

Предварительно утвержден
Советом директоров ОАО «ОКБ Сухого»
Протокол № 11 от « 16 » мая 2011 г.

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
открытого акционерного общества
«ОКБ Сухого» за 2010 год

Исполнительный директор

« 12 » мая 2011 г.

Главный бухгалтер

« 12 » мая 2011 г.



И.Я. Озар

Г.Н. Лузьянова

Оглавление

Обращение Председателя Совета директоров и Исполнительного директора	3
Идеология ОАО «ОКБ Сухого»	5
Положение в отрасли	7
Основные события 2010 года	7
Приоритетные направления деятельности и перспективы развития ОАО «ОКБ Сухого».....	8
Капитальные вложения и расходы на лицензионное программное обеспечение	12
Интеллектуальная собственность	13
Информационные технологии	21
Управление качеством	25
Управление персоналом	26
Социальная деятельность	29
Природоохранная деятельность	30
Управление рисками	32
Корпоративное управление	33
Сведения о крупных сделках и сделках с заинтересованностью.....	39
Бухгалтерская отчетность	40
Заключение аудиторской фирмы о бухгалтерской отчетности	42
Комментарий к финансовой отчетности.....	44
Историческая справка	48
Общая информация об ОАО «ОКБ Сухого»	50
Приложение № 1 к Годовому отчету за 2010 год Отчет о соблюдении Обществом положений Кодекса корпоративного поведения, рекомендованного ФКЦБ, за 2010 год.....	53
Приложение № 2 к Годовому отчету за 2010 год Сделки, заключенные ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году, в совершении которых имеется заинтересованность.....	62

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ И ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

В 2010 году ОАО «ОКБ Сухого» успешно продолжило реализацию долгосрочных программ в области разработки и проектирования военной и гражданской авиационной техники.

Основными из них, как и в предшествующий период, являлись: создание перспективного авиационного комплекса фронтовой авиации (ПАК ФА), фронтового бомбардировщика Су-34 и многофункционального истребителя Су-35, участие в разработке регионального самолета Sukhoi Superjet 100 и МС-21.

С выпуском указанных типов военных самолетов связано не только повышение обороноспособности страны, но и сохранение экспортного потенциала высокотехнологичной продукции на долгосрочную перспективу.

В 2010 году ОАО «ОКБ Сухого» выполнило весь объем запланированных работ по программе ПАК ФА. В январе отчетного года состоялся первый вылет опытного самолета Т-50-1, практически завершено создание стендовой базы для наземной отработки основных систем самолета. За 2010 год совершено более 30 полетов Т-50-1, что позволило подтвердить правильность заложенных конструкторских решений, летно-технические характеристики, устойчивость и управляемость самолета. В целях обеспечения всего объема летных испытаний в 2011 году планируется подключить к летным испытаниям дополнительно еще несколько самолетов. Одновременно проводится отработка технологических процессов и подготовка серийного производства на сборочном заводе.

В отчетный период продолжено серийное производство самолета Су-34 в рамках долгосрочного контракта с Минобороны России. Практически ОАО «ОКБ Сухого» выполнило весь объем работ по завершению государственных совместных испытаний (второй этап). В декабре 2010 года ВВС РФ передана очередная партия серийных самолетов, в 2011 году планируется передать еще несколько самолетов и подписать с Минобороны России Акт с рекомендациями о серийном производстве и принятии самолета Су-34 на вооружение.

Продолжались работы по программе Су-35/35С. В 2010 году, в соответствии с программой летных испытаний, выполнено 120 полетов. При общей положительной динамике реализации программы Су-35 мы не сумели в 2010 году подключить к летным испытаниям Су-35С-1, что в значительной степени увеличит объем работ по программе в 2011 году. К летным испытаниям в 2011 году планируется подключить еще четыре самолета, изготовленные на ОАО «КнААПО».

В 2010 году в полном объеме выполнены работы по программам модернизации Су-27СМ, Су-27УБМ, Су-25СМ, Су-25УБ для ВВС РФ.

Достигнутые успехи в разработке и проектировании ПАК ФА в значительной степени ускорили подписание контракта с Индией по совместной разработке перспективного многофункционального истребителя (ПМИ), создаваемого с использованием опыта проектирования ПАК ФА.

В декабре 2010 года между ФГУП «Рособоронэкспорт» и компанией HAL (Республика Индия) подписан контракт на разработку эскизно-технического проекта ПМИ. Выполнение этого контракта является одной из важнейших задач, стоящих

перед ОАО «ОКБ Сухого» в 2011 году. В целом программа ПМИ рассчитана на достаточно длительный срок и является одним из перспективных направлений деятельности ОАО «ОКБ Сухого».

Успешно реализуется программа модификации самолета типа Су-30МК с оборудованием заказчика для ВВС Малайзии и другие экспортные проекты. В ближайшей перспективе ОАО «ОКБ Сухого» предстоит приступить к работам по глубокой модернизации Су-30МКИ и доработкам самолета под использование новейших АСП.

Несмотря на достаточно сложные условия ОАО «ОКБ Сухого» завершило 2010 год с чистой прибылью, составившей 964 млн. рублей (рост на 5,12% по сравнению с 2009 годом). Объем полученной чистой прибыли в 2010 году соответствует показателям бюджетной директивы ОАО «Компания «Сухой».

В Обществе разработан, действует и постоянно совершенствуется комплекс нестандартных, высокоэффективных мер по работе с молодыми специалистами, объединенных общим понятием «молодежная политика».

Особое внимание уделяется инновационным процессам в производственной деятельности Общества, реализуемым в рамках проекта «Развитие Производственной Системы «Сухой».

Принимаемые меры носят комплексный, системный характер и позволяют оптимизировать численность персонала, повысить производительность и уровень оплаты труда. Впервые за многие годы достигнуто соответствие динамики роста производительности труда персонала росту заработной платы.

Средняя заработная плата в 2010 году увеличилась на 14,3% по сравнению с 2009 годом и составила 37,5 тыс. рублей.

Позвольте выразить благодарность всему трудовому коллективу за проделанную в 2010 году работу, поблагодарить акционеров и членов Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого» за правильные стратегические решения, позволившие успешно завершить отчетный год и наметить планы на перспективу.

Председатель Совета директоров

М.А. Погосян

Исполнительный директор

И.Я. Озар

ИДЕОЛОГИЯ ОАО «ОКБ СУХОГО»

Миссия ОАО «ОКБ Сухого»

- разработка и проектирование высокоэффективной, конкурентоспособной на глобальном рынке военной и гражданской авиационной техники;
- поддержка боеспособности и модернизация самолетов «строая» ВВС России;
- обеспечение экспортных поставок военной авиационной техники.

ОАО «ОКБ Сухого» стремится стать

- центром компетенций Холдинга «Сухой» и открытого акционерного общества «Объединенная авиастроительная корпорация» (ОАО «ОАК») по разработке и реализации программ создания передовых образцов военной и гражданской авиационной техники на основе полного электронного моделирования продукта;
- участником и интегратором международных проектов по разработке современной боевой авиации и комплексов бортового радиоэлектронного оборудования самолета;
- интеллектуальным ядром Холдинга «Сухой», обеспечивающим генерацию, выявление, защиту и вовлечение в рыночный оборот интеллектуальных активов.

Ключевые компетенции, обеспечивающие высокоэффективный результат труда

- управление стоимостью проекта в процессе разработки, проектирования и серийного производства изделия (самолета);
- организация рискоразделенного партнерства с предприятиями-смежниками и инопартнерами;
- внедрение инновационных процессов в научно-исследовательскую и производственную деятельность предприятия;
- реализация проекта «Развитие Производственной Системы «Сухой»;
- организация новых видов бизнеса, связанных с самостоятельной разработкой и изготовлением тренажеров, технических средств обучения и пр.;
- цифровое (безбумажное) проектирование изделия (самолета);
- передача на серийный завод полной цифровой информации об изделии (самолете) для автоматизированной системы управления производством завода-изготовителя;
- управление изменениями в составе изделия (самолета);
- использование современных информационных каналов связи между ОАО «ОКБ Сухого» и филиалами, ЛИИДБ, серийными заводами;
- оптимизация функций опытного производства;
- внедрение современных ресурсосберегающих технологий, в том числе «бережливого производства»;
- ликвидация непрофильных и сокращение дотационных активов Общества;
- финансирование НИОКР на основе долгосрочных контрактов с Минобороны

России, прибыли от экспортных контрактов и стабильных взаимоотношений с кредитными организациями;

- постоянно-действующая система оценки, стимулирование персонала за результаты труда;
- формирование и обновление кадрового резерва руководящего состава с последующим обучением и повышением квалификации;
- социальные программы с преимущественной направленностью на молодых специалистов Общества, реализация «молодежной политики» в Обществе;
- трудовые и творческие традиции, нестандартный подход в решении творческих задач, новаторский дух и смелость инженерных решений и пр.

Краткосрочные цели

- проведение предварительных летных испытаний опытных образцов ПАК ФА в объеме 2011 года, подключение к испытаниям дополнительно нескольких самолетов, конструкторско-технологическая доработка самолета и его систем по результатам испытаний;
- проведение государственных совместных испытаний самолета Су-35 в объеме 2011 года, подключение к испытаниям самолета Су-35С-1, конструкторско-технологическая доработка самолета и его систем по результатам испытаний;
- разработка и реализация мероприятий по Акту государственных совместных испытаний 2-го этапа. Подписание с Минобороны России Акта с рекомендациями о серийном производстве и принятии самолета Су-34 на вооружение в ВВС РФ;
- конструкторское сопровождение серийного производства самолетов Су-27СМ, Су-27УБМ и Су-30М2, завершение программы проведения совместных летных испытаний;
- в рамках программы «Модернизация Су-25СМ» проведение летных испытаний под применение дополнительных радиоэлектронных комплексов и авиационных средств поражения;
- проведение работ в объеме 2011 года по разработке эскизно-технического проекта перспективного многофункционального истребителя (ПМИ) совместно с HAL (Индия);

Средне- и долгосрочные цели

- завершение ОКР, конструкторское сопровождение серийного производства ПАК ФА, разработка модификаций самолета с целью достижения паритета с мировыми авиационными державами, усиления позиций страны на мировом рынке боевой авиации в 2016-2025 годах;
- конструкторское сопровождение серийного производства самолета Су-34, разработка модификаций самолетов с целью обеспечения обороноспособности страны, сохранения позиций России на глобальном рынке боевых самолетов до 2015 года;
- разработка конструкторской документации, изготовление опытных образцов ПМИ и наземных стендов для отработки систем самолета;

- разработка беспилотных роботизированных боевых авиационных комплексов различной размерности;
- участие в разработке и конструкторском сопровождении серийного производства гражданских самолетов Sukhoi Superjet 100 и MC-21.

ПОЛОЖЕНИЕ В ОТРАСЛИ

ОАО «ОКБ Сухого» является современной компанией - разработчиком и системным координатором наукоемкой и высокотехнологичной авиационной техники XXI века.

В авиационной промышленности России ОАО «ОКБ Сухого» занимает лидирующие позиции среди разработчиков боевых авиационных комплексов как по объемам проводимых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР), задействованным производственным мощностям, так и применяемым новым технологиям.

ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ 2010 ГОДА

- Начало летных испытаний перспективного авиационного комплекса фронтовой авиации (ПАК ФА).
- Заключение контракта с Вьетнамом на поставку в 2011-2012 годах истребителей Су-30МК2.
- Премьер-министр РФ Владимир Путин провел в ОАО «ОКБ Сухого» совещание по вопросам развития оборонно-промышленного комплекса и оснащения ВВС и ПВО новыми вооружениями и техникой, а также ознакомился с ходом работ по ПАК ФА.
- Начало летных испытаний самолетов Су-34, оснащенных вспомогательной силовой установкой в Государственном летно-испытательном центре (ГЛИЦ) ВВС РФ в г. Ахтубинске
- Пилоту ОАО «ОКБ Сухого», Герою Российской Федерации, летчику-испытателю 1-ого класса, мастеру спорта международного класса по высшему пилотажу Юрию Ващуку присвоено звание "Заслуженный летчик-испытатель Российской Федерации".
- 25-я годовщина принятия на вооружение ВВС РФ первых истребителей 4-го поколения Су-27.
- Самолеты Су-34 приняли участие в оперативно-стратегических учениях "Восток-2010", впервые в истории фронтовой авиации совершив беспосадочный перелет по маршруту Липецк - Комсомольск-на-Амуре с двумя дозаправками в воздухе.
- 115-летие со дня рождения генерального конструктора Павла Осиповича Сухого.
- Начало обучения малайзийских техников эксплуатации тренажеров Су-30МКМ, разработанных ОАО «ОКБ Сухого».
- Завершена поставка истребителей Су-27СКМ ВВС Индонезии в рамках контракта, подписанного в 2007 году.

- Завершены заводские летные испытания первого серийного истребителя Су-30М2 для ВВС России.
- Проведен отборочный конкурс проектов по совершенствованию производственной системы с использованием инструментов бережливого производства (lean-технологии).
- Подписан контракт на эскизно-техническое проектирование российско-индийского перспективного многофункционального истребителя пятого поколения (ПМИ) в ходе официального визита президента РФ Дмитрия Медведева в Индию.
- По данным рейтинга, подготовленного Центром анализа мировой торговли оружием, Российско-индийский контракт на предварительное проектирование российско-индийского перспективного многофункционального истребителя пятого поколения возглавил ТОП-10 наиболее важных соглашений 2010 года в области ВТС.
- Передача ВВС РФ партии серийных фронтовых бомбардировщиков Су-34, изготовленных в рамках выполнения гособоронзаказа на 2010 год.

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОАО «ОКБ СУХОГО»

К одной из основных компетенций Совета директоров Общества относится определение приоритетных направлений деятельности ОАО «ОКБ Сухого».

Совет директоров определил в качестве приоритетных направлений деятельности Общества на 2011 год:

- проектирование и испытания перспективных боевых авиационных комплексов и гражданских самолетов;
- обеспечение изготовления опытных и серийных боевых авиационных комплексов;
- модернизация авиационной техники марки «Су»;
- выполнение работ по экспортным контрактам.

Для реализации приоритетных направлений в отчетном периоде Советом директоров были рассмотрены и утверждены цели и задачи по каждому тематическому направлению с детализацией по конкретным изделиям.

Проектирование перспективных боевых и гражданских авиационных комплексов

Перспективный боевой авиационный комплекс нового поколения.

Перспективный боевой авиационный комплекс фронтовой авиации (ПАК ФА) предназначен для Минобороны России и поставок на экспорт.

В процессе проектирования ПАК ФА используется опыт ОАО «ОКБ Сухого», накопленный при разработке и модернизации самолетов семейства Су-27/30, применяются новейшие методы цифрового проектирования и моделирования, широко внедряются новые технологии и материалы.

Идеология программы является результатом сложного процесса НИОКР, проведенных научно-исследовательскими институтами и предприятиями-

смежниками по широкому спектру проблем и вопросов, связанных с внедрением новых конструкторских решений, технологий и материалов.

В 2010 году ОАО «ОКБ Сухого», по программе ПАК ФА обеспечен первый вылет самолета Т-50-1, завершены два этапа статических испытаний на Т-50-0. Завершено создание основы стендовой базы для наземной отработки систем самолета. Существенно расширены возможности программного обеспечения ИУС.

На 2011 год по программе ПАК ФА запланированы следующие задачи:

- Обеспечение изготовления и подключение к летным испытаниям дополнительно нескольких самолетов Т-50;
- Проведение доработки самолета Т-50-1 по результатам испытаний;
- Проведение стендовых испытаний и изготовление новых стендов;
- Защита эскизно-технического проекта УТК.

Су-35.

Самолет Су-35 является результатом глубокой модернизации истребителя Су-27 до уровня поколения «4++» с использованием новейших достижений в области аэродинамики, двигателестроения и электроники.

Проект создания самолета Су-35 ведется в инициативном порядке для обеспечения серийной поставки самолетов Су-35С Государственному заказчику. Основным источником финансирования являются собственные средства ОАО «Компания «Сухой» и предприятий, участвующих в кооперации. В 2010 году по программе Су-35/Су-35С завершены летные испытания по программе ПИ и получен Акт. Полностью разработаны комплекты конструкторской документации на самолеты Су-35/35С. Проведено наращивание возможностей программного обеспечения ИУС-35.

На 2011 год по программе Су-35 запланированы следующие задачи:

- Проведение летных испытаний по программе ГСИ и поэтапное подключение к ГСИ самолетов Су-35С;
- Завершение летных испытаний по программе устранения замечаний ПИ;
- Проведение испытаний на стендах;
- Разработка версий программного обеспечения ИУС-35 2.1 И-02 и 2.1;

Су-34.

Су-34 является многофункциональным двухместным самолетом и создается в интересах Минобороны России.

По программе Су-34 в 2010 году завершены работы по снятию ограничений, представленных в Акте ГСИ первого этапа и доведению самолета до уровня требований ТТЗ. Проведены работы по завершению программы ГСИ второго этапа, получен Акт ГСИ.

На 2011 год запланировано:

- Корректировка КД и разработка мероприятий по Акту ГСИ второго этапа;
- Подписание с Минобороны России Акта о принятии самолета Су-34 на вооружение в ВВС РФ;
- Сопровождение серийного производства самолетов Су-34 на ОАО «НАПО».

Испытания перспективных видов авиационных средств поражения (АСП).

По программе испытаний перспективных АСП, совместно с разработчиками в 2010 году завершены ЛКИ по двум изделиям;

На 2011 год запланировано проведение испытаний по программам ЛКИ и ГИ двенадцати изделий.

Модернизация авиационной техники марки «Су»

Су-27СМ, Су-30М2.

Программа модернизации самолетов Су-27, осуществляемая ОАО «ОКБ Сухого» по заказу Минобороны России, направлена на повышение боевой эффективности самолета за счет улучшения аэродинамических характеристик, совершенствования бортового радиоэлектронного оборудования, расширения номенклатуры применяемых АСП. Работы по самолету Су-30М2 ведутся в обеспечение серийной поставки Государственному заказчику.

В 2010 году по программе «Модернизация Су-27СМ, УБМ для ВВС РФ» завершены летные испытания по программе ЛКИ, получен Акт. Выполнен объем летных испытаний, позволивший получить предварительное заключение, обеспечившее поставку самолетов Су-27СМ в ВВС РФ.

В 2010 году по программе Су-30М2 завершены КЛИ и получен Акт, передана на серийный завод эксплуатационная документация, обеспечена поставка самолетов в ВВС РФ.

На 2011 год по программе «Модернизация Су-27СМ, УБМ для ВВС РФ» запланировано:

- Выполнение программы СЛИ и получение Акта СЛИ;
- Завершение программы ГСИ по двум изделиям.

Су-25СМ, Су-25УБ.

Программа модернизации фронтового штурмовика Су-25 для последующей модернизации самолетов строя ВВС России выполняется с 2001 года. Основным направлением модернизации является повышение точностных характеристик и режимов применения АСП, увеличение ресурса и продление срока службы самолета.

В 2010 году по программе «Модернизация Су-25СМ» завершены летные испытания по программе ГСИ самолета Су-25УБ, получен Акт. По объекту Су-25СМ конструкторской документации присвоена литера О1. Выпущена документация и доработан самолет Су-25СМ-2 под применение нового комплекса РЭП.

Основными задачами на 2011 год по программе «Модернизация Су-25СМ» являются:

- Проведение летных испытаний по оценке нового комплекса РЭП;
- Проведение летных испытаний по применению новых видов АСП.

Выполнение экспортных контрактов

ПМИ.

В декабре 2010г. подписан контракт между ФГУП «Рособоронэкспорт» РФ и компанией HAL (Республики Индия) на разработку эскизно-технического проекта перспективного многофункционального истребителя (ПМИ).

