

**Сводная таблица нагрузок субабонентов
и сторонних потребителей**

Наименование (потребитель/ТСО): АО "Научно - производственное объединение "Травдинский радиозавод"

Дата: 16.12.2015г.

№ договора(договор энергоснабжения/ для ТСО договор оказания услуг): ООО "МЭСК" № 014-Э/12 от 26.12.2012 / № 77 - юр от 04.02.2008

Часы	Субабоненты, МВт													Сторонние потребители, МВт				Итого сторонние, МВт			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	19	20
Наименование источника питания, договор ЭС	Наименование источника питания, договор ЭС	Наименование источника питания, договор ЭС	Итого субабоненты, МВт	фильтр №3 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	фильтр №3 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	фильтр №6 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	фильтр №7 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	фильтр №39 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	фильтр №42 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	ТТ-9 (ТСО, ООО "Специалстрой" кВт)	Дома с ТТ-1 (Администрация г.Балашиха (поселение))	Дома с ТТ-6 (Администрация г.Балашиха (поселение))	Смешение с ТТ-24 (Администрация г.Балашиха, д.г. № 1056000 с ПАО "ТНС энерго НН")	ООО "МЭСК" Дос ООО "МЭСК"	МУП "МВТ "Теплоэнерго" МО "КМР" Дос: ООО "МЭСК"	АО "ТКР" Дос: ООО "МЭСК" Дос: 015-Э/12 от 26.12.2012	Гарант (дос. № 707000 с ПАО "ТНС энерго НН")	ПАО "Сбербанк России" (дос. № 1011000 с ПАО "ТНС энерго НН")	Итого		
0-1				0,2190	0,2860	0,1500	0,0330	0,0990	0,1460	0,0240	0,0310	0,0042	0,0270	0,0130	0,0800	0,0510	0,0000	0,0000	0,0020	1,1652	
1-2				0,1740	0,2620	0,1350	0,0330	0,0960	0,1240	0,0230	0,0326	0,0040	0,0270	0,0130	0,0840	0,0410	0,0000	0,0000	0,0020	1,0506	
2-3				0,1610	0,2570	0,1210	0,0320	0,0960	0,1090	0,0230	0,0338	0,0042	0,0270	0,0130	0,0800	0,0470	0,0000	0,0000	0,0020	1,0060	
3-4				0,1550	0,2590	0,1350	0,0320	0,0970	0,1090	0,0230	0,0312	0,0049	0,0270	0,0120	0,0840	0,0480	0,0000	0,0000	0,0020	1,0191	
4-5				0,2130	0,2560	0,1450	0,0320	0,0960	0,1570	0,0250	0,0325	0,0049	0,0270	0,0120	0,0800	0,0460	0,0000	0,0000	0,0020	1,1284	
5-6				0,2910	0,2640	0,2080	0,0490	0,1080	0,2000	0,0260	0,0346	0,0060	0,0270	0,0180	0,0840	0,0580	0,0000	0,0000	0,0020	1,3756	
6-7				0,4090	0,3820	0,3180	0,0890	0,1310	0,3000	0,0330	0,0342	0,0060	0,0270	0,0210	0,0830	0,1040	0,0000	0,0000	0,0020	1,9392	
