ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН

Советом директоров ОАО ОКБ «Кристалл»

Протокол № 6/c0-/3 от 22.05. 2012 года.

(Ларионов Е.В.)

годовой отчет открытого акционерного общества ОКБ «Кристалл» по итогам работы за 2011 год

Общие сведения об акционерном обществе

Полное наименование - Открытое акционерное общество «Опытное конструкторское бюро «Кристалл».

регистрации Свидетельство о государственной 012.670 от 02.03.1995г. выдано Московской регистрационной палатой.

Основной государственный регистрационный номер - 1027739249009 от 24.09.2002г.

Юридический адрес: 111024, г. Москва, проезд Энтузиастов, 15.

Почтовый адрес: 111024, г. Москва, проезд Энтузиастов, 15. тел./факс: 790-73-59, e-mail: okbkristall@mail.ru.

Основными видами деятельности Общества на основании лицензий, выданных Федеральным Агентством по промышленности, являются:

- Разработка авиационной техники, в т.ч. двойного назначения лицензия № 6576-А-АТ-Р от 28.03.2008 г.
- Производство авиационной техники, в т.ч. двойного назначения лицензия № 6577-А-АТ-П от 28.03.2008 г.
- Ремонт авиационной техники. т.ч. двойного 3) В назначения лицензия № 6578-А-АТ-Рм от 28.03.2008 г.
- Разработка вооружения и военной техники лицензия № 6573-А-ВТ-Р от 28.03.2008 г.
- Производство вооружения и военной техники лицензия № 6574-А-ВТ-П от 28.03.2008 г.
- Ремонт вооружения и военной техники лицензия № 6575-А-ВТ-Рм от 28.03.2008 г.

Общества: 3AO Реестродержатель «Профессиональный регистрационный центр». (117452, г. Москва, Балаклавский проспект, д. 28B, тел.(495) 318-14-34).

Величина уставного капитала Общества за отчетный год не изменилась и составляет 214 009 рублей.

Общее количество акций – 214 009 штук.

Количество обыкновенных акций – 197 473 штук.

Номинальная стоимость обыкновенных акций – 1 рубль.

Государственный регистрационный номер выпуска обыкновенных акций и дата государственной регистрации № 1-01-03845-A от 05.07.2005 г.

Количество привилегированных акций – 16 536 штук.

Номинальная стоимость привилегированных конвертируемых акций – 1 рубль.

Государственный регистрационный номер выпуска привилегированных конвертируемых акций и дата государственной регистрации № 2-02-03845-A от 22.11.2005 г.

В уставном капитале 37,9998%, или 81 323 руб., приходится на долю Государственной корпорации «Ростехнологии», акции которой находятся в доверительном управлении ОАО Объединенная промышленная корпорация «Оборонпром», при этом доля по обыкновенным акциям составляет 41,18%, привилегированных акций не имеется.

Специальное право («золотая акция») на участие Российской Федерации в управлении акционерным обществом — отсутствует.

Аудитором Общества является – ООО «Космос – Аудит», утвержденное годовым общим собранием акционеров.

<u>Характеристика деятельности органов управления</u> <u>и контроля акционерного общества</u>

В соответствии с Уставом Общества органами управления обществом являются:

- 1). Общее собрание акционеров,
- 2). Совет директоров,
- 3). Генеральный директор (единоличный исполнительный орган).

Органом контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества является ревизионная комиссия.

Общее собрание акционеров

Годовое общее собрание акционеров проводилось 01 апреля 2011 года (Протокол № 1-2011 от 01.04.2011г.).

Вопросы повестки дня годового общего собрания акционеров:

- 1). Избрание счетной комиссии.
- 2). Утверждение годового отчета Общества.
- 3). Утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в т.ч. отчетов о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков) Общества.
- 4). Утверждение распределения прибыли Общества по результатам деятельности за 2010 год.
- 5). О размере, сроках и форме выплаты дивидендов по результатам деятельности за 2010 год.
- 6). О выплате вознаграждения за работу в составе Совета директоров (наблюдательного совета) членам Совета директоров.
- 7.) Избрание членов Совета директоров Общества.

- 8). Избрание членов Ревизионной комиссии (ревизора) Общества.
- 9). Утверждение аудитора Общества.

Совет директоров

Члены Совета директоров избираются годовым общим собранием акционеров в количестве 9-ти человек на срок до следующего годового общего собрания акционеров в порядке, предусмотренном Уставом и Положением о Совете директоров.