На 2011 год по программе ПМИ запланировано проведение первоочередных работ по эскизно-техническому проекту.

Су-30МКИ.

Для ВВС Индии реализуется программа по созданию двухместного многоцелевого высокоманевренного истребителя. Это первый серийный самолет, имеющий двигатель с управляемым вектором тяги, радар с фазированной антенной решёткой и бортовое оборудование, включающее в себя значительный объем систем импортного производства из шести стран.

В 2010 году по программе Су-30МКИ завершены летные испытания по программе ССЛИ-III-2, получен Акт.

Су-30МКМ.

По заказу ВВС Малайзии реализуется программа модификации самолёта типа Су-30МК, заключающаяся в интеграции на базовый самолет оборудования, предложенного инозаказчиком.

В 2010 году по программе Су-30МКМ завершены летные испытания по оценке эффективности мероприятий по устранению замечаний Акта ГСИ.

Су-30МК2 для инозаказчика.

В 2010 году по программе «Адаптация самолета Су-30МК2 для 2-ой поставки Вьетнаму» завершены летные испытания и обеспечена поставка первой партии.

Технические средства обучения (ТСО) Су-30МКИ, Су-30МКИ(А), Су-30МКМ.

Технические средства обучения - программа создания Комплексов учебно-компьютерных классов и тренажеров самолётов в интересах инозаказчика.

В 2010 году по программам ТСО развернуты и сданы инозаказчику ТСО самолетов Су-30МКИ(А), Су-30МКМ. Подготовлены к отгрузке ТСО самолета Су-30МК2 для инозаказчика (Венесуэла)

В 2011 году запланировано:

- Завершение работ по заключенным контрактам с инозаказчиками (Венесуэла, Индия, Вьетнам, Алжир).
- Разворачивание, в соответствии с разрабатываемыми директивными документами, работ по ТСО самолетов Су-35 и Т-50.

Перспективы развития ОАО «ОКБ Сухого»

Учитывая более чем 70-летнюю историю существования ОКБ, накопленный научно-технический потенциал, сформировавшуюся школу авиаконструкторов, а также мировую известность самолетов марки «Су» можно с уверенностью заявить о дальнейшем развитии и совершенствовании предприятия в ближайшей и

долгосрочной перспективе.

Развитие ОАО «ОКБ Сухого» обусловлены объективно существующей необходимостью в укреплении обороноспособности страны, потребностью внутреннего и внешнего рынков в разработке различных модификаций самолетов нового поколения, модернизацией самолетов «строая» и дальнейшей диверсификацией авиационных проектов.

Перспективы развития и совершенствования ОАО «ОКБ Сухого» прежде всего связаны с:

- Оптимизацией и повышением эффективности управления предприятием;
- Внедрением экономических методов управления процессами разработки и проектирования самолетов;
- Созданием и постоянным обновлением научно-технической, экспериментальной и производственной базы для разработки и проектирования самолетов;
- Использованием инновационных методов, материалов и технологий при разработке и проектировании самолетов;
- Оценкой, развитием и стимулированием персонала.

По каждому из перечисленных направлений трудовым коллективом и руководством Общества проводится целенаправленная, постоянная работа.

КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ И РАСХОДЫ НА ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.

В 2010 году ОАО «ОКБ Сухого» продолжило работы по приобретению, техническому перевооружению и модернизации основных средств, средств наземного обеспечения и контроля, аэродромной спецтехники, необходимых, прежде всего, для выполнения ОКР и разработки перспективных программ, созданию подрядным и хозяйственным способом объектов, относящихся к «интеллектуальной собственности» (включая программное обеспечение).

Проводились работы по подготовке помещений на основной территории и территории Филиала ОАО «ОКБ Сухого» - Основной базы ЛИИДБ для размещения персонала лабораторий, ремонтно-доводочного цеха, стендов, опытных образцов Т-50 и Су-35. Проведена реконструкция помещений, помещения оборудованы необходимыми энергокоммуникациями, локальными вычислительными сетями, системами защиты информации, приобретено оборудование общего назначения, оборудованы рабочие места персонала. Объем капитальных вложений по данному направлению в 2010 году составил 169,2 млн.руб.

В развитие информационно-вычислительного комплекса (ИВК) ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году всего было вложено 210,7 млн. рублей: продолжились работы по созданию комплексной программы инженерных расчетов (КПИР) и информационной системы управления ОКБ (ИСУ ОКБ), являющихся важнейшими инвестиционными проектами в рамках развития ИВК. Затраты на КПИР составили 33,5 млн. рублей, на ИСУ ОКБ – 65,0 млн. рублей, на оснащение стендовой базы основными средствами (ЛВС, АРМы) – 12,4 млн.руб.

На поддержание основных средств производства (реконструкция зданий, энергосистем, приобретение оборудования, транспорта, мебели) расходы составили в 2010 году – 42,7 млн. рублей.

Структура вышеуказанных вложений за период 2008-2011 гг., а также план на 2011 год представлена в таблице:

<i>тыс.руб.</i>				
Структура капитальных вложений	2008г.	2009г.	2010г.	2011г. (план)
Капитальные вложения - всего:	270 594	287 617	300 030	433 201
Кап. вложения по службе безопасности	2 237	2 774	21 588	33 864
Реконструкция зданий	136 573	105 908	94 670	188 000
Приобретение мебели и хозинвентаря	12 581	7 309	3 041	3 849
Автотранспорт и спецавтотехника	4 610	6 099	6 459	59 653
Модернизация оборудования	5 871	97 506	86 170	80 535
Вложения в ИВК, включая создание объектов (относящихся к «интеллектуальной собственности»)	108 722	68 021	88 103	67 302

В связи с тем, что в Обществе большое внимание уделяется развитию информационных технологий, существенными являются также расходы на приобретение лицензионного программного обеспечения – неисключительных прав пользования программными продуктами.

<i>тыс.руб.</i>				
Расходы на лицензионное ПО	2008г.	2009г.	2010г.	2011г. (план)
Расходы на лицензионное программное обеспечение - неисключительное право пользования программными продуктами	42 834	81 215	122 655	64 205

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

В ОАО «ОКБ Сухого» проводится значительный объем НИОКР с целью создания научного задела, обеспечения требований заказчика к авиационной технике военного и гражданского назначения.

Результаты выполненных НИОКР могут представлять собой объекты интеллектуальной собственности Общества, которые оформляются в виде патентов и свидетельств на полезные модели, промышленные образцы, изобретения, товарные знаки, программы для ЭВМ и базы данных.

В 2010 году авторскими коллективами, состоящими из работников ОАО «ОКБ Сухого» и предприятий-смежников, подано в Роспатент две заявки на изобретения:

Объект охраны	Номер заявки	Дата приоритета	Название	Авторы	Примечание
изобретение	2010131640	27.08.2010	Самолет интегральной аэродинамической компоновки	Погосян М.А., Давиденко А.Н., Стрелец М.Ю., Рунишев В.А., Тарасов А.З., Шокуров А.К., Бибииков С.Ю., Крылов Л.Е., Москалев П.Б.	Совместно с ОАО «Компания «Сухой»
изобретение	2010150282	09.12.2010	Планер многорежимного высокоманевренного самолета	Блинов А.И., Давиденко А.Н., Коган Ю.А., Лапшин М.Е., Рунишев В.А., Стрелец М.Ю.	

Подана в Роспатент одна заявка на промышленный образец:

Объект охраны	Номер заявки	Дата приоритета	Название	Авторы	Примечание
пром. образец	2010502156	27.08.2010	Самолет интегральной аэродинамической компоновки	Погосян М.А., Давиденко А.Н., Стрелец М.Ю., Рунишев В.А., Тарасов А.З., Шокуров А.К., Бибиков С.Ю., Крылов Л.Е., Москалев П.Б.	Совместно с ОАО «Компания «Сухой»

Получено два патента на изобретения:

Объект охраны	Номер охранного документа	Дата официальной регистрации	Название	Авторы	Примечание
изобретение	2392586	20.06.2010	Информационно-управляющая система летательного аппарата	Баранов А.С., Бекетов В.И., Бобров С.В., Грибов Д.И., Давиденко А.Н., Демин И.М., Максаков К.П., Машков Н.А., Погосян М.А., Поляков В.Б.	Совместно с ОАО «Компания «Сухой»
изобретение	2400402	27.09.2010	Многорежимный высокоманевренный самолет интегральной аэродинамической	Погосян М.А., Давиденко А.Н., Стрелец М.Ю., Рунишев В.А., Тарасов А.З.	

Получено 62 свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ:

Объект охраны	Номер охранного документа	Дата официальной регистрации	Название	Авторы
программа для ЭВМ	2010610656	20.01.2010	Программа для вычисления статического давления по измеренным значениям расхода воздуха, динамическому перепаду давления и температуры в системе кондиционирования воздуха воздушного судна	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Орехова О.И., Родина И.Н.
программа для ЭВМ	2010610657	20.01.2010	Программа вторичной обработки по вычислению основных высотно-скоростных параметров с учетом компенсации аэродинамических погрешностей ПВД воздушных судов по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рябошапка В.Г., Дьяконов В.А., Большаков С.Н., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Фофанова И.Б., Евсеева А.Г., Губина Л.В., Афонина Л.Н., Пантелеева Е.В.
программа для ЭВМ	2010610658	20.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний воздушных судов для определения взлетных характеристик	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Коротченко В.В., Чалов А.М., Вотинцев В.В., Колычев Ю.А., Швецов А.В., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Фофанова И.Б., Пантелеева Е.В.

программа для ЭВМ	2010610659	20.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний воздушных судов для определения посадочных характеристик	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Коротченко В.В., Чалов А.М., Вотинцев В.В., Колычев Ю.А., Швецов А.В., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Губина Л.В., Афонина Л.Н.
программа для ЭВМ	2010610660	20.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний воздушных судов для определения летно-технических характеристик	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Коротченко В.В., Чалов А.М., Вотинцев В.В., Колычев Ю.А., Швецов А.В., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Губина Л.В., Афонина Л.Н.
программа для ЭВМ	2010610661	20.01.2010	Программа вычисления наработок турбохолодильника на основе измерений параметров в полете	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Орехова О.И., Родина И.Н.
программа для ЭВМ	2010610662	20.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний воздушных судов для определения газодинамических характеристик воздухозаборника при совместной работе с двигателем	Собов А.Н., Большаков С.А., Царёв В.А., Власова И.Я., Быстрова Т.Б., Евсеева А.Г.
программа для ЭВМ	2010610727	22.01.2010	Программа вторичной обработки для расчета расходов воздуха в системе кондиционирования воздуха воздушных судов по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Орехова О.И., Родина И.Н.
программа для ЭВМ	2010610728	22.01.2010	Программа формирования таблиц максимальных и минимальных значений измеренных в полете параметров	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Разоронова Г.А., Асташова И.Г.
программа для ЭВМ	2010610729	22.01.2010	Программа формирования таблиц значений измеренных в полете параметров и функций в моменты времени, задаваемые с помощью маркеров	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Разоронова Г.А., Асташова И.Г.
программа для ЭВМ	2010610730	22.01.2010	Программа вторичной обработки для вычисления параметров по заданным формулам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Орехова О.И., Родина И.Н.
программа для ЭВМ	2010610731	22.01.2010	Программа вычисления гидрорасходов на основе измерений параметров в полете	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Орехова О.И., Родина И.Н.

программа для ЭВМ	2010610732	22.01.2010	Программа формирования таблиц гидрорасходов по маркерам на основе измерений параметров в полете	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Орехова О.И., Родина И.Н.
программа для ЭВМ	2010610733	22.01.2010	Программа вторичной обработки для перевода единиц измерения	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Демчева И.К., Кухаренко Н.И., Муреев А.В., Разоронова Г.А., Асташова И.Г.
программа для ЭВМ	2010610738	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний воздушных судов для формирования расчетных установившихся и переменных режимов работы двигателя	Собов А.Н., Большаков С.А., Царёв В.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шляхтунова И.И., Быстрова Т.Б., Шевченко А.Н., Батова И.К., Дёмчев К.П., Пантелеева Е.В.
программа для ЭВМ	2010610739	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний воздушных судов для расчета нагрузок, действующих на агрегаты самолета в полете, по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Большаков С.А., Рухлядко А.Н., Горячев А.Н., Стучалкин И.Ю., Нечаева Н.А., Шевченко А.Н., Власова И.Я., Евсеева А.Г.
программа для ЭВМ	2010610740	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для расчёта коэффициентов аэродинамических моментов по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Нечаева Н.А., Фофанова И.Б., Власова И.Я., Губина Л.В., Афонина Л.Н.
программа для ЭВМ	2010610741	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для расчета коэффициентов аэродинамических сил в связанной и скоростной системах координат по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Евсеева А.Г., Пантелеева Е.В.
программа для ЭВМ	2010610742	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для расчёта декремента затухания колебаний самолёта по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Губина Л.В., Фофанова И.Б., Афонина Л.Н.

программа для ЭВМ	2010610743	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для численного интегрирования измеренных в полете параметров	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Евсеева А.Г.
программа для ЭВМ	2010610744	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для численного дифференцирования измеренных в полете параметров	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Евсеева А.Г.
программа для ЭВМ	2010610747	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для формирования расчетных режимов работы двигателя	Собов А.Н., Большаков С.А., Фофанова И.Б., Власова И.Я., Царёв В.А., Шляхтунова И.И., Быстрова Т.Б., Шевченко А.Н., Багова И.К., Дёмчев К.П., Пантелеева Е.В.
программа для ЭВМ	2010610748	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для контроля углов поворота направляющих аппаратов КНД и КВД на установившихся и переменных режимах работы изделия	Собов А.Н., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Царёв В.А., Шляхтунова И.И., Быстрова Т.Б., Шевченко А.Н., Афонина Л.Н., Дёмчев К.П., Багова И.К., Губина Л.В.
программа для ЭВМ	2010610749	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для оценки точности поддержания законов регулирования максимальных значений частоты вращения роторов НД и ВД, температуры газа за турбиной комплексным регулятором КРД.	Собов А.Н., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Царёв В.А., Шляхтунова И.И., Быстрова Т.Б., Дёмчев К.П., Багова И.К., Губина Л.В., Афонина Л.Н.
Программа для ЭВМ	2010610750	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для расчета массово-инерционных характеристик самолета по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Фофанова И.Б., Пантелеева Е.В.

программа для ЭВМ	2010610751	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для расчета коэффициентов аэродинамических шарнирных моментов по измеренным в полете параметрам	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Губина Л.В., Афонина Л.Н.
программа для ЭВМ	2010610752	22.01.2010	Программа вторичной обработки материалов летных испытаний для численного сглаживания измеренных в полете параметров.	Собов А.Н., Рухлядко А.Н., Евстратов А.Р., Филоненко Н.Н., Зимонин С.В., Кушнир А.В., Рыбкина Л.А., Платонова О.М., Большаков С.А., Нечаева Н.А., Власова И.Я., Шевченко А.Н., Евсеева А.Г.
программа для ЭВМ	2010616062	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для формирования директивных документов (ЭЛОИЗ. Директивные документы)	Савченко Е.И., Силантьев В.М., Мясников А.А., Асауленко Д.А.
программа для ЭВМ	2010616063	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для хранения и доступа к атрибутивным данным изделия (ЭЛОИЗ. Учётная карточка)	Силантьев В.М., Левинский С.А., Двукраев Д.С., Мясников А.А., Симанюк А.В.
программа для ЭВМ	2010616064	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для формирования конструкторской спецификации (ЭЛОИЗ. Спецификация)	Берхен А.С., Силантьев В.М., Широкий Ю.П.
программа для ЭВМ	2010616077	15.09.2010	Программа автоматизированного построения качалок систем управления	Козлова Н.А.
программа для ЭВМ	2010616078	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы для работы конструктора с нормативно-справочной информацией по подбору и размещению в электронном макете моделей стандартных крепежных изделий	Левинский С.А., Двукраев Д.С., Широкий Ю.П.
программа для ЭВМ	2010616079	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы для работы конструктора с нормативно-справочной информацией по формированию технических требований к изделию	Левинский С.А., Гатилев Д.В., Двукраев Д.С., Асауленко Д.А.

программа для ЭВМ	2010616080	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы для работы конструктора с нормативно-справочной информацией по выбору материалов из базы данных	Берхен А.С., Савченко Е.И., Левинский С.А., Силантьев В.М., Двукраев Д.С.
программа для ЭВМ	2010616081	15.09.2010	Автоматизированная система для работы конструктора с нормативно-справочной информацией	Берхен А.С., Савченко Е.И., Левинский С.А.
программа для ЭВМ	2010616089	15.09.2010	Модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для формирования перечней конструкторских документов по изделию (ЭЛОИЗ. Перечни)	Силантьев В.М., Широкий Ю.П., Сутула А.С.
программа для ЭВМ	2010616090	15.09.2010	Модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для оформления чертежей электронных (ЭЛОИЗ. Оформление чертежа)	Левинский С.А., Силантьев В.М., Румянцева Н.Ю.
программа для ЭВМ	2010616091	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для формирования упрощенного чертежа электронного (ЭЛОИЗ. Упрощенный чертеж)	Левинский С.А., Козлова Н.А.
программа для ЭВМ	2010616092	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для генерации отчетов по составу изделия (ЭЛОИЗ. Отчеты по составу изделия)	Силантьев В.М., Эксузян Э.С.
Программа для ЭВМ	2010616093	15.09.2010	Программный модуль автоматизированной системы электронного описания изделия (ЭЛОИЗ) для формирования ведомости ссылочной нормативной документации (НД) (ЭЛОИЗ. Ведомость ссылочной НД)	Левинский С.А., Асауленко Д.А., Школьный СВ.
Программа для ЭВМ	2010616094	15.09.2010	Программа подготовки и передачи данных в автоматизированную систему весовых расчетов (ПППД)	Савченко Е.И., Родикова И.С., Школьный С.В.
программа для ЭВМ	2010616119	16.09.2010	Программа автоматизированного построения диаграммы обзора из кабины пилота	Савченко Е.И., Левинский С.А., Родикова И.С.
программа для ЭВМ	2010616120	16.09.2010	Программа автоматизированного построения кольцевых усилений	Родикова И.С., Румянцева Н.Ю.
программа для ЭВМ	2010616121	16.09.2010	Программа автоматизированного построения просечек в шпангоутах и	Родикова И.С.
программа для ЭВМ	2010616122	16.09.2010	Программа автоматизированного построения подштамповок и усилений	Родикова И.С.
программа для ЭВМ	2010616123	16.09.2010	Программа автоматизированного построения листовых отбортовок	Родикова И.С., Румянцева Н.Ю.
программа для ЭВМ	2010616124	16.09.2010	Программа измерения и отображения толщин в электронном макете	Берхен А.С., Козлова Н.А.