7-8				0,5620	0,4930	0,3180	0,1090	0,1380	0,3000	0,0320	0,0444	0,0065	0,0120	0,0900	0,2680	0,2690	0,0000	0,0000	0,0020	2,6440	
8-9				0,7310	0,6780	0,3520	0,1190	0,1490	0,3270	0,0180	0,0433	0,0073	0,0120	0,0860	0,2940	0,4540	0,0000	0,0000	0,0020	3,2728	
9-10				0,7550	0,6710	0,3660	0,1140	0,1450	0,3410	0,0210	0,0405	0,0074	0,0000	0,1020	0,3170	0,4710	0,0000	0,0000	0,0020	3,3531	
10-11				0,7670	0,6570	0,3400	0,1100	0,1400	0,3300	0,0200	0,0414	0,0062	0,0000	0,1070	0,3030	0,4350	0,0000	0,0000	0,0020	3,2479	
11-12				0,7490	0,6410	0,3350	0,0960	0,1350	0,3300	0,0190	0,0337	0,0063	0,0000	0,1040	0,3030	0,3990	0,0000	0,0000	0,0020	3,1532	
12-13				0,6170	0,5320	0,2890	0,0870	0,1340	0,2330	0,0220	0,0324	0,0065	0,0000	0,1040	0,2850	0,3220	0,0000	0,0000	0,0020	2,6661	
13-14				0,6760	0,6500	0,3240	0,0710	0,1250	0,2990	0,0190	0,0340	0,0067	0,0000	0,1040	0,2980	0,4330	0,0000	0,0000	0,0020	3,0420	
14-15				0,6570	0,6320	0,3180	0,0670	0,1320	0,2820	0,0210	0,0327	0,0064	0,0000	0,1050	0,2610	0,4260	0,0000	0,0000	0,0020	2,9424	
15-16				0,7500	0,6630	0,3560	0,0580	0,1460	0,3040	0,0210	0,0405	0,0067	0,0000	0,1110	0,2730	0,4420	0,0000	0,0000	0,0020	3,1734	
16-17				0,7640	0,5390	0,3790	0,0500	0,1540	0,3470	0,0310	0,0462	0,0077	0,0120	0,1180	0,2510	0,3090	0,0000	0,0000	0,0020	3,0101	
17-18				0,8100	0,5420	0,4100	0,0480	0,1480	0,4240	0,0350	0,0569	0,0071	0,0270	0,1190	0,0880	0,2170	0,0000	0,0000	0,0020	2,9343	
18-19				0,8430	0,4890	0,4180	0,0490	0,1400	0,4930	0,0370	0,0624	0,0074	0,0270	0,0410	0,0810	0,1480	0,0000	0,0000	0,0020	2,8381	
19-20				0,8160	0,4650	0,4280	0,0460	0,1380	0,5280	0,0330	0,0651	0,0071	0,0270	0,0320	0,0850	0,0880	0,0000	0,0000	0,0020	2,7605	
20-21				0,7730	0,4390	0,4150	0,0450	0,1350	0,5390	0,0330	0,0632	0,0079	0,0270	0,0250	0,0810	0,0750	0,0000	0,0000	0,0020	2,6604	
21-22				0,6920	0,4240	0,3910	0,0420	0,1300	0,5030	0,0310	0,0574	0,0072	0,0270	0,0220	0,0850	0,0630	0,0000	0,0000	0,0020	2,4769	
22-23				0,5700	0,3790	0,2840	0,0380	0,1190	0,4380	0,0270	0,0470	0,0053	0,0270	0,0220	0,0830	0,0470	0,0000	0,0000	0,0020	2,0884	
23-24				0,3990	0,3370	0,2320	0,0350	0,1110	0,3130	0,0240	0,0364	0,0047	0,0270	0,0200	0,0800	0,0480	0,0000	0,0000	0,0020	1,6692	
Всего за сутки				13,5530	11,1970	7,1670	1,4840	3,0420	7,4760	0,6210	1,0074	0,1486	0,4140	1,4140	4,0000	5,0410	0,0039	0,0480	0,0480	56,6169	
Экстрон отреблен о за месяц				420,143	347,107	222,177	46,004	94,302	231,756	19,251	31,2294	4,6066	12,834	43,834	124	156,271	0,1209	1,488	1,488	1755,12	

