

СОГЛАСОВАНО:

Министр тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области

А.А. Дрыга

" 19 " сентября 2025г.



СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала
АО «СО ЕЭС» Челябинское РДУ

П.В. Пивоваров

" 19 " сентября 2025г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора
ПАО «Россети Урал» - директор филиала
«Челябэнерго»

С.М. Золотарёв

" 19 " сентября 2025г.



График ограничения режима потребления электрической энергии на 2025/2026 гг.
по Филиалу ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго» на территории Челябинской области*

№ п/п	Наименование	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
	Операционная зона Филиала АО "СО ЕЭС" Челябинское РДУ										
	Снижение электрической энергии по очередям	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43	3296,43
	Всего снижение нарастающим итогом	3296,43	6592,86	9889,29	13185,72	16482,15	19778,58	23075,01	26371,44	29667,87	32964,30
1	Зона ПО Златоустовские электрические сети										
	Снижение электрической энергии по очередям	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12
	Всего снижение нарастающим итогом	881,12	1762,23	2643,35	3524,46	4405,58	5286,70	6167,81	7048,93	7930,04	8811,16
2	Зона ПО Центральные электрические сети										
	Снижение электрической энергии по очередям	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23
	Всего снижение нарастающим итогом	1149,23	2298,45	3447,68	4596,90	5746,13	6895,35	8044,58	9193,81	10343,03	11492,26
3	Зона ПО Магнитогорские электрические сети										
	Снижение электрической энергии по очередям	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35
	Всего снижение нарастающим итогом	1159,35	2318,69	3478,04	4637,38	5796,73	6956,08	8115,42	9274,77	10434,11	11593,46
4	Зона ПО Троицкие электрические сети										
	Снижение электрической энергии по очередям	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74
	Всего снижение нарастающим итогом	106,74	213,48	320,23	426,97	533,71	640,45	747,19	853,94	960,68	1067,42

* Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (32°C).

Заместитель директора - главный инженер филиала
ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

В.А. Обвинцев

СОГЛАСОВАНО:

Министр тарифного регулирования и
энергетики Челябинской области

А.А. Дрыга

" 18 " сентября 2025г.



СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала
АО «СО ЕЭС» Челябинское РДУ

П.В. Пивоваров

" 18 " сентября 2025г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора
ПАО «Россети Урал» - директор филиала
«Челябэнерго»

С.М. Золотарев

" 19 " сентября 2025г.



График ограничения режима потребления электрической энергии на 2025/2026 гг.
по Филиалу ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго» на территории Челябинской области*

по производственным отделениям "Центральные электрические сети" и "Челябинские городские электрические сети" филиала ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Металлургический энергорайон											
1	ПАО "Челябинский металлургический комбинат"	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70
Всего по металлургическому энергорайону		108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70	108,70
		108,70	217,40	326,10	434,80	543,50	652,20	760,90	869,60	978,30	1087,00
Энергорайон ЧЭМК											
1	АО "ЧЭМК"	310,85	310,85	310,85	310,85	310,85	310,85	310,85	310,85	310,85	310,85
2	АО "ЧЦЗ"	159,17	159,17	159,17	159,17	159,17	159,17	159,17	159,17	159,17	159,17
3	ООО "Технопарк" Тракторозаводский"	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36
Всего по энергорайону ЧЭМК		478,39	478,39	478,39	478,39	478,39	478,39	478,39	478,39	478,39	478,39
		478,39	956,78	1435,16	1913,55	2391,94	2870,33	3348,72	3827,10	4305,49	4783,88