программа для ЭВМ	2010616125	16.09.2010	Программа автоматизированного построения зон затенения	Савченко Е.И., Левинский С.А., Родикова И.С.,
программа для ЭВМ	2010616216	20.09.2010	Программное средство управления базой данных протоколов информационного взаимодействия информационно-управляющей системы	Акимов Н.Э., Бобров С.В., Назарьев М.Л., Родиков А.В., Чертов Г.А.
программа для ЭВМ	2010616217	20.09.2010	Программное средство автоматизированной разработки программного обеспечения управления вводом/выводом для бортовой цифровой вычислительной машины	Родиков А.В., Чертов Г.А., Чулкова Г.Н., Казанцев П.А.
Программа для ЭВМ	2010616240	20.09.2010	Автоматизированная система электронного описания изделия (ЭЛОИЗ)	Берхен А.С., Савченко Е.И., Силантьев В.М., Левинский С.А.
Программа для ЭВМ	2010616241	20.09.2010	Программное средство автоматизированной распаковки/упаковки информационных наборов для многофункциональных индикаторов	Родиков А.В., Чертов Г.А., Чулкова Г.Н., Казанцев П.А.
программа для ЭВМ	2010616242	20.09.2010	Программное средство генерации циклограмм мультиплексного канала информационного обмена	Лощенов Р.Н., Родиков А.В., Чертов Г.А.
программа для ЭВМ	2010616243	20.09.2010	Программное средство загрузки версий программного обеспечения информационно-управляющей системы	Родиков А.В., Рогожкин В.А., Ухов Ю.В.
программа для ЭВМ	2010616244	20.09.2010	Программное средство автоматизированной разработки программного обеспечения управления вводом/выводом для многофункциональных индикаторов	Родиков А.В., Чертов Г.А., Чулкова Г.Н., Казанцев П.А.
программа для ЭВМ	2010618039	14.12.2010	Программное средство анализа загрузки линий мультиплексного канала информационного обмена	Бобров С.В., Чертов Г.А., Лощенов Р.Н., Смелянский Р.Л.*, Костенко В.А.*, Балашов В.В.*, Балаханов В.А.*
программа для ЭВМ	2010618041	14.12.2010	Программное средство регистрации и хранения тестовых сценариев и результатов экспериментов	Смирнова И.А., Киселев А.И., Смелянский Р.Л.*, Чистилинов М.В., Балашов В.В.*, Герасёв А.В.*
программа для ЭВМ	2010618042	14.12.2010	Программное средство разработки и отладки тестовых сценариев	Смирнова И.А., Киселев А.И., Смелянский Р.Л.*, Чистилинов М.В., Балашов В.В.*, Герасёв А.В.*
программа для ЭВМ	2010618043	14.12.2010	Программное средство управления стендовой имитационной аппаратурой и выполнением эксперимента	Смирнова И.А., Киселев А.И., Смелянский Р.Л.*, Чистилинов М.В., Ющенко Н.В.*, Герасёв А.В.*
программа для ЭВМ	2010618044	14.12.2010	Программный продукт моделирования оптических свойств остекления кабины самолета	Анисимов А.Н.*, Руденко В.В.*, Дегтярев В.А.*, Павлов С.В.*, Шабуров В.М.*, Кечин А.Г.*

программа для ЭВМ	2010618045	14.12.2010	Программный продукт для моделирования работы топливной системы реактивного самолета	Козелков А.С.*, Дерюгин Ю.Н.*, Сизова Л.И.*, Зеленский Д.К.*, Полищук С.Н.*, Глазунов В.А.*, Алейников А.Ю.*, Ялозо А.В.*, Кондрашенко А.В.*, Медведев И.М.*
программа для ЭВМ	2010618046	14.12.2010	Программное средство разработки требований к индикационным форматам	Гусев С.В., Новикова М.С., Щербаков А.В., Любочко П.П.*

Примечание: * отмечены авторы, не работающие в ОАО «ОКБ Сухого»

Получено четыре свидетельства о государственной регистрации баз данных:

Объект охраны	Номер охранного документа	Дата официальной	Название	Авторы
база данных	2010620544	23.09.2010	Библиотека геометрических моделей соединительной арматуры трубопроводных систем	Берхен А.С., Савченко Е.И., Иванов А.В., Левинский С.А., Резков А.А., Силантьев В.М., Мясников А.А., Мохов И.И., Малошенко С.А.
база данных	2010620539	20.09.2010	Библиотека геометрических моделей стандартных крепежных изделий	Берхен А.С., Савченко Е.И., Иванов А.В., Левинский С.А., Резков А.А., Силантьев В.М., Мясников А.А., Мохов И.И., Малошенко С.А.
база данных	2010620545	23.09.2010	Конструкционные материалы	Берхен А.С., Савченко Е.И., Иванов А.В., Левинский С.А., Резков А.А., Силантьев В.М., Мясников А.А.
база данных	2010620538	20.09.2010	Типовые формулировки технических требований	Савченко Е.И., Левинский С.А., Гатилов Д.В.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Непрерывно растущий в течение многих лет объём применения информационных технологий в ходе проектно-конструкторских работ обеспечил в 2010 году успешное выполнение поставленных задач в части выпуска и сопровождения конструкторской документации. За отчетный период сформирован «базовый комплект» КД изделия Су-35. На этапе изготовления опытных образцов изделия Т-50 в системе «TeamCenter» выпущено более 2600 директивных документов. Для обеспечения качества выпускаемых документов применялась разработанная и введенная в 2010 году в эксплуатацию «База данных задела деталей», поддерживаемая в актуальном состоянии за счёт регулярного обновления данных заводом-изготовителем по каналу связи.

В системе «TeamCenter Engineering/NX» выполнена работа по разработке электронного макета кессона крыла изделия МС-21-200 на этапе эскизного и

технического проекта, проведены работы по доработке конструкции нижней панели кессона крыла и ряда нервюр изделия Sukhoi Superjet 100 (SSJ-100) для обеспечения заданного ресурса.

Осуществлен пилотный проект по проектированию изделий из композиционных материалов (ПКМ) с использованием программного обеспечения «FiberSim» (компания Vistagy) на примере деталей композиционного крыла МС-21-200. Пилотный проект позволил выявить требования, необходимые для внедрения и успешного применения «FiberSim» при проектировании композиционного крыла изделия МС-21. Специалистами ОАО «ОКБ Сухого» отработана методика и получен набор знаний и практических навыков по проектированию в электронном виде изделий из ПКМ.

В Обществе (на территории в г. Москве) создана и оснащена необходимыми техническими средствами группа рабочих мест для оперативной обработки результатов лётных испытаний. Полётная информация передаётся из ЛИИДБ (г. Жуковский) в Москву по выделенному защищённому каналу связи. Данный канал связи используется также для обеспечения передачи в ЛИИДБ актуальной КД. Для оперативного проведения изменений в программное обеспечение «ЭЛОИЗ» была введена возможность формирования и выпуска «листочков уточнения чертежа» (ЛУЧ) в привязке к электронной модели изделия.

С целью минимизации числа неверных конструкторских решений, принимаемых в условиях недостатка или отсутствия информации о вносимых на заводе-изготовителе изменениях, выполнена доработка системы «ИнфоСу» для ведения учета конструкторской документации (КД) с привязкой всех вносимых изменений (как в Обществе, так и на заводе-изготовителе), а также директивных документов (ДД) на запуск КД в производство.

Ведётся постоянная работа по созданию нормативной базы, регламентирующей применение информационных технологий в сопровождении КД. В частности, в 2010 году с Военным представительством Минобороны России согласованы и выпущены стандарты Общества:

- СТП «Порядок отправки КД и ДД на завод-изготовитель СТП 671-193-2009»;
- СТП «Порядок обращения КД при изготовлении опытных образцов самолетов на заводе-изготовителе СТП 671-195-2010».

Одной из важнейших задач в 2010 году была подготовка к проекту ПМИ. В рамках решения этой задачи разработана двуязычная (англо-русская) версия программного и информационного обеспечения системы «ЭЛОИЗ». Начаты работы по наполнению двуязычными записями баз данных нормативно-справочной информации. Также доработана, адаптирована к требованиям программы и локализована большая группа программных продуктов, применяемых в различных областях проектно-конструкторских работ (инженерный анализ, логистическая поддержка, функциональный инжиниринг и пр.).

Другой важной работой явилась серия улучшений и инструментов в обеспечение развития и совершенствования Производственной системы «Сухой» (ПСС), основанной на «Lean-технологиях». В соответствии с Lean-проектом «Процесс внедрения конструктивных изменений на заводе-изготовителе»:

- Разработана и запущена в эксплуатацию «База Данных Задела»;
- Разработано программное обеспечение для генерации и управления директивными документами унифицированной формы;
- Разработано техническое решение по проекту «Архив сканированных копий конструкторских документов» (АСККД). Начата реализация этого проекта.

По заявке ОАО «НАПО» для ведения состава изделия Су34 расширен перечень видов КД, поддерживаемых системой «ЭЛОИЗ».

Продолжены работы по реализации единого информационного пространства Общества. В 2010 году, вслед за ЛИИДБ (г. Жуковский) к системе управления данными изделия «TeamCenter» в режиме опытной эксплуатации подключен сайт Таганрогского филиала ОАО «ОКБ Сухого».

В соответствие с Решением комиссии при Президенте РФ по модернизации и технологическому развитию экономики России (Протокол № 2 от 22.07.2009 г., утвержденный Президентом РФ 12.08.2009 г. № ПР-2129) ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году стало соисполнителем ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» по проекту «Развитие суперкомпьютеров и грид-технологий». Проект рассчитан на три года и направлен на создание в России индустрии суперкомпьютерных вычислений, включая базовый ряд суперкомпьютеров различной производительности, высокоскоростные каналы связи, программные средства с высокой степенью распараллеливания, в том числе для решения задач инженерного анализа, подготовки специалистов и внедрения суперкомпьютерных технологий в деятельность предприятий различных отраслей промышленности. Внедрение вычислительных технологий в проектирование высокотехнологичных авиационных систем приведет к значительному повышению точности и надежности принимаемых технических решений и, как следствие, к снижению требуемого объема натурных испытаний и общей продолжительности опытно-конструкторских работ. В ОАО «ОКБ Сухого» поставлены первые адаптированные версии отечественных программных комплексов ЛОГОС и ЛЭГАК-ДК, проведено обучение пользователей, динамично развивается инфраструктура высокопроизводительных вычислений.

В 2010 году в ОАО «ОКБ Сухого» были введены в промышленную эксплуатацию четыре компактные супер-ЭВМ «ПСК1ТФ» и конфиденциальный канал связи с ВЦ ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» для проведения прецессионного моделирования в удаленном режиме с использованием суперЭВМ «МП20», установленной в г. Саров.

Начаты работы по созданию автоматизированной системы анализа надёжности и безотказности систем и самолета. Автоматизированная система строится на базе программных продуктов «RamCommander» и «FavoWeb» (фирма ALD). Она позволит автоматизировать выполнение следующих задач:

- прогнозирование характеристик надежности элементов;
- построение математических моделей и расчетов надежности систем и самолета в целом;
- учет, анализ данных по отказам при испытаниях и эксплуатации самолетов;
- анализ видов отказов и их последствий (АВПО);

- получение исходных данных для проведения анализа логистической поддержки (АЛП) и обеспечение экспорта их в ПП «АС АЛП»;
- оценку стоимости последствий отказов;
- оценку безопасности систем.

В рамках Программы создания информационной системы управления предприятием (ИСУ ОКБ) в 2010 году продолжалась промышленная эксплуатация подсистем «Управление проектами и контрактами», «Управление финансами», «Корпоративное планирование», «Управление закупками и запасами» и др. Выполнялись работы по доработке функциональности подсистем в соответствии с требованиями пользователей. Дорабатывались экранные формы, разрабатывались новые отчеты, дорабатывались эксплуатируемые и создавались новые процедуры передачи данных как между подсистемами ИСУ ОКБ, так и внешними системами.

В развитие подсистемы «Управление документооборотом» были выполнены следующие работы:

- Введены в промышленную эксплуатацию функции подсистемы в части регистрации, контроля и рассылки приказов, распоряжений, входящих документов;
- Обеспечена эксплуатация подсистемы в части согласования договорных документов с соисполнителями по НИОКР с расширением обеспечения работ по всем программам Общества;
- проведена подготовка к переходу на платформу «EMC Documentum».

За отчетный период был выполнен значительный объем работ по развитию информационно-технической инфраструктуры, обеспечивающей реализацию основных программ Общества.

В целях обеспечения подготовки и проведения наземных испытаний и работы стендов Т-50 приобретено и установлено более 30 рабочих мест.

Создан и запущен в эксплуатацию канал передачи данных в Таганрогском филиале ОАО «ОКБ Сухого». Подготовлены исходные данные и заключен договор на создание канала передачи данных с филиалом в г. Ахтубинске.

Для повышения надежности функционирования информационно-вычислительного комплекса Общества проведена модернизация активного сетевого оборудования и серверов. Приобретено, настроено и установлено 9 серверов.

Проведены работы по созданию системы видеоконференцсвязи (ВКС). Созданы два узла ВКС, в том числе в офисе рабочей группы инопартнера. В настоящий момент проходит опытная эксплуатация ВКС.

С целью модернизации существующих рабочих мест ИСУ ОКБ и для обеспечения ввода в эксплуатацию новых подсистем ИСУ установлено около 80 рабочих мест.

В рамках модернизации парка вычислительной техники и создания новых рабочих мест в обеспечение конструкторских работ в подразделениях ОАО «ОКБ Сухого», расположенных в Москве, приобретено, настроено и установлено более 100 рабочих мест и более 100 единиц периферийного оборудования. Около 80 рабочих мест приобретено для филиалов Общества.

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Система менеджмента качества (СМК) ОАО «ОКБ Сухого» документирована в соответствии с требованиями ГОСТ РВ 15.002.

Заместитель исполнительного директора по качеству и сертификации - директор по управлению качеством является ответственным представителем руководства по СМК и руководителем Службы качества. В структуру Службы качества входят:

- административно - главный контролёр, Отдел технического контроля, Отдел управления качеством;
- функционально - Отдел организационного развития Службы информатики, Отдел сертификации, Отдел стандартизации и унификации КБ, Служба качества ЛИИДБ.

Основная задача Службы качества ОАО «ОКБ Сухого» - поддержание в рабочем состоянии СМК Общества в соответствии с установленными требованиями, направленными на обеспечение соответствия оборонной продукции требованиям ТТЗ (ТЗ) Заказчика и условиям контракта (Положение о Службе качества).

Постоянное улучшение СМК ОАО «ОКБ Сухого» осуществляется посредством проведения корректирующих и предупреждающих действий по результатам контроля и соответствующего анализа СМК.

Планирование и улучшение качества осуществляется применительно как применительно к ОАО «ОКБ Сухого» в целом и исполняемой программе, так и к продукции, получаемой в результате выполнения процессов по программе создания (модернизации) самолётов марки «Су».

Организация и порядок проведения работ в области улучшения качества на этапе разработки авиационной техники определяются в соответствии с установленными в ОАО «ОКБ Сухого» требованиями.

В области улучшения качества на этапе разработки авиационной техники за отчетный период проведено:

- 25 внутренних проверок в структурных подразделениях, в ходе которых выявлено 186 несоответствий. По выявленным несоответствиям выработаны корректирующие и предупреждающие мероприятия. Служба качества осуществляла постоянный контроль разработки и реализации корректирующих и предупреждающих мероприятий;

- 10 аудитов предприятий-соисполнителей ОАО «ОКБ Сухого». В результате выявлено 169 несоответствий требованиям стандартов и технических заданий на разработку. Предприятиями разработаны мероприятия по устранению выявленных несоответствий, которые взяты на контроль Службой качества ОАО «ОКБ Сухого». Все работы проводятся по Программам, согласованным с Военным представительством (ВП) Минобороны России.

Отделом стандартизации Конструкторского бюро постоянно осуществлялся контроль конструкторской документации на соответствие действующим стандартам и ГОСТам.

Регулярный контроль качества продукции на серийных заводах осуществлялся посредством авторского надзора, проводимого филиалами ОАО «ОКБ Сухого». Ежеквартальные отчеты по авторскому надзору направлялись в Службу качества и КБ для анализа и принятия решений.

Технологическим отделом Опытного производства обеспечивался контроль состояния технологической дисциплины: в 2010 году было проведено 10 проверок, выявлено 27 нарушений, выработаны корректирующие и предупреждающие мероприятия.

В рамках входного контроля и контрольных испытаний, проводимых постоянно Отделом технического контроля Службы качества, объектами контроля являлись: материалы и полуфабрикаты; покупные комплектующие изделия; нормали, детали, сборочные единицы, изготавливаемые по кооперации.

В 2010 году структурными подразделениями разработано и утверждено 11 нормативных документов, регламентирующих процессы ОАО «ОКБ Сухого» и 25 положений о структурных подразделениях.

Постоянно функционирует система сбора и анализа данных по неисправностям, зафиксированным при проведении летных испытаний. Система предусматривает доведение информации о количестве и типе зарегистрированных несоответствий по каждому конкретному воздушному судну до главных конструкторов и исполнителей. Работы по сбору информации осуществляются Службой качества, работы по анализу и устранению несоответствий ведутся структурными подразделениями КБ во взаимодействии с предприятиями-соисполнителями (разработчиками комплектующих изделий).

Для решения проблемных вопросов качества в ОАО «ОКБ Сухого» функционируют Советы по качеству, созданные непосредственно в конструкторском бюро, ЛИИДБ и Опытном производстве. В состав Советов по качеству включены представители Военного представительства Минобороны России.

УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ

В целях решения кадровой службой ОАО «ОКБ Сухого» задач по укреплению и развитию кадрового потенциала, в 2010 году особое внимание уделялось совершенствованию адаптационных и мотивационных программ, действующих в Обществе.

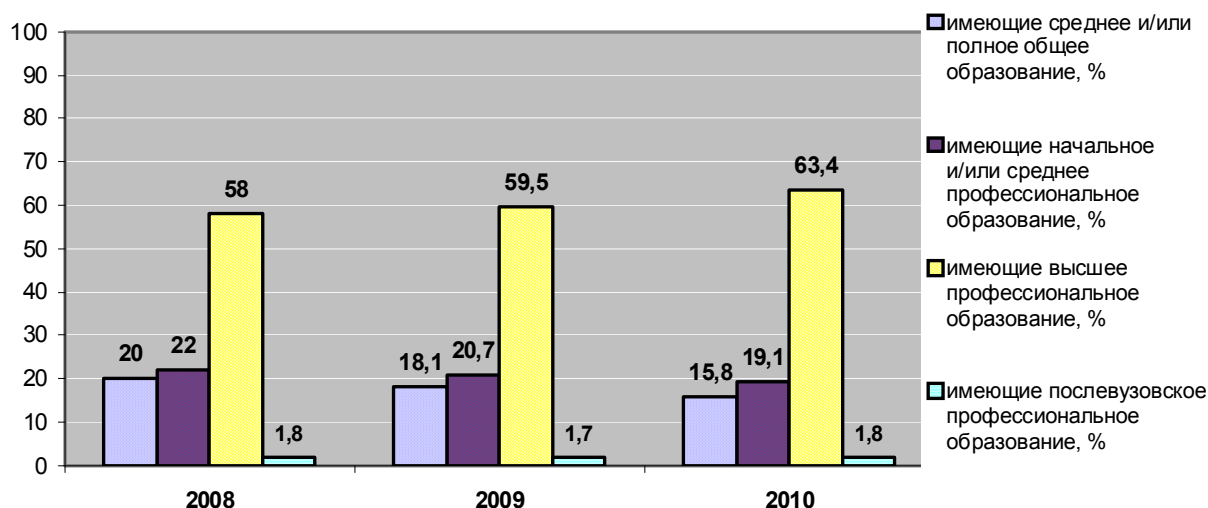
В подразделениях Конструкторского бюро внедрена методика регулярной оценки (РО) персонала, позволяющая выявить наиболее перспективных работников, способных к обучению и, в первую очередь, к применению в работе электронных методов проектирования и других новейших технологий создания опытных образцов авиационной техники. Аттестация персонала проводилась с учетом результатов РО, включая оценку личного вклада работников в реализацию приоритетных конструкторских разработок.

В 2010 году продолжалась работа по изучению уровня квалификации персонала подразделений с целью выявления основных носителей интеллектуального потенциала Общества, а также наиболее перспективных молодых специалистов.

По результатам изучения формировались предложения для руководства Общества о дополнительном материальном стимулировании наиболее квалифицированных работников и направлении на обучение в рамках программы «Резерв» Корпоративного университета ОАО «Компания «Сухой» перспективных молодых специалистов.

