

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАЦИОНАЛЬНАЯ АТОМНАЯ КОМПАНИЯ
«КАЗАТОМПРОМ»



ОТЧЕТ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2005 ГОДА

АЛМАТЫ 2005 ГОД

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| I. Финансовая информация | 3 |
| 1. Долгосрочные инвестиции на 30.09.2005 года | 3 |
| 2. Дебиторская задолженность на 30.09.2005 года | 3 |
| 3. Обязательства на 30.09.2005 года | 5 |
| 4. Анализ финансовых результатов | 7 |
| II. Иная существенная информация, касающаяся деятельности АО «НАК «Казатомпром» за отчетный период | 8 |
| 1. Наиболее значимые для АО «НАК «Казатомпром» события, имевшие место в отчетном периоде | 8 |
| 2. Внедрение новых технологий | 9 |
| 3. Компании, в которых АО «НАК «Казатомпром» владеет долей свыше 5 процентов от Уставного капитала. | 9 |
| 4. Основные направления инвестиционной деятельности | 10 |
| 5. Анализ и прогноз ситуации на мировых и внутренних товарных рынках | 13 |

I. Финансовая информация

1. Долгосрчные инвестиции на 30.09.2005 года

Всего инвестиции Компании по состоянию на 30.09.2005 года составляют 1 164 678 тыс. тенге, в т.ч. в зависимые и совместно контролируемые организации – 1 075 503 тыс. тенге, ценные бумаги (УМЗ) - 12 890 тыс. тенге, прочие - 76 285 тыс. тенге.

тыс. тенге

| Вид инвестиций | Начальное сальдо | Дебет | Кредит | Конечное сальдо |
|---|------------------|----------------|---------------|------------------|
| Долгосрчные инвестиции в капитал других юридических лиц | 381 083 | 793 742 | 99 322 | 1 075 503 |
| Портфель ценных бумаг, всего | | | | |
| в том числе: | 12 890 | - | - | 12 890 |
| государственные ценные бумаги | - | - | - | - |
| негосударственные ценные бумаги | 12 890 | - | - | 12 890 |
| Прочие инвестиции | 76 285 | - | - | 76 285 |
| Всего инвестиции | 470 258 | 793 742 | 99 322 | 1 164 678 |

В зависимости от доли участия Компании в формировании Уставных фондов других организаций долгосрчные инвестиции в капитал других юридических лиц на 30.09.2005 года сложились следующим образом:

- Инкай – 8 759 тыс.тенге;
- Катко – 102 053 тыс.тенге;
- Заречное – 341 942 тыс.тенге;
- Бетпак Дала – 617 776 тыс.тенге;
- КЯУ(Казахский ядерный университет) – 4 946 тыс.тенге;
- ТОО «ПКП «УМЗ» - 27 тыс.тенге.
- негосударственные ценные бумаги (УМЗ) – 12 890 тыс.тенге;
- Корпоративный фонд «Казахстан» - 76 285 тыс.тенге;

2. Дебиторская задолженность на 30.09.2005 года

тыс. тенге

| Вид дебиторской задолженности | Начальное сальдо | Дебет | Кредит | Конечное сальдо |
|---|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Долгосрчная, всего, в том числе наиболее крупные: | 5 146 786 | 2 197 553 | 2 127 471 | 5 216 868 |
| ОАО"Завод горного оборудования" | 205 191 | 5 726 | 201 513 | 9 404 |
| ТОО"Темирбол" | 332 278 | | 332 278 | 0 |
| Расходы будущих периодов | 4 378 037 | 1 997 343 | 1 459 762 | 4 915 618 |
| Краткосрочная, всего: | 7 009 388 | 89 389 087 | 78 736 668 | 17 661 807 |
| в том числе наиболее крупные: | | | | |
| АО КазРосГаз (Казахстан) | 222 051 | 1 071 780 | 1 066 575 | 227 256 |
| АО НПЦ ЭЛЕТЕХ (Казахстан) | - | 141 410 | 16 777 | 124 633 |
| ТОО Тенгизшевройл (Казахстан) | 103 473 | 1 019 351 | 1 049 144 | 73 680 |
| ТОО БОЛАТ-МАНГИСТАУ (Казахстан) | 17 072 | 93 953 | 81 945 | 29 080 |
| АО СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ ЕВРАЗИЯ (Казахстан) | - | 24 370 | - | 24 370 |
| АО Казремэнерго (Казахстан) | 23 048 | 117 325 | 29 115 | 111 258 |
| AMROBEL (Бельгия) | 686 | 49 119 | 25 245 | 24560 |
| Neuhaus Neotec Maschinen-und Anlagebau GmbH (Германия) | - | 28 942 | 1 022 | 27 920 |
| RWE NUKEM, Ink (США) | - | 42 694 | - | 42 694 |
| АО Гидростальконструкция (Казахстан) | - | 156 860 | 42 871 | 113 989 |
| АО СП"Заречное" (Казахстан) | 28 878 | 19 852 | - | 48 730 |
| Департамент Таможенного контроля по ВКО (Казахстан) | 6 579 | 27 000 | 12 596 | 20 983 |
| З-д Горного оборудования (Казахстан) | - | 21 035 | - | 21 035 |
| ОАО Elektrimyosanoat (Узбекистан) | 8 011 | 30 568 | 15 582 | 22 997 |

| | | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ОАО СКБ Сибэлектромотор (Россия) | - | 46 020 | 195 | 45 825 |
| ТОО Востокпромэлектромонтаж (Казахстан) | - | 60 084 | 12 757 | 47 327 |
| ТОО Промстрой (Казахстан) | - | 349 500 | 10 000 | 339 500 |
| ТОО Силумин-Восток (Казахстан) | 41 523 | 40 105 | 41 523 | 40 105 |
| ТОО"Степногорский горно-химический комбинат" (Казахстан) | 447 332 | -191 321 | - | 256 011 |
| ТОО"Темирбол" (Казахстан) | - | 525 682 | - | 525 682 |
| ТОО"ТЯЖПРОМЭЛЕКТРОПРОЕКТ" (Казахстан) | - | 78 100 | - | 78 100 |
| ТОО"Цветметремонт" (Казахстан) | 8 798 | 163 212 | 128 450 | 43 560 |
| Задолженность от реализации основной продукции, в том числе: | 2 435 378 | 53 939 824 | 49 731 622 | 6 643 580 |
| 4819 ТОО АКТАЛ Ltd (Казахстан) | - | 50 547 | 907 | 49 640 |
| 5718 ТОО Электр жүйелери (Казахстан) | 71 476 | 231 861 | 241 137 | 62 200 |
| 5983 ТОО SAT Operating Aktau (Казахстан) | 11 917 | 96 807 | 77 570 | 31 154 |
| Applied Materials Science, Inc (США) | - | 38 039 | 546 | 37 493 |
| Cannon-Muskegon Corporation (США) | 8 620 | 25 373 | 8 645 | 25 348 |
| Freedom Alloys, Inc (США) | - | 20 795 | 45 | 20 750 |
| Global Nuclear Fuel-Americas, L.L.C.(США) | 53 905 | 54 460 | 54 161 | 54 204 |
| Rittenhouse International Resources, LLC (США) | - | 223 161 | 2 765 | 220 396 |
| RWE NUKEM, Ink (США) | - | 124 547 | 1 432 | 123 115 |
| АО Силмет (Эстония) | 40 659 | 32 347 | 42 799 | 30 207 |
| ЕВРОДИФ (Франция) | - | 89 785 | 64 120 | 25 665 |
| Китайская ядерная корпорация (Китай) | 1 999 | 7 026 168 | 5 848 306 | 1 179 861 |
| Корейская ядерная корпорация (Корея) | - | 5 006 995 | 3 191 557 | 1 815 438 |
| ОАО ТВЭЛ (Россия) | 212 853 | 360 429 | 338 327 | 234 955 |
| ТОО СП"Бетпак Дала" (Казахстан) | 172 575 | 893 655 | 669 803 | 396 427 |
| ТОО СП"Инкай" (Казахстан) | 49 510 | 279 257 | 244 231 | 84 536 |
| ТОО СП"Катко" (Казахстан) | 28 488 | 299 679 | 287 392 | 40 775 |
| Энтерджи Сервис (США) | - | 1 462 748 | - | 1 462 748 |
| Всего дебиторская задолженность: | 12 156 174 | 91 586 640 | 80 864 139 | 22 878 675 |

Дебиторская задолженность в целом по Компании на 01 октября 2005 г. составляет 22 878 675 тыс.тенге.

Долгосрочная задолженность с учетом корректировок в целях консолидации, составляет 5 216 868 тыс. тенге. Наиболее крупная долгосрочная задолженность в размере 4 915 618 тыс.тенге представлена расходами будущих периодов, которые включают в себя расходы на геологоразведочные и горно-подготовительные работы, исторические затраты, бонусы коммерческого обнаружения, смолу ионообменную и другие. Указанные виды активов относятся к долгосрочным, исходя из срока участия в производственном процессе или срока погашения, например: ионообменные смолы передаются в производство одновременно в таком объеме, который требуется по технологии, распределяются по разным стадиям технологического процесса и используются в течение длительного периода времени (от 6 месяцев до 1,5 года), перенося свою стоимость равномерно на добытый уран. Аналогично включаются исторические затраты, бонусы коммерческого обнаружения, плата за землю. Стоимость горно-подготовительных работ погашается на себестоимость, исходя из планового объема добычи на каждом из месторождений, затрат на ГПР по данному месторождению и объема добычи урана в отчетном периоде и т.д.

Краткосрочная дебиторская задолженность на 01 октября 2005 года составила 17 661 807 тыс.тенге.

3. Обязательства на 30.09.2005 года

3.1. Займы

АО «НАК «Казатомпром» осуществляет дополнительное финансирование для поддержания корпоративной деятельности, планов, программ на необходимом уровне из различных источников. Сюда входят освоение полученных денег при размещении облигаций на внутреннем казахстанском рынке, заимствования у банков, а также использование товарного кредитования посредством выпуска долговых вексельных обязательств.

На 01 октября 2005 года АО «НАК «Казатомпром» имеет 29 069 422 тыс.тенге непогашенных заимствований:

| тыс. тенге | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|
| Наименование кредитора по займу | Валюта займа | Сред. ставка, % в год | Начальное сальдо | Получено | Погашено | Конечное сальдо | Дата погашения |
| АТФ Банк | KZT | 10 | 94 000 | 36 000 | 130 000 | - | |
| Народный Банк | USD | 10 | 975 000 | 4 741 763 | 4 846 478 | 870 285 | Кредитная линия до 12 месяцев |
| Ситибанк, в том числе: | USD | 6,3 | 1 501 500 | 9 208 705 | 9 147 056 | 1 563 149 | Кредитная линия до 3 месяцев |
| <i>НАК «Казатомпром»</i> | <i>USD</i> | | <i>390 000</i> | <i>1 630 110</i> | <i>2 020 110</i> | <i>-</i> | |
| <i>УМЗ</i> | <i>USD</i> | | <i>1 111 500</i> | <i>7 578 595</i> | <i>7 126 946</i> | <i>1 563 149</i> | |
| West LB (Германия) | USD | 7,7 | 2 596 252 | 4 236 155 | 4 158 981 | 2 673 426 | Октябрь 2006г |
| Natexis Banques Populaires (Франция) | USD | 7,8 | 975 000 | - | 676 229 | 298 771 | Июнь 2006 г |
| Natexis Banques Populaires (синдицированный заем) | USD | 6,7 | - | 20 323 454 | 204 000 | 20 119 454 | Июнь 2008 г |
| Альянс Банк | KZT | 10 | 0 | 180 000 | 180 000 | - | |
| ДБ Альфа Банк | KZT | 7,5 | 0 | 1 350 000 | 1 300 000 | 50 000 | До 3-х мес. |
| Казкоммерцбанк | USD | 7 | 0 | 2 575 843 | 1 561 627 | 1 014 217 | До 3-х мес. |
| Векселя | KZT | - | 129 600 | 1 297 300 | 590 400 | 836 500 | До 3-х мес. |
| Облигации | KZT | 8,5 | 597 074 | 1 448 316 | 560 749 | 1 484 641 | 01.04.2007 г |
| Прочие | KZT | 5,6 | 0 | 168 400 | 9 421 | 158 979 | |
| ВСЕГО | | | 6 868 426 | 45 565 936 | 23 364 941 | 29 069 422 | |