Энергорайон ЧТЭЦ-1											
1	Филиал ОАО "РЖД" Южно-Уральская железная дорога	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66
2	ПАО "ЧКПЗ"	50,17	50,17	50,17	50,17	50,17	50,17	50,17	50,17	50,17	50,17
3	АО "Копейский машиностроительный завод"	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15
4	АО НПО "Электромашина"	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75
5	ЗАО "ЧСДМ"	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75
6	АО "ЧАМЗ"	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97
7	АО "ЧМЗ"	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97	6,97
8	ПАО "ЧТПЗ"	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30
9	ООО "ЧТЗ - Уралтрак"	61,31	61,31	61,31	61,31	61,31	61,31	61,31	61,31	61,31	61,31
10	ООО Энерготехсервис	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94
Всего по энергорайону ЧТЭЦ-1		222,96	222,96	222,96	222,96	222,96	222,96	222,96	222,96	222,96	222,96
		222,96	445,92	668,88	891,84	1114,80	1337,76	1560,72	1783,68	2006,64	2229,60
Сосновский энергорайон											
1	ЗАО Завод Минплита	23,69	23,69	23,69	23,69	23,69	23,69	23,69	23,69	23,69	23,69
2	МУП "ПОВВ"	43,20	43,20	43,20	43,20	43,20	43,20	43,20	43,20	43,20	43,20
3	ООО «Объединение «Союзпищепром»	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12
4	ЧТТУ ООО "ЧелябГЭТ"	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75
5	ОБУ Ледовая арена «Трактор»	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15
6	ГОУВПО "Южно-Уральский Государственный Университет"	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36
7	ООО "МОЛЛ" ТК «Молния»	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57
8	АО "Челябинский радиозавод "Полёт"	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57
9	МУП Дворец спорта «Юность»	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75
Всего по Сосновскому энергорайону		135,17	135,17	135,17	135,17	135,17	135,17	135,17	135,17	135,17	135,17
		135,17	270,34	405,51	540,68	675,85	811,02	946,19	1081,36	1216,53	1351,70
Еманжелинский энергорайон (зона ЦЭС)											
1	Филиал ОАО "РЖД" Южно-Уральская железная дорога	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51
2	ООО "КСЗ"	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41
3	ООО "Колгамрамор"	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41	6,41
4	Кичигинский горно-обогатительный комбинат группа предприятий ООО "Кварц"	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90
5	ООО "Еманжелинский механический завод"	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92
Всего по Еманжелинскому энергорайону (зона ЦЭС)		45,15	45,15	45,15	45,15	45,15	45,15	45,15	45,15	45,15	45,15
		45,15	90,30	135,45	180,60	225,75	270,90	316,05	361,20	406,34	451,49

Северный энергорайон											
1	АО "Кыштымский медэлектrolитный завод"	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12
2	АО "Вишневогорский ГОК"	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12	18,12
3	ООО "МетМашУфалей"	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79
4	АО "Карабашмель"	47,38	47,38	47,38	47,38	47,38	47,38	47,38	47,38	47,38	47,38
5	ООО ЭК "МАЯК"	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51
6	АО Кыштымское машиностроительное объединение	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79
7	АО "Трансэнерго"	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75	9,75
8	АО "Радиозавод"	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57
9	АО "Уралэлемент"	12,54	12,54	12,54	12,54	12,54	12,54	12,54	12,54	12,54	12,54
Всего по северному энергорайону		136,56	136,56	136,56	136,56	136,56	136,56	136,56	136,56	136,56	136,56
		136,56	273,13	409,69	546,25	682,82	819,38	955,94	1092,50	1229,07	1365,63
Первомайский энергорайон (Прочие узлы) зона ПО ЦЭС											
1	АО "Асбестоцемент"	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36
2	ООО "Сельхозпром"	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94
Всего по Первомайскому энергорайону (Прочие узлы)		22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30
		22,30	44,59	66,89	89,18	111,48	133,78	156,07	178,37	200,66	222,96
Всего по ПО ЦЭС и ПО ЧГЭС		1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23	1149,23
		1149,23	2298,45	3447,68	4596,90	5746,13	6895,35	8044,58	9193,81	10343,03	11492,26

* Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (32°C).

Заместитель директора - главный инженер филиала
 ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»



В.А. Обвинцев




6	ООО "Энергосервис"	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15
Всего по Кропачево-Юрюзаньскому энергорайону		125,42	125,42	125,42	125,42	125,42	125,42	125,42	125,42	125,42	125,42
		125,42	250,83	376,25	501,66	627,08	752,49	877,91	1003,32	1128,74	1254,15
Ашинский энергорайон											
1	ПАО "Ашинский металлургический завод"	69,68	69,68	69,68	69,68	69,68	69,68	69,68	69,68	69,68	69,68
2	Филиал ОАО "РЖД" Куйбышевская железная дорога	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66	30,66
3	ООО "Миньярский карьер"	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51
Всего по Ашинскому энергорайону		119,84	119,84	119,84	119,84	119,84	119,84	119,84	119,84	119,84	119,84
		119,84	239,68	359,52	479,36	599,21	719,05	838,89	958,73	1078,57	1198,41
Первомайский энергорайон (Прочие узлы) зона ПО ЗЭС											
1	АО "Транснефть-Урал"	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57
Всего по Первомайскому энергорайону (Прочие узлы) зона ПО ЗЭС		5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57
		5,57	11,15	16,72	22,30	27,87	33,44	39,02	44,59	50,17	55,74
Всего по ПО ЗЭС		881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12	881,12
		881,12	1762,23	2643,35	3524,46	4405,58	5286,70	6167,81	7048,93	7930,04	8811,16

* Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (32°С).

