

Январь 2011 г.

Изменение полезного отпуска э/э

январь.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, м, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО	-	-	-	-	-
МЭС, ЕМУП	-	-	127,436	- 127,436	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалея, ООО	-	-	-	-	-
Итого	0	0	127,436	-127,436	0

Фактический полезный отпуск э/э

январь.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			65		65
АрамилъЭнерго, МУП			109,447		109,447
Газпром трансгаз Екатеринбург,			1,075		1,075
Кедр, МУП ЖКХ				809	809
МРСК Урала ОАО	1,696,637	612,717	154,129	19,481	2,482,964
МЭС, ЕМУП			824,631		824,631
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,000	1,000
РЖД, ОАО			1,439,820	38,247	1,478,067
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				27,650	27,650
РСК, ОАО			50,178	1,915	52,093
ТИЗОЛ, ОАО				3,120	3,120
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,160		1,160
ЭнергоШалея, ООО				1,878	1,878
Итого	1,696,637	612,717	2,580,505	94,100	4,983,959

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго, ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго, ОАО)	0,923
Итого	0,923

Февраль 2011

Изменение полезного отпуска э/э

фев.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, м, кВтч	объем, м, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, м, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург,	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО	-	-	-	-	-
МЭС,ЕМУП	-	-	118,316	- 118,316	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШаля, ООО	-	-	-	-	-
Итого	0	0	118,316	-118,316	0

Фактический полезный отпуск э/э

фев.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП			128,380		128,380
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			51		51
Кедр, МУП ЖКХ				890	890
МРСК Урала ОАО	1,761,517	676,192	155,169	24,835	2,617,713
МЭС,ЕМУП			739,976		739,976
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,000	1,000
РЖД, ОАО			1,024,134	43,842	1,067,976
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				27,490	27,490
РСК, ОАО			56,578	1,856	58,434
ТИЗОЛ, ОАО				3,240	3,240
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			940		940
ЭнергоШаля, ООО				1,863	1,863
Итого	1,761,517	676,192	2,105,228	105,016	4,647,953

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	1,157
Итого	1,157

Март 2011

Изменение полезного отпуска э/э мар.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, м, кВтч	объем, кВтч	объем, м, кВтч	объем, кВтч	объем, м, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО	-	-	-	-	-
МЭС,ЕМУП	-	-	-	-	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШаля, ООО	-	-	-	-	-
Итого	0	0	0	0	0

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактический полезный отпуск э/э

мар.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			1,237		1,237
АрамилъЭнерго, МУП			90,102		90,102
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			2,129		2,129
Кедр, МУП ЖКХ				899	899
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	152,966	1,344,802	84,947	21,296	1,604,011
МЭС,ЕМУП			695,601		695,601
Облкоммунэнерго, ГУП СО				904	904
РЖД, ОАО			1,076,209	43,124	1,119,333
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				29,875	29,875
РСК, ОАО			46,658	1,679	48,337
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,176		1,176
ЭнергоШаля, ООО				1,680	1,680
Итого	152,966	1,344,802	1,998,059	99,457	3,595,284

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	2,610
Итого	2,610

Апрель 2011

Изменение полезного отпуска э/э

апр.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объе м,	объем, кВтч	объем, кВтч	объе м,
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО	-	-	-	-	-
МЭС, ЕМУП	-	-	68,240	- 68,240	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	0	0	68,240	-68,240	0

Изменение мощности

ТСО	мощно сть,
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго, ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактический полезный отпуск э/э

апр.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП			87,655		87,655
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,124		1,124
Кедр, МУП ЖКХ				820	820
МРСК Урала ОАО	2,959,476	8,875,460	119,783	24,464	11,979,183
МЭС, ЕМУП			738,263		738,263
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,015	1,015
РЖД, ОАО			907,455	43,951	951,406
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				22,499	22,499
РСК, ОАО			49,378	1,626	51,004
ТИЗОЛ, ОАО				5,830	5,830
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,384		1,384
ЭнергоШалья, ООО				1,628	1,628
Итого	2,959,476	8,875,460	1,905,042	101,833	13,841,811

Фактическая мощность

ТСО	мощность , МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго, ОАО)	15,153
Итого	15,153

Май 2011

Изменение полезного отпуска э/э

май.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объе м.	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	- 1	- 2	- 1	-	- 4
МЭС,ЕМУП	121,440	-	67,104	- 67,104	121,440
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	121,439	-2	67,103	-67,104	121,436

