

УТВЕРЖДЕН
Общим собранием акционеров
ОАО «Уралэлектромедь»
Протокол от 29 июня 2011 года

Председатель собрания


М.И.Бочкарев
(подпись)

Предварительно утвержден
Советом директоров
ОАО «Уралэлектромедь»
Протокол б/н от 25 мая 2011 г.

Председатель Совета директоров


М.И.Бочкарев
(подпись)
М.П.

Г О Д О В О Й О Т Ч Е Т ОАО «УРАЛЭЛЕКТРОМЕДЬ»

по результатам работы

за 2010 год

Код эмитента: 00177-А

624091 Россия Свердловская область, г.Верхняя Пышма, ул.Ленина 1

Информация, содержащаяся в настоящем годовом отчете, подлежит раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации о ценных бумагах

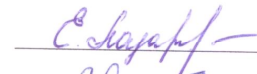
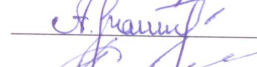

Генеральный директор управляющей компании ООО «УГМК-Холдинг»


А.А.Козицын
(подпись)

Главный бухгалтер


И.В.Ульянов
(подпись)
(М.П.)

Достоверность годового отчета подтверждена ревизионной комиссией:


Е.А.Лазарева

А.И.Мантулло

Г.А.Солодянкина

Контактное лицо: **Мельникович Николай Владимирович**
Начальник отдела ценных бумаг ОАО "Уралэлектромедь"
Тел.: (34368) 9-67-78 Факс: (34368)9-68-65
Адрес электронной почты: MNV@ELEM.RU

СОДЕРЖАНИЕ

1. Положение эмитента в отрасли	3
2. Приоритетные направления деятельности ОАО «Уралэлектромедь»	4
3. Отчет Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь» о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности	5
4. Перспективы развития Общества	5
5. Состояние чистых активов Общества	8
6. Информация об объеме каждого из энергоресурсов, использованных в отчетном году	8
7. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям ОАО «Уралэлектромедь»	8
8. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества.	8
9. Состав совета директоров	9
10. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа	11
11. Критерии определения и размер вознаграждения (компенсации расходов) лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Общества, каждого члена коллегиального исполнительного органа Общества и каждого члена совета директоров	11
12. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения	12
13. Отчет о крупных сделках	12
14. Отчет о сделках с заинтересованностью	12
15. Дополнительная информация для акционеров	12
Приложение	14

1. Положение эмитента в отрасли

Эмитент осуществляет основную деятельность на российском и мировом рынках меди и медной продукции. Основная продукция эмитента – медные катоды.

Российская медная отрасль представлена тремя производителями - ГКМ «НорНикель», УГМК и РМК. Конкуренция на российском рынке меди между производителями идет не на уровне выпускаемой продукции, а на уровне обеспеченности сырьевыми ресурсами. Производители конкурируют в борьбе за обеспеченность медным сырьем.

Конкуренция по цене практически отсутствует в силу того, что стоимость меди и медной продукции формируется исходя из цен на Лондонской бирже металлов.

Эмитент входит в вертикально-интегрированный холдинг УГМК, включающий в себя всю производственную цепочку – от добычи руды до производства конечной продукции. Таким образом, эмитент имеет достаточно устойчивое положение в отрасли – обеспеченность сырьем и стабильный сбыт на перерабатывающие предприятия внутри холдинга.

Эмитент занимает 41,3% в общероссийском производстве рафинированной меди, при этом доля предприятия на внутреннем рынке меди РФ невелика, т.к. значительная часть продукции эмитента перерабатывается в рамках холдинга.

Доли производителей в российском производстве рафинированной меди в 2006-2010 гг.

Компания	2006	2007	2008	2009	2010
ГМК Норильский Никель	44,9%	42,7%	45,8%	44,8%	41,0%
УГМК (ОАО «Уралэлектромедь»)	37,4%	39,9%	40,2%	38,7%	41,3%
РМК	17,8%	17,3%	14,0%	16,5%	17,7%

Среди зарубежных конкурентов, сравнимых по объемам и технологии производства следует выделить KGHM POLSKA MIEDZ (Польша) и Kazakhmys (Казахстан).

Доли основных производителей в мировом производстве рафинированной меди в 2008-2010 гг.

Предприятие	Страна	2008	2009	2010
FREEMPORT-MCMORAN COPPER & GOLD	США	10,10%	10,10%	9,40%
CODELCO	Чили	8,00%	9,30%	8,90%
AURUBIS AG	Германия	5,30%	4,60%	5,90%
XSTRATA PLC	Швейцария	5,20%	4,80%	3,80%
GRUPO MEXICO S.A.B. DE C.V.	Мексика	2,70%	2,60%	3,60%
BHP BILLITON	Австралия, Британия	3,10%	3,30%	3,00%
KGHM POLSKA MIEDZ S.A.	Польша	2,90%	2,60%	2,90%
ANTOFAGASTA PLC	Великобритания	2,60%	2,40%	2,70%
VEDANTA RESOURCES PLC	Великобритания	2,30%	2,70%	2,60%
SOUTHERN COPPER CORP	Перу	2,50%	2,70%	2,20%
RIO TINTO	Австралия, Британия	1,80%	2,20%	2,10%
НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ, ГКМ	Россия	2,20%	2,10%	2,00%
УГМК (ОАО «Уралэлектромедь»)	Россия	1,90%	1,80%	1,90%
FIRST QUANTUM MINERALS LTD	Канада	1,80%	2,00%	1,70%
HINDALCO INDUSTRIES LTD	Индия	1,60%	1,80%	1,70%
КАЗАХМЫС, КОРПОРАЦИЯ, АО	Казахстан	1,90%	1,90%	1,60%
BOLIDEN AB	Швеция	1,90%	1,60%	1,60%
VALE COMPANHIA VALE DO RIO DOCE	Бразилия	1,70%	1,20%	1,10%
BARRICK GOLD CORPORATION	Канада	1,00%	1,00%	0,90%
РМК	Россия	0,70%	0,80%	0,80%

Движущие силы отрасли

Производство рафинированной меди занимает одну из ключевых позиций в мировой промышленности, обеспечивая сырьем машиностроительную, кабельную, электронную, строительную и ряд других отраслей. Как следствие, потребление меди в мире зависит от общих темпов развития экономики ряда стран, в частности, Китая, Европы, США.