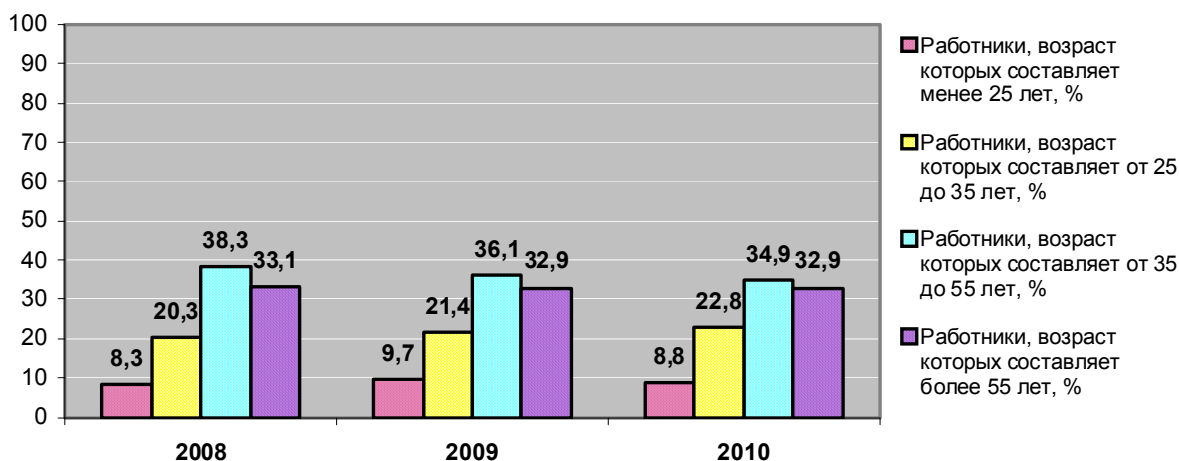
Традиционно, перспектива дальнейшего развития ОАО «ОКБ Сухого» обеспечивается, прежде всего, комплексом нестандартных и высокоэффективных мер, которые сформированы и реализуются как целостная система, объединяемая понятием «молодежная политика». Не утратили свою актуальность поиск представителей молодежи, которые увлечены наукой, техникой и конкретно - авиацией, проведение олимпиад, формирование целевых учебных групп в МАИ, привлечение и закрепление студентов и выпускников профильных ВУЗов. Получает развитие организация всех видов практики для студентов МАИ в ОАО «ОКБ Сухого» и на серийных заводах, установление стипендии им. П.О. Сухого студентам профильных ВУЗов и надбавок к должностному окладу для молодых специалистов, проведение конкурса среди молодых специалистов на лучшую научно-техническую работу и выездных слетов молодежи.

Образовательная структура персонала



В 2010 году 110 наиболее перспективных молодых специалистов Общества получили субсидию от Правительства г. Москвы, назначенную с целью закрепления молодежи в оборонной отрасли. Руководство кадровой службы ОАО «ОКБ Сухого» было привлечено к работе Комитета оборонных отраслей промышленности г. Москвы по принятию экстренных мер по подготовке молодых рабочих кадров в рамках действующих городских учебных заведений начального и среднего профессионального образования. Проводилась целенаправленная работа по развертыванию подготовки рабочих кадров для ОАО «ОКБ Сухого» в ПТУ и колледжах на договорных условиях.

Возрастная структура персонала



Большое внимание в ОАО «ОКБ Сухого» уделялось оптимизации производственной деятельности. Особое значение в рамках проекта «Развитие Производственной Системы «Сухой» (ПСС «Сухой») имело развернутое в Обществе обучение основам бережливого производства («Lean-технологии»), проводимое силами Корпоративного университета ОАО «Компания «Сухой». Проекты, разработанные в ОАО «ОКБ Сухого» успешно были представлены на конкурсе Lean-проектов, проводимого ОАО «Компания «Сухой» с привлечением серийных заводов, входящих в Холдинг «Сухой».

В связи с широкомасштабным внедрением в Обществе методов электронного проектирования и безбумажной технологии разработки и производства опытных образцов авиационной техники, а также с введением в опытную эксплуатацию информационной системы управления ОАО «ОКБ Сухого» (ИСУ ОКБ), кадровой службой в 2010 году, проводилась работа по массовому обучению работников Общества новейшим информационным технологиям.

Кроме того, для обеспечения необходимого уровня технического кругозора исполнителей, задействованных в создании самолета 5-го поколения, был осуществлен новый подход к организации технической учебы в подразделениях КБ на базе перекрестного прочтения лекций ведущими специалистами отделов КБ. В Обществе действует программа технической учебы, состоящая из 22-х специализированных курсов в различных областях деятельности - от материаловедения до ценообразования и маркетинга аэрокосмической продукции высоких технологий.

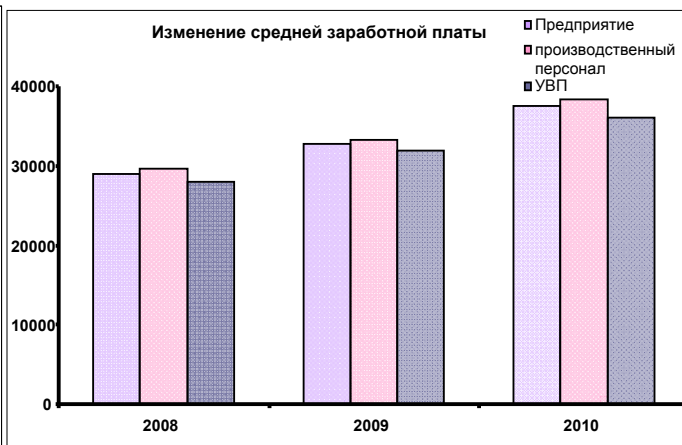
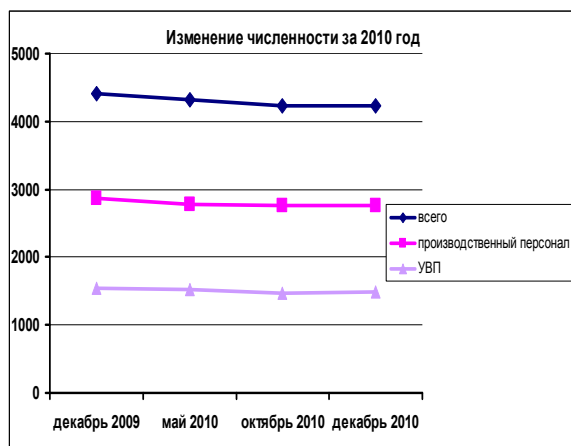
Получила развитие подсистема «Управление персоналом» в рамках совершенствования ИСУ ОКБ.

Работники, прошедшие обучение в 2010 году	
Основные виды обучения	Численность (чел.)
Обязательное обучение (в т.ч. обучение и аттестация по пожарно-техническому минимуму)	520 в т.ч. руководителей - 133 специалистов - 201
Краткосрочное повышение квалификации (семинары, конференции, тренинги, обучение резерва)	284 в т.ч. руководителей - 39 специалистов - 245

Подготовка персонала (целевая подготовка студентов, получение 1-го и 2-го высшего образования, обучение рабочих смежным профессиям)	224 в т.ч. руководителей - 0 специалистов - 224
Техническая учеба (в т.ч. обучение по вопросам ГОиЧС)	1156 в т.ч. руководителей - 215 специалистов - 941
Обучение информационным технологиям	83 в т.ч. руководителей - 18 специалистов - 65
ИТОГО:	2267

Количество докторов наук работающих в ОАО «ОКБ Сухого» 3 человека и кандидатов наук — 70 человек.

В ОАО «ОКБ Сухого» проводятся работы по внедрению новых технологических процессов проектирования изделий. В связи с этим в 2010 году появилась возможность провести мероприятия по оптимизации численности при одновременном наборе персонала для критичных направлений деятельности. В результате проведенных мероприятий численность персонала снизилась на 168 человек (на 3,8%), получен экономический эффект 19 072,1 тыс. рублей.



В целях стимулирования выполнения работ производственного плана работникам Общества выплачивались премии в соответствии с положениями:

1. «О премировании работников по результатам выполнения производственного плана»;
2. «О премировании работников ЛИиДБ»;
3. «Об оплате водителей цеха № 20»;
4. «О премировании работников за выполнение особо важных работ»;
5. «О порядке выплаты работникам вознаграждения по итогам работы за год»;
6. «О дополнительной системе стимулирования».

Средняя заработная плата в ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году увеличилась на 14,3%, при этом средняя заработная плата производственного персонала увеличилась на 15,1%, а управленческо-вспомогательного персонала на 12,9%.

СОЦИАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Понимая важность социально-бытовой сферы, как одного из определяющих факторов обеспечения стабильности в коллективе, ОАО «ОКБ Сухого» традиционно уделяет большое внимание социальным программам.

Основными направлениями социальных программ, осуществляемых ОАО «ОКБ Сухого», являются:

- поддержка детства и юношества,
- дотация на путевки сотрудникам и членам их семей,
- предоставление беспроцентных займов,
- медицинское обслуживание работников,
- выплаты на дополнительное пенсионное обеспечение.

Сотрудники ОАО «ОКБ Сухого» имеют возможность провести отпуск на базах отдыха в Крыму на берегу Черного моря (базы отдыха «Кулон» и «Саки»). Для отдыха детей в Московской области открыт «Детский оздоровительный комплекс «Зорька».

ОАО «ОКБ Сухого» предоставляет беспроцентные займы на улучшение жилищных условий. Сотрудники ОАО «ОКБ Сухого», в том числе и работники филиалов, в рамках системы добровольного медицинского страхования имеют возможность получать медицинскую помощь в различных лечебных учреждениях по месту жительства.

Реализуемые социальные программы	Расходы (руб.) 2008 г.	Расходы (руб.) 2009 г.	Расходы (руб.) 2010 г.
Медицинское страхование сотрудников	16 800 000	16 200 000	21 862 235
Займы на жилье	5 907 000	6 250 000	7 050 000
Займы на лечение	203 000	0	0
Дотация на путевки в сторонние санатории и базы отдыха	350 000	500 000	699 140
Социально-культурные мероприятия	2 400 000	900 000	0
Дотации на путевки на б/о предприятия	3 650 000	4 200 000	5 286 550
Цех питания филиал ЛИиДБ №1 г. Ахтубинск	1 683 000	1 299 000	1 514 080
Филиал ЛИиДБ №2 г. Саки	1 616 000	1 278 000	1 214 330
База отдыха «Болхуны»	243 000	298 000	379 320
Детский сад	6 758 000	9 943 000	8 241 050
ДОК «Зорька»	14 489 000	17 064 000	14 300 770
База отдыха «Селигер»	1 942 000	1 764 000	1 822 080
База отдыха «Кулон»	5 847 000	4 470 000	3 214 730
Итого:	61 888 000	64 166 000	65 584 285

ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Главной целью ОАО «ОКБ Сухого» в области охраны окружающей среды является применение природосберегающих технологий при разработке, проектировании, производстве опытных образцов и испытании авиационной техники, оказывающих наименьшее негативное воздействие на окружающую среду.

Для достижений поставленной цели в Обществе совершенствуется и постоянно поддерживается в рабочем состоянии система менеджмента качества, соответствующая ГОС РИСО 9001-2001.

Стратегия в области экологической политики реализуется посредством:

-определения соответствия деятельности ОАО «ОКБ Сухого» характеру, масштабу и воздействиям на окружающую среду;

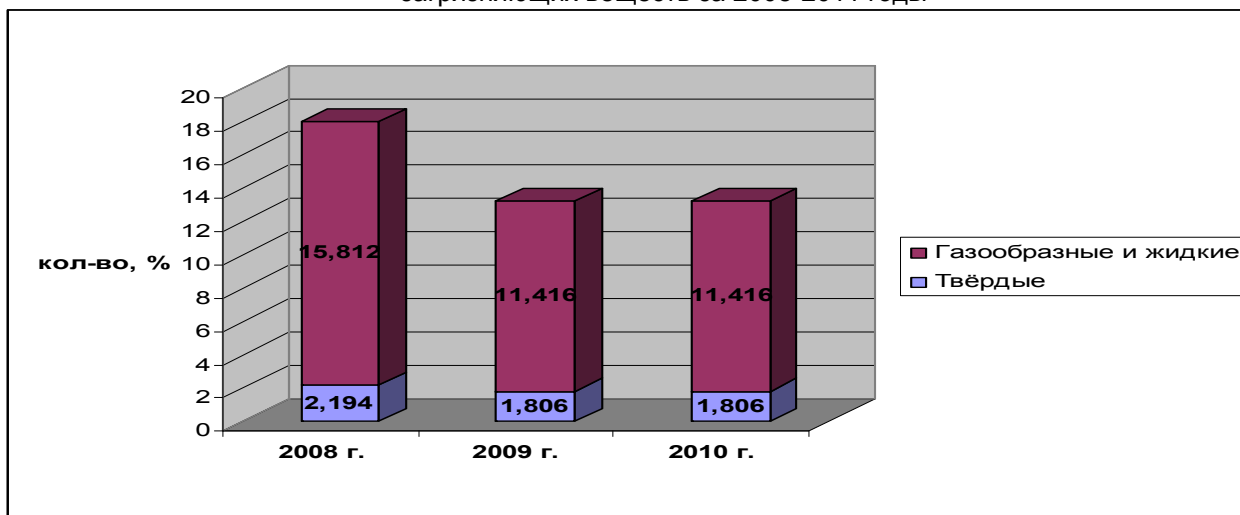
-личной ответственности руководства среднего и высшего звена за качество окружающей среды;

-применения необходимых технических, экономических и организационных методов и средств по снижению воздействия производственно-хозяйственной деятельности Общества на состояние окружающей среды;

-документирования системы управления окружающей средой;

-выполнения природоохранного законодательства, регламентов и технологических требований, улучшающих окружающую среду.

Сведения о суммарном количестве выбрасываемых газообразных, твёрдых и жидких загрязняющих веществ за 2008-2011 годы



В 2009 году проведена инвентаризация источников выбросов Общества, которая показала уменьшение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу за период 2004-2009 годы. Снижение выбросов обусловлено оптимизацией объемов опытного производства, основные функции которого переданы серийным заводам Холдинга «Сухой». В настоящее время у ОАО «ОКБ Сухого» отсутствует объективная необходимость в совместных экологических проектах с другими организациями. При этом сохраняется потребность в разработке внутренних нормативных документов, регулирующих охрану окружающей среды.

Государственную экологическую экспертизу в 2010 году прошли:

- проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение со сроком действия до 2015 года. Регистрационный номер документа САО/0290 от 13.09.2010года;
- проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух со сроком действия до 08.02.2015 года (рег. №20088 от 08.02.2010 года).

Экологический аудит проводился в соответствии с планами отдела охраны труда и окружающей среды ОАО «ОКБ Сухого» по двум направлениям:

- загрязнение атмосферного воздуха населённых мест на границе СЗЗ;
- качеством сточных вод, сбрасываемых в городскую водоотводящую систему поверхностного стока.

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

В своей финансово-хозяйственной деятельности ОАО «ОКБ Сухого» сталкивается с рисками различного характера. Основную задачу при управлении рисками ОАО «ОКБ Сухого» видит в минимизации вероятных негативных последствий, которые могут возникнуть при наступлении событий, влияющих на результаты деятельности ОАО «ОКБ Сухого» по всем направлениям.

Имущественные риски

При выполнении ОАО «ОКБ Сухого» производственных задач, связанных с проведением испытаний авиационной техники, демонстрационными полетами на авиасалонах и выставках вероятны риски порчи и утраты имущества, нанесения вреда здоровью экипажей летательного аппарата и наземного инженерно-технического персонала. С целью минимизации возможных негативных последствий ОАО «ОКБ Сухого» проводит страхование имущества, авиационной техники и персонала, которое позволяет компенсировать материальный ущерб при наступлении страховых случаев.

Контрагентские риски

Влияние данного риска напрямую связано с техническими рисками проектирования у соисполнителей, их платежеспособностью, а также с порядком оплаты за оказанные услуги и поставленную продукцию.

Для уменьшения влияния данного риска ОАО «ОКБ Сухого» проводит постоянный мониторинг хода выполнения работ и использует практику авансирования работ соисполнителям по основной деятельности.

Риск банкротства

Риск банкротства ОАО «ОКБ Сухого» может возникнуть при невозможности погашения своих обязательств в установленный срок. В отчетном году показатели ликвидности и финансовой устойчивости ОАО «ОКБ Сухого» сохранялись на прежнем уровне по сравнению с 2009 годом.

Практическое внедрение процессов бюджетирования, информационной системы управления (ИСУ), системного контроля за финансовым состоянием ОАО «ОКБ Сухого» позволяют вести сбалансированную финансово-экономическую политику и выполнять свои обязательства в срок.

Риски инвестиционной деятельности

В своей инвестиционной деятельности ОАО «ОКБ Сухого» подвергается рискам, связанным с возможной невостребованностью научно-технических разработок и результатов интеллектуальной деятельности на рынке. Для снижения влияния данных рисков перед началом реализации инвестиционных проектов в ОАО «ОКБ Сухого» проводится технико-экономическое обоснование инвестиционных проектов, составляются бизнес-планы, на основании которых принимаются взвешенные решения о реализации инвестиционных проектов.

Правовые риски

Под правовыми рисками ОАО «ОКБ Сухого» понимаются риски возникновения убытков для Общества в связи с несоблюдением Обществом

действующего законодательства, несоответствия внутренних нормативных актов Общества законодательству, невыполнения условий договоров, в том числе со стороны контрагентов и принятия неправомерных управленческих решений.

В целях минимизации правовых рисков в ОАО «ОКБ Сухого» утверждаются процедуры согласования договоров, включая обязательную правовую экспертизу сделок, осуществляется мониторинг изменений действующего законодательства, оперативное приведение в соответствие внутренних нормативных актов Общества с измененным законодательством, проводится юридическая экспертиза решений, принимаемых органами управления Общества, ведется аналитическая база претензий и исков, предъявленных Обществом и предъявляемых Обществу, оказывается методическая помощь работникам Общества по правовым вопросам, проводится повышение квалификации сотрудников юридической службы, установлено подчинение юридической службы единоличному исполнительному органу.

В результате управления правовыми рисками обеспечивается их минимизация или исключение и достигается цель минимизации убытков для Общества.

КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Общее собрание акционеров.

Общее собрание акционеров является высшим органом управления, принимающим вопросы по ключевым для деятельности ОАО «ОКБ Сухого» вопросам.

Годовое Общее собрание акционеров ОАО «ОКБ Сухого» состоялось 06 июня 2010 года. Его итогом стало утверждение годового отчета за 2009 год, годовой бухгалтерской отчетности, аудитора и изменений и дополнений в Устав ОАО «ОКБ Сухого», распределение прибыли, избрание Совета директоров и Ревизионной комиссии, одобрение сделок, в совершении которых имеется заинтересованность.

По рекомендации Совета директоров принято решение о выплате дивидендов по итогам 2009 года.

Совет директоров.

Совет директоров осуществляет общее руководство деятельностью ОАО «ОКБ Сухого», за исключением решения вопросов, отнесенных Федеральным законом «Об акционерных обществах» и Уставом ОАО «ОКБ Сухого» к компетенции Общего собрания акционеров.

