954.44	1617.51
2351	市区	10kV 民丰线 119	10	8954.44	4758.32
2352	宜兴	10kV 民南线 123	10	9577.96	1158.53
2353	江阴	10kV 民企线 117	10	8954.44	2126.03
2354	市区	10kV 民水线 181	10	9110.32	5921.02
2355	市区	10kV 民五线 149	10	9110.32	7138.78
2356	江阴	10kV 民西线 174	10	8954.44	2042.37
2357	市区	10kV 民新线 112	10	8954.44	5124.12
2358	市区	10kV 民益线 146	10	9006.4	5628.13
2359	宜兴	10kV 民营线 116	10	9577.96	892.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2360	市区	10kV 民御线 148	10	9006.4	5613.41
2361	市区	10kV 民主线 113	10	8954.44	4731.3
2362	市区	10kV 岷山线 131	10	9110.32	2340.45
2363	江阴	10kV 闵家线 135	10	8954.44	2858.67
2364	江阴	10kV 闵普线 144	10	8954.44	910.69
2365	江阴	10kV 名邸线 166	10	9110.32	4761.96
2366	宜兴	10kV 名都线 125	10	10392	5396.57
2367	江阴	10kV 名鸿线 124	10	9110.32	4127.88
2368	江阴	10kV 名流线 150	10	9110.32	3675.82
2369	江阴	10kV 名雅线 157	10	7794	914.84
2370	市区	10kV 明昌线 126	10	9110.32	2403.67
2371	市区	10kV 明德线 162	10	8954.44	2226.49
2372	市区	10kV 明古线 133	10	8954.44	5269.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2373	市区	10kV 明恒线 113	10	9110.32	5831.12
2374	市区	10kV 明湖线 136	10	9110.32	5533.05
2375	市区	10kV 明辉线 149	10	8954.44	929.22
2376	市区	10kV 明镜线 114	10	9110.32	5163.09
2377	江阴	10kV 明康线 117	10	9110.32	3400.78
2378	市区	10kV 明龙线 123	10	9110.32	6003.46
2379	江阴	10kV 明清线 123	10	8954.44	2085.33
2380	市区	10kV 明亭线 138	10	9110.32	7080.42
2381	市区	10kV 明文线 137	10	9110.32	6363.37
2382	市区	10kV 明旭线 121	10	8954.44	3613.47
2383	市区	10kV 明园线 117	10	9110.32	5360.89
2384	宜兴	10kV 明月线 124	10	8954.44	3142.89
2385	市区	10kV 明蕴线 145	10	8954.44	5092.08

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2386	市区	10kV 明置线 134	10	9110.32	5511.22
2387	市区	10kV 明珠线 112	10	9006.4	5935.22
2388	宜兴	10kV 明珠线 130	10	5196	1838.34
2389	宜兴	10kV 茗岭线 121	10	8954.44	4471.33
2390	江阴	10kV 缪家线 174	10	8954.44	2743.66
2391	江阴	10kV 缪庄线 152	10	8954.44	3850.24
2392	宜兴	10kV 模具线 157	10	10392	3026.15
2393	江阴	10kV 模塑线 154	10	8954.44	7163.55
2394	江阴	10kV 魔方线 152	10	9110.32	3342.41
2395	市区	10kV 莫塘线 146	10	9110.32	4898.1
2396	市区	10kV 莫巷线 111	10	8954.44	2447.32
2397	市区	10kV 莫元线 118	10	9110.32	5181.1
2398	市区	10kV 牡丹线 152	10	9110.32	1744.12

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2399	市区	10kV 木材线 117	10	8954.44	4770.62
2400	市区	10kV 木栖线 118	10	7655.44	1611.45
2401	宜兴	10kV 木桥线 158	10	9577.96	2426.19
2402	宜兴	10kV 木石线 115	10	8746.6	2822.47
2403	市区	10kV 木易线 124	10	9110.32	3650.71
2404	宜兴	10kV 目连线 141	10	8954.44	6031
2405	江阴	10kV 沐祥线 165	10	8954.44	2423.59
2406	市区	10kV 幕景线 123	10	9110.32	3593.9
2407	江阴	10kV 慕义线 170	10	8954.44	3514.92
2408	江阴	10kV 那巷线 130	10	8954.44	3333.58
2409	江阴	10kV 纳材线 151	10	8954.44	4450.72
2410	江阴	10kV 纳力线 153	10	9110.32	3898.04
2411	市区	10kV 纳新线 122	10	7655.44	1655.62

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2412	江阴	10kV 纳鑫线 151	10	8954.44	2947.52
2413	宜兴	10kV 耐火 111 线	10	10392	5992.72
2414	市区	10kV 南安线 135	10	9110.32	5486.28
2415	市区	10kV 南坝线 134	10	8954.44	3436.29
2416	宜兴	10kV 南埠线 140	10	8660	4371.91
2417	宜兴	10kV 南漕线 154	10	9577.96	4459.03
2418	江阴	10kV 南车线 132	10	9110.32	4789.33
2419	市区	10kV 南达线 148	10	8954.44	5141.79
2420	江阴	10kV 南锻线 114	10	8954.44	1346.98
2421	江阴	10kV 南房线 163	10	8954.44	2746.26
2422	市区	10kV 南丰线 122	10	8954.44	1090.99
2423	江阴	10kV 南凤线 123	10	8954.44	275.21
2424	市区	10kV 南府线 127	10	8954.44	2298.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2425	市区	10kV 南钢线 135	10	8954.44	5232.37
2426	宜兴	10kV 南高线 140	10	9577.96	2123.95
2427	江阴	10kV 南工线 121	10	8746.6	1802.32
2428	市区	10kV 南光线 143	10	9110.32	5345.13
2429	江阴	10kV 南国线 128	10	8954.44	3861.67
2430	宜兴	10kV 南河线 141	10	6928	4644.53
2431	江阴	10kV 南后滕线 133	10	8954.44	1287.05
2432	宜兴	10kV 南环线 198	10	5196	3936.14
2433	江阴	10kV 南降线 113	10	8954.44	1420.93
2434	江阴	10kV 南锦线 165	10	8954.44	670.8
2435	市区	10kV 南控线 113	10	9110.32	7082.32
2436	市区	10kV 南林线 142	10	8954.44	4597.77
2437	江阴	10kV 南六线 156	10	9110.32	4642.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2438	市区	10kV 南绿线 135	10	9110.32	2550.89
2439	市区	10kV 南门线 123	10	9006.4	5151.83
2440	江阴	10kV 南七线 113	10	8954.44	3046.59
2441	市区	10kV 南桥线 128	10	9006.4	3260.14
2442	市区	10kV 南区线 128	10	8954.44	3202.29
2443	江阴	10kV 南荣线 158	10	8954.44	3047.28
2444	市区	10kV 南山线 122	10	8954.44	5347.03
2445	市区	10kV 南市线 122	10	6962.64	4081.98
2446	江阴	10kV 南铁线 116	10	6789.44	5004.61
2447	市区	10kV 南头线 136	10	8954.44	548
2448	宜兴	10kV 南湾线 116	10	9941.68	4235.26
2449	市区	10kV 南圩线 111	10	9110.32	2777.44
2450	江阴	10kV 南西线 124	10	8954.44	3286.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2451	市区	10kV 南息线 124	10	9110.32	3515.96
2452	宜兴	10kV 南溪线 114	10	9110.32	1965.13
2453	江阴	10kV 南新线 123	10	8954.44	3387.1
2454	市区	10kV 南星线 116	10	9110.32	2577.04
2455	市区	10kV 南徐线 122	10	8954.44	4672.76
2456	市区	10kV 南学线 145	10	9110.32	5901.96
2457	江阴	10kV 南学线 160	10	8954.44	4400.67
2458	市区	10kV 南洋线 113	10	9006.4	6160.03
2459	市区	10kV 南窑 111 线	10	8954.44	515.1
2460	宜兴	10kV 南园线 117	10	10392	5772.06
2461	江阴	10kV 南园线 118	10	9110.32	4816.69
2462	宜兴	10kV 南岳线 117	10	9577.96	5045.84
2463	江阴	10kV 南闸线 126	10	8954.44	1838.52

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2464	宜兴	10kV 南站线 151	10	9560.64	4128.05
2465	市区	10kV 南长线 117	10	7655.44	1358.58
2466	市区	10kV 南镇线 135	10	8954.44	2493.21
2467	宜兴	10kV 南镇线 154	10	9577.96	5250.04
2468	宜兴	10kV 南庄线 152	10	8954.44	1541.48
2469	市区	10kV 能达线 123	10	8954.44	3065.64
2470	市区	10kV 能光 125 线	10	8954.44	3958.49
2471	市区	10kV 能汇线 141	10	8954.44	5240.34
2472	市区	10kV 能园线 146	10	9110.32	6361.12
2473	市区	10kV 尼康线 135	10	9110.32	6715.83
2474	市区	10kV 尼龙线 122	10	8954.44	2946.13
2475	市区	10kV 泥彩线 113	10	9110.32	5383.92
2476	市区	10kV 泥御线 12A	10	9006.4	5162.05

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2477	江阴	10kV 倪纺线 150	10	8954.44	3420.35
2478	市区	10kV 倪巷线 128	10	9110.32	4561.74
2479	江阴	10kV 倪巷线 151	10	8954.44	706.66
2480	市区	10kV 拈花线 117	10	9110.32	5656.37
2481	江阴	10kV 碾城线 131	10	8954.44	2008.08
2482	宜兴	10kV 埭鲸线 112	10	8954.44	4482.94
2483	市区	10kV 埭田 I 线 114	10	9110.32	4705.15
2484	市区	10kV 埭田 II 线 124	10	9110.32	5465.33
2485	宜兴	10kV 埭头线 113	10	8954.44	3221.17
2486	市区	10kV 宁川线 133	10	9110.32	610.01
2487	市区	10kV 宁海线 122	10	8954.44	4301.08
2488	宜兴	10kV 牛犊线 123	10	9577.96	5558.51
2489	宜兴	10kV 牛仔线 124	10	9110.32	6342.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2490	市区	10kV 纽亚线 141	10	9110.32	3320.24
2491	宜兴	10kV 钮家线 116	10	9577.96	4103.28
2492	市区	10kV 农博线 111	10	9110.32	4361.87
2493	市区	10kV 农场线 111	10	8954.44	4756.76
2494	宜兴	10kV 农场线 118	10	8746.6	5051.55
2495	江阴	10kV 农场线 154	10	8954.44	979.79
2496	市区	10kV 农电线 114	10	9006.4	7205.12
2497	市区	10kV 农丰线 133	10	8954.44	5407.82
2498	市区	10kV 农关线 135	10	8954.44	947.06
2499	市区	10kV 农机线 131	10	8954.44	4945.38
2500	宜兴	10kV 农垦线 161	10	9577.96	2170.54
2501	市区	10kV 农贸线 119	10	9110.32	4626.52
2502	市区	10kV 农锡线 123	10	8954.44	903.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2503	市区	10kV 农下线 144	10	8954.44	2301.48
2504	市区	10kV 农新线 115	10	9110.32	4606.25
2505	市区	10kV 农庄线 136	10	8954.44	2108.88
2506	宜兴	10kV 诺伏线 113	10	9577.96	2464.81
2507	市区	10kV 诺卡线 145	10	8746.6	3392.64
2508	宜兴	10kV 诺明线 142	10	9110.32	4852.89
2509	市区	10kV 欧倍德线 116	10	8954.44	6175.97
2510	市区	10kV 欧典线 124	10	9110.32	140.47
2511	市区	10kV 欧风线 161	10	9006.4	2431.21
2512	市区	10kV 欧美线 113	10	9110.32	4582.01
2513	市区	10kV 欧谱线 111	10	9110.32	3906.7
2514	市区	10kV 藕乐线 119	10	8954.44	2136.94
2515	市区	10kV 藕塘线 114	10	8954.44	6395.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2516	市区	10kV 藕铁线 11A	10	9110.32	6964.2
2517	市区	10kV 藕杨线 111	10	9110.32	5016.05
2518	市区	10kV 排巷线 117	10	8954.44	1719.18
2519	江阴	10kV 牌楼线 118	10	8954.44	4353.21
2520	市区	10kV 牌楼线 126	10	8954.44	2935.05
2521	宜兴	10kV 牌楼线 164	10	9577.96	2622.07
2522	市区	10kV 派鑫线 149	10	9110.32	2296.63
2523	宜兴	10kV 潘东线 161	10	8954.44	4674.67
2524	宜兴	10kV 潘墩线 111	10	9577.96	2282.78
2525	市区	10kV 潘贵线 125	10	8954.44	380
2526	市区	10kV 潘桥线 145	10	9006.4	2345.3
2527	宜兴	10kV 潘西线 123	10	9110.32	1733.73
2528	江阴	10kV 蟠居线 155	10	9110.32	5945.44

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2529	江阴	10kV 培元线 154	10	8954.44	1203.91
2530	江阴	10kV 朋林线 133	10	8746.6	4027.59
2531	江阴	10kV 彭蒿线 145	10	9110.32	1083.54
2532	江阴	10kV 彭家线 174	10	10392	7080.24
2533	市区	10kV 棚下线 134	10	9006.4	5433.28
2534	宜兴	10kV 鹏砣线 135	10	9110.32	2348.59
2535	江阴	10kV 鹏威线 127	10	8954.44	1138.96
2536	江阴	10kV 皮弄线 154	10	8954.44	4791.4
2537	江阴	10kV 毗山线 171	10	8746.6	3573.12
2538	江阴	10kV 漂染线 138	10	8954.44	1068.12
2539	宜兴	10kV 品尚线 135	10	8400.2	5201.89
2540	市区	10kV 平川线 123	10	8954.44	2232.72
2541	市区	10kV 平湖线 115	10	8954.44	4483.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2542	市区	10kV 苹果线 118	10	8954.44	3792.73
2543	市区	10kV 菩提线 124	10	9110.32	5312.91
2544	宜兴	10kV 蒲宕线 113	10	8954.44	1268.69
2545	江阴	10kV 蒲家堂线 127	10	8954.44	2637.84
2546	江阴	10kV 蒲市线 114	10	8954.44	3553.89
2547	宜兴	10kV 蒲墅线 132	10	8954.44	2150.62
2548	市区	10kV 蒲田线 137	10	8954.44	1688.7
2549	江阴	10kV 蒲长线 124	10	8954.44	2325.9
2550	市区	10kV 濮家线 141	10	8954.44	4063.62
2551	市区	10kV 濮庄线 141	10	9110.32	3932.51
2552	江阴	10kV 浦江线 154	10	9110.32	5826.45
2553	宜兴	10kV 浦稀线 123	10	9941.68	4460.94
2554	市区	10kV 浦巷线 133	10	8954.44	1897.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2555	宜兴	10kV 浦中线 154	10	9110.32	4195.94
2556	江阴	10kV 普惠线 118	10	7794	3462.44
2557	市区	10kV 普济线 127	10	9006.4	5410.08
2558	江阴	10kV 普九线 126	10	9110.32	1014.95
2559	市区	10kV 普柯线 111	10	9110.32	4281.16
2560	江阴	10kV 普莱线 156	10	9110.32	3050.05
2561	市区	10kV 普利线 141	10	8954.44	2020.72
2562	市区	10kV 普梅线 125	10	9110.32	2944.05
2563	市区	10kV 普睿线 155	10	8954.44	3959.53
2564	市区	10kV 普照线 141	10	8954.44	3908.95
2565	宜兴	10kV 七庄线 122	10	9110.32	4882.85
2566	市区	10kV 柒塘线 134	10	8954.44	5642.86
2567	市区	10kV 栖商线 154	10	9110.32	3720.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2568	市区	10kV 栖庭线 126	10	9110.32	6269.15
2569	市区	10kV 栖霞线 161	10	9110.32	4022.92
2570	市区	10kV 栖云线 126	10	9110.32	5480.05
2571	市区	10kV 戚家线 132	10	9110.32	4656.48
2572	市区	10kV 齐古线 115	10	9110.32	5107.32
2573	市区	10kV 齐心线 125	10	8954.44	1982.97
2574	市区	10kV 祁北线 134	10	9110.32	4282.37
2575	市区	10kV 祁龙线 117	10	8954.44	5330.58
2576	江阴	10kV 祁山线 162	10	8954.44	565.84
2577	市区	10kV 圻居线 113	10	8954.44	2086.02
2578	江阴	10kV 岐北线 156	10	8954.44	830.15
2579	江阴	10kV 岐东线 145	10	8954.44	654.7
2580	江阴	10kV 岐峰线 131	10	8954.44	4328.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2581	江阴	10kV 岐工线 139	10	8954.44	3859.42
2582	江阴	10kV 岐联线 131	10	6789.44	5418.39
2583	江阴	10kV 岐联线 157	10	8954.44	3945.84
2584	江阴	10kV 岐桥线 131	10	10392	6234.16
2585	江阴	10kV 岐青线 134	10	9110.32	1199.06
2586	江阴	10kV 岐湾线 140	10	9110.32	4864.15
2587	江阴	10kV 岐业线 134	10	8954.44	385.2
2588	市区	10kV 岐惠线 122	10	9110.32	2942.84
2589	市区	10kV 岐命线 144	10	9110.32	4482.59
2590	市区	10kV 旗杆线 114	10	8954.44	4533.51
2591	市区	10kV 麒麟线 117	10	8954.44	1552.91
2592	宜兴	10kV 杞亭线 111	10	6928	3819.23
2593	宜兴	10kV 杞镇线 132	10	8954.44	4735.63

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2594	宜兴	10kV 启迪线 121	10	9110.32	4834.36
2595	江阴	10kV 启纺线 160	10	7794	2128.97
2596	江阴	10kV 启港线 155	10	8954.44	427.8
2597	市区	10kV 启航线 145	10	9110.32	3138.9
2598	市区	10kV 启华线 133	10	9110.32	4103.28
2599	江阴	10kV 绮洪线 111	10	8954.44	5744.7
2600	江阴	10kV 绮家线 134	10	8954.44	4036.43
2601	江阴	10kV 绮南线 114	10	9110.32	4706.54
2602	江阴	10kV 绮盘线 124	10	9110.32	4757.98
2603	江阴	10kV 绮水线 123	10	8954.44	3297.21
2604	江阴	10kV 绮西线 122	10	9110.32	2510.53
2605	江阴	10kV 绮星线 117	10	9110.32	838.29
2606	江阴	10kV 绮苑线 121	10	9110.32	4390.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2607	宜兴	10kV 汽纺线 122	10	9577.96	5281.21
2608	市区	10kV 汽检线 144	10	8954.44	5034.92
2609	宜兴	10kV 阡塘线 114	10	9577.96	660.07
2610	宜兴	10kV 前城线 133	10	9577.96	3515.27
2611	市区	10kV 前程线 115	10	8954.44	1194.04
2612	市区	10kV 前村线 121	10	8954.44	3546.27
2613	市区	10kV 前宏线 165	10	9006.4	3778.88
2614	市区	10kV 前嘉线 144	10	9110.32	3277.29
2615	市区	10kV 前进线 161	10	8954.44	3625.42
2616	市区	10kV 前绿线 125	10	8954.44	4566.59
2617	市区	10kV 前马线 123	10	8954.44	1663.41
2618	市区	10kV 前毛线 156	10	8954.44	5257.31
2619	市区	10kV 前芮线 119	10	9006.4	4668.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2620	市区	10kV 前石线 112	10	8954.44	5557.64
2621	市区	10kV 前曙线 163	10	8954.44	5418.22
2622	市区	10kV 前腾线 121	10	9110.32	5349.46
2623	市区	10kV 前卫线 127	10	9110.32	2484.55
2624	江阴	10kV 前小河线 118	10	8954.44	4575.6
2625	市区	10kV 前玉线 116	10	8954.44	4133.42
2626	市区	10kV 前园线 115	10	9110.32	5791.81
2627	市区	10kV 前张线 124	10	8746.6	624.21
2628	市区	10kV 前洲线 121	10	8954.44	1171.7
2629	市区	10kV 钱北线 122	10	8954.44	2237.22
2630	市区	10kV 钱大线 133	10	8954.44	5178.33
2631	市区	10kV 钱丰线 122	10	8954.44	3053
2632	市区	10kV 钱皋线 122	10	9006.4	4184.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2633	江阴	10kV 钱海线 143	10	8954.44	3116.21
2634	江阴	10kV 钱稽线 156	10	8954.44	3475.95
2635	市区	10kV 钱夹线 122	10	10392	8313.6
2636	市区	10kV 钱甲线 125	10	8954.44	5176.43
2637	市区	10kV 钱乐线 125	10	9110.32	4968.07
2638	江阴	10kV 钱联线 137	10	8954.44	7163.55
2639	江阴	10kV 钱联线 164	10	8954.44	6590.09
2640	市区	10kV 钱隆线 125	10	8954.44	4659.43
2641	江阴	10kV 钱倪线 153	10	8954.44	6819.23
2642	市区	10kV 钱桥线 121	10	8954.44	2175.91
2643	江阴	10kV 钱宗线 159	10	8954.44	3167.65
2644	宜兴	10kV 乾元线 128	10	8954.44	3507.13
2645	宜兴	10kV 潜洛线 135	10	9577.96	1885.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2646	江阴	10kV 强力线 136	10	9110.32	973.73
2647	市区	10kV 强茂线 112	10	9110.32	2615.49
2648	市区	10kV 墙湖线 141	10	9110.32	3923.33
2649	市区	10kV 墙丽线 117	10	8954.44	1412.79
2650	市区	10kV 墙门线 127	10	9110.32	1570.58
2651	市区	10kV 墙南线 135	10	8954.44	2878.93
2652	市区	10kV 墙冶线 148	10	8954.44	547.83
2653	市区	10kV 墙裕线 112	10	8954.44	4025.86
2654	市区	10kV 桥浜线 135	10	9110.32	4234.91
2655	市区	10kV 桥边线 125	10	8954.44	1923.39
2656	市区	10kV 桥东线 114	10	9006.4	4801.8
2657	江阴	10kV 桥东线 150	10	9110.32	4135.5
2658	市区	10kV 桥光线 136	10	8954.44	3914.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2659	市区	10kV 桥金线 116	10	8954.44	4395.99
2660	市区	10kV 桥联线 135	10	8954.44	3130.59
2661	市区	10kV 桥门线 143	10	8954.44	2722.01
2662	宜兴	10kV 桥南线 116	10	10392	2730.5
2663	市区	10kV 桥尚线 147	10	9110.32	7288.26
2664	市区	10kV 桥头线 115	10	8954.44	4799.2
2665	江阴	10kV 桥头线 121	10	9110.32	1700.82
2666	江阴	10kV 桥西线 149	10	9110.32	3036.2
2667	江阴	10kV 桥下线 142	10	8954.44	1987.82
2668	市区	10kV 桥香线 146	10	9110.32	4641.24
2669	市区	10kV 桥心线 148	10	9110.32	2097.63
2670	市区	10kV 桥信线 11C	10	9110.32	6164.19
2671	宜兴	10kV 桥涯线 115	10	9577.96	81.75

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2672	市区	10kV 桥悦线 11A	10	9110.32	380.87
2673	江阴	10kV 峭村线 153	10	8954.44	2033.19
2674	江阴	10kV 峭东线 150	10	8954.44	1582.53
2675	江阴	10kV 峭工线 142	10	8954.44	4080.77
2676	江阴	10kV 峭利线 132	10	8954.44	4311.99
2677	江阴	10kV 峭区线 162	10	8954.44	4084.23
2678	江阴	10kV 峭西线 141	10	8954.44	1414
2679	市区	10kV 峭游所线 142	10	17320	13525.19
2680	江阴	10kV 峭游所线 142	10	8954.44	4843.02
2681	江阴	10kV 峭专线 160	10	8954.44	1454.53
2682	市区	10kV 秦东线 141	10	8954.44	6240.05
2683	江阴	10kV 秦花线 135	10	9110.32	4358.06
2684	市区	10kV 秦甲线 14A	10	8954.44	4515.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2685	江阴	10kV 秦泾线 118	10	8954.44	3580.04
2686	市区	10kV 秦林线 113	10	8954.44	6153.97
2687	市区	10kV 秦能线 12A	10	9110.32	5529.24
2688	市区	10kV 秦生线 115	10	9110.32	1920.96
2689	市区	10kV 秦泰线 121	10	8954.44	914.67
2690	市区	10kV 秦宅线 134	10	9110.32	5004.27
2691	宜兴	10kV 勤川线 122	10	9127.64	31.18
2692	市区	10kV 勤丰线 126	10	8954.44	3633.91
2693	江阴	10kV 勤丰线 143	10	8954.44	745.97
2694	市区	10kV 勤建线 111	10	8954.44	2388.95
2695	江阴	10kV 勤陆联线 116	10	8954.44	5026.96
2696	江阴	10kV 勤陆联线 125	10	8954.44	4670.51
2697	江阴	10kV 勤美线 185	10	8954.44	2190.98

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2698	江阴	10kV 勤南线 118	10	8954.44	2038.22
2699	江阴	10kV 勤塑线 119	10	8954.44	285.43
2700	江阴	10kV 勤希线 181	10	8954.44	1025.86
2701	市区	10kV 勤苑线 131	10	9110.32	6480.45
2702	市区	10kV 沁芳线 128	10	9110.32	3170.08
2703	市区	10kV 沁心线 113	10	9110.32	5514.69
2704	市区	10kV 沁园 I 线 115	10	9006.4	3527.39
2705	市区	10kV 沁园 II 线 123	10	7655.44	1675.54
2706	市区	10kV 青昌线 141	10	9110.32	5485.76
2707	市区	10kV 青城线 133	10	8954.44	1649.56
2708	江阴	10kV 青驰线 123	10	9110.32	2117.89
2709	江阴	10kV 青发线 143	10	8954.44	4530.05
2710	市区	10kV 青峰线 117	10	8954.44	5207.95