Долгосрочные займы

| Наименование кредитора по займу | Сумма займа, всего | Сумма к погашению | | | | |
|---|--------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|
| | | 2005 год | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год |
| Облигации | 1 484 641 | | | 1 484 641 | | |
| Natexis Banques Populaires (Франция) | 298 771 | | 298 771 | | | |
| Natexis Banques Populaires (синдицированный заем) | 19 952 092 | 3 185 880 | 6 706 485 | 6 706 485 | 3 353 242 | |
| Прочие | 71 150 | | | | 7 000 | 64 150 |
| Всего | 21 806 654 | 3 185 880 | 7 005 256 | 8 190 126 | 3 360 242 | 64 150 |

Увеличение кредитного портфеля Компании почти в 4 раза по сравнению с началом года произошло за счет привлечения долгосрочного синдицированного займа в размере 150 млн.долларов США сроком на 3 года

Привлеченные средства будут направлены на финансирование производства и экспорта природного уранового концентрата (УЗО8), а также для поддержки разведки и разработки урановых рудников.

Организаторами Синдицированного займа выступили Natexis Banques Populaires (Франция), действующий в качестве Координирующего Уполномоченного Организатора Займа, и Citibank, N.A., выступающий Уполномоченным Организатором Займа.

Также за отчетный период было закончено размещение именных индексированных купонных облигаций Компании. Общий зарегистрированный объем эмиссии облигаций составляет 23 000 000 штук, номинальной стоимостью 100 тенге каждая. В настоящее

время размещено облигаций 16 900 000 штук, досрочно выкуплено 6 100 000 штук. По состоянию на 01 октября 2005 года индексированная стоимость размещенных облигаций составила 1 484 641 тыс.тенге.

3.2. Кредиторская задолженность

тыс. тенге

| Вид обязательств | Начальное сальдо | Дебет | Кредит | Конечное сальдо |
|---|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Долгосрочные обязательства, в том числе наиболее крупная долгосрочная кредиторская задолженность: | 2 220 409 | 962 180 | 22 462 074 | 23 720 303 |
| Камеко (Канада) | 224 062 | 5 429 | 12 133 | 230 766 |
| Обязательство по историческим затратам месторождения Мойнкум (ТОО"ГРК") | 155 939 | | | 155 939 |
| Обязательство по отчислениям в Ликвидфонд (ТОО"ГРК") | 636 986 | | 9 688 | 646 674 |
| Текущие обязательства, из них: | 10 644 380 | 102 766 238 | 103 870 312 | 11 748 454 |
| Краткосрочная кредиторская задолженность, в том числе наиболее крупная: | 1 803 733 | 49 841 169 | 51 577 840 | 3 540 404 |
| Фирма"Grupart Pumpen Vertrieb GmbH" (Германия) | - | 92293 | 193 309 | 101 016 |
| ТОО"Электа Плюс" (Казахстан) | 15 092 | 214 544 | 268 282 | 68 830 |
| 4843 ТОО МГС (Казахстан) | 41 794 | 324 651 | 309 672 | 26 815 |
| 4837 УМГ Атырау АО ИнтергазЦентральная Азия (Казахстан) | 38 978 | 259 825 | 236 603 | 15 756 |
| ТОО "Алтерхим" (Казахстан) | 0 | 71 184 | 88 059 | 16 875 |
| ТОО"Сода" (Казахстан) | 14 660 | 259 197 | 267 470 | 22 933 |
| ТОО"Степногорский горно-химический комбинат" (Казахстан) | 0 | 30 448 | 52 539 | 22 091 |
| ТОО СП "Инкай" (Казахстан) | 0 | 3 468 | 45 850 | 42 382 |
| ТОО"Химимпекс" (Казахстан) | 107 054 | 523 181 | 446 803 | 30 676 |
| ТОО"Электа Плюс" (Казахстан) | 15 092 | 214 544 | 268 282 | 68 830 |
| ТОО Силумин-Восток (Казахстан) | 3 450 | 25 860 | 140 798 | 118 388 |
| Pacific Ores Metals and Chemicals Ltd.(Гонконг) | 275 986 | 369 238 | 230 767 | 137 515 |
| RWE NUKEM, Ink (США) | 21 245 | 48 838 | 56 961 | 29 368 |
| Neuhaus Neotec Maschinen-und Anlagebau GmbH (Германия) | 0 | 668 | 28 588 | 27 920 |
| АО AES УК ТЭЦ (Казахстан) | 49 869 | 80 008 | 59 726 | 29 587 |
| Всего обязательств: | 12 864 789 | 103 728 418 | 126 332 386 | 35 468 757 |

Консолидированные обязательства АО «НАК «Казатомпром» на 01 октября 2005 года без учета отрицательного гудвилла и доли меньшинства составляют 35 468 757 тыс.тенге. Обязательства Компании представлены задолженностью по займам, облигациям, векселям, расчетами с поставщиками, расчетами с бюджетом и другими. Сложившаяся задолженность является ликвидной и реальной.

