

Пояснительная записка

к годовому отчету ОАО "Уралхимпласт "

за 2009 год

Основные

технико-экономические показатели

работы ОАО "Уралхимпласт"

за 2009год.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2008г.	2009	2009г в % к 2008г.
1	Объем отгруженной продукции, товаров и услуг	тыс. руб.	3 317 997	2 504 782	75,5
	в том числе продукция по основной деятельности	тыс. руб.	2 945 986	2 172 931	73,8
2	Себестоимость отгруженной продукции, товаров, работ и услуг	тыс. руб.	2 593 870	1 948 127	75,1
3	рентабельность отгруженной продукции, товаров, работ и услуг	%	28	29	102,4
4	Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	33 630	2 120	6,3
5	Средства на оплату труда всего персонала с несписочным составом	тыс. руб.	348 984	270 823	77,6
6	Численность работающих	чел.	2 082	1 636	78,6
	<i>в том числе ППП</i>	<i>чел.</i>	<i>2 011</i>	<i>1 587</i>	<i>78,9</i>
7	Среднемесячная зарплата	руб.	13 924	13 764	98,9

Выпуск

продукции по основной деятельности по кварталам

(с учетом процессинга и алкилфенолов)

Квартал	2009г.	
	Сумма, тыс. руб.	Удельный вес, %
1 квартал	364 085	16,9
2 квартал	509 393	23,6
3 квартал	553 588	25,7
4 квартал	727 447	33,8
Итого за год	2 154 513	100,0

**Выпуск
по основным видам продукции**

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	2008г.	2009г.	2009г. в % к 2008г.
1	Формалин 37%	тн.	62 089,0	30 035,7	48,4
	в том числе товарный	тн.	1 518,0	526,4	34,7
3	Синтетические смолы и пластмассы	тн.	71 344,0	63 683,0	89,3
	в том числе:				
	- ионообменные смолы	тн.	425,0	333,1	78,4
	- фенолоформальдегидные смолы (без смол на пресспорошки)	тн.	35 217,0	32 131,8	91,2
	- фенопласты	тн.	768,0	906,0	118,0
	- карбамидные смолы	тн.	29 393,0	28 106,9	95,6
	- карбамидофурановые	тн.	5 541,0	2 205,2	39,8
4	Изделия, трубы, плёнки из фторопласта	тн.	172,0	187,5	109,0
5	Пластикаты ПВХ гранулированные	тн.	8 190,8	8 062,0	98,4
6	Параформальдегид	тн.	2 170,6	1 470,8	67,8
7	Полиэтиленполиамины	тн.	1 455,0	1 701,4	116,9
8	Ортокрезол	тн.	3 010,0	1 706,3	56,7
9	Проппанты	тн.	1 108,1	206,9	18,7

№ п/п	Наименование продукции	Сумма, тыс.руб.		
		2007г.	2008г.	2009г.
1	Услуги БОС	64 230	77 611	150 595
2	Услуги для организаций холдинга	45 138	41 110	29 524
3	Энергоресурсы	15 635	29 821	29 951
4	Услуги по поддержанию МОП мощностей	12 051	6 550	6 551
5	Сжигание технологических отходов	3 487	8 550	12 108
6	Мойка тары	4 311	2 294	1 358
7	Услуги по спецпитанию	674	1 919	3 286
8	Доплата до полного ж/д тарифа	5 101	1 291	38
9	Маневровые работы	125	1 085	1 761
10	Услуги вспомогательных цехов	1 795	885	505
11	Услуги по организации доставки работников	234	441	762
12	Услуги автотранспорта УХП	546	555	0
13	Погрузочно-разгрузочные работы	39	308	929
14	Услуги ФОЦ	249	242	273
15	Подписка на газету "Химик"	52	125	75
16	Услуги по наливу продукции	260	105	107
17	Услуги по проживанию	0	97	174
18	Утилизация твердых отходов	47	77	412
19	Услуги по разработке ТУ	78	63	64
20	Услуги здравпункта	6	40	12
21	Услуги по учету рабочего времени	6	36	1
22	Услуги по взвешиванию автотранспорта	0	32	93
23	Услуги детского оздоровительного лагеря	1 568	0	0
	Итого	155 632	173 238	238 579



К пояснительной записке к годовому отчету ОАО «Уралхимпласт» за 2009 год

Основными видами деятельности ОАО «Уралхимпласт» являются:

- производство карбамидоформальдегидных и фенолоформальдегидных смол для деревообработки;
- производство смол для теплоизоляционной отрасли;
- производство смол для литейной промышленности;
- производство фенольных смол и связующих;
- производство пластиков ПВХ.

