

	Итого по филиалу ОАО "РЖД" ЮУЖД				0,00	0,00	0,00	0,00	9,96	9,83	10,26	0,00	0,00	0,00	
		по очередям нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	9,96	19,60	30,06	30,06	30,06	30,06	
2	ОАО "ЗМЗ"														
2.1		п.п. 404,405,407ЭСПК (ЭСПО №1)	ОП	60										3,60	Диспетчер ОП ЗАО «Электросеть» в г. Златоуст тел. (3513) 696871
2.2		п.п. 423,425 ЭСПК (ЭСПО №2)	ОП											1,30	
2.3	ГПП ЗМЗ-4	п.п.413 ПСЦ (К-500)	ОП											2,70	
2.4		п.п. 465,470 ОАО «ЗЗМК»	ОП											0,80	
2.5		п.п. 442,456 ОАО «ЗОАЗ»	ОП											0,40	
2.6		фидера 0,4 кВ	ОП											1,50	Персонал ОАО «ЗМЗ» (3513) 696833
	Итого по ОАО "ЗМЗ"	по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,30	0,00
		нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,30	10,30
3	ОАО "Златмаш"														
3.1	ГПП-110/6 кВ	Фидер 61	ОП	5	1,60										
3.2	ГПП-110/6 кВ	Фидер 16	ОП		0,80										
3.3	ГПП-110/6 кВ	Фидер 18	ОП		0,80										
3.4	ГПП-110/6 кВ	Фидер 19	ОП		0,50										
3.5	ГПП-110/6 кВ	Фидер 24	ОП		0,80										
3.6	ГПП-110/6 кВ	Фидер 27	ОП		0,50										
3.7	ГПП-110/6 кВ	Фидер 28	ОП		0,70										
3.8	ГПП-110/6 кВ	Фидер 46	ОП		0,50										
3.9	ГПП-110/6 кВ	Фидер 51	ОП		0,50										
	Итого по ОАО "Златмаш"	по очередям			6,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		нарастающим итогом			6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70
4.1	Таганай	ЦКД 1 к.	ОП	5	0,84										
4.2	Таганай	ТП Поселок 2 к.	ОП		0,27										
4.3	Таганай	ЦКД 2 к.	ОП		0,61										
4.4	Таганай	ТП 220 к.	ОП		0,57										
	Итого по ПС Таганай	по очередям			2,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		нарастающим итогом			2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28
5.1	Гагаринская	Медик к.	ОВБ	60										0,32	
5.2	Гагаринская	Ретранслятор 1 к.	ОВБ											0,08	
5.3	Гагаринская	Демидовская 1 к.	ОВБ											0,29	
5.4	Гагаринская	РП 5-1 к.	ОВБ											1,24	
5.5	Гагаринская	Обувная 2	ОВБ											0,14	
5.6	Гагаринская	МЖК 2 к.	ОВБ											0,44	
5.7	Гагаринская	Тяговая 8-2 к.	ОВБ											0,02	
5.8	Гагаринская	РП 6-2 к.	ОВБ											0,81	
5.9	Гагаринская	РП 5-2 к.	ОВБ											0,48	
	Итого по ПС Гагаринская	по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	0,00
		нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	3,82
6.1	Швейная	Тяговая 5 к.	ОВБ	60										0,09	
6.2	Швейная	Елочка к.	ОВБ											0,29	
6.3	Швейная	Котельная 2-1 к.	ОВБ											0,65	
6.4	Швейная	Котельная 2-2 к.	ОВБ											0,63	
6.5	Швейная	Швейная фабрика 1 к.	ОВБ											0,65	
	Итого по ПС Швейная	по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,31
		нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,31
	СРЭС														
7	ОАО "Комбинат Магнезит"														
7.1		фидер № 21 электропечь	ОВБ	5	1,00										
7.2		фидер № 32 электропечь	ОВБ		1,00										
7.3		фидер № 9	ОВБ		0,40										
7.4		фидер № 12	ОВБ		0,40										
7.5		фидер № 18 экскаватор	ОВБ		0,20										
7.6		фидер № 5	ОВБ	15	0,30										
7.7		фидер № 17	ОВБ	5	0,50										
7.8		фидер № 20	ОВБ		0,20										
7.9		любые 3 из работающих рудотермических печей (взяты фид № 4,18,19)	ОВБ	15				2,80							
7.10		фидер № 8	ОВБ					0,30							