4. Анализ финансовых результатов

тыс. тенге

| Статьи доходов / расходов | Период предыд. года | Период текущ. года | Увелич.+ / уменьш.-, % |
|--|------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Доходы от реализации, всего | 26 508 043 | 37 730 591 | +42,34 |
| в том числе: | | | |
| урановой продукции | 13 690 791 | 21 890 009 | +60 |
| бериллиевой продукции | 1 408 923 | 2 392 862 | +70 |
| танталовой продукции | 1 442 696 | 2 002 235 | +39 |
| ниобиевой продукции | 33 041 | 82 581 | +150 |
| плавиковой кислоты | 154 656 | 157 719 | +2 |
| плавиковый шпат | 15 236 | 32 062 | +110 |
| научно-исследовательские работы (ИВТ) | - | 114 386 | |
| услуг вспомогательного хозяйства | 321 396 | 520 724 | +62 |
| геологоразведочные работы за счет госбюджета | 126 467 | 70 760 | -44 |
| электроэнергия | 6 377 873 | 6 793 957 | +7 |
| теплоэнергия | 627 416 | 664 952 | +6 |
| вода | 770 242 | 696 504 | -10 |
| транспортировка газа | - | 4 523 | |
| Прочее | 1 539 306 | 2 307 317 | +50 |
| в том числе: | | | |
| сдачи имущества в аренду | 76 540 | 63 748 | -17 |
| материалов, услуг | 1 381 824 | 2 111 351 | +53 |
| услуги соцсферы | 80 942 | 132 218 | +63 |
| Доходы от реализации на экспорт, всего | 16 651 510 | 26 571 367 | +60 |
| в том числе: | | | |
| урановой продукции | 13 630 579 | 21 875 687 | +61 |
| бериллиевой продукции | 1 389 602 | 2 377 435 | +71 |
| танталовой продукции | 1 441 874 | 2 000 110 | +39 |
| ниобиевой продукции | 33 000 | 82 521 | +150 |
| плавиковой кислоты | 149 118 | 150 913 | +1 |
| прочие | 7 336 | 84 700 | +1055 |
| Расходы, всего | 22 402 974 | 30 999 367 | +38 |
| в том числе: | | | |
| Себестоимость реализованной продукции: | 16 283 635 | 23 682 453 | +45 |
| Заработная плата с отчислениями (соцналог) | 2 001 032 | 2 705 431 | +35 |
| Расходы на сырье, материалы, оплату услуг, включая электроэне | 14 282 603 | 20 977 022 | +47 |
| Общие и административные расходы (в том числе наиболее существенные): | 5 140 434 | 5 548 092 | +8 |
| заработная плата с отчислениями (соцналог) | 1 718 392 | 2 121 502 | +23 |
| платежи в Бюджет | 861 225 | 588 011 | -32 |
| амортизация | 147 122 | 159 885 | +9 |
| обслуживание и ремонт основных средств | 92 224 | 165 680 | +80 |
| содержание объектов соцсферы | 413 279 | 511 624 | +24 |
| Услуги по сбыту (реализации) | 627 270 | 892 522 | +42 |
| Расходы по процентам | 351 635 | 876 300 | +149 |

СПРАВОЧНО: Амортизация основных средств и нематериальных активов, начисленная за 9 месяцев 2005 года составила 1 831 967 тыс.тенге

Консолидированный доход от реализации продукции Компании за 9 месяцев 2005 года составил 37 730 591 тыс.тенге. При этом структура продаж распределяется следующим образом:

- урановая продукция – 58% (21 890 009 тыс.тг),
- бериллиевая продукция – 6,3% (2 392 862 тыс.тг),
- танталовая продукция – 5,3% (2 002 235 тыс.тг),
- ниобиевая продукция – 0,2% (82 581 тыс.тг),
- плавиковая кислота – 0,4% (157 719 тыс.тг),
- электроэнергия – 18% (6 793 957 тыс.тг),
- теплоэнергия – 1,7% (664 952 тыс.тг) ,
- вода – 2% (696 504 тыс.тг).

Себестоимость реализованной продукции составила 23 682 453 тыс.тенге, расходы периода 7 316 914 тыс.тенге.

Доход от основной деятельности за девять месяцев 2005 года сложился в размере 6 731 224 тыс.тенге.

Консолидированный доход Компании от обычной деятельности после налогообложения составил 6 954 294 тыс.тенге.

Консолидированный чистый доход за 9 месяцев 2005 года составил 16 887 776 тыс.тенге. На формирование чистого дохода оказал влияние отрицательный гудвилл от переоценки основных средств в размере 9 385 346 тыс.тенге.

На отчетную дату списочная численность работников АО «НАК «Казатомпром» составляет 19 851 человек, среднемесячная заработная плата работников Компании – 54 462 тенге.

II. Иная существенная информация, касающаяся деятельности АО «НАК «Казатомпром» за отчетный период.

1. Наиболее значимые для АО «НАК «Казатомпром» события, имевшие место в отчетном периоде

- С 31 августа по 1 сентября 2005 года состоялся совместный визит президента корпорации Камеко (Cameco Corporation) Джеральда Грэнди (Gerald W. Grandey) и президента АО НАК «Казатомпром» Мухтара Джакишева на месторождение Инкай, разрабатываемое канадско-казахстанским СП «Инкай». Цель поездки – посещение опытного производства предприятия, а также изучение и обсуждение планов расширения производства, увеличения объемов инвестирования и развития программы социальной поддержки.

- 6 августа 2005 года состоялись общественные слушания по проекту детальной разведки месторождения Харасан, расположенного на территории Жанакорганского района Кызылординской области. Общественные слушания были организованы Жанакорганским районным акиматом совместно с Национальной атомной компанией «Казатомпром».

О проведении общественных слушаний заранее было объявлено в районных средствах массовой информации. На совещании, прошедшем в районном Доме культуры приняли участие руководители восьми неправительственных организаций, зарегистрированных в Жанакорганском районе, работники экологической и санитарно-эпидемиологической служб, общественность района, представители СМИ.

На встрече с общественностью специалистами компании был презентован проект детальной разведки месторождения Харасан. Он будет осуществляться в течение 4 лет.

- 13 сентября 2005 г. в Алматы состоялась церемония подписания соглашения по предэкспортному финансированию на \$60 млн. между АО «НАК «Казатомпром» и Мизухо Корпорейт банком (MIZUHO CORPORATE BANK, LTD, Япония). Риски по данной сделке страхует Японская Экспортная Инвестиционная компания (NEXI, Nippon Export and Investment Insurance, Япония).