Влияние финансово-экономического кризиса затронуло медную промышленность, однако в результате действия ряда факторов ситуация оказалась не столь катастрофична. К концу 2010 г. котировки превысили докризисный уровень.

Мировое производство меди в 2010 г. выросло на 3,8%, в то время как потребление возросло более чем на 7,5%. Это, по оценке ICSG, привело к дефициту меди на рынке в объеме 306 тыс. тонн. В 2011 году также ожидается дефицит на мировом рынке меди, на фоне сокращения поставок из-за перебоев в работе рудников и ухудшения качества руды.

Основным потребителем меди в мире является Китай. Между тем, импорт рафинированной меди Китаем в 2010 году упал на 8,4% до уровня 2,9 млн. тонн. Это произошло, прежде всего, за счет увеличения добычи и производства внутри страны, а также увеличения переработки медьсодержащего лома. В 2010 г. импорт медьсодержащего лома Китаем вырос на 9,2% - до 4,36 млн. тонн. Китай может продолжать сокращать импорт рафинированной меди в 2011 году на фоне высокой стоимости меди, за счет роста импорта медьсодержащего лома и использования внутренних запасов рафинированной меди.

Отметим, что среднегодовая стоимость меди выросла в 2010 г. на 46% до \$7539 за тонну на фоне восстановления уровня потребления и высокого инвестиционного спроса. Основные причины изменения котировок металлов заключаются в балансе спроса и предложения, в курсовой разнице мировых валют, темпах развития мировой экономики в целом, состоянии рынка ценных бумаг и нефти, спекуляции инвестиционных фондов на бирже и т.д.

По данным ряда мировых экспертов, средняя стоимость меди в 2011 г. превысит отметку в \$10 тыс. за тонну на фоне дефицита этого металла, а также инвестиционной активности биржевых фондов с физическим обеспечением (ETF). В 2011 году на спрос могут негативно повлиять такие факторы как снижение потребления при высокой стоимости металла и ужесточение денежно-кредитной политики ведущих экономик мира: Китая, США, европейских стран.

Необходимо отметить, что мировое производство меди характеризуется высоким уровнем консолидации. Так, в 2010 г. на 20 крупнейших компаний-производителей приходилось более 60% мирового производства.

Российский рынок меди также подвержен изменениям мировой конъюнктуры. По итогам 2010 г. производство меди в России увеличилось на 4,6%. Доля РФ в мировом производстве меди в 2010 г. составила 4,7%.

Потребление катодной меди для производства продукции повышенной степени готовности выросло в РФ в 2010 г. на 23%. Основной причиной роста стало увеличение производства медной катанки на 21% и выпуска цветного проката на 37%. Следует отметить, что в структуре потребления меди в РФ значительная доля используется в производстве катанки. Потребление меди в производстве кабельно-проводниковой продукции возросло в 2010 г. на 24,3% по сравнению с 2009 г.

В долгосрочной перспективе ожидается стабилизация и рост внутреннего потребления меди в России, что обусловлено восстановлением спроса на медную продукцию со стороны экономики страны и стремлением производителей к производству продукции более высокого передела. Формирование цен на медь и медную продукцию на внутрироссийском рынке осуществляется на основе котировок меди на мировых биржевых площадках, но существуют и объективные предпосылки роста цен внутри страны - прежде всего, увеличение цен на услуги естественных монополий (электроэнергия, газ).

2. Приоритетные направления деятельности ОАО «Уралэлектромедь»

Приоритетным направлением деятельности ОАО «Уралэлектромедь» является производство и реализация на внутреннем и внешнем рынках продукции производственно-технического назначения из цветных металлов, драгоценных, редких и рассеянных металлов из первичного и вторичного сырья.

3. Отчет Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь» о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности

На годовом Общем собрании акционеров ОАО «Уралэлектромедь», состоявшемся 25 июня 2010 года, был избран новый состав Совета директоров Общества.

Председателем Совета директоров Общества на его первом заседании в новом составе, состоявшемся 2 июля 2010 года, был вновь избран Бочкарев Михаил Иванович.

Совет директоров оценивает итоги развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности в 2010 году, в целом, как успешные. Чистую прибыль, полученную по итогам 2010 года, в размере 4 911 982 тыс.руб. планируется направить на выполнение инвестиционной программы Общества.

Подводя итог работе Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь» в 2010 году, можно отметить, что в течение 2010 года было проведено 11 заседаний Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь»

- 4 заседания в очной форме;
- 7 заседаний в заочной форме.

В течение 2010 года Совет директоров ОАО «Уралэлектромедь» рассматривал различные вопросы деятельности Общества в рамках своей компетенции, среди них:

- приобретение и продажа активов;
- сделки, в совершении которых имелась заинтересованность (см.п.14);
- утверждение финансовой отчетности Общества;
- созыв Общих собраний акционеров ОАО «Уралэлектромедь»;
- другие вопросы.

Федеральным законом «Об акционерных обществах» Совету директоров отводится наиболее важная роль в обеспечении прав акционеров, в формировании и реализации стратегии развития Общества, а также в обеспечении его успешной финансово - хозяйственной деятельности.

Вся деятельность Совета директоров в отчетном году остается прозрачной для акционеров, поскольку все протоколы заседаний Совета директоров доступны любому акционеру Общества по его запросу. Информация о деятельности Совета директоров отражена на сайте Общества в сети Интернет (www.elem.ru/ru/business/shareholder).

Исполнение решений, принятых Советом директоров, регулярно контролировалось. Неисполненных решений за отчетный период нет.

Финансово-хозяйственная деятельность предприятия в 2010 году отражена в приложении к настоящему отчету.