7.11	ПС № 4	Фидер № 4	ОВБ	15					0,30									
7.12		Фидер № 1	ОВБ							0,30								
7.13	ПС №10	Фидер № 10	ОВБ							0,50								
7.14		Фидер № 14	ОВБ							0,20								
7.15	ПС № 45	Фидер № 4	ОВБ							0,90								
7.16	ПС № 15	Фидер № 3	ОВБ						0,50									
7.17	ПС № 100	Фидер № 4	ОВБ						0,50									
7.18		Фидер № 2	ОВБ		5					0,30								
7.19	ПС № 6	Фидер № 3	ОВБ								0,30							
7.20		Фидер № 26	ОВБ								0,70							
7.21		Фидер № 29	ОВБ							0,30								
7.22	ПС Шахтная	Фидер № 8	ОВБ						0,40									
7.23	ПС № 51	Фидер № 7	ОВБ	15				0,40										
7.24	ПС № 85	Фидер № 3	ОВБ						0,90									
7.25	ПС № 71	Фидер № 14	ОВБ						0,70									
7.26	ПС № 67	Фидер № 5	ОВБ						0,20									
7.27	ПС № 101	любые 3 из работающих рудотермических печей	ОВБ						4,10									
7.28	ПС № 102	Фидер № 13	ОВБ					0,40										
7.29	ПС Брусит	Фидер № 9 (ввод на пс 86)						0,50										
7.30		Увеличение выработки ТЭЦ за счет отключения потребителей с производственного отбора	ОВБ					0,50										
	Итого по ОАО "Комбинат "Магнит"							0,00	13,40	1,30	5,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	нарастающим итогом							0,00	13,40	14,70	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00		
8	ОАО "Уралсибнефтепровод"																	
8.1	ПС "Боровая", 110/10 кВ	ЗРУ 10 кВ, Ввод 10 кВ №1,2,3,4	ОП	60									8,00					
	Итого по ОАО "Уралсибнефтепровод"							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00		
	нарастающим итогом							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	8,00	8,00	8,00		
9.1	Бакал	ПС 4-1 к	ОП	5					0,24									
9.2	Бакал	ПС 5-1 к	ОП							0,17								
9.3	Бакал	ПС Тяга 2	ОП							0,32								
9.4	Бакал	ПС 5-2 к	ОП							0,72								
	Итого по ПС Бакал							0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	нарастающим итогом							0,00	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45		
10	ООО "Бакальское рудоуправление"																	
10.1	П/ст Тяговая-1	яч. 8	ОП	60										0,18				
10.2	П/ст Сидеритовая	яч. 14	ОП												0,03			
10.3		яч. 13	ОП												0,06			
10.4	П/ст Объединенный рудник	яч. 18	ОП													0,42		
10.5		яч. 1	ОП													0,34		
10.6	П/ст Шахтная	яч. 9	ОП													0,54		
10.7	П/ст Обжиговая	яч. 16	ОП													0,42		
	Итого по ООО "Бакальское рудоуправление"							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	1,72		
	нарастающим итогом							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	1,99		
	Итого по СРЭС							0,00	14,85	1,30	5,30	0,00	0,00	8,00	0,27	1,72		
	нарастающим итогом							0,00	14,85	16,15	21,45	21,45	21,45	21,45	29,45	29,72	31,44	
	КРЭС																	
11	ООО "Электросетевая компания" г. Куса																	
11.1	ГПП 110/6	ф. Город	ОП	5					3,31									
11.2		ф. Барочная	ОП							2,98								
11.3		ф. Горбольница	ОП							2,88								
	Итого по ООО "Электросетевая компания" г. Куса							0,00	0,00	9,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	нарастающим итогом							0,00	0,00	9,17	9,17	9,17	9,17	9,17	9,17	9,17	9,17	
12.1	ТМР	Дамба 1	ОВБ	5					0,17									
12.2	ТМР	Аглофабрика 2	ОВБ							0,03								
																	89026101231 - ОВБ КРЭС	

Сменный мастер
ЦСиП. Тел. 9-57-35

Харченко А.Ю. (гл.зн.) (351)269-87-27
Быковский О.А. (инженер-энергетик
НПС Бердяш) 8-919-33-68-764

8-(35161)-9-56-07 - диспетчер СРЭС;
8-(35161)-7-92-43 - ПС Бакал

Персоналом предприятия гл.энергетик
(35161) 6-19-61;
диспетчер предприятия
(35161) 6-03-99