Состав Совета директоров:

Состав Совета директоров действующий с 04.06.2009 г. по 03.06.2010 г. (Избран решением Общего собрания акционеров Общества 04.06.2009 г.)	Состав Совета директоров действующий с 03.06.2010 г. по дату составления годового отчета за 2010 год (Избран решением Общего собрания акционеров Общества 03.06.2010 г.)
1. Барковский Александр Федорович	1. Барковский Александр Федорович
2. Брегман Борис Давыдович	2. Брегман Борис Давыдович
3. Гнусарев Александр Викторович	3. Гнусарев Александр Викторович
4. Коротков Сергей Сергеевич	4. Коротков Сергей Сергеевич
5. Комм Леонид Нафтольевич	5. Комм Леонид Нафтольевич
6. Михеев Александр Александрович	6. Красносельский Александр Дмитриевич

7. Озар Игорь Яковлевич	7. Михеев Александр Александрович
8. Погосян Михаил Асланович – Председатель Совета директоров	8. Озар Игорь Яковлевич
9. Широков Виктор Борисович	9. Погосян Михаил Асланович – Председатель Совета директоров

Сведения о членах Совета директоров (избранных решением Общего собрания акционеров Общества 03.06.2010 г.):

Барковский Александр Федорович – 1943 г.р.

Первый заместитель исполнительного директора – технический директор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.001%.

Брегман Борис Давыдович – 1949 г.р.

Первый заместитель генерального директора ОАО «Компания «Сухой».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Гнусарев Александр Викторович – 1966 г.р.

Управляющий директор ЗАО «Международный промышленный банк».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Коротков Сергей Сергеевич – 1959 г.р.

Первый заместитель генерального директора ОАО «Компания «Сухой».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.002%.

Комм Леонид Нафтольевич – 1947 г.р.

Вице-президент по управлению программами и разработками ОАО «ОАК».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Красносельский Александр Дмитриевич – 1964 г.р.

Начальник Департамента инвестиционных программ ГК «Ростехнологии».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Михеев Александр Александрович – 1961 г.р.

Заместитель генерального директора ФГУП «Рособоронэкспорт».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Озар Игорь Яковлевич – 1961 г.р.

Исполнительный директор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Погосян Михаил Асланович – 1956 г.р.

Генеральный директор ОАО «Компания «Сухой».

Председатель Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном

капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.003%.

Деятельность Совета директоров.

В 2010 году Совет директоров ОАО «ОКБ Сухого» провел 9 заседаний.

В отчетный период Советом директоров были рассмотрены следующие основные вопросы:

- Вопросы подготовки проведения годового Общего собрания акционеров ОАО «ОКБ Сухого»;
- Рассмотрение и предварительное утверждение годового отчёта ОАО «ОКБ Сухого» за 2009 год;
- Рассмотрение годовой бухгалтерской отчётности, в том числе отчета о прибылях и об убытках (счетов прибылей и убытков), распределение прибыли (в том числе выплата (объявление) дивидендов) и убытков ОАО «ОКБ Сухого» по результатам финансового года;
- Рассмотрение заключения аудитора о финансовой (бухгалтерской) отчетности и финансово-хозяйственной деятельности ОАО «ОКБ Сухого» за 2009 год;
- Рассмотрение заключения Ревизионной комиссии о результатах работы ОАО «ОКБ Сухого» в 2009 году;
- Рассмотрение кандидатуры аудитора Общества по ежегодному аудиту ОАО «ОКБ Сухого» на 2010 год. Определение размера оплаты услуг аудитора по ежегодному аудиту на 2010 год;
- Рекомендации по размеру выплачиваемых вознаграждений и (или) компенсаций членам Совета директоров и ревизионной комиссии;
- Определение количественного состава Правления–Научно-технического Совета ОАО «ОКБ Сухого» и назначение персонального состава Правления–Научно-технического Совета ОАО «ОКБ Сухого»;
- Предоставление согласия на совмещение лицом, осуществляющим функции единоличного исполнительного органа - Исполнительного директора, и членами коллегиального исполнительного органа - Правления–Научно-технического Совета ОАО «ОКБ Сухого» должностей в органах управления других Обществ;
- Назначение Исполнительного директора ОАО «ОКБ Сухого»;
- Утверждение условий трудового договора, заключаемого Обществом с Исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»;
- Рассмотрение Плана работы Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»;
- Определение цены (денежной оценки) имущества для целей одобрения сделок, в совершении которых имеется заинтересованность;
- Одобрение сделок, в совершении которых имеется заинтересованность;
- Расторжение договора с регистратором ОАО «ОКБ Сухого»;
- Утверждение нового регистратора ОАО «ОКБ Сухого» и условий договора с регистратором;

- Рассмотрение предварительных итогов производственного плана и исполнение бюджета ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год;
- Рассмотрение основных показателей производственного плана и бюджета ОАО «ОКБ Сухого» на 2011 год. Утверждение бюджетной директивы ОАО «ОКБ Сухого» на 2011 год.

Исполнительные органы ОАО «ОКБ Сухого».

В соответствии с Уставом ОАО «ОКБ Сухого», полномочия единоличного исполнительного органа осуществляет Исполнительный директор.

Правление–Научно-технический Совет является коллегиальным исполнительным органом ОАО «ОКБ Сухого» и осуществляет руководство текущей деятельностью ОАО «ОКБ Сухого» в соответствии со своей компетенцией.

Исполнительный директор является Председателем Правления–Научно-технического Совета ОАО «ОКБ Сухого».

Состав Правления – Научно-технического Совета:

Состав Правления – НТС действующий с 26.06.2009 г. по 26.06.2009 г. (назначен решением Совета директоров Общества 26.06.2009 г.)	Состав Правления – НТС действующий с 13.07.2010 г. по дату составления годового отчета за 2010 год (назначен решением Совета директоров Общества 13.07.2010 г.)
Барковский А.Ф. Давиденко А.Н. Зудилов А.Г. Колосов А.Г. Коротков С.С. Кузнецов В.А. Кушниренко Г.Д. Лузьянова Г.Н. Никишин И.А. Озар И.Я. Петров Ю.Б. Поляков В.Б. Савельевских Е.П. Симонов М.П.	Барковский А.Ф. Давиденко А.Н. Зудилов А.Г. Колосов А.Г. Коротков С.С. Кузнецов В.А. Кушниренко Г.Д. Лузьянова Г.Н. Никишин И.А. Озар И.Я. Петров Ю.Б. Поляков В.Б. Савельевских Е.П. Симонов М.П.

Сведения о членах Правления–Научно-технического Совета нового состава (назначенного решением Совета директоров Общества 13.07.2010 г.):

Барковский Александр Федорович – 1943 г.р.

Первый заместитель исполнительного директора – технический директор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.001%.

Давиденко Александр Николаевич – 1954 г.р.

Заместитель исполнительного директора – директор программы - главный конструктор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Зудилов Александр Гаврилович - 1951 г.р.

Начальник ЛИ и ДБ ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.028%.

Колосов Анатолий Георгиевич - 1941 г.р.

Заместитель исполнительного директора по качеству и сертификации - директор по управлению качеством ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Коротков Сергей Сергеевич – 1959 г.р.

Заместитель исполнительного директора – директор по координации программ ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.002%.

Кузнецов Валерий Александрович – 1946 г.р.

Главный инженер ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.001%.

Кушниренко Галина Дмитриевна – 1945 г.р.

Руководитель Аппарата исполнительного директора – помощник исполнительного директора ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.001%.

Лузьянова Галина Николаевна – 1964 г.р.

Главный бухгалтер ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Никишин Игорь Анатольевич – 1967 г.р.

Финансовый директор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Озар Игорь Яковлевич – 1961 г.р.

Исполнительный директор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Петров Юрий Борисович – 1975 г.р.

Директор по обеспечению предприятия ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Поляков Виктор Борисович – 1955 г.р.

Заместитель исполнительного директора – директор по комплексам бортового оборудования ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0%.

Савельевских Евгений Петрович – 1952 г.р.

Директор проектно-исследовательского научного центра ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.001%.

Симонов Михаил Петрович – 1929 г.р.

Генеральный конструктор ОАО «ОКБ Сухого».

Доля обыкновенных акций ОАО «ОКБ Сухого» и доля участия в уставном капитале ОАО «ОКБ Сухого»: 0.001%.

Выплата дивидендов.

03 июня 2010 года годовое Общее собрание акционеров ОАО «ОКБ Сухого» приняло решение выплатить дивиденды в размере 530 рублей на одну обыкновенную акцию за 2009 год. В соответствии со ст.42 ФЗ «Об Акционерных Обществах» и решением Общего собрания акционеров срок выплаты годовых дивидендов был определен - 02 августа 2010 года. Фактическая дата начала выплаты дивидендов 15 июля 2010 года.

По состоянию на 02 августа 2010 года было выплачено дивидендов за 2009 год:

Получатель дивидендов	%от суммарного пакета акций ОАО"ОКБ Сухого"	Начислено, руб.	Выплачено по начисленному, руб.	% от начисленного
Юридические лица	96,3143%	48 502 420	41 561 010	85,6886%
Физические лица всего	3,6857%	1 856 060	1 856 060	100%
Итого:	100%	50 358 480	43 417 070	86,2160%

Критерии определения и размер вознаграждения, выплаченного членам органов управления ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году.

Критерии определения и размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа (Исполнительного директора), лиц являющихся членами коллегиального исполнительного органа (Правления – НТС) ОАО «ОКБ Сухого» устанавливаются ОАО «ОКБ Сухого» в соответствии с масштабами деятельности ОАО «ОКБ Сухого», результатами финансово-хозяйственной деятельности ОАО «ОКБ Сухого» в каждом финансовом году.

Вопрос о размере выплачиваемых вознаграждений и (или) компенсаций членам Совета директоров, членам ревизионной комиссии ОАО «ОКБ Сухого» ежегодно рассматривается на заседании Совета директоров и выносится для утверждения на годовое Общее собрание акционеров ОАО «ОКБ Сухого».

Сведения о соблюдении кодекса корпоративного поведения.

В ОАО «ОКБ Сухого» официально не утвержден Кодекс корпоративного поведения или иной аналогичный документ, однако ОАО «ОКБ Сухого» обеспечивает акционерам все возможности по участию в управлении ОАО «ОКБ Сухого» и ознакомлению с информацией о деятельности ОАО «ОКБ Сухого» в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах», Федеральным Законом «О рынке ценных бумаг» и нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг.

ОАО «ОКБ Сухого» соблюдают положения Кодекса корпоративного поведения, рекомендованного ФКЦБ (в настоящее время – ФСФР). Соблюдаются процедуры проведения Общего собрания акционеров. Крупные сделки и сделки, в отношении которых имеется заинтересованность, одобряются в соответствии с действующим законодательством.

Более полная информация о соблюдении Кодекса корпоративного поведения представлена в Приложении № 1 к Годовому отчету ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год..

СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ И СДЕЛКАХ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ

Сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, в отчетном году не совершались.

В 2010 году ОАО «ОКБ Сухого» заключило 10 сделок, в совершении которых имеется заинтересованность, одобренных Советом директоров ОАО «ОКБ Сухого». В рамках решения годового Общего собрания акционеров ОАО «ОКБ Сухого» и 45 сделок, одобренных в рамках решения годового Общего собрания акционеров ОАО «ОКБ Сухого» в соответствии с главой XI Федерального закона «Об акционерных обществах». Существенные условия по заключенным сделкам представлены в Приложении № 2 к Годовому отчету ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год.

БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Бухгалтерская отчетность ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год представлена в сравнении с показателями за 2008-2009 годы. За 100% принят баланс активов по итогам 2008 года.

АКТИВ	Код	2008	2009	2010
I. Внеоборотные активы				
Нематериальные активы	110	0,08	0,08	0,14
Основные средства	120	3,13	3,49	3,86
Незавершенное строительство	130	0,31	0,41	0,46
Долгосрочные финансовые вложения	140	10,85	10,85	10,85
Отложенные налоговые активы	145	0,00	0,01	0,01
Прочие внеоборотные активы	150	4,73	5,03	5,16
Итого по разделу I:	190	19,10	19,87	20,47
II. Оборотные активы				
Запасы	210	36,22	42,52	39,36
НДС по приобретенным ценностям	220	0,63	0,68	0,64
Долгосрочная дебиторская задолженность	230	0,15	4,44	1,31
Краткосрочная дебиторская задолженность	240	37,67	32,35	48,54
Краткосрочные финансовые вложения	250	0,05	-	-
Денежные средства	260	6,19	8,31	6,31
Прочие оборотные активы	270	-	-	-
Итого по разделу II:	290	80,90	88,38	96,18
БАЛАНС	300	100,00	108,25	116,64

ПАССИВ	Код	2008	2009	2010
III. Капитал и резервы				
Уставный и добавочный капитал	410	1,67	1,67	1,67
Резервный капитал	430	0,30	0,30	0,30
в том числе:				
фонд социальной сферы	471	0,00	0,00	0,00
нераспределенная прибыль прошлых лет	472	16,77	19,27	17,95
непокрытый убыток прошлых лет	473	-	-	-
нераспределенная прибыль отчетного года	474	-	-	3,73
Непокрытый убыток отчетного года	475	-0,82	-1,20	-0,84
Итого по разделу III:	490	17,94	20,06	22,82
IV. Долгосрочные обязательства				
Займы и кредиты	510	13,08	10,44	11,00
Отложенные налоговые обязательства	515	0,74	1,03	1,02
Прочие долгосрочные обязательства	520	-	4,30	-
Итого по разделу IV:	590	13,83	15,77	12,01
V. Краткосрочные обязательства				
Займы и кредиты	610	0,31	2,44	15,35
Кредиторская задолженность	620	67,92	69,93	66,38
Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	630	0,00	0,00	0,02
Доходы будущих периодов	640	0,00	0,05	0,05
Резервы предстоящих расходов	650	-	-	-
Прочие краткосрочные обязательства	660	-	-	-
Итого по разделу V:	690	68,23	72,42	81,80
БАЛАНС	700	100,00	108,25	116,63

Консолидированный отчет о прибылях и убытках

	<i>тыс.руб.</i>	
НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	2009	2010
Доходы и расходы по обычным видам деятельности		
Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей)	10 817 050	13 034 460
в том числе от продажи НИ и ОКР продукции	9 372 266	11 223 078
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	(9 726 471)	(11 744 979)
в том числе по НИ и ОКР продукции	(8 828 616)	(10 285 683)
Валовая прибыль	1 090 579	1 289 481
Коммерческие расходы	(-)	(-)
Управленческие расходы	(-)	(-)
Прибыль (убыток) от продаж	1 090 579	1 289 481
Прочие доходы и расходы		
Проценты к получению	630 557	398 017
Проценты к уплате	(430 189)	(365 306)
Доходы от участия в других организациях	-	-
Прочие доходы	187 648	706 910
Прочие расходы	(290 364)	(736 994)
Прибыль (убыток) до налогообложения	1 188 231	1 292 108
Отложенные налоговые активы	666	86
Отложенные налоговые обязательства	(74 465)	4 175
Текущий налог на прибыль	(196 424)	(277 620)
Налог на прибыль прошлых налоговых периодов и иные аналогичные обязательные платежи	(1 419)	(54 310)
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	916 589	964 439
<i>СПРАВОЧНО</i>		
Постоянные налоговые обязательства (активы)	32 577	14 937

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ АУДИТОРСКОЙ ФИРМЫ
ЗАО «ЭЧЛБИ ПАКК-АУДИТ» О БУХГАЛТЕРСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ
ОАО «ОКБ СУХОГО» ЗА 2010 ГОД**

Сведения об аудируемом лице:

Наименование	ОАО «ОКБ Сухого»
Основной государственный регистрационный номер	1027700557763
Местонахождение	125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А

Сведения об аудиторе:

Наименование	ЗАО «ЭЧЛБи ПАКК-Аудит»
Основной государственный регистрационный номер	1027739402096
Местонахождение	109341, Москва, ул. Верхние Поля, д. 18, помещ. 6
Почтовый адрес	123610, Москва, Краснопресненская наб., 12, ЦМТ
Наименование саморегулируемой организации аудиторов	НП ИПАР, свидетельство № 34
Основной регистрационный номер в реестре аудиторских организаций	10302022506 от 28.12.2009

Мы провели аудит прилагаемой бухгалтерской отчетности ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год. Бухгалтерская отчетность ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год состоит из: Бухгалтерского баланса на 31.12. 2010 г (форма №1); Отчета о прибылях и убытках за 2010 год (форма № 2); Отчета об изменениях капитала за 2010 год (форма № 3); Отчета о движении денежных средств за 2010 год (форма № 4); Приложения к бухгалтерскому балансу за 2010 год (форма № 5); Пояснительной записки к годовой бухгалтерской отчетности за 2010 год.

Ответственность аудируемого лица за бухгалтерскую отчетность.

Руководство аудируемого лица несет ответственность за составление и достоверность указанной бухгалтерской отчетности в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности и за систему внутреннего контроля, необходимую для составления бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

Ответственность аудитора.

Наша ответственность заключается в выражении мнения о достоверности бухгалтерской отчетности на основе проведенного нами аудита. Мы проводили аудит в соответствии с федеральными стандартами аудиторской деятельности. Данные стандарты требуют соблюдения применимых этических норм, а также планирования и проведения аудита таким образом, чтобы получить достаточную уверенность в том, что бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений.

Аудит включал проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в бухгалтерской отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, допущенных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность бухгалтерской отчетности, с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля. Аудит также включал оценку надлежащего характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления бухгалтерской отчетности в целом.

Мы полагаем, что полученные в ходе аудита аудиторские доказательства дают достаточные основания для выражения мнения о достоверности бухгалтерской отчетности.

Мнение.

По нашему мнению, бухгалтерская отчетность ОАО «ОКБ Сухого» отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение организации ОАО «ОКБ Сухого» по состоянию на 31 декабря 2010 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за 2010 год в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности.

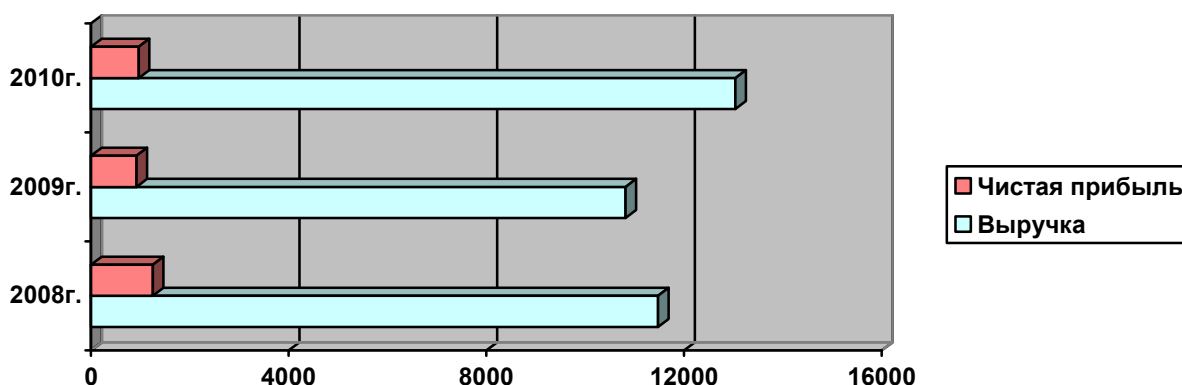
Менеджер по аудиту
аудиторской фирмы ЗАО «ЭчЛБи ПАКК-Аудит»

А.В. Дмитроченко

(На основании доверенности от 11.01.2011г. № 5. Квалификационный аттестат аудитора № К 004277, без ограничения срока действия, является членом саморегулируемой организации аудиторов Некоммерческого партнерства «Институт Профессиональных Аудиторов» (ИПАР), свидетельство о членстве № 1421 от 19.05.2009 г., включен в реестр аудиторов и аудиторских организаций указанной саморегулируемой организации аудиторов 30.10.2009 г. за основным регистрационным номером 20302005868).

