

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

базис	зона	область АО Югра		напряжение, кВ	Технические характеристики ТЭП	Напряжение, А			
		наименование подстанции				1 квартал 2021г.			
		наименование в соответствии с договором (иные аресты)	напряжение, кВ			Январь	Февраль	Март	
наименование объекта	диспетчерское наименование	наименование в соответствии с договором (иные аресты)	напряжение, кВ	Марка и сечение	кВА	кВА	кВА		
ХАНТЫ-МАНСИСКИЙ РАЙОН									
Согон	ТП					Родок-146кВт	Родок-128кВт	Родок-246кВт	
	ТП-1(18-4035)	КТП 0,4/10 кВ № 18-6061 мощность 630 кВА в д. Согон ХМР	0,4/10		ТМГ-630	284	302	344	
	ТП-2(18-4036)	КТП 10/0,4 кВ № 18-6062 мощность 400 кВА в д. Согон ХМР	10/0,4		ТМГ-400	315,0	318,0	327,0	
	ТП-3(18-4037)	КТП 10/0,4 кВ № 18-6063 мощность 250 кВА в д. Согон ХМР	10/0,4		ТМГ-250	138,0	145,0	155,0	
п. Хорговай	ТП					ЦЭС	ЦЭС	ЦЭС	
	ТП-1(18-5045) откл.	ТМ - 100	10/0,4		ТМГ-160	-	-	-	
	ТП-2(18-5046)	ТМ - 160	10/0,4		ТМГ-160	130	125	132	
	ТП-3(18-5047)	ТМ - 250	10/0,4		ТМ - 160-250	364	359	375	
	ТП-4(18-5048)	ТМ - 2x250	10/0,4		ТМ - 160-250	325	320	329	
	ТП-5(18-5049)	ТМ - 2x250	10/0,4		ТМ - 160	102	100	111	
	ТП-6(18-5050)	ТМ - 250	10/0,4		ТМ - 160	135	130	138,5	
	ТП-7(18-5051) откл.	ТМ - 2x160	10/0,4		ТМ - 400	-	-	-	
	ТП-8(18-5052)	ТМ - 160	10/0,4		ТМ - 160	104	100	134,1	
	ТП-9(18-5053) откл.	ТМ - 100	10/0,4		ТМГ - 100	-	-	-	
	ТП-10(18-5054)	в договоре нет и аресты ТП-10 - НЕ УКАЗАНЫ	0,4/10		ТМГ - 1000	644	675	701	
	ТП-11(ТБО)	в договоре нет и аресты ТП-10 - НЕ УКАЗАНЫ	10/0,4		ТМГ - 63	47	44	49	
п. Евсарово	ТП-10/0,4кВ					Родок-455кВт	Родок-432кВт	Родок-550кВт	
	ТП-1(18-5026) откл.		0,4/10		ТМГ-630	-	-	-	
	ТП-2(18-5021)	электрост. железн. протяженность 11769 метров кад.№86.02.0702001-810	10/0,4		ТМГ-250	125,0	130,0	138,0	
	ТП-3(18-5023)		10/0,4		ТМ-250	165,0	169,0	178,0	
	ТП-5(18-5024)		10/0,4		ТМГ-100	65,0	63,0	72,0	
	ТП-6(18-5022)		КТП-10/0,4 кВ №3 мощностью 400 кВА в с. Евсарово ХМР	10/0,4		ТМГ-400	271,0	262,0	288,0
	ТП-6(18-5025)	КТП-10/0,4 кВ №1 мощностью 1000 кВА в с. Евсарово ХМР	0,4/10		ТМГ-1000	545	568	297	
п. Кларовый	ТП-10/0,4кВ					Родок-1038кВт	Родок-997кВт	Родок-812кВт	
	ТП-18-5027	Линия электропередач 10-0,4 кВ в КТП 10-0,4 кВ п. Кларовый протяженность 23140 м	0,4/10		ТМГ - 1000	392	633	818	
	ТП-18-5028		0,4/10		ТМ - 630	-	-	-	
	ТП-1(18-5029)		10/0,4		ТМГ - 400	76	88	115	
	ТП-2(18-5030)		10/0,4		ТМ - 400	275	289	290	
	ТП-3(18-5031)		10/0,4		ТМ - 630	560,8	565,2	584,8	
	ТП-4(18-5032)		КТП 10-0,4 кВ п. Кларовый Ханты-Мансийский район	10/0,4		ТМ - 250	181,7	184,8	207,8
	ТП-5(18-5033)		10/0,4		ТМ - 250	125	140	138	
	ТП-6(18-5034) откл.		10/0,4		ТМ - 250	-	-	-	
	ТП-7(18-5035)		10/0,4		ТМ - 100	85	88	90	
п. Красноленинский	ТП-10/0,4кВ					Родок-650кВт	Родок-632кВт	Родок-517кВт	
	ТП-1(18-5036)	КТП-10/0,4 кВ (400 кВА) по ул. Обозья в п. Красноленинский ХМР	0,4/10		ТМ - 400	-	-	-	
	ТП-3(18-5038)	электрост. протяженность 6493 метров п.Красноленинский кад.№86.02.0201001-835	10/0,4		ТМГ - 250	127,8	130,5	157	
	ТП-4(18-5039)		0,4/10		ТМ - 630	380	398	513	
	ТП-5(18-5040)		10/0,4		ТМГ - 250	185	181	198	
	ТП-7(18-5042)		10/0,4		ТМГ - 160	156,8	156,5	157,3	
	ТП-8(18-5043)		10/0,4		ТМГ - 250	181	189	197,2	
п. Урманый	ТП-10/0,4кВ								
	ТП-2(18-5037)	электрост. протяженность 6345 метров п. Урманый кад.№86.02.0000000-6322	10/0,4		ТМ-160	144,4	145,5	146,5	
	ТП-6(18-5041)		10/0,4		ТМ-400	265,5	274,2	289,5	
КОНДИНСКИЙ РАЙОН									
д. Шугур	ТП-10/0,4кВ					Родок-399кВт	Родок-372кВт	Родок-320кВт	
	ТП-1001	КТП 0,4/10 кВ № 1x630 кВА по ул. Звончатова 55 в д. Шугур Кондинский рп кад.№ 86.01.0801001-1033	0,4/10		ТМГ-630	231,0	257,0	310,0	
	ТП-1002	КТП 0,4/10 кВ № 2 мощностью 1*400 кВА по ул. Школьная в д. Шугур Кондинский рп кад.№ 86.01.0801001-1034	10/0,4		ТМ-400	270,4	280,5	303,4	
	ТП-1003 откл.	нет аресты	10/0,4		ТМ-100	-	-	-	
	ТП-1004	КТП 10/10 кВ № 4 мощностью 1*400 кВА по ул. Таежная в д. Шугур Кондинский рп, кад.№ 86.01.0801001-1007	10/0,4		ТМГ-400	305,0	313,5	323,5	
	ТП-1005	КТП 0,4/10 кВ № 5 мощностью 1*250 кВА по ул. Северная в д. Шугур Кондинский рп кад.№ 86.01.0801001-1036	10/0,4		ТМ-250	186,3	206,5	214,3	