Дежурный ГПП
тел. (351-54) 3-41-91
8-919-309-27-57

12.3	ТМР	Ст. Магнитка	ОВБ	5		0,18														
12.4	ТМР	Мазутное хозяйство	ОВБ				0,02													
12.5	ТМР	Дамба 2	ОВБ				0,30													
12.6	ТМР	Гараж к.	ОВБ				0,23													
12.7	ТМР	Кусинск. ЛПХ	ОВБ				0,05													
12.8	ТМР	ПС 5 к.	ОВБ				0,19													
12.9	ТМР	ДОФ 1	ОВБ				0,05													
12.10	ТМР	ДОФ 2	ОВБ				0,08													
12.11	ТМР	ПС 3	ОВБ				0,18													
12.12	ТМР	ПС 4	ОВБ				0,07													
12.13	ТМР	ЖДЦ	ОВБ				0,14													
	Итого по ПС ТМР		по очередям				0,00	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нарастающим итогом				0,00	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68
	Итого по КРЭС		по очередям			0,00	1,68	9,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			нарастающим итогом			0,00	1,68	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	10,85	
	ЗРЭС																			
13.1	Железнодорожная	ТП 513-1 к.	ОВБ	60															0,05	
13.2	Железнодорожная	ТП 513-2 к.	ОВБ																	0,10
13.3	Железнодорожная	Тесьминский к.	ОВБ																	1,23
13.4	Железнодорожная	Депо 1 к.	ОВБ																	0,92
13.5	Железнодорожная	Депо 2 к.	ОВБ																	0,57
	Итого по ПС Железнодорожная		по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,88	
			нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,88	
14.1	Город	N 3 к.	ОВБ	60															1,15	
14.2	Город	N 10 к.	ОВБ																	0,05
14.3	Город	N 2 к.	ОВБ																	0,05
14.4	Город	N 13	ОВБ																	0,05
	Итого по ПС Город		по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	
			нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	
	Итого по ЗРЭС		по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	
			нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	
	Итого по Златоусто-Приваловскому узлу		по очередям			8,98	16,53	10,47	5,30	9,96	9,83	10,26	11,82	10,57	8,20					
			нарастающим итогом			8,98	25,51	35,98	41,28	51,24	61,07	71,33	83,15	93,72	101,93					
	Чебаркульско-Миасский узел																			
	Диспетчер ПО ЗЭС																			
1	Филиал ОАО "РЖД" ЮУЖД																			
1.1	п/ст Кисегач ЭЧЭ - 82	ф3-6 ТП-1	ОП	20-60															0,37	
1.2	п/ст Таганай ЭЧЭ - 80	ФКС-3, 3кВ	ОП																	6,56
1.3	п/ст Хребет ЭЧЭ - 48	Флост. Потр. 10кВ	ОП																	0,13
1.4	п/ст Тургой ЭЧЭ - 81	ф3-10 ПЭ	ОП																	0,04
1.5	п/ст Миасс ЭЧЭ - 6	Ф Миасс1	ОП																	0,70
	Итого по филиалу ОАО "РЖД" ЮУЖД		по очередям			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			нарастающим итогом			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	7,80	
2	ОАО "АЗ "Урал"																			
2.1	ПС ТЭЦ 110/6кВ	КП-1 6 кВ ф. ТП-2,4; 5(1,2),6,7,8, ф. ВЧ-1,2,24,25	ОП	60															1,06	
2.2		КП-7 6 кВ ф. ТП-71,72,77	ОП																	0,60
2.3		КП-21 6 кВ ф. ТП-214(2)-213(2); ф. ТВЧ-АСП	ОП																	0,43
2.4		КП-22, 6кВ; ф. ТП-227	ОП																	0,14
2.5	ПС Сталелитейная 110/35/6кВ и ПС ТЭЦ 110/6 кВ	КП-3 6кВ ф. ТП-30(2),31,34,36(1),38,39,ВЧ-26	ОВБ																	1,80
2.6	ПС Сталелитейная 110/35/6кВ	КП-10 6кВ ф. ТП-106	ОВБ																	0,53
2.7	ПС Северная 110/10/6 кВ	КП-29 10кВ ф. ТП-291,292,293,295,297,298,299(1,2)	ОВБ																	0,92
2.8		КП-30 10кВ ф. ТП-300,301,304,306,307,309	ОВБ																	3,94
2.9		КП-38 10кВ ф. ТП-381(1,2),386(2),389(2),387(1,2)	ОВБ																	1,52
2.10	ПС Автозаводская 110/35/6 кВ и ПС ТЭЦ 110/6 кВ	КП-5 6кВ ф. ТП-52,53(1,2),54,55,57,58(1)	ОВБ																	1,06