Главный энергетик

Привалов Д.В. тел. (831 44) 6-96-09

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день:

Сводная таблица нагрузок

Дата: 16.12.2015г.

Наименование (потребитель/ТСО): АО "Научно - производственное объединение "Правдинский радиозавод"

№ договора(договор энергоснабжения/ для ТСО договор оказания услуг): ООО "МЭСК" № 014-Э/12 от 26.12.2012 / № 77 - юр от 04.02.2008

Часы	Потребитель (абонент), МВт		Субабоненты по тарифным группам, МВт				Всего по договору, без сторонних, МВт		Сторонние потреби-тели, МВт
	Производственная	Непроизводственная	Двухста- вочные	Прочие односта- вочные	Бюд- жетные	Население и мед.пункты	Актив.	Реакт.	
							Мощност ь	Мощност ь	
	1	2	3	4	5	6	7=1+2+3+4+ 5+6	8	9
0-1	2,5173	0,083					2,6003		1,1652
1-2	1,7888	0,081					1,8698		1,0506
2-3	1,6716	0,082					1,7536		1,006
3-4	1,6271	0,08					1,7071		1,0191
4-5	1,6977	0,082					1,7797		1,1284
5-6	1,6824	0,083					1,7654		1,3756
6-7	1,652	0,086					1,738		1,9392
7-8	2,5365	0,1					2,6365		2,644
8-9	3,0178	0,106					3,1238		3,2728
9-10	3,1054	0,115					3,2204		3,3531
10-11	3,29	0,119					3,409		3,2479
11-12	3,1674	0,122					3,2894		3,1532
12-13	2,5629	0,12					2,6829		2,6661
13-14	3,0327	0,141					3,1737		3,042
14-15	3,2871	0,137					3,4241		2,9424
15-16	3,2652	0,13					3,3952		3,1734
16-17	3,1881	0,131					3,3191		3,0101
17-18	3,0587	0,133					3,1917		2,9343
18-19	2,7981	0,126					2,9241		2,8381
19-20	2,5376	0,114					2,6516		2,7605
20-21	2,6933	0,089					2,7823		2,6604
21-22	2,6159	0,08					2,6959		2,4769
22-23	2,4706	0,081					2,5516		2,0884
23-24	2,582	0,077					2,659		1,6692
Всего за сутки	61,8462	2,498					64,3442		56,6169
Электро потребление за месяц	1917,2322	77,438					1994,6702		1755,1239

Главный энергетик  Привалов Д.В. тел. (831 44) 6-96-09

Примечание о нехарактерности нагрузок в режимный день:

Ведомость учета замеров нагрузок по точкам приема электрической энергии (мощности), МВт

Дата: 16.12.2015г. Наименование (потребитель/ТСО): АО "Научно - производственное объединение "Правдинский радиозавод"
 № договора(договор энергоснабжения/для ТСО- договор оказания услуг): 000 "МЭСК" № 014-Э/12 от 26.12.2012 / № 77 - юр от 04.02.2008

Часы	пс ТПП "Берега 110/35/6" яч.№ 20		пс ТПП "Берега 110/35/6" яч.№ 27		пс ТПП "Берега 110/35/6" яч.№ 19		пс фил.№ 4	пс фил.№ 5	пс фил.№ 6	пс фил.№ 7	пс фил.№ 8	пс фил.№ 10	пс фил.№ 11	пс фил.№ 12	итого			Итого, с учетом сторонних (сумма колонок (13+14+15))	Сторонние потребители (16-17)	Всего по договору без лей (16-17)	
	Ввод 1 ЛЭП-100	пс ТПП "Берега 110/35/6"	Ввод 2 ЛЭП-103	пс ТПП "Берега 110/35/6"	пс ТПП "Берега 110/35/6"	пс ТПП "Берега 110/35/6"									ВН по напряжению	СН1 по напряжению	СН2 по напряжению				
0-1	1,7916	1,9728	0,0011													3,7655			3,7655	1,1652	2,6003
1-2	1,4508	1,4688	0,0078													2,92038			2,92038	1,0506	1,86978
2-3	1,3932	1,3656	0,0079													2,75959			2,75959	1,006	1,75359
3-4	1,3752	1,35	0,0098													2,72618			2,72618	1,0191	1,70708
4-5	1,4388	1,4688	0,0054													2,90814			2,90814	1,1284	1,77974
5-6	1,6356	1,5048	0,0063													3,14103			3,14103	1,3756	1,76543
6-7	1,9572	1,7184	0,0016													3,6772			3,6772	1,9392	1,738
7-8	2,796	2,484	0,0046													5,28046			5,28046	2,644	2,63646
8-9	3,3972	2,988	0,0058													6,39658			6,39658	3,2728	3,12378
9-10	3,4668	3,1056	0,0011													6,5735			6,5735	3,3531	3,2204
10-11	3,522	3,1344	0,0046													6,65686			6,65686	3,2479	3,40896
11-12	3,54	2,9016	0,0099													6,44259			6,44259	3,1532	3,28939
12-13	3,0672	2,2812	0,0061													5,34901			5,34901	2,6661	2,68291
13-14	3,4704	2,7444	0,0088													6,21568			6,21568	3,042	3,17368
14-15	3,4032	2,9628	0,0045													6,36645			6,36645	2,9424	3,42405
15-16	3,5496	3,018	0,0098													6,56858			6,56858	3,1734	3,39518
16-17	3,3456	2,9832	0,0044													6,32924			6,32924	3,0101	3,31914
17-18	3,2472	2,8776	0,00119													6,12599			6,12599	2,9343	3,19169
18-19	2,9892	2,772	0,00101													5,76221			5,76221	2,8381	2,92411
19-20	2,82	2,5908	0,00126													5,41206			5,41206	2,7605	2,65156
20-21	2,7084	2,7336	0,00071													5,44271			5,44271	2,6604	2,78231
21-22	2,5788	2,5932	0,00076													5,17276			5,17276	2,4769	2,69586
22-23	2,3088	2,3304	0,00077													4,63997			4,63997	2,0884	2,55157
23-24	2,0556	2,2716	0,00101													4,32821			4,32821	1,6692	2,65901
Всего	63,3084	57,6324	0,02008													120,9609			120,96088	56,6169	64,34398