Состав Совета директоров Общества, избранный годовым общим собранием акционеров 01.04.2011 г.:

№	Ф.И.О. Члена совета директоров	Краткие биографические данные членов Совета директоров	Сведения о владении акциями, % от уст. кап-ла
1.	Родионов Виктор Петрович	Родился в 1947 г. Образование высшее. В Обществе работает с 1999 г. Занимает должность генерального директора.	21,75
2.	Ларионов Евгений Вениаминович	Родился в 1948 г. Образование высшее. В Обществе работает с 1977 г. Занимает должность зам. генерального директора по качеству.	0,075
3.	Макарочкин Игорь Викторович	Родился в 1949 г. Образование высшее. В Обществе работает с 1974 г. Занимает должность Технического директора.	0,050
4.	Пыжик Валерий Петрович	Родился в 1957 г. Образование высшее. В Обществе не работает. Занимает должность советника генерального директора ОАО «ММП имени В.В. Чернышева».	0,00
5.	Думов Виктор Израилевич	Родился в 1929 г. Образование высшее. В Обществе работает с 1967 г. Занимает должность первого заместителя главного конструктора.	0,079
6.	Рыбин Андрей Александрович	Родился в 1966 г. Образование высшее. В Обществе не работает. Занимает должность генерального директора ОАО «Концерн «Авиационное оборудование».	0,00
7.	Прояев Артем Валерьевич	Родился в 1982 г. Образование высшее. В Обществе не работает. Занимает должность начальника отдела внутреннего аудита ОАО «Концерн «Авиационное оборудование»	0,00
8.	Гукежев Залим Владимирович	Родилась в 1976 г. Образование высшее. В Обществе не работает. Занимала должность советника генерального директора ОАО «Концерн «Авиационное оборудование».	0,00
9.	Боровик Максим Михайлович	Родился в 1977 г. Образование высшее. В Обществе не работает. Занимает должность первого зам. генерального директора по ВТС и ГоЗ ОАО «Концерн «Авиационное оборудование»	0,00

В течение отчетного года в составе Совета директоров Общества изменений не происходило.

Исполнительный орган Общества

Единоличным исполнительным органом Общества является генеральный директор. Генеральный директор избирается годовым общим собранием на срок 5 лет (Протокол ГОСА № 1-2010 от 30.04.2010г.)

Родионов Виктор Петрович родился в 1947 году. Образование высшее. В обществе работает с 1999 года в должности генерального директора. Владеет 21,75 % акций общества.

Критерии определения и размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа, и каждого члена совета директоров по результатам отчетного года

В соответствии с положениями, действующими в обществе, и решением годового общего собрания акционеров расчет и выплата вознаграждения генеральному директору и членам совета директоров общества по результатам 2010 года не производились.

Ревизионная комиссия

Контроль за финансово-хозяйственной и правовой деятельностью Общества осуществляется ревизионной комиссией.

В соответствии с Уставом Общества ревизионная комиссия избирается в составе 3-х человек общим собранием акционеров на срок до следующего годового общего собрания акционеров.

- В 2011 году на годовом общем собрании акционеров была избрана ревизионная комиссия в следующем составе:
 - 1). Дронова Нина Филипповна
 - 2). Симакова Оксана Николаевна
 - 3). Соболь Елена Козьминична

Положение акционерного общества в отрасли

Общество было организовано в 1942 году, в 1957 году выделено в отдельное юридическое лицо, а в 1995 году реорганизовано в открытое акционерное общество.

Общество занимает одно из ведущих мест в авиационной отрасли. В настоящее время нет ни одного самолета и вертолета, где бы не использовались агрегаты, разработанные ОАО ОКБ «Кристалл». Созданные Обществом авиационные агрегаты находятся на уровне лучших мировых образцов, а в ряде случаев и превосходят их по многим параметрам. Многие разработки не имеют аналогов в мировой практике.

Агрегаты разработки ОКБ «Кристалл» обеспечили установление отечественными самолетами и вертолетами целого ряда мировых рекордов по высоте, дальности полетов и грузоподъемности.

ОАО ОКБ «Кристалл» имеет полный технологический агрегатного производства от литейного до сборочного и испытательного, позволяющий изготавливать высококачественную продукцию современном технологическом уровне, производить ее поставку, сервисное обслуживание и ремонт. Многогранные возможности производства и многофункционального испытательного комплекса дают возможность проведения широкого спектра исследований с целью создания творческого задела для перспективных разработок, позволяют проводить испытания агрегатов в условиях, максимально приближенных к реальным условиям их эксплуатации.

Научный потенциал общества позволяет находить новые темы для разработки агрегатов, которые могут значительно улучшить технические характеристики самолетов.

действует Ha предприятии система менеджмента качества, Реестре Военного Регистра. CMK, зарегистрированная В распространяющаяся на проектирование, разработку, производство, ремонт, гарантийное обслуживание и надзор агрегатов летательных аппаратов различных типов, продукции ВВТ, в том числе авиационной техники двойного назначения, соответствует требованиям ГОСТ РВ 15.002-2003 и ГОСТ Р ИСО 9001-2008.