89026101231 - ОВБ КРЭС

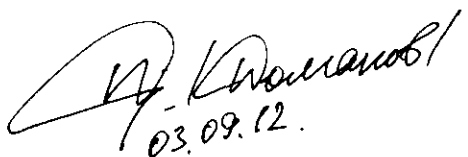
89026101363, 89028901363
ОВБ ЗРЭС89026101363, 89028901363
ОВБ ЗРЭСоперативный персонал
(3513) 6934-19
(3513) 6934-48
(3513) 6924-49Оперативным персоналом
(3513) 29-71-65 - ответственный за
электрохозяйство;
(3513) 29-75-08 - диспетчер по
электрохозяйству;
(3513) 55-10-44 - главный специалист
по производству

	Итого по ОАО "АЗ "Урал"					0,00	0,00	0,00	10,94	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	МРЭС					0,00	0,00	0,00	10,94	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00		
4	ОАО "Уралсибнефтепровод"																
4.1	ПС "Ленинская". 110/10/6 кВ	ЗРУ-6кВ УБКУА, ЗРУ-6кВ ТОН, фидера нефтенасосов	ОП	60								11,00				Харченко А.Ю. (гл.эн) (351)269-87-27 Ховайко А.П. (инженер-энергетик ЛПДС Ленинск) 8-919-33-68-764	
	Итого по ОАО "Уралсибнефтепровод"					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	0,00		
	нарастающим итогом					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,00	11,00	11,00	11,00		
5.1	Тургоряк	ТП 28 к.	ОВБ	60									0,76			89026105916, 89049403579 ОВБ МРЭС	
5.2	Тургоряк	РП 1 рабочий к.	ОВБ											1,35			
5.3	Тургоряк	Курортная к.	ОВБ											1,17			
5.4	Тургоряк	Стройбаза	ОВБ											0,17			
5.5	Тургоряк	Теллица к.	ОВБ											0,41			
5.6	Тургоряк	Тяговая 2 раб к.	ОВБ											0,02			
5.7	Тургоряк	Тяговая 2 резерв к.	ОВБ											0,10			
5.8	Тургоряк	РП 1 резерв к.	ОВБ											2,82			
5.9	Тургоряк	Тургоряк к.	ОВБ											1,57			
5.10	Тургоряк	ТП 33 к.	ОВБ											1,04			
	Итого по ПС Тургоряк					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,40	0,00	0,00		
	нарастающим итогом					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,40	9,40	9,40		
6.1	Город-2	ПРП 2-1 к.	ОВБ	60										1,75		89026105916, 89049403579 ОВБ МРЭС	
6.2	Город-2	Заповедник 2 к.	ОВБ											1,99			
6.3	Город-2	ПРП 2-9 к.	ОВБ											2,43			
	Итого по ПС Город-2					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,18	0,00		
	нарастающим итогом					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,18	6,18		
7.1	Ильменская	РП 2 рабочий к.	ОВБ	60										0,65		89026105916, 89049403579 ОВБ МРЭС	
7.2	Ильменская	ЦРП 4-2 к.	ОВБ											0,02			
7.3	Ильменская	ЦРП 3-2 к.	ОВБ											0,08			
7.4	Ильменская	ЦРП 2-2 к.	ОВБ											0,08			
7.5	Ильменская	ЦРП 1-2 к.	ОВБ											0,02			
7.6	Ильменская	ЦРП 3-1 к.	ОВБ											0,08			
7.7	Ильменская	ЦРП 2-1 к.	ОВБ											0,08			
7.8	Ильменская	ЦРП 1-1 к.	ОВБ											0,02			
7.9	Ильменская	ЦРП 4-1 к.	ОВБ											0,05			
7.10	Ильменская	РП 107 к.	ОВБ											2,83			
	Итого по ПС Ильменская					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,90	0,00		
	нарастающим итогом					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,90	3,90		
8.1	Миасс	Турбаза к.	ОП	5										0,07		8-(3513)-56-32-63 - диспетчер МРЭС	
8.2	Миасс	Пост ЭЦ	ОП											0,24			
8.3	Миасс	Элеватор к.	ОП											0,20			
8.4	Миасс	Миасс-талык к.	ОП											0,59			
8.5	Миасс	Миасс-мебель 2 к.	ОП											0,84			
8.6	Миасс	Интернат к.	ОП											1,86			
8.7	Миасс	Заповедник к.	ОП											0,50			
8.8	Миасс	Зодиак	ОП											0,07			
	Итого по ПС Миасс					4,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	нарастающим итогом					4,36	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36		
9.1	Миасс-золото	Атлян к.	ОВБ	60										0,85		89026105916, 89049403579 ОВБ МРЭС	
9.2	Миасс-золото	Швейная фабрика к.	ОВБ											2,29			
9.3	Миасс-золото	Центр к.	ОВБ											2,09			
9.4	Миасс-золото	Уралрезина к.	ОВБ											1,10			
	Итого по ПС Миасс-золото					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,33		
	нарастающим итогом					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,33		
10.1	Аппаратная	Миассэлектро 1 к.	ОВБ	60										0,54		89026105916, 89049403579 ОВБ МРЭС	
10.2	Аппаратная	Делсот 1-1	ОВБ											0,06			
10.3	Аппаратная	Делсот 1-2	ОВБ											0,15			
10.4	Аппаратная	ТП 17-1	ОВБ											0,45			
10.5	Аппаратная	Трек 1 к.	ОВБ											0,25			
10.6	Аппаратная	Трек 2 к.	ОВБ											0,19			
10.7	Аппаратная	Уралзапсервис	ОВБ											0,03			

