

Сведения о мощностях трансформаторных подстанций МУП «АРИС» за III квартал 2018 г.

№ п/п	Субъект РФ	Наименование центра питания (подстанции, распределительного пункта)	Присоединенная мощность, МВА	Уровень напряжения, кВ	Ограничения на максимальную мощность по центру питания (подстанции, распределительному пункту), МВт	Максимальная мощность по результатам контрольных измерений нагрузок летнего режимного дня, МВт	Зарезервированная максимальная мощность согласно заключенным договорам технологического присоединения, МВт	Объем трансформаторной мощности для технологического присоединения потребителей на конец отчетного периода, с учетом присоединенных и планируемых присоединений потребителей по заключенным договорам технологического присоединения, МВт
1	г. Ардон	ТП-39	0,4	10	0,32	0,256		0,064
2	г. Ардон	ТП-14	0,4	10	0,32	0,256		0,064
3	г. Ардон	МТП-2	0,25	10	0,2	0,08		0,12
4	г. Ардон	КТП-33	0,4	10	0,32	0,192		0,128
5	г. Ардон	МТП-34 (А)	0,16	10	0,128	0,05		0,078
6	г. Ардон	КТП-34	0,4	10	0,32	0,304		0,16
7	г. Ардон	КТП-15	0,4	10	0,32	0,304		0,16
8	г. Ардон	КТП-52	0,25	10	0,2	0,14		0,06
9	г. Ардон	ТП-21	0,25	10	0,2	0,16		0,04
10	г. Ардон	ТП-36	2*0,25	10	2*0,2	0,02	0,2	0,18
11	г. Ардон	ТП-5	0,25	10	0,2	0,12		0,08
12	г. Ардон	МТП-53	0,16	10	0,128	0,0128		0,11
13	г. Ардон	КТП-43	0,4	10	0,32	0,0064		0,313
14	г. Ардон	ТП-24	0,4	10	0,32	0,224		0,96
15	г. Ардон	КТП-13	0,4	10	0,32	0,256		0,064
16	г. Ардон	КТП-6	0,25	10	0,2	0,18		0,02
17	г. Ардон	КТП-37	0,25	10	0,2	0,08		0,12
18	г. Ардон	ТП-17	0,56	10	0,448	0,313		0,135
19	г. Ардон	ТП-28	0,25	10	0,2	0,16		0,04
20	г. Ардон	МТП-35	0,16	10	0,128	0,0064		0,121
21	г. Ардон	ТП-51	0,25	10	0,2	0,13		0,07
22	г. Ардон	ТП-40	2*0,25	10	2*0,2	0,03	0,2	0,17
23	г. Ардон	ТП-20	0,25	10	0,2	0,154		0,046
24	г. Ардон	ТП-19	0,4	10	0,32	0,272		0,048
25	г. Ардон	ТП-31	0,16	10	0,128	0,015		0,113
26	г. Ардон	ТП-38	0,25	10	0,2	0,13		0,07
27	г. Ардон	КТП-18	0,25	10	0,2	0,176		0,024
28	г. Ардон	МТП-1	0,16	10	0,128	0,019		0,109
29	г. Ардон	МТП-30	0,16	10	0,128	0,019		0,109
30	г. Ардон	ТП-32	2*0,4	10	2*0,32	0,0192	0,256	0,128
31	г. Ардон	ТП-49	0,4	10	0,32	0,22		0,1
32	г. Ардон	КТП-41	0,4	10	0,32	0,246		0,074
33	г. Ардон	КТП-9	0,25	10	0,2	0,164		0,036

34	г. Ардон	КТП-11	0,25	10	0,2	0,12		0,08
35	г. Ардон	МТП-16	0,063	10	0,05	0,01		0,04
36	г. Ардон	КТП-54	0,25	10	0,2	0,06		0,14
37	г. Ардон	ТП-42	0,25	10	0,2	0,14		0,06
38	г. Ардон	КТП-22	0,25	10	0,2	0,172		0,028
39	г. Ардон	МТП-55	0,16	10	0,128	0,051		0,077
40	г. Ардон	ТП-3	0,2	10	0,16	0,12		0,04
41	г. Ардон	ТП-4	0,4	10	0,32	0,265		0,055
42	г. Ардон	ТП-47	0,25	10	0,2	0,156		0,044
43	г. Ардон	ТП-29	0,56	10	0,44	0,132		0,308
44	г. Ардон	ТП-50	0,25	10	0,2	0,154		0,046
45	г. Ардон	ТП-48	0,25	10	0,2	0,132		0,068
46	г. Ардон	КТП-45	0,25	10	0,2	0,16		0,04
47	г. Ардон	КТП-25	0,25	10	0,2	0,172		0,028
48	г. Ардон	КТП-7	0,25	10	0,2	0,088		0,112
49	г. Ардон	ТП-46	0,4	10	0,32	0,208		0,112
50	г. Ардон	КТП-12	0,4	10	0,32	0,268		0,052
51	г. Ардон	ТП-26	0,25	10	0,2	0,132		0,068
52	г. Ардон	ТП-10	0,25	10	0,2	0,132		0,068
53	г. Ардон	ТП-23	0,4	10	0,32	0,192		0,128
54	г. Ардон	ТП-8	0,32	10	0,25	0,185		0,065
55	г. Ардон	ТП-44	0,16	10	0,128	0,064		0,064
56	г. Ардон	МТП-56	0,1	10	0,08	0,03		0,05

Главный инженер МУП «АРИС»

_____ А.Р Гикаев