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2711	江阴	10kV 青府线 125	10	8954.44	5230.12
2712	江阴	10kV 青工线 126	10	8954.44	3787.54
2713	江阴	10kV 青果线 134	10	9110.32	3163.32
2714	江阴	10kV 青里线 141	10	8954.44	2249
2715	宜兴	10kV 青龙线 116	10	8746.6	2716.12
2716	江阴	10kV 青年线 165	10	9110.32	2583.97
2717	江阴	10kV 青农线 145	10	8954.44	2091.91
2718	市区	10kV 青欧线 123	10	9006.4	5700.01
2719	市区	10kV 青祁线 129	10	9110.32	3931.29
2720	江阴	10kV 青桥线 143	10	8954.44	4332.42
2721	市区	10kV 青山线 119	10	8954.44	2516.6
2722	市区	10kV 青石线 126	10	9006.4	4684.02
2723	市区	10kV 青松线 112	10	8954.44	3860.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2724	江阴	10kV 青桐路线 150	10	8954.44	3736.44
2725	市区	10kV 青西线 142	10	9110.32	5185.95
2726	江阴	10kV 青园线 141	10	9110.32	3604.64
2727	江阴	10kV 青中线 116	10	8954.44	868.25
2728	江阴	10kV 青专线 134	10	8954.44	390.91
2729	市区	10kV 青庄线 112	10	8954.44	1560.36
2730	宜兴	10kV 轻工线 142	10	9577.96	2590.55
2731	市区	10kV 轻质线 146	10	9110.32	991.74
2732	江阴	10kV 清北线 161	10	8954.44	4237.51
2733	江阴	10kV 清桂线 166	10	8954.44	2931.76
2734	市区	10kV 清华线 145	10	8954.44	3560.82
2735	市区	10kV 清锦线 131	10	8954.44	5780.03
2736	市区	10kV 清康线 142	10	9110.32	6730.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2737	江阴	10kV 清陆线 142	10	8954.44	3658.33
2738	市区	10kV 清明线 114	10	8954.44	1814.1
2739	市区	10kV 清水线 144	10	9110.32	3736.27
2740	宜兴	10kV 清水线 153	10	8746.6	2137.29
2741	宜兴	10kV 清溪线 132	10	9577.96	1082.67
2742	宜兴	10kV 清雅线 136	10	10392	7019.28
2743	市区	10kV 清晏 122	10	9110.32	3954.85
2744	市区	10kV 清扬线 125	10	8954.44	4504.76
2745	市区	10kV 清缘线 161	10	9110.32	4878.18
2746	市区	10kV 清月线 141	10	9110.32	3869.11
2747	江阴	10kV 晴山线 118	10	8954.44	4341.78
2748	市区	10kV 晴山线 132	10	8954.44	1560.36
2749	市区	10kV 邱北线 112	10	8954.44	3485.3

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2750	市区	10kV 邱巷线 113	10	8746.6	2752.15
2751	宜兴	10kV 邱新线 191	10	9577.96	6349.34
2752	江阴	10kV 秋林线 118	10	8954.44	1914.03
2753	市区	10kV 秋收线 12C	10	9110.32	5481.95
2754	江阴	10kV 球柏联线 113	10	8954.44	5680.09
2755	江阴	10kV 球柏联线 170	10	8954.44	5661.04
2756	江阴	10kV 球兴线 116	10	8954.44	1742.39
2757	江阴	10kV 球振线 114	10	8954.44	2932.45
2758	江阴	10kV 球庄线 124	10	8954.44	4162.34
2759	市区	10kV 曲尺线 116	10	8954.44	3180.82
2760	宜兴	10kV 曲坊线 117	10	9941.68	5053.28
2761	市区	10kV 全宝线 141	10	9006.4	4404.3
2762	市区	10kV 全昌线 121	10	7655.44	3838.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2763	市区	10kV 泉电线 11G	10	9110.32	4687.14
2764	宜兴	10kV 泉桥线 123	10	9577.96	210.96
2765	市区	10kV 泉山线 119	10	8954.44	1409.85
2766	市区	10kV 泉阳线 124	10	8954.44	4025.51
2767	江阴	10kV 群金线 173	10	8954.44	2966.22
2768	市区	10kV 群力线 112	10	8746.6	6996.93
2769	市区	10kV 群胜线 124	10	8746.6	3158.3
2770	市区	10kV 群星线 116	10	8954.44	2626.23
2771	宜兴	10kV 群英线 112	10	9577.96	6709.94
2772	市区	10kV 染立线 112	10	8954.44	312.45
2773	宜兴	10kV 染整线 196	10	6928	4575.42
2774	市区	10kV 壤里线 118	10	8954.44	1675.71
2775	江阴	10kV 热带线 131	10	17320	12260.83

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2776	宜兴	10kV 热电线 135	10	9110.32	3829.45
2777	市区	10kV 人大线 111	10	7655.44	3426.76
2778	江阴	10kV 人革线 114	10	8954.44	4559.14
2779	市区	10kV 人民线 145	10	9006.4	2593.5
2780	江阴	10kV 人民线 163	10	9110.32	2804.97
2781	江阴	10kV 人医线 185	10	9110.32	5470.52
2782	市区	10kV 壬港线 136	10	8954.44	5288.14
2783	市区	10kV 仁发线 161	10	9110.32	5735.69
2784	市区	10kV 仁和线 116	10	8746.6	4119.56
2785	江阴	10kV 仁联线 122	10	7794	6223.08
2786	江阴	10kV 仁联线 154	10	7794	6075.16
2787	市区	10kV 仁铁线 111	10	9110.32	4580.97
2788	市区	10kV 仁医线 115	10	9110.32	5424.62

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2789	江阴	10kV 仁越线 147	10	9110.32	7270.24
2790	江阴	10kV 仁专线 164	10	7794	3944.11
2791	市区	10kV 任家线 133	10	8954.44	1698.57
2792	江阴	10kV 任桥线 124	10	8954.44	2728.77
2793	市区	10kV 任巷线 122	10	8954.44	2357.77
2794	宜兴	10kV 任竹线 152	10	6928	2946.13
2795	市区	10kV 日新 I 线 117	10	9110.32	2691.18
2796	市区	10kV 日新 II 线 124	10	9110.32	2807.75
2797	江阴	10kV 日照线 116	10	8954.44	2186.82
2798	市区	10kV 荣达线 142	10	8954.44	1898.62
2799	市区	10kV 荣家线 125	10	8954.44	4863.46
2800	市区	10kV 荣军线 145	10	8954.44	4932.39
2801	市区	10kV 荣盛线 123	10	9110.32	2968.3

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2802	市区	10kV 荣巷线 114	10	8954.44	4194.73
2803	宜兴	10kV 荣宜线 133	10	9577.96	906.7
2804	江阴	10kV 荣裕线 162	10	8954.44	326.48
2805	市区	10kV 蓉丰线 121	10	8954.44	1950.41
2806	市区	10kV 蓉湖线 111	10	8954.44	1200.97
2807	宜兴	10kV 蓉具线 127	10	10392	6004.84
2808	市区	10kV 蓉蕾线 116	10	9110.32	4939.66
2809	市区	10kV 蓉联线 112	10	8954.44	2565.78
2810	市区	10kV 蓉鹿线 145	10	8954.44	4588.24
2811	市区	10kV 蓉南线 112	10	8954.44	2124.3
2812	市区	10kV 蓉陶线 115	10	8954.44	1379.19
2813	市区	10kV 蓉阳线 123	10	8954.44	1556.03
2814	市区	10kV 蓉玉线 123	10	8954.44	1988.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2815	市区	10kV 蓉中线 116	10	9110.32	6158.82
2816	市区	10kV 融创线 146	10	9110.32	1996.65
2817	宜兴	10kV 融达线 151	10	8746.6	4848.73
2818	市区	10kV 融辉线 121	10	9110.32	4237.68
2819	市区	10kV 融科线 127	10	9110.32	4824.66
2820	市区	10kV 融耀线 142	10	9110.32	5322.09
2821	宜兴	10kV 如城线 131	10	8954.44	5273.77
2822	江阴	10kV 如意线 116	10	9110.32	3225.5
2823	市区	10kV 软达线 116	10	9110.32	5750.93
2824	市区	10kV 软公线 152	10	9110.32	6521.85
2825	市区	10kV 软航线 144	10	9110.32	3774.37
2826	市区	10kV 软溪线 132	10	9110.32	5210.9
2827	市区	10kV 芮巷线 117	10	8954.44	4543.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2828	市区	10kV 锐科 125 线	10	9110.32	3215.46
2829	市区	10kV 锐利线 138	10	8954.44	1622.71
2830	市区	10kV 瑞城线 115	10	9110.32	4719.18
2831	市区	10kV 瑞港线 111	10	9110.32	4746.55
2832	市区	10kV 瑞湖线 148	10	9110.32	6423.81
2833	市区	10kV 瑞佳线 114	10	8954.44	4218.81
2834	市区	10kV 瑞农线 113	10	8954.44	2848.97
2835	市区	10kV 瑞仕线 136	10	9110.32	6325.61
2836	市区	10kV 瑞通线 111	10	8954.44	3432.3
2837	宜兴	10kV 瑞新线 144	10	9941.68	4703.59
2838	市区	10kV 瑞星线 147	10	9006.4	2909.07
2839	市区	10kV 瑞雪线 122	10	9006.4	5253.85
2840	市区	10kV 瑞扬线 131	10	9110.32	6561.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2841	市区	10kV 瑞园线 121	10	9006.4	4690.26
2842	市区	10kV 瑞云线 148	10	9006.4	3745.45
2843	市区	10kV 润丰线 119	10	8746.6	4636.91
2844	江阴	10kV 润华线 125	10	8954.44	4152.47
2845	市区	10kV 润家 113 线	10	9006.4	5285.72
2846	市区	10kV 润利线 113	10	9110.32	4639.16
2847	市区	10kV 润泰线 131	10	9110.32	6316.78
2848	市区	10kV 润湾线 125	10	9110.32	5343.39
2849	市区	10kV 润锡线 136	10	9110.32	2985.97
2850	市区	10kV 润秀线 131	10	9110.32	5872.52
2851	市区	10kV 润玉线 164	10	8954.44	4922.17
2852	市区	10kV 润泽线 113	10	9110.32	7256.56
2853	江阴	10kV 塞美线 155	10	9110.32	5282.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2854	江阴	10kV 塞品线 133	10	9110.32	2806.88
2855	江阴	10kV 塞日线 145	10	9110.32	2919.81
2856	江阴	10kV 塞一线 164	10	9110.32	6198.14
2857	江阴	10kV 赛生线 145	10	8954.44	2886.72
2858	宜兴	10kV 三得利线 111	10	8902.48	4645.92
2859	市区	10kV 三峰线 124	10	9110.32	2846.02
2860	宜兴	10kV 三钢线 123	10	9577.96	5663.81
2861	市区	10kV 三馆线 152	10	9110.32	6574.5
2862	宜兴	10kV 三华线 113	10	9577.96	4564.69
2863	宜兴	10kV 三监线 117	10	8330.92	858.21
2864	江阴	10kV 三里线 113	10	9110.32	2820.74
2865	市区	10kV 三菱线 151	10	9110.32	1932.39
2866	宜兴	10kV 三纤线 121	10	9577.96	5529.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2867	宜兴	10kV 三协线 113	10	9577.96	5192.88
2868	市区	10kV 三阳线 152	10	9006.4	5911.49
2869	市区	10kV 三院线 115	10	9006.4	3684.31
2870	市区	10kV 叁金线 123	10	8954.44	988.45
2871	江阴	10kV 伞湖线 161	10	8954.44	3457.42
2872	市区	10kV 桑达 112 线	10	8954.44	3474.57
2873	江阴	10kV 桑田线 143	10	8954.44	4869.86
2874	江阴	10kV 色织线 134	10	8954.44	3401.13
2875	宜兴	10kV 森林线 123	10	10392	4385.25
2876	宜兴	10kV 沙坊线 114	10	8746.6	2575.66
2877	市区	10kV 沙泾线 121	10	8954.44	4938.28
2878	宜兴	10kV 沙山线 116	10	9110.32	5966.22
2879	市区	10kV 沙滩线 113	10	8954.44	1974.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2880	宜兴	10kV 沙田线 125	10	9577.96	5881.18
2881	宜兴	10kV 砂厂线 128	10	9110.32	6387.44
2882	宜兴	10kV 砂湖线 132	10	9110.32	5065.23
2883	江阴	10kV 砂南线 132	10	8954.44	2070.26
2884	江阴	10kV 砂泰线 143	10	9110.32	6568.96
2885	市区	10kV 山浜线 116	10	8954.44	4476.01
2886	市区	10kV 山北线 124	10	8954.44	4305.06
2887	市区	10kV 山复线 133	10	9110.32	5862.99
2888	江阴	10kV 山观线 112	10	8954.44	5205.7
2889	市区	10kV 山河线 113	10	8954.44	4567.63
2890	市区	10kV 山湖线 152	10	8954.44	4511.51
2891	江阴	10kV 山泾线 123	10	9110.32	3141.67
2892	市区	10kV 山爵线 127	10	9006.4	4587.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2893	市区	10kV 山明线 121	10	8746.6	5078.22
2894	市区	10kV 山迁线 112	10	8711.96	4501.81
2895	市区	10kV 山泉线 142	10	8954.44	1363.78
2896	江阴	10kV 山泉线 156	10	8954.44	1240.63
2897	市区	10kV 山水线 143	10	8954.44	669.59
2898	宜兴	10kV 山水线 144	10	10392	7174.12
2899	市区	10kV 山特线 135	10	9110.32	3725.71
2900	市区	10kV 山文线 122	10	8954.44	5800.29
2901	市区	10kV 山溪线 137	10	9110.32	5241.03
2902	市区	10kV 山协线 124	10	9006.4	3618.15
2903	市区	10kV 山鑫线 131	10	8954.44	4168.06
2904	江阴	10kV 山星线 115	10	9110.32	5675.42
2905	市区	10kV 山语线 11A	10	9110.32	6010.91

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2906	江阴	10kV 山云线 161	10	8954.44	4516.19
2907	市区	10kV 山韵线 111	10	9110.32	3031.87
2908	市区	10kV 珊瑚线 115	10	8746.6	4389.06
2909	宜兴	10kV 善东线 128	10	9577.96	6464.86
2910	市区	10kV 善坊线 152	10	9110.32	3289.07
2911	宜兴	10kV 善卷线 146	10	9577.96	2009.12
2912	宜兴	10kV 善林线 114	10	9577.96	4942.61
2913	市区	10kV 善堰线 127	10	9110.32	2436.4
2914	宜兴	10kV 商城线 113	10	9941.68	4887.53
2915	市区	10kV 商城线 114	10	9110.32	2810.86
2916	江阴	10kV 商城线 176	10	9110.32	3518.73
2917	市区	10kV 商丰线 111	10	9006.4	4655.79
2918	市区	10kV 商珑线 128	10	9006.4	5025.22

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2919	市区	10kV 商贸 123 线	10	8954.44	4036.08
2920	江阴	10kV 商贸线 163	10	8954.44	158.3
2921	宜兴	10kV 商务线 127	10	10392	4382.65
2922	市区	10kV 商务线 129	10	9110.32	4674.15
2923	市区	10kV 商业线 128	10	8954.44	3086.08
2924	宜兴	10kV 上坝线 164	10	9577.96	5724.78
2925	江阴	10kV 上东线 146	10	8954.44	5436.4
2926	宜兴	10kV 上工苑线 117	10	8400.2	4987.64
2927	宜兴	10kV 上海线 121	10	9110.32	5964.83
2928	江阴	10kV 上河头线 126	10	8954.44	349.34
2929	江阴	10kV 上嘉线 116	10	9110.32	5927.42
2930	江阴	10kV 上塘线 113	10	8954.44	2601.64
2931	江阴	10kV 上洋线 123	10	8954.44	5239.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2932	市区	10kV 上药线 117	10	9110.32	3469.02
2933	市区	10kV 上余线 113	10	9110.32	5952.19
2934	宜兴	10kV 上袁线 112	10	8954.44	2122.39
2935	市区	10kV 上庄线 111	10	9006.4	3160.73
2936	宜兴	10kV 尚岛线 121	10	10392	4705.5
2937	市区	10kV 尚德线 118	10	9110.32	7238.2
2938	市区	10kV 尚东线 123	10	9110.32	4587.55
2939	宜兴	10kV 尚福线 115	10	10392	5672.13
2940	市区	10kV 尚锦线 112	10	9110.32	4566.24
2941	江阴	10kV 尚领线 157	10	8954.44	7087.86
2942	市区	10kV 尚能线 145	10	9110.32	5315.16
2943	宜兴	10kV 尚水线 152	10	9577.96	4769.75
2944	市区	10kV 尚伟线 147	10	8954.44	3937.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2945	江阴	10kV 裳岛线 124	10	9110.32	6118.81
2946	市区	10kV 稍塘线 115	10	8954.44	4225.73
2947	宜兴	10kV 韶巷线 126	10	8954.44	3320.94
2948	宜兴	10kV 韶庄线 122	10	9577.96	4812.36
2949	市区	10kV 邵辉线 113	10	8954.44	5116.33
2950	宜兴	10kV 邵家线 138	10	9577.96	5391.72
2951	市区	10kV 邵龙线 121	10	8954.44	2460.65
2952	宜兴	10kV 邵西线 161	10	9110.32	3337.39
2953	市区	10kV 邵巷线 134	10	8954.44	5105.94
2954	宜兴	10kV 奢石线 123	10	10392	7736.5
2955	市区	10kV 舍溪线 152	10	9110.32	5612.89
2956	市区	10kV 设计线 12A	10	9110.32	5588.64
2957	市区	10kV 社保线 125	10	9110.32	3013.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2958	市区	10kV 社春联线 124	10	9110.32	7288.26
2959	市区	10kV 社丁线 121	10	8954.44	4856.7
2960	市区	10kV 社惠联线 11A	10	9110.32	7288.26
2961	江阴	10kV 申成线 144	10	8954.44	2877.89
2962	宜兴	10kV 申达线 115	10	10392	1887.71
2963	江阴	10kV 申大线 147	10	9110.32	5085.33
2964	宜兴	10kV 申光线 122	10	8746.6	4133.59
2965	江阴	10kV 申花线 133	10	8954.44	4210.15
2966	江阴	10kV 申利线 114	10	8954.44	2833.55
2967	宜兴	10kV 申利线 152	10	8746.6	2537.03
2968	江阴	10kV 申刘线 154	10	9110.32	6657.63
2969	江阴	10kV 申龙线 112	10	8954.44	982.22
2970	江阴	10kV 申南线 194	10	8954.44	2857.45

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2971	江阴	10kV 申墅线 159	10	9110.32	3776.28
2972	市区	10kV 申新线 115	10	8954.44	4937.24
2973	宜兴	10kV 申兴线 145	10	9110.32	3962.82
2974	江阴	10kV 申学线 165	10	9110.32	4825.53
2975	江阴	10kV 申园线 157	10	9110.32	4693.37
2976	江阴	10kV 申闸线 158	10	9110.32	1178.45
2977	江阴	10kV 申专线 192	10	8954.44	1417.12
2978	市区	10kV 深港线 141	10	8954.44	1162.86
2979	市区	10kV 深港线 141X	10	15588	12372.89
2980	江阴	10kV 深国线 153	10	9110.32	2529.24
2981	宜兴	10kV 深氧线 123	10	9577.96	6456.72
2982	市区	10kV 神爽线 121	10	9110.32	1376.25
2983	市区	10kV 神威线 112	10	8954.44	1265.92

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2984	市区	10kV 神羊 117 线	10	8954.44	2447.84
2985	江阴	10kV 沈店线 133	10	8954.44	1345.24
2986	江阴	10kV 沈东线 165	10	8954.44	4818.94
2987	市区	10kV 沈桂线 129	10	8954.44	5080.82
2988	市区	10kV 沈果线 153	10	9006.4	2622.77
2989	市区	10kV 沈甲线 113	10	9110.32	2396.91
2990	江阴	10kV 升华线 145	10	8954.44	3130.76
2991	市区	10kV 生工线 115	10	9110.32	3895.09
2992	江阴	10kV 生活线 148	10	9110.32	6343.45
2993	市区	10kV 生态线 145	10	8954.44	5573.58
2994	市区	10kV 生物线 113	10	8954.44	242.31
2995	宜兴	10kV 生物线 195	10	9577.96	2248.48
2996	市区	10kV 省锡线 122	10	8954.44	2900.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
2997	宜兴	10kV 省庄线 137	10	6928	1956.81
2998	市区	10kV 圣芭线 125	10	9110.32	5360.54
2999	市区	10kV 圣北线 113	10	8954.44	5918.59
3000	市区	10kV 圣花线 127	10	8954.44	5165.17
3001	市区	10kV 圣气线 125	10	9110.32	5776.91
3002	市区	10kV 圣峭线 112	10	8954.44	4377.11
3003	市区	10kV 圣山线 124	10	8954.44	73.09
3004	江阴	10kV 圣庭线 182	10	9110.32	3288.55
3005	江阴	10kV 圣阳线 162	10	8746.6	3097.86
3006	江阴	10kV 胜达线 150	10	8954.44	428.84
3007	市区	10kV 胜丰线 123	10	8954.44	4490.04
3008	市区	10kV 胜境线 11C	10	9110.32	3979.44
3009	市区	10kV 胜学线 112	10	9110.32	5255.06

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3010	市区	10kV 盛岸线 126	10	9006.4	5121
3011	宜兴	10kV 盛达线 111	10	8954.44	7163.55
3012	市区	10kV 盛店线 118	10	8954.44	1859.82
3013	宜兴	10kV 盛渎线 135	10	8954.44	5195.31
3014	市区	10kV 盛港线 116	10	9110.32	5546.04
3015	市区	10kV 盛舍线 142	10	9006.4	3855.78
3016	江阴	10kV 盛世线 125	10	9110.32	4548.92
3017	宜兴	10kV 盛维线 141	10	9110.32	4608.51
3018	宜兴	10kV 盛纤线 116	10	9110.32	4205.99
3019	市区	10kV 盛巷线 11A	10	8954.44	3990.01
3020	市区	10kV 盛阳线 138	10	9110.32	4333.81
3021	市区	10kV 盛园线 112	10	9006.4	4853.06
3022	市区	10kV 盛悦线 141	10	9006.4	5555.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3023	市区	10kV 盛云线 112	10	9006.4	5676.28
3024	宜兴	10kV 师鲁线 131	10	9110.32	3964.89
3025	市区	10kV 师业线 122	10	9110.32	1994.57
3026	宜兴	10kV 诗朗线 132	10	9577.96	2953.58
3027	宜兴	10kV 施荡线 126	10	8954.44	4896.19
3028	宜兴	10kV 湿地线 121	10	9577.96	5040.29
3029	市区	10kV 湿地线 123	10	9110.32	4786.38
3030	宜兴	10kV 十里牌线 114	10	8746.6	3620.57
3031	市区	10kV 石岸线 114	10	8954.44	3985.33
3032	宜兴	10kV 石材线 111	10	9577.96	4817.38
3033	江阴	10kV 石池线 128	10	8954.44	3869.63
3034	市区	10kV 石埭线 122	10	9110.32	3175.97
3035	市区	10kV 石拱线 143	10	9110.32	5250.04

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3036	市区	10kV 石涵线 125	10	9110.32	4524.16
3037	江阴	10kV 石弘线 126	10	9110.32	7249.81
3038	市区	10kV 石化线 165	10	9110.32	4986.08
3039	宜兴	10kV 石灰线 114	10	8954.44	2578.08
3040	市区	10kV 石蒋线 143	10	9110.32	7250.33
3041	市区	10kV 石街线 122	10	8954.44	3895.27
3042	市区	10kV 石利线 111	10	9110.32	4268.86
3043	市区	10kV 石林 131 线	10	9110.32	5785.57
3044	市区	10kV 石榴线 165	10	9110.32	4579.93
3045	宜兴	10kV 石路线 143	10	9577.96	4222.44
3046	宜兴	10kV 石门线 118	10	9577.96	3035.16
3047	市区	10kV 石门线 123	10	8954.44	3012.29
3048	江阴	10kV 石埝线 131	10	8954.44	3544.02

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3049	宜兴	10kV 石牛线 145	10	9110.32	6600.13
3050	江阴	10kV 石牌线 141	10	8954.44	4482.94
3051	市区	10kV 石皮线 121	10	8660	6171.46
3052	市区	10kV 石桥线 118	10	8954.44	3047.45
3053	市区	10kV 石狮线 125	10	9110.32	6348.3
3054	江阴	10kV 石塘桥线 136	10	8954.44	5742.62
3055	市区	10kV 石塘线 141	10	8954.44	4793.14
3056	市区	10kV 石通线 133	10	8954.44	4906.93
3057	宜兴	10kV 石头线 121	10	9577.96	3718.08
3058	宜兴	10kV 石膏线 133	10	9110.32	5790.77
3059	江阴	10kV 石新线 112	10	9110.32	4720.39
3060	市区	10kV 石新线 117	10	8954.44	69.63
3061	市区	10kV 石医线 113	10	9110.32	3923.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3062	江阴	10kV 石英线 113	10	9110.32	7229.02
3063	宜兴	10kV 石油线 166	10	9577.96	4909.7
3064	市区	10kV 石誉线 122	10	9110.32	4605.04
3065	江阴	10kV 石元线 127	10	9110.32	7224.86
3066	江阴	10kV 石智线 125	10	9110.32	6935.97
3067	江阴	10kV 石庄线 132	10	8954.44	2229.78
3068	市区	10kV 石幢线 114	10	8954.44	1826.74
3069	江阴	10kV 时代线 138	10	9110.32	5099.87
3070	市区	10kV 时家线 135	10	8954.44	691.41
3071	市区	10kV 时尚线 124	10	9006.4	7193.86
3072	江阴	10kV 史村线 134	10	8954.44	3051.09
3073	江阴	10kV 史东线 143	10	8954.44	3302.4
3074	江阴	10kV 史华线 122	10	8954.44	3025.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3075	江阴	10kV 史联线 147	10	8954.44	6930.94
3076	江阴	10kV 史联线 154	10	8954.44	4421.28
3077	江阴	10kV 史砂线 123	10	8954.44	1293.63
3078	江阴	10kV 史泰线 144	10	8954.44	971.48
3079	市区	10kV 史巷线 123	10	8954.44	2522.48
3080	市区	10kV 士农线 13A	10	8954.44	4866.92
3081	市区	10kV 士田线 146	10	8954.44	2958.95
3082	市区	10kV 世奥 163	10	8746.6	4923.38
3083	江阴	10kV 世坝线 136	10	8954.44	5122.56
3084	江阴	10kV 世北线 141	10	9110.32	2175.39
3085	市区	10kV 世博线 128	10	9110.32	5272.9
3086	市区	10kV 世成线 113	10	8954.44	959.7
3087	市区	10kV 世纺线 122	10	8954.44	2833.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3088	江阴	10kV 世海线 131	10	8954.44	2161.54
3089	市区	10kV 世海线 164	10	9110.32	3242.3
3090	市区	10kV 世荟线 142	10	8954.44	3217.71
3091	江阴	10kV 世龙线 135	10	9110.32	6093.18
3092	市区	10kV 世贸线 144	10	9006.4	2835.63
3093	江阴	10kV 世贸线 158	10	9110.32	5531.49
3094	江阴	10kV 世能线 125	10	8954.44	2866.29
3095	江阴	10kV 世塑线 145	10	9110.32	3409.96
3096	江阴	10kV 世新线 163	10	9110.32	3827.2
3097	市区	10kV 世信线 151	10	9110.32	3982.21
3098	市区	10kV 世雅线 166	10	9110.32	6245.59
3099	市区	10kV 世雍线 155	10	9110.32	5285.89
3100	江阴	10kV 世云线 127	10	8954.44	1962.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3101	江阴	10kV 世周联线 123	10	6495	5152.01
3102	江阴	10kV 世周联线 144	10	8954.44	7163.55
3103	市区	10kV 市北线 123	10	8954.44	4093.76
3104	江阴	10kV 市府线 117	10	9110.32	6117.42
3105	宜兴	10kV 市府线 134	10	9110.32	4659.77
3106	宜兴	10kV 市桥线 117	10	8746.6	4687.48
3107	市区	10kV 市镇线 113	10	8954.44	3745.8
3108	市区	10kV 视达线 119	10	9110.32	2121.35
3109	市区	10kV 适庙线 124	10	9110.32	3541.59
3110	江阴	10kV 寿北线 166	10	8954.44	1576.64
3111	江阴	10kV 寿东线 163	10	8954.44	2653.08
3112	江阴	10kV 寿工线 148	10	8954.44	1695.28
3113	江阴	10kV 寿机线 150	10	8954.44	2923.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3114	宜兴	10kV 寿桃线 134	10	6928	4994.4
3115	江阴	10kV 寿鑫线 156	10	8954.44	766.06
3116	市区	10kV 书香线 114	10	9006.4	4034.69
3117	市区	10kV 书院线 143	10	9110.32	4659.08
3118	宜兴	10kV 蜀安线 163	10	9577.96	3448.93
3119	宜兴	10kV 蜀北线 127	10	9577.96	4604.52
3120	宜兴	10kV 蜀风线 123	10	10392	2934.7
3121	宜兴	10kV 蜀西线 133	10	9577.96	4533.34
3122	宜兴	10kV 蜀张线 125	10	9110.32	4476.53
3123	市区	10kV 曙村线 128	10	8954.44	563.07
3124	江阴	10kV 曙旦线 114	10	8954.44	4799.03
3125	市区	10kV 曙光 117	10	8954.44	3956.93
3126	宜兴	10kV 树人线 114	10	10392	3858.9

