

Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением 35кВ и ниже

базис	район	дет трансм	Технологические характеристики ЛЭП	Нагрузка, А		
				2 квартал 2021г.		
				Апрель	Май	Июль
Наименование объекта	договорное наименование	Напряжение, кВ	Марка и сечение	кВА	кВА	кВА
ХАНТЫ-МАНСКИЙ РАЙОН						
Согон	ТП			Резерв=248кВт	Резерв=171кВт	Резерв=137кВт
	ТП-1(18-4035)	0,4/10	ТМГ-630	382	459	403
	ТП-2(18-4036)	100,4	ТМГ-400	339,0	365,0	359,0
	ТП-3(18-4037)	100,4	ТМ-250	188,0	200,0	227,0
п. Курганский	ТП			Резерв=211кВт	Резерв=166кВт	Резерв=150кВт
	ТП-1(18-5045) откл.	100,4	ТМГ-160	-	-	-
	ТП-2(18-5046)	100,4	ТМГ-160	145	147	148
	ТП-3(18-5047)	100,4	ТМ - 160+250	371	383	382
	ТП-4(18-5048)	100,4	ТМ - 160+250	328	341	358
	ТП-5(18-5049)	100,4	ТМ - 160	122	133	133
	ТП-6(18-5050)	100,4	ТМ - 160	138,3	139	144
	ТП-7(18-5051) откл.	100,4	ТМ - 400	-	-	-
	ТП-8(18-5052)	100,4	ТМ - 160	139	131	143
	ТП-9(18-5053) откл.	10,04	ТМГ - 100	-	-	-
	ТП-10(18-5054)	0,4/10	ТМГ - 1000	789	834	850
	ТП-11(ТБО)	100,4	ТМГ - 63	56	60	57
	п. Елксарово	ТП-10/0,4кВ			Резерв=283кВт	Резерв=266кВт
ТП-1(18-5026) откл.		0,4/10	ТМГ-630	-	-	-
ТП-2(18-5021)		100,4	ТМГ-250	196,0	181,0	209,0
ТП-4(18-5023)		100,4	ТМ-250	189,0	192,0	223,0
ТП-5(18-5024)		100,4	ТМГ-100	79,0	85,0	90,0
ТП-3(18-5022)		100,4	ТМГ-400	338,0	328,0	361,0
ТП-6(18-5025)		0,4/10	ТМГ-1000	717	794	840
п. Кудомый	ТП-10/0,4кВ			Резерв=607кВт	Резерв=450кВт	Резерв=386кВт
	ТП-18-5027	0,4/10	ТМГ - 1000	393	550	614
	ТП-18-5028	0,4/10	ТМ - 630	627,0	627,7	628
	ТП-1(18-5029)	100,4	ТМГ - 400	242	275	289
	ТП-2(18-5030)	100,4	ТМ - 400	324	331	349
	ТП-3(18-5031)	100,4	ТМ - 630	580	583	613
	ТП-4(18-5032)	100,4	ТМ - 250	205	211	229
	ТП-5(18-5033)	100,4	ТМ - 250	172	192	189
	ТП-6(18-5034) откл.	100,4	ТМ - 250	-	-	-
ТП-7(18-5035)	100,4	ТМ - 100	44	52	62	
п. Криволенинский	ТП-10/0,4кВ			Резерв=384кВт	Резерв=269кВт	Резерв=202кВт
	ТП-1(18-5036)	0,4/10	ТМ - 400	-	-	-
	ТП-3(18-5038)	100,4	ТМГ - 250	160	175	192
	ТП-4(18-5039)	0,4/10	ТМ - 630	246	361	428
	ТП-5(18-5040)	100,4	ТМГ - 250	209	212	221
	ТП-7(18-5042)	100,4	ТМГ - 160	158	157,8	158,3
	ТП-8(18-5043)	100,4	ТМГ - 250	202	211	222
п. Урмановый	ТП-10/0,4кВ					
	ТП-2(18-5037)	100,4	ТМ-160	149	147,7	151
	ТП-6(18-5041)	100,4	ТМ-400	302	318	331

