

СОГЛАСОВАНО  
 Министр энергетики и  
 ЖКХ Мурманской обл.  
 А.Е.Кобычев

23.08.2024

СОГЛАСОВАНО  
 Директор Филиала  
 АО "СО ЕЭС" Кольское РДУ  
 А.В.Щенников  
 ГРАФИК

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор Мурманского филиала  
 ПАО "Россети Северо-Запад"  
 16.09.2024

ограничения режима потребления электрической мощности на 2024/2025гг.  
 по Мурманскому филиалу ПАО «Россети Северо-Запад» на территории Мурманской области

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт																
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13							
1	ООО "ИнвестПроектЛимител"	ПС 5	1,50																
2	ООО "Торговое снабжение"	ПС 5	3,00																
3	ПАО "ГМК "Норильский Никель"	ПС 5	1,00																
4	АО "Мурманский морской рыбный порт" (ММРП)	ПС 5 ПС 301	8,00																
5	АО "Ямалтрансстрой"	ПС 36	0,10																
6	ООО "Мурманская тепловая компания"	ПС 36,320,406,417	2,50																
7	ООО "Верхнегумская тепловая компания"	эл/к, ГЭС 12, ПС 82, 385,391	1,00																
8	ГОУП "Мурманскводоканал"	ПС 3 ПС 6 ПС 36 ПС 64 ПС 82, ПС303 ПС 320 ПС 321 ПС 322 ПС 342 ПС 388 ГЭС-12	3,00																
9	ЗАО "Кипрей"	ПС 419	1,00																
10	Хуторок СНТСН	ПС 394	0,50																
11	ООО "Компания Мурман Сифуд"	ПС 400	0,90																
12	ООО "Кольский карьер"	ПС 3 (М-43 Кольский карьер)	0,50																
13	Казakov Сергей Александрович, ИП	ПС 333	0,30																

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт																	
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X								
14	"Завидное" ТСН	ПС 340	0,20																	
15	ООО МПЗ "Окраина"	ПС 6	0,30																	
16	АО "МЭС"	ПС 306	0,20																	
17	ФГУП "Атомфлот"	ПС 306,323	2,00																	
18	ОАО «Хладокомбинат»	ПС 302	0,20																	
19	филиал "Североморские теплосети" АО "МЭС"	ПС 97	0,10																	
20	АО "82 СРЗ"	ПС 97	0,80																	
21	СПТБ "Звездочка"	ПС 388	0,20																	
22	ООО "Корд Компани"	ПС 388	0,20																	
23	ООО "Мурманский складской терминал"	ПС 388	0,50																	
24	Филиал "35 СРЗ" АО "ПС" "Звездочка"	ПС 306 ПС 388 ПС 402	8,00																	
25	МУП "Кильдинстрой"	ПС 408, ПС 307	0,70																	
26	ООО СПМС	ПС 407	0,30																	
27	АО "Электротранспорт"	ПС 341	0,50																	
28	ОАО «РЖД» Мурманская дистанция эл/снабжения	Мурманская дистанция эл/снаб	2,90																	
29	АО "МОЭСК" г.Мурманск	ПС 5 ПС 306 ПС 301, ПС 316 ПС 341 ПС 389 ПС 322 ПС 400	20,00																	
30	ПАО "Мурманская ТЭЦ"	ПС 4,320,341,389,400	4,00																	
31	РЭС "Александровский" филиала "Северо-Западный" АО "Оборонэнерго"	ПС 1, ПС 392,315,364,305,330,369,308, ТП-6/0,4(10 СРЗ), ПС 95 ТП-61, ТП-70, ТП-43, РТП-58, КТП-81	6,00																	
32	ЭСУ "Заозерский" филиала "Северо-Западный" АО "Оборонэнерго"	ПС 28,ПС 50 ПС 98 ПС 309 ПС 314 ПС 317 ПС 318	3,00																	
33	РЭС "Североморский" филиала "Северо-Западный" АО "Оборонэнерго"	ПС 2,56,326,306	7,00																	