Приоритетные направления деятельности Общества

Основными направлениями деятельности Общества в 2011 году были:

- 1). Изготовление и поставка опытных и серийных изделий собственной разработки по следующей номенклатуре:
 - электроприводные центробежные насосы;
 - двигательные центробежные насосы;
 - струйные насосы;
 - турбонасосные установки аварийные гидростанции ВД;
 - воздушные компрессоры;
 - интегральные гидролопаточные привод-генераторы;
 - турбоприводные агрегаты и др.
- 2). Ремонт агрегатов собственной разработки;
- 3). Выполнение научно-технических услуг:
 - по конструкторскому и технологическому сопровождению производства изделий своей разработки на серийных заводах;
 - по исследованию и испытанию агрегатов;
 - по увеличению ресурсов, сроков службы агрегатов своей разработки;
 - по организации лицензионного производства за рубежом;

4). Проведение опытно-конструкторских работ, связанных с новыми разработками и модернизацией действующих агрегатов.

<u>Отчет совета директоров Общества о результатах развития</u> <u>Общества по приоритетным направлениям его деятельности</u>

Основной задачей общества в 2011 году являлось сохранение объема реализации продукции и услуг, необходимого и достаточного для поддержания стабильности финансово-хозяйственной деятельности, укрепление производственной базы общества, проведение работ по новым перспективным разработкам агрегатов.

В 2011 году в условиях полного свертывания программы строительства самолетов ТУ-204 и ТУ-204 СМ, так и не состоявшейся программы ТУ-334, отсутствия строительства самолетов финансирования ранее 10 Ан-148, Общество планировавшихся самолетов продолжало функционировать практически за счет экспортных контрактов и поставок продукции в рамках гособоронзаказа как по уже действующим договорам, так и в счет будущих контрактов.

Особенно тяжелой ситуация была в середине 2011 года, когда Общество было вынуждено перейти на режим строжайшей экономии денежных средств.

Однако, несмотря на трудности, связанные с недостаточным объемом оборотных средств в отдельные периоды, с дефицитом квалифицированных рабочих, Общество в результате правильно построенной финансово-хозяйственной политики успешно справилось с задачами, избежало текучки кадров, вовремя выплачивало заработную плату, своевременно осуществляло все платежи в бюджет и во все внебюджетные фонды.

По итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2011 год Общество увеличило объем реализации продукции, работ, услуг по сравнению с 2010 годом на 7,1% (с 377 924 тыс.руб. до 404 745 тыс.руб.).

Следует отметить, что увеличение объема реализации могло быть гораздо значительнее, если бы не было приостановлено либо отменено действие ранее запланированных, и даже проавансированных договоров.

Так были приостановлены заказчиком ЗАО «Авиастар-СП» поставки двух самолетокомплектов ТУ-204СМ, не состоялся контракт на поставку предприятием ОАО «Корпорация «Иркут» 7-ми самолетов Як-130 в Ливию, в комплектацию которых входят приводы-генераторы ПГЛ-130 (по 2 шт. на самолет) и насосы ЭЦНГР-15 (по 1 шт. на самолет).

На конец отчетного периода так и не был подписан госконтракт в рамках гособоронзаказа на 2011 год между Министерством обороны РФ и ОАО «Корпорация «Иркут» на поставку для МО РФ самолетов Як-130, о котором заявлялось ранее.

За отчетный период не было проавансировано ни одного самолетокомплекта агрегатов для самолетов Ан-148, хотя на 2011 год дополнительно к уже проавансированным агрегатам предприятием ОАО

«ВАСО» было заявлено к поставке ещё 10 турбонасосных установок ВД-004В.

Увеличение объема реализации произошло в основном за счет возобновления работ по ремонту приводов-генераторов ПГЛ-21И по контракту, заключенному ОАО «Рособоронэкспорт» с индийской корпорацией «Хиндустан Аэронаутикс Лимитед» на 2010-2012 г.г. в рамках программы по модернизации индийских самолетов МиГ-21БИС.

В 2011 году было отремонтировано 57 агрегатов на общую сумму 89 539,5 тыс. руб. (для сравнения: в 2010 году было отгружено после ремонта 7 шт. ПГЛ-21И на сумму 11 215,5 тыс. руб.)

Объем экспортной продукции и услуг по ремонту в общем объеме реализации за 2011 год составил 180 260,2 тыс. руб. или 44,5%, в том числе: 89 539,5 тыс. руб. по контракту на ремонт приводов-генераторов ПГЛ-21И между ОАО «Рособоронэкспорт» и индийской корпорацией «ХАЛ»; 90 720,7 тыс. руб. — доля экспортной продукции и услуг, поставка которых осуществлялась в адрес головных исполнителей.