КОНДИНСКИЙ РАЙОН

	ТП-10/0,4кВ			Рядом=261кВт	Рядом=223кВт	Рядом=196кВт
д. Шугур	ТП-1001	0,4/10	ТМГ-630	369,0	407,0	434,0
	ТП-1002	100,4	ТМ-400	301,0	335,0	349,0
	ТП-1003 окл	100,4	ТМ-100	-	-	-
	ТП-1004	100,4	ТМГ-400	335,0	359,0	359,0
	ТП-1005	100,4	ТМ-250	203,0	213,0	221,0

НИЖНЕВАРТОВСКИЙ РАЙОН

	ТП-6/0,4кВ			Рядом=352кВт	Рядом=223кВт	Рядом=194кВт
с. Кривоши	ТП-1(14-122) (ул. Мира)	0,4/6	ТМГ-630	278	405	436
	ТП-2(14-123) (ул. Восточная)	6/0,4	ТМ-630	535,0	559,0	579,0
	ТП-3(14-124) (ул. Центральная)	6/0,4	ТМГ-400	368,0	371,0	373,0

БЕРЕЗОВСКИЙ РАЙОН

	ТП-10/0,4кВ			Рядом=688кВт	Рядом=552кВт	Рядом=329кВт
п. Соляк	ТП-1 (11-3133)	0,4/10	ТМГ-2х1000	1312	1448	1676
	ТП-2(11-3134)	100,4	ТМГ-160	135,0	123,0	135,0
	ТП-3(11-3135)	100,4	ТМГ-630	361,0	349,0	376,0
	ТП-4(11-3136)	100,4	ТМГ-400	297,0	322,0	342,0
	ТП-5(11-3137)	100,4	ТМГ-250	269,0	211,0	222,0

	ЛЭП-10 кВ	ТП-10/0,4кВ			Рядом=293кВт	Рядом=245кВт	Рядом=168кВт
с. Никольность		ТП-1 (11-3138)	0,4/10	ТМГ-2х630	978	1015	1092
		ТП-2 (11-3139)	100,4	ТМГ-160	211	208,0	229,0
		ТП-3 (11-3140)	100,4	ТМГ-160+630	104	112,0	123,0
		ТП-4 (11-3141)	100,4	ТМГ-250	150	149,0	153,1
		ТП-5 (11-3142)	100,4	ТМГ-160	148	149,0	149,1

	ЛЭП-10 кВ	ТП-10/0,4кВ			Рядом=1577кВт	Рядом=1308кВт	Рядом=880кВт
с. Сарыкент		РП-11-3146	0,4/10	4ТМГ-1000	2423	2692	3120
		ТП-1(11-3113)	100,4	ТМ-400	322,0	328,0	342,0
		ТП-2(11-3114)	100,4	ТМ-250	269,0	204,0	203,0
		ТП-3(11-3115)	100,4	ТМГ-250	140,0	145,0	152,0
		ТП-4(11-3118)	100,4	ТМ-250	171,0	182,0	191,0
		ТП-5(11-3119)	100,4	ТМ-250	96,9	97,9	97,1
		ТП-6(11-3121)	100,4	ТМ-250	93,1	89,5	92,5
		ТП-7(11-3120)	100,4	ТМ-250	142	171,0	188,0
		ТП-8(11-3123)	100,4	ТМ-250	202,0	208,0	227,0
		ТП-9(11-3112)	100,4	ТМ-250	155,0	165,0	178,0
		ТП-10(11-3122)	100,4	ТМ-250	154,0	168,0	178,0
		ТП-11(11-3131)	100,4	ТМГ-100	87,0	88,0	90,0
		ТП-12(11-3127)	100,4	ТМ-250	214,4	219,5	223,0
		ТП-13(11-3116)	100,4	ТМ-160	150,5	147,5	149,4
		ТП-14(11-3125)	100,4	ТМГ-400	347,4	360,5	362,5
		ТП-15(11-3126)	100,4	ТМ-2х250	463,1	470,5	470,4
		ТП-17(11-3129)	100,4	ТМ-250	224,9	223,1	221,4
		ТП-18(11-3124)	100,4	ТМГ-2х630	1214,4	1210,4	1224,4
		ТП-20(11-3130)	100,4	ТМ-250	215,0	221,0	214,4
		ТП-21(11-3128)	100,4	ТМ-250	180,5	193,8	197,4
		ТП-22 3145	100,4	ТМГ-2х400	784,8	784,4	788,8

ТП-Коренная	100,4	ТМ-400 ТМГ-400	312	325	344
-------------	-------	-------------------	-----	-----	-----