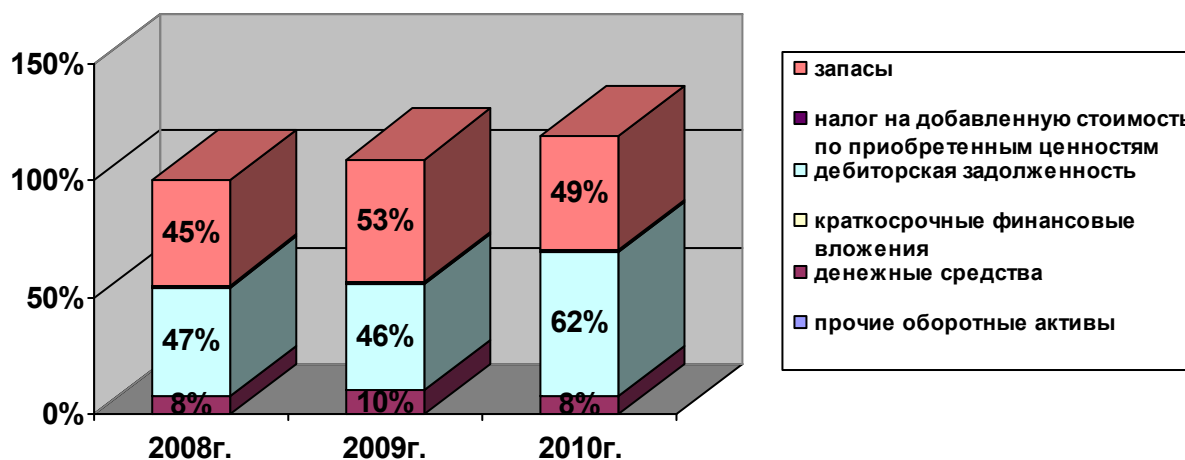
КОММЕНТАРИЙ К ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ

Объем реализации по основной производственной и инвестиционной деятельности ОАО «ОКБ Сухого» по итогам 2010 года составил 13 млрд. руб., что на 20,5% выше уровня 2009 года. Основной объем выручки (86%) пришелся на реализацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в интересах основных заказчиков, в том числе работ, выполняемых в рамках государственного оборонного заказа, связанных с созданием перспективного авиационного комплекса фронтовой авиации.

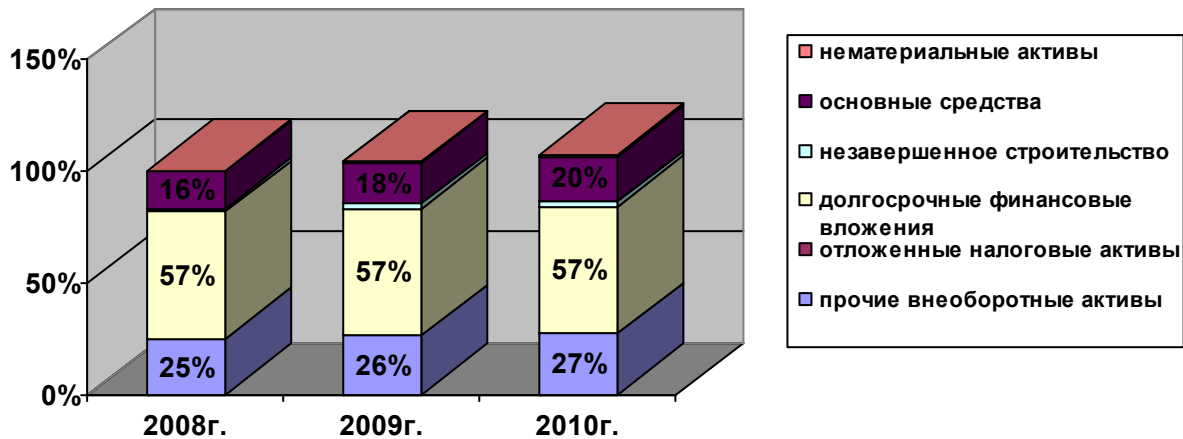


Выручка и чистая прибыль за 2008-2010гг., млн. руб.

В период с 2008 года по 2010 год общая стоимость имущества Общества увеличилась на 8%, без значительных изменений структуры активов баланса. Более 80% приходится на оборотные активы, которые на 41% состоят из запасов. За счет сдачи большого объема работ по выполненным этапам контрактов, на 9,6% снизилась в отчетном периоде доля незавершенного производства в общем объеме запасов. Доля внеоборотных активов составляет 17,5% в структуре актива баланса, при этом наибольший удельный вес имеют долгосрочные финансовые вложения.

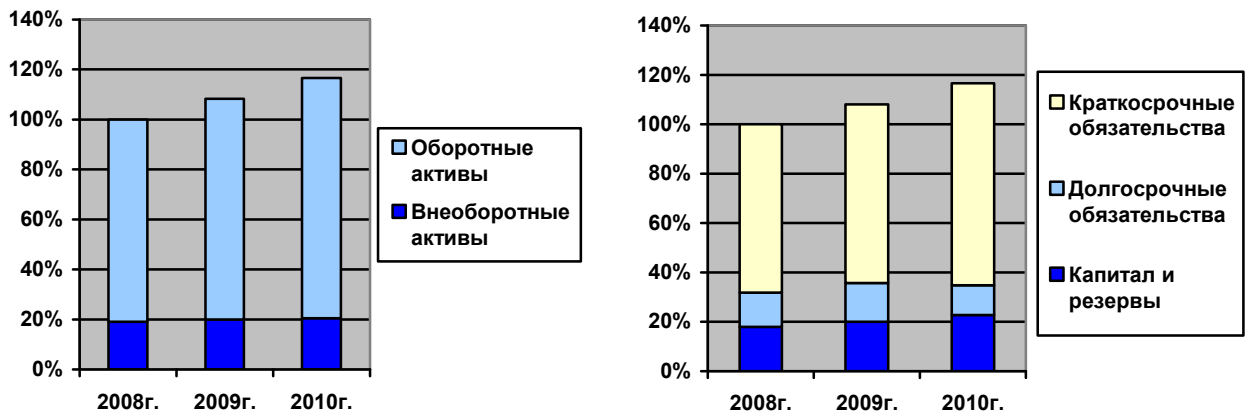


Структура и динамика оборотных активов, % (по отношению к уровню 2008 года)



Структура и динамика внеоборотных активов, % (по отношению к уровню 2008 года)

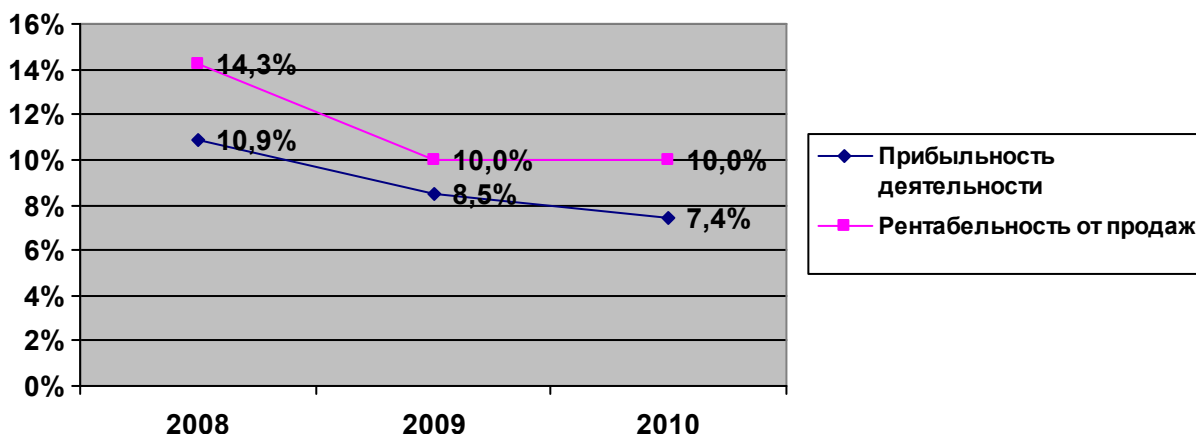
Источниками формирования имущества Общества являются собственные и заемные средства. Собственные средства ОАО «ОКБ Сухого» увеличились в отчетном периоде на 13,7% по сравнению с 2009 годом, что обусловлено приростом чистой прибыли. В общей структуре источников имущества Общества доля собственных средств значительно не изменилась по сравнению с предыдущим отчетным периодом.



Структура и динамика активов, % (по отношению к уровню 2008 года)

Структура и динамика пассивов, % (по отношению к уровню 2008 года)

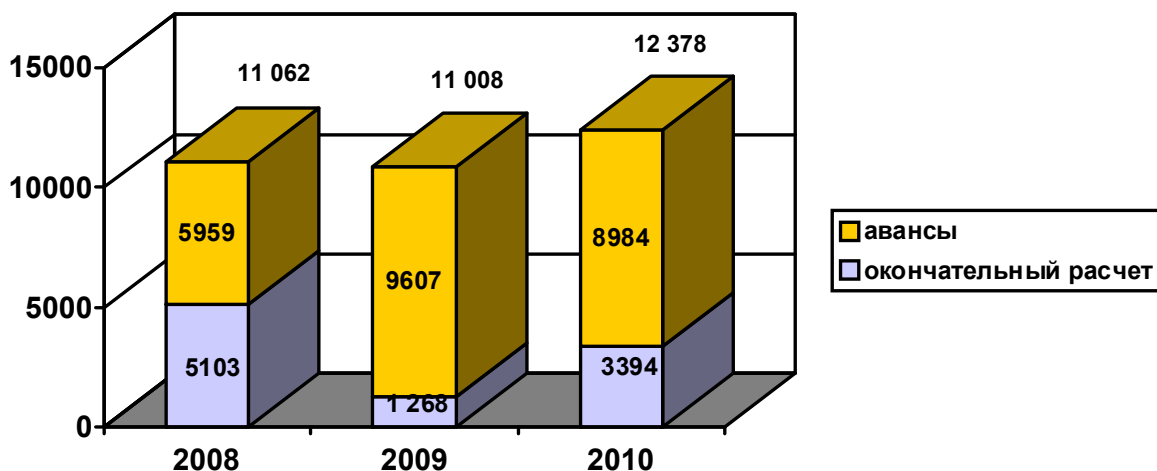
По итогам 2010 года прибыль от продаж по основной производственной деятельности ОАО «ОКБ Сухого» составила 1 289,5 млн. руб., что на 199 млн. руб. больше чем в 2009 году. Рентабельность продаж за 2010 год составила 10%, что соответствует показателям бюджетной директивы ОАО «Компания «Сухой». Прибыль до налогообложения с учетом процентов к получению и уплате, прочих внереализационных доходов и расходов составила 1 292,1 млн. руб. Текущий налог на прибыль, отложенные налоговые обязательства и налог на прибыль прошлых налоговых периодов уменьшили балансовую прибыль на 327,7 млн. рублей. Чистая прибыль Общества за 2010 год составила 964,4 млн. руб.



Динамика показателей рентабельности продаж и прибыльности деятельности Общества за 2008-2010 гг., %

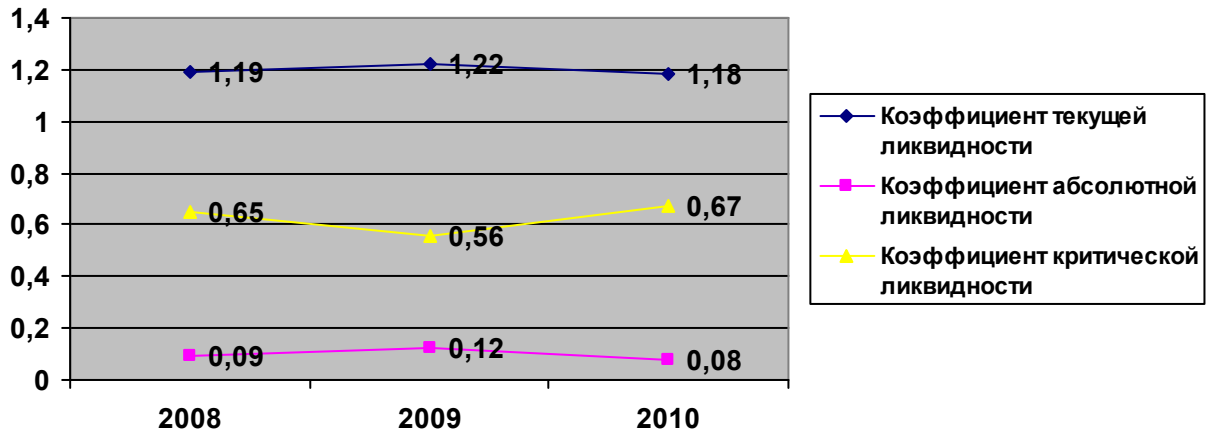
Чистые активы на конец отчетного периода увеличились на 13,7% и существенно превышают уставной капитал Общества. Данное соотношение положительно характеризует финансовое положение Общества, полностью удовлетворяет требованиям нормативных актов к величине чистых активов.

В 2010 году совокупные поступления финансовых средств по сравнению с 2009 годом увеличились на 12% и составили 12 378 млн. рублей. Общество устойчиво наращивает ежегодные объемы финансирования основной производственной деятельности.



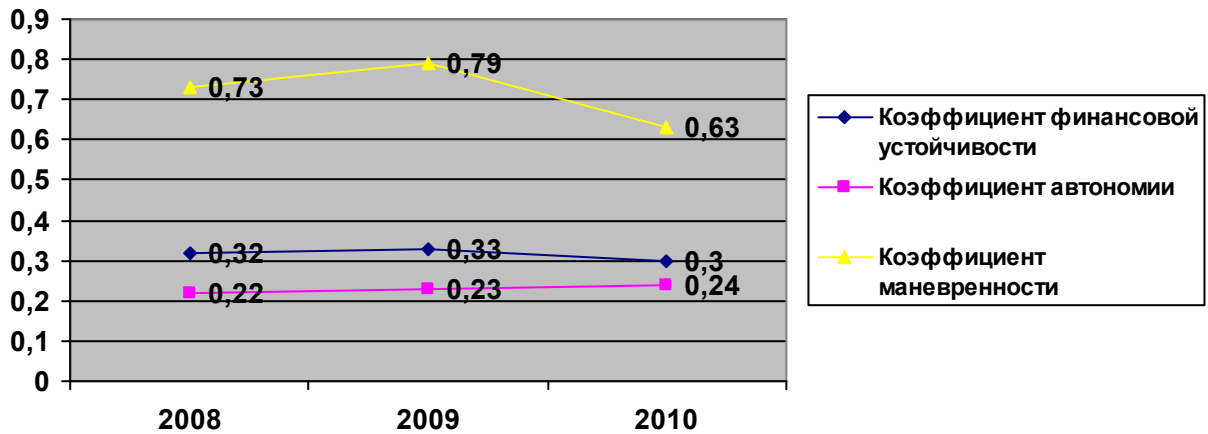
Поступления денежных средств по основной деятельности Общества за 2008-2010 гг., млн. руб.

На конец отчетного периода показатели ликвидности ОАО «ОКБ Сухого» находятся на уровне допустимых значений, которые показывают платежеспособность Общества, отражают возможность Общества отвечать по текущим обязательствам (оплачивать предъявленные счета). ОАО «ОКБ Сухого» располагает необходимой величиной оборотных активов, формируемых за счет собственных средств, для покрытия своих обязательств. С позиции кредиторов Общества данные показатели подчеркивают высокий кредитный рейтинг Общества, что фактически приводит к снижению стоимости заимствования кредитных ресурсов.



Показатели ликвидности

Преобладание в структуре пассивов доли заемных средств, определяет уровень финансовой устойчивости ОАО «ОКБ Сухого». Динамика показателя финансовой устойчивости за период 2008-2010 гг. показывает зависимость Общества от краткосрочных обязательств. На конец 2010 года Общество характеризуется уровнем финансовой устойчивости, соответствующем специфике Общества, при котором сохраняется способность отвечать по текущим обязательствам и в будущем.



Показатели финансовой устойчивости

По итогам 2010 года финансовое состояние ОАО «ОКБ Сухого» характеризуется как устойчивое и стабильное. Общество способно осуществлять расчеты по своим обязательствам в полном объеме. Финансово-хозяйственная деятельность Общества является прибыльной.

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

В 1932 году, в рамках реорганизации Центрального аэрогидродинамического института (ЦАГИ), была сформирована бригада № 4 АГОС ЦАГИ, которую возглавил Павел Осипович Сухой.

Постановлением Комитета обороны от 29 июля 1939 года № 237 и Приказом НКАП от 04 августа 1939 года № 208 Сухой П.О. назначен главным конструктором завода № 135 в г. Харькове, куда в полном составе был переведен творческий коллектив, работавший под его руководством. Именно с этого момента началась история конструкторского бюро «Сухого».

За период с 1932 года по 1940 год коллективом созданы опытные истребители И-3, И-14, самолет РД, на котором экипажи В.П. Чкалова и М.М. Громова совершили ряд выдающихся перелетов, дальний бомбардировщик ДБ-2 и многоцелевой самолет ББ-1, принимавший активное участие в Великой Отечественной войне.

В 1940 году коллектив конструкторского бюро переведен в г. Калининград (Московская область) с образованием самостоятельного завода опытного самолетостроения № 289 НКАП.

В период с 1941 по 1943 годы предприятие эвакуировано в г. Пермь, а после возвращения из эвакуации в 1943 году размещено на базе завода № 464 НКАП в г. Тушино (Московская область).

В январе 1945 года коллектив, работавший под руководством П.О. Сухого, вошел в состав ОКБ № 134 НКАП.

Постановлением Совета Министров СССР от 14 ноября 1949 года № 5185-1980сс опытно-конструкторское бюро было расформировано.

Вновь, как отдельная проектная организация, конструкторское бюро было воссоздано Приказом МОП от 14 мая 1953 года № 223. Ему было присвоено наименование КБ-1.

В ноябре 1953 года КБ-1 в качестве производственной базы передана территория филиала ОКБ-155 (опытный завод № 51).

В 1966 году КБ-1, вместе с переданной ему производственной базой, получило новое официальное наименование – Машиностроительный завод «Кулон» (МЗ «Кулон»).

В период с момента зарождения конструкторского бюро (1939 год) и по 1975 год бессменным руководителем коллектива был П.О. Сухой.

Начиная с 1945 года, конструкторское бюро ведет разработку и постройку реактивных истребителей Су-9, Су-11, Су-15, Су-17, реактивного бомбардировщика Су-10, двухмоторного поршневого разведчика-корректировщика Су-12. С 1962 года ведутся работы по созданию дальнего ударно-разведывательного комплекса Т-4, первый полет опытной машины состоялся в 1972 году. В 1969 году поднимается в воздух фронтовой бомбардировщик Су-24 с крылом изменяемой стреловидности. В 1975 году первый полет выполняет бронированный штурмовик Су-25, предназначенный для поражения целей на поле боя. В 1969 году, по инициативе П.О.Сухого, ОКБ приступает к разработке истребителя четвертого поколения, а в 1977 году прототип истребителя Су-27 совершает свой первый полет. Но, к

сожалению, П.О. Сухому уже не довелось увидеть плоды своего труда.

После смерти П.О. Сухого Постановлением Совета Министров СССР от 10 ноября 1975 года предприятие переименовывается в Машиностроительный завод имени П.О. Сухого (МЗ имени П.О.Сухого).

В апреле 1992 года МЗ имени П.О. Сухого переименовано в Авиационный научно-промышленный комплекс «ОКБ Сухого» (АНПК «ОКБ Сухого»), а в июне 1992 года советом трудового коллектива принимается решение о приватизации предприятия.

В 1993 году АНПК «ОКБ Сухого» преобразуется в Акционерное общество открытого типа «ОКБ Сухого» (АООТ «ОКБ Сухого»), а в 2002 году – в Открытое акционерное общество «ОКБ Сухого» (ОАО «ОКБ Сухого»). Под этим наименованием предприятие существует по настоящее время.