Фактический полезный отпуск э/э

май.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			54,006		54,006
АрамилъЭнерго, МУП			65,618		65,618
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,151		1,151
Кедр, МУП ЖКХ				1,405	1,405
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	5,107,866	9,687,724	100,250	26,299	14,922,139
МЭС,ЕМУП	121,440		503,848		625,288
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,564	1,564
РЖД, ОАО			418,050	33,420	451,470
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				20,834	20,834
РСК, ОАО			41,858	1,959	43,817
ТИЗОЛ, ОАО				5,496	5,496
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			2,059		2,059
ЭнергоШалья, ООО				1,714	1,714
Итого	5,229,306	9,687,724	1,186,840	92,691	16,196,561

Изменение мощности

ТСО	мощност ь, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактическая мощность

ТСО	мощност ь, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	17,008
Итого	17,008

Июнь 2011

Изменение полезного отпуска э/э

июн.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объе м, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	- 18,016	- 2	-	-	- 18,018
МЭС,ЕМУП	-	-	386,040	-	386,040
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалея, ООО	-	-	-	-	-
Итого	-18,016	-2	386,040	0	368,022

Фактический полезный отпуск э/э

июн.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			310		310
АрамилъЭнерго, МУП			64,901		64,901
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,156		1,156
Кедр, МУП ЖКХ				1,400	1,400
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	5,473,875	9,234,569	94,927	27,866	14,831,237
МЭС,ЕМУП			469,487	12,640	482,127
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,234	1,234
РЖД, ОАО			250,276	4,261	254,537
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				52,829	52,829
РСК, ОАО			49,322	2,279	51,601
ТИЗОЛ, ОАО				4,465	4,465
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,729		1,729
ЭнергоШалея, ООО				1,259	1,259
Итого	5,473,875	9,234,569	932,108	108,233	15,748,785

Изменение мощности

ТСО	мощнос ть, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактическая мощность

ТСО	мощность , МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	18,638
Итого	18,638

Июль 2011

Изменение полезного отпуска э/э

июл.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	- 35	3	-	-	- 32
МЭС,ЕМУП	-	-	219,121	-	219,121
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
УТЗ,ЗАО	-	-	8,286	-	8,286
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	-35	3	227,407	0	227,375

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО	0,195
Итого	0,195

Фактический полезный отпуск э/э

июл.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			37,528		37,528
АрамилЭнерго, МУП			59,714		59,714
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,170		1,170
Кедр, МУП ЖКХ				2,190	2,190
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	5,990,769	9,637,128	74,818	30,604	15,733,319
МЭС,ЕМУП			295,481	6,800	302,281
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,389	1,389
РЖД, ОАО			139,555	6,313	145,868
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				46,729	46,729
РСК, ОАО			35,778	2,018	37,796
ТИЗОЛ, ОАО				4,465	4,465
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,764		1,764
УТЗ,ЗАО			8,286		8,286
ЭнергоШалья, ООО				1,825	1,825
Итого	5,990,769	9,637,128	654,094	102,333	16,384,324

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО	18,655
Итого	18,655

Август 2011

Изменение полезного отпуска э/э

авг.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамийЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	39	- 2	- 104	-	- 67
МЭС,ЕМУП	33,165	-	- 12,810	-	20,355
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	- 1	181	180
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
УТЗ,ЗАО	-	-	- 4,132	-	- 4,132
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	33,204	-2	-17,047	181	16,336

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	-1,666
Итого	-1,666

Фактический полезный отпуск э/э

авг.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			407,066		407,066
АрамийЭнерго, МУП			64,141		64,141
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,137		1,137
Кедр, МУП ЖКХ				1,606	1,606
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	6,196,138	9,808,056	89,508	25,853	16,119,555
МЭС,ЕМУП	229,533		91,497	7,040	328,070
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,300	1,300
РЖД, ОАО			244,168	7,057	251,225
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				55,267	55,267
РСК, ОАО			55,599	2,062	57,661
ТИЗОЛ, ОАО				4,140	4,140
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,668		1,668
УТЗ,ЗАО			5,079		5,079
ЭнергоШалья, ООО				1,175	1,175
Итого	6,425,671	9,808,056	959,863	105,500	17,299,090

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	17,085
Итого	17,085

Сентябрь 2011

Изменение полезного отпуска э/э

сен.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем,	объе	объем,	объем,	объем,
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	10	1	- 1	-	10
МЭС,ЕМУП	-	-	-	-	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	- 1	- 343	- 344
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	10	1	-2	-343	-334

Фактический полезный отпуск э/э

сен.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем,	объем,	объем,	объем,	объем,
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			140,043		140,043
АрамилъЭнерго, МУП			65,587		65,587
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			165		165
Кедр, МУП ЖКХ				1,433	1,433
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	6,407,467	9,816,715	111,503	24,894	16,360,579
МЭС,ЕМУП	44,633		81,194		125,827
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,813	1,813
РЖД, ОАО			250,301	7,391	257,692
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				26,128	26,128
РСК, ОАО			53,698	2,000	55,698
ТИЗОЛ, ОАО				4,980	4,980
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,441		1,441
УТЗ,ЗАО			6,214		6,214
ЭнергоШалья, ООО				1,243	1,243
Итого	6,452,100	9,816,715	710,146	69,882	17,048,843