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3127	市区	10kV 数港 11C 线	10	8954.44	5249.35
3128	市区	10kV 数码线 119	10	8954.44	2493.56
3129	宜兴	10kV 数码线 125	10	8954.44	4556.55
3130	江阴	10kV 数码线 131	10	9110.32	4003.34
3131	市区	10kV 数字线 149	10	9110.32	4268.86
3132	市区	10kV 双虹线 133	10	9110.32	4815.31
3133	市区	10kV 双金线 124	10	8954.44	2496.16
3134	江阴	10kV 双泾线 117	10	8954.44	3611.05
3135	江阴	10kV 双居线 142	10	8954.44	3152.41
3136	江阴	10kV 双科线 144	10	8954.44	7163.55
3137	市区	10kV 双蠡线 121	10	9110.32	4790.19
3138	市区	10kV 双联线 154	10	8954.44	3874.31
3139	江阴	10kV 双良线 125	10	9110.32	2158.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3140	江阴	10kV 双龙线 165	10	8954.44	3221.52
3141	宜兴	10kV 双庙线 114	10	9577.96	3367.53
3142	市区	10kV 双庙线 115	10	8954.44	750.82
3143	江阴	10kV 双能线 123	10	6789.44	2499.28
3144	江阴	10kV 双牌线 143	10	8954.44	2691.87
3145	江阴	10kV 双桥线 149	10	8954.44	547.14
3146	宜兴	10kV 双桥线 152	10	9577.96	4623.23
3147	江阴	10kV 双威线 134	10	9110.32	5526.99
3148	江阴	10kV 双喜线 154	10	8954.44	3229.49
3149	市区	10kV 双象线 111	10	8954.44	1406.56
3150	市区	10kV 双正线 127	10	9110.32	5471.56
3151	市区	10kV 霜叶线 146	10	8954.44	3800.35
3152	市区	10kV 水岸线 124	10	9006.4	1615.44

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3153	江阴	10kV 水岸线 140	10	9110.32	5066.79
3154	江阴	10kV 水邦线 122	10	8954.44	176.14
3155	市区	10kV 水产 112	10	8954.44	3480.97
3156	宜兴	10kV 水厂线 116	10	9577.96	3791.35
3157	市区	10kV 水车线 111	10	9006.4	2615.32
3158	市区	10kV 水澄线 143	10	9006.4	5423.24
3159	江阴	10kV 水墩线 121	10	8954.44	2436.23
3160	江阴	10kV 水方线 119	10	9110.32	5884.47
3161	江阴	10kV 水华线 128	10	9110.32	4582.53
3162	市区	10kV 水街线 128	10	9110.32	4372.78
3163	宜兴	10kV 水库线 126	10	9577.96	7239.93
3164	江阴	10kV 水木塘线 162	10	8954.44	5088.27
3165	江阴	10kV 水平线 163	10	8954.44	117.6

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3166	市区	10kV 水清线 124	10	9110.32	5107.15
3167	市区	10kV 水曲线 123	10	8660	4086.83
3168	江阴	10kV 水上线 140	10	9110.32	5565.96
3169	市区	10kV 水务线 131	10	9110.32	4641.76
3170	宜兴	10kV 水务线 134	10	9110.32	1816.69
3171	市区	10kV 水乡线 114	10	8954.44	4974.48
3172	市区	10kV 水榭线 126	10	8954.44	4526.41
3173	市区	10kV 水星线 122	10	8954.44	2924.66
3174	市区	10kV 水秀线 125	10	8954.44	2664.16
3175	江阴	10kV 水芸线 115	10	8954.44	5983.19
3176	江阴	10kV 水韵线 124	10	8954.44	4822.58
3177	市区	10kV 顺驰线 113	10	9110.32	3301.54
3178	江阴	10kV 顺飞线 139	10	9110.32	5462.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3179	市区	10kV 顺通线 114	10	8954.44	4315.45
3180	宜兴	10kV 顺伟线 115	10	9577.96	2991.16
3181	宜兴	10kV 顺宜线 127	10	9110.32	6280.41
3182	市区	10kV 舜家线 149	10	8954.44	4379.36
3183	市区	10kV 舜柯线 14A	10	8954.44	3321.46
3184	市区	10kV 舜一线 141	10	8954.44	1893.42
3185	江阴	10kV 硕桥线 152	10	8954.44	2270.65
3186	市区	10kV 硕星线 14A	10	9110.32	4226.77
3187	市区	10kV 硕阳线 121	10	8954.44	2998.96
3188	市区	10kV 硕野线 142	10	8954.44	2733.79
3189	市区	10kV 司法线 112	10	8660	6096.64
3190	宜兴	10kV 司徒线 114	10	9577.96	1967.21
3191	江阴	10kV 司湾线 121	10	8954.44	609.66

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3192	宜兴	10kV 丝厂线 128	10	10392	3523.93
3193	市区	10kV 思凯线 146	10	9006.4	5627.61
3194	江阴	10kV 思巷线 133	10	8954.44	4248.6
3195	市区	10kV 思渔线 122	10	9006.4	4849.43
3196	江阴	10kV 四房桥线 125	10	8954.44	1169.79
3197	宜兴	10kV 四里线 116	10	11188.72	7028.46
3198	市区	10kV 寺和线 148	10	9110.32	3629.75
3199	宜兴	10kV 寺前线 134	10	9577.96	5330.06
3200	市区	10kV 寺头线 124	10	9110.32	5343.22
3201	江阴	10kV 泗河线 121	10	9110.32	1838
3202	市区	10kV 松柏线 153	10	9110.32	4784.48
3203	江阴	10kV 松岗线 118	10	8746.6	2417.35
3204	市区	10kV 松岭线 161	10	8954.44	1512.73

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3205	江阴	10kV 松文线 141	10	9110.32	3595.63
3206	市区	10kV 嵩山 113 线	10	8954.44	3079.5
3207	宜兴	10kV 宋渎线 142	10	9577.96	3354.36
3208	市区	10kV 宋公线 116	10	8954.44	5596.61
3209	市区	10kV 宋巷线 125	10	9006.4	3722.93
3210	市区	10kV 宋协线 165	10	8954.44	1780.5
3211	宜兴	10kV 苏家线 126	10	10392	4716.58
3212	市区	10kV 苏利线 121	10	8954.44	4787.77
3213	江阴	10kV 苏利线 159	10	9110.32	1871.25
3214	江阴	10kV 苏龙线 123	10	9110.32	5795.96
3215	市区	10kV 苏庙线 115	10	8954.44	4529.7
3216	宜兴	10kV 苏南线 118	10	10392	4501.64
3217	市区	10kV 苏宁 11A	10	9110.32	2475.2

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3218	市区	10kV 苏神线 13A	10	9110.32	4444.31
3219	江阴	10kV 苏士桥线 115	10	8954.44	4158.36
3220	江阴	10kV 苏墅线 138	10	7794	416.55
3221	市区	10kV 苏顺线 115	10	9110.32	3896.48
3222	市区	10kV 苏锡线 131	10	8954.44	4461.98
3223	市区	10kV 苏溪线 122	10	9110.32	4902.25
3224	市区	10kV 苏巷 127 线	10	8954.44	3143.58
3225	江阴	10kV 苏巷线 156	10	8954.44	3738.35
3226	市区	10kV 苏星线 13C	10	9110.32	6466.08
3227	市区	10kV 素兰线 111	10	9110.32	4017.37
3228	市区	10kV 速达线 123	10	9110.32	3138.56
3229	市区	10kV 速递线 145	10	9110.32	4666.53
3230	江阴	10kV 塑胶线 118	10	8954.44	3950.17

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3231	市区	10kV 塑料线 113	10	8954.44	5158.24
3232	市区	10kV 隧道线 143	10	8954.44	5163.96
3233	市区	10kV 孙安线 125	10	8954.44	842.27
3234	市区	10kV 孙家线 116	10	9006.4	5430.86
3235	江阴	10kV 孙家线 122	10	8954.44	1873.33
3236	市区	10kV 孙蒋线 116	10	8954.44	4877.66
3237	市区	10kV 孙钱线 163	10	8954.44	4738.58
3238	市区	10kV 孙香线 143	10	8954.44	2728.77
3239	宜兴	10kV 所用变线 191	10	8400.2	6661.27
3240	江阴	10kV 塔堡线 123	10	9110.32	5425.84
3241	江阴	10kV 塔方线 115	10	9110.32	5735.86
3242	江阴	10kV 塔恒线 114	10	9110.32	4925.12
3243	江阴	10kV 塔郡线 136	10	9110.32	5037.18

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3244	江阴	10kV 塔龙线 137	10	9110.32	3622.48
3245	宜兴	10kV 塔山线 124	10	9577.96	3996.59
3246	江阴	10kV 塔商线 113	10	9110.32	5129.66
3247	江阴	10kV 塔西线 135	10	9110.32	7288.26
3248	江阴	10kV 塔要联线 132	10	9110.32	7288.26
3249	江阴	10kV 塔要联线 147	10	9110.32	7288.26
3250	江阴	10kV 塔颐线 118	10	9110.32	2208.65
3251	市区	10kV 塔影线 121	10	8954.44	2181.28
3252	江阴	10kV 塔御线 122	10	9110.32	5309.1
3253	江阴	10kV 塔云线 117	10	9110.32	1420.59
3254	江阴	10kV 台城线 132	10	10392	7302.8
3255	江阴	10kV 台创线 165	10	8954.44	3056.98
3256	江阴	10kV 台恒线 128	10	8954.44	3582.3

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3257	宜兴	10kV 台山线 164	10	8053.8	3130.59
3258	江阴	10kV 台水线 114	10	8954.44	4966.68
3259	市区	10kV 太创线 124	10	8954.44	3421.39
3260	市区	10kV 太饭线 124	10	8954.44	3315.91
3261	宜兴	10kV 太鬲线 152	10	6928	3325.09
3262	市区	10kV 太湖 113	10	8954.44	4605.21
3263	宜兴	10kV 太华线 123	10	9577.96	3792.39
3264	江阴	10kV 太华线 141	10	9110.32	3969.22
3265	市区	10kV 太极线 132	10	9006.4	5807.05
3266	市区	10kV 太甲线 144	10	9110.32	5701.74
3267	宜兴	10kV 太建线 197	10	9577.96	5349.8
3268	江阴	10kV 太景线 137	10	8954.44	4518.1
3269	江阴	10kV 太康线 165	10	8954.44	1190.58

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3270	江阴	10kV 太平桥线 118	10	8954.44	2688.93
3271	市区	10kV 太平线 119	10	9110.32	4335.02
3272	宜兴	10kV 太婆圩线 115	10	9577.96	5223.37
3273	市区	10kV 太始线 114	10	8954.44	4580.1
3274	市区	10kV 太娱线 143	10	9006.4	4343.51
3275	市区	10kV 泰伯线 122	10	8954.44	2976.44
3276	市区	10kV 泰达线 165	10	9110.32	5319.15
3277	江阴	10kV 泰东线 114	10	8954.44	868.94
3278	江阴	10kV 泰富线 122	10	9110.32	5544.48
3279	江阴	10kV 泰和线 153	10	9110.32	5538.94
3280	市区	10kV 泰康线 12C	10	8954.44	3452.92
3281	市区	10kV 泰前线 114	10	9110.32	1229.03
3282	市区	10kV 泰瑞线 123	10	9110.32	5217.3

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3283	市区	10kV 泰山 131 线	10	9006.4	5157.55
3284	市区	10kV 泰石线 117	10	9110.32	1904.68
3285	市区	10kV 泰西线 116	10	9110.32	2888.28
3286	市区	10kV 谈村线 122	10	8954.44	3430.75
3287	宜兴	10kV 潭家线 131	10	9577.96	4251.89
3288	市区	10kV 檀丹线 115	10	8954.44	2774.66
3289	市区	10kV 檀溪线 116	10	8954.44	5939.89
3290	市区	10kV 探机线 122	10	8954.44	3661.79
3291	宜兴	10kV 汤蜀线 116	10	9577.96	3538.65
3292	市区	10kV 唐湖线 166	10	9110.32	5491.48
3293	市区	10kV 唐家线 111	10	8954.44	1152.82
3294	市区	10kV 唐平线 125	10	9110.32	4944.34
3295	市区	10kV 唐巷线 117	10	8954.44	4453.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3296	江阴	10kV 唐巷线 139	10	8954.44	4685.41
3297	市区	10kV 唐雅线 141	10	9110.32	5347.03
3298	市区	10kV 唐周线 161	10	8954.44	5115.64
3299	宜兴	10kV 堂前线 118	10	9110.32	5688.93
3300	江阴	10kV 塘宝线 151	10	8954.44	1973.61
3301	江阴	10kV 塘北线 124	10	8954.44	1391.14
3302	市区	10kV 塘贝线 119	10	9110.32	2249
3303	市区	10kV 塘村线 122	10	8954.44	2901.45
3304	江阴	10kV 塘东线 135	10	8954.44	1484.15
3305	市区	10kV 塘都线 134	10	9110.32	5207.08
3306	市区	10kV 塘发线 112	10	8954.44	1208.76
3307	江阴	10kV 塘凤线 133	10	8954.44	3045.2
3308	江阴	10kV 塘工线 112	10	8954.44	3058.02

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3309	市区	10kV 塘公线 125	10	8954.44	1610.93
3310	市区	10kV 塘华线 118	10	9110.32	5934.87
3311	江阴	10kV 塘化线 122	10	8954.44	2162.92
3312	市区	10kV 塘基线 121	10	8954.44	2719.24
3313	江阴	10kV 塘稷线 125	10	8954.44	1253.62
3314	市区	10kV 塘泾线 126	10	7655.44	783.04
3315	市区	10kV 塘康线 117	10	9006.4	4179.84
3316	江阴	10kV 塘林线 148	10	8954.44	1457.65
3317	江阴	10kV 塘领线 126	10	8954.44	518.04
3318	江阴	10kV 塘马线 113	10	8954.44	1879.57
3319	市区	10kV 塘南线 124	10	8954.44	5867.32
3320	江阴	10kV 塘欧线 158	10	8954.44	1062.76
3321	市区	10kV 塘前线 124	10	8954.44	3412.73

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3322	江阴	10kV 塘前线 154	10	9110.32	3336.35
3323	宜兴	10kV 塘桥线 155	10	9577.96	3837.42
3324	江阴	10kV 塘青线 123	10	8954.44	2957.56
3325	江阴	10kV 塘区线 111	10	8954.44	1467.87
3326	市区	10kV 塘舍线 132	10	8954.44	2571.33
3327	市区	10kV 塘铁线 112	10	8954.44	5398.64
3328	市区	10kV 塘头线 114	10	8954.44	2911.67
3329	江阴	10kV 塘头线 164	10	8954.44	1837.65
3330	江阴	10kV 塘新线 132	10	8954.44	2975.75
3331	江阴	10kV 塘溢线 115	10	8954.44	3676.17
3332	江阴	10kV 塘园线 151	10	8954.44	2373.71
3333	宜兴	10kV 塘瓷线 124	10	10392	2959.64
3334	市区	10kV 桃福线 142	10	9110.32	2687.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3335	宜兴	10kV 桃港线 118	10	9941.68	6251.48
3336	市区	10kV 桃高线 141	10	8954.44	2449.57
3337	市区	10kV 桃花线 135	10	9110.32	4695.28
3338	市区	10kV 桃陆线 134	10	8954.44	4758.32
3339	市区	10kV 桃泉线 143	10	8954.44	4844.58
3340	市区	10kV 桃山线 144	10	8954.44	2020.72
3341	宜兴	10kV 桃溪线 115	10	9577.96	7433.74
3342	江阴	10kV 桃园线 115	10	8954.44	838.81
3343	市区	10kV 桃园线 121	10	8954.44	3395.93
3344	江阴	10kV 陶城线 141	10	9110.32	3088.16
3345	宜兴	10kV 陶瓷线 131	10	9577.96	4339.7
3346	宜兴	10kV 陶都线 114	10	9577.96	5692.04
3347	市区	10kV 陶家线 134	10	8954.44	1275.44

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3348	市区	10kV 陶荣线 125	10	9110.32	4853.58
3349	市区	10kV 陶巷线 133	10	8954.44	4344.72
3350	市区	10kV 淘沙线 126	10	9006.4	5193.23
3351	江阴	10kV 特材线 155	10	8746.6	1107.44
3352	宜兴	10kV 特钢线 161	10	9577.96	7662.37
3353	市区	10kV 特金线 112	10	8954.44	664.91
3354	市区	10kV 特科线 113	10	9110.32	3025.46
3355	市区	10kV 特丽线 147	10	8954.44	1311.3
3356	市区	10kV 腾信线 146	10	9110.32	4586.86
3357	市区	10kV 滕龙线 125	10	8954.44	3691.24
3358	市区	10kV 梯石线 132	10	8954.44	2066.8
3359	市区	10kV 体育场线 116	10	9006.4	5142.13
3360	宜兴	10kV 体育线 121	10	9110.32	3348.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3361	市区	10kV 体中线 115	10	8746.6	4370.01
3362	宜兴	10kV 天安线 142	10	9110.32	7132.38
3363	江阴	10kV 天安线 160	10	9110.32	3170.95
3364	宜兴	10kV 天成线 124	10	10392	5429.47
3365	市区	10kV 天诚线 116	10	8954.44	4158.19
3366	市区	10kV 天德 115	10	9110.32	1646.79
3367	市区	10kV 天地线 119	10	9006.4	1845.45
3368	市区	10kV 天鹅线 119	10	9110.32	3628.19
3369	市区	10kV 天纺线 142	10	8954.44	1929.45
3370	江阴	10kV 天奋线 125	10	10392	5147.5
3371	江阴	10kV 天富线 125	10	8954.44	4145.54
3372	宜兴	10kV 天谷线 152	10	9577.96	6303.61
3373	市区	10kV 天河线 111	10	9110.32	3638.41

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3374	江阴	10kV 天鹤线 136	10	9110.32	1577.51
3375	市区	10kV 天虹线 123	10	8954.44	4101.55
3376	市区	10kV 天湖线 132	10	9110.32	6192.42
3377	宜兴	10kV 天华线 114	10	9110.32	5142.48
3378	江阴	10kV 天华线 118	10	9110.32	5050.51
3379	宜兴	10kV 天佳线 124	10	8400.2	1984.35
3380	江阴	10kV 天江线 159	10	9110.32	3675.3
3381	市区	10kV 天骄线 123	10	8954.44	4698.92
3382	市区	10kV 天锦线 143	10	8954.44	2487.15
3383	市区	10kV 天郡线 127	10	8954.44	260.15
3384	市区	10kV 天乐线 144	10	9110.32	5281.91
3385	宜兴	10kV 天力线 146	10	10392	7010.62
3386	市区	10kV 天陆线 141	10	9110.32	4413.83

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3387	宜兴	10kV 天路线 124	10	10392	6197.44
3388	市区	10kV 天罗 126	10	9110.32	4770.1
3389	市区	10kV 天门线 127	10	9110.32	5272.73
3390	江阴	10kV 天门线 132	10	8954.44	1247.39
3391	市区	10kV 天鹏线 149	10	8746.6	6997.28
3392	江阴	10kV 天平线 132	10	9110.32	4873.85
3393	江阴	10kV 天泉线 122	10	9110.32	6128.34
3394	市区	10kV 天盛线 125	10	9006.4	3176.66
3395	市区	10kV 天世线 121	10	9006.4	4979.33
3396	市区	10kV 天授线 144	10	8954.44	5956.35
3397	市区	10kV 天顺线 125	10	9110.32	5072.34
3398	市区	10kV 天堂线 121	10	8954.44	4905.72
3399	市区	10kV 天翔线 145	10	8954.44	1054.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3400	宜兴	10kV 天兴线 126	10	9577.96	7503.89
3401	宜兴	10kV 天一 118 线	10	8954.44	1834.88
3402	市区	10kV 天一线 112	10	8954.44	3916.4
3403	市区	10kV 天佑线 114	10	8954.44	2424.97
3404	市区	10kV 天御线 12A	10	9006.4	4638.82
3405	宜兴	10kV 天裕线 121	10	17320	5194.27
3406	市区	10kV 天卒线 112	10	9006.4	4954.56
3407	市区	10kV 田东线 134	10	8954.44	5935.56
3408	市区	10kV 田多线 124	10	8954.44	2482.82
3409	市区	10kV 田埂线 142	10	8954.44	1383
3410	江阴	10kV 田国线 175	10	9110.32	877.43
3411	市区	10kV 田农线 123	10	8954.44	1047.51
3412	市区	10kV 田山线 123	10	8954.44	1234.57

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3413	市区	10kV 田舍 I 线 113	10	9110.32	6563.24
3414	市区	10kV 田舍 II 线 125	10	9110.32	6757.22
3415	江阴	10kV 田隧线 123	10	9110.32	5085.15
3416	江阴	10kV 田由线 124	10	8954.44	3911.72
3417	市区	10kV 田园线 144	10	9110.32	2473.64
3418	宜兴	10kV 铁塔线 127	10	9577.96	2461.69
3419	市区	10kV 铁巷线 121	10	8954.44	5258.01
3420	宜兴	10kV 铁运线 125	10	10392	7920.26
3421	市区	10kV 汀枫线 132	10	9110.32	5331.44
3422	市区	10kV 听涛线 112	10	8954.44	2992.55
3423	市区	10kV 听园线 151	10	9110.32	4974.65
3424	市区	10kV 亭八线 166	10	9006.4	2290.22
3425	市区	10kV 亭春线 118	10	9110.32	7180.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3426	市区	10kV 亭都线 124	10	9110.32	3068.41
3427	市区	10kV 亭极线 149	10	9110.32	7288.26
3428	市区	10kV 亭雍线 146	10	9110.32	5391.02
3429	市区	10kV 亭子桥线 127	10	8954.44	3469.72
3430	江阴	10kV 庭苑线 174	10	9110.32	4521.39
3431	江阴	10kV 停塘线 145	10	8954.44	4009.75
3432	市区	10kV 通达线 124	10	8954.44	21.65
3433	市区	10kV 通伏线 141	10	9110.32	5388.43
3434	江阴	10kV 通化线 116	10	8954.44	4461.11
3435	市区	10kV 通江线 149	10	8954.44	4439.29
3436	江阴	10kV 通江线 177	10	8746.6	1530.22
3437	江阴	10kV 通利线 121	10	8954.44	2887.42
3438	宜兴	10kV 通蜀线 118	10	8053.8	2902.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3439	市区	10kV 通西线 117	10	8954.44	2637.14
3440	市区	10kV 通用线 115	10	9110.32	4753.82
3441	江阴	10kV 通用线 159	10	8954.44	4342.82
3442	市区	10kV 通宇线 129	10	9110.32	3782.17
3443	市区	10kV 同方线 124	10	9110.32	5087.92
3444	宜兴	10kV 同里线 121	10	10392	2743.31
3445	市区	10kV 同庆线 123	10	9110.32	5497.89
3446	市区	10kV 同仁线 132	10	8954.44	4310.43
3447	江阴	10kV 同心线 113	10	8954.44	2424.11
3448	市区	10kV 同心线 118	10	8954.44	4501.47
3449	市区	10kV 同兴线 116	10	8746.6	6819.92
3450	江阴	10kV 桐安线 162	10	8954.44	2311.35
3451	江阴	10kV 桐联线 115	10	8954.44	7163.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3452	江阴	10kV 桐联线 122	10	8954.44	4872.46
3453	江阴	10kV 桐岐线 166	10	8954.44	4224.35
3454	宜兴	10kV 桐桥线 116	10	9577.96	1054.44
3455	市区	10kV 桐桥线 126	10	8954.44	1914.38
3456	江阴	10kV 桐业线 113	10	8954.44	942.55
3457	宜兴	10kV 桐梓线 115	10	9577.96	2564.23
3458	宜兴	10kV 铜峰线 121	10	10392	4732.17
3459	宜兴	10kV 铜官线 114	10	8954.44	940.65
3460	宜兴	10kV 铜水线 122	10	10392	3839.32
3461	江阴	10kV 童梓线 122	10	9110.32	6974.07
3462	宜兴	10kV 潼花线 162	10	9941.68	5373.36
3463	宜兴	10kV 潼山线 111	10	9577.96	1857.4
3464	市区	10kV 统盟线 111	10	9110.32	4174.12