Срок кредита составляет 10 лет. Залогом предэкспортного финансирования выступает экспортный контракт на поставку закиси-окиси урана (концентрат природного урана) с компанией Иточу Корпорейшн (Itochu Corporation, Япония). Основной долг будет выплачиваться ежеквартально равными долями. По данному

соглашению предусматривается льготный период по погашению основного долга сроком на два года.

- В третьем квартале 2005 года с участием АО «НАК «Казатомпром» были созданы четыре новых предприятия: ТОО «Кызылкум», доля владения Компании – 70% (Казатомпром – 30% и УМЗ – 40%); ТОО «Аппак», доля владения Казатомпром – 100%; ТОО «Каратау», доля владения Казатомпром – 100%; АО «Кен Дала».KZ», доля владения Казатомпром – 100%. Основными видами деятельности данных предприятий будет разведка, добыча и переработка урана на месторождениях: Северный Харасан, участок Харасан-1; Мынкудук, участок Западный; Буденовское, участок-2; Мынкудук, участок Центральный.

2. Внедрение новых технологий

АО «УМЗ»

На бериллиевом производстве в третьем квартале 2005 года внедрена технология производства медных сплавов с массовой долей бериллия менее 1% и легированных никелем и кобальтом (акт приемочных испытаний №51-11-06/3373 от 28.09.05г.).

АО «Волковгеология»

Разработаны конструкции, изготовлены и введены в эксплуатацию усовершенствованные буровые установки БПУ-1200МК

3. Компании, в которых АО «НАК «Казатомпром» владеет долей свыше 5 процентов от Уставного капитала.

1). Товарищество с ограниченной ответственностью «Горнорудная компания» (ТОО «ГРК»)

Учредитель: АО «НАК «Казатомпром»

2). Акционерное общество «Волковгеология» (АО «Волковгеология»)

В уставный капитал Компании входит 90% государственного пакета акций Общества. В том числе: АО НАК "Казатомпром" владеет пакетом акций в размере 65,1%, АО УМЗ – 24,9% от Уставного капитала АО «Волковгеология»

3). Акционерное общество «Ульбинский металлургический завод» (АО «УМЗ»)

В уставный капитал Компании входит 90,19% государственного пакета акций Общества.

4). Товарищество с ограниченной ответственностью «Мангистауский атомный энергетический комбинат-Казатомпром» (ТОО «МАЭК-Казатомпром»)

Учредитель: АО «НАК «Казатомпром»

5). Товарищество с ограниченной ответственностью «Казатомпром-Демеу» (ТОО «Казатомпром-Демеу»)

Учредитель: АО «НАК «Казатомпром»

6). Товарищество с ограниченной ответственностью «Институт высоких технологий» (ТОО «ИВТ»).

Учредители: АО «НАК «Казатомпром» и АО «Волковгеология».

Доля участия АО «НАК «Казатомпром» – 50 %.

7). Общество с ограниченной ответственностью «Кыргызско-Казахстанский Региональный Учебно-Методический Центр «ГЕОТЕХНОЛОГИЯ» (ОсОО РУМЦ «ГЕОТЕХНОЛОГИЯ»).

Доля участия АО «НАК «Казатомпром» составляет 50%.

8). Товарищество с ограниченной ответственностью «Совместное предприятие «Инкай» (СП «Инкай»).

Доля участия АО «НАК «Казатомпром» – 40 %.

9). Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахстанско-французско-швейцарское совместное предприятие «Катко» (СП «Катко»).

Доля участия АО «НАК "Казатомпром" составляет 49%.

10). Акционерное общество «Казахстанско-Российско-Кыргызстанское совместное предприятие с иностранными инвестициями «Заречное» (СП «Заречное»).

Доля АО «НАК «Казатомпром» составляет 45%.

11). Закрытое акционерное общество «Совместное Украинско-Казахстанско-Российское предприятие по производству ядерного топлива» (СП «УКР ТВС»).

Доля АО «НАК "Казатомпром" составляет 33,3%.

12). Товарищество с ограниченной ответственностью «Совместное предприятие «Бетпак Дала» (ТОО «Бетпак Дала»).

Доля АО «НАК «Казатомпром» составляет 30%

В отчетный период с участием АО «НАК «Казатомпром» были созданы 4 новых предприятия:

13). Товарищество с ограниченной ответственностью «Кызылкум» (ТОО «Кызылкум»). Дата перерегистрации 17.09.2005 года.

Сфера деятельности: разведка, добыча и переработка урана и других полезных ископаемых на месторождении Северный Харасан, участок Харасан-1; проектирование и строительство мощностей по добыче и переработке ураносодержащих руд, а также эксплуатация этих мощностей на месторождении Северный Харасан, участок Харасан-1.

Доля АО «НАК «Казатомпром» составляет 30%, АО «УМЗ» - 40% (всего по Компании доля составляет 70%)

14). Товарищество с ограниченной ответственностью «Аппак» (ТОО «Аппак»). Дата регистрации 14.07.2005 года.

Сфера деятельности: разведка, добыча и переработка урана и других полезных ископаемых на месторождении Мынкудук, участок Западный; проектирование и строительство мощностей по добыче и переработке ураносодержащих руд, а также эксплуатация этих мощностей на месторождении Мынкудук, участок Западный.

Учредитель: АО «НАК «Казатомпром»

15). Товарищество с ограниченной ответственностью «Каратау» (ТОО «Каратау»). Дата регистрации 19.07.2005 года.

Сфера деятельности: разведка, добыча и переработка урана и других полезных ископаемых на месторождении Буденовское, участок-2; проектирование и строительство мощностей по добыче и переработке ураносодержащих руд, а также эксплуатация этих мощностей на месторождении Буденовское, участок-2.

Учредитель: АО «НАК «Казатомпром»

16). Акционерное общество «Кен Дала».KZ» (АО «Кен Дала».KZ»). Дата регистрации 19.07.2005 года.