Для сравнения, объем экспортных поставок и ремонта в 2010 году составлял 123 585 тыс. руб. (или 32,7% от общей реализации за 2010 год), в том числе 11 215,5 тыс. руб. – по прямым отгрузкам после ремонта приводовгенераторов ПГЛ-21И в Индию; 112 369,5 тыс. руб. – доля экспортной продукции, поставляемой через головных исполнителей.

Среди основных головных исполнителей экспортных контрактов, которым Общество поставляет продукцию и оказывает услуги по ремонту экспортной продукции, следует отметить ОАО «Корпорация «Иркут», в которое Общество поставляет приводы-генераторы ПГЛ-130 и электронасосы центробежные ЭЦНГР-15 для комплектации самолетов Як-130 для Алжира; СПб ОАО «Красный Октябрь» - приводы-генераторы ПГЛ-21К и насосы ДЦН-100А для самолетов МиГ-29К/КУБ для инозаказчика; ОАО «ММП им В.В. Чернышова» - привод-генератор ПГЛ40-3 для Китая; ОАО «УМПО» - технологические комплекты насоса ДЦН-82 для организации лицензионного производства двигателей АЛ31ФП в Индии; ОАО «Лазер-Сервис» - ремонт приводов-генераторов ПГЛ-21И для Индии; ОАО «ТАНТК им. Г.М.Бериева» - ремонт турбогенераторов ТГ60/2СМ; ОАО «РСК «МиГ» - поставка и восстановление гидротурбонасосов ГТН-7-3.

За отчетный период в рамках гособоронзаказа было поставлено продукции и выполнен ремонт агрегатов разработки ОАО «ОКБ «Кристалл» на общую сумму 69 696,2 тыс. руб., в том числе поставка приводовгенераторов ПГЛ-130 и насосов ЭЦНГР-15, комплектующих самолеты Як-130 для ВВС России, в ОАО «Корпорация «Иркут»; поставка насосов ЭЦН-319М в ОАО «Роствертол»; поставка насосов ЭЦН-0,5 в ОАО «Смоленский авиационный завод»; поставка насосов ДЦН-119 в филиал «Лыткаринский машиностроительный завод» ОАО «НПО «Сатурн» и ОАО «УМПО», г. Уфа, поставка блоков насосов БН-1 в ОАО «ГМЗ «Агат»; ремонт турбогенераторов ТГ60/2СМ, ремонт агрегатов, входящих в комплектацию самолетов ТУ-160 и др.

По сравнению с 2010 годом значительно снизилась потребность в самолетокомплектах агрегатов для гражданских самолетов.

Если в 2010 году для самолетов ТУ-204СМ, ТУ-204, ТУ-214 было поставлено 7 полных самолетокомплектов агрегатов и 2 неполных (турбонасосные установки ВД-004В в количестве 2-х штук были поставлены уже в 2011 году), в 2011 году в связи с задержкой сертификации самолета ТУ-204СМ не были выкуплены ЗАО «Авиастар-СП» ранее частично проавансированные два самолетокомплекта агрегатов, не было заявлено к поставке ни одного комплекта агрегатов для ТУ-204.

За отчетный период был поставлен в ОАО «КАПО им. С.П.Горбунова» один самолетокомплект агрегатов из двух, подлежащих поставке в 2011 году для самолета ТУ-214. Поставка второго комплекта в связи с задержкой окончательного расчета была осуществлена в январе 2012 года.

Кроме того для ОАО «ВАСО» был поставлен один самолетокомплект для ИЛ-96-300 и в соответствии с графиком поставок 6 турбонасосных установок ВД-004В для Ан-148. Полученная ранее заявка еще на 10 шт. ВД-004В для Ан-148 не была далее подтверждена ни финансированием, ни договором.

На конец отчетного года заявок на поставку агрегатов для гражданских самолетов не поступало, что затруднило формирование производственного плана на 2012 год.

В 2011 году Общество начало заниматься новым для себя видом деятельности: оказанием дилерских услуг по продаже агрегатов собственной разработки производства ОАО «Днепропетровский агрегатный завод». Общество продало таких агрегатов эксплуатирующим и снабженческим организациям на сумму 14 735,0 тыс.рублей.

В отчетном периоде продолжалась работа по ремонту агрегатов собственной разработки. Техническая база и кадровый потенциал общества обеспечивает надлежащее качество ремонта, минимальные сроки его проведения.

В 2011 году продолжились опытно-конструкторские работы по разработке следующих агрегатов:

-насоса НГП-117 для изделия «117» ОАО НПО «Сатурн»;

-насоса ЭЦН-121А для БЖСО «Гамма» ОАО ВПК «НПО Машиностроения».

Начаты работы по составной части научно-исследовательской работы «Создание электроприводного вакуумного насоса с питанием электродвигателя от сети переменного тока переменной частоты для водовакуумной системы удаления отходов» по договору с ФГУП «НИИСУ». В IV квартале 2011г. был закрыт первый этап.