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3465	市区	10kV 统实线 12E	10	9110.32	3354.19
3466	市区	10kV 统一线 118	10	9110.32	6128.34
3467	宜兴	10kV 头阳线 111	10	9577.96	4700.13
3468	江阴	10kV 投资线 119	10	9110.32	6944.11
3469	江阴	10kV 涂镇线 113	10	8954.44	706.31
3470	宜兴	10kV 土城线 115	10	9577.96	4277.69
3471	宜兴	10kV 土干线 154	10	10392	6408.05
3472	江阴	10kV 土南线 118	10	8954.44	4106.23
3473	江阴	10kV 土西线 133	10	9110.32	3616.07
3474	市区	10kV 土西线 139	10	8954.44	3441.83
3475	市区	10kV 团北线 112	10	8954.44	2364.01
3476	宜兴	10kV 团汎线 123	10	10392	6744.23
3477	市区	10kV 团胶线 121	10	8954.44	2756.65

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3478	市区	10kV 团结线 12A	10	9110.32	5235.84
3479	宜兴	10kV 团结线 142	10	9577.96	3232.78
3480	市区	10kV 屯里线 112	10	8954.44	4425.09
3481	市区	10kV 外浜线 111	10	8954.44	4781.88
3482	市区	10kV 宛北线 144	10	8954.44	3023.38
3483	市区	10kV 宛湖线 142	10	9110.32	5344.95
3484	市区	10kV 宛山 131 线	10	8954.44	512.15
3485	宜兴	10kV 宛庄线 134	10	9577.96	1100.69
3486	市区	10kV 万安线 129	10	8954.44	2801.51
3487	市区	10kV 万宝线 145	10	8954.44	4496.96
3488	江阴	10kV 万北联线 112	10	8954.44	6775.93
3489	江阴	10kV 万北联线 132	10	8954.44	7163.55
3490	市区	10kV 万博线 112	10	9110.32	4768.37

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3491	江阴	10kV 万达线 151	10	9110.32	4618.03
3492	江阴	10kV 万电线 145	10	8954.44	3982.04
3493	市区	10kV 万东线 146	10	8954.44	4047.51
3494	市区	10kV 万丰线 127	10	9110.32	5726.34
3495	宜兴	10kV 万福线 114	10	9577.96	5580.5
3496	江阴	10kV 万龚线 144	10	8954.44	1526.76
3497	江阴	10kV 万红联线 137	10	8954.44	6524.27
3498	江阴	10kV 万红联线 164	10	8954.44	7163.55
3499	市区	10kV 万剑线 164	10	9110.32	6033.94
3500	市区	10kV 万景线 134	10	8954.44	5534.43
3501	宜兴	10kV 万丽线 117	10	10392	7186.24
3502	市区	10kV 万隆线 123	10	8954.44	5524.73
3503	宜兴	10kV 万南线 158	10	8746.6	3406.32

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3504	市区	10kV 万庆线 181	10	9006.4	4696.49
3505	市区	10kV 万泉线 135	10	8954.44	602.91
3506	市区	10kV 万荣线 118	10	8954.44	3318.86
3507	宜兴	10kV 万石线 153	10	9577.96	5977.82
3508	市区	10kV 万水线 111	10	9110.32	3850.58
3509	市区	10kV 万塘线 14A	10	9110.32	6999.01
3510	市区	10kV 万塘线 14AX	10	9110.32	6889.2
3511	江阴	10kV 万通线 138	10	8954.44	2488.88
3512	市区	10kV 万旺线 114	10	8954.44	5149.93
3513	江阴	10kV 万翔线 139	10	8954.44	3291.15
3514	市区	10kV 万新线 124	10	8954.44	4324.28
3515	江阴	10kV 万兴线 134	10	8954.44	3544.54
3516	江阴	10kV 万徐线 135	10	8954.44	2934.18

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3517	市区	10kV 万业 119 线	10	9110.32	5307.54
3518	江阴	10kV 万郁线 136	10	8954.44	570.87
3519	市区	10kV 万域线 124	10	9110.32	4346.28
3520	市区	10kV 万裕线 122	10	9110.32	5673.17
3521	江阴	10kV 万悦线 152	10	9110.32	3415.16
3522	宜兴	10kV 万镇线 159	10	9577.96	5806.88
3523	宜兴	10kV 万珠线 123	10	10392	8032.5
3524	宜兴	10kV 万渚线 121	10	8954.44	4455.74
3525	江阴	10kV 王家线 121	10	8954.44	3506.95
3526	宜兴	10kV 王母线 153	10	9577.96	4906.76
3527	市区	10kV 王桥线 111	10	8954.44	427.63
3528	江阴	10kV 王仕线 145	10	8954.44	4403.61
3529	市区	10kV 王巷线 123	10	8954.44	3738.87

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3530	市区	10kV 王榭线 127	10	9110.32	4695.11
3531	市区	10kV 王续线 112	10	8954.44	3962.82
3532	市区	10kV 旺安线 143	10	8954.44	2407.31
3533	市区	10kV 旺更线 143	10	8954.44	1298.65
3534	市区	10kV 旺佳线 118	10	9110.32	4609.2
3535	市区	10kV 旺杰 119	10	9110.32	2134.34
3536	市区	10kV 旺聚 12A	10	9110.32	4933.6
3537	市区	10kV 旺老线 11F	10	9110.32	6781.65
3538	市区	10kV 旺盛线 111	10	8954.44	4564.34
3539	市区	10kV 旺英 12C	10	9110.32	2861.61
3540	市区	10kV 旺庄线 117	10	8954.44	5033.71
3541	市区	10kV 望峰线 115	10	9110.32	1063.97
3542	市区	10kV 望湖线 112	10	9110.32	5266.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3543	江阴	10kV 望江线 134	10	9110.32	6064.42
3544	市区	10kV 威孚线 124	10	9110.32	7206.85
3545	江阴	10kV 威酒线 144	10	9110.32	4721.43
3546	江阴	10kV 威尼斯线 163	10	8954.44	1315.45
3547	市区	10kV 微密线 141	10	8954.44	4161.3
3548	市区	10kV 微至 124 线	10	9110.32	6764.5
3549	江阴	10kV 圩里线 125	10	9110.32	3183.42
3550	市区	10kV 圩田线 126	10	8954.44	6763.63
3551	市区	10kV 维依线 122	10	8954.44	961.26
3552	市区	10kV 维尚线 131	10	9110.32	2999.82
3553	宜兴	10kV 伟丰线 144	10	8746.6	4817.38
3554	宜兴	10kV 伟业 132 线	10	8954.44	3107.21
3555	市区	10kV 卫服线 119	10	8954.44	2906.99

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3556	市区	10kV 卫家线 125	10	8954.44	1496.62
3557	市区	10kV 卫星线 132	10	8954.44	3425.55
3558	市区	10kV 未来线 143	10	9006.4	5450.08
3559	江阴	10kV 蔚尔线 154	10	9110.32	4282.2
3560	市区	10kV 蔚蓝线 125	10	8954.44	1560.53
3561	市区	10kV 魏井线 117	10	9110.32	4158.01
3562	江阴	10kV 文北线 129	10	8954.44	1518.96
3563	江阴	10kV 文定线 113	10	8746.6	975.64
3564	宜兴	10kV 文定线 124	10	6928	1548.41
3565	宜兴	10kV 文东线 136	10	9110.32	5071.64
3566	江阴	10kV 文东线 151	10	9110.32	4292.24
3567	江阴	10kV 文富线 132	10	6581.6	3729.86
3568	市区	10kV 文浩线 161	10	9110.32	4106.05

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3569	市区	10kV 文湖线 133	10	9110.32	5598.52
3570	江阴	10kV 文化线 121	10	9110.32	5822.98
3571	市区	10kV 文汇线 11C	10	8954.44	966.28
3572	江阴	10kV 文联线 121	10	8954.44	7163.55
3573	江阴	10kV 文联线 143	10	7794	6061.65
3574	市区	10kV 文良线 143	10	8954.44	5333.87
3575	江阴	10kV 文南线 146	10	8954.44	718.78
3576	市区	10kV 文曲线 122	10	8954.44	2383.58
3577	市区	10kV 文瑞线 131	10	8954.44	598.93
3578	市区	10kV 文笙线 114	10	8954.44	2235.32
3579	市区	10kV 文体线 128	10	9110.32	3761.9
3580	江阴	10kV 文叶线 136	10	8954.44	5391.02
3581	市区	10kV 文章线 112	10	9006.4	4646.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3582	江阴	10kV 文专线 145	10	8954.44	2403.15
3583	市区	10kV 沃丁线 145	10	9110.32	5926.9
3584	市区	10kV 沃尔玛线 115	10	9006.4	4826.39
3585	江阴	10kV 卧龙线 114	10	9110.32	2364.53
3586	宜兴	10kV 邬泉线 193	10	9577.96	4151.78
3587	市区	10kV 污处线 119	10	8954.44	1573.87
3588	市区	10kV 污水 117 线	10	8954.44	2859.88
3589	江阴	10kV 污水线 121	10	8746.6	3913.11
3590	市区	10kV 巫东线 122	10	8954.44	2440.56
3591	宜兴	10kV 吾桥线 124	10	9577.96	1928.58
3592	市区	10kV 吴村线 131	10	8954.44	3543.15
3593	宜兴	10kV 吴家线 112	10	9577.96	1728.02
3594	市区	10kV 吴桥线 111	10	8746.6	6583.16

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3595	市区	10kV 吴塘线 124	10	8954.44	4171.35
3596	宜兴	10kV 吴圩线 135	10	8746.6	2990.3
3597	市区	10kV 吴巷线 133	10	8954.44	4712.6
3598	江阴	10kV 吴巷线 154	10	8954.44	3577.1
3599	市区	10kV 吴韵线 131	10	9110.32	4943.13
3600	宜兴	10kV 浔溪线 115	10	9577.96	5280.52
3601	宜兴	10kV 梧桐线 133	10	9110.32	6280.23
3602	市区	10kV 梧桐线 151	10	9006.4	4454.53
3603	宜兴	10kV 五彩线 134	10	9577.96	305.01
3604	宜兴	10kV 五村线 115	10	9577.96	2436.23
3605	市区	10kV 五河线 116	10	8954.44	2602.68
3606	市区	10kV 五锦线 154	10	9110.32	5824.54
3607	市区	10kV 五里线 118	10	9006.4	6050.74

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3608	市区	10kV 五联线 136	10	8954.44	5536.68
3609	市区	10kV 五龙线 125	10	9110.32	3789.27
3610	市区	10kV 五庙线 118	10	8954.44	4576.46
3611	市区	10kV 五牧线 124	10	8954.44	4716.93
3612	市区	10kV 五七线 121	10	8954.44	2220.42
3613	市区	10kV 五秦线 152	10	8954.44	554.76
3614	市区	10kV 五西线 112	10	8954.44	2809.3
3615	市区	10kV 五星 I 线 111	10	9006.4	4260.55
3616	市区	10kV 五星 II 线 121	10	9006.4	5149.24
3617	宜兴	10kV 五星线 136	10	9577.96	3182.03
3618	江阴	10kV 五星线 162	10	9110.32	2331.1
3619	江阴	10kV 五一线 146	10	9110.32	1608.16
3620	市区	10kV 五映线 124	10	9110.32	5073.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3621	市区	10kV 五洲线 119	10	8954.44	3835.51
3622	江阴	10kV 五洲线 124	10	9110.32	5212.63
3623	宜兴	10kV 物流线 125	10	10392	6171.64
3624	江阴	10kV 夕阳线 153	10	9110.32	3542.29
3625	市区	10kV 夕照线 118	10	9110.32	5555.39
3626	市区	10kV 西滨线 113	10	8954.44	3498.29
3627	市区	10kV 西仓线 138	10	8954.44	5737.94
3628	宜兴	10kV 西锄线 158	10	8954.44	5516.94
3629	江阴	10kV 西村线 122	10	8954.44	3026.67
3630	市区	10kV 西杜线 142	10	8954.44	4927.19
3631	江阴	10kV 西范线 117	10	8954.44	3019.57
3632	市区	10kV 西高线 124	10	8954.44	1126.15
3633	市区	10kV 西格玛线 114	10	8954.44	48.5

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3634	江阴	10kV 西工线 171	10	8954.44	5822.64
3635	市区	10kV 西荷线 111	10	8954.44	3593.21
3636	市区	10kV 西横线 111	10	9006.4	5519.88
3637	市区	10kV 西荟线 146	10	9110.32	5436.92
3638	宜兴	10kV 西郊线 112	10	9577.96	3723.97
3639	市区	10kV 西郊线 119	10	9110.32	4324.8
3640	宜兴	10kV 西街线 113	10	8746.6	3886.09
3641	市区	10kV 西泾线 112	10	8746.6	4037.64
3642	市区	10kV 西矿线 118	10	8954.44	2336.12
3643	江阴	10kV 西立线 155	10	8746.6	3515.96
3644	市区	10kV 西联线 131	10	8954.44	4304.37
3645	市区	10kV 西梁线 115	10	8954.44	5424.1
3646	市区	10kV 西林线 111	10	8954.44	5506.2

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3647	市区	10kV 西隆线 116	10	8954.44	1527.62
3648	市区	10kV 西门子线 115	10	9110.32	2627.44
3649	市区	10kV 西姆线 123	10	9110.32	7210.32
3650	宜兴	10kV 西木线 115	10	10392	4653.02
3651	市区	10kV 西前线 118	10	8954.44	3427.63
3652	江阴	10kV 西桥路线 135	10	9110.32	2809.82
3653	江阴	10kV 西桥线 131	10	9110.32	1545.29
3654	市区	10kV 西清线 127	10	9110.32	4147.62
3655	市区	10kV 西社线 116	10	8954.44	3685.52
3656	宜兴	10kV 西施线 134	10	8954.44	4176.54
3657	市区	10kV 西石线 151	10	8954.44	7021.53
3658	市区	10kV 西水线 112	10	9006.4	5408
3659	市区	10kV 西塘线 143	10	9110.32	3417.41

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3660	市区	10kV 西汀线 134	10	8954.44	4846.48
3661	市区	10kV 西拓线 129	10	8954.44	3499.68
3662	市区	10kV 西旺 114	10	9110.32	6646.03
3663	宜兴	10kV 西望线 161	10	9577.96	3993.65
3664	江阴	10kV 西伍线 125	10	8954.44	4037.29
3665	市区	10kV 西堰线 135	10	8954.44	4839.55
3666	市区	10kV 西园线 122	10	8954.44	1603.49
3667	宜兴	10kV 西园线 153	10	10392	6389.17
3668	市区	10kV 西站线 113	10	9110.32	6533.28
3669	宜兴	10kV 西章线 133	10	8954.44	4812.88
3670	市区	10kV 西漳线 11E	10	8954.44	4015.3
3671	宜兴	10kV 西渚线 123	10	9577.96	1332.08
3672	宜兴	10kV 希达线 114	10	9577.96	4420.93

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3673	江阴	10kV 希尔线 178	10	9110.32	7041.97
3674	江阴	10kV 矽铁线 126	10	9110.32	4751.92
3675	江阴	10kV 奚市线 148	10	8954.44	4636.74
3676	江阴	10kV 稀土线 121	10	8954.44	4605.39
3677	市区	10kV 锡澄线 122	10	8954.44	3858.72
3678	江阴	10kV 锡澄线 124	10	3637.2	1843.54
3679	市区	10kV 锡达线 144	10	8954.44	1555.68
3680	市区	10kV 锡东线 118	10	8954.44	3335.14
3681	市区	10kV 锡甘线 126	10	9110.32	4678.48
3682	市区	10kV 锡海线 124	10	8954.44	6709.94
3683	市区	10kV 锡沪线 113	10	9110.32	1392.01
3684	市区	10kV 锡明线 134	10	6668.2	4035.39
3685	市区	10kV 锡南线 116	10	8954.44	203.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3686	市区	10kV 锡能线 113	10	9110.32	4913.51
3687	市区	10kV 锡沙线 125	10	8954.44	5115.29
3688	市区	10kV 锡山线 123	10	8954.44	2429.65
3689	市区	10kV 锡视线 153	10	9006.4	4578.72
3690	市区	10kV 锡泰线 143	10	8954.44	2383.58
3691	市区	10kV 锡贤线 149	10	8954.44	684.49
3692	市区	10kV 锡星线 124	10	8954.44	5519.02
3693	市区	10kV 锡兴 I 线 112	10	9110.32	2491.48
3694	市区	10kV 锡寓线 133	10	9110.32	4865.71
3695	市区	10kV 锡洲 111 线	10	9110.32	3296.34
3696	市区	10kV 溪北线 118	10	8954.44	3426.07
3697	宜兴	10kV 溪北线 121	10	11188.72	4640.37
3698	江阴	10kV 习礼线 127	10	8954.44	2059

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3699	宜兴	10kV 洗马线 133	10	9110.32	45.03
3700	市区	10kV 洗马巷线 124	10	8954.44	293.23
3701	市区	10kV 喜福线 113	10	8954.44	4986.77
3702	市区	10kV 霞村线 162	10	9110.32	927.49
3703	市区	10kV 霞美线 114	10	6928	5265.45
3704	宜兴	10kV 下坝线 143	10	9110.32	471.1
3705	市区	10kV 下曹线 129	10	9110.32	5151.31
3706	市区	10kV 下甸桥线 12C	10	8954.44	5460.82
3707	宜兴	10kV 下东线 152	10	6928	2791.46
3708	江阴	10kV 下渡线 147	10	8954.44	79.33
3709	宜兴	10kV 下漳线 151	10	10392	3967.49
3710	江阴	10kV 夏安线 113	10	9110.32	948.44
3711	江阴	10kV 夏北线 115	10	9110.32	5229.25

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3712	宜兴	10kV 夏村线 113	10	8746.6	3598.75
3713	江阴	10kV 夏工线 167	10	8954.44	1532.13
3714	市区	10kV 夏花线 117	10	9110.32	4564.34
3715	市区	10kV 夏家线 114	10	8954.44	638.24
3716	江阴	10kV 夏家线 124	10	8954.44	2945.09
3717	宜兴	10kV 夏江线 116	10	9577.96	3410.65
3718	江阴	10kV 夏孟联线 116	10	8954.44	7142.25
3719	江阴	10kV 夏孟联线 137	10	8954.44	7163.55
3720	江阴	10kV 夏名线 129	10	9110.32	6536.22
3721	市区	10kV 夏湾 I 线 111	10	9110.32	4369.66
3722	市区	10kV 夏湾 II 线 121	10	9110.32	3376.53
3723	江阴	10kV 夏苑线 119	10	9110.32	5520.75
3724	宜兴	10kV 夏泽线 123	10	9577.96	2655.5

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3725	江阴	10kV 夏长线 141	10	8954.44	3126.78
3726	江阴	10kV 夏专线 111	10	7794	1275.44
3727	市区	10kV 夏庄线 132	10	8954.44	5629
3728	市区	10kV 仙泵线 126	10	8954.44	4487.79
3729	市区	10kV 仙河线 162	10	8954.44	3713.75
3730	市区	10kV 仙坛线 145	10	9110.32	4467.87
3731	市区	10kV 先导 129	10	9110.32	2589.51
3732	江阴	10kV 先锋线 127	10	9110.32	4083.71
3733	市区	10kV 先江线 145	10	9110.32	5283.64
3734	市区	10kV 先进线 121	10	8954.44	3488.07
3735	市区	10kV 先驱线 155	10	9110.32	4429.24
3736	市区	10kV 先熙 121	10	9110.32	5588.82
3737	市区	10kV 先信线 156	10	9110.32	4325.84

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3738	江阴	10kV 贤澄线 137	10	9110.32	2849.83
3739	江阴	10kV 贤芙线 147	10	8954.44	5094.68
3740	江阴	10kV 贤联线 133	10	8954.44	6457.24
3741	江阴	10kV 贤联线 136	10	8954.44	6441.83
3742	江阴	10kV 贤南线 134	10	8954.44	5071.99
3743	江阴	10kV 贤添线 138	10	9110.32	3826.85
3744	江阴	10kV 贤西线 144	10	9110.32	1432.54
3745	江阴	10kV 贤中线 145	10	9110.32	6033.42
3746	市区	10kV 显山线 131	10	9110.32	5465.85
3747	宜兴	10kV 现代线 124	10	10392	4162.17
3748	市区	10kV 宪丰线 114	10	8954.44	4371.39
3749	江阴	10kV 芎菲线 143	10	8954.44	1555.68
3750	市区	10kV 相思线 135	10	8954.44	3377.4

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3751	市区	10kV 香槟线 145	10	9110.32	5519.19
3752	市区	10kV 香茶线 112	10	8954.44	2614.11
3753	市区	10kV 香川线 115	10	9110.32	4432.88
3754	市区	10kV 香花线 126	10	8954.44	2956.35
3755	江阴	10kV 香华线 112	10	8954.44	260.32
3756	市区	10kV 香梅线 12A	10	9110.32	2105.25
3757	市区	10kV 香楠线 119	10	8954.44	3721.72
3758	市区	10kV 香山线 121	10	8954.44	2646.5
3759	江阴	10kV 香山线 153	10	9110.32	3996.07
3760	市区	10kV 香熙线 151	10	9110.32	3580.74
3761	市区	10kV 香榭线 128	10	9006.4	4734.6
3762	市区	10kV 香樟线 118	10	9110.32	4977.25
3763	宜兴	10kV 香樟线 123	10	11188.72	5534.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3764	江阴	10kV 香樟线 152	10	9110.32	4800.06
3765	江阴	10kV 湘北线 118	10	8954.44	146.87
3766	江阴	10kV 湘南线 133	10	8954.44	1527.28
3767	宜兴	10kV 襄阳线 122	10	9577.96	3096.64
3768	市区	10kV 祥福线 118	10	8954.44	5498.23
3769	市区	10kV 祥根线 113	10	9110.32	4170.31
3770	市区	10kV 祥园线 123	10	8954.44	1920.96
3771	宜兴	10kV 祥云线 116	10	8746.6	3330.29
3772	市区	10kV 翔纺线 123	10	8954.44	2146.12
3773	市区	10kV 翔华线 134	10	8954.44	2002.54
3774	市区	10kV 翔科线 111	10	9110.32	1974.48
3775	市区	10kV 向明线 121	10	9110.32	3978.06
3776	市区	10kV 向阳线 11C	10	9006.4	3300.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3777	江阴	10kV 巷采线 134	10	9110.32	5421.33
3778	宜兴	10kV 巷金线 164	10	10392	6797.75
3779	江阴	10kV 巷兰线 146	10	8954.44	4499.22
3780	江阴	10kV 巷门线 146	10	8954.44	1957.51
3781	江阴	10kV 巷星线 150	10	9110.32	6271.57
3782	市区	10kV 巷域线 132	10	9006.4	5927.42
3783	江阴	10kV 巷远线 113	10	9110.32	1296.4
3784	市区	10kV 象山线 151	10	9110.32	4517.4
3785	市区	10kV 橡胶线 126	10	8954.44	1649.56
3786	市区	10kV 橡湾线 146	10	9110.32	4395.12
3787	江阴	10kV 肖山线 127	10	9110.32	5717.16
3788	江阴	10kV 肖纤线 123	10	6789.44	4759.54
3789	市区	10kV 肖巷线 123	10	9006.4	5309.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3790	宜兴	10kV 肖庄线 146	10	9110.32	3848.5
3791	市区	10kV 消防线 133	10	9110.32	4901.04
3792	宜兴	10kV 消防线 163	10	9577.96	6651.92
3793	市区	10kV 小岸线 122	10	8746.6	5287.62
3794	江阴	10kV 小湖线 132	10	9110.32	3798.1
3795	市区	10kV 小箕线 114	10	8954.44	2740.02
3796	宜兴	10kV 小岭线 122	10	10392	4658.21
3797	江阴	10kV 小青阳线 165	10	8954.44	1043.53
3798	市区	10kV 小溪线 116	10	8954.44	5018.64
3799	市区	10kV 小园线 114	10	8954.44	1529.01
3800	江阴	10kV 小园线 115	10	8954.44	2037.87
3801	江阴	10kV 小兆线 164	10	8954.44	1773.05
3802	市区	10kV 晓曼线 123	10	8954.44	5771.2

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3803	宜兴	10kV 筱前线 111	10	9577.96	5116.85
3804	宜兴	10kV 筱王线 125	10	9577.96	5628.83
3805	宜兴	10kV 孝侯线 163	10	9110.32	5931.75
3806	市区	10kV 协泊线 126	10	9110.32	3919.34
3807	市区	10kV 协成线 132	10	9110.32	6554.06
3808	市区	10kV 协渎线 119	10	9006.4	6687.43
3809	市区	10kV 协荆线 125	10	9110.32	4024.13
3810	市区	10kV 协坤线 129	10	9110.32	5422.37
3811	市区	10kV 协民线 115	10	8954.44	4014.43
3812	江阴	10kV 协新线 140	10	8954.44	493.79
3813	市区	10kV 协雅线 124	10	9110.32	5217.65
3814	江阴	10kV 斜河线 123	10	8954.44	3895.79
3815	江阴	10kV 斜泾线 159	10	9110.32	5057.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3816	市区	10kV 鞋山 122 线	10	8954.44	4452.97
3817	江阴	10kV 谢碧线 171	10	9110.32	5139.54
3818	江阴	10kV 谢宸线 117	10	9110.32	4403.96
3819	江阴	10kV 谢岛线 153	10	9110.32	2147.16
3820	江阴	10kV 谢桂线 136	10	8954.44	4554.64
3821	江阴	10kV 谢假线 139	10	9110.32	5450.6
3822	江阴	10kV 谢立线 119	10	9110.32	3805.38
3823	江阴	10kV 谢南线 172	10	8954.44	3501.24
3824	宜兴	10kV 谢桥线 132	10	9110.32	1841.81
3825	江阴	10kV 谢巷线 146	10	8954.44	4272.5
3826	江阴	10kV 谢斜线 159	10	8954.44	4776.16
3827	江阴	10kV 谢新线 118	10	9110.32	6601.52
3828	江阴	10kV 谢阳线 115	10	9110.32	5587.95

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3829	江阴	10kV 谢元线 113	10	8954.44	2596.96
3830	市区	10kV 榭丽线 122	10	9110.32	3817.5
3831	市区	10kV 芯动线 143	10	9110.32	5571.5
3832	市区	10kV 昕悦线 131	10	9110.32	5025.74
3833	江阴	10kV 昕悦线 159	10	9110.32	4718.49
3834	市区	10kV 欣冠线 161	10	8954.44	5959.12
3835	宜兴	10kV 欣阳线 162	10	9577.96	4404.13
3836	宜兴	10kV 新安线 114	10	9110.32	2405.06
3837	市区	10kV 新安线 121	10	8954.44	3929.91
3838	江阴	10kV 新北线 114	10	9110.32	4040.41
3839	市区	10kV 新北线 115	10	8954.44	6224.98
3840	市区	10kV 新潮线 112	10	9110.32	1235.78
3841	江阴	10kV 新潮线 140	10	7794	4003.86