НИЖНЕВАРТОВСКИЙ РАЙОН

с. Коровки	ТП-6/0,4кВ				Рядок=605кВт	Рядок=562кВт	Рядок=431кВт
	ТП-1(14-122) (ул.Мира)	КТП 6/0,4кВ 630 (ул.Мира) код №86-86-02/027/2012-451	0,4/0		ТМГ-630	141	152
ТП-2(14-123) (ул.Восточная)	в договорной форме и архиве ТП-10 - НЕ УКАЗАНЫ	6/0,4		ТМ-630	484,4	473,4	510,5
ТП-3(14-124) (ул.Центральная)	КТП 6/0,4кВ 400 (ул.Центральная) код №86-86-02/027/2012-451	6/0,4		ТМГ-400	340,4	341,8	351,4

БЕРЕЗОВСКИЙ РАЙОН

п. Сосна	ТП-10/0,4кВ				Рядок=1009кВт	Рядок=1000кВт	Рядок=820кВт
	ТП-1 (11-3133)	Трансформаторная подстанция КТП - 2х1000	0,4/10		ТМГ-2х1000	991	1000
ТП-2(11-3134)	Трансформаторная подстанция КТП-160	10/0,4		ТМГ-160	93,4	94,7	114,8
ТП-3(11-3135)	Трансформаторная подстанция КТП-160	10/0,4		ТМГ-630	263,1	317,5	353,5
ТП-4(11-3136)	в договорной форме и архиве ТП-10 - НЕ УКАЗАНЫ	10/0,4		ТМГ-400	214,4	235,2	274,4
ТП-5(11-3137)	в договорной форме и архиве ТП-10 - НЕ УКАЗАНЫ	10/0,4		ТМГ-250	176,0	179,4	188,8