Были выполнены работы по СЧ НИР по договору с филиалом НТЦ им А.Люльки ОАО «НПО «Сатурн» по теме «Разработка предварительного габаритного чертежа, архитектуры управления агрегата ДПГЛ и тепловой расчет топливной системы объекта и изделия» САУ ПИ.

В отчетном периоде Общество продолжало работы по совершенствованию и модернизации существующих агрегатов с целью повышения конкурентоспособности продукции, снижения стоимости изделий, их адаптации к современным требованиям, в том числе: - создание пластинчатого насоса собственной разработки для замены качающего узла

КУВД производства Украины для комплектации турбонасосной установки ВД-004В.

С целью расширения номенклатуры изделий, поставляемых Заказчикам, Общество прорабатывает вопрос организации производства некоторых агрегатов собственной разработки, которые до настоящего времени изготавливались на серийных заводах, находящихся в Украине: АО «Днепропетровский агрегатный завод», Государственное предприятие «Харьковский машиностроительный завод «ФЭД».

Недостаточные возможности опытного производства заставляют Общество заниматься развитием собственной производственной базы, её переоснащением с целью ухода от зависимости от других предприятий, к кооперации с которыми Общество вынуждено прибегать, с целью сокращения сроков изготовления и снижения стоимости продукции.

Научный и творческий потенциал общества позволяет вести поиск объектов для новых разработок.

Как уже отмечалось, в 2011 году произошло небольшое увеличение (на 7,1%) объема реализации по сравнению с 2010 годом.

В соответствии с формой 2 бухгалтерского баланса «Отчет о прибылях и убытках за период с 1 января по 31 декабря 2011г.» выручка от продажи продукции, работ и услуг за отчетный период составила 404 745 тыс. руб. (за 2010 год - 377 924 тыс. руб.).

Объем реализации по видам деятельности представлен в таблице.

N₂	Deve magnety weapy	Объем реализации	
п/п	Вид деятельности	2010г.	2011г.
1.	Изготовление и поставка опытных образцов и серийных изделий	277 904	227 758
2.	Ремонт изделий собственной разработки	38 774	118 719
3.	Разработка принципиально новых изделий	45 912	26 852
4.	Научно-технические услуги (конструкторское и технологическое сопровождение производства агрегатов собственной разработки на серийных заводах, увеличение ресурсов и сроков службы агрегатов, исследование и испытания агрегатов и др.)	4 854	7 046
5.	Торговля	_	15 087
6.	Прочее (сдача в аренду)	10 480	9 283
	Итого:	377 924	404 745

Как видно из таблицы, снижение объема реализации произошло, в основном, в связи с возобновлением ремонта ПГЛ-21И для Индии.

При этом произошло некоторое сокращение по статье «изготовление и поставка опытных образцов и серийных изделий» и «разработка новых изделий». Это связано, прежде всего, с ситуацией со строительством гражданских самолетов и отсутствием заявок на агрегаты для их комплектации. Кроме того. Срок выполнения ряда этапов опытно-

конструкторской работы по разработке НГП-117 перенесен на последующие годы.

Основной задачей администрации общества в 2011 году, также как и в предшествующий год, было расширение рынка сбыта существующих видов изделий, поиск новых заказчиков, обеспеченных реальным финансированием, и создание условий для разработок новых и модернизации существующих агрегатов с целью расширения номенклатуры выпускаемой продукции в ближайшей перспективе.

В течение отчетного периода для поддержания и увеличения производственных мощностей осуществлялся ремонт и обновление станочного парка, проводилось восстановление испытательных стендов и прочего производственного оборудования.

Изменение чистых активов предприятия

Форма № 1	на 01.01.11г.	на 31.12.11г.
Бухгалтерского баланса	тыс.руб.	тыс.руб.
Нематериальные активы	-	-
Основные средства	69 615	63 799
Незавершенное строительство	38	-
Долгосрочные финансовые вложения	-	-
Отложенные налоговые активы	936	971
Запасы	206 901	228 280
НДС по приобретенным ценностям	1 748	438
Дебиторская задолженность, ожидаемая в течение 12 месяцев	101 341	52 611
Краткосрочные финансовые вложения	61 100	36 960
Денежные средства	1 957	9 640
минус		
Отложенные налоговые обязательства	3 487	8 867
Займы и кредиты краткосрочные	-	_
Кредиторская задолженность	298 132	228 051
Задолженность участникам (учредителям) по выплате доходов	326	-
ИТОГО:	170 118	178 266

Чистые активы Общества увеличились в 2011г. на 8 148 тыс. рублей.