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3842	宜兴	10kV 新城线 124	10	9110.32	1893.77
3843	江阴	10kV 新宕线 158	10	8954.44	4548.41
3844	江阴	10kV 新东线 113	10	9110.32	4812.88
3845	宜兴	10kV 新东线 114	10	9110.32	7218.28
3846	江阴	10kV 新都线 156	10	9110.32	3898.39
3847	市区	10kV 新渎线 121	10	8954.44	4523.98
3848	宜兴	10kV 新芳线 121	10	9577.96	4565.38
3849	市区	10kV 新芳线 132	10	8954.44	2759.08
3850	宜兴	10kV 新丰线 126	10	9577.96	2502.22
3851	江阴	10kV 新风线 144	10	8954.44	1402.05
3852	市区	10kV 新港线 144	10	8954.44	4550.48
3853	江阴	10kV 新工线 133	10	9110.32	4790.02
3854	市区	10kV 新光线 111	10	8954.44	1378.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3855	宜兴	10kV 新河线 113	10	9577.96	5200.85
3856	市区	10kV 新河线 125	10	9110.32	4888.4
3857	市区	10kV 新恒线 114	10	8954.44	3744.76
3858	市区	10kV 新红线 117	10	8954.44	1816.35
3859	市区	10kV 新厚线 133	10	9110.32	4471.16
3860	市区	10kV 新湖线 112	10	9110.32	6496.91
3861	江阴	10kV 新花线 125	10	9110.32	5085.5
3862	宜兴	10kV 新华线 111	10	9577.96	5605.79
3863	市区	10kV 新华线 111	10	8954.44	1788.46
3864	市区	10kV 新惠线 113	10	8954.44	1552.39
3865	市区	10kV 新机线 11A	10	9110.32	7.79
3866	市区	10kV 新建线 115	10	8954.44	144.28
3867	宜兴	10kV 新建线 123	10	9577.96	4045.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3868	市区	10kV 新街线 112	10	9110.32	2316.38
3869	宜兴	10kV 新街线 151	10	9577.96	3329.08
3870	市区	10kV 新泾线 143	10	8954.44	2893.83
3871	市区	10kV 新开河线 124	10	8660	6157.95
3872	宜兴	10kV 新力线 113	10	9577.96	3517.17
3873	江阴	10kV 新马线 114	10	8954.44	768.83
3874	市区	10kV 新麦线 128	10	8954.44	3881.93
3875	市区	10kV 新梅线 117	10	8954.44	590.61
3876	宜兴	10kV 新梅线 126	10	9110.32	6902.71
3877	江阴	10kV 新梅线 156	10	9110.32	5819.17
3878	市区	10kV 新民线 133	10	7655.44	1659.78
3879	市区	10kV 新南线 134	10	9110.32	4852.2
3880	市区	10kV 新潘线 127	10	9110.32	6140.29

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3881	市区	10kV 新汽线 153	10	8954.44	1080.94
3882	市区	10kV 新桥线 124	10	8954.44	5475.89
3883	江阴	10kV 新桥线 147	10	9110.32	3671.84
3884	宜兴	10kV 新区线 122	10	8954.44	3814.21
3885	市区	10kV 新日线 122	10	9110.32	3897.17
3886	市区	10kV 新荣线 131	10	9110.32	4190.75
3887	江阴	10kV 新融线 166	10	9110.32	4735.29
3888	宜兴	10kV 新儒线 116	10	9872.4	6740.42
3889	市区	10kV 新瑞线 141	10	9110.32	7039.54
3890	市区	10kV 新生路线 141	10	9006.4	3157.78
3891	江阴	10kV 新盛线 146	10	8954.44	2354.31
3892	市区	10kV 新盛线 147	10	8954.44	6933.2
3893	市区	10kV 新世界线 112	10	8954.44	4451.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3894	市区	10kV 新市线 141	10	9110.32	4726.11
3895	宜兴	10kV 新水线 124	10	9577.96	4868.65
3896	市区	10kV 新水线 128	10	9110.32	4358.58
3897	宜兴	10kV 新司线 151	10	9872.4	5221.63
3898	市区	10kV 新苏线 131	10	8746.6	4486.92
3899	江阴	10kV 新潭线 144	10	8954.44	1710.87
3900	市区	10kV 新塘线 132	10	8954.44	5693.6
3901	市区	10kV 新万线 141	10	9110.32	5114.25
3902	宜兴	10kV 新威线 113	10	10392	6885.05
3903	市区	10kV 新西线 117	10	9006.4	5090.69
3904	江阴	10kV 新西线 163	10	8954.44	2820.39
3905	市区	10kV 新霞线 128	10	9110.32	5001.67
3906	市区	10kV 新巷线 113	10	8954.44	4209.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3907	江阴	10kV 新巷线 115	10	8954.44	3771.08
3908	市区	10kV 新协线 119	10	9110.32	3014.72
3909	市区	10kV 新兴线 142	10	8954.44	2635.76
3910	市区	10kV 新雅线 114	10	8954.44	2896.94
3911	宜兴	10kV 新燕线 117	10	8954.44	5581.72
3912	江阴	10kV 新燕线 124	10	9110.32	6311.93
3913	江阴	10kV 新杨线 117	10	8954.44	1493.33
3914	江阴	10kV 新依线 133	10	8954.44	2972.8
3915	市区	10kV 新谊线 112	10	9110.32	6265.86
3916	市区	10kV 新友线 148	10	9110.32	4358.06
3917	市区	10kV 新苑线 123	10	9110.32	4571.09
3918	宜兴	10kV 新岳线 125	10	9577.96	5080.65
3919	宜兴	10kV 新闻线 122	10	9577.96	4156.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3920	市区	10kV 新政线 136	10	8954.44	5384.44
3921	市区	10kV 新织线 123	10	8954.44	2487.15
3922	宜兴	10kV 新庄线 123	10	8746.6	5231.68
3923	市区	10kV 新庄线 123	10	8954.44	1487.1
3924	江阴	10kV 新庄线 162	10	8954.44	717.57
3925	市区	10kV 馨城线 118	10	8954.44	1652.67
3926	市区	10kV 鑫畅线 11A	10	9110.32	377.06
3927	市区	10kV 鑫谷 128	10	9110.32	1898.79
3928	江阴	10kV 鑫辉线 144	10	9110.32	2297.84
3929	江阴	10kV 鑫乐线 143	10	8954.44	2016.39
3930	宜兴	10kV 鑫盛线 126	10	9110.32	7157.32
3931	市区	10kV 信技线 151	10	9110.32	4144.16
3932	江阴	10kV 信捷线 118	10	8954.44	3803.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3933	市区	10kV 信息线 117	10	8660	3825.3
3934	江阴	10kV 信一线 147	10	8954.44	6926.61
3935	市区	10kV 星春 146	10	9110.32	5503.78
3936	江阴	10kV 星达线 104	10	8954.44	5747.82
3937	市区	10kV 星尔线 145	10	9110.32	3203.51
3938	宜兴	10kV 星二线 113	10	10392	5362.27
3939	市区	10kV 星工线 123	10	9110.32	6807.97
3940	市区	10kV 星海线 134	10	8954.44	4358.58
3941	市区	10kV 星火线 123	10	8954.44	1011.66
3942	市区	10kV 星路线 149	10	9110.32	6988.79
3943	市区	10kV 星睦线 132	10	9110.32	3933.72
3944	市区	10kV 星普线 142	10	9110.32	4573.52
3945	宜兴	10kV 星三线 122	10	10392	4377.11

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3946	市区	10kV 星铁线 132	10	9110.32	6239.53
3947	市区	10kV 星威线 148	10	9110.32	4791.75
3948	市区	10kV 星宇线 111	10	9110.32	4702.73
3949	市区	10kV 星洲线 119	10	9110.32	4361.52
3950	江阴	10kV 型材线 142	10	8954.44	1434.1
3951	江阴	10kV 兴澄线 126	10	8954.44	4607.64
3952	市区	10kV 兴达线 112	10	8954.44	2061.25
3953	宜兴	10kV 兴达线 123	10	9577.96	4506.66
3954	江阴	10kV 兴港线 119	10	8954.44	4299.34
3955	江阴	10kV 兴国线 183	10	6789.44	3491.71
3956	江阴	10kV 兴璜线 121	10	8954.44	4631.54
3957	江阴	10kV 兴利线 145	10	9110.32	4481.55
3958	市区	10kV 兴隆线 121	10	8954.44	2176.78

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3959	江阴	10kV 兴南线 158	10	8954.44	3857.16
3960	江阴	10kV 兴泉线 142	10	8954.44	1088.04
3961	江阴	10kV 兴松线 153	10	8954.44	94.22
3962	江阴	10kV 兴塘线 113	10	8954.44	2543.44
3963	市区	10kV 兴塘线 121	10	8954.44	1651.64
3964	市区	10kV 兴旺线 116	10	9110.32	4246.52
3965	宜兴	10kV 兴旺线 122	10	9577.96	4721.43
3966	市区	10kV 兴吴线 146	10	9006.4	5030.94
3967	市区	10kV 兴业线 113	10	9006.4	4484.15
3968	宜兴	10kV 兴业线 128	10	9110.32	3135.09
3969	市区	10kV 兴玉线 132	10	8954.44	922.29
3970	江阴	10kV 兴园线 129	10	8954.44	290.11
3971	市区	10kV 兴源 122 线	10	8954.44	4307.31

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3972	市区	10kV 兴越线 112	10	9110.32	5262.86
3973	市区	10kV 兴竹线 134	10	8954.44	3675.3
3974	宜兴	10kV 杏里线 112	10	8902.48	1881.99
3975	宜兴	10kV 杏水线 118	10	8746.6	6997.28
3976	江阴	10kV 杏庭线 126	10	9110.32	5373.36
3977	宜兴	10kV 杏园线 167	10	9560.64	4791.4
3978	江阴	10kV 幸福线 142	10	9110.32	3071.36
3979	市区	10kV 雄伟线 116	10	8954.44	4662.72
3980	市区	10kV 秀景线 118	10	9110.32	4100.34
3981	市区	10kV 秀雪线 115	10	9110.32	5867.5
3982	宜兴	10kV 秀阳线 143	10	9577.96	4728.01
3983	市区	10kV 秀嶂 121 线	10	9110.32	6246.98
3984	宜兴	10kV 胥井线 192	10	9577.96	5800.99

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3985	宜兴	10kV 胥站线 124	10	10392	6388.83
3986	宜兴	10kV 徐坝线 132	10	8902.48	7090.29
3987	江阴	10kV 徐村线 143	10	8954.44	1104.84
3988	宜兴	10kV 徐丰线 151	10	8746.6	1050.46
3989	宜兴	10kV 徐舍线 111	10	8053.8	3462.79
3990	宜兴	10kV 徐西线 134	10	8746.6	3933.2
3991	江阴	10kV 徐巷线 124	10	9110.32	4492.81
3992	宜兴	10kV 徐镇线 123	10	8746.6	3355.58
3993	市区	10kV 许艾线 132	10	9006.4	4911.95
3994	市区	10kV 许布线 114	10	8954.44	3242.82
3995	市区	10kV 许道线 111	10	9110.32	4504.76
3996	市区	10kV 许发线 113	10	9006.4	5766.87
3997	市区	10kV 许惠线 142	10	9110.32	3086.42

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
3998	市区	10kV 许蓝线 141	10	9006.4	6418.79
3999	市区	10kV 许名线 116	10	9006.4	5640.08
4000	市区	10kV 许鹏线 142	10	8954.44	4648.69
4001	市区	10kV 许瑞线 114	10	9006.4	5922.75
4002	市区	10kV 许湾线 118	10	8954.44	1009.24
4003	市区	10kV 许扬线 122	10	9006.4	5199.46
4004	江阴	10kV 许姚线 159	10	8746.6	3560.65
4005	江阴	10kV 许园线 113	10	9110.32	164.37
4006	市区	10kV 许源线 145	10	9110.32	5053.98
4007	市区	10kV 许悦线 112	10	9006.4	4749.14
4008	市区	10kV 许运线 131	10	8746.6	3242.3
4009	市区	10kV 旭光线 113	10	8954.44	4048.55
4010	江阴	10kV 旭化线 131	10	8954.44	4594.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4011	市区	10kV 旭龙线 118	10	9110.32	2038.91
4012	江阴	10kV 旭日线 160	10	8954.44	1373.82
4013	市区	10kV 叙康线 162	10	8746.6	2150.1
4014	市区	10kV 宣家线 119	10	8954.44	6864.61
4015	市区	10kV 玄武线 121	10	9006.4	4682.46
4016	市区	10kV 薛典线 115	10	8954.44	3408.4
4017	市区	10kV 薛高线 135	10	9110.32	2863
4018	市区	10kV 薛圣线 112	10	9110.32	20.09
4019	市区	10kV 薛湾线 111	10	7361	2300.79
4020	市区	10kV 薛沃线 123	10	9110.32	3556.66
4021	市区	10kV 学橙线 131	10	9110.32	2830.26
4022	市区	10kV 学府线 149	10	8954.44	3815.77
4023	市区	10kV 学前线 162	10	8954.44	4632.23

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4024	市区	10kV 雪豹线 123	10	9110.32	3597.19
4025	市区	10kV 雪创线 133	10	9110.32	5559.03
4026	市区	10kV 雪达线 111	10	9110.32	5820.73
4027	市区	10kV 雪花线 114	10	8954.44	5236.01
4028	市区	10kV 雪乐线 114	10	9110.32	5461.52
4029	市区	10kV 雪莲线 136	10	9110.32	3677.04
4030	市区	10kV 雪聆线 141	10	9110.32	6872.23
4031	市区	10kV 雪茂线 131	10	9110.32	4111.77
4032	市区	10kV 雪石桥线 113	10	8954.44	5196.17
4033	市区	10kV 雪墅线 156	10	8954.44	5775.87
4034	市区	10kV 雪兴线 142	10	9110.32	6801.04
4035	市区	10kV 雪印线 113	10	8954.44	3408.75
4036	市区	10kV 雪尤线 134	10	9110.32	5650.13

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4037	市区	10kV 雪渔线 125	10	9110.32	5442.64
4038	市区	10kV 雪嶂 12C 线	10	8954.44	6209.57
4039	市区	10kV 雪主线 113	10	9110.32	5540.67
4040	市区	10kV 巡桥线 132	10	9006.4	6125.04
4041	市区	10kV 巡塘线 111	10	8954.44	4588.41
4042	宜兴	10kV 循环线 118	10	9110.32	5037.52
4043	市区	10kV 迅达线 113	10	8954.44	2495.99
4044	宜兴	10kV 押运线 156	10	10392	6126.78
4045	宜兴	10kV 雅达线 133	10	10392	5829.22
4046	市区	10kV 雅东线 146	10	8954.44	1894.46
4047	市区	10kV 雅惠线 145	10	9110.32	4720.39
4048	市区	10kV 雅居线 145	10	9110.32	3892.15
4049	宜兴	10kV 雅克线 117	10	6928	2769.12

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4050	宜兴	10kV 雅乐线 123	10	9110.32	5656.19
4051	市区	10kV 雅洛线 118	10	8954.44	1376.42
4052	市区	10kV 雅盛线 147	10	8954.44	1108.65
4053	市区	10kV 雅顺线 141	10	9110.32	1927.72
4054	市区	10kV 雅星线 144	10	9110.32	6642.57
4055	宜兴	10kV 雅园线 144	10	9110.32	7033.48
4056	市区	10kV 雅苑线 133	10	9110.32	4696.32
4057	市区	10kV 雅镇线 119	10	9110.32	3506.43
4058	江阴	10kV 亚北线 143	10	9110.32	1175.68
4059	宜兴	10kV 亚东线 117	10	10392	948.44
4060	市区	10kV 亚冠线 152	10	8954.44	4908.31
4061	市区	10kV 亚光线 171	10	8954.44	3850.24
4062	宜兴	10kV 亚麻线 128	10	6928	4678.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4063	宜兴	10kV 亚溪线 111	10	8053.8	3995.03
4064	市区	10kV 亚星线 135	10	8954.44	3794.81
4065	江阴	10kV 延陵线 137	10	9110.32	3698.86
4066	江阴	10kV 严彩线 132	10	8954.44	2192.71
4067	市区	10kV 严埭线 118	10	8954.44	4603.66
4068	江阴	10kV 严光线 146	10	8954.44	7015.99
4069	市区	10kV 严家线 133	10	8954.44	4590.67
4070	江阴	10kV 严景线 142	10	9110.32	3772.3
4071	江阴	10kV 严能线 131	10	9110.32	4295.36
4072	江阴	10kV 严仁联线 143	10	8954.44	7155.24
4073	江阴	10kV 严仁联线 158	10	8954.44	7163.55
4074	江阴	10kV 严湾线 124	10	9110.32	5815.02
4075	江阴	10kV 严西线 112	10	8954.44	1167.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4076	市区	10kV 严徐线 127	10	8954.44	2807.4
4077	江阴	10kV 沿河线 137	10	8954.44	6272.96
4078	江阴	10kV 沿山线 129	10	8954.44	2886.72
4079	市区	10kV 研创线 122	10	9110.32	5830.78
4080	宜兴	10kV 研发线 152	10	10392	6532.41
4081	江阴	10kV 研发线 155	10	9110.32	3924.54
4082	江阴	10kV 盐政线 181	10	9110.32	6581.77
4083	市区	10kV 堰高线 126	10	9110.32	6239.53
4084	市区	10kV 堰科线 113	10	9110.32	5580.85
4085	市区	10kV 堰桥线 121	10	8954.44	3881.24
4086	市区	10kV 堰西线 129	10	8954.44	2907.68
4087	市区	10kV 堰新线 115	10	8954.44	4562.78
4088	宜兴	10kV 雁行线 146	10	10392	5770.33

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4089	市区	10kV 燕萃线 121	10	9110.32	4781.71
4090	市区	10kV 燕宕线 132	10	9110.32	4499.74
4091	市区	10kV 燕军线 151	10	8954.44	4562.78
4092	市区	10kV 燕尾线 127	10	8954.44	2234.11
4093	市区	10kV 扬北线 134	10	9006.4	3546.1
4094	江阴	10kV 扬科线 168	10	7794	4215.86
4095	市区	10kV 扬名线 127	10	9006.4	2716.99
4096	江阴	10kV 扬子线 157	10	7794	6220.65
4097	市区	10kV 羊发线 113	10	8954.44	4319.09
4098	市区	10kV 羊尖 112 线	10	9110.32	3428.15
4099	市区	10kV 羊歧 126 线	10	8954.44	4744.29
4100	江阴	10kV 阳城线 153	10	8954.44	4928.06
4101	市区	10kV 阳东线 125	10	9110.32	3303.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4102	市区	10kV 阳光线 128	10	8954.44	4806.82
4103	宜兴	10kV 阳光线 140	10	6928	3855.61
4104	市区	10kV 阳金线 135	10	9110.32	4698.92
4105	市区	10kV 阳蓉线 144	10	9110.32	6267.76
4106	市区	10kV 阳山线 111	10	8954.44	4746.03
4107	宜兴	10kV 阳山线 115	10	9577.96	5553.83
4108	市区	10kV 阳盛线 144	10	9006.4	4220.19
4109	宜兴	10kV 阳羨线 131	10	9577.96	3816.12
4110	市区	10kV 阳旭线 122	10	9110.32	5613.76
4111	市区	10kV 杨岸线 128	10	8746.6	3887.47
4112	市区	10kV 杨奥线 112	10	9110.32	5296.11
4113	宜兴	10kV 杨埠线 163	10	8954.44	3389.18
4114	市区	10kV 杨出线 121	10	8954.44	123.15

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4115	市区	10kV 杨德线 144	10	9110.32	1232.14
4116	宜兴	10kV 杨店线 121	10	9577.96	6228.45
4117	市区	10kV 杨工线 148	10	8954.44	2473.64
4118	市区	10kV 杨湖线 134	10	8954.44	3784.07
4119	市区	10kV 杨家桥线 151	10	8954.44	2709.02
4120	宜兴	10kV 杨家线 116	10	9577.96	1226.78
4121	江阴	10kV 杨联线 142	10	7794	6235.2
4122	江阴	10kV 杨联线 164	10	9110.32	7273.01
4123	市区	10kV 杨陆线 131	10	9006.4	3388.66
4124	宜兴	10kV 杨梅线 134	10	10392	6383.29
4125	宜兴	10kV 杨农线 192	10	9577.96	4123.2
4126	市区	10kV 杨普线 141	10	9110.32	671.32
4127	江阴	10kV 杨绮联线 126	10	9110.32	5292.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4128	江阴	10kV 杨绮联线 132	10	9110.32	4896.02
4129	宜兴	10kV 杨桥线 112	10	9577.96	6249.92
4130	宜兴	10kV 杨舍线 126	10	8954.44	5016.22
4131	市区	10kV 杨市线 153	10	8954.44	739.22
4132	市区	10kV 杨双线 133	10	8954.44	4034.35
4133	市区	10kV 杨亭 121 线	10	8954.44	779.05
4134	市区	10kV 杨巷线 124	10	9006.4	1481.55
4135	宜兴	10kV 杨宜 151 线	10	8954.44	2959.47
4136	市区	10kV 杨纤线 111	10	8746.6	4267.47
4137	宜兴	10kV 杨镇线 195	10	9577.96	924.54
4138	江阴	10kV 杨庄线 161	10	8954.44	561.86
4139	宜兴	10kV 洋岸线 124	10	9941.68	3760.52
4140	市区	10kV 洋泾线 143	10	8954.44	4220.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4141	宜兴	10kV 洋埭线 161	10	9110.32	4736.67
4142	宜兴	10kV 洋溪线 124	10	8053.8	750.48
4143	市区	10kV 洋溪线 142	10	9110.32	3512.67
4144	市区	10kV 养多线 117	10	8954.44	2868.54
4145	市区	10kV 养基线 112	10	9006.4	6130.76
4146	江阴	10kV 氧化线 112	10	9110.32	1619.59
4147	市区	10kV 姚安线 123	10	8954.44	2402.63
4148	江阴	10kV 姚东线 142	10	8954.44	1244.79
4149	江阴	10kV 姚海线 133	10	8954.44	888.86
4150	市区	10kV 姚家线 122	10	8954.44	3130.07
4151	江阴	10kV 姚茂线 122	10	9110.32	4503.89
4152	江阴	10kV 姚桥线 116	10	9110.32	2640.43
4153	江阴	10kV 姚饰线 119	10	9110.32	1390.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4154	市区	10kV 姚湾线 132	10	8954.44	5963.97
4155	江阴	10kV 姚西线 145	10	9110.32	3767.1
4156	江阴	10kV 姚杨线 146	10	9110.32	3053.52
4157	江阴	10kV 姚园线 151	10	8954.44	2400.9
4158	江阴	10kV 姚长线 139	10	9110.32	4628.77
4159	宜兴	10kV 窑车线 136	10	9110.32	4299.17
4160	宜兴	10kV 窑湖线 152	10	9110.32	4443.62
4161	江阴	10kV 遥径线 118	10	8954.44	4733.04
4162	市区	10kV 药峰线 132	10	9110.32	3829.45
4163	宜兴	10kV 药谷线 161	10	9110.32	1928.06
4164	市区	10kV 药联线 135	10	9110.32	2087.41
4165	市区	10kV 药陆线 116	10	9110.32	5322.44
4166	市区	10kV 药明线 114	10	9110.32	5637.31

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4167	市区	10kV 药太线 121	10	9110.32	6396.1
4168	市区	10kV 药影线 133	10	9110.32	3614.68
4169	江阴	10kV 要安线 152	10	9110.32	4560.36
4170	江阴	10kV 要澄线 115	10	9110.32	4725.42
4171	江阴	10kV 要花线 151	10	8746.6	2815.37
4172	江阴	10kV 要崎线 133	10	9110.32	4837.48
4173	市区	10kV 耀车 142 线	10	9006.4	5202.58
4174	市区	10kV 耀凤线 151	10	9006.4	3459.5
4175	市区	10kV 耀新线 122	10	8954.44	4630.85
4176	江阴	10kV 冶方桥线 116	10	8954.44	2015.53
4177	宜兴	10kV 冶金线 143	10	9560.64	1897.06
4178	江阴	10kV 叶桥线 116	10	8954.44	2708.85
4179	市区	10kV 液气线 131	10	9110.32	6370.64

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4180	江阴	10kV 液压线 162	10	8954.44	2591.07
4181	市区	10kV 一百线 142	10	9006.4	5251.42
4182	市区	10kV 一方线 135	10	9110.32	2933.14
4183	江阴	10kV 一品线 141	10	9110.32	2907.16
4184	江阴	10kV 一区线 133	10	9110.32	2813.29
4185	市区	10kV 一中线 132	10	8954.44	4879.91
4186	市区	10kV 医疗线 118	10	9110.32	3302.92
4187	宜兴	10kV 医疗线 121	10	9110.32	2810.34
4188	市区	10kV 医药线 112	10	8954.44	5149.76
4189	宜兴	10kV 医院线 115	10	9941.68	7953.34
4190	江阴	10kV 医院线 174	10	9110.32	3159.51
4191	市区	10kV 仪表线 145	10	9110.32	4612.49
4192	宜兴	10kV 怡宝线 113	10	9577.96	751.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4193	宜兴	10kV 怡丰线 114	10	10392	5307.02
4194	江阴	10kV 怡江线 180	10	9110.32	3386.41
4195	宜兴	10kV 宜北线 152	10	10392	2988.22
4196	市区	10kV 宜春线 115	10	9110.32	4511.69
4197	宜兴	10kV 宜监线 162	10	9577.96	4886.84
4198	宜兴	10kV 宜金线 114	10	6928	1578.2
4199	宜兴	10kV 宜乐线 112	10	10392	8187.51
4200	宜兴	10kV 宜园线 136	10	10392	5067.66
4201	市区	10kV 移动线 121	10	9110.32	4615.26
4202	市区	10kV 移通线 112	10	9110.32	5637.83
4203	宜兴	10kV 遗踪线 115	10	9577.96	3739.91
4204	市区	10kV 亿帆线 145	10	8954.44	1610.76
4205	市区	10kV 亿铍线 123	10	8954.44	2797.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4206	市区	10kV 亿利线 114	10	9006.4	4847
4207	市区	10kV 义村线 114	10	8954.44	2151.66
4208	宜兴	10kV 义都线 152	10	8902.48	4583.56
4209	宜兴	10kV 义亩线 153	10	9110.32	2581.2
4210	市区	10kV 义舟 145	10	9110.32	6755.49
4211	宜兴	10kV 义庄线 112	10	9577.96	5247.27
4212	市区	10kV 易初线 112	10	9006.4	2831.47
4213	市区	10kV 易莲线 133	10	8954.44	6997.8
4214	市区	10kV 益丰线 117	10	8954.44	507.13
4215	江阴	10kV 益健线 178	10	9110.32	4069.85
4216	江阴	10kV 益名线 183	10	9110.32	5321.22
4217	市区	10kV 益明 114 线	10	9006.4	4607.12
4218	市区	10kV 益群线 136	10	8954.44	2064.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4219	市区	10kV 逸夫线 127	10	9110.32	4804.74
4220	市区	10kV 殷惠线 123	10	8954.44	1232.14
4221	江阴	10kV 殷庄线 163	10	8954.44	3233.99
4222	市区	10kV 垠下线 114	10	10392	8313.6
4223	市区	10kV 银邦线 151	10	8954.44	3566.01
4224	市区	10kV 银宝线 121	10	9110.32	5864.55
4225	江阴	10kV 银河线 163	10	9110.32	1170.49
4226	宜兴	10kV 银环线 111	10	10392	1571.62
4227	市区	10kV 银辉线 115	10	7309.04	4137.23
4228	市区	10kV 银仁线 142	10	9006.4	4714.85
4229	江阴	10kV 银信线 133	10	9110.32	4018.59
4230	市区	10kV 银杏线 121	10	9110.32	805.38
4231	市区	10kV 银座线 119	10	9110.32	3655.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4232	市区	10kV 尹城线 134	10	8954.44	5078.05
4233	宜兴	10kV 尹家线 118	10	9577.96	5682.52
4234	宜兴	10kV 隐龙线 131	10	9110.32	3791.35
4235	市区	10kV 隐秀线 122	10	9110.32	5436.4
4236	市区	10kV 印湖线 116	10	9110.32	2784.02
4237	市区	10kV 印壹线 114	10	8954.44	941.86
4238	市区	10kV 英杰线 115	10	8954.44	2122.91
4239	宜兴	10kV 英伦线 125	10	8902.48	7058.59
4240	江阴	10kV 英迈线 144	10	8954.44	1039.2
4241	市区	10kV 英武线 153	10	9110.32	5214.71
4242	江阴	10kV 迎宾线 161	10	8954.44	2550.54
4243	宜兴	10kV 营桥线 116	10	9577.96	1929.45
4244	江阴	10kV 营区线 116	10	5819.52	2164.83