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	17,595
Итого	17,595

Октябрь 2011

Изменение полезного отпуска э/э

окт.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	- 1	- 1	-	-	- 2
МЭС,ЕМУП	-	-	-	-	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	- 592	- 592
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	-1	-1	0	-592	-594

Изменение мощности

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	-0,012
Итого	-0,012

Фактический полезный отпуск э/э

окт.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП			73,256		73,256
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,078		1,078
Кедр, МУП ЖКХ				1,381	1,381
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	7,067,210	10,172,494	146,089	24,594	17,410,387
МЭС,ЕМУП			103,042		103,042
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,419	1,419
РЖД, ОАО			765,535	40,138	805,673
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				22,683	22,683
РСК, ОАО			55,138	1,460	56,598
ТИЗОЛ, ОАО				4,832	4,832
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			890		890
УТЗ,ЗАО			4,919		4,919
ЭнергоШалья, ООО				1,516	1,516
Итого	7,067,210	10,172,494	1,149,947	98,023	18,487,674

Фактическая мощность

ТСО	мощность, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	18,032
Итого	18,032

Ноябрь 2011

Изменение полезного отпуска э/э

ноя.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объе м.	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО	-	-	-	-	-
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	- 6,829	- 3	-	-	- 6,832
МЭС,ЕМУП	-	-	-	-	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	18	-	18
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	-6,829	-3	18	0	-6,814

Изменение мощности

ТСО	мощно сть.
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактический полезный отпуск э/э

ноя.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
28 Электрическая сеть, ф-л Уральский ОАО			308,047		308,047
АрамилъЭнерго, МУП			83,159		83,159
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,070		1,070
Кедр, МУП ЖКХ				2,016	2,016
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	3,333,593	1,700,073	202,126	24,204	5,259,996
МЭС,ЕМУП			107,539		107,539
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,116	1,116
РЖД, ОАО			1,064,631	54,552	1,119,183
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				25,714	25,714
РСК, ОАО			63,618	2,611	66,229
ТИЗОЛ, ОАО				5,422	5,422
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,762		1,762
УТЗ,ЗАО			18,265		18,265
ЭнергоШалья, ООО				1,873	1,873
Итого	3,333,593	1,700,073	1,850,217	117,508	7,001,391

Фактическая мощность

ТСО	мощность . МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	3,831
Итого	3,831

Декабрь 2011

Изменение полезного отпуска э/э

дек.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объе м.	объ ем.	объем, кВтч	объем, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП	-	-	-	-	-
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО	-	-	-	-	-
Кедр, МУП ЖКХ	-	-	-	-	-
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	50,973	-	-	-	50,973
МЭС,ЕМУП	-	-	-	-	-
Облкоммунэнерго, ГУП СО	-	-	-	-	-
РЖД, ОАО	-	-	-	-	-
Росэнергоатом, Концерн, ОАО	-	-	-	-	-
РСК, ОАО	-	-	-	-	-
ТИЗОЛ, ОАО	-	-	-	-	-
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО	-	-	-	-	-
ЭнергоШалья, ООО	-	-	-	-	-
Итого	50,973	0	0	0	50,973

Фактический полезный отпуск э/э

дек.11

ТСО	ВН	СН1	СН2	НН	Итого
	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч	объем, кВтч
АрамилъЭнерго, МУП			93,886		93,886
Газпром трансгаз Екатеринбург, ООО			1,080		1,080
Кедр, МУП ЖКХ				2,430	2,430
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	1,884,346	675,392	176,946	25,799	2,762,483
МЭС,ЕМУП			108,694		108,694
Облкоммунэнерго, ГУП СО				1,140	1,140
РЖД, ОАО			1,071,185	36,653	1,107,838
Росэнергоатом, Концерн, ОАО				19,442	19,442
РСК, ОАО			70,178	2,515	72,693
ТИЗОЛ, ОАО				6,528	6,528
Уральский завод прецизионных сплавов, ЗАО			1,119		1,119
УТЗ,ЗАО			17,231		17,231
ЭнергоШалья, ООО				2,653	2,653
Итого	1,884,346	675,392	1,540,319	97,160	4,197,217

Изменение мощности

ТСО	мощност ь, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	0,000
Итого	0,000

Фактическая мощность

ТСО	мощност ь, МВт
МРСК Урала ОАО (Свердловэнерго,ОАО)	1,033
Итого	1,033