Анализ Формы №1 «Бухгалтерский баланс»

1. Раздел I «Внеоборотные активы». Статья «Основные средства»

Внеоборотные активы	На начало 2011г. (в тыс.руб.)	На конец 2011г. (в тыс.руб.)
Основные средства	69 615	63 799

2. Раздел II «Оборотные активы»

2.1. Статья «Запасы»:

Статья затрат	На начало 2011г. (в тыс.руб.)	На конец 2011г. (в тыс.руб.)
Запасы, в т.ч.:	206 901	228 280
- сырье и материалы	165 672	166 877
- затраты в незавершенном производстве	40 519	59 724
- расходы будущих периодов	710	101

Увеличение запасов на 21 379 тыс.рублей произошло за счет незначительного увеличения запасов по статье «сырье и материалы» (на 1 205 тыс.рублей), приобретаемых для обеспечения бесперебойной работы предприятия, исходя из длительности цикла изготовления агрегатов, и увеличения «затрат в незавершенном производстве» (на 19 205 тыс.рублей), что в целом по обеим статьям объясняется тем, что Обществом закуплены сырье и материалы, комплектующие изделия и велись работы по изготовлению продукции, планируемой к поставке в последующие периоды и проавансированной заказчиками заранее, в том числе для поддержания бесперебойной работы предприятия осуществлялся запуск в производство агрегатов, планируемых к поставке по предварительным заявкам в 2012 году.

2.2 Статья «Дебиторская задолженность»

Сведения о дебиторской задолженности Общества (должны нашему предприятию)

NºNº	Показатель	На начало года тыс. руб.	На конец года тыс. руб.
1.	Краткосрочная дебиторская задолженность, в т.ч.	101 341	52 767
1.1.	Задолженность покупателей и заказчиков	48 969	14 761
1.2.	Задолженность поставщиков	48 375	36 476
2.	Долгосрочная дебиторская задолженность	-	-
3.	Общая сумма дебиторской задолженности (стр. 1 + 2)	101 341	52 767

Уменьшение дебиторской задолженности общества на 48 574 тыс. руб. произошло, главным образом, за счет уменьшения задолженности по статье

«расчеты с покупателями и заказчиками» на 34 208 тыс. руб. и по статье «расчеты с поставщиками и подрядчиками» на 11 899 тыс. руб.

Во избежание финансовых рисков Общество старается осуществлять отгрузку продукции на условиях 100%-ой предоплаты, а запуск изделий в производство производить после получения аванса в размере не менее 50% их стоимости.

Однако, в случае экспортных поставок, поставок работ и услуг выполняемых в рамках государственного оборонного заказа, опытно-конструкторских работ оплата производится, как правило, после завершения поставок и работ.

Так в начале отчетного года была погашена задолженность, образовавшаяся на конец года, за поставленную в рамках госконтракта продукцию (ПГЛ-130) предприятием ОАО «НАЗ «Сокол», г. Нижний Новгород; ОАО «УМПО» за технологические комплекты агрегата ДЦН-82, поставленные в Индию для организации лицензионного производства двигателя АЛЗ1ФП, поступила оплата за отгруженные после ремонта в Индию в декабре 2010 года агрегаты ПГЛ-21И.

Окончательный расчет за поставленную в течение года продукцию и выполненные работы осуществлялся в текущем режиме в соответствии с политикой предприятия.

Задолженность поставщиков образовалась по материалам, комплектующим изделиям и полуфабрикатам, оплаченным предприятием для производства агрегатов, сдача которых, исходя из сроков авансирования и технологических циклов изготовления как комплектующих изделий и полуфабрикатов, так и самих агрегатов, запланирована на 2012 год.

3. Раздел IV и V «Долгосрочные и краткосрочные обязательства»

№ п./п.	Показатель	На начало 2011г. (в тыс.руб.)	На конец 2011г. (в тыс. руб.)
1.	Отложенные налоговые обязательства	3 487	8 867
2.	Долгосрочные заемные средства (более 1 года)	-	-
3.	Краткосрочные заемные средства	-	-
4.	Кредиторская задолженность (долг нашего предприятия), в т.ч.:	298 394	228 051
4.1.	Поставщики и подрядчики	72 981	48 653
4.2.	Покупатели и заказчики	205 533	161 583
4.3.	Задолженность перед персоналом организации	9 849	8 655
4.4.	Задолженность по налогам и сборам	9 705	9 160
4.5.	Расчеты с учредителями	326	-

За отчетный период кредиторская задолженность общества снизилась на 70 343 тыс. руб., в том числе по расчетам с поставщиками с 72 981 тыс. руб. до 48 653 тыс. руб. (т.е. на 24 328 тыс. руб.), по расчетам с покупателями с 205 533 тыс. руб. до 161 583 тыс. руб. (т.е. на 43 950 тыс. руб.).

