

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

Наименование объекта	аренда		нет аренды		Нагрузки, А		
	Наименование имущества		Технические характеристики ЛЭП		4 квартал 2021г.		
	диспетчерское наименование	Напряжение, кВ	Марка и сечение		Октябрь	Ноябрь	Декабрь
бесплат					кВА	кВА	кВА
<b>ХАНТЫ-МАНСКИЙ РАЙОН</b>							
Согем	<b>ТП</b>				Рердс=228кВт	Рердс=284кВт	Рердс=323кВт
	ТП-1(18-4035)	0,4/10	ТМГ-630		419	379	305
	ТП-2(18-4036)	100,4	ТМГ-400		321,9	329,0	295,0
	ТП-3(18-4037)	100,4	ТМ-250		181,0	175,0	171,0
п. Киргачевая	<b>ТП</b>				Рердс=242кВт	Рердс=279кВт	Рердс=310кВт
	ТП-1(18-5045) откл.	100,4	ТМГ-160		-	-	-
	ТП-2(18-5046)	100,4	ТМГ-160		145	141	139
	ТП-3(18-5047)	100,4	ТМ - 160+250		377	376,9	368
	ТП-4(18-5048)	100,4	ТМ - 160+250		348	344,5	350,8
	ТП-5(18-5049)	100,4	ТМ - 160		121	120,1	115
	ТП-6(18-5050)	100,4	ТМ - 160		144,1	142,8	134
	ТП-7(18-5051) откл.	100,4	ТМ - 400		-	-	-
	ТП-8(18-5052)	100,4	ТМ - 160		127,1	125	112
	ТП-9(18-5053) откл.	10,04	ТМГ - 100		-	-	-
	ТП-10(18-5054)	0,4/10	ТМГ - 1000		774	724	660
	ТП-11(ТБО)	100,4	ТМГ - 63		56	55	55
п. Елизарово	<b>ТП-10/0,4кВ</b>				Рердс=273кВт	Рердс=344кВт	Рердс=385кВт
	ТП-1(18-5026) откл.	0,4/10	ТМГ-630		-	-	-
	ТП-2(18-5021)	100,4	ТМГ-250		200,1	196,1	173,1
	ТП-4(18-5023)	100,4	ТМ-250		171,8	160,6	159,8
	ТП-5(18-5024)	100,4	ТМГ-100		76,4	74,4	69,4
	ТП-3(18-5022)	100,4	ТМГ-400		310,9	304,5	294,9
	ТП-6(18-5025)	0,4/10	ТМГ-1000		726	683	609
	п. Кедровая	<b>ТП-10/0,4кВ</b>				Рердс=616кВт	Рердс=757кВт
ТП-18-5027		0,4/10	ТМГ - 1000		985	846	689
ТП-18-5028		0,4/10	ТМ - 630				
ТП-1(18-5029)		100,4	ТМГ - 400		644	514,2	501,4
ТП-2(18-5030)		100,4	ТМ - 400		322	290,4	294,4
ТП-3(18-5031)		100,4	ТМ - 630		568,4	569,4	531,4
ТП-4(18-5032)		100,4	ТМ - 250		192,1	195,2	173,5
ТП-5(18-5033)		100,4	ТМ - 250		152,7	144,9	151,3
ТП-6(18-5034) откл.		100,4	ТМ - 250		-	-	-
ТП-7(18-5035)		100,4	ТМ - 100		27,5	25,4	45,5
п. Красноленинский	<b>ТП-10/0,4кВ</b>				Рердс=381кВт	Рердс=480кВт	Рердс=551кВт
	ТП-1(18-5036)	0,4/10	ТМ - 400		-	-	-
	ТП-3(18-5038)	100,4	ТМГ - 250		123,8	123,8	162
	ТП-4(18-5039)	0,4/10	ТМ - 630		272	374	173
	ТП-5(18-5040)	100,4	ТМГ - 250		195,4	195,4	201
	ТП-7(18-5042)	100,4	ТМГ - 160		157,9	157,9	156,7
	ТП-8(18-5043)	100,4	ТМГ - 250		195,6	195,6	196,2
	п. Урмановый	<b>ТП-10/0,4кВ</b>					
ТП-2(18-5037)		100,4	ТМ-160		145,9	145,9	143,4
ТП-6(18-5041)		100,4	ТМ-400		273,8	277,5	321,1