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4245	市区	10kV 营销线 12A	10	9110.32	3405.8
4246	市区	10kV 影逸线 126	10	9110.32	6995.55
4247	江阴	10kV 应河线 143	10	8954.44	4426.3
4248	江阴	10kV 应天线 124	10	8954.44	4121.29
4249	市区	10kV 映山湖线 116	10	8954.44	3409.27
4250	市区	10kV 映像线 127	10	9006.4	3582.47
4251	市区	10kV 映月线 117	10	8902.48	5119.62
4252	市区	10kV 雍锦线 131	10	9110.32	5871.48
4253	市区	10kV 永安线 136	10	8954.44	5090.35
4254	宜兴	10kV 永安线 152	10	8954.44	4370.88
4255	江阴	10kV 永安线 152	10	8954.44	512.85
4256	江阴	10kV 永昌线 134	10	8954.44	3011.95
4257	江阴	10kV 永达线 146	10	7794	2132.27

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4258	市区	10kV 永定线 122	10	9006.4	6705.78
4259	市区	10kV 永东线 145	10	9006.4	2937.82
4260	市区	10kV 永固线 121	10	9110.32	5284.16
4261	市区	10kV 永翰线 145	10	8954.44	1213.79
4262	市区	10kV 永合线 11E	10	9110.32	3289.59
4263	市区	10kV 永和线 121	10	8954.44	6588.01
4264	宜兴	10kV 永吉线 137	10	9577.96	5633.16
4265	宜兴	10kV 永聚线 136	10	9577.96	3120.2
4266	宜兴	10kV 永康线 154	10	8954.44	6854.56
4267	江阴	10kV 永康线 155	10	8954.44	2658.45
4268	江阴	10kV 永隆线 149	10	8954.44	4349.57
4269	市区	10kV 永庆线 143	10	9110.32	5806.53
4270	市区	10kV 永泰线 116	10	7655.44	2230.12

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4271	市区	10kV 永新线 118	10	9110.32	4779.8
4272	江阴	10kV 永新线 136	10	8954.44	3868.42
4273	宜兴	10kV 永兴线 145	10	9560.64	573.47
4274	市区	10kV 勇范线 132	10	8954.44	1198.2
4275	江阴	10kV 勇峰线 152	10	9110.32	3974.07
4276	宜兴	10kV 优美线 113	10	9577.96	3742.85
4277	市区	10kV 优雅线 111	10	8746.6	2837.88
4278	市区	10kV 幽谷线 118	10	6928	4416.43
4279	市区	10kV 悠山线 143	10	9110.32	4809.94
4280	市区	10kV 尤渡线 155	10	8954.44	3683.44
4281	市区	10kV 尤介线 127	10	8954.44	3921.07
4282	市区	10kV 尤尼线 122	10	9110.32	5741.41
4283	市区	10kV 尤沈线 142	10	9110.32	5180.93

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4284	市区	10kV 尤旺线 116	10	8954.44	1380.23
4285	市区	10kV 尤巷线 117	10	9006.4	2492.69
4286	市区	10kV 尤源线 124	10	9110.32	6801.56
4287	市区	10kV 尤置线 156	10	9006.4	3179.09
4288	市区	10kV 邮电局线 133	10	9006.4	4954.21
4289	宜兴	10kV 邮电线 113	10	9110.32	5027.13
4290	宜兴	10kV 邮堂线 114	10	8954.44	532.76
4291	宜兴	10kV 油车线 116	10	6928	5276.02
4292	市区	10kV 油封线 151	10	8954.44	1819.81
4293	江阴	10kV 油库线 129	10	7794	3361.64
4294	市区	10kV 游龙线 116	10	9006.4	3593.03
4295	市区	10kV 友红线 118	10	8954.44	2375.61
4296	市区	10kV 友善线 121	10	9110.32	5348.07

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4297	市区	10kV 友硕线 144	10	9110.32	6156.74
4298	市区	10kV 友雪线 129	10	8954.44	1498.18
4299	市区	10kV 友谊线 113	10	8954.44	2697.07
4300	江阴	10kV 友谊线 131	10	8954.44	876.22
4301	宜兴	10kV 有机线 112	10	6928	3588.18
4302	江阴	10kV 于福线 143	10	9110.32	6075.16
4303	江阴	10kV 于府线 162	10	9110.32	6249.4
4304	江阴	10kV 于锦线 153	10	9110.32	4825.7
4305	江阴	10kV 于理线 146	10	9110.32	5278.44
4306	江阴	10kV 于临线 151	10	9110.32	5963.28
4307	江阴	10kV 于门线 116	10	9110.32	2969.34
4308	江阴	10kV 于青线 147	10	8954.44	3533.11
4309	江阴	10kV 于申联线 156	10	8954.44	7134.28

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4310	江阴	10kV 于申联线 160	10	9110.32	7288.26
4311	江阴	10kV 于首线 145	10	9110.32	6447.2
4312	江阴	10kV 于西线 120	10	8954.44	5351.53
4313	江阴	10kV 于巷联线 115	10	8954.44	7157.49
4314	江阴	10kV 于巷联线 135	10	8954.44	7134.28
4315	江阴	10kV 于新线 133	10	8954.44	3537.78
4316	宜兴	10kV 余境线 112	10	9577.96	4185.55
4317	市区	10kV 余巷线 132	10	8954.44	195.37
4318	宜兴	10kV 余庄线 155	10	9577.96	4964.26
4319	市区	10kV 俞尚线 122	10	8954.44	2528.2
4320	市区	10kV 渔富线 131	10	8954.44	3364.76
4321	市区	10kV 渔湖线 119	10	9110.32	5896.94
4322	市区	10kV 渔花线 122	10	8954.44	2355.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4323	市区	10kV 渔梅线 126	10	8954.44	1216.9
4324	市区	10kV 渔社线 116	10	8954.44	5249.17
4325	宜兴	10kV 渔塘 153 线	10	8954.44	5373.53
4326	市区	10kV 渔悦线 133	10	9110.32	6871.88
4327	宜兴	10kV 虞山线 116	10	9577.96	4964.09
4328	江阴	10kV 宇邦线 181	10	9110.32	4217.07
4329	江阴	10kV 宇峰线 144	10	8954.44	3357.48
4330	市区	10kV 宇宏线 153	10	9110.32	5226.14
4331	市区	10kV 宇晖线 124	10	7949.88	3486.17
4332	市区	10kV 宇培线 131	10	9110.32	4135.32
4333	宜兴	10kV 宇星线 122	10	9577.96	5109.05
4334	市区	10kV 玉村线 124	10	8954.44	4688.35
4335	宜兴	10kV 玉女线 115	10	6928	4503.2

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4336	市区	10kV 玉祁线 131	10	8954.44	2790.08
4337	市区	10kV 玉瑞线 142	10	9110.32	7032.44
4338	市区	10kV 玉山线 132	10	8954.44	3059.06
4339	宜兴	10kV 玉山线 143	10	6928	3034.81
4340	市区	10kV 玉西线 122	10	8954.44	4507.53
4341	市区	10kV 玉印线 115	10	8954.44	5800.12
4342	市区	10kV 郁家线 141	10	8954.44	3775.59
4343	宜兴	10kV 郁金线 164	10	10392	5329.36
4344	宜兴	10kV 郁南线 127	10	9577.96	4916.97
4345	江阴	10kV 郁桥线 134	10	8954.44	5353.27
4346	市区	10kV 育才线 118	10	8954.44	1517.41
4347	宜兴	10kV 育东线 117	10	9110.32	6226.37
4348	市区	10kV 钰邦线 14A	10	8954.44	1551.87

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4349	江阴	10kV 御龙线 165	10	9110.32	6035.67
4350	市区	10kV 御庭线 145	10	9006.4	4802.49
4351	江阴	10kV 御庭线 164	10	8954.44	2628.14
4352	市区	10kV 御湾线 132	10	9110.32	4208.76
4353	江阴	10kV 御鑫线 158	10	9110.32	4072.28
4354	市区	10kV 裕安线 123	10	8954.44	2584.14
4355	市区	10kV 裕丰线 113	10	8954.44	2076.49
4356	江阴	10kV 裕恒线 146	10	8954.44	2118.76
4357	市区	10kV 裕后线 144	10	8954.44	2729.81
4358	市区	10kV 裕派线 145	10	8954.44	3263.61
4359	市区	10kV 裕通线 111	10	8954.44	4097.05
4360	市区	10kV 裕旺线 12E	10	9006.4	3218.06
4361	江阴	10kV 毓秀线 142	10	9110.32	1978.98

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4362	市区	10kV 元光 115 线	10	8954.44	4651.81
4363	市区	10kV 元亮线 118	10	9006.4	5609.6
4364	宜兴	10kV 元上线 113	10	9577.96	3599.27
4365	江阴	10kV 元庄线 127	10	8954.44	5290.91
4366	江阴	10kV 园坊线 112	10	8954.44	4573.52
4367	市区	10kV 园璟线 148	10	9110.32	5410.59
4368	江阴	10kV 园李联线 114	10	8954.44	7099.81
4369	江阴	10kV 园李联线 128	10	8954.44	7163.55
4370	江阴	10kV 园鹏线 122	10	8954.44	2920.84
4371	市区	10kV 园区线 133	10	8954.44	712.37
4372	宜兴	10kV 园区线 157	10	9577.96	4367.58
4373	江阴	10kV 园区线 160	10	9110.32	3492.92
4374	市区	10kV 园墅线 141	10	9110.32	3316.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4375	江阴	10kV 园叶线 115	10	8954.44	715.14
4376	市区	10kV 园中线 115	10	8954.44	2177.12
4377	市区	10kV 袁村线 126	10	9110.32	4862.24
4378	江阴	10kV 袁家巷线 135	10	8954.44	1937.93
4379	宜兴	10kV 袁桥线 148	10	8660	3606.2
4380	市区	10kV 袁塘线 113	10	8954.44	4519.31
4381	市区	10kV 原石线 121	10	8954.44	3521.85
4382	江阴	10kV 原筑线 164	10	9110.32	6050.92
4383	市区	10kV 圆东线 135	10	8954.44	2607.87
4384	市区	10kV 圆融线 112	10	9110.32	4610.41
4385	市区	10kV 圆上线 116	10	8954.44	1779.28
4386	市区	10kV 圆盛线 116	10	9110.32	2265.63
4387	市区	10kV 圆通路线 111	10	6668.2	4690.43

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4388	市区	10kV 圆致线 124	10	9110.32	4598.46
4389	市区	10kV 源溪线 136	10	9110.32	3611.57
4390	宜兴	10kV 远程线 151	10	9577.96	2399.34
4391	宜兴	10kV 远大线 122	10	9577.96	2666.07
4392	宜兴	10kV 远航线 162	10	9577.96	2979.39
4393	江阴	10kV 远景线 144	10	9110.32	633.39
4394	市区	10kV 远正线 128	10	9110.32	2701.23
4395	市区	10kV 月城 124	10	8954.44	1593.96
4396	江阴	10kV 月东线 122	10	8954.44	2000.63
4397	市区	10kV 月季线 122	10	9110.32	4124.76
4398	江阴	10kV 月山线 127	10	8954.44	3786.15
4399	市区	10kV 月溪线 125	10	8954.44	4748.28
4400	市区	10kV 月星线 114	10	9006.4	4261.76

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4401	市区	10kV 月牙线 116	10	8954.44	1100.86
4402	宜兴	10kV 岳东线 125	10	10392	5407.13
4403	市区	10kV 阅山线 129	10	7274.4	3738.52
4404	市区	10kV 悦福线 123	10	9110.32	6630.96
4405	江阴	10kV 悦府线 146	10	9110.32	3982.21
4406	宜兴	10kV 悦和线 116	10	8954.44	4974.3
4407	市区	10kV 悦辉 12A 线	10	9110.32	4253.79
4408	市区	10kV 悦水 124 线	10	9110.32	4808.03
4409	市区	10kV 悦棠线 133	10	9110.32	5729.46
4410	市区	10kV 跃进线 123	10	8954.44	1420.59
4411	宜兴	10kV 云爱线 148	10	9577.96	4328.61
4412	江阴	10kV 云村线 116	10	9110.32	4879.39
4413	市区	10kV 云港 11E	10	9110.32	5920.15

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4414	江阴	10kV 云工线 156	10	8954.44	1459.56
4415	宜兴	10kV 云海线 151	10	9577.96	4254.48
4416	宜兴	10kV 云湖线 121	10	9577.96	5080.13
4417	江阴	10kV 云黄联线 123	10	8954.44	4488.82
4418	江阴	10kV 云黄联线 163	10	8954.44	5068.87
4419	江阴	10kV 云开线 136	10	9110.32	4030.19
4420	江阴	10kV 云科线 137	10	8954.44	364.07
4421	市区	10kV 云林线 116	10	8954.44	4329.83
4422	市区	10kV 云内线 134	10	9110.32	4754.69
4423	市区	10kV 云鹏线 117	10	8954.44	7136.01
4424	宜兴	10kV 云起线 142	10	9110.32	2545.87
4425	江阴	10kV 云绮线 118	10	7794	6043.29
4426	江阴	10kV 云思线 157	10	8954.44	484.96

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4427	市区	10kV 云钛线 132	10	9110.32	3569.31
4428	江阴	10kV 云天线 142	10	9110.32	5674.72
4429	江阴	10kV 云亭线 161	10	9110.32	1476.7
4430	江阴	10kV 云湾线 135	10	9110.32	3626.29
4431	宜兴	10kV 云溪线 112	10	8746.6	5040.47
4432	市区	10kV 云霞线 142	10	9110.32	4512.55
4433	市区	10kV 云仙线 124	10	9006.4	4979.85
4434	江阴	10kV 云镇线 128	10	9110.32	2947.34
4435	市区	10kV 云中 119 线	10	8954.44	1687.49
4436	市区	10kV 运德线 146	10	9006.4	3343.28
4437	市区	10kV 运东线 151	10	8954.44	4938.45
4438	市区	10kV 运河线 114	10	9006.4	5947
4439	宜兴	10kV 运来线 151	10	10392	8280

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4440	市区	10kV 运西线 151	10	8954.44	2413.02
4441	江阴	10kV 韵南线 123	10	8954.44	6922.8
4442	市区	10kV 韵水线 14A	10	9006.4	4650.59
4443	市区	10kV 造物线 151	10	9006.4	4999.42
4444	江阴	10kV 泽辉线 117	10	8954.44	2693.26
4445	江阴	10kV 泽文线 141	10	9110.32	5148.54
4446	江阴	10kV 泽扬线 163	10	9110.32	3046.24
4447	江阴	10kV 泽云线 116	10	9110.32	5008.25
4448	江阴	10kV 增压线 158	10	9110.32	251.31
4449	市区	10kV 轧辊线 11A	10	8954.44	4325.15
4450	宜兴	10kV 轧辊线 164	10	13856	6073.95
4451	江阴	10kV 闸北线 117	10	8954.44	364.76
4452	宜兴	10kV 闸口线 148	10	9577.96	5245.36

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4453	江阴	10kV 闸联线 117	10	9110.32	7288.26
4454	江阴	10kV 闸联线 122	10	8954.44	5178.51
4455	宜兴	10kV 闸南 131 线	10	8954.44	3632
4456	宜兴	10kV 闸农线 113	10	9577.96	4971.71
4457	宜兴	10kV 闸上线 111	10	9941.68	4393.56
4458	江阴	10kV 闸新线 114	10	8954.44	1445.87
4459	宜兴	10kV 栅村线 151	10	9577.96	3703.36
4460	江阴	10kV 榨树头线 112	10	8954.44	4871.77
4461	市区	10kV 宅基线 181	10	9110.32	3999.71
4462	市区	10kV 宅旺 127	10	8954.44	4797.81
4463	市区	10kV 站村线 134	10	8954.44	4592.92
4464	市区	10kV 站贸 143 线	10	9006.4	4964.78
4465	江阴	10kV 站南线 134	10	8954.44	3878.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4466	江阴	10kV 站西线 163	10	8954.44	4834.88
4467	市区	10kV 张安线 115	10	8954.44	1447.95
4468	市区	10kV 张八联线 199	10	9006.4	7205.12
4469	市区	10kV 张村线 125	10	8954.44	3462.09
4470	宜兴	10kV 张公线 136	10	9577.96	6240.74
4471	市区	10kV 张红线 112	10	8954.44	3048.15
4472	宜兴	10kV 张家线 134	10	9577.96	3091.97
4473	市区	10kV 张泾线 121	10	8954.44	16.28
4474	市区	10kV 张桥线 127	10	8954.44	4621.15
4475	市区	10kV 张群线 116	10	8954.44	759.48
4476	市区	10kV 张舍线 111	10	8954.44	4624.96
4477	宜兴	10kV 张墅线 134	10	8954.44	4659.08
4478	市区	10kV 张塘线 132	10	9110.32	2151.14

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4479	宜兴	10kV 张泽线 123	10	8954.44	3844.69
4480	市区	10kV 张镇桥线 113	10	8954.44	1861.9
4481	宜兴	10kV 张渚线 125	10	9577.96	7547.19
4482	江阴	10kV 章家线 135	10	8954.44	4637.6
4483	宜兴	10kV 章茂线 122	10	9577.96	6729.34
4484	市区	10kV 樟树线 121	10	8954.44	4046.13
4485	市区	10kV 樟园线 149	10	9110.32	5337.16
4486	江阴	10kV 长安线 116	10	9110.32	3079.67
4487	市区	10kV 长安线 125	10	8954.44	1874.89
4488	江阴	10kV 长北线 130	10	8954.44	4142.77
4489	江阴	10kV 长标线 123	10	9110.32	346.92
4490	江阴	10kV 长滨联线 125	10	9110.32	7253.27
4491	江阴	10kV 长滨联线 151	10	7794	6235.2

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4492	宜兴	10kV 长城线 121	10	8746.6	1348.71
4493	市区	10kV 长大厦线 117	10	8954.44	4833.67
4494	市区	10kV 长电线 147	10	9110.32	5279.48
4495	市区	10kV 长东线 122	10	8954.44	1621.15
4496	江阴	10kV 长都线 135	10	9110.32	4298.48
4497	江阴	10kV 长发线 146	10	7794	469.72
4498	宜兴	10kV 长福线 152	10	9577.96	2792.33
4499	市区	10kV 长哥线 118	10	9110.32	3403.03
4500	江阴	10kV 长和线 157	10	8954.44	1935.68
4501	市区	10kV 长恒线 114	10	9110.32	4916.8
4502	市区	10kV 长化线 132	10	8954.44	1660.3
4503	市区	10kV 长江线 124	10	8954.44	4569.54
4504	江阴	10kV 长江线 138	10	8954.44	4419.54

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4505	市区	10kV 长金线 126	10	9110.32	5004.27
4506	江阴	10kV 长乐线 145	10	8954.44	874.66
4507	宜兴	10kV 长岭线 111	10	9110.32	6579.87
4508	江阴	10kV 长隆线 147	10	8954.44	2026.61
4509	市区	10kV 长楼线 121	10	8954.44	3005.19
4510	江阴	10kV 长慕线 167	10	9110.32	2832.51
4511	市区	10kV 长宁线 135	10	8954.44	1423.18
4512	市区	10kV 长庆线 128	10	9006.4	4088.56
4513	市区	10kV 长商线 114	10	9110.32	492.23
4514	江阴	10kV 长寿线 160	10	8954.44	2902.66
4515	宜兴	10kV 长顺线 118	10	9110.32	5488.71
4516	江阴	10kV 长塑线 137	10	9110.32	4333.29
4517	宜兴	10kV 长塔线 147	10	9577.96	3774.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4518	市区	10kV 长泰线 133	10	8954.44	3325.27
4519	市区	10kV 长通线 111	10	9110.32	2625.54
4520	江阴	10kV 长通线 162	10	9110.32	5372.66
4521	宜兴	10kV 长圩线 113	10	8902.48	3933.37
4522	江阴	10kV 长西线 146	10	8954.44	5027.48
4523	市区	10kV 长祥线 119	10	9110.32	2350.32
4524	市区	10kV 长欣线 124	10	9110.32	4115.23
4525	江阴	10kV 长兴线 119	10	8954.44	4658.39
4526	市区	10kV 长益线 113	10	8954.44	986.55
4527	宜兴	10kV 长元线 118	10	9577.96	4101.9
4528	江阴	10kV 长园线 161	10	8954.44	518.56
4529	江阴	10kV 长专线 131	10	8954.44	715.84
4530	市区	10kV 嶂久 124 线	10	9110.32	5041.51

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4531	市区	10kV 漳茂 114 线	10	9110.32	3218.75
4532	市区	10kV 漳青线 111	10	8954.44	3354.19
4533	市区	10kV 漳维线 134	10	9110.32	2927.6
4534	市区	10kV 招华线 111	10	9110.32	5769.98
4535	市区	10kV 招路线 112	10	8954.44	5950.29
4536	市区	10kV 招商线 163	10	9006.4	4513.25
4537	市区	10kV 召乎线 112	10	8954.44	1497.83
4538	市区	10kV 兆丰线 111	10	8954.44	2008.6
4539	宜兴	10kV 兆蓝线 164	10	9110.32	6283.52
4540	江阴	10kV 赵宕线 111	10	8954.44	5245.54
4541	市区	10kV 赵巷线 124	10	9110.32	3599.1
4542	宜兴	10kV 赵庄线 143	10	8954.44	3704.57
4543	市区	10kV 柘嘉线 143	10	9110.32	5559.03

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4544	市区	10kV 柘捷线 123	10	9110.32	3280.75
4545	市区	10kV 柘金联线 199	10	9110.32	429.88
4546	市区	10kV 柘塘线 115	10	8954.44	1111.25
4547	宜兴	10kV 着色线 126	10	8902.48	6198.65
4548	市区	10kV 珍宝线 118	10	9110.32	4377.8
4549	市区	10kV 真荡线 112	10	8954.44	1714.85
4550	市区	10kV 枕湖线 147	10	9110.32	5450.95
4551	宜兴	10kV 轸村线 112	10	8746.6	5205.35
4552	市区	10kV 振达线 134	10	8954.44	1750.36
4553	江阴	10kV 振宏线 160	10	8954.44	2678.19
4554	宜兴	10kV 振华线 115	10	8746.6	5484.03
4555	市区	10kV 振华线 125	10	9110.32	3829.97
4556	江阴	10kV 振江线 132	10	9110.32	57.5

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4557	市区	10kV 振染线 116	10	8954.44	2026.79
4558	市区	10kV 振石线 123	10	8954.44	4456.96
4559	市区	10kV 振兴线 115	10	8954.44	709.43
4560	宜兴	10kV 振兴线 128	10	9577.96	3596.15
4561	江阴	10kV 振阳线 121	10	8954.44	672.54
4562	宜兴	10kV 振杨线 162	10	9110.32	3000.86
4563	宜兴	10kV 振元线 112	10	9577.96	4108.48
4564	市区	10kV 震达线 118	10	9006.4	4941.05
4565	市区	10kV 震泽线 12A	10	9006.4	2641.99
4566	市区	10kV 镇北线 118	10	8746.6	3539
4567	江阴	10kV 镇北线 137	10	8954.44	4870.21
4568	江阴	10kV 镇东线 141	10	8954.44	4528.31
4569	市区	10kV 镇龙线 125	10	8954.44	2587.09

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4570	宜兴	10kV 镇龙线 164	10	8954.44	4041.45
4571	江阴	10kV 镇西线 107	10	8954.44	3199
4572	市区	10kV 镇巷线 118	10	8660	4092.54
4573	江阴	10kV 镇映线 105	10	9110.32	7021.7
4574	市区	10kV 镇智 123 线	10	9110.32	6516.82
4575	江阴	10kV 征存线 181	10	9110.32	4096.87
4576	市区	10kV 正家线 145	10	8954.44	2522.66
4577	市区	10kV 正马线 146	10	8954.44	523.76
4578	市区	10kV 正蓉线 111	10	9110.32	5999.82
4579	市区	10kV 正树线 142	10	9110.32	4881.12
4580	市区	10kV 正心线 114	10	9110.32	5409.04
4581	宜兴	10kV 正新线 111	10	9577.96	3450.49
4582	市区	10kV 正阳线 115	10	8954.44	3993.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4583	市区	10kV 正中线 147	10	9110.32	2891.4
4584	江阴	10kV 郑巷线 146	10	8954.44	4215.86
4585	市区	10kV 政亭线 121	10	9110.32	3838.63
4586	江阴	10kV 支巷线 166	10	8954.44	4785.69
4587	市区	10kV 直湖线 142	10	8954.44	3893.36
4588	市区	10kV 职教线 151	10	8954.44	3832.74
4589	市区	10kV 职业线 142	10	8954.44	3503.14
4590	市区	10kV 职中线 123	10	9110.32	2798.74
4591	市区	10kV 职专线 126	10	9110.32	5907.85
4592	江阴	10kV 至公线 151	10	9110.32	4341.95
4593	宜兴	10kV 至溪线 163	10	8954.44	5329.19
4594	市区	10kV 志达线 111	10	9110.32	4242.88
4595	市区	10kV 志海线 131	10	9110.32	6868.94