Снижение кредиторской задолженности объясняется отсутствием, как уже отмечалось, заявок на агрегаты для гражданских самолетов, задержкой в подписании госконтракта ОАО «Корпорация «Иркут» и Минобороны России на поставку самолетов Як-130, и как следствие, отсутствием поступлений денежных средств, выплачиваемых в качестве авансов на изготовление продукции, и соответственно, сокращением авансов, выплачиваемых нашим предприятием на закупку материалов и комплектующих изделий.

Остатки денежных средств на счету общества — это авансы, выделенные ранее основными заказчиками нашей продукции и опытно-конструкторских работ.

Крупные авансы были получены от следующих заказчиков:

- ЗАО «Авиастар-СП» для изготовления самолетокомплектов агрегатов для ТУ-204СМ, поставка 2-х самолетокомплектов так и не состоялась в связи с приостановлением программы строительства ТУ-204СМ;
- OAO «ВАСО» для изготовления ВД-004В для самолетов Ан-148;
- OAO «Корпорация «Иркут» для изготовления ПГЛ-130 и ЭЦНГР-15 для комплектации самолетов Як-130;
- OAO «НПО «Сатурн» для изготовления опытных образцов НГП-117.

Просроченной задолженности перед бюджетом и во внебюджетные фонды Общество не имеет. Текущие платежи производятся своевременно.

Просроченной задолженности по заработной плате нет. Заработная плата выплачивается своевременно.

Анализ формы 2 к бухгалтерскому балансу «Отчет о прибылях и убытках за 2011 год»

Наименование показателя	3а 2010 год (тыс.руб.)	За 2011 год (тыс.руб.)
Прибыль до налогообложения	17 699	21 348
Чистая прибыль	11 789	11 676

Несмотря на некоторое увеличение в 2011 году объема реализации по сравнению с 2010 годом, чистая прибыль осталась практически на прежнем уровне, что объясняется общей тенденцией по сдерживанию цен на авиационную продукцию с одновременным увеличением стоимости материалов и комплектующих изделий.

Следует отметить, что чистая прибыль является единственным источником финансирования переоснащения производства, которое необходимо для решения производственных задач.

Для ухода от зависимости общества от поставок комплектующих изделий с Украины и для выпуска в соответствии с современными требованиями импортозамещающей продукции необходимо произвести замену морально и физически устаревшего парка станков, что Общество намерено частично осуществить в 2012 году.

Учитывая, что денежные средства общества находятся в постоянном обороте для поддержания финансово-хозяйственной деятельности предприятия и обеспечения бесперебойной работы производства, можно констатировать, что объем чистой прибыли по итогам 2011 года явно недостаточен для решения первоочередных задач по техническому обновлению производства, своевременному пополнению оборотных средств предприятия.

Кадры

№ п./п.	Показатель	За 2010 год	За 2011 год
1.	Среднесписочная численность работников (чел.)	297	283
2.	Затраты на оплату труда (тыс. руб.)	123 191	119 761
3.	Средняя зарплата работников стр. 2/ стр. 1/12 (руб.)	34 565	35 265

Несмотря на сложную ситуацию, сложившуюся в отчетном году с финансированием продукции, обществу удалось удержать заработную плату работников фактически на прежнем уровне.

Средняя зарплата за отчетный период составила 35 265 руб.

Среднесписочная численность работников сократилась на 14 человек и за отчетный год составила 283 человека.

Состояние кадрового состава предприятия свидетельствует о достаточном потенциале для развития производства и выполнения более широкого спектра задач, которые могут быть поставлены перед предприятием.

В социально-бытовой сфере было обеспечено функционирование буфета, нуждающиеся работники обеспечивались путевками в дома отдыха и санатории, проводилось повышение квалификации работников предприятия.

Информация о совершенных акционерным обществом в отчетном году крупных сделках и сделках, в отношении которых имеется заинтересованность

Крупных сделок и сделок, в отношении которых имелась заинтересованность, в отчетном году Общество не совершало.

Отчет о выплате объявленных дивидендов по акциям акционерного общества

В соответствии с Протоколом № 1-2011 от 01.04.2011 г. годового общего собрания акционеров было принято решение дивиденды по итогам работы общества за 2010 год не выплачивать.

Задолженность по дивидендам перед акционерами (физическими лицами) за отчетный период сократилась с 507 тыс.руб. до 326 тыс.руб. на конец года и была списана в связи с истечением срока исковой давности.

Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества

Основными факторами риска для Общества являются отраслевые и макроэкономические риски.

Отраслевой риск связан с недостаточной производственной базой для организации серийного производства агрегатов разработки общества, документация по которым в 60-е и 70-е годы была передана на серийные заводы, расположенные в Украине. Зависимость от поставок комплектующих изделий из Украины требует организации производства импортозамещающей продукции.

Макроэкономические риски связаны с несовершенством системы государственных гарантий и формирования как гособоронзаказа, так и программ строительства гражданских самолетов, нестабильным положением финансирования авиационной отрасли в целом, изменением банковских процентов и налоговых ставок.