КОНДИНСКИЙ РАЙОН						
д. Шугур	<b>ТП-10/0,4кВ</b>			Рердс=276кВт	Рердс=329кВт	Рердс=374кВт
	ТП-1001	0,4/0	ТМГ-630	371,0	323,0	275,0
	ТП-1002	10/0,4	ТМ-400	269,5	254,4	240,4
	ТП-1003 откл	10/0,4	ТМ-100	-	-	-
	ТП-1004	10/0,4	ТМГ-400	311,0	300,0	276,3
	ТП-1005	10/0,4	ТМ-250	182,3	204,5	213,3
НИЖНЕВАРТОВСКИЙ РАЙОН						
с. Корюки	<b>ТП-6/0,4кВ</b>			Рердс=370кВт	Рердс=441кВт	Рердс=534кВт
	ТП-1(14-122) (ул. Мира)	0,4/6	ТМГ-630	252	190	148
	ТП-2(14-123) (ул. Восточная)	6/0,4	ТМ-630	531,4	504,1	481,5
	ТП-3(14-124) (ул. Центральная)	6/0,4	ТМГ-400	351,3	347,7	334,7
БЕРЕЗОВСКИЙ РАЙОН						
п. Сосны	<b>ТП-10/0,4кВ</b>			Рердс=678кВт	Рердс=844кВт	Рердс=965кВт
	ТП-1 (11-3133)	0,4/0	ТМГ-2х1000	1399	1286	1160
	ТП-2(11-3134)	10/0,4	ТМГ-160	100,2	98,2	87,5
	ТП-3(11-3135)	10/0,4	ТМГ-630	342,2	308,5	299,4
	ТП-4(11-3136)	10/0,4	ТМГ-400	310,8	323,2	280,5
	ТП-5(11-3137)	10/0,4	ТМГ-250	159,0	163,7	152,9
с. Нижняяполь	<b>ЛЭП-10 кВ</b>			Рердс=289кВт	Рердс=352кВт	Рердс=395кВт
	ТП-1 (11-3138)	0,4/0	ТМГ-2х630	986	948	891
	ТП-2 (11-3139)	10/0,4	ТМГ-160	97,4	106,1	90,7
	ТП-3 (11-3140)	10/0,4	ТМГ-160-630	687,7	664,4	691,8
	ТП-4 (11-3141)	10/0,4	ТМГ-250	191,1	181,1	147,5
	ТП-5 (11-3142)	10/0,4	ТМГ-160	124,4	111,1	91,1
с. Сарытауль	<b>ТП-10/0,4кВ</b>			Рердс=1521кВт	Рердс=1904кВт	Рердс=2085кВт
	РП-11-3146	0,4/0	4ТМГ-1000	2517	2317	2073
	ТП-1(11-3113)	10/0,4	ТМ-400	274,4	251,1	245,5
	ТП-2(11-3114)	10/0,4	ТМ-250	173,1	160,2	147,5
	ТП-3(11-3115)	10/0,4	ТМГ-250	124,3	111,6	91,0
	ТП-4(11-3118)	10/0,4	ТМ-250	181,0	172,0	152,0
	ТП-5(11-3119)	10/0,4	ТМ-250	91,3	89,8	84,7
	ТП-6(11-3121)	10/0,4	ТМ-250	75	75,9	70,2
	ТП-7(11-3120)	10/0,4	ТМ-250	151,4	130,4	118,5
	ТП-8(11-3123)	10/0,4	ТМ-250	190,8	184,7	177,4
	ТП-9(11-3112)	10/0,4	ТМ-250	171,1	162,5	157,4
	ТП-10(11-3122)	10/0,4	ТМ-250	151,9	144,3	120,4
	ТП-11(11-3131)	10/0,4	ТМГ-100	79,8	80,4	74,4
	ТП-12(11-3127)	10/0,4	ТМ-250	198,8	185,7	180,7
	ТП-13(11-3116)	10/0,4	ТМ-160	140,4	132,4	127,0
	ТП-14(11-3125)	10/0,4	ТМГ-400	330,4	321,5	307,7
	ТП-15(11-3126)	10/0,4	ТМ-2х250	454,2	438,3	401,4
	ТП-17(11-3129)	10/0,4	ТМ-250	221,8	193,1	174,8
	ТП-18(11-3124)	10/0,4	ТМГ-2х630	1200,0	1187,4	1157,4
	ТП-20(11-3130)	10/0,4	ТМ-250	201,4	192,5	187,7
	ТП-21(11-3128)	10/0,4	ТМ-250	167,4	145,8	125,0
	ТП-22-3145	10/0,4	ТМГ-2х400	769,5	768,1	754,2
ТП-Котельная	10/0,4	ТМ-400 ТМГ-400	324	298	275,2	