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4596	市区	10kV 志强线 114	10	8954.44	1874.72
4597	宜兴	10kV 制水线 131	10	9110.32	2956.52
4598	江阴	10kV 制氧线 136	10	8954.44	3366.49
4599	江阴	10kV 治安线 162	10	9110.32	966.63
4600	市区	10kV 致远线 112	10	9110.32	2956.52
4601	市区	10kV 智谷线 126	10	9110.32	3633.04
4602	宜兴	10kV 智能线 136	10	9110.32	7169.44
4603	市区	10kV 置煤线 161	10	8954.44	1462.67
4604	宜兴	10kV 置业线 117	10	9941.68	5023.32
4605	市区	10kV 置业线 12C	10	9006.4	2613.93
4606	市区	10kV 中百线 161	10	9006.4	3338.08
4607	市区	10kV 中邦线 113	10	9110.32	2892.09
4608	市区	10kV 中北线 111	10	8954.44	3027.88

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4609	市区	10kV 中场线 122	10	8954.44	2901.27
4610	市区	10kV 中车线 141	10	9110.32	1363.43
4611	市区	10kV 中诚线 141	10	8954.44	1795.22
4612	市区	10kV 中储线 143	10	9110.32	3506.43
4613	市区	10kV 中村线 146	10	9110.32	6462.78
4614	江阴	10kV 中达线 134	10	9110.32	2339.59
4615	市区	10kV 中大线 111	10	9110.32	4510.3
4616	市区	10kV 中德线 122	10	8954.44	2164.48
4617	江阴	10kV 中德线 165	10	8954.44	4042.49
4618	市区	10kV 中纺线 11A	10	8954.44	3192.25
4619	市区	10kV 中福线 126	10	8954.44	2109.06
4620	江阴	10kV 中海线 119	10	8954.44	2099.88
4621	宜兴	10kV 中行线 151	10	10392	3034.46

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4622	市区	10kV 中航线 116	10	9110.32	2877.54
4623	宜兴	10kV 中豪线 134	10	8954.44	2325.04
4624	宜兴	10kV 中和线 123	10	6928	2911.67
4625	江阴	10kV 中华线 144	10	9110.32	4920.27
4626	市区	10kV 中环线 134	10	9110.32	4730.61
4627	市区	10kV 中皇线 115	10	8954.44	3678.77
4628	江阴	10kV 中节线 113	10	9110.32	5355.17
4629	市区	10kV 中节线 116	10	9110.32	6155.53
4630	市区	10kV 中捷线 149	10	9110.32	2778.65
4631	江阴	10kV 中卡线 166	10	9110.32	3232.26
4632	市区	10kV 中凯线 146	10	9110.32	3073.61
4633	市区	10kV 中科线 123	10	9110.32	2570.98
4634	江阴	10kV 中客线 113	10	9110.32	6091.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4635	市区	10kV 中联线 123	10	9006.4	5895.04
4636	市区	10kV 中旅线 123	10	9006.4	4683.5
4637	宜兴	10kV 中煤线 112	10	10392	3938.91
4638	市区	10kV 中南线 116	10	9006.4	6449.62
4639	江阴	10kV 中南线 143	10	9110.32	2866.46
4640	市区	10kV 中桥线 116	10	8746.6	5069.22
4641	市区	10kV 中山路线 125	10	6668.2	2286.93
4642	江阴	10kV 中山线 172	10	9110.32	4574.9
4643	宜兴	10kV 中首线 131	10	10392	7274.4
4644	市区	10kV 中堂线 138	10	9110.32	6041.56
4645	江阴	10kV 中庭线 131	10	9110.32	4663.41
4646	市区	10kV 中通线 116	10	8954.44	2976.27
4647	市区	10kV 中圩线 115	10	8954.44	2023.32

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4648	市区	10kV 中锡线 123	10	9110.32	4769.41
4649	市区	10kV 中小线 132	10	9110.32	4608.85
4650	宜兴	10kV 中星线 118	10	9941.68	5255.41
4651	市区	10kV 中兴线 119	10	8954.44	1101.9
4652	江阴	10kV 中兴线 144	10	9110.32	5336.47
4653	市区	10kV 中秀线 115	10	9110.32	5355
4654	市区	10kV 中央线 114	10	9110.32	4335.89
4655	宜兴	10kV 中阳线 111	10	9577.96	4627.9
4656	市区	10kV 中移线 141	10	9110.32	5614.97
4657	市区	10kV 中芋线 127	10	8954.44	5195.83
4658	宜兴	10kV 中袁线 134	10	9577.96	1474.11
4659	市区	10kV 中智 129 线	10	9110.32	4804.05
4660	宜兴	10kV 中淮线 163	10	9577.96	3021.3

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4661	市区	10kV 中卓线 127	10	9006.4	6264.3
4662	宜兴	10kV 钟楼线 132	10	9577.96	2597.65
4663	宜兴	10kV 钟溪 117 线	10	8954.44	3582.12
4664	江阴	10kV 仲伟线 126	10	9110.32	5489.57
4665	江阴	10kV 重工线 161	10	8954.44	1343.34
4666	市区	10kV 重楼线 117	10	8954.44	4770.79
4667	江阴	10kV 周村线 145	10	9110.32	4624.96
4668	江阴	10kV 周东线 148	10	8954.44	2204.14
4669	江阴	10kV 周光线 153	10	8954.44	2890.53
4670	江阴	10kV 周华线 164	10	8954.44	4769.93
4671	市区	10kV 周家角线 132	10	8954.44	1925.98
4672	宜兴	10kV 周家线 131	10	9577.96	4252.06
4673	江阴	10kV 周家线 155	10	8954.44	1289.82

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4674	江阴	10kV 周江线 147	10	8954.44	1466.83
4675	市区	10kV 周泾 123	10	8954.44	2720.45
4676	市区	10kV 周静线 134	10	9110.32	4748.62
4677	江阴	10kV 周楼线 143	10	9110.32	837.25
4678	江阴	10kV 周能线 145	10	8954.44	4158.88
4679	江阴	10kV 周品线 156	10	9110.32	5648.92
4680	江阴	10kV 周染线 165	10	9110.32	2378.9
4681	宜兴	10kV 周沙 125 线	10	8954.44	5177.12
4682	市区	10kV 周山浜线 151	10	9006.4	4893.42
4683	江阴	10kV 周盛线 157	10	9110.32	2767.56
4684	宜兴	10kV 周墅线 112	10	9577.96	4865.19
4685	市区	10kV 周潭线 123	10	8954.44	3944.98
4686	宜兴	10kV 周铁线 152	10	9577.96	5198.08

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4687	江阴	10kV 周西线 132	10	7794	2532.53
4688	江阴	10kV 周云线 134	10	9110.32	2218.35
4689	江阴	10kV 周专线 163	10	9110.32	4764.21
4690	市区	10kV 洲伯线 147	10	9006.4	6687.6
4691	市区	10kV 洲国线 114	10	9110.32	3123.49
4692	宜兴	10kV 洲豪线 118	10	9577.96	673.57
4693	市区	10kV 洲际线 136	10	9006.4	2130.88
4694	市区	10kV 洲月线 144	10	9110.32	4411.23
4695	市区	10kV 轴承线 136	10	9006.4	4775.47
4696	市区	10kV 朱更线 118	10	8954.44	2421.16
4697	宜兴	10kV 朱家线 122	10	8746.6	2618.44
4698	江阴	10kV 朱家线 163	10	9110.32	620.4
4699	市区	10kV 朱兰线 149	10	9110.32	749.61

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4700	市区	10kV 朱潭线 113	10	8954.44	3272.44
4701	江阴	10kV 朱湾线 136	10	9110.32	5115.98
4702	市区	10kV 朱巷线 123	10	8954.44	6184.28
4703	市区	10kV 朱亿线 135	10	9110.32	5126.37
4704	市区	10kV 珠宝线 136	10	7655.44	564.63
4705	市区	10kV 珠江路线 125	10	9110.32	3157.09
4706	江阴	10kV 珠江线 124	10	9110.32	4790.89
4707	宜兴	10kV 诸光线 133	10	10392	1732.52
4708	宜兴	10kV 诸汉线 134	10	10392	3818.54
4709	市区	10kV 诸家线 121	10	9006.4	5876.33
4710	宜兴	10kV 诸桥线 150	10	9560.64	5397.43
4711	宜兴	10kV 竹海线 121	10	9577.96	2669.19
4712	市区	10kV 竹辉线 118	10	8954.44	3111.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4713	宜兴	10kV 竹舍线 114	10	9577.96	2652.04
4714	市区	10kV 竹园线 114	10	8954.44	2744.53
4715	宜兴	10kV 竺山湖线 136	10	9110.32	5521.62
4716	宜兴	10kV 竺山线 115	10	8746.6	2188.38
4717	宜兴	10kV 竺西线 112	10	8746.6	3293.05
4718	宜兴	10kV 渚东线 141	10	9577.96	5041.85
4719	宜兴	10kV 渚钢线 122	10	9577.96	4805.43
4720	宜兴	10kV 渚工线 126	10	10392	1981.23
4721	宜兴	10kV 渚南线 121	10	8954.44	1644.36
4722	宜兴	10kV 渚农线 118	10	8954.44	3708.73
4723	宜兴	10kV 渚水线 143	10	9577.96	6174.75
4724	宜兴	10kV 渚园线 112	10	9577.96	6033.77
4725	宜兴	10kV 渚镇线 147	10	9577.96	2899.19

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4726	市区	10kV 住电线 11A	10	9110.32	6310.54
4727	市区	10kV 住化 11C	10	9110.32	2155.13
4728	市区	10kV 住基线 131	10	8954.44	3394.37
4729	市区	10kV 住友线 132	10	8954.44	4149.01
4730	江阴	10kV 祝北线 117	10	8954.44	3660.76
4731	江阴	10kV 祝东线 121	10	8954.44	4509.61
4732	江阴	10kV 祝工线 115	10	8954.44	3216.67
4733	江阴	10kV 祝瑰联线 116	10	8954.44	7163.55
4734	江阴	10kV 祝瑰联线 135	10	8954.44	6870.5
4735	宜兴	10kV 祝陵线 148	10	8746.6	4148.49
4736	江阴	10kV 祝南线 113	10	8954.44	2711.27
4737	宜兴	10kV 祝塘线 162	10	9577.96	1270.25
4738	江阴	10kV 祝文线 116	10	9110.32	4361

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4739	宜兴	10kV 铸钢线 111	10	9577.96	5354.48
4740	市区	10kV 砖瓦线 113	10	8954.44	1704.46
4741	江阴	10kV 庄澄线 145	10	9110.32	4296.4
4742	市区	10kV 庄朵线 132	10	8954.44	2596.79
4743	市区	10kV 庄河线 112	10	9006.4	4712.25
4744	市区	10kV 庄街 136	10	9006.4	6657.12
4745	市区	10kV 庄里线 128	10	8954.44	2369.03
4746	江阴	10kV 庄联线 125	10	8746.6	6994.16
4747	江阴	10kV 庄联线 143	10	8746.6	6997.28
4748	宜兴	10kV 庄林线 125	10	9577.96	3810.05
4749	市区	10kV 庄木线 141	10	8954.44	3691.76
4750	江阴	10kV 庄南线 125	10	8954.44	3110.67
4751	市区	10kV 庄桥线 116	10	8954.44	3226.89

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4752	市区	10kV 庄融线 146	10	9110.32	5369.37
4753	市区	10kV 庄旺 118	10	9110.32	2067.83
4754	市区	10kV 庄西线 119	10	9110.32	1777.03
4755	江阴	10kV 庄欣线 144	10	8954.44	4015.47
4756	市区	10kV 庄园线 133	10	8954.44	2554.53
4757	江阴	10kV 庄园线 164	10	8746.6	5204.83
4758	市区	10kV 庄运线 131	10	9006.4	2809.82
4759	江阴	10kV 庄振线 124	10	9110.32	1444.49
4760	宜兴	10kV 装潢线 123	10	9110.32	5569.25
4761	江阴	10kV 装饰线 128	10	8954.44	1414.7
4762	市区	10kV 装饰线 135	10	8954.44	4800.76
4763	市区	10kV 卓锻线 124	10	9110.32	3895.44
4764	宜兴	10kV 卓泰线 126	10	10392	4763.35

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4765	宜兴	10kV 卓易线 166	10	11188.72	4034.87
4766	市区	10kV 卓越线 119	10	9110.32	1410.54
4767	市区	10kV 卓嶂 129 线	10	9110.32	7057.55
4768	江阴	10kV 子联线 112	10	8954.44	7163.55
4769	江阴	10kV 子联线 123	10	8954.44	6213.2
4770	江阴	10kV 子荣线 172	10	8954.44	1829.17
4771	市区	10kV 紫湖线 116	10	9110.32	5649.09
4772	市区	10kV 紫金线 151	10	9006.4	3506.78
4773	江阴	10kV 紫金线 164	10	8954.44	2201.2
4774	宜兴	10kV 紫京线 115	10	9577.96	2302.87
4775	宜兴	10kV 紫砂线 124	10	8053.8	2548.64
4776	市区	10kV 紫汀 121 线	10	8954.44	2660.35
4777	江阴	10kV 紫锡线 131	10	9110.32	5827.83

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4778	宜兴	10kV 紫霞线 133	10	8746.6	5954.44
4779	江阴	10kV 紫香线 143	10	8954.44	1319.78
4780	市区	10kV 紫星线 133	10	9110.32	5155.82
4781	市区	10kV 紫玉线 124	10	9110.32	3778.36
4782	宜兴	10kV 紫苑 113 线	10	9577.96	4640.37
4783	宜兴	10kV 紫竹线 145	10	9560.64	5457.19
4784	宜兴	10kV 宗里线 151	10	9577.96	6864.44
4785	市区	10kV 宗棠线 119	10	9006.4	2365.05
4786	江阴	10kV 宗言线 146	10	8954.44	2461.17
4787	市区	10kV 综合线 12A	10	9110.32	2428.61
4788	江阴	10kV 总降线 143	10	9110.32	3894.23
4789	市区	10kV 走马线 121	10	8954.44	3634.43
4790	市区	10kV 佐巷线 117	10	8954.44	2129.49

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4791	宜兴	10kV 座庄线 115	10	9110.32	5801.16
4792	宜兴	10k 巷东线 115	10	11188.72	7275.79
4793	市区	20kV1 号站用变 2S1	20	16800.4	13286.52
4794	江阴	20kV 爱家线 226	20	20784	13883.71
4795	市区	20kV 安盛线 215	20	18220.64	9703.36
4796	市区	20kV 盎然线 218	20	18220.64	10623.74
4797	市区	20kV 奥得线 224	20	18220.64	10156.1
4798	市区	20kV 奥迈线 264	20	18220.64	9214.24
4799	宜兴	20kV 奥瑞线 223	20	20784	11180.75
4800	宜兴	20kV 八佰线 223	20	20784	10129.08
4801	宜兴	20kV 百货线 215	20	20784	8538.41
4802	市区	20kV 柏木线 214	20	18220.64	6687.94
4803	市区	20kV 宝马线 231	20	18220.64	5108.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4804	市区	20kV 宝塔线 215	20	18012.8	7250.5
4805	市区	20kV 北广线 211	20	18012.8	12646.37
4806	市区	20kV 北惠线 215	20	18220.64	6843.82
4807	市区	20kV 北邮线 263	20	18220.64	10773.39
4808	市区	20kV 北站线 215	20	18220.64	9068.75
4809	市区	20kV 博仓线 244	20	18220.64	11848.61
4810	市区	20kV 博览线 212	20	18220.64	10825.69
4811	宜兴	20kV 博物线 216	20	20784	11664.67
4812	市区	20kV 博锡线 243	20	18220.64	10472.36
4813	市区	20kV 布伦线 244	20	18220.64	9520.46
4814	市区	20kV 材料线 226	20	18220.64	4030.36
4815	市区	20kV 灿烂线 222	20	18220.64	12079.31
4816	市区	20kV 仓南线 241	20	18220.64	8510.01

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4817	市区	20kV 仓融线 246	20	18220.64	14198.94
4818	市区	20kV 仓锐线 216	20	18220.64	9802.77
4819	市区	20kV 仓投线 236	20	18220.64	14393.96
4820	市区	20kV 仓望线 242	20	18220.64	11921.7
4821	市区	20kV 仓信线 245	20	18220.64	9851.27
4822	市区	20kV 仓雅线 235	20	18220.64	12287.15
4823	市区	20kV 仓云线 222	20	18220.64	11105.58
4824	江阴	20kV 藏品线 227	20	20784	14532.17
4825	市区	20kV 产电线 212	20	18220.64	10119.38
4826	宜兴	20kV 城东线 216	20	19883.36	13415.73
4827	市区	20kV 城世线 235	20	18012.8	9831.18
4828	市区	20kV 城铁线 244	20	18220.64	9486.51
4829	市区	20kV 崇安线 221	20	18012.8	9033.77

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4830	市区	20kV 创明线 225	20	18220.64	9431.09
4831	市区	20kV 春笋线 221	20	18220.64	3161.25
4832	市区	20kV 村河线 261	20	18220.64	10855.14
4833	市区	20kV 达科线 211	20	18220.64	10549.96
4834	市区	20kV 大陆线 213	20	18220.64	9584.54
4835	宜兴	20kV 大学线 224	20	19155.92	14131.39
4836	市区	20kV 德鑫线 233	20	18220.64	5079.96
4837	市区	20kV 帝达线 235	20	18220.64	8346.85
4838	市区	20kV 点科线 211	20	18220.64	5912.01
4839	宜兴	20kV 电信线 246	20	19883.36	10293.97
4840	宜兴	20kV 顶上线 241	20	20784	13698.39
4841	江阴	20kV 东大线 252	20	20784	7471.5
4842	市区	20kV 东环线 231	20	18220.64	9244.38

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4843	宜兴	20kV 东郊线 244	20	19883.36	12599.95
4844	宜兴	20kV 东九线 214	20	20784	10740.13
4845	市区	20kV 东泰线 234	20	18220.64	2741.06
4846	宜兴	20kV 东域线 211	20	20784	13599.32
4847	江阴	20kV 东院线 245	20	20784	12448.58
4848	市区	20kV 洞桥线 265	20	18220.64	11828.52
4849	市区	20kV 独研线 241	20	18220.64	12566.35
4850	市区	20kV 墩睦线 212	20	18220.64	11296.8
4851	市区	20kV 多彩线 211	20	18220.64	7854.27
4852	市区	20kV 方博线 221	20	18220.64	11101.08
4853	市区	20kV 方泉线 221	20	18220.64	8124.81
4854	市区	20kV 方雪线 213	20	18220.64	11035.61
4855	市区	20kV 方展线 231	20	18220.64	12871.53

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4856	市区	20kV 纺业线 219	20	18220.64	3656.94
4857	市区	20kV 飞腾线 225	20	18220.64	8335.42
4858	市区	20kV 费湾线 244	20	18220.64	9397.14
4859	市区	20kV 丰收线 242	20	18220.64	10796.6
4860	市区	20kV 丰裕线 215	20	18220.64	12584.71
4861	宜兴	20kV 枫隐线 222	20	20784	15397.13
4862	市区	20kV 风华线 232	20	18220.64	4827.78
4863	宜兴	20kV 凤凰线 243	20	20784	14921.18
4864	市区	20kV 凤吟线 213	20	18012.8	11404.53
4865	宜兴	20kV 湫溪线 215	20	20784	11961.19
4866	市区	20kV 浮舟线 213	20	17908.88	13072.79
4867	市区	20kV 福祈线 236	20	17908.88	4862.76
4868	市区	20kV 富力线 242	20	18220.64	12854.56

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4869	市区	20kV 干城线 211	20	18220.64	10588.76
4870	宜兴	20kV 港恒线 232	20	18220.64	10216.38
4871	市区	20kV 港联线 234	20	18220.64	9794.11
4872	市区	20kV 高都线 214	20	18220.64	11574.26
4873	市区	20kV 高会线 223	20	18220.64	10140.51
4874	市区	20kV 高墅线 252	20	18220.64	11545.51
4875	市区	20kV 高未线 215	20	18220.64	12355.05
4876	市区	20kV 高乡线 213	20	18220.64	9108.59
4877	市区	20kV 哥伦线 214	20	18220.64	9657.63
4878	市区	20kV 格美线 263	20	18220.64	6165.92
4879	市区	20kV 观博线 233	20	18220.64	11353.26
4880	市区	20kV 观海线 242	20	18220.64	7007.33
4881	市区	20kV 观湖线 251	20	18220.64	10062.57

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4882	市区	20kV 观锦线 252	20	18220.64	6464.86
4883	市区	20kV 观久线 264	20	18220.64	9646.89
4884	市区	20kV 观顺线 262	20	18220.64	10614.04
4885	市区	20kV 广富线 214	20	18220.64	9324.4
4886	市区	20kV 广联线 233	20	18220.64	6292.01
4887	市区	20kV 广茂线 232	20	18012.8	14005.3
4888	宜兴	20kV 广润线 236	20	18220.64	9904.62
4889	宜兴	20kV 洑城线 213	20	20784	11318.62
4890	市区	20kV 国安线 211	20	18220.64	11540.32
4891	市区	20kV 国金线 233	20	18012.8	11374.39
4892	市区	20kV 国美线 211	20	18220.64	5838.92
4893	宜兴	20kV 国威线 214	20	19883.36	10642.45
4894	市区	20kV 海岸线 222	20	18220.64	8848.79

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4895	宜兴	20kV 海格线 226	20	20784	10389.92
4896	市区	20kV 涵锦线 211	20	18220.64	11409.03
4897	宜兴	20kV 皓天线 231	20	19883.36	6111.19
4898	市区	20kV 合高线 222	20	18220.64	12067.88
4899	市区	20kV 和风线 221	20	18220.64	12221.34
4900	宜兴	20kV 和平线 242	20	19155.92	4814.96
4901	宜兴	20kV 和兴线 215	20	19883.36	11265.62
4902	宜兴	20kV 恒华 243	20	20784	15482
4903	宜兴	20kV 恒璟线 231	20	18220.64	11787.3
4904	宜兴	20kV 红滕线 236	20	18220.64	11769.29
4905	宜兴	20kV 红牛线 224	20	19155.92	15154.31
4906	市区	20kV 鸿坤线 225	20	18012.8	10910.56
4907	市区	20kV 鸿升线 213	20	18220.64	10831.93

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4908	市区	20kV 湖风线 212	20	18220.64	9545.05
4909	市区	20kV 湖光线 212	20	18220.64	8920.15
4910	市区	20kV 湖济线 211	20	18220.64	9640.31
4911	市区	20kV 湖景线 221	20	18220.64	13248.76
4912	宜兴	20kV 湖境线 231	20	20784	13105
4913	市区	20kV 湖融线 243	20	18220.64	10068.81
4914	市区	20kV 湖移线 262	20	18220.64	7923.21
4915	宜兴	20kV 花圩线 213	20	20784	8752.14
4916	市区	20kV 华奥线 235	20	18220.64	8370.41
4917	市区	20kV 华憬线 211	20	18220.64	9948.95
4918	宜兴	20kV 华悦线 233	20	20784	12273.99
4919	市区	20kV 铎高线 224	20	18220.64	11746.77
4920	江阴	20kV 环湖线 243	20	20784	10445.69

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4921	宜兴	20kV 环球线 212	20	20784	14484.02
4922	宜兴	20kV 环晟线 246	20	20784	11335.94
4923	市区	20kV 会清线 216	20	18220.64	12206.79
4924	市区	20kV 会展线 261	20	18220.64	13742.38
4925	市区	20kV 惠富线 214	20	18012.8	9852.31
4926	市区	20kV 慧谷线 214	20	18220.64	11436.74
4927	市区	20kV 嘉泽线 233	20	18220.64	10719.35
4928	市区	20kV 建高线 215	20	18220.64	5731.88
4929	宜兴	20kV 建工线 214	20	20784	12163.84
4930	市区	20kV 建惠 213 线	20	18220.64	11490.09
4931	市区	20kV 建科线 212	20	18220.64	9204.19
4932	市区	20kV 建新线 215	20	18220.64	10462.67
4933	市区	20kV 建允线 214	20	18220.64	6731.24

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4934	市区	20kV 江磁线 232	20	18220.64	7551.52
4935	市区	20kV 江山线 231	20	18220.64	7831.76
4936	市区	20kV 江松线 261	20	18220.64	7406.38
4937	市区	20kV 交巡线 212	20	17908.88	6556.31
4938	市区	20kV 金湖线 223	20	18012.8	13097.73
4939	江阴	20kV 金科线 244	20	20784	11817.44
4940	市区	20kV 金乐线 215	20	18220.64	8487.84
4941	市区	20kV 金属线 214	20	18220.64	1254.31
4942	市区	20kV 金湾线 225	20	18220.64	13438.59
4943	市区	20kV 金旭线 223	20	18220.64	12887.81
4944	市区	20kV 金域线 212	20	18012.8	9780.6
4945	宜兴	20kV 金源线 212	20	20784	13760.05
4946	市区	20kV 金源线 212	20	18220.64	8659.31

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4947	市区	20kV 尽责线 223	20	18220.64	10733.55
4948	市区	20kV 京运线 211	20	18220.64	6472.14
4949	市区	20kV 经发线 235	20	18220.64	10716.58
4950	市区	20kV 精密线 224	20	18220.64	8826.27
4951	市区	20kV 精械线 222	20	18220.64	13545.28
4952	市区	20kV 井贤线 254	20	18012.8	14410.24
4953	市区	20kV 景贸线 241	20	18220.64	8326.42
4954	市区	20kV 净慧线 214	20	18220.64	13236.29
4955	市区	20kV 具区线 233	20	18220.64	9337.9
4956	市区	20kV 具信线 212	20	18220.64	9120.71
4957	市区	20kV 剧院线 21A	20	18220.64	9840.18
4958	市区	20kV 君来线 244	20	18012.8	11601.98
4959	市区	20kV 君能线 243	20	18220.64	9891.8