Заместитель директора - главный инженер филиала
ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

В.А. Обвинцев

СОГЛАСОВАНО:

Министр тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

А.А. Дрыга

"18" сентября 2025г.



СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала АО «СО ЕЭС» Челябинское РДУ

П.В. Пивоваров

"18" сентября 2025г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора ПАО «Россети Урал» - директор филиала «Челябэнерго»

С.М. Золотарёв

"18" сентября 2025г.



График ограничения режима потребления электрической энергии на 2025/2026 гг. по Филиалу ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго» на территории Челябинской области*

по производственному отделению "Троицкие электрические сети" филиала ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Еманжельинский энергорайон (зона ТЭС)											
1	ООО "Комсервис"	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43
2	ОАО "Увельский ЗЖБИ"	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74
Всего по Еманжельинскому энергорайону (зона ТЭС)		16,16	16,16	16,16	16,16	16,16	16,16	16,16	16,16	16,16	16,16
		16,16	32,33	48,49	64,66	80,82	96,99	113,15	129,32	145,48	161,65
Троицкий энергорайон											
1	АО КХП "ЗЛАК"	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18	4,18
2	ООО "Роквул-Урал"	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15	11,15
3	ОАО "Агрофирма Ариант"	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51
4	ООО "ТМК ЭНР"	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36	8,36
5	Филиал ОАО "РЖД" Южно-Уральская железная дорога	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81
6	ООО "Бускуль"	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57	5,57
Всего по Троицкому энергорайону		90,58	90,58	90,58	90,58	90,58	90,58	90,58	90,58	90,58	90,58
		90,58	181,16	271,73	362,31	452,89	543,47	634,04	724,62	815,20	905,78
Всего по ПО ТЭС		106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74	106,74
		106,74	213,48	320,23	426,97	533,71	640,45	747,19	853,94	960,68	1067,42

* Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-32°C).

Заместитель директора - главный инженер филиала ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

В.А. Обвинцев

Тамара Е.С.

СОГЛАСОВАНО:

Министр тарифного регулирования и
энергетики Челябинской области

А.А. Дрыга

" 19 " сентября 2025г.



СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала
АО «СО ЭЭС» Челябинское РДУ

П.В. Пивоваров

" 19 " сентября 2025г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора
ПАО «Россети Урал» - директор филиала

«Челябэнерго»

С.М. Золотарёв

" 19 " сентября 2025г.



График ограничения режима потребления электрической энергии на 2025/2026 гг.
по Филиалу ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго» на территории Челябинской области*

по производственному отделению "Магнитогорские электрические сети" филиала ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч										
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
Магнитогорский энергорайон												
1	ПАО "ММК"	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15
Всего по Магнитогорскому энергорайону		953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15	953,15
		953,15	1906,31	2859,46	3812,62	4765,77	5718,92	6672,08	7625,23	8578,39	9531,54	
Энергорайон ПС 90 - ПС 60												
1	Филиал ОАО "РЖД" Южно-Уральская железная дорога	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76
2	ООО "Магнитогорский птицеводческий комплекс"	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92	8,92
Всего по энергорайону ПС 90-ПС 60		34,68	34,68	34,68	34,68	34,68	34,68	34,68	34,68	34,68	34,68	34,68
		34,68	69,36	104,04	138,72	173,40	208,08	242,76	277,44	312,12	346,80	

Карталинский энергорайон												
1	Филиал ОАО "РЖД" Южно-Уральская железная дорога	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67	85,67
2	Филиал ООО «ОМИА Урал»	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80
3	ОАО «Новокаолиновый ГОК»	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94	13,94
4	АО "Михеевский ГОК"	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10	64,10
Всего по Карталинскому энергорайону		171,51	171,51	171,51	171,51	171,51	171,51	171,51	171,51	171,51	171,51	171,51
		171,51	343,02	514,54	686,05	857,56	1029,07	1200,58	1372,10	1543,61	1715,12	
Всего по МЭС		1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35	1159,35
		1159,35	2318,69	3478,04	4637,38	5796,73	6956,08	8115,42	9274,77	10434,11	11593,46	

* Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-32°C).

Заместитель директора - главный инженер филиала
ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»

В.А. Обвинцев