4. Перспективы развития Общества

При формировании ТПФП на 2011 год использованы следующие индикаторы:

- цена меди на LME – 7 000 \$ за тонну;
- курс доллара США – 30,0 руб. за 1\$;
- цена золота (ЦБ РФ) – 1 000 руб. за грамм;
- цена серебра (ЦБ РФ) – 16 руб. за грамм.
- удорожающие факторы относительно уровня 2010 года:
 - материалы – 10 %;
 - природный газ – 15,7 %;
 - мазут – 5 %;
 - тарифы на электроэнергию – 12,4 %;
 - тарифы МПС – 10 %.

Нормы расхода сырья, вспомогательных материалов, топлива и энергии заложены на уровне фактически достигнутых в текущем году с учетом внедрения мероприятий по программе экономии топливно-энергетических ресурсов и новой техники.

**Основные показатели финансово-хозяйственной
деятельности ОАО "Уралэлектромедь" на 2011 год**

№ п/п	Наименование показателей	Един. измер.	ТПФП 2011 г.
1	2	3	4
1	Поступление сырья, в том числе	тн	385 033
	- черновая медь	тн	259 312
	- отходы цветных металлов	тн	65 000
	- сырье на ППМ	тн	58 922
	- сырье на ПСЦМ	тн	1 799
	Поступление сырья, в том числе	тн	385 033
	- собственное	тн	34 702
	- сырье заказчика	тн	350 331
2	Производство продукции		
	в натуральном выражении:		
	- рафинированная медь, в том числе	тн	375 166
	катоды медные	тн	351 166
	катанка медная	тн	18 000
	порошок медный электролитический	тн	6 000
	- порошок медный распыленный	тн	1 200
	- купорос медный	тн	24 000
	- никель серноокислый	тн	1 000
	- драгметаллы	кг	240 200
	- селен	кг	110 000
	- теллур	кг	31 000
	- медь в штейне медном	тн	1 703
	- работы по цинкованию изделий	тн	37 500
3	Товарная продукция	тыс.руб.	16 412 237
4	Себестоимость товарной продукции	тыс.руб.	12 194 391
5	Прибыль от товарной продукции	тыс.руб.	4 217 846
6	Рентабельность ТП	%	34.6
7	Затраты на 1 руб. ТП	коп.	74.3
8	Реализация готовой продукции, работ, услуг	тыс.руб.	16 612 237
9	Себестоимость реализованной продукции	тыс.руб.	12 394 391
10	Затраты на 1 руб. реализованной продукции	коп.	74.6
11	Прибыль от продаж	тыс.руб.	4 217 846
12	Прибыль (убыток) от прочей деятельности	тыс.руб.	(693 954)
13	Прибыль до налогообложения	тыс.руб.	3 523 892
14	Текущий налог на прибыль	тыс.руб.	850 978
15	Чистая прибыль	тыс.руб.	2 672 914
16	Фонд заработной платы	тыс.руб.	2 461 565

17	Среднесписочная численность	чел.	8 093
18	Средняя заработная плата списочного состава	руб.	25 347
19	Социальные выплаты	тыс.руб.	76 710
20	Ремонтный фонд	тыс.руб.	729 000
21	Амортизация	тыс.руб.	675 058
22	Начислено процентов за кредит	тыс.руб.	238 518
23	Капитальные вложения, в том числе		
	- Приобретение нового оборудования и замена изношенного оборудования, не входящего в сметы строек	тыс.руб.	302 364
	- Приобретение макетов для музея военной техники	тыс.руб.	25 700
	- Приобретение земельных участков, оформление земель	тыс.руб.	6 023
	- Капитальное строительство промышленное	тыс.руб.	3 285 969
	- Разработка Степного и Таловского месторождений	тыс.руб.	334 903
	- Капитальное строительство непромышленное и гражданское	тыс.руб.	149 400
	- Прочее		9 529
	Итого		4 113 888
	<i>Справочно:</i>		
24	Расходы на собственные нужды всего, в т.ч.:	тыс.руб.	644 000
24.1	Социальные нужды всего, в т.ч.	тыс.руб.	364 367
	<i>- содержание объектов социальной сферы, находящихся на балансе предприятия</i>	тыс.руб.	83 650
	<i>- содержание СМИ</i>	тыс.руб.	6 822
	<i>- медицинское обслуживание</i>	тыс.руб.	22 610
	<i>- культурно-массовая работа</i>	тыс.руб.	17 721
	<i>- спортивная работа</i>	тыс.руб.	7 958
	<i>- обучение, повышение квалификации</i>	тыс.руб.	2 500
	<i>- социальные услуги</i>	тыс.руб.	43 435
	<i>- благотворительные цели</i>	тыс.руб.	137 000
	<i>- материальные выплаты</i>	тыс.руб.	42 670
24.2	Прочие расходы	тыс.руб.	279 633
25	НИОКР (расходы текущего года)	тыс.руб.	7 830

Наиболее крупные инвестиционные и инновационные проекты:

- техперевооружение медеаффинировочных мощностей – 2 656,9 млн. руб., в том числе цех электролиза меди – 2 451,5 млн. руб.,
- перенос производства порошковых изделий в здание бывшего блока компрессорно-воздуходувно-холодильной станции ЦЭМФ – 107,0 млн. руб.,
- строительство линии цинкования мелких металлических изделий в цехе горячего цинкования – 237,3 млн. руб.,
- расходы по объектам капитального строительства филиала ППМ – 78,0 млн. руб.,
- расходы по объектам социального значения – 149,4 млн. руб.

5. Состояние чистых активов Общества

Показатели (в тыс. руб.)	2008 год	2009 год	2010 год
Стоимость чистых активов	10 405 436	12 069 620	16 978 329
Размер уставного капитала	5 071	5 071	5 071

6. Информация об объеме каждого из энергоресурсов, использованных в отчетном году

Вид энергетического ресурса	Объем потребления в натуральном выражении	Единица измерения	Объем потребления, тыс. руб.
Тепловая энергия	260 773	Гкал	194 058
Электрическая энергия	394 050	тыс. кВт ч	695 036
Бензин автомобильный	2 856 268	л	43 750
Топливо дизельное	11 778 910	л	136 051
Мазут топочный	2 586	тонн	15 735
Газ естественный (природный)	134 473	тыс.м ³	319 997

7. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям ОАО «Уралэлектромедь»

Акционеры ОАО «Уралэлектромедь» на Общем годовом собрании акционеров 25 июня 2010 года приняли решение – Дивиденды не выплачивать.

8. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества.

Отраслевые риски

Основной деятельностью эмитента является производство катодной меди и продукции из неё. Следовательно, к отраслевым рискам, способным отрицательно повлиять на деятельность эмитента, относятся снижения уровня потребления меди и ухудшение положения в отрасли цветной металлургии.

Медная отрасль РФ тесно интегрирована в международную медную промышленность, что предполагает её зависимость от конъюнктуры на мировом рынке меди. В настоящее время состояние на мировом рынке меди стабилизировалось. Дальнейшее развитие ситуации в медной отрасли РФ будет зависеть не только от тенденций международной медной промышленности, но и от общих темпов развития экономики страны.

Основным фактором риска, оказывающим значительное влияние на результаты деятельности эмитента, являются цена и уровень потребления меди на мировом рынке. Поскольку значительная часть выручки эмитента поступает по контрактам на поставку металлов по ценам LME, привязанным к периоду поставки, снижение цен на мировом рынке может существенно повлиять на его деятельность.

Несмотря на негативное влияние вышеназванных факторов, эмитент принимает ряд мер, позволяющих продолжать основную деятельность на уровне приемлемой рентабельности.

Риски, связанные с возможным изменением цен на закупаемое эмитентом сырье являются незначительными вследствие того, что эмитент входит в вертикально интегрированный холдинг. Кроме того, действуют долгосрочные договоры на покупку этого сырья.

Риски, связанные с возможным изменением цен на предоставляемые эмитенту услуги подрядных организаций существуют, но эмитент предпринимает все необходимые действия для минимизации указанных рисков.

Страновые и региональные риски

Эмитент зарегистрирован в Свердловской области, которая является одним из наиболее промышленно развитых регионов страны. Область располагает значительными запасами полезных ископаемых. В области мощный ВПК, объединяющий около 50 заводов, научно-исследовательских институтов.

В данное время эмитент не предполагает каких-либо негативных изменений, которые могут отразиться на возможности исполнить свои обязательства по ценным бумагам.

Риски, связанные с возможными военными конфликтами, введением чрезвычайного положения и забастовками в РФ и Уральском регионе оцениваются как минимальные.

Риски, связанные с географическими особенностями РФ и Уральского региона, в том числе повышенная опасность стихийных бедствий, возможное прекращение транспортного сообщения в связи с удаленностью и/или труднодоступностью и т.п. оцениваются также как минимальные.

Политические и социальные риски

В настоящее время политическая ситуация в РФ характеризуется, как стабильная. Проводится ряд реформ для создания свободного рынка товаров и капитала, оптимальных условий предпринимательской деятельности и формирования основ свободной конкуренции. Экономическая коррекция сказывается на общих социальных показателях, однако данные изменения не способны оказать значительное негативное влияние на деятельность эмитента.

Большинство, из указанных в настоящем разделе рисков ввиду глобальности их масштаба находятся вне контроля эмитента. Эмитент обладает определенным уровнем финансовой стабильности, чтобы преодолевать краткосрочные негативные экономические изменения в стране и регионе деятельности эмитента.

Финансовые риски

По итогам 2010 года инфляция сохранилась на уровне 2009 года, составив 8,8%. Нарастание инфляционной нагрузки может иметь негативные последствия для деятельности эмитента.

Валютные риски

Значимыми факторами, влияющими на результаты деятельности эмитента, являются курсы иностранных валют, в которых совершаются операции на внешних рынках.

Так, повышение курса иностранной валюты увеличивает прибыль и, наоборот, повышение курса национальной валюты уменьшает.

Фактический средний курс доллара за IV квартал 2010 года составил 30,94 руб./\$, евро – 41,57 руб./€, что на 1,2% и 3,6% соответственно выше, чем в III квартале 2010 года.

Учитывая, что эмитент осуществляет экспортные поставки преимущественно в Европейские страны, рост курса евро оказывает положительный эффект на деятельность предприятия, увеличивая экспортную выручку в пересчете на рубли.

Однако, снижение курса евро относительно рубля уменьшает затраты на обслуживание кредитов взятых в европейских банках. Кроме того, именно Европа является основным поставщиком оборудования для технического перевооружения предприятия.

9. Состав совета директоров

Совет директоров является органом стратегического управления ОАО «Уралэлектромедь» и осуществляет общее руководство деятельностью Общества, за исключением решения вопросов, отнесенных действующим законодательством и Уставом Общества к компетенции Общего собрания акционеров.

Члены Совета директоров избираются годовым Общим собранием акционеров в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, на срок до следующего годового собрания. Количественный состав Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь» - 7 человек. Председатель Совета директоров Общества избирается членами Совета директоров из их числа большинством голосов.

Члены Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь», избранные на годовом Общем собрании акционеров Общества, состоявшемся 25 июня 2010 года:

Ф.И.О.	Год рожд.	Образова ние	доля ОАО «УЭМ», которой владеет лицо	Должности, занимаемые в Обществе или в других организациях
Ашихин Виктор Владимирович	1961	Высшее	0,0019%	ОАО «Уралэлектромедь» - главный инженер Член Совета директоров ОАО «УЭМ» с 2009г. Член Совета директоров: ЗАО «Сибкабель» ОАО «Верх-Нейвинский завод цветных металлов» ОАО «Кировградская металлургическая компания» ОАО «Сафьяновская медь» ОАО «Сибкабель-Полиметаллы» ОАО «Среднеуральский медеплавильный завод»
Бочкарев Михаил Иванович	1935	Высшее	0,00002%	ООО "УГМК-Холдинг" – советник генерального директора Председатель Совета директоров ОАО «УЭМ» с 1996г. Член Совета директоров ООО «УГМК- Страхование»
Козицын Андрей Анатольевич	1960	Высшее	0,00%	ОАО "УГМК" – генеральный директор ООО "УГМК-Холдинг" – генеральный директор Член Совета директоров ОАО «УЭМ» с 1996г. Член Совета директоров: ОАО «Уральская горно-металлургическая компания» ООО «ИСК «Верх-Исетская»
Колотушкин Владимир Сергеевич	1952	Высшее	0,00%	ООО «УГМК-Холдинг» - директор ОАО «Уралэлектромедь» Член Совета директоров ОАО «УЭМ» с 2010г. Член Совета директоров: Aircraft Industries a.s. ОАО «Шадринский автоагрегатный завод»
Кудряшкин Игорь Геннадьевич	1961	Высшее	0,00%	ООО "УГМК-Холдинг" – коммерческий директор Член Совета директоров ОАО «УЭМ» с 2001г. Член Совета директоров: ЗАО «УралМедьСтрой» ОАО «Уральская горно-металлургическая компания» ОАО «Учалинский ГОК» ООО «ИСК «Верх-Исетская» ООО «КБ «Кольцо Урала» ООО «Международные космические услуги»
Махмудов Алим Хамраевич	1951	Высшее	0,00%	ООО "УГМК-Холдинг" – начальник управления снабжения Член Совета директоров ОАО «УЭМ» с 1998г. Член Совета директоров: ЗАО «Сибкабель» ОАО «Верх-Нейвинский завод цветных металлов»

				ОАО «Кировградская металлургическая компания» ОАО «Кировский завод по обработке цветных металлов» ОАО «Уральская горно-металлургическая компания»
Попов Александр Иванович	1958	Высшее	0,00%	ОАО «Уралэлектромедь» - коммерческий директор Член Совета директоров ОАО «УЭМ» с 2005г. Член Совета директоров: ЗАО «УГМК-Вторцветмет» ЗАО «УГМК – Транспорт» ОАО «Сафьяновская медь» ООО «УГМК-Межрегионцветмет» ООО «УГМК-Транс»

10. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа

В соответствии с решением внеочередного общего собрания акционеров ОАО «Уралэлектромедь», состоявшемся 6 декабря 2002 года, полномочия единоличного исполнительного органа переданы Управляющей организации. Между Управляющей организацией и Обществом 4 января 2003 года был заключен договор №10-4/379 о передаче полномочий. Срок действия договора продлен в порядке, установленном условиями Договора.

В 2010 году функции единоличного исполнительного органа ОАО «Уралэлектромедь» выполняла Управляющая организация, информация о которой приведена ниже.

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «УГМК-Холдинг»

Место нахождения: 624091 Свердловская обл., г.Верхняя Пышма, ул.Ленина 1

Почтовый адрес: 624091 Свердловская обл., г.Верхняя Пышма, ул.Ленина 1

Тел.: (343) 379-48-36, (34368) 4-62-00 Факс: (343) 379-48-28, (34368) 4-60-51

Адрес электронной почты: info@ugmk.com

Совет директоров в ООО «УГМК-Холдинг» Уставом не предусмотрен.

Единоличный исполнительный орган управляющей организации: Козицын Андрей Анатольевич.

Год рождения: 1960

Образование: высшее

Должности за последние 5 лет:

Период: 1999 - наст. время

Организация: ОАО "Уральская горно-металлургическая компания"

Должность: Генеральный директор

Период: 2002 - наст. время

Организация: ООО "УГМК-Холдинг"

Сфера деятельности: управление

Должность: Генеральный директор

11. Критерии определения и размер вознаграждения (компенсации расходов) лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Общества, каждого члена коллегиального исполнительного органа Общества и каждого члена совета директоров

В соответствии с Уставом ОАО «Уралэлектромедь» (п.12.2.39) по решению общего собрания акционеров членам Совета директоров Общества в период исполнения ими своих обязанностей может

выплачиваться вознаграждение и (или) компенсироваться расходы, связанные с исполнением ими функций членом Совета директоров Общества.

Размеры такого вознаграждения и компенсации устанавливаются решением общего собрания акционеров. За 2010 год вознаграждение членам Совета директоров не установлено и не выплачивалось.

За выполнение трудовых обязанностей работниками ОАО «Уралэлектромедь» - членами Совета директоров выплачено вознаграждение в совокупном размере – 7 372 тыс.руб., определенном согласно трудовым контрактам.

12. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения

Кодекс корпоративного поведения в ОАО «Уралэлектромедь» не принят.

13. Отчет о крупных сделках

Сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, в 2010 году ОАО «Уралэлектромедь» не заключало.

14. Отчет о сделках с заинтересованностью

Количество сделок, заключенных ОАО «Уралэлектромедь» в 2010 году, в совершении которых имелась заинтересованность – 3.

Общий объем в денежном выражении сделок, заключенных ОАО «Уралэлектромедь» в 2010 году, в совершении которых имелась заинтересованность – 132 169 381,42 руб.

В 2010 году заключены следующие сделки, в совершении которых имелась заинтересованность:

№ п/п	Содержание сделки	Орган, одобрявший сделку	Дата одобрения	Заинтересованное лицо
1.	Договор купли-продажи, заключаемый между ОАО «УЭМ» и ОАО «СУМЗ» на приобретение имущества на сумму 5 669 381,42 руб.	Совет директоров	20.01.10	Ашихин В.В. Козицын А.А.
2.	Поручительство в обеспечение обязательств ЗАО «Агрофирма «Патруши» (Заемщик) по кредитному договору с Филиалом «Газпромбанк» (ОАО) в г.Екатеринбурге (лимит выдачи по кредитной линии - 122 млн.руб.)	Совет директоров	12.03.10	Физических лиц, заинтересованных в совершении сделки, нет
3.	Приобретение 100% долей в УК ООО «Металлпак» у ОАО «УГМК» по цене 4 500 000 руб.	Совет директоров	22.03.10	Козицын А.А. Кудряшкин И.Г.

15. Дополнительная информация для акционеров

Уставный капитал Общества равен 5 071 415 рублям и разделен на 5 071 415 штук обыкновенных акций.

