

город Тюмень						
№ п/п	Наименование объекта	Марка и сечение провода линии	Пропускная способность линии, А	Существующая нагрузка линии, А	Резервная пропускная способность линии, А	Планируемая резервная пропускная способность линии, А
1.	РП-2	1в. 2(3х240)1600м	270	310	115%	0
	ПС Белинская	2в. 3х240/1700м				
2.	РП-99	1в. 3х185/510м	310	160	52%	150
	РП Техническая	3х240/840м				
		2в. 3х185/510м				
		3х240/840м				
3.	РП-15	1в. 2(3х240)/2105м	540	500	93%	40
	ПС Граничная	2в. 2(3х240)/2105м				
4.	РП-16	1в. 3х185/440м	210	178	85%	32
	ПС Белинская	3х150/830м				
		2в. 3х185/440м				
		3х150/830м				
5.	РП-17А	1в. 2(3х240)/2220м	540	290	54%	250
	ПС Загородная	2в. 2(3х240)/2220м				
6.	РП-18	1в. 3х240/2130м	270	240	89%	0
	ПС Промбаза	2в. 3х240/2130м				
7.	РП-19	1в. 3х185/35м	210	158	75%	52
	ПС Тарманы	3х150/3600м				
		2в. 3х185/60м				
		3х150/3640м				
8.	РП-24	1в. 3х240/575м	355	278	78%	77
	ПС Граничная	2в. 3х240/575м				
9.	РП-25	1в. 2(3х240)/900м	540	480	89%	60

	ПС Граничная	2в. 2(3x240)/900м				
10.	РП-27	1в. 3x240/2560м	270	74	27%	196
	ПС Граничная	2в. 3x240/2560м				
11.	РП-29	1в. 3x240/800м	270	241	89%	29
	ПС Ново-Техническая	2в. 3x240/800м				
12.	РП-32	1в. 3x240/1050м	270	248	92%	22
	ПС Граничная	2в. 3x240/1050м				
13.	РП-33	1в. 2(3x240)/985м	540	366	68%	174
	ПС Суходольская	2в. 2(3x240)/985м				
14.	РП-37	1в. 3x240/1205м	270	359	133%	0
	ПС Загородная	2в. 3x240/1205м				
15.	РП-38	1в. 2(3x240)/2280м	540	150	28%	390
	ПС Чермет	2в. 2(3x240)/2280м				
16.	РП-43	1в. 2(3x240)/150м	355	111	31%	244
	ПС Алебашево	3АС-150/3292м				
		3x240/105м				
		2в. 2(3x240)/145м				
		3АС-150/3292м				
		3x240/115м				
17.	РП-44	1в. 2(3x240)/4875м	540	280	52%	260
	ПС Алебашево	2в. 2(3x240)/4875м				
18.	РП-45	1в. 2(3x240)/2060м	540	115	21%	425
	ПС Загородная	2в. 2(3x240)/2060м				
19.	РП-47	1в. 3x240/970м	355	222	63%	133
	ПС Алебашево	3АС-150/310м				
		2в. 3x240/990м				
		3АС-150/310м				
20.	РП-48	1в. 2(3x240)/165м	335	187	56%	148
	ПС Алебашево	3АС-150/451м				
		3АС-120/1125м				
		3АС-95/1590м				

		3x240/190м				
		2в. 2(3x240)/155м				
		3АС-150/451м				
		3АС-120/1125м				
		3АС-95/1590м				
		3x240/190м				
21.	РП-52	1в. 2(3x240)/3814м	540	283	52%	257
	ПС Алебашево	2в. 2(3x240)/3814м				
22.	РП-57	1в. 2(3x240)/1708м	486	256	53%	230
	ПС Загородная	2в. 2(3x240)/1708м				
23.	РП-61	1в. 2(3x240)/776м	325	78	24%	247
	ПС Казарово	3АС-95/4240м				
		2(3x240)/547м				
		3АС-95/3363м				
24.	РП-82	1в. 3x240/2278м	270	15	6%	255
	ПС Суходольская	2в. 3x240/2278м				
25.	РП-90	1в. 2(3x240)/1404м	540	33	6%	507
	1с – ПС Загородная, 2с – ПС Центральная	2в. 2(3x240)/1583м				
26.	РП-1	1в. 2(3x240)/1940м	540	606	112%	0
	ПС Загородная	2в. 2(3x240)/1880м				
27.	РП-3	1в. 3x240/972м	210	298	142%	0
	ПС Центральная	3x150/168м				
		3x185/626м				
		2в. 3x240/100м				
		3x185/530м				
		3x150/236м				
28.	РП-4	1в. 2(3x240)/1235м	540	581	108%	0
	ПС Бурдун	2в. 2(3x240)/1235м				
29.	РП-7	1в. 3x150/640м	230	290	126%	0
	ПС Северная	3x185/135м				

		3x240/340м				
		3А-70/270м				
		3АС-150/240м				
		2в. 3x120/150м				
		3x185/455м				
		3А-70/325м				
		3АС-95/830м				
		3АС-150/240м				
30.	РП-8	1в. 3x240/1830м	270	461	171%	0
	ЗРУ-10 кВ ТЭЦ-1	3x185/675м				
		2в. 3x240/3215м				
31.	РП-10 ЗРУ-10 кВ ТЭЦ-1	1в. 2(3x240)/3000м	540	559	104%	0
		2в. 2(3x240)/3000м				
32.	РП-11	1в. 3x120/1600м	400	280	70%	120
	ПС КСК	3x185/589м				
		+ААБ2л-3x240/2741м				
		2в. 3x185/2489м				
		+ААБ2л-3x240/2741м				
33.	РП-12	1в. 2(3x240)/1800м	540	306	57%	234
	ПС Центральная	2в. 2(3x240)/1800м				
34.	РП-15	1в. 2(3x240)/2105м	540	491	91%	49
	ПС Граничная	2в. 2(3x240)/2105м				
35.	РП-17	1в. 3x185/1985м	235	278	118%	0
	ПС Центральная	2в. 3x185/1985м				
36.	РП-22	1в. СБ3x150/620м	235	225	96%	10
	ПС КСК	2в. СБ3x150/460м				
		3x185/100м				
37.	РП-26	1в. 2(3x240)/2600м	540	388	72%	152
	ПС Бурдун	2в. 2(3x240)/2600м				
38.	РП-30	1в. 3x240/2400м	270	398	147%	0

	ПС Ново-Техническая	2в. 3x240/2400м				
39.	РП-31	1в. 3x240/950м	270	471	174%	0
	ПС Ново-Техническая	2в. 3x240/950м				
40.	РП-34	1в. 2(3x240)/1330м	300	419	140%	0
	1с – ПС Щербаковская	3АС-120/380м				
	2с – ПС Тарманы	2в. 2(3x240)/1055м				
		3АС-120/380м				
41.	РП Разделительная	(АСБ-3x240+АСБ-150)	550	470	85%	0
	ЗРУ-10 кВ ТЭЦ-1	– 465 м				