Главный энергетик  Привалов Д.В. тел. (831 44) 6-96-09

Таблица нагрузок линий, участвующих в графике временного отключения потребления, в расстановке АЧР и ЧАПВ

Наименование (потребитель/ТСО): АО "Научно - производственное объединение "Гравдинский радиозавод"

№ договора(договор энергоснабжения/ для ТСО- договор оказания услуг) : ООО "МЭСК" № 014-Э/12 от 26.12.2012 / № 77 - юр от 04.02.2008

Дата: 16.12.2015 г.

1. График временного отключения потребления электрической энергии на период 2015/2016г.г.

Наименование питающего центра энергосистемы, с которого выполняется отключение	Номер отключаемой линии	Номер очереди	Время отключения мин.	Нагрузка линий, МВт																								
				1 ч.	2 ч.	3 ч.	4 ч.	5 ч.	6 ч.	7 ч.	8 ч.	9 ч.	10 ч.	11 ч.	12 ч.	13 ч.	14 ч.	15 ч.	16 ч.	17 ч.	18 ч.	19 ч.	20 ч.	21 ч.	22 ч.	23 ч.	24 ч.	
ГПП - 110 кВ Берёза	лч. 2,3,10,11,13,32,37,42	VII	60	1,24868	1,091	1,0257	1,052	0,82	0,9843	1,166	2,4042	3,8688	2,829	2,7374	2,93924	2,39544	3,37404	3,26388	2,29308	2,07408	3,63372	2,55612	1,98648	2,2638	2,15928	1,9214	1,6464	

2. Расстановка автоматов частотной разгрузки АЧР и ЧАПВ на период 2015/2016г.г.

Уставка срабатывания АЧР частота, Гц	время, сек.	Место установки	Номера подключенных к АЧР линий, трансформаторов	Нагрузка линий, МВт		
				3 ч.	9 ч.	18 ч.
48,5	0,5	ГПП - 110 кВ Берёза	ввода 6 кВ Т-1, Т-2, ТСН	2,76	6,397	6,126
0	0			0,21	1,572	0,9
48,5	0,5	ГПП - 110 кВ Берёза	от Т-1, 2, 11, 13, 14, 15, 21	0,42	1,494	0,636
48,9	20			0	0	0
48,5	0,5	ГПП - 110 кВ Берёза	от Т-2, 28, 29, 36, 40	0	0	0
48,9	20			8,31	0	0
49,2	0,5	ГПП - 110 кВ Берёза	8,31	0	0	0
0	0			0	0	0

Главный энергетик _____ Привалов Д.В. тел. (831 44) 6-96-09