Регистратором ОАО «Уралэлектромедь» в соответствии с заключенным договором является Закрытое акционерное общество «Ведение реестров компаний»:

Адрес (адреса): 620014 г.Екатеринбург ул.Добролюбова 16

Контактные телефоны регистратора: (343) 283-02-23

Данные о лицензии на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг

Номер: 10-000-1-00303

Дата выдачи: 12.03.2004

Дата окончания действия: **Бессрочная**

Наименование органа, выдавшего лицензию: **ФКЦБ (ФСФР) России**

Дата, с которой регистратор осуществляет ведение реестра владельцев ценных бумаг эмитента:
02.02.1995

По вопросам получения доступа к информации для акционеров можно обращаться:

Адрес: Свердловская обл., г.Верхняя Пышма, ул.Ленина д.1 Отдел ценных бумаг

Контактные телефоны: (34368) 9-67-78, 9-68-65, 9-83-16

Приложение

**Основные показатели производственной деятельности
ОАО «Уралэлектромедь» за 2010 год**

**Выполнение плана производства и использование
технологического оборудования за 2010 год**

План производства по меди рафинированной за 2010 год выполнен на 103,4%. По другим видам продукции выполнение составило: золото в слитках – 96,7% , серебро в слитках – 98,5% (невыполнение в основном обусловлено недопоставкой золотосодержащих концентратов на промплощадку филиала Производство полиметаллов г. Кировград), работы по цинкованию металлоконструкций – 102,3%, производство черновой меди на филиале «Производство полиметаллов» – 142,9%, добыча руды филиалом «Сафьяновская медь» - 100,4%.

Результаты выполнения производственной программы представлены в таблице 1:

Выполнение производственной программы

Таблица 1

Наименование	Един. изм.	2009 г. факт	2010 год		% к	
			план	факт	плану	2009г.
Площадка В-Пышмы (товарный выпуск)						
Медь рафинированная, в том числе	т	330 129	356 918	369 043	103.4	111.8
катоды медные	т	315 511	341 403	348 923	102.2	110.6
катанка медная	т	10 705	11 200	14 008	125.1	130.9
порошок медный	т	3 913	4 315	6 112	141.6	156.2
Купорос медный	т	23 909	24 000	25 092	104.6	104.9
Драгметаллы	кг				98,5	103,5
Селен	кг	90 900	90 000	110 304	122.6	121.3
Теллур	кг	31 232	31 000	31 881	102.8	102.1
Никель серноокислый	т	1 025	1 100	1 107	100.6	108.0
Производство порошковых изделий, в том числе						
спеченные изделия	т	179.1	280.0	369.7	132.0	206.4
изделия сварочной техники	т	1.9	1.5	2.5	166.7	131.6
Работы по цинкованию изделий	т	30 402	30 000	30 704	102.3	101.0
ПСЦМ						
Свинец рафинированный	т	6 381	9 552	2 993	31.3	46.9
Медь в штейне медном	т	0	640	710	110.9	
ППМ						
Медь черновая	т	65 958	52 615	75 165	142.9	114.0
Сафьяновская медь						
Добыча руды	тыс.т	1 054	1 290	1 295	100.4	122.9

Результаты по использованию производственных мощностей представлены в таблице №2.

Использование производственных мощностей, %

Таблица 2

Наименование	2009 год	2010 год
Медь рафинированная (по катодам медным)	86,6	96,5

Порошок медный	34,3	54,0
Порошок распыленный на медной основе	-	41,7
Купорос медный	73,6	77,3
Никель серноокислый (по никелю)	65,6	70,0
Свинец	36,7	16,2
Медь черновая	74,0	84,3

Относительно уровня 2009 года произошло увеличение использования существующих мощностей по всем видам производства. С ноября 2010 г. начат выпуск порошков распыленных на основе меди. На филиале «Производство сплавов цветных металлов» со второго полугодия 2010 г. произошло перепрофилирование производства свинца в производство медного штейна.

Использование основного технологического оборудования по времени представлено в таблице 3:

Использование оборудования по времени, %

Таблица 3

Наименование	2010 год			
	в работе	в простое		
		всего	из них в ремонте	резерве
Медьэлектролитное производство (Площадка В-Пышма)				
Анодные печи	83,7	16,3	5,8	10,6 (10,2 гор.)
Отражательная печь плавки меди на гранулы	31,5	68,5	1,6	66,9 (66,6 гор.)
Конвертер		консервация		
Шахтная печь		консервация		
Серии электролизных ванн	94,3	5,7	0,8	-
Химико-металлургический цех (площадка В-Пышма)				
Печь обжига селена (ПОС)	92,8	7,2	2,3	2,1
Плавильные печи химико-металлургического цеха	87,0	13,0	8,3	0,6
Производство полиметаллов (г. Кировград)				
Цех брикетирования сырья	77,0	23,0	12,8	-
Шахтная печь	95,7	4,3	3,7	-
Конвертера	73,1	26,9	9,9	14,0 (хол., гор.)
Производство сплавов цветных металлов (п.В-Нейвинский)				
Шахтная печь (производство штейна медного)	68,3	31,7	15,1	-
Шахтная печь (производство свинца)	76,9	23,1	10,5	7,1
Руднотермическая печь (производство штейна медного)	96,0	4,0	4,0	-
Руднотермическая печь (производство свинца)	55,3	44,7	1,7	-
Рафинировочные котлы №№1-6	28,7	71,3	5,6	65,7

Себестоимость продукции

В 2010г. предприятием реализовано товарной продукции на сумму 20 040 769 тыс. руб., выполнение плана составило 135,4%. Дополнительно реализовано продукции в размере 5 238 769 тыс. руб., в том числе за счет:

- роста цен на продукцию предприятия отчетного года – 3 676 908 тыс. руб., что обусловлено изменением рыночных котировок металлов на мировых рынках за этот период,
- увеличения объема производства – 1 561 861 тыс. руб.

