

Сведения о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам, количестве заключенных договоров на технологическое присоединение и максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств к электрическим сетям 6/0,4 кВ АО "Арсеньевэлектросервис" по состоянию на 31.03.2022 г.

номер п/ст	мощность тр-ра, кВА	резерв, кВт	Максимальная мощность по заключенным договорам на технологическое присоединение в 2021 г., кВт	Количество заключенных договоров на технологическое присоединение, шт.	Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств, кВт.	Примечание
1	630	нет	45			
2	630	нет	15			
3	400	125				
4	630	60				
5	630	нет				
6	400	нет				
7	250	нет	15	3	45	
8	630	299				
9	630	нет				
10	400	нет	45	3	45	
11	400	108				
12	630	нет				
13	400	175				
14	630	37				
15	630	81				
16	400	137				
17	400	нет	30			
18	400	23				
19	400	143				
20	250	нет				
21	400	нет	245			
22	630	нет				
23	1000	57				
24	630	125				
25	400	нет	80			
26	250	27				
27	400	нет	9			
28	400	нет				
29	400	нет	60			
30	250	нет	75			
31	160	нет	68			
32	250	нет	15	1	30	
33	250	137				
34	630	161	5			
35	250	125	5			
36	400	146				
37	630	нет				
38	630	нет	30			
39	630	34				
40	400	38				
41	400	261				
42	400	нет	65	1	15	
43	100	75				
44	180	116				
45	400	нет	90	1	15	
46	400	нет	45	5	75	
47	630	нет	215	2	30	
48	100	44				
49	400	201				
50	250	8				
51	180	124				
52	250	2				
53	250	нет	50	2	30	
54	250	137				
55	160	97				
56	250	нет		1	15	2 кат рез 56а
56а	250	нет				
57	160	17				
58	100	79				
59	160	128				
60	250	нет	15			
61	400	нет	30			

62	630	416				
63	630	нет	60			
64	400	нет	15			
65	400	нет	30			
66	630	нет	75	1	15	
67	160	нет	5			
68	400	167				
69	250	68				
70	630	213				
71	63	38				
72	400	нет	45	2	30	
73	320	125				
74	250	нет				
75	250	нет	135	1	15	
76	630	285				
77	250	79		1	30	
78	250	139				
79	160	нет				
80	250	нет				
81	250	129				
82	630	69				
83	400	нет				
84	630	нет				
85	400	42				
86	400	нет	60	2	30	
87	160	72	30			
88	560	145				
89	1000	нет				
90	100	17				
91	630	5	30	1	25	
92	630	нет				
93	250	нет	90			
94	400	нет	60	2	80	
95	250	154				
96	250	нет	30			
97	400	нет	15	1	15	
98	250	нет	60			
99	180	нет				
100	630	72				
101	630	158				
102	630	нет				
103	400	46				
104	400	нет	45			
105	630	56	46			
106	400	нет				
107	630	нет				
108	630	30				
109	400	26				
110	630	нет				
111	1000	нет				
112	630	нет				
113	630	нет	15			
114	630	нет				
115	100	нет	90			
116	630	нет				
117	400	53				
118	630	120				
119	630	нет				
120	630	нет	60			
121	400	нет	30	1	15	
122	400	155				
123	630	199				
124	630	102	15			
125	630	нет				
126	400	111	15			
127	250	нет	55			
128	400	98				
129	400	нет	105	2	30	
130	100	52				
131	630	229				
132	630	328				
133	630	282				
134	250	нет	30	1	15	
135	160	нет	15			

136	400	нет	30			
137	630	148				
138	400	167				
139	160	78				
140	180	139				
141	630	нет	25			
142	630	127				
143	630	нет	15			
144	630	195				
145	1000	нет				
146	400	109				
147	630	68				
148	160	50				
149	400	нет				
150	160	100				
151	100	74				
152	100	нет				
153	100	35		1	15	
154	160	124				
155	160	75	15			
156	630	292				
157	63	29				
157a	25	нет				
158	160	123				
159	250	41				
160	100	52				
161	250	нет				
162	630	нет	30	1	15	
163	160	113				
164	100	28				
165	250	40				
166	100	80				
167	160	33	18	1	15	
168	160	нет	30	1	35	
169	100	73				
170	400	нет	75			
171	400	136				
172	160	нет	15			
173	400	нет				
174	25	15				
175	160	107				
176	250	нет	15			
177	160	47	15			
178	250	нет				
179	250	нет	40	1	15	
180	160	16	15	2	20	
181	630	243				
182	400	нет	65	1	15	
183	630	нет	15	1	15	
184	250	нет				
185	160	нет	30			
186	630	нет	15			
187	63	44				
188	250	13				
189	630	нет				
190	250	нет	30			
191	400	260				
192	630	250				
193	250	13				
194	400	320				
195	160	73				
196	250	нет		1	300	
197	400	нет				
198	160	70				
198/1	100	16				
199	160	49				
200	250	нет				
201	100	68				
202	63	30				
203	160	нет				
204	100	нет	30			
205	400	нет	60			
206	100	нет	15			
207	400	нет				

208	630	21	15		
209	63	8			
210	25	нет	20		
211	250	нет			
212	400	нет			
213	400	нет			
214	100	нет		4	60
215	100	нет	60		
216	400	нет			
217	160	50			
218	250	80			
219	100	нет	30		
220	160	нет	15		
221	250	11			
222	250	41			
222/1	250	41			
223	400	нет			
224	100	нет			
225	180	нет	15		
226	63	нет	32	1	15
227	400	нет			
228	250	нет			
229	400	нет			
229a	400	нет			
230	160	нет			
231	160	нет	30	1	15
232	50	нет			
233	25	нет			
234	630	нет			
235	1000	100			
236	63	нет	30	1	15
237	63	нет			
238	40	нет			
239	63	нет			
240	400	нет			
241	40	нет			
242	40	нет			
243	250	нет			
244	63	нет			
245	250	нет			
246	40	нет			
247	25	нет			
248	250	нет			
249	25	нет			
250	400	нет		2	30
251	250	нет	15		
252	40	нет			
253	63	нет			
254	160	нет			
255	400	220	15		
256	630	нет	42		
257	630	нет			
258	40	19			
259	630	нет			
260	630	нет			
261	250	25			
262	160	нет			
263	63	нет	60		
267	63	нет	50		
270	63	35	10	1	10
РП-1	250	нет	20	1	15
РП-2	250	40			
РП-3	1000	нет	15	2	30
проектир. подстанции			425	2	500
ВЛ-6 кВ			980	2	730
КЛ-6 кВ					
Итого:			4990	61	2465

Главный инженер
АО "Арсеньевэлектросервис"

И.С. Шамкин