с. Насосная	ТП-10/0,4кВ				Рядок=437кВт	Рядок=429кВт	Рядок=349кВт
	ТП-1 (11-3138)	Здание ДЭС 259 кв.м. код №71 112/002/00000000	0,4/10		ТМГ-2х630	823	831
ТП-2 (11-3139)	ТП 04-10 кВ ХМАО-Югра Березовский район п. Насосная	10/0,4		ТМГ-160	183,4	188,5	195,2
ТП-3 (11-3140)	ТП 04-10 кВ ХМАО-Югра Березовский район п. Насосная	10/0,4		ТМГ-160-630	48,5	49,4	61,0
ТП-4 (11-3141)	ТП 04-10 кВ ХМАО-Югра Березовский район п. Насосная	10/0,4		ТМГ-250	94,7	101,4	110,0
ТП-5 (11-3142)	ТП по ул.Кооперативная,18	10/0,4		ТМГ-160	124,4	125,5	128,5

с. Сараница	ТП-10/0,4кВ				Рядок=2206кВт	Рядок=2206кВт	Рядок=1919кВт
	РП-11-3146	ЗРУ-10 кВ с трансформаторами 0,4/10 кВ 4*1000 кВА в с.п. Сараница	0,4/10		4ТМГ-1000	1794	1794
ТП-1(11-3113)	КТП 400/10/0,4 ХМАО-Югра Березовский рп п. Сараница	10/0,4		ТМ-400	189,4	214,4	243,4
ТП-2(11-3114)	КТП 250/10/0,4 ХМАО-Югра Березовский рп п. Сараница	10/0,4		ТМ-250	155,0	158,0	168,0
ТП-3(11-3115)	КТП 250/0,4 ХМАО-Югра Березовский рп с. Сараница	10/0,4		ТМГ-250	100,4	102,0	135,0
ТП-4(11-3118)	КТП-2-1000	10/0,4		ТМ-250	157,0	167,0	193,4
ТП-5(11-3119)	Согласно электротехническим условиям электроснабжения протяж. 49м с. Сараница, сооружение 14З, код №86-86-02/027/2012-451	10/0,4		ТМ-250 машина 100кВА	94,5	97,4	96,5
ТП-6(11-3121)	Подстанция КТП - 250 кВА 10/0,4	10/0,4		ТМ-250 машина 100кВА	71	75,0	83,0
ТП-7(11-3120)	КТП Н- 250	10/0,4		ТМ-250	84,4	95,2	140,0
ТП-8(11-3123)	КТП 250 кВА 10/0,4	10/0,4		ТМ-250	184,8	188,0	199,0
ТП-9(11-3122)	Подстанция КТП ТП-250	10/0,4		ТМ-250	124,4	140,0	148,0
ТП-10(11-3125)	Трансформатор ТМ 250/10	10/0,4		ТМ-250	115,5	147,0	155,0
ТП-11(11-3131)	КТП-160 10/0,4	10/0,4		ТМГ-100	88,0	87,0	91,0
ТП-12(11-3127)	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ктп - 160	10/0,4		ТМ-250	190,4	201,5	214,2
ТП-13(11-3116)	Трансформаторная подстанция КТП - 160/10 ХМАО-Югра Березовский рп п. Сараница	10/0,4		ТМ-160	148,0	124,4	147,4
ТП-14(11-3125)	Трансформатор ТМ № 400	10/0,4		ТМГ-400	338,0	328,0	338,0
ТП-15(11-3126)	Трансформаторная подстанция 2 КТП ХМАО-Югра Березовский рп п. Сараница	10/0,4		ТМ-2х250	432,0	440,4	454,4
ТП-17(11-3129)	нет данных, площадь ТП 18,1 кв.м, КН участка №05-0103052-38 ул.Белгородская, д.14Ас + ЗУ для строительства КТП 1*160 кВА, №17 общей площадью 132 кв.м., КН №05-0103052-66	10/0,4		ТМ-250	221,4	210,4	215,8
ТП-18(11-3124)	КТП 10-0,4 кВ № 24 Н, мощность 2*400 кВА в п. Сараница Березовский рп	10/0,4		ТМГ-2х630	1209,4	1198,8	1224,4
ТП-20(11-3130)	Трансформатор ТМ № 4310	10/0,4		ТМ-250	200,5	197,4	208,8
ТП-21(11-3128)	Трансформатор ТМ № 1000	10/0,4		ТМ-250	127,4	148,0	157,7
ТП-22-3145	Сараница, сооружение электротехническое, площадь - 4 кв.м., ул.Клубная, д.1Б, код № 86-05-000000-0343	10/0,4		ТМГ-2х400	774,4	764,4	781,3
ТП-Котельная	Трансформаторная подстанция и дежурная электростанция, ул.Головинская 7 А/1	10/0,4		ТМ-400 ТМГ-400	297	301,9	324,2