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт																	
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X								
34	МКУ ХЭС Кольского района	ПС 317			0,00															
35	МУП Кольского района "УЖКХ" с.п. Тулома	ПС 81			1,00															
36	МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г.Островной	ПС 51			2,00															
37	Головной филиал СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка»	ПС 29			3,00															
38	УМПП "Горэлектросеть" ЗАТО г.Александровск	ПС 387			1,60															
39	ООО "НОВАТЭК-Мурманск"	ПС 150 кв. Велокаменка, ПС Кулонга			10,00															
40	филиал "Заполярная горэлектросеть" АО "МЭС"	ПС 20, ПС 21, ПС 52			3,00															
41	АО "Кольская ГМК" пл. Заполярный-Никель	ПС 20, ПС 20А ПС 52, ПС 103, 105, ПС 21			12,00			10,00												
42	АО "Кольская ГМК" пл. Мончегорск	ПС 11В, 11Г, 11Е, ТКП-1, ТКП-2, РП-70, РП-71, РП-4, РП-8			10,00			10,00		10,00		10,00								
43	АО "Мончегорские электрические сети"	ПС 370			3,50															
44	ООО "Довозерский ГОК"	ПС 31 ф.9-14			5,00															
45	АО "Олкон"	ПС 23,37,37а,67, 68,114, ПС Харбус Озеро			6,00															
46	АО "Оленегорский Механический завод"	ПС 26 ПС 96			1,50															
47	МУП "Оленегорские тепловые сети"(ОЛЖОН с 2024 г.)	ПС 80 ПС 30			1,50															
48	АО "МОЭСК" г.Полярные Зори	ПС 69			3,00															
49	АО "МОЭСК" Оленегорский участок	ПС 30			1,00															
50	МУП "Энергия"	ПС 106			3,00															
51	АО "МОЭСК" г.Африканда	ПС 106			0,40															
52	ООО "АТЭС" Полярные Зори	ПС 69			1,00															

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт																	
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X								
53	Кольская АЭС	КАЭС					10,00	15,00												
54	АО "Апатитыволоканал"	АТЭЦ, ПС 15,112						0,50												
55	АО "Апатит"	ОАО Апатит					15,00	15,00	20,00	30,00										
56	МУП "АЭСК"	ПС-24, ПС203А, ПС 358, ПС 360 ПС 380, ПС 412																		5,00
57	ЗАО "Северо-Западная Фосфорная Компания"	ПС 150 кВ "Олений ручей"																		15,00
58	МУП "Кировская горэлектросеть"	ПС 15, ПС 75																		4,00
59	МУП "КГЭС" ЦТП ОАО "ХТК" (АО "Хиби́нская тепловая компания")	ПС 15, ПС 75, ТП-25, РП-6, ТП-6, ТП-69, ТП-37, ПС 352 Ф, ТП-18																		2,50
60	филиал АО "МЭС" "Ковдорская электросеть"	ПС 40А, ПС 368, ПС 41 ТП-625																		4,00
61	АО "Ковдорский ГОК"	ПС 40А, ПС 40Б, 40В, 375																		10,00
62	ООО "Слюдяная фабрика" (ОАО "Ковдорслюда")	ПС 40А																		0,10
63	ОАО «РЖД» Кандалакшская дистанция эл/снабжения	Кандалакшская дистанция эл/снабжение																		1,40
64	филиал АО "СУАЛ" КАЗ-СУАЛ	ГЭС-3, ПС 19 (ОЛ-103)																		25,00
65	ООО "БИОТЭК"	ПС 110 кВ Приморская (ПС 18А)																		8,00
66	ООО "Каскад"	ПС 110 кВ Кандалакша (ПС 18)																		2,00
67	АО "МОЭСК" (г.Кандалакша)	ПС 18, ПС 18А, ПС 19, ПС 42, ПС 44																		5,00
68	(ООО "Кандалакшский морской торговый порт") ОАО "КМТП"	ПС 18, ПС 18А																		0,40
Итого			40,40	80,40	120,00	160,50	200,90	241,40	281,50	321,50	363,40	403,80								

1. Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузки при среднесуточных температурах наружного воздуха соответствующих температур наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-29,2°С)

Первый заместитель директора - главный инженер Мурманского филиала ПАО "Россети Северо-Запад" Выкова ТИ

И.А.Исаев