Сфера деятельности: разведка, добыча и переработка урана и других полезных ископаемых на месторождении Мынкудук, участок Центральный; проектирование и строительство мощностей по добыче и переработке ураносодержащих руд, а также эксплуатация этих мощностей на месторождении Мынкудук, участок Центральный.

Акционер: АО «НАК «Казатомпром» - 100%

4. Основные направления инвестиционной деятельности.

Инвестиционная деятельность НАК «Казатомпром» направлена на создание и воспроизводство основных фондов с целью:

- увеличения объемов продаж на внешнем и внутреннем рынке;
- повышения конкурентоспособности товарной продукции;

- получения дополнительного дохода;
- обеспечения бесперебойной работы производственного оборудования;
- сохранения рабочих мест;
- решения экологических проблем;
- улучшения условий труда работников предприятия.

Источником финансирования инвестиций НАК «Казатомпром» являются собственные и заемные средства. Финансирование инвестиций осуществляется по инвестиционным проектам. Практическая реализация проектов осуществляется на основании календарных и сетевых графиков.

Объем инвестиций за 9 месяцев 2005 года в целом по Компании составил 5 297 395 тыс.тенге, из них:

- НАК «Казатомпром» - 969 964 тыс.тенге;
- ГРК – 2 417 656 тыс.тенге (в том числе горно-подготовительные работы – 1 626 700 тыс.тенге);
- УМЗ – 1 064 037 тыс.тенге;
- Волковгеология – 127 671 тыс.тенге;
- МАЭК-Казатомпром – 643 936 тыс.тенге;
- ИВТ – 8 803 тыс.тенге;
- Казатомпром-Демеу – 65 328 тыс.тенге.

Объем инвестиций, привлеченных совместными и контролируемыми предприятиями, входящими в организационную структуру АО «НАК «Казатомпром» составил 5 485 319 тыс.тенге.

Всего инвестиции за девять месяцев 2005 года по предприятиям отрасли составили 10 782 714 тыс.тенге.

Для развития положительных тенденций в деятельности основных производств Компанией выполняются следующие инвестиционные проекты:

АО НАК «Казатомпром»:

- «Строительство рудника ПВ-19 и выход на производственную мощность 1000 тонн в год». По проекту за 9 месяцев 2005 года были выполнены следующие работы:
 - проводится экспертиза откорректированной в связи с изменением технологической схемы рабочей документации проекта строительства новой промышленной площадки рудника ПВ-19;
 - продолжается строительство новой промышленной площадки на руднике;
 - проводятся испытания образцов стройматериалов;
 - осуществляется монтаж автоматизированной системы управления технологическим процессом рудника;
 - начато строительство автодороги "Рудник ПВ-19 – поселок Тайконыр". Сооружены первые 20 км трассы.

Начаты работы по проектированию новых рудников на месторождениях Буденовское, Западный Мынкудук, Харасан-1, Центральный Мынкудук, Южный Инкай. Осуществляется проектирование технологических автодорог.

ТОО «Горнорудная компания»:

Продолжаются работы по увеличению объемов добычи на действующих рудниках и начаты работы по составлению проектно-сметной документации на новые рудники. В целом за отчетный период осуществлены следующие виды работ:

- По новым проектам:

- проектирование рудника Кайнарский. проведены предконкурсные мероприятия, проведен конкурс по закупкам проектных работ, заключен договор на проектные работы;

- проектирование рудника Ирколь – проведены предконкурсные мероприятия, проведен конкурс по закупкам проектных работ, заключен договор на проектные работы.

➤ По инвестициям в текущее производство выполнены следующие работы:

- по расширению узла приготовления продуктивных расходов. Объект сдан в эксплуатацию;

- по строительству прирельсового склада аммиака с узлом приготовления продуктивных растворов;

- по строительству могильника радиоактивных отходов. Объект сдан в эксплуатацию;

ТОО «МАЭК-Казатомпром»:

за 9 месяцев 2005 года выполнены:

➤ ремонтно-строительные работы ТЭЦ-1;

➤ ремонтно-строительные работы ТЭЦ-2;

➤ ремонтно-строительные работы на Заводе по приготовлению дистиллята и промышленного тепло- и водоснабжения.

АО «УМЗ»

В урановом производстве выполнялись работы по следующим проектам:

➤ «Модернизация технологического процесса переработки ХКПУ». Реализация проекта позволит увеличить объемы переработки ХКПУ до 2400 тонн/год..

➤ «Создание полного технологического цикла по переработке золы и трудно вскрываемых концентратов урана». Реализация данного проекта позволит снизить затраты на переработку золы и трудно вскрываемых концентратов урана, расширить номенклатуру выпускаемой продукции, даст возможность перерабатывать любые типы зол и трудно вскрываемых концентратов. За 9 месяцев 2005 года полностью выполнены проектные работы.

➤ «Оптимизация системы вентиляции и кондиционирования». Реализация проекта позволит привести температурный режим во всех производственных помещениях в соответствие с санитарными нормами.

➤ «Реконструкция (модернизация) автоматической пожарной сигнализации». Данный проект не планировался к выполнению в 2005 году, но для исключения возникновения аварийных ситуаций принято решение о проведении данных работ.

Танталовое производство

За отчетный период на танталовом производстве были выполнены работы по следующим проектам:

➤ «Разработка технологии и освоения выпуска высокочистых порошков из тантала». Реализация проекта позволит наладить производство высокочистых танталовых порошков к 2016 году до 42 тонн в год.

➤ «Улучшение условий по безопасности производства». Реализация проекта позволит снизить выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, предотвращение аварий и остановок производства.

➤ За 9 месяцев 2005 года планировалось выполнить проектно-изыскательские работы по инвестиционному проекту «Южная площадка. Реконструкция автоматической пожарной сигнализации». Работы выполнены в полном объеме.

Энергослужба

➤ «Реконструкция турбокомпрессорной станции». Реализация проекта позволит обеспечить надежным, бесперебойным снабжением подразделений АО «УМЗ» и абонентов сжатым воздухом. В настоящее время приобретены и смонтированы компрессора, выполнен проект, выполняются СМР по обвязке и автоматизации оборудования. Объект сдан в эксплуатацию.