Возможные финансовые риски, отражающиеся на деятельности Общества, регулируются жесткой политикой в действующих на предприятии условиях расчетов с покупателями и поставщиками продукции, преддоговорной проверкой поставщиков и покупателей, а также уровнем устанавливаемых цен.

Перспективы развития Общества

Учитывая текущее положение дел с финансированием изготовления продукции и опытно-конструкторских работ и оценивая реальные возможности поступления денежных средств от заказчиков нашей продукции и опытно-конструкторских работ, с учетом полученных заявок и технологического цикла изготовления продукции прогноз развития общества на 2012 год может быть представлен следующей таблицей

№ п./п.	Вид деятельности	Факт за 2011 год (тыс. руб.)	Прогноз на 2012 год (тыс. руб.)
1.	Изготовление и поставка опытных образцов и серийных изделий	227 758	288 935

2.	Ремонт изделий собственной разработки	118 719	74 009
3.	Разработка принципиально новых изделий	26 852	63 852
4.	Научно-технические услуги (конструкторское и технологическое сопровождение производства агрегатов собственной разработки на серийных заводах, увеличение ресурсов и сроков службы агрегатов, исследование и испытание агрегатов и прочее)	7 046	5 200
5.	Торговля	15 087	15 000
6.	Прочее (в т.ч. сдача в аренду)	9 283	9 600
	Итого:	404 745	456 596

Таким образом, несмотря на жесткие требования вышестоящих органов и Министерства обороны РФ по сдерживанию цен на продукцию объем реализации в 2012 году при условии своевременного финансирования заявленной продукции и работ со стороны заказчиков может вырасти до $456\,596$ тыс.руб.

Увеличение объема по статье «поставка опытных образцов и серийных изделий» может произойти в связи с подписанием в начале 2012 года госконтракта между Минобороны России и ОАО «Корпорация «Иркут» на поставку для российских ВВС самолетов Як-130, в комплектацию которых ходят приводы-генераторы ПГЛ-130 по 2 шт. на самолет и насосы ДЦН-100А по 1 шт. на самолет.

Уменьшение объема по статье «ремонт» связано с завершением в 2012 году контракта на ремонт приводов-генераторов ПГЛ-21И для Индии. Дальнейшие поставки агрегатов ПГЛ-21И после ремонта планируются уже в 2013 году после подписания дополнительных соглашений между ОАО «Рособоронэкспорт» и корпорацией «ХАЛ».

Общество планирует продолжить опытно-конструкторские работы по НГП-117 по договору с ОАО «НПО «Сатурн»; ЭЦНГР-121А с ОАО «ВПК «НПО Машиностроения»; НИР по созданию нового вакуумного насоса с ФГУП «НИИСУ», а также по ряду новых тем, направленных на создание привода-генератора типа ДПГЛ и электрогенератора нового поколения, также создание комплексного стенда испытаний интегральной системы топливопитания и энергоснабжения объект-изделие, в связи с чем планируется увеличение объема по статье «разработка новых изделий».

Как и в предыдущие годы, объем производства, планируемый на 2012 год ставит перед руководством общества задачу по развитию собственного производства предприятия, увеличению производственных мощностей, закупке нового оборудования с целью сокращения кооперации с другими предприятиями, которая приводит к все более увеличивающимся затратам на изготовление агрегатов, и соответственно, удорожанию продукции.

Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения

Акционеры общества обеспечены надежными и эффективными способами учета прав собственности на акции.

Акционеры имеют право участвовать в управлении Обществом путем принятия решений по наиболее важным вопросам деятельности Общества на общем собрании акционеров.

Акционеры имеют право на регулярное и своевременное получение полной и достоверной информации об Обществе.

Акционеры не злоупотребляют предоставленными им правами.

Обществе Принятая практика корпоративного обеспечивает равное отношение к акционерам, владеющим равным числом акций одного типа (категории). Все акционеры имеют возможность получать эффективную защиту в случае нарушения их прав.

Генеральный директор Общества действует в соответствии с финансово-хозяйственным планом Общества.

Акционеры имеют равные возможности для доступа к одинаковой информации.

Обществе осуществляется контроль за использованием конфиденциальной и служебной информации.

Для обеспечения эффективной деятельности Общества генеральный директор учитывает интересы третьих лиц, в том числе кредиторов Общества, государства и муниципальных образований, на территории которых находится Общество.

Иная информация, предусмотренная уставом Общества или иным внутренним документом Общества

Иная информация, подлежащая включению в годовой отчет о деятельности Общества, уставом Общества и иными внутренними документами не предусмотрена.

Генеральный директор

жилинд В.П. Родионов Жал, Л.М. Копылова

Главный бухгалтер