

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ за 2013г

ОАО «УНИИКМ» прошло энергоаудит в сентябре 2011г, получило энергетический паспорт и рекомендации по оптимизации энергопотребления и повышению энергетической эффективности.

ОАО «УНИИКМ» получает электрическую энергию и мощность по договору № 175 от 01.01.2007г от ОАО «Пермэнергосбыт» по шестой ценовой категории. (с 01.02.2013г. по по 30.06.2013 по первой ценовой категории)

Объем полученной электроэнергии ОАО «УНИИКМ» от ОАО «Пермэнергосбыт» в 2013г

Месяц	кВт/ч	Руб. (без НДС)
январь	1801530	4054665,43
февраль	1237040	2781329,10
март	1575379	3522368,29
апрель	1254696	2634449,92
май	1231298	2668886,61
июнь	1239447	2739841,34
июль	1297957	3500223,65
август	1527336	4282965,09
сентябрь	1529461	4220055,24
октябрь	1922336	5300298,85
ноябрь	1304538	3569657,66
декабрь	1875716	4817091,55

Объем технологических потерь ОАО «УНИИКМ» за 2013г

Месяц	кВт/ч	Руб. (без НДС)
январь	9700	12897,22
февраль	8800	13097,22
март	10700	16797,48
апрель	8800	11876,22
май	7600	10733,10
июнь	7400	10746,35
июль	7400	12316,34
август	7200	13225,82
сентябрь	7700	13458,29
октябрь	8800	15678,96
ноябрь	7800	13264,45
декабрь	9700	16523,56

Объем услуг по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей по шестой ценовой категории ВН от ОАО «Пермэнергосбыт» (с 01.02.2013г. по 30.06.2013 по первой ценовой категории)

Месяц	кВт	Руб. (без НДС)
январь	2961	1201015,77
февраль		
март		
апрель		

май		
июнь		
июль	2301	1026599,13
август	2618	168029,78
сентябрь	2780	1259672,79
октябрь	3127	1416905,33
ноябрь	2310	1046706,53
декабрь	2978	1349390,50

Все тарифы по шестой ценовой категории размещены на сайте www.atsenergo.ru
Региональные составляющие тарифов за электрическую энергию и мощность размещены на сайте www.energос.perm.ru и www.rek.permkrai.ru.

ОАО «УНИИКМ» не закупает электрическую энергию для компенсации потерь в сетях.

В 2012г аварийных ситуаций и аварийных отключений в электрохозяйстве ОАО «УНИИКМ» не было.

Мероприятия по повышению энергоэффективности ОАО «УНИИКМ» на 2011-2015г.г.

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ожидаемый эффект в натуральном выражении	Источник финансирования
1	Главная понизительная подстанция 110/6 кВ:	2011-2013г.г.	Повышение надёжности электроснабжения предприятия, снижение потерь электроэнергии на переходные сопротивления до 50000 кВт	Гос. бюджет
1.1	Замена устаревших высоковольтных ячеек с масляными выключателями на ячейки с вакуумными выключателями			
1.2	Замена вышедших из строя конденсаторных батарей на новые	2013-2014г.г.	Снижение потерь электроэнергии за счёт увеличения коэффициента мощности до 60000кВт	Гос. бюджет
1.3	Разработка, монтаж, внедрение автоматической системы технического учёта электроэнергии (АСТУЭ)	2011-2012г.г.	Контроль за потреблением электрической энергии, мощности для оперативной корректировки заявленных значений электропотребления до 18500 кВт	Собственные средства

2	Кабельные линии 6 кВ, 0,4 кВ:	2011-2014г.г.	Снижение потерь на передачу электроэнергии до 180000 кВт	Гос. бюджет
2.1	Замена (реконструкция) кабельной линии, питающей старое производство от ГПП до КРУ-6 № 1			
2.2	Монтаж кабельной линии между КРУ-6 № 1 и КРУ-6 № 2	2010-2011г.г.	Обеспечение возможности резервирования, снижение потерь на передачу электроэнергии до 60000 кВт	Гос. бюджет

Объем передачи электрической энергии потребителям ОАО «УНИИКМ» за 2013г

Потребитель	Месяц	Объем потребления кВт/ч	Уровень напряжения
ООО «Вторчермет НЛМК Пермь»	январь	174852	ВН
	февраль	142416	ВН
	март	147312	ВН
	апрель	143280	ВН
	май	126072	ВН
	июнь	75816	ВН
	июль	92736	ВН
	август	116028	ВН
	сентябрь	144478	ВН
	октябрь	169491	ВН
	ноябрь	158180	ВН
	декабрь	172015	ВН
ООО «ТСС»	январь	193032	ВН
	февраль	167076	ВН
	март	175464	ВН
	апрель	175320	ВН
	май	102276	ВН
	июнь	93798	ВН
	июль	119340	ВН
	август	124002	ВН
	сентябрь	104316	ВН
	октябрь	155406	ВН
	ноябрь	134572	ВН
	декабрь	163708	ВН
ООО «Искра-Турбогаз»	январь	260208	ВН
	февраль	217392	ВН
	март	257328	ВН
	апрель	181392	ВН

	май	115872	ВН
	июнь	130320	ВН
	июль	150672	ВН
	август	137376	ВН
	сентябрь	144301	ВН
	октябрь	207880	ВН
	ноябрь	203092	ВН
	декабрь	283312	ВН
ИП Пономарев	январь	3600	ВН
	февраль	2760	ВН
	март	2892	ВН
	апрель	2328	ВН
	май	2016	ВН
	июнь	1704	ВН
	июль	1800	ВН
	август	1980	ВН
	сентябрь	2145	ВН
	октябрь	2624	ВН
	ноябрь	3216	ВН
	декабрь	3414	ВН
ЗАО «Мех.завод»	январь	126576	ВН
	февраль	119880	ВН
	март	133560	ВН
	апрель	122976	ВН
	май	91512	ВН
	июнь	73368	ВН
	июль	80712	ВН
	август	87048	ВН
	сентябрь	84982	ВН
	октябрь	125873	ВН
	ноябрь	127515	ВН
	декабрь	141278	ВН

ОАО «УНИИКМ» не имеет действующих договоров со своими потребителями, услуги по передаче электрической энергии и мощности осуществляется на основании договора с ОАО «МРСК Урала»-«Пермэнергo» № 143-526/08 от 08.04.2008г.

Объем услуг по передаче электрической энергии от ОАО «МРСК Урала»-«Пермэнергo»

Месяц	Руб. (без НДС)
Январь	284631,41
Февраль	292811,72
Март	254292,58
Апрель	268650,14
Май	227915,83
Июнь	231499,53
Июль	323533,65
Август	351797,73
Сентябрь	392929,98
Октябрь	452567,14
Ноябрь	463776,38
Декабрь	532898,67

**Данные о резервируемой максимальной мощности за I квартал 2013г.
(Данные с января 2013 года в РЭК Пермского края не подаются)**

Наименование потребителя с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 670 кВт	Максимальная мощность	Мощность, использованная в расчетном периоде для определения размера обязательств потребителя по оплате услуг по передаче электроэнергии	Резервируемая максимальная мощность
ОАО «УНИИКМ»	3742	2746	996
ООО «ТСС»	432	285	147
ООО «Вторчермет НЛМК Пермь»	450	306	144
ООО «Искра-Турбогаз»	1200	850	350