С 2003 года ОАО «ОКБ Сухого» входит в состав Холдинга «Сухой» (головная компания Холдинга «Сухой» - ОАО «Компания «Сухой»).

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОАО «ОКБ СУХОГО»

Фирменное наименование.

на русском языке:

полное - открытое акционерное общество «ОКБ Сухого»

сокращенное - ОАО «ОКБ Сухого»

на английском языке:

полное – Joint Stock Company “Sukhoi Design Bureau Company”

сокращенное - JSC “Sukhoi Design Bureau” и “Su”

Местонахождение и почтовый адрес.

125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А

Контактный телефон, факс.

тел.: (495) 941-78-41, 945-16-32 факс: (495) 941-01-91, 945-66-06

Адрес корпоративного сайта, электронная почта.

Адрес корпоративного сайта: www.sukhoi.org

Электронная почта: okb@sukoi.org

Ведение реестра владельцев ценных бумаг.

ОАО «Центральный Московский Депозитарий», 107078, г. Москва, ул. Орликов пер., д. 3, корп. В, тел.: (495) 221-13-35, 221-13-31

В соответствии с решением Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого» (Протокол № 5 от 06.12.2010 г.) утвержден новый регистратор Общества - ОАО «Регистратор Р.О.С.Т.», 107996, г. Москва, ул. Стромынка, д.18, корп. 13, тел.: (495) 771-73-36

Сведения об аудиторе.

ЗАО «ЭчЛБи ПАКК-Аудит»

Юридический адрес: 109341, г. Москва, ул. Верхние поля, д. 18, помещение 6

Фактический адрес: 123610, г. Москва, Краснопресненская набережная д. 12

тел.: (495) 258-19-91, 258-19-77

факс: (495) 258-19-90

Электронная почта: расс@расс.ru

Адрес корпоративного сайта: www.расс.ru

Основной вид деятельности.

Разработка, производство, испытания авиационной техники, в том числе военной авиационной техники и авиационной техники двойного назначения, выполнение научно - исследовательских, опытно - конструкторских и экспериментальных работ по созданию образцов авиационной техники.

Размер уставного капитала.

Размер уставного капитала 285 048 000 (двести восемьдесят пять миллионов сорок восемь тысяч) рублей 00 копеек.

Общее количество и номинальная стоимость акций.

Общее количество обыкновенных именных акций 95 016 (девяносто пять тысяч шестнадцать) штук. Номинальная стоимость одной обыкновенной именной акции 3 000 (три тысячи) рублей 00 копеек. Привилегированные акции отсутствуют.

Государственный регистрационный номер выпуска обыкновенных именных акций и дата государственной регистрации.

№ 1-02-04097-А от 02.03.2004 г.

Сведения об акционерах.

Распределение уставного капитала среди акционеров ОАО «ОКБ Сухого» на 31 декабря 2010 г.:

Наименование	Местонахождение	Количество акций, %
Открытое акционерное общество «Авиационная холдинговая компания «Сухой»	г. Москва	50,0242
Государственная корпорация по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной продукции «Ростехнологии»	г. Москва	25,1789
Закрытое акционерное общество «Депозитарно-Клиринговая Компания»	г. Москва	14,4291
Открытое акционерное общество «Комсомольское-на-Амуре авиационное производственное объединение им. Ю.А. Гагарина»	г. Комсомольск-на-Амуре	5,4233
Другие юридические лица (суммарно – 6)	-	1,3547
Физические лица (суммарно – 966 человек)	-	3,5898
Итого:	-	100

Сведения о дочерних и зависимых обществах.

№ п/п	Наименование общества	Местонахождение	Доля в уставном капитале обществ, принадлежащая ОАО «ОКБ Сухого», %
1.	Закрытое акционерное общество «Многопрофильная авиакомпания Сухой»	140180, г. Жуковский, пл. Громова, д. 3	51
2.	Открытое акционерное общество «Центр опережающих исследований»	123007, г. Москва, ул. 5-я Магистральная, д. 14, стр. 1	51
3.	Российский фонд развития высоких технологий	103064, г. Москва, ул. Земляной вал, д. 7	31,6
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Флай Фитнес Груп»	125284, г. Москва, ул. Поликарпова, д. 23-А	25
5.	Международный фонд содействия и защиты инвестиций и технологий	129626, г. Москва, ул. 3-я Мытищенская, д. 16	22

Сведения о филиалах и представительствах.

№ п/п	Наименование	Местонахождение
1.	Филиал ОАО «ОКБ Сухого» - «Основная база ЛИ и ДБ» (г. Жуковский)	Россия, Московская обл., г. Жуковский Начальник филиала Липунов Павел Николаевич Тел. (495) 556-59-74
2.	Филиал ОАО «ОКБ Сухого» - «Филиал ЛИ и ДБ № 1»	Россия, Астраханская обл., г. Ахтубинск-7 Начальник филиала Парамонов Валерий Николаевич Тел./факс: 8-85-141-5-21-35
3.	Филиал ОАО «ОКБ Сухого» – «Филиал ЛИ и ДБ № 2»	Украина, Автономная Республика Крым, г. Саки-4 Начальник филиала Назаров Борис Калустович Тел./факс: 8-10-38-065-63-7-39-65
4.	Комсомольский-на-Амуре филиал ОАО «ОКБ Сухого»	Россия, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Советская, д. 1 Начальник филиала Гусев Игорь Владимирович Тел. 8-42172-63-214 факс: 8-42172-29-851
5.	Новосибирский филиал ОАО «ОКБ Сухого»	Россия, г. Новосибирск, ул. Ползунова, д. 15 Начальник филиала Красовский Валерий Викторович Тел. 8-3832-77-10-24 факс: (8-3832) 79-87-82
6.	Иркутский филиал ОАО «ОКБ Сухого»	Россия, г. Иркутск, ул. Новаторов, д. 3 Начальник филиала Макрицкий Владимир Васильевич Тел./факс: 8-3952- 32-22-75
7.	Таганрогский филиал ОАО «ОКБ Сухого»	Россия, г. Таганрог, ул. им. Пальмиро Тольятти, д. 22 Начальник филиала Боев Валентин Владимирович Тел./факс 8-634-603-341
8.	Филиал ОАО «ОКБ Сухого» - «Детский оздоровительный комплекс «Зорька»	Россия, Московская обл., Наро-Фоминский район, деревня Щекутино Начальник филиала Фастовец Василий Адольфович Тел. 8-234-30-351
9.	Филиал ОАО «ОКБ Сухого» - «База отдыха «Селигер»	Россия, Тверская обл., Осташковский район, п/о Светлица, деревня Кроватынь Начальник филиала Сотник Сергей Алексеевич Тел. 8-082-35-2-14-50
10.	Филиал ОАО «ОКБ Сухого» – «База отдыха «Кулон»	Украина, автономная республика Крым, г. Алушта, поселок Рыбачье Директор филиала Бондарчук Галина Дмитриевна Тел. 8-10-38-065-60-7-35-66
11.	Постоянное представительство ОАО «ОКБ Сухого» на территории Украины	Украина, автономная республика Крым, г. Алушта, поселок Рыбачье, ул. Лучистая, д. 14 Руководитель представительства Бондарчук Галина Дмитриевна Тел. 8-10-38-065-60-7-35-66

Приложение № 1 к Годовому отчету ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год

Отчет о соблюдении Обществом положений Кодекса корпоративного поведения, рекомендованного ФКЦБ, за 2010 г.

В корпоративной деятельности Общество стремится соблюдать положения Кодекса корпоративного поведения, рекомендованного к применению Федеральной комиссией по рынку ценных бумаг в апреле 2002 года.

№	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается
Общее собрание акционеров		
1	Извещение акционеров о проведении Общего собрания акционеров не менее чем за 30 дней до даты его проведения независимо от вопросов, включенных в его повестку дня, если законодательством не предусмотрен больший срок.	В Уставе Общества (п. 24.1) содержатся условия об извещении акционеров о проведении Общего собрания в соответствии с требованиями, установленными ФЗ «Об акционерных обществах».
2	Наличие у акционеров возможности знакомиться со списком лиц, имеющих право на участие в Общем собрании акционеров, начиная со дня сообщения о проведении Общего собрания акционеров и до закрытия очного Общего собрания акционеров, а в случае заочного Общего собрания акционеров — до даты окончания приема бюллетеней для голосования.	В соответствии с п. 23.4 Устава список лиц, имеющих право на участие в Общем собрании акционеров, предоставляется Обществом для ознакомления по требованию лиц, включенных в этот список и обладающих не менее чем 1 процентом голосов, что соответствует требованиям ФЗ «Об акционерных обществах». В своей корпоративной практике Общество предоставляет такую информацию, начиная со дня сообщения о проведении Общего собрания акционеров и до закрытия очного Общего собрания, а в случае заочного Общего собрания - до даты окончания приема бюллетеней для голосования. Данный порядок отражается в сообщении о проведении собрания, направляемым акционерам в рамках подготовки к собранию.
3	Наличие у акционеров возможности знакомиться с информацией (материалами), подлежащей предоставлению при подготовке к проведению Общего собрания акционеров, посредством электронных средств связи, в том числе посредством сети Интернет.	В соответствии с Уставом Общества (п. 24.3) информация (материалы), подлежащие предоставлению лицам, имеющим право на участие в Общем собрании акционеров им доступна и предоставляется для ознакомления в помещении исполнительного органа Общества и иных местах, адреса которых указаны в сообщении о проведении Общего собрания акционеров, что соответствует требованиям ФЗ «Об акционерных обществах».
4	Наличие у акционера возможности внести вопрос в повестку дня Общего собрания акционеров или потребовать созыва Общего собрания акционеров без предоставления выписки из реестра акционеров, если учет его прав на акции осуществляется в системе ведения реестра акционеров, а в случае, если его права на акции учитываются на счете депо, - достаточность выписки со счета депо для осуществления вышеуказанных прав.	Указанное положение Кодекса корпоративного поведения соблюдается, поскольку в Уставе Общества не содержится каких-либо ограничений в части предоставления акционером соответствующего документа, подтверждающего наличие у него достаточного количества голосующих акций для внесения вопросов в повестку дня Общего собрания акционеров.
5	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества требования об обязательном присутствии на Общем собрании акционеров исполнительного директора, членов Правления, членов Совета директоров, членов ревизионной комиссии и аудитора акционерного Общества.	В Уставе и внутренних документах акционерного Общества не содержатся требования об обязательном присутствии на Общем собрании акционеров указанных лиц, однако, указанные лица, в том числе Исполнительный директор, члены ревизионной комиссии, представители аудитора акционерного Общества присутствуют на Общем собрании акционеров, члены Совета директоров входят в состав президиума Общего собрания акционеров.

6	Обязательное присутствие кандидатов при рассмотрении на Общем собрании акционеров вопросов об избрании членов Совета директоров, исполнительного директора, членов Правления, членов ревизионной комиссии, а также вопроса об утверждении аудитора акционерного Общества.	Как правило, при рассмотрении на Общем собрании акционеров вопросов об избрании членов Совета директоров, членов ревизионной комиссии, об утверждении аудитора акционерного Общества претендующие кандидаты присутствуют.
7	Наличие во внутренних документах акционерного Общества процедуры регистрации участников Общего собрания акционеров	Во внутренних документах акционерного Общества процедура регистрации участников Общего собрания отсутствует. В соответствии с пунктом 28.1 Устава Регистратор Общества проверяет полномочия и регистрирует лиц, участвующих в Общем собрании акционеров.
Совет директоров		
8	Наличие в уставе акционерного Общества полномочия совета директоров по ежегодному утверждению финансово-хозяйственного плана акционерного Общества.	В соответствии со ст. 37 Устава к компетенции Совета директоров Общества относятся только определение приоритетных направлений деятельности Общества. В соответствии с пунктом 42.3 Устава утверждение бюджета, финансовых и производственных планов Общества и отчетов об их выполнении относится к компетенции Правления - НТС Общества.
9	Наличие утвержденной Советом директоров процедуры управления рисками в акционерном Обществе.	Процедура управления рисками в ОАО «ОКБ Сухого» отсутствует, а также не является предметом рассмотрения Советом директоров в соответствии с Уставом Общества.
10	Наличие в уставе акционерного Общества права Совета директоров принять решение о приостановлении полномочий исполнительного директора, назначаемого Общим собранием акционеров.	В соответствии со ст. 37 Устава к компетенции Совета директоров относится избрание и досрочное прекращение полномочий Исполнительного директора Общества, утверждение условий договора, заключаемого Обществом с Исполнительным директором.
11	Наличие в уставе акционерного Общества права совета директоров устанавливать требования к квалификации и размеру вознаграждения исполнительного директора, членов Правления, руководителей основных структурных подразделений акционерного Общества.	В соответствии со ст. 37 Устава к компетенции Совета директоров относятся: утверждение условий договора, заключаемого Обществом с Исполнительным директором, утверждение персонального состава Правления - НТС Общества условий договоров, заключаемых Обществом с членами Правления - НТС, а, соответственно, поскольку размер вознаграждения является существенным условием трудового договора, указанное условие также подлежит утверждению Советом директоров. Требования к квалификации Исполнительного директора или членов Правления-НТС Общества рассматриваются в процессе принятия решения об утверждении или не утверждении предложенных на рассмотрение кандидатур. Утверждение требований к квалификации и размеру вознаграждений руководителям основных структурных подразделений не относится к компетенции Совета директоров.
12	Наличие в уставе акционерного Общества права Совета директоров утверждать условия договоров с исполнительным директором и членами Правления.	Соблюдается (п.8,9 ст. 37 Устава).

13	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества требования о том, что при утверждении условий договоров с исполнительным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами Правления голоса членов Совета директоров, являющихся исполнительным директором и членами Правления, при подсчете голосов не учитываются.	Во внутренних документах общества данное требование отсутствует. При этом, в соответствии с требованиями ФЗ «Об акционерных обществах» указанные члены Совета директоров воздерживаются от голосования по соответствующему вопросу.
14	Наличие в составе Совета директоров акционерного Общества не менее 3 независимых директоров, отвечающих требованиям Кодекса корпоративного поведения.	Соблюдается
15	Отсутствие в составе Совета директоров акционерного Общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг.	Соблюдается.
16	Отсутствие в составе Совета директоров акционерного Общества лиц, являющихся участником, исполнительным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным Обществом.	Соблюдается.
17	Наличие в уставе акционерного Общества требования об избрании Совета директоров кумулятивным голосованием.	Соблюдается (п. 38.5 Устава, пункт 3.5 Положения о Совете директоров ОАО «ОКБ Сухого»).
18	Наличие во внутренних документах акционерного Общества обязанности членов Совета директоров воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного Общества, а в случае возникновения такого конфликта - обязанности раскрывать Совету директоров информацию об этом конфликте.	Во внутренних документах общества данное требование отсутствует. Однако, в соответствии со п. 43.1 Устава члены Совета директоров должны действовать в интересах Общества, осуществлять свои права и исполнять обязанности в отношении Общества добросовестно и разумно.
19	Наличие во внутренних документах акционерного Общества обязанности членов Совета директоров письменно уведомлять Совет директоров о намерении совершить сделки с ценными бумагами акционерного Общества, членами Совета директоров которого они являются, или его дочерних (зависимых) Обществ, а также раскрывать информацию о совершенных ими сделках с такими ценными бумагами.	Не соблюдается.
20	Наличие во внутренних документах акционерного Общества требования о проведении заседаний Совета директоров не реже одного раза в шесть недель.	Не соблюдается. В соответствии с п. 40.3 Устава Заседания Совета директоров Общества проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.
21	Проведение заседаний Совета директоров акционерного Общества в течение года, за который составляется годовой отчет акционерного Общества, с периодичностью не реже одного раза в шесть недель.	В соответствии с п. 40.3 Устава Заседания Совета директоров Общества проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.
22	Наличие во внутренних документах акционерного Общества порядка проведения заседаний Совета директоров.	Соблюдается (Положение о Совете директоров Общества (Раздел 5)).

23	Наличие во внутренних документах акционерного Общества положения о необходимости одобрения Советом директоров сделок акционерного Общества на сумму 10 и более процентов стоимости активов Общества, за исключением сделок, совершаемых в процессе обычной хозяйственной деятельности.	Не соблюдается, однако порядок одобрения крупных сделок и сделок, в совершении которых имеется заинтересованность Общества, соответствует требованиям, установленным ФЗ «Об акционерных обществах».
24	Наличие во внутренних документах акционерного Общества права членом Совета директоров на получение от исполнительных органов и руководителей основных структурных подразделений акционерного Общества информации, необходимой для осуществления своих функций, а также ответственности за не предоставление такой информации.	Не соблюдается.
25	Наличие комитета Совета директоров по стратегическому планированию или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям).	Не соблюдается. Отсутствуют указанные комитеты.
26	Наличие комитета Совета директоров (комитета по аудиту), который рекомендует Совету директоров аудитора акционерного Общества и взаимодействует с ним и ревизионной комиссией акционерного Общества.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по аудиту.
27	Наличие в составе комитета по аудиту только независимых и неисполнительных директоров.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по аудиту.
28	Осуществление руководства комитетом по аудиту независимым директором.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по аудиту.
29	Наличие во внутренних документах акционерного Общества права доступа всех членом комитета по аудиту к любым документам и информации акционерного Общества при условии неразглашения ими конфиденциальной информации.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по аудиту.
30	Создание комитета Совета директоров (комитета по кадрам и вознаграждениям), функцией которого является определение критериев подбора кандидатов в члены Совета директоров и выработка политики акционерного Общества в области вознаграждения.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по кадрам и вознаграждениям.
31	Осуществление руководства комитетом по кадрам и вознаграждениям независимым директором.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по кадрам и вознаграждениям.
32	Отсутствие в составе комитета по кадрам и вознаграждениям должностных лиц акционерного Общества.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по кадрам и вознаграждениям.
33	Создание комитета Совета директоров по рискам или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям).	Не соблюдается. Отсутствует комитет по рискам.
34	Создание комитета Совета директоров по урегулированию корпоративных конфликтов или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям).	Не соблюдается. Отсутствует комитет по урегулированию корпоративных конфликтов.
35	Отсутствие в составе комитета по урегулированию корпоративных конфликтов должностных лиц акционерного Общества.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по урегулированию корпоративных конфликтов.

36	Осуществление руководства комитетом по урегулированию корпоративных конфликтов независимым директором.	Не соблюдается. Отсутствует комитет по урегулированию корпоративных конфликтов.
37	Наличие утвержденных Советом директоров внутренних документов акционерного Общества, предусматривающих порядок формирования и работы комитетов Совета директоров.	Не соблюдается.
38	Наличие в уставе акционерного Общества порядка определения кворума Совета директоров, позволяющего обеспечивать обязательное участие независимых директоров в заседаниях Совета директоров.	Не соблюдается.
Исполнительные органы		
39	Наличие коллегиального исполнительного органа (правления) акционерного Общества.	Соблюдается.
40	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества положения о необходимости одобрения правлением сделок с недвижимостью, получения акционерным Обществом кредитов, если указанные сделки не относятся к крупным сделкам и их совершение не относится к обычной хозяйственной деятельности акционерного Общества.	В соответствии с п.42.3 Устава к компетенции Правления-НТС Общества относятся утверждение бюджета, финансовых и производственных планов Общества и отчетов об их выполнении, определение политики принятия решения по вопросам финансово-хозяйственной деятельности Общества, определение политики и планирование научно-технического и производственного развития Общества, утверждение пакетов программ (финансовых, экономических, технических и т.д.) по представлению исполнительного директора.
41	Наличие во внутренних документах акционерного Общества процедуры согласования операций, которые выходят за рамки финансово-хозяйственного плана акционерного Общества.	Не соблюдается. Внутренними документами Общества устанавливается перечень операций, совершение которых осуществляется по согласованию с Правлением-НТС Общества и порядок одобрения сделок (вынесения решения по определенным видам операций) Советом директоров или Общим собранием акционеров Общества.
42	Отсутствие в составе исполнительных органов лиц, являющихся участником, исполнительным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным Обществом.	Соблюдается.
43	Отсутствие в составе исполнительных органов акционерного Общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг. Если функции единоличного исполнительного органа выполняются управляющей организацией или управляющим - соответствие исполнительного директора и членов правления управляющей организации либо управляющего требованиям, предъявляемым к исполнительному директору и членам правления акционерного Общества.	Соблюдается.