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4960	市区	20kV 卡特线 223	20	18220.64	7203.04
4961	市区	20kV 开东线 221	20	18220.64	3915.36
4962	市区	20kV 开善线 212	20	17908.88	4881.12
4963	市区	20kV 凯能线 262	20	18220.64	6503.31
4964	市区	20kV 铠龙线 212	20	18220.64	14460.81
4965	市区	20kV 柯达线 255	20	18220.64	9580.73
4966	宜兴	20kV 科创线 233	20	18220.64	10161.64
4967	市区	20kV 科慧线 262	20	17908.88	11342.18
4968	市区	20kV 科技线 222	20	18220.64	14576.51
4969	市区	20kV 科讯线 251	20	18220.64	10609.89
4970	市区	20kV 空港线 213	20	18220.64	9352.11
4971	市区	20kV 匭里 215 线	20	18220.64	10433.57
4972	市区	20kV 兰桂线 216	20	18220.64	11588.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4973	市区	20kV 蓝安线 231	20	17908.88	9535.35
4974	市区	20kV 蓝龙线 221	20	18220.64	8505.85
4975	市区	20kV 蓝湾线 231	20	18012.8	8692.56
4976	市区	20kV 梨庄线 215	20	14722	7939.14
4977	市区	20kV 立诚线 232	20	18220.64	14040.63
4978	市区	20kV 立德线 254	20	18220.64	8655.5
4979	市区	20kV 立政线 233	20	18220.64	12116.38
4980	市区	20kV 丽景线 234	20	18220.64	8992.54
4981	市区	20kV 联云线 223	20	18220.64	8022.62
4982	市区	20kV 梁南线 217	20	18220.64	9517.69
4983	宜兴	20kV 临溪线 222	20	20784	15757.39
4984	宜兴	20kV 临泽线 225	20	20784	12553.19
4985	市区	20kV 灵凯线 223	20	17908.88	6772.81

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4986	市区	20kV 灵龙线 214	20	18220.64	14570.28
4987	市区	20kV 菱安 252	20	18220.64	13065.52
4988	市区	20kV 菱通线 254	20	18220.64	9398.18
4989	市区	20kV 菱移线 265	20	18012.8	9679.46
4990	宜兴	20kV 领先线 243	20	20784	13424.73
4991	市区	20kV 龙杰线 232	20	18220.64	9781.3
4992	市区	20kV 龙码 214 线	20	18220.64	8175.04
4993	市区	20kV 龙太 21E 线	20	18220.64	5934.52
4994	市区	20kV 龙运线 214	20	18012.8	8338.54
4995	市区	20kV 隆超线 213	20	18220.64	1990.41
4996	市区	20kV 隆机线 212	20	18012.8	4943.82
4997	市区	20kV 洛城线 233	20	18220.64	9700.59
4998	宜兴	20kV 铝业线 222	20	19883.36	11005.47

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
4999	市区	20kV 绿意线 234	20	18220.64	11411.11
5000	宜兴	20kV 迈吉线 223	20	20784	3165.75
5001	市区	20kV 迈腾线 213	20	18220.64	10087.86
5002	宜兴	20kV 美筑线 244	20	20784	12312.79
5003	宜兴	20kV 孟阳线 211	20	20784	10780.31
5004	市区	20kV 米甲线 235	20	18220.64	5298.19
5005	市区	20kV 庙航线 214	20	18012.8	14270.29
5006	市区	20kV 民府线 231	20	18220.64	11841.34
5007	市区	20kV 民生线 225	20	18220.64	6614.51
5008	江阴	20kV 名豪线 246	20	20784	14202.75
5009	市区	20kV 明林线 211	20	18220.64	5012.75
5010	市区	20kV 铭邸线 222	20	18220.64	9391.6
5011	市区	20kV 南海线 225	20	18220.64	9241.95

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5012	市区	20kV 南湖线 223	20	18220.64	13213.08
5013	江阴	20kV 南菁线 224	20	20784	12970.6
5014	宜兴	20kV 南郡线 233	20	20784	11374.39
5015	市区	20kV 南开线 212	20	18220.64	10897.74
5016	市区	20kV 南通线 224	20	18220.64	11469.65
5017	市区	20kV 依沿线 242	20	18220.64	9338.94
5018	市区	20kV 欧特线 245	20	18220.64	12116.38
5019	市区	20kV 藕光线 212	20	18220.64	3726.22
5020	宜兴	20kV 帕克线 212	20	19883.36	11402.45
5021	市区	20kV 平安线 232	20	18012.8	9935.44
5022	市区	20kV 平洋线 215	20	17908.88	2371.45
5023	市区	20kV 奇象线 223	20	18220.64	13564.33
5024	宜兴	20kV 千禧线 244	20	20784	13205.46

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5025	宜兴	20kV 钱墅线 234	20	20784	13588.58
5026	市区	20kV 钱业线 211	20	17908.88	9188.26
5027	市区	20kV 钦世线 221	20	18220.64	9577.61
5028	市区	20kV 秦淮线 214	20	18220.64	9689.85
5029	市区	20kV 勤德线 224	20	18220.64	8336.12
5030	市区	20kV 青龙线 213	20	18220.64	12518.55
5031	市区	20kV 青年线 234	20	18012.8	13094.61
5032	宜兴	20kV 清华线 242	20	20784	13993.17
5033	市区	20kV 清惠线 212	20	18220.64	14401.23
5034	市区	20kV 清科线 211	20	18220.64	10894.28
5035	市区	20kV 清朗线 226	20	18220.64	9499.67
5036	市区	20kV 清仁线 225	20	18220.64	13368.27
5037	市区	20kV 清太线 227	20	18220.64	12313.48

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5038	市区	20kV 清想线 228	20	18220.64	12715.3
5039	市区	20kV 清震线 241	20	18220.64	9486.51
5040	市区	20kV 清筑线 229	20	18220.64	12955.71
5041	宜兴	20kV 庆源线 216	20	19883.36	11401.76
5042	宜兴	20kV 人才线 222	20	20784	10974.3
5043	市区	20kV 荣能线 214	20	18220.64	7044.74
5044	市区	20kV 蓉统线 234	20	18220.64	3318.17
5045	宜兴	20kV 融域线 225	20	20784	13270.58
5046	市区	20kV 软件线 242	20	18220.64	9179.6
5047	市区	20kV 软园线 231	20	18220.64	14576.51
5048	市区	20kV 瑞福线 232	20	18220.64	6509.9
5049	江阴	20kV 瑞红线 221	20	20784	14352.04
5050	江阴	20kV 瑞天线 215	20	20784	16027.93

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5051	江阴	20kV 瑞雅线 253	20	20784	11002.7
5052	江阴	20kV 瑞敌线 235	20	20784	16307.47
5053	宜兴	20kV 润达线 221	20	20784	9227.06
5054	市区	20kV 塞卢线 221	20	18220.64	10376.76
5055	宜兴	20kV 三和线 215	20	20784	6981.35
5056	市区	20kV 山色线 211	20	18012.8	10741.86
5057	市区	20kV 山涛线 251	20	18220.64	11533.04
5058	市区	20kV 商汇线 235	20	18220.64	9967.66
5059	市区	20kV 商配线 214	20	18220.64	12829.27
5060	宜兴	20kV 上塘线 222	20	18220.64	13464.91
5061	宜兴	20kV 尚东线 232	20	20784	14712.3
5062	市区	20kV 尚贤线 221	20	18220.64	12274.68
5063	市区	20kV 深南线 245	20	18220.64	10020.31

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5064	市区	20kV 升压变线	20	16800.4	13440.32
5065	市区	20kV 圣达线 223	20	18220.64	6041.22
5066	市区	20kV 盛华线 255	20	18220.64	10528.48
5067	市区	20kV 盛业线 231	20	18220.64	9431.09
5068	市区	20kV 诗性线 224	20	18220.64	11329.01
5069	宜兴	20kV 时光线 234	20	18220.64	9229.83
5070	市区	20kV 世科线 216	20	17908.88	5930.37
5071	市区	20kV 市府线 241	20	18220.64	9814.9
5072	市区	20kV 舒凤线 22A	20	18220.64	10417.63
5073	市区	20kV 舒璟线 217	20	18220.64	10497.65
5074	市区	20kV 舒愉线 221	20	18220.64	11818.48
5075	市区	20kV 舒园线 219	20	18220.64	14223.53
5076	市区	20kV 数信线 235	20	18220.64	9776.45

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5077	市区	20kV 双科线 213	20	17908.88	11476.23
5078	市区	20kV 双星线 253	20	18220.64	13224.86
5079	市区	20kV 水东线 241	20	18012.8	10134.62
5080	市区	20kV 水高线 218	20	18220.64	8089.83
5081	市区	20kV 水湖线 224	20	18220.64	10297.78
5082	市区	20kV 水苑线 253	20	18220.64	14313.59
5083	市区	20kV 苏南线 223	20	18012.8	10267.3
5084	宜兴	20kV 苏宁线 214	20	20784	15018.86
5085	市区	20kV 苏洋线 213	20	18220.64	9400.95
5086	市区	20kV 岁梅线 245	20	18220.64	9630.27
5087	市区	20kV 太安 219 线	20	18220.64	12387.26
5088	市区	20kV 太观 21A 线	20	18220.64	10978.8
5089	市区	20kV 太慧 212 线	20	18220.64	7642.97

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5090	市区	20kV 太翁 21C 线	20	18220.64	11248.99
5091	宜兴	20kV 塘田线 211	20	20784	11265.27
5092	市区	20kV 塘信线 212	20	18220.64	14167.41
5093	市区	20kV 腾达线 215	20	18220.64	5928.64
5094	宜兴	20kV 腾飞线 232	20	20784	11421.85
5095	宜兴	20kV 天汎线 245	20	20784	11075.79
5096	宜兴	20kV 天鸟线 243	20	17908.88	10910.91
5097	市区	20kV 天沿线 224	20	17908.88	9367.35
5098	市区	20kV 天阳 218 线	20	18220.64	9352.8
5099	市区	20kV 通昌线 213	20	18220.64	8348.59
5100	市区	20kV 通能线 214	20	17908.88	6801.22
5101	市区	20kV 通信线 222	20	18220.64	10190.74
5102	市区	20kV 万达线 213	20	18012.8	5757.86

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5103	宜兴	20kV 万达线 221	20	19883.36	9939.95
5104	市区	20kV 万华线 224	20	18220.64	10168.23
5105	市区	20kV 万家线 245	20	18220.64	8652.38
5106	市区	20kV 万美线 244	20	18220.64	5390.33
5107	市区	20kV 万顺线 231	20	18220.64	1459.73
5108	江阴	20kV 王府线 230	20	20784	10053.91
5109	宜兴	20kV 王婆线 226	20	20784	12646.37
5110	市区	20kV 王堂线 253	20	18220.64	13987.63
5111	市区	20kV 旺海线 255	20	18220.64	9291.14
5112	宜兴	20kV 望湖线 242	20	18220.64	10819.11
5113	市区	20kV 威卡线 211	20	15899.76	1828.65
5114	市区	20kV 微纳线 236	20	18220.64	4945.21
5115	市区	20kV 为民 231	20	18220.64	12256.67

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5116	宜兴	20kV 圩城线 234	20	20784	13973.08
5117	市区	20kV 伟业线 256	20	18220.64	11909.92
5118	市区	20kV 卫庄线 225	20	18220.64	11736.38
5119	市区	20kV 文博线 225	20	18012.8	14410.24
5120	市区	20kV 文管线 241	20	18220.64	9116.56
5121	宜兴	20kV 文化线 225	20	20784	12358.17
5122	宜兴	20kV 污水线 233	20	19155.92	2319.15
5123	市区	20kV 西宸线 214	20	18220.64	10045.6
5124	市区	20kV 西凤线 221	20	18220.64	5660.87
5125	市区	20kV 西贡线 236	20	17908.88	8593.49
5126	江阴	20kV 西光线 255	20	34640	26991.83
5127	市区	20kV 西盛线 222	20	18012.8	9730.03
5128	江阴	20kV 西敌线 225	20	20784	15896.64

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5129	市区	20kV 锡勤线 242	20	18220.64	6648.46
5130	市区	20kV 锡绣线 211	20	18220.64	1581.32
5131	市区	20kV 锡艺线 245	20	18220.64	14525.94
5132	市区	20kV 喜开线 233	20	18220.64	9212.51
5133	市区	20kV 仙蠡线 221	20	18012.8	11728.41
5134	市区	20kV 仙苑线 222	20	18220.64	9542.97
5135	宜兴	20kV 先科线 212	20	18220.64	8221.11
5136	市区	20kV 显云线 261	20	18220.64	5258.7
5137	市区	20kV 县前线 245	20	18012.8	9223.94
5138	市区	20kV 香百线 236	20	18220.64	5776.57
5139	市区	20kV 香隆线 246	20	18220.64	7340.91
5140	市区	20kV 香振线 241	20	17908.88	3990.87
5141	市区	20kV 湘江线 212	20	18220.64	10216.72

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5142	市区	20kV 祥瑞线 263	20	18220.64	8985.27
5143	市区	20kV 祥生线 216	20	18220.64	10142.59
5144	市区	20kV 祥翼线 222	20	18220.64	9655.21
5145	市区	20kV 象湖线 235	20	18220.64	13260.19
5146	宜兴	20kV 小天鹅线 234	20	19883.36	13569.53
5147	市区	20kV 晓叙线 215	20	18220.64	10942.08
5148	市区	20kV 欣鼎线 215	20	18220.64	7871.25
5149	市区	20kV 新伦线 216	20	18220.64	9830.83
5150	市区	20kV 新贸线 213	20	18220.64	11933.83
5151	市区	20kV 新庆线 215	20	18220.64	10259.68
5152	宜兴	20kV 新塘线 231	20	20784	15324.74
5153	宜兴	20kV 新源线 232	20	19155.92	9937.87
5154	市区	20kV 新韵线 241	20	18220.64	10575.94

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5155	市区	20kV 信联线 215	20	18220.64	5135.38
5156	市区	20kV 兴东线 243	20	18012.8	7529
5157	宜兴	20kV 学府线 212	20	19883.36	10016.5
5158	宜兴	20kV 学圩线 221	20	20784	2810
5159	市区	20kV 雪丰线 234	20	18220.64	10596.72
5160	市区	20kV 雪溪线 213	20	18220.64	9660.75
5161	市区	20kV 雅园线 211	20	18220.64	10095.83
5162	市区	20kV 亚飞线 243	20	18220.64	9220.82
5163	市区	20kV 沿达线 266	20	18220.64	6314.53
5164	市区	20kV 沿动线 265	20	18012.8	9127.64
5165	市区	20kV 沿嘉线 246	20	18220.64	11937.64
5166	市区	20kV 沿菱线 245	20	18220.64	11628.99
5167	市区	20kV 沿谈线 225	20	18220.64	6903.75

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5168	市区	20kV 沿通线 263	20	18012.8	12092.13
5169	市区	20kV 沿想线 226	20	18220.64	9152.58
5170	市区	20kV 沿移线 216	20	18012.8	10447.77
5171	市区	20kV 沿中线 215	20	18220.64	9143.57
5172	宜兴	20kV 研院线 241	20	18220.64	12670.27
5173	市区	20kV 燕市线 211	20	17908.88	6172.85
5174	市区	20kV 阳春线 215	20	18220.64	7489.17
5175	宜兴	20kV 杨路线 221	20	20784	14571.66
5176	市区	20kV 洋宜线 234	20	18220.64	10921.65
5177	市区	20kV 耀春线 223	20	18220.64	9313.66
5178	市区	20kV 烨隆线 215	20	18012.8	5004.44
5179	市区	20kV 液化线 244	20	18220.64	11379.59
5180	江阴	20kV 医疗线 224	20	20784	16515.31

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5181	市区	20kV 怡塘线 264	20	18220.64	12384.15
5182	市区	20kV 宜家线 232	20	18220.64	9283.87
5183	宜兴	20kV 宜中线 223	20	19883.36	13640.19
5184	宜兴	20kV 颐景线 213	20	20784	13746.88
5185	市区	20kV 益达线 221	20	18220.64	4861.72
5186	市区	20kV 益多线 243	20	18220.64	11197.03
5187	宜兴	20kV 逸品线 211	20	19883.36	8216.26
5188	江阴	20kV 迎西联线 229	20	20784	16627.2
5189	江阴	20kV 迎西联线 251	20	20784	10424.91
5190	江阴	20kV 迎云联线 223	20	20784	16253.43
5191	江阴	20kV 迎云联线 242	20	20784	16627.2
5192	市区	20kV 拥宪线 232	20	18220.64	10716.92
5193	市区	20kV 永乐线 224	20	18012.8	2443.85

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5194	市区	20kV 渔港线 214	20	18220.64	10478.6
5195	市区	20kV 玉兰线 213	20	18220.64	10152.29
5196	宜兴	20kV 御城线 213	20	20784	14246.05
5197	宜兴	20kV 誉滨线 213	20	20784	10428.37
5198	宜兴	20kV 誉珑线 224	20	20784	11861.43
5199	市区	20kV 毓秀线 226	20	18220.64	11372.31
5200	市区	20kV 源泉线 212	20	18220.64	11163.78
5201	市区	20kV 远程线 243	20	18220.64	9240.57
5202	市区	20kV 远航线 234	20	18220.64	12408.05
5203	市区	20kV 约克线 222	20	18012.8	6002.42
5204	江阴	20kV 云光线 232	20	20784	16280.45
5205	江阴	20kV 云居线 252	20	20784	12158.64
5206	江阴	20kV 云苏线 231	20	20784	14422.71

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5207	江阴	20kV 云泰线 254	20	34640	22690.93
5208	江阴	20kV 云雅线 251	20	20784	16237.5
5209	市区	20kV 泽信线 222	20	18220.64	11415.61
5210	市区	20kV 泽云线 225	20	18220.64	14576.51
5211	宜兴	20kV 湛渎线 221	20	20784	803.65
5212	宜兴	20kV 长青线 245	20	19883.36	11299.22
5213	市区	20kV 长铁线 246	20	18220.64	9239.53
5214	市区	20kV 长源线 221	20	18220.64	10096.52
5215	市区	20kV 振发线 233	20	18220.64	6389.35
5216	市区	20kV 振衣线 232	20	18220.64	11725.64
5217	市区	20kV 职防线 214	20	18220.64	8292.82
5218	市区	20kV 智慧 216 线	20	18220.64	8403.66
5219	市区	20kV 中电 217 线	20	18220.64	12018

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5220	市区	20kV 中关村线 244	20	18220.64	9898.38
5221	宜兴	20kV 中环线 235	20	18220.64	9388.13
5222	市区	20kV 钟灵线 231	20	18220.64	12250.44
5223	市区	20kV 钟书线 242	20	18220.64	12082.09
5224	市区	20kV 周宝线 213	20	18220.64	14272.03
5225	市区	20kV 周会线 243	20	18220.64	9376.36
5226	市区	20kV 周井线 234	20	18220.64	9961.08
5227	市区	20kV 周想线 215	20	18220.64	11629.34
5228	市区	20kV 竹居线 224	20	18220.64	9717.91
5229	宜兴	20kV 铸造线 235	20	19883.36	12682.4
5230	市区	20kV 紫光线 225	20	18220.64	11677.14
5231	宜兴	20kV 紫郡线 244	20	18220.64	10323.07
5232	江阴	20kV 租赁线 228	20	20784	14156.68

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5233	市区	10kV 北固线 122	10	8954.44	498.82
5234	市区	10kV 飞达线 116	10	8954.44	553.72
5235	市区	10kV 建达线 114	10	8954.44	4812.02
5236	市区	10kV 建港线 117	10	8954.44	1430.98
5237	市区	10kV 晶石线 115	10	8954.44	425.73
5238	市区	10kV 里国线 121	10	8954.44	2326.42
5239	市区	10kV 南国线 124	10	8954.44	4629.29
5240	市区	10kV 荣宏线 111	10	8954.44	533.46
5241	市区	10kV 山南线 123	10	8954.44	3313.32
5242	市区	10kV 世纪线 113	10	8954.44	2340.62
5243	市区	10kV 新张线 112	10	8954.44	5975.57
5244	市区	10kV 成花线 115	10	9110.32	4793.26
5245	市区	10kV 东材线 121	10	8954.44	5092.55

序号	市(县、区)	线路名称	电压等级(kV)	额定容量(kW)	负荷可开放容量(kW)
5246	市区	10kV 航天 124	10	8954.44	4102.55
5247	市区	10kV 和谐线 117	10	8954.44	4228.55
5248	市区	10kV 技影线 115	10	8954.44	4901.55
5249	市区	10kV 九胡线 163	10	8954.44	4366.55
5250	市区	10kV 青荡线 114	10	8954.44	5375.55
5251	市区	10kV 田岸线 121	10	8954.44	6274.55
5252	市区	10kV 新坝线 141	10	8954.44	5788.55
5253	市区	10kV 渔业线 121	10	8954.44	5002.55
5254	江阴	10kV 顶好线 152	10	8944.00	2426.84

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(kV)	额定容量(kW)
1	市区	10kV 阿特线 111	10	9110.32
2	市区	10kV 八张联线 199	10	8954.44

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
3	市区	10kV 白荡线 125	10	8954.44
4	宜兴	10kV 摆布线 121	10	9110.32
5	市区	10kV 宝轧线 124	10	8954.44
6	市区	10kV 北方线 112	10	8954.44
7	市区	10kV 北晟线 119	10	8954.44
8	市区	10kV 仓渡线 116	10	8954.44
9	江阴	10kV 曹庄线 154	10	8954.44
10	市区	10kV 常乐线 131	10	8954.44
11	江阴	10kV 陈创线 116	10	8954.44
12	市区	10kV 成业线 125	10	8954.44
13	市区	10kV 创业线 114	10	8954.44
14	市区	10kV 翠屏 112 线	10	8954.44
15	市区	10kV 大通线 122	10	8954.44

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
16	宜兴	10kV 戴家线 112	10	8746.6
17	市区	10kV 东舍 113 线	10	8954.44
18	市区	10kV 东亚线 115	10	8954.44
19	市区	10kV 法狮线 123	10	8954.44
20	市区	10kV 方成线 116	10	9110.32
21	宜兴	10kV 方贤线 124	10	9577.96
22	市区	10kV 纺城线 126	10	8954.44
23	市区	10kV 凤张线 124	10	8954.44
24	江阴	10kV 福茂线 140	10	9110.32
25	江阴	10kV 海织线 114	10	9110.32
26	市区	10kV 红光线 118	10	8954.44
27	市区	10kV 红横线 111	10	8954.44
28	宜兴	10kV 宏博线 157	10	9577.96

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
29	市区	10kV 宏普线 111	10	8954.44
30	宜兴	10kV 华星线 111	10	9577.96
31	江阴	10kV 宦兴线 132	10	9110.32
32	江阴	10kV 璜土线 123	10	8954.44
33	市区	10kV 嘉荫线 134	10	8954.44
34	宜兴	10kV 金纳利线 151	10	10392
35	宜兴	10kV 金水线 136	10	10392
36	江阴	10kV 锦湖线 193	10	8954.44
37	江阴	10kV 劲松线 162	10	8954.44
38	宜兴	10kV 鲸龙线 114	10	10392
39	市区	10kV 凯水线 131	10	8954.44
40	江阴	10kV 科茂线 153	10	9110.32
41	市区	10kV 蓝力线 134	10	8954.44

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
42	江阴	10kV 利城线 122	10	8954.44
43	市区	10kV 利兹线 142	10	8954.44
44	市区	10kV 林业线 112	10	8954.44
45	市区	10kV 灵浪线 112	10	8954.44
46	市区	10kV 凌峰线 113	10	8954.44
47	市区	10kV 柳庄线 143	10	8954.44
48	市区	10kV 龙铝线 111	10	8954.44
49	市区	10kV 禄昌线 136	10	9110.32
50	市区	10kV 马灵线 137	10	8954.44
51	江阴	10kV 茂昌线 163	10	8954.44
52	宜兴	10kV 美栖线 154	10	8746.6
53	市区	10kV 门楼线 122	10	8954.44
54	市区	10kV 南村线 111	10	8954.44

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
55	市区	10kV 农黄线 133	10	8954.44
56	市区	10kV 农南线 134	10	8954.44
57	宜兴	10kV 藕池线 122	10	8746.6
58	宜兴	10kV 潘家坝线 113	10	8954.44
59	市区	10kV 青虹线 133	10	8954.44
60	宜兴	10kV 青象线 124	10	9577.96
61	宜兴	10kV 儒村线 115	10	9577.96
62	市区	10kV 三坝线 163	10	8954.44
63	宜兴	10kV 上干线 145	10	8954.44
64	江阴	10kV 升辉线 125	10	8954.44
65	市区	10kV 圣江线 125	10	8954.44
66	市区	10kV 胜利线 124	10	8954.44
67	市区	10kV 盛品线 123	10	9110.32

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
68	宜兴	10kV 苏宣线 144	10	9577.96
69	市区	10kV 特钢线 144	10	9110.32
70	市区	10kV 天龙线 122	10	8954.44
71	市区	10kV 统力线 141	10	8954.44
72	江阴	10kV 万东线 125	10	8954.44
73	市区	10kV 万和线 116	10	9110.32
74	市区	10kV 吴都线 142	10	9110.32
75	市区	10kV 西埭线 124	10	8954.44
76	市区	10kV 锡通线 122	10	8954.44
77	市区	10kV 锡中线 118	10	8954.44
78	市区	10kV 下渡线 147	10	8954.44
79	市区	10kV 谢埭线 121	10	8954.44
80	江阴	10kV 杏春线 143	10	9110.32

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
81	宜兴	10kV 亚威 121 线	10	9577.96
82	市区	10kV 沿头线 141	10	8954.44
83	江阴	10kV 扬宕线 144	10	8954.44
84	江阴	10kV 杨元线 126	10	8954.44
85	市区	10kV 冶金线 11A	10	8954.44
86	市区	10kV 叶片线 114	10	7655.44
87	江阴	10kV 一化线 140	10	9110.32
88	市区	10kV 殷邹线 124	10	8954.44
89	宜兴	10kV 银滙线 114	10	9577.96
90	宜兴	10kV 永昌线 122	10	9110.32
91	江阴	10kV 于发线 132	10	8954.44
92	市区	10kV 玉龙线 122	10	8954.44
93	宜兴	10kV 裕泥线 162	10	9110.32

序号	市（县、区）	线路名称	电压等级(kV)	额定容量（kW）
94	宜兴	10kV 裕砣线 125	10	9110.32
95	江阴	10kV 园砣线 113	10	8954.44
96	宜兴	10kV 岳南线 112	10	6928
97	市区	10kV 张南线 117	10	8954.44
98	宜兴	10kV 中辰线 127	10	9577.96
99	市区	10kV 众康线 114	10	8954.44
100	市区	10kV 周介线 131	10	8954.44
101	宜兴	10kV 洲洋 122 线	10	8954.44
102	市区	10kV 朱桥线 119	10	8954.44
103	宜兴	20kV 金久线 211	20	17908.88
104	市区	20kV 铸鸿线 213	20	17908.88
105	市区	10kV 港东线 125	10	8954.44