2.4	ПС Симская	Ф3-10кВ АЭТС	ОП							0,24								ОАО «Челябкоммуэнерго» филиал «Ашинские электротепловые сети» Диспетчер ЭЧ-9 (347)229-14-93	
	Итого по Демская дистанция электроснабжения	по очередям																	
		нарастающим итогом																	
3.1	Первогорская	Борец 1 к.	ОП	60														ДЭМ (35159) 75060	
3.2	Первогорская	Муратовка	ОП																
3.3	Первогорская	Котельная 1	ОП																
3.4	Первогорская	Ишимбаево 2	ОП																
3.5	Первогорская	Нефтяник	ОП																
3.6	Первогорская	Станция 3-2 к.	ОП																
3.7	Первогорская	Котельная 2	ОП																
	Итого по ПС Первогорская	по очередям																	
		нарастающим итогом																	
4.1	МММЗ	Щебзавод 1 к.	ОП	5														8-(35168)-9-58-73 ПС Чебаркуль	
4.2	МММЗ	Карьер	ОП																
	Итого по ПС МММЗ	по очередям																	
		нарастающим итогом																	
5.1	Зареченская	Котельная	ДД	60														ДЭМ (35159) 75060	
5.2	Зареченская	АБЗ	ДД																
5.3	Зареченская	ЛПДС 3	ДД																
5.4	Зареченская	ЛПДС 4	ДД																
	Итого по ПС Зареченская	по очередям																	
		нарастающим итогом																	
	Итого по ЮРЭС	по очередям																	
		нарастающим итогом																	
	Итого по Ашинскому узлу	по очередям																	
		нарастающим итогом																	
	Транзит ПС 90 - ПС 60 зона ЗЭС. Дополнительно в зоне МЭС																		
	УРЭС																		
1.1	Кидыш 110	Откормочный к.	ОВБ	60														0,17	
1.2	Кидыш 110	Авангард к.	ОВБ																0,05
1.3	Кидыш 110	Южный к.	ОВБ																0,22
1.4	Кидыш 110	Аминово к.	ОВБ																0,45
	Итого по ПС Кидыш 110	по очередям																	
		нарастающим итогом																	0,88
2.1	Уйская	Брюхово	ОП	15															
2.2	Уйская	Сырзавод	ОП																
2.3	Уйская	Косогорка к.	ОП																
	Итого по ПС Уйская	по очередям																	
		нарастающим итогом																	0,88
	Итого по УРЭС	по очередям																	
		нарастающим итогом																	1,53
	Итого по узлу транзит ПС 90 - ПС 60 (зона ЗЭС)	по очередям																	
		нарастающим итогом																	1,53
	Итого по зоне ЗЭС	по очередям																	
		нарастающим итогом																	19,32
																		14,47	
																		36,33	
																		98,04	
																		117,38	
																		139,02	
																		160,76	
																		184,02	
																		210,58	
																		231,86	
																		251,18	

* На расчётный максимум энергосистемы.

Заместитель директора по техническим вопросам - главный инженер филиала ОАО "МРСК Урала" - "Челябэнерго"


03.09.12.



А.В. Млотов