➤ «Реконструкция силовых и слаботочных энергетических сетей Северной площадки». Реализация проекта позволит создать технические условия для обеспечения потребителей Северной площадки надежным, бесперебойным, безопасным и экономичным снабжением всеми видами энергоносителей.

➤ По инвестиционному проекту «Реконструкция Комплектного распределительного устройства (КРУ)» приобретено и поставлено оборудование, начат его монтаж. Окончание проекта запланировано на I квартал 2006 года.

УМЗ-ГОК

➤ «Освоение месторождения по добыче флюоритовой руды г. Курчатова». Реализация проекта позволит создать собственную плавикошпатовую сырьевую базу для получения HF. На данный момент выполняются ПИР, выполняются СМР, производится закупка технологического оборудования.

Экология

➤ «Укрытие отвалов фторгипса». Реализация проекта позволит исключить загрязнение подземных вод за счет инфильтрации поверхностных и дождевых вод через фторгипс.

5. Анализ и прогноз ситуации на мировых и внутренних товарных рынках

Рынок природного урана

По состоянию на конец 3 квартала 2005 года на спотовом рынке зафиксировано 69 спотовых сделок в общем объеме 23 млн. фунтов U_3O_8 (8,9 тыс. тонн U), что уже превышает показатели всего прошлого года – 18 млн. фунтов U_3O_8 в 66 сделках. Урановый рынок заметно оживился ввиду обострившегося интереса к ядерной энергетике, как со стороны финансовых кругов, так и прогрессивной науки и мировых институтов. Повышенное внимание к рынку на фоне всеобщего ожидаемого дефицита урана в ближайшие годы стимулируют продолжающийся рост цены. Спотовая цена поднялась с US \$29,00 за фунт U_3O_8 в июне до US \$32,00 к концу сентября 2005 года.

Рынок срочных контрактов также набирает обороты. На текущий момент уже зафиксировано 32 сделки на 73 млн. фунтов U_3O_8 ; заявленный спрос на период с 2008 или 2009 годы по 2010 или 2013 годы, в разных случаях, включая предложения, находящиеся в оценке, составляет в общей сложности свыше 20 млн. фунтов U_3O_8 . За весь 2004 год на срочном рынке было совершено 28 сделок объемом 43,4 млн. фунтов U_3O_8 . Индикатор базовой долгосрочной цены достиг US\$33,00 за фунт.

Резкий взлёт цен вызывает повышенный интерес к уранодобывающей отрасли во всем мире. Небольшие уранодобывающие компании активизировались в части привлечения средств в доразведку и добычу. Спрос остается стабильно растущим, национальные ядерные программы ряда государств подтверждаются и дополняются (свыше 500 энергоблоков к 2020, прогноз МАГАТЭ). Большинство новых реакторов

планируется в КНР, а также в Индии, Иране, США, Финляндии, также в перспективе “плавающие АЭС”.

Деятельность АО НАК «Казатомпром» на рынке ядерно-топливного цикла

В отчетный период НАК «Казатомпром» подписано соглашение с японским банком «Мизухо», при помощи японской торговой корпорации «Иточу Корпорэйшн» на финансирование, порядка US \$60 млн., добычи урана в счет будущих поставок для «Иточу».

Подготовлены проекты новых соглашений:

- с французской «Арева» о расширении сотрудничества, включая увеличение добычи природного урана и выпуск порошка диоксида урана и топливных таблеток для французских реакторов на АО «УМЗ»;

- с японской «Сумитомо Корпорэйшн» об агентских услугах по привлечению для переработки на АО «УМЗ» урансодержащих скрапов и реконверсии гексафторида низкообогащённого урана.

- в оценке у партнеров находится предложение российской стороны об увеличении доли поставок АО «НАК «Казатомпром» на российские конверсионные предприятия.

По приглашению корейской энергетической компании KHNP АО «НАК «Казатомпром» намерен участвовать в тендере на поставку 1500 тонн концентратов природного урана в период 2009-2013 годы.

По заключённому в 2005 году долгосрочному контракту с французской компанией «EdF» (2005–2020 годы) согласованы сроки и условия первой поставки.

Основная часть планируемой к производству до 2009 года и далее продукции законтрактована. Продолжаются переговоры с рядом энергетических компаний США и Европы об участии в финансировании развития рудников, с возвратом вложенных средств ураном, добытым на новых рудниках, в рамках реализации Программы АО «НАК «Казатомпром» «15000 тонн к 2010 году».

Продолжается исполнение действующих контрактов на поставку порошков диоксида урана и топливных таблеток для российского заказчика и для компании «General Electric».

По диверсификации рынка услуг по изготовлению ядерного топлива – в отношении сертификации производимого АО «УМЗ» порошка диоксида для шведского завода компании «Westinghouse» получено положительное предварительное заключение шведских экспертов.

Достигнута договоренность о поставке пробных партий порошка диоксида на завод изготовитель ядерного топлива Южной Кореи – «Korea Nuclear Fuels Company» для реакторов на тяжелой воде (PHWR). Проводится подготовка пробной партии порошка диоксида для корейского заказчика.

Продолжаются переговоры с компанией «BNFL» по проекту переработки на Урановом производстве АО "УМЗ" скрапов с английских заводов изготовителей топлива и возвратом заказчику кондиционного порошка диоксида.

Рынок бериллия

Наиболее используемым видом бериллиевой продукции являются медно-бериллиевые сплавы, или бериллиевая бронза, содержащие не более 2% бериллия. На них приходится около 75% от общего потребления бериллия. Ключевыми рынками, потребляющими бериллиевую бронзу, являются рынки телекоммуникаций, электроники и компьютеров.

Влияние на ценообразование медно-бериллиевых сплавов оказывает цена меди на мировых рынках. Динамика рынка меди остается растущей и продолжает привлекать

спекулянтов, в основном на ожиданиях роста спроса в Китае и США, эти страны являются крупнейшими потребителями меди в мире. Перспективы развития мирового рынка меди в 2005-2008 годах оцениваются как удовлетворительные для производителей. По данным российских аналитиков в течение 2005 г. рост цен составит 5-6%, в 2006 г. ожидается снижение примерно на 15%.