Деревообработка

В 2009 г. производство клееной фанеры в России сократилось на 18,7% - данные Росстат. На 26,1% снизились объемы производства древесноволокнистых твердых плит, на 20,7% - древесностружечных плит, на 38,1% - деревянных клееных конструкций, на 55,2% - деревянных домов заводского изготовления.

Емкость рынка фенольных смол для деревообрабатывающей промышленности по итогам 2009 г. составила 49,2 тыс. тн, снижение к уровню 2008 г. -18%.

Емкость рынка карбамидных смол для деревообрабатывающей промышленности в 2009 г. составила 381,6 тыс. тн, что на 24% меньше, чем в 2008 г.

По оценкам экспертов, в 2010 году особенностью деревообрабатывающей отрасли будет являться высокая экспортная направленность (более 30% производимой продукции будет поставляться на экспорт), что ставит отрасль в существенную зависимость от внешней конъюнктуры. Изменение ситуации на внешних рынках (в том числе насыщение рынка, снижение спроса и цен на продукцию деревообработки) способствует значительному сокращению объемов производства. Кроме того, ожидается, что в 2010 году экономический кризис окажет существенное негативное влияние на мебельный рынок.

Теплоизоляция

На протяжении последних нескольких лет российский рынок теплоизоляционных материалов характеризовался как стабильно растущий. Темпы прироста рынка ТИМ с 2002 по 2007 гг. оценивались большинством экспертов, в среднем, от 10% до 15% в год. В соответствии с прогнозами большинства экспертов, в т.ч. аналитиков Discovery Research Group, сделанными до середины 2008 г., темпы прироста российского рынка теплоизоляционных материалов должны были оставаться на уровне 10-15% в год еще как минимум до 2010 г.

Финансовый кризис 2008 г. сделал подобные прогнозы несостоятельными и требующими значительной корректировки. 2009 год сопровождался падением объемов потребления всех строительных материалов, в том числе и теплоизоляционных.

Игроки рынка теплоизоляционных материалов выделяют несколько сценариев развития рынка в ближайшие несколько лет. По реалистичному сценарию, на нормальный рост - 15% - рынок выйдет лишь к 2011 году.

Емкость рынка фенолоформальдегидных смол для теплоизоляции в 2009 г. сократилась на 14% по сравнению с 2008 г.

Литейная промышленность

В 2009 году потребление смол для литейного производства составило 9,7 тыс. тонн, что ниже уровня 2008 г. на -48%. Для сравнения - темп прироста в 2008 г. составлял +3,9%.

Снижение темпов роста рынка объясняется мировым экономическим кризисом, который оказал негативное влияние на металлургию и машиностроение. В течение 2009 г. останавливали свое производство такие «гиганты», как: «АвтоВАЗ», «ГАЗ», «Автодизель», а металлургические предприятия сократили производство на 30-40 %.

По сегментам рынка в 2009 г. по традиционным процессам произошло снижение на 61%, по новым процессам на 36% по сравнению с 2008 г..

В 2010 г. в сегменте традиционных смол прогнозируется снижение емкости рынка, это связано, в первую очередь, с вытеснением части объема рынка традиционных смол за счет новых процессов.

Фенольные смолы и связующие

Емкость рынка порошкообразных связующих по итогам 2009 г составила 8,5 тыс. тонн, снижение к уровню 2008 г. на 28%. В разрезе отраслей:

- производство абразивов - потребление в 2009 г. 3,9 тыс. тн, снижение к 2008 г. -23%.
- производство огнеупоров - потребление в 2009 г. 2,8 тыс. тн, снижение к 2008 г. -19%.
- производство фрикционных изделий - потребление в 2009 г. 970 тн, снижение к уровню 2008 г. -40 %.
- производство шумоизоляции - потребление в 2009 г. 221 тн, снижение по сравнению с 2008 г. -80%.
- производство полимерно-покрытых пропантов - потребление в 2009 г. 652 тн, увеличение по отношению к 2008 г. + 11%.

Падение обусловлено тем, что продукция предприятий-потребителей СФП в большинстве своем используется в металлургической, машиностроительной, автомобильной промышленности. Данные отрасли оказались наиболее уязвимы в условиях кризиса.

Пластикаты ПВХ

За 2009 год объемы выпуска ПВХ в России составили 526,86 тыс. тонн, что на 9% ниже показателя 2008 года. Производство мягких ПВХ пластикатов по итогам 2009 г. составило 119,01 тыс. тн, что на 30% ниже показателя 2008 г.

По мнению аналитиков, в 2010 году объемы выпуска ПВХ в стране превысят показатели 2009 года.

Потребители

Потребителями продукции ОАО «Уралхимпласт» являются предприятия машиностроения и металлургии, строительства и деревообработки, кабельной и легкой промышленности.