Таблица 4

Продукция	Сумма, тыс. руб.	Уд. вес, %
Катоды медные	6 167 352	30,77
Катанка медная	2 947 184	14,71
Купорос медный	1 478 694	7,38
Порошок медный электролитический	1 511 402	7,54
Драгоценные металлы	4 815 032	24,03
Свинец рафинированный	225 926	1,13
Услуги по добыче руды	612 885	3,06
Услуги по цинкованию металлоконструкций	421 778	2,10
Прочая продукция и услуги промышленного характера	1 710 696	8,54
Реализация товаров	149 820	0,75
Итого	20 040 769	100,0%

Объем реализации готовой продукции 2010г. в сравнении с предыдущим периодом вырос на 553 998 тыс. руб. за счет увеличения объемов производства, роста цен на медь и драгоценные металлы и изменения структуры реализации.

В отчетном периоде затраты на 1 руб. товарной продукции составили 64,96 коп. и в сравнении с 2009 годом снизились на 14,06 коп, что обеспечено увеличением объемов производства медной продукции, изменением структуры продукции и ростом цен на медь и драгоценные металлы.

Себестоимость продукции по элементам расходов за 2010 год

Таблица 5

	Элементы расходов	Удельный вес, %
	Себестоимость товарной продукции, в том числе	100,0
1	Сырье	19,2
2	Платежи за пользование природными ресурсами	0,3
3	Вспомогательные материалы	14,6
4	Работы и услуги производственного характера	20,1
5	Топливо	7,5
6	Энергия	5,3
7	Заработная плата	18,7
8	Отчисления соцстраху	4,9
9	Амортизация	4,6
10	Прочие расходы, в том числе:	4,8
	- налоги	1,8
	- расходы на продажу	1,0

Труд, заработная плата и социальные выплаты

Фонд заработной платы по подразделениям использован в пределах установленного лимита и составил 2 566 608 тыс. руб. В том числе, учитывая положительные результаты работы коллектива, работникам ОАО было выплачено вознаграждение по итогам работы за 2010 год в размере 97 195 тыс.руб. за счёт сверхплановой прибыли. В сравнении с 2009 годом ФЗП увеличился на 270 725 тыс. руб.

Среднесписочная численность за 2010 год составила 8551 человек, что на 199 человек ниже установленного лимита и на 481 человек ниже уровня 2009 года.

С начала года списочная численность с учетом внешних совместителей (без учёта женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком) снизилась на 781 человек (с 8955 до 8174 человек), в том числе:

- за счёт сокращения численности - 229 человек;
- в связи с передачей функций дочерним предприятиям сокращены и трудоустроены 120 человек (ООО «УЭМ-Энерго» - 23 человека, ООО «Металлпак» - 97);
- в связи с передачей функций сторонним организациям сокращены и трудоустроены 254 человека (ООО «УГМК-Вторцветмет» - 98 человек, ЧОП «Форпост-УЭМ» - 8, ИП Адамов (столовая ППМ) - 38), клининговые компании - 67 чел., другие - 43 чел.;
- по другим причинам - 178 человек.

Средняя заработная плата за 2010 год в ОАО «Уралэлектромедь» составила 25 013 рублей, прирост к уровню прошлого года на 18,1% или 3 830 руб.

За отчётный год в подразделениях ОАО аттестовано 938 рабочих мест. Сформирована сводная ведомость рабочих мест и результатов их аттестации по состоянию на 01.01.2010 г.

Заключён договор с Учреждением ФНПР-«НИИ охраны труда в г. Екатеринбурге» на проведение измерений и оценки тяжести и напряжённости трудового процесса на 550 рабочих мест. Внесены изменения в список контингентов, подлежащих предварительным и периодическим медицинским осмотрам.

Подготовлены и введены в действие изменения в Перечни на бесплатное предоставление работникам предприятия лечебно-профилактического питания, молока, получение дотации на питание.

Выполнен анализ расчёта нормативной численности ремонтного персонала теплотехнического цеха, дворца спорта УГМК отделов и служб управления ОАО.

Расходы по коллективному договору на работников предприятия за отчётный год составили 2 833 996 тыс. рублей. На социальную поддержку работников израсходовано 69 995 тыс. руб., в расчёте на 1 работника - 8186 рублей. На ветеранов предприятия - 32 067 тыс. рублей, в расчёте на 1-го человека - 4 943 рубля. С февраля отчетного года возобновлены выплаты при увольнении работника в связи с выходом на пенсию.

В отчетном году по различным направлениям прошли обучение 7 034 человек (109,7% к плану) или 82,2% общей численности ОАО. Из них руководителей, специалистов и служащих - 2380 чел, рабочих - 4654 чел. Всем работникам, обучающимся в учебных заведениях без отрыва от производства, предоставляются льготы, предусмотренные Трудовым Кодексом. На предприятии существует система целевой подготовки специалистов в высших, средних и начальных профессиональных учебных заведениях, согласно которой в настоящее время обучение проходят 150 человек. Расходы на целевую подготовку специалистов для предприятия составили 6 832 тыс.руб. Общие затраты на подготовку и повышение квалификации персонала - 11 477 тыс. рублей.

Инвестиционная деятельность предприятия

Планом 2010 года был предусмотрен лимит капитальных вложений в объекты капитального строительства за счет средств ОАО «Уралэлектромедь» в размере 3 129 189 тыс. руб. Фактически предприятием направлено на строительство 2 165 469 тыс. руб. собственных средств, в том числе на промышленное строительство - 1 659 342 тыс. руб. или 76,6 % от объема финансирования, непромышленное строительство - 506 127 тыс. руб. (23,4%).

В соответствии с технологической структурой капитальных вложений в состав затрат вошли следующие виды работ:

- строительно-монтажные работы - 1 295 897 тыс. руб. (59,8 % от суммы затрат на капитальное строительство), из них 1 171 325 тыс. руб. (90,4% от общей суммы СМР) выполнены подрядным способом;
- оборудование, включая работы по монтажу и пуско-наладке - 616 937 тыс. руб. (28,5%);
- проектные работы - 123 703 тыс. руб. (5,7 %),
- прочие затраты - 128 907 тыс. руб. (6,0 %).