Крупнейшим производителем остается компания «Brush Engineered Materials, Inc.» на которую приходится свыше 50% мирового рынка бериллия.

Японский концерн «NGK», занимающий второе место в мире по производству бериллиевой бронзы, не имеет собственной сырьевой базы и закупает полуфабрикаты бериллия в США, Китае и Казахстане. Компания является монополистом на рынке Японии (90%) и Азии, где ее основным конкурентом является «Brush».

В настоящее время единственным в Китае и третьим в мире производителем бериллия и бериллиевых лигатур является компания «Shui Kou Shan» (SKS). «SKS» производит бериллий металлический и медно-бериллиевую лигатуру. Бурное развитие китайской экономики и передислокация производств по выпуску телекоммуникационного оборудования, компьютеров и электроники в Китай делают его наиболее перспективным рынком сбыта бериллиевой продукции. В связи с этим АО «УМЗ» открыло дочернее предприятие со 100% участием в Шанхае – Ulba-China – основной целью которого является реализация бериллиевой продукции заказчикам в Китае и Юго-Восточной Азии. Близость к потребителям позволяет своевременно реагировать на запросы заказчиков и сокращает время поставок продукции.

Общая потребность Китая в бериллиевой бронзе оценивается в 3000 тонн. Но качество бериллиевой бронзы, производимой китайскими компаниями, не удовлетворяет потребностям рынка, и страна импортирует бериллиевую бронзу в виде ленты в основном из Японии. Японская компания «NGK» занимает 90% процентов рынка Китая, поставляя высококачественную продукцию по высоким ценам.

АО «НАК «Казатомпром» продолжает оставаться крупнейшим в мире поставщиком бериллийсодержащих лигатур. Компания владеет 100% европейского и российского рынков меднобериллиевых лигатур, около 50-80% рынка алюминиево-бериллиевой лигатуры Европы и 40% рынка алюминиево-бериллиевой лигатуры Китая.

В третьем квартале 2005г проведена следующая работа:

➤ Состоялась встреча на АО «УМЗ» с представителем ULBA-CNINA Co. Ltd. В ходе переговоров обсуждено текущее состояние бизнеса в Китае, проблемы и перспективы.

➤ В августе 2005 года на АО «УМЗ» была организована рабочая встреча участников совместной разработки первой стенки термоядерного реактора. Цель мероприятия состояла в том, чтобы представить результаты уже проведенных сторонами работ, согласовать перспективные направления исследований в рамках данного проекта и обсудить позиции и взгляды ведущих профессионалов на основные тенденции в развитии термоядерной энергетики. В конференции приняли участие представители компаний США и Японии, а также представители АО «УМЗ» и отечественной науки. Стороны обсудили текущий статус работ, будущее сотрудничество и разработали программу дальнейших исследований.

➤ В соответствии с планом мероприятий по обоснованию нового гидрометаллургического производства проведена маркетинговая проработка проекта, проанализированы тенденции развития бериллиевой отрасли и запросы потребителей, составлен прогноз объемов загрузки гидрометаллургического передела на стратегическую перспективу.

По бериллию, за 3 квартал 2005 заключено 8 контрактов (\$1,37 млн) с предприятиями России и Казахстана, США и Китая. С начала года заключено 23 контракта (около \$24,7 млн) включая контракты с Германией и Румынией.

Рынок тантала

Проведённые специалистами АО "УМЗ" и фирмы RIR расчёты баланса поставок/переработки танталового сырья показали, что к концу 2005г запасы сырья у основных игроков мирового танталового рынка (в том числе и у АО "УМЗ") практически достигнут годовой потребности танталовой промышленности.

Однако, не смотря на рост запасов, цены на сырьё с ноября 2004 года оставались на относительно высоком уровне. Удержание цен на высоком уровне определялось тремя факторами:

- слабым долларом США (цены сырья номинированы в USD);
- пространственным распределением сырья – запасы на Западе (32% всех запасов сосредоточено на Cabot, 20% - HCST, около 15% у спекулянтов - Sogem, DM Chemi-Met, Hi-Temp, 5% - АО "УМЗ"), в то же время основными покупателями на спотовом рынке являются китайские переработчики;
- неопределённость положения основного производителя сырья - Sons of Gwalia (55% первичного производства тантала в концентратах). С сентября 2004г SoG находится под внешним управлением. Реструктуризация бизнеса сдерживается арбитражным разбирательством между администрацией SoG и Cabot.
- В пресс-релизе по итогам работы за второй квартал 2005г компания Kemet , США (крупнейший потребитель танталового порошка и проволоки) заявила о завершении реструктуризации своего бизнеса и полном перемещении производства из США в Мексику и Китай и о замедлении темпов снижения цен на танталовые конденсаторы. В августе 2005г компания объявила тендер на закупку порошка, **проволоки и танталовой** оснастки для своего завода в Мексике. АО "УМЗ" планирует принять участие в тендере, но только по оснастке.

Серьёзные сложности продолжает испытывать фирма Cabot Corp. Объявленная 20 июня 2005г профсоюзная забастовка на дочерней фирме Cabot Supermetals (CSM) пока продолжается. Продолжаются и увольнения не только производственного, но и инженерного персонала. По этой причине пока замедлились переговоры по продлению контракта с АО "УМЗ".

В тоже время, по информации аналитиков, фирма пока не испытывает затруднений с обеспечением своих потребителей порошком и проволокой (за счёт 4-х месячных запасов и продукции дочернего предприятия в Японии, имеющего избыточные мощности).

Сложности фирмы CSM с одной стороны создают благоприятные условия для конкурентов (в том числе АО "УМЗ"), с другой стороны – эта ситуация является индикатором неустойчивого состояния танталовой промышленности.

Вице-президент

Цоцория М.В.

Главный бухгалтер

Окшина Г.И.