Среди них: ОАО «ЛПК МДФ» п. Мортка, ОАО «КДП «Новая вятка» г. Киров, ОАО «Фанплит» г. Кострома, ЗАО «Фанком» п. Верхняя Синячиха, ОАО "LVL-Югра" г. Нягань, ОАО "Тюменский ФК" г. Тюмень, предприятия группы «Техно», ОАО «Тизол» г. Нижняя Тура, ОАО «Урса» г. Серпухов, ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат», ОАО «Лужский абразивный завод» г. Луга, ОАО «Балаковорезинотехника» г. Балаково, ОАО «Комбинат «Магнезит» г. Сатка, «ГАЗ» г. Нижний Новгород, «КАМАЗ» г. Набережные Челны, ОАО «Металлист» г. Качканар, «АвтоВАЗ» и многие другие.

Высокий технический уровень производства и качество большей части продукции ОАО «УХП» подтверждены сертификатом TUV и аттестованы по системе ISO 9001.

Отчетность на предприятии ведется на основании действующих нормативных документов: Федерального Закона РФ «О бухгалтерском учете», Положения по ведению бухгалтерской отчетности в РФ (утв. Приказом Минфина РФ от 29.07.98 г. № 34 н), Положения по бухгалтерскому учету «Учетная политика организаций» (утв. Приказом Минфина РФ от 9.12.1998 г. № 60 н), Плана счетов бухгалтерского учета финансово - хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению (утв. Приказом Минфина РФ от 31.10.2000 г. № 94 н), а также Налоговым кодексом РФ и иными нормативными актами законодательства РФ.

Согласно п.11 Учетной политики сроки полезного использования объектов основных средств определяются по:

объектам работающим в условиях агрессивной среды - исходя из ожидаемого физического износа, зависящего от влияния агрессивной среды

объектам, работающим в трехсменном режиме - исходя из ожидаемого физического износа, зависящего от режима эксплуатации (количества смен)

объектам бывшим в употреблении иными собственниками - исходя из оставшегося срока полезного использования с учетом режима эксплуатации и влияния агрессивной среды

объектам полученным в лизинг - исходя из срока действия договора

другим объектам - исходя из сроков, установленных в Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы (утв. Постановлением Правительства РФ от 01.01.2002 № 1).

Согласно п.12 Учетной политики амортизация объектов основных средств, производится линейным способом начисления амортизационных начислений.

Согласно п.17 Учетной политики учет материальных ценностей производится по фактическим расходам приобретения

Согласно п.19 Учетной политики определение фактической себестоимости материальных ресурсов, списываемых в производство, осуществляется по средней себестоимости

Г

I

Согласно п.38 Списание расходов по выполненной научно-исследовательской, опытно-конструкторской, технологической работе производится линейным способом в течении срока полезного использования - 1 год.

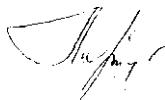
С 01.01.2009 года ставка налога на прибыль уменьшилась с 24% до 20% (п.1 ст.284 НК РФ).

В соответствии с ПБУ 18/02, в случае изменения ставок налога на прибыль в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах величина отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств подлежит пересчету с отнесением возникшей в результате пересчета разницы на счет учета нераспределенной прибыли (непокрытого убытка). На основании вышеизложенного в межотчетный период произведен пересчет отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств. Вследствие чего величина отложенных налоговых активов (строка 145 бухгалтерского баланса) уменьшилась на 724 тыс.руб. (п. 14 ПБУ 18/02) и отложенных налоговых обязательств (строка 515 бухгалтерского баланса) уменьшилась на 1 882 тыс.руб. (п. 15 ПБУ 18/02). В бухгалтерской отчетности по состоянию на 01 января 2009 года с учетом пересчета процентной ставки налога на прибыль строка 470 (нераспределенная прибыль) бухгалтерского баланса увеличилась на 1 158 тыс. руб.

По форме №4 (отчет о движении денежных средств) остаток денежных средств на конец отчетного периода по строке 430 в сумме 12 317 тыс.рублей, по форме №1 (бухгалтерский баланс) остаток денежных средств на конец отчетного периода по строке 260 в сумме 12 695 тыс.рублей, расхождение объясняется тем что остаток на конец отчетного периода в сумме 378 тыс.рублей по б/сч.5003 (денежные документы) не учитывается в отчете о движении денежных средств.

Аудит финансовой (бухгалтерской) отчетности ОАО «Уралхимпласт» был проведен аудиторской фирмой ООО РСМ «Топ-Аудит». Мнение аудиторов изложено в аудиторском заключении по финансовой (бухгалтерской) отчетности.

Главный бухгалтер
ОАО «Уралхимпласт»



М.Г. Ладейщикова