В отчетном году предприятием направлены средства на приобретение оборудования не входящего в сметы строительства на сумму 570 736 тыс. руб., в том числе:

- новое оборудование - 412 765 тыс. руб.;
- оборудование взамен изношенного - 157 971 тыс. руб.

В течение года введено основных фондов на сумму 1 337 869 тыс. руб., из них 757 696 тыс. руб. - объекты капитального строительства.

Объем незавершенного строительства на балансе предприятия на 01.01.2011г. составил 4 372 963 тыс. руб. и увеличился в течение года на 1 038 573 тыс. руб. В незавершенном строительстве на конец отчетного периода находятся следующие наиболее крупные объекты: цех электролиза меди, участок по производству товарного бетона, Степное месторождение полиметаллических руд в Алтайском крае, здание технического университета УГМК в г. Верхняя Пышма и др., а также авансы, выданные под оборудование, строительно-монтажные и проектные работы.

На проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ согласно техпромфинплану было выделено 8 820 тыс. руб. Фактически израсходовано 7 221 тыс. руб., что на 1 056 тыс. руб. выше уровня прошлого года. Из общего выполнения 4 693 тыс. руб. – работы, направленные на улучшение качества продукции, разработку и освоение ее новых видов, создание новых технологий и комплексного использования сырья и 2 528 тыс. руб. – работы, проводимые для совершенствования действующего производства. Работы проводились с 7 организациями по 9 темам, 1 договору подряда с физическим лицом, а также две работы выполнены собственными силами медеплавильного цеха и филиала «Производство сплавов цветных металлов».

Результаты финансово-хозяйственной деятельности

В 2010 году получена прибыль от продаж в сумме 6 967 802 тыс. руб., чистая прибыль – 4 911 982 тыс. руб.

В течение года расходы на собственные нужды и благотворительные цели предприятие осуществляло в пределах техпромфинплана, общая сумма составила 900 165 тыс. руб. Увеличение расходов по сравнению с предыдущим годом составило 532 454 тыс.руб.

Убытки по содержанию объектов социальной сферы составили 88 031 тыс. руб. В отчетном периоде убытки от содержания объектов социальной сферы снизились на 8 051 тыс. руб. относительно планового уровня. Увеличение убытков отчетного года относительно предыдущего периода составило 17 531 тыс. руб., что объясняется передачей в структуру ОАО пансионата «Селен».

Ниже в таблицах представлены основные данные баланса ОАО «Уралэлектромедь» и расшифровки прибылей и убытков за 2010 год.

Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2010 года (тыс. руб.)

Таблица 6

Статьи баланса	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Нематериальные активы	670 649	633 641
Основные средства	5 925 010	6 444 252
Незавершенное строительство	3 334 390	4 372 963
Доходные вложения в материальные ценности	7 328	8 402
Долгосрочные финансовые вложения	3 051 702	3 393 494
Отложенные налоговые активы	21 512	25 305
Прочие внеоборотные активы	-	-
ИТОГО по разделу I	13 010 591	14 878 057
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Запасы, в том числе:	3 316 728	4 282 675
сырье, материалы	637 510	1 969 094
животные на откорме	-	-
затраты в незавершенном производстве	2 246 124	1 992 753
готовая продукция и товары для перепродажи	305 339	239 301
расходы будущих периодов	127 755	81 527
НДС по приобретенным ценностям	152 870	75 137
Дебиторская задолженность	1 664 808	1 811 149
Краткосрочные финансовые вложения	1 969 154	717 992
Денежные средства	83 115	34 835
ИТОГО по разделу II	7 186 675	6 921 788

ИТОГО АКТИВЫ	20 197 266	21 799 845
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ		
Уставный капитал	5 071	5 071
Добавочный капитал	1 263 114	1 258 218
Резервный фонд	254	254
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	10 801 102	15 713 084
ИТОГО по разделу III	12 069 541	16 976 627
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Займы и кредиты	6 269 653	161 264
Отложенные налоговые обязательства	86 547	105 814
ИТОГО по разделу IV	6 356 200	267 078
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Займы и кредиты	472 966	2 052 244
Кредиторская задолженность, в том числе:	1 298 480	2 502 194
поставщики и подрядчики	807 543	1 345 025
задолженность перед персоналом организации	121 918	135 452
прочие краткосрочные обязательства	369 019	1 021 717
Доходы будущих периодов	79	1 702
Прочие краткосрочные обязательства	-	-
ИТОГО по разделу V	1 771 525	4 556 140
ИТОГО ПАССИВЫ	20 197 266	21 799 845

Расшифровка прибылей, убытков и расходов социального характера

ОАО «Уралэлектромедь» за 2010 год

Таблица 7

	Наименование показателей	тыс. руб.
I. Прибыль от производственной и хозяйственной деятельности		
ВСЕГО, в том числе:		7 124 516
1	Валовая прибыль от продажи продукции	8 931 775
2	Прибыль от прочей реализации	27 972
3	Расходы на продажу (коммерческие расходы)	(216 831)
4	Управленческие расходы	(1 747 142)
5	Расходы, связанные с услугами банка	(25 029)
6	Проценты к уплате	(386 384)
7	Прочие расходы	540 155
II. Обязательные налоговые платежи		
Всего, в том числе:		1 560 079
1	Текущий налог на прибыль	1 548 719
2	Прочие расчеты по налогу на прибыль	(4 315)
3	Отложенные налоговые активы	(3 793)
4	Отложенные налоговые обязательства	19 266
5	Прочие целевые налоги	202
III. Расходы социального характера		
Всего, в том числе:		652 455
1	Материальные выплаты трудящимся	50 904
2	Медицинское обслуживание трудящихся	4 276
3	Социальные услуги, выполненные для трудящихся	30 826
4	Обучение, повышение квалификации	3 371

Годовой отчет Открытого акционерного Общества «Уралэлектромедь» за 2010 год

5	Содержание средств массовой информации	3 253
6	Культурно-массовая работа	21 089
7	Спортивно-массовая работа	18 885
8	Благотворительная деятельность	519 851