44	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества запрета управляющей организации (управляющему) осуществлять аналогичные функции в конкурирующем Обществе, а также находиться в каких-либо иных имущественных отношениях с акционерным Обществом, помимо оказания услуг управляющей организации (управляющего).	В уставе или внутренних документах Общества такого запрета нет.
45	Наличие во внутренних документах акционерного Общества обязанности исполнительных органов воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного Общества, а в случае возникновения такого конфликта - обязанности информировать об этом Совет директоров	Не соблюдается.
46	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества критериев отбора управляющей организации (управляющего).	Не соблюдается.
47	Представление исполнительными органами акционерного Общества ежемесячных отчетов о своей работе Совету директоров.	Не соблюдается. Отчеты предоставляются ежеквартально.
48	Установление в договорах, заключаемых акционерным Обществом с исполнительным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами Правления, ответственности за нарушение положений об использовании конфиденциальной и служебной информации.	Соблюдается.
Секретарь общества		
49	Наличие в акционерном Обществе специального должностного лица (секретаря Общества), задачей которого является обеспечение соблюдения органами и должностными лицами акционерного Общества процедурных требований, гарантирующих реализацию прав и законных интересов акционеров Общества	Не соблюдается.
50	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества порядка назначения (избрания) секретаря Общества и обязанностей секретаря Общества.	Не соблюдается.
51	Наличие в уставе акционерного Общества требований к кандидатуре секретаря Обществ.	Не соблюдается.
Существенные корпоративные действия		
52	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества требования об одобрении крупной сделки до ее совершения.	Не соблюдается, положения Устава о совершении крупных сделок соответствуют требованиям ФЗ «Об акционерных обществах».
53	Обязательное привлечение независимого оценщика для оценки рыночной стоимости имущества, являющегося предметом крупной сделки.	Не соблюдается, положения Устава о совершении крупных сделок соответствуют требованиям ФЗ «Об акционерных обществах».
54	Наличие в уставе акционерного Общества запрета на принятие при приобретении крупных пакетов акций акционерного Общества (поглощении) каких-либо действий, направленных на защиту интересов исполнительных органов (членов этих органов) и членов Совета директоров акционерного Общества, а также ухудшающих положение акционеров по сравнению с существующим (в частности, запрета на принятие Советом директоров до окончания предполагаемого срока приобретения акций решения о выпуске дополнительных акций, о выпуске ценных бумаг, конвертируемых в акции, или ценных бумаг, предоставляющих право приобретения акций общества, даже если право принятия такого решения предоставлено ему уставом).	Не соблюдается.

55	Наличие в уставе акционерного Общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для оценки текущей рыночной стоимости акций и возможных изменений их рыночной стоимости в результате поглощения.	Не соблюдается.
56	Отсутствие в уставе акционерного Общества освобождения приобретателя от обязанности предложить акционерам продать принадлежащие им обыкновенные акции Общества (эмиссионные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции) при поглощении.	Соблюдается.
57	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного Общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для определения соотношения конвертации акций при реорганизации.	Не соблюдается.
Раскрытие информации		
58	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа, определяющего правила и подходы акционерного Общества к раскрытию информации (Положения об информационной политике).	Не соблюдается. Раскрытие информации осуществляется Обществом в соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг, утв. Приказом ФСФР от 10.10.2006 г. № 06-117/ПЗ-Н
59	Наличие во внутренних документах акционерного Общества требования о раскрытии информации о целях размещения акций, о лицах, которые собираются приобрести размещаемые акции, в том числе крупный пакет акций, а также о том, будут ли высшие должностные лица акционерного Общества участвовать в приобретении размещаемых акций Общества.	Не соблюдается. Раскрытие информации осуществляется Обществом в соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг, утв. Приказом ФСФР от 10.10.2006 г. № 06-117/ПЗ-Н
60	Наличие во внутренних документах акционерного Общества перечня информации, документов и материалов, которые должны предоставляться акционерам для решения вопросов, выносимых на Общее собрание акционеров.	Соблюдается (статья 51 Устава).
61	Наличие у акционерного Общества веб-сайта в сети Интернет и регулярное раскрытие информации об акционерном Обществе на этом веб-сайте.	Соблюдается (www.sukhoi.org).
62	Наличие во внутренних документах акционерного Общества требования о раскрытии информации о сделках акционерного Общества с лицами, относящимися в соответствии с уставом к высшим должностным лицам акционерного Общества, а также о сделках акционерного Общества с организациями, в которых высшим должностным лицам акционерного Общества прямо или косвенно принадлежит 20 и более процентов уставного капитала акционерного Общества или на которые такие лица могут иным образом оказать существенное влияние.	Не соблюдается. Раскрытие информации осуществляется Обществом в соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг, утв. Приказом ФСФР от 10.10.2006 г. № 06-117/ПЗ-Н
63	Наличие во внутренних документах акционерного Общества требования о раскрытии информации обо всех сделках, которые могут оказать влияние на рыночную стоимость акций акционерного Общества.	Не соблюдается. Раскрытие информации осуществляется Обществом в соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг, утв. Приказом ФСФР от 10.10.2006 г. № 06-117/ПЗ-Н
64	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа по использованию существенной информации о деятельности акционерного Общества, акциях и других ценных бумагах Общества и сделках с ними, которая не является общедоступной и раскрытие которой может оказать существенное влияние на рыночную стоимость акций и других ценных бумаг акционерного Общества.	Не соблюдается.

Контроль за финансово-хозяйственной деятельностью		
65	Наличие утвержденных Советом директоров процедур внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью акционерного Общества.	Не соблюдается. Фактически, исполнение финансового плана ОАО «ОКБ Сухого» рассматривается ежеквартально.
66	Наличие специального подразделения акционерного Общества, обеспечивающего соблюдение процедур внутреннего контроля (контрольно-ревизионной службы).	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
61	Наличие во внутренних документах акционерного Общества требования об определении структуры и состава контрольно-ревизионной службы акционерного Общества Советом директоров.	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
68	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг.	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
69	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, входящих в состав исполнительных органов акционерного Общества, а также лиц, являющихся участниками, исполнительным директором (управляющим), членами органов управления или работниками юридического лица, конкурирующего с акционерным Обществом.	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
70	Наличие во внутренних документах акционерного Общества срока представления в контрольно-ревизионную службу документов и материалов для оценки проведенной финансово-хозяйственной операции, а также ответственности должностных лиц и работников акционерного Общества за их непредставление в указанный срок.	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
71	Наличие во внутренних документах акционерного Общества обязанности контрольно-ревизионной службы сообщать о выявленных нарушениях комитету по аудиту, а в случае его отсутствия - Совету директоров акционерного Общества	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
72	Наличие в уставе акционерного Общества требования о предварительной оценке контрольно-ревизионной службой целесообразности совершения операций, не предусмотренных финансово-хозяйственным планом акционерного Общества (нестандартных операций)	Не соблюдается. Отсутствует указанное структурное подразделение в структуре Общества.
73	Наличие во внутренних документах акционерного Общества порядка согласования нестандартной операции с Советом директоров	Не соблюдается.
74	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа, определяющего порядок проведения проверок финансово-хозяйственной деятельности акционерного общества ревизионной комиссией	Соблюдается (ст. 46 Устава), Положение о Ревизионной комиссии Общества
75	Осуществление комитетом по аудиту оценки аудиторского заключения до представления его акционерам на общем собрании акционеров	Не соблюдается. Отсутствует комитет по аудиту.

Дивиденды		
76	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа, которым руководствуется Совет директоров при принятии рекомендаций о размере дивидендов (Положения о дивидендной политике)	Не соблюдается.
77	Наличие в Положении о дивидендной политике порядка определения минимальной доли чистой прибыли акционерного Общества, направляемой на выплату дивидендов, и условий, при которых не выплачиваются или не полностью выплачиваются дивиденды по привилегированным акциям, размер дивидендов по которым определен в уставе акционерного Общества	Не соблюдается.
78	Опубликование сведений о дивидендной политике акционерного Общества и вносимых в нее изменениях в периодическом издании, предусмотренном уставом акционерного Общества для опубликования сообщений о проведении Общих собраний акционеров, а также размещение указанных сведений на веб-сайте акционерного Общества в сети Интернет.	Не соблюдается.

Приложение № 2 к Годовому отчету ОАО «ОКБ Сухого» за 2010 год

Сделки, заключенные ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году, в совершении которых имеется заинтересованность, одобренные Советом директоров ОАО «ОКБ Сухого» в соответствии с главой XI Федерального закона «Об акционерных обществах»

№ договора	Стороны договора	Предмет договора	Сумма	Заинтересованные лица
17/09	ОАО «Компания «Сухой» - Заказчик; ОАО «ОКБ Сухого» - Исполнитель.	Выполнение работ по замене двигателей АЛ-31ФП с целью восстановления работоспособности самолетов Су-ЗОМКИ.	2 625 025, 90 рублей	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
Доп. согл. 1 к Договору 17/09	ОАО «Компания «Сухой» - Заказчик; ОАО «ОКБ Сухого» - Исполнитель.	Выполнение работ по замене двигателей АЛ-31ФП с целью восстановления работоспособности самолетов Су-ЗОМКИ.	2 736 543,32 рубля	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
29/08	ОАО «Компания «Сухой» - Покупатель; ОАО «ОКБ Сухого» - Поставщик.	Выполнение работ по изготовлению «Информационного материала по применению АСП самолета Су-30МКМ».	9 916,62 долларов США	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
03/10	ОАО «Компания «Сухой» - Покупатель; ОАО «ОКБ Сухого» - Поставщик.	Выполнение работ по изготовлению комплексного тренажера самолета Су-30МК2 вместе с эксплуатационно-технической документацией.	8 212 690,63 долларов США	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
04/10	ОАО «Компания «Сухой» - Покупатель; ОАО «ОКБ Сухого» - Поставщик.	Выполнение работ по изготовлению комплексного тренажера самолета Су-30МК2 вместе с эксплуатационно-технической документацией.	8 212 690,63 долларов США	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
13/10	ОАО «Компания «Сухой» - Покупатель; ОАО «ОКБ Сухого» - Поставщик.	Выполнение работ по изготовлению комплексного тренажера самолета Су-30МК и комплекса компьютерных классов самолета Су-30МК.	11 446 000,00 долларов США	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
14/10	ОАО «Компания «Сухой» - Заказчик; ОАО «ОКБ Сухого» - Подрядчик.	Выполнение работ по развешиванию и проверке на функционирование FMS-30МК2 и КУКК СУ-30МК2 на территории Инозаказчика.	476 535,95 долларов США	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).

26/10	ОАО «Компания «Сухой» - Заказчик, ОАО «ОКБ «Сухого» - Исполнитель.	Выполнение инженерно-технических работ по обеспечению поставок самолетов Су-30МК2 Инозаказчику.	3 718 338,29 рублей	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
32/10	ОАО «Компания «Сухой» - Заказчик, ОАО «ОКБ «Сухого» - Подрядчик.	Выполнение работ по развешиванию и проверке на функционирование СТС на территории Инозаказчика.	258 159,52 долларов США	ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»), Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).
б/н	ОАО «ОАК» (основное общество, выгодоприобретатель), ОАО «Компания «Сухой» (акционер, владеющий более 50% голосующих акций ОАО «ОКБ Сухого»), ОАО «ОКБ Сухого» (дочернее общество).	Установление между ОАО «ОАК» и ОАО «ОКБ Сухого» отношений основного общества и дочернего общества с правом ОАО «ОАК» определять решения, принимаемые ОАО «ОКБ Сухого» (органами управления ОАО «ОКБ Сухого») по вопросам, связанным с реструктуризацией кредитной задолженности ОАО «ОКБ Сухого» перед Внешэкономбанком.	0 рублей.	ОАО «ОАК» (владеющий совместно со своим аффилированным лицом (ОАО «Компания «Сухой») 20% и более акций ОАО «ОКБ Сухого»); Погосян М.А. (является генеральным директором ОАО «Компания «Сухой»; членом Совета директоров ОАО «ОАК» и ОАО «Компания «Сухой» членом Правления ОАО «ОАК»; Председателем Совета директоров ОАО «ОКБ Сухого»), Озар И.Я. (является исполнительным директором ОАО «ОКБ Сухого»; членом Совета директоров ОАО «Компания «Сухой» и ОАО «ОКБ Сухого»; Председателем Правления-НТС ОАО «ОКБ Сухого»).

Сделки, заключенные ОАО «ОКБ Сухого» в 2010 году, в совершении которых имеется заинтересованность, одобренные в рамках решения годового Общего собрания акционеров ОАО «ОКБ Сухого» в соответствии с главой XI Федерального закона «Об акционерных обществах»

Сделки, одобренные годовым Общим собранием акционеров, являются сделками, в совершении которых имеется заинтересованность:

1. ОАО «Компания «Сухой» - акционера, владеющего более 20 % голосующих акций ОАО «ОКБ Сухого», и одновременно владеющего совместно со своими аффилированными лицами более 20 % голосующих акций (долей в уставном капитале) ОАО «Комсомольское-на-Амуре авиационное производственное объединение имени Ю.А. Гагарина», ЗАО «Гражданские самолеты Сухого», ОАО «Научно-производственная корпорация «Иркут», ОАО «Российская самолетостроительная корпорация «МиГ», ООО ЧОП «Су-защита К», ООО ЧОП «Беркут-1», выступающих сторонами указанных сделок.

2. ГК «Ростехнологии» - акционера, владеющего более 20 % голосующих акций ОАО «ОКБ Сухого», являющегося аффилированным лицом ОАО «ОКБ Сухого», которое владеет более 20 % долей в уставном капитале ООО ЧОП «Су-защита К», ООО ЧОП «Беркут-1», выступающих сторонами указанных сделок.

№ договора	Стороны договора	Предмет договора	Сумма	Заинтересованные лица
29/09	ЗАО "ГСС" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Оказание услуг по тарировке тензорезисторов.	407 190,03 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
17/10	ЗАО "ГСС" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Поставка продукции (гофры).	626 161,80 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
10-401/539/238	ОАО "Компания "Сухой" – Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Поставка продукции (макета АПК-9Э).	30 000,00 долларов США	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.

20/10	ОАО "Компания "Сухой" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Индивидуальное продление ресурса и срока службы до первого ремонта самолетам типа Су-27 на авиабазе РФ (в рамках сервисного обслуживания).	2 986 784,87 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
24/10	ОАО "Компания "Сухой" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель,	Индивидуальное продление межремонтного ресурса самолетам типа Су-27УБ на авиабазе РФ.	1 755 424,23 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
25/10	ОАО "Компания "Сухой" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Индивидуальное продление ресурса и срока службы до первого ремонта самолетам типа Су-27 на авиабазе РФ (в рамках сервисного обслуживания).	2 260 345,63 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
02/10	ОАО "Компания "Сухой" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Установка, наладка КТ-2, КУКК Су-30МКМ на территории Инозаказчика.	192 067,30 долларов США	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
16/09	ОАО "Компания "Сухой" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Работы по развертыванию и проверке на функционирование комплектов КУКК, КТС, СТС на территории Инозаказчика.	641 587,09 долларов США	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
19/10	ОАО "Компания "Сухой" – Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Обучение Специалистов Инозаказчика эксплуатации и обслуживанию КУКК Су-30МКМ путем теоретической и практической подготовки на территории Инозаказчика.	43 745,88 долларов США	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
10/10	ОАО "Компания "Сухой" – Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Обучение специалистов Инозаказчика техническому обслуживанию и эксплуатации Тренажера.	75 195,69 долларов США	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
04/900- 396/10- 214/113	ОАО "Компания "Сухой" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Услуги по подготовке и проведению летного показа самолета Су-27СКМ на международной выставке "Бахрейн Эйр Шоу-2010" 21-23 января 2010 г.	10 408 621,33 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
100002757	ОАО "РСК "МиГ" - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Разработка составной части аванпроекта перспективного многофункционального БАК БД.	8 136 333,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
30/09	ОАО «КнААПО» - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Выполнение работы по доработке документации на самолет Су-30МК2 под утвержденное техническое лицо самолета Су-30М2 для ВВС РФ в соответствии с требованиями Дополнения №2 к ТТЗ.	18 089 510,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
11/10	ОАО «КнААПО» - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Освидетельствование технического состояния Самолета Су-22УМ63К с целью продления назначенного срока службы.	2 234 735,05 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
46	ОАО «КнААПО» - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Изготовление и поставка ИУС-35С.	165 159 785,60 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
15/ОЭС	ОАО «КнААПО» - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Изготовление и поставка изделия РПО Су-35С.	16 985 649,08 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
95	ОАО «КнААПО» - Заказчик, ОАО "ОКБ Сухого" - Исполнитель	Предоставление персонала для проведения статических испытаний на стенде.	3 532 256,30 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
85/1-183	ОАО «КнААПО» - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Изготовление и поставка изделий в ФГУП "СибНИА" для проведения ремонта продольных балок ниши передней опоры шасси находящегося в ФГУП "СибНИА" самолета Су-33.	1 700 000,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
85/1-188	ОАО «КнААПО» - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Аренда Су-27 СКМ.	9 693 675,21 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
85/1-195	ОАО «КнААПО» - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Оценка технического состояния самолета Су-33 с целью определения объемов работ по восстановлению исправности и комплектности механизации ОЧК и системы привода для обеспечения ресурсных испытаний.	364 473,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.

06	ОАО «КнААПО» - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Возмещение расходов за транспортировку имущества.	11 358,05 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
80	ОАО «КнААПО» - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Оказание услуг по восстановлению техники пилотирования на самолете Су-22УМЗК по программе курса летной подготовки и совершенствования лётного состава.	778 065,80 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
1/20 СКУД - 9800.13	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектно-сметной документации, монтажные и пусконаладочные работы по созданию системы контроля и управления доступом.	86 668,80 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/21 СВН - 9800.12	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектно-сметной документации, монтажные и пусконаладочные работы системы видеонаблюдения в Филиале ОАО "ОКБ Сухого" – «Основная база ЛИИДБ».	2 855 621,14 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/22 ОС - 9800.12	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектно-сметной документации, монтажные и пусконаладочные работы системы охранной сигнализации в Филиале ОАО "ОКБ Сухого" – «Основная база ЛИИДБ».	862 098,41 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/23 ОС - 9800.12	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектно-сметной документации, монтажные и пусконаладочные работы системы охранной сигнализации в Филиале ОАО "ОКБ Сухого" – «Основная база ЛИИДБ».	402 735,15 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/25 ОС - 9800.12	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектной документации, выполнение монтажных и пусконаладочных работ по созданию системы охранной сигнализации в Филиале ОАО "ОКБ Сухого" – «Основная база ЛИИДБ».	150 586,60 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/26 ПСОП	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектной документации, выполнение монтажных и пусконаладочных работ по созданию системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре.	346 983,23 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/27 ПСОП	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектной документации и выполнение монтажных и пусконаладочных работ по созданию системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре.	1 099 392,70 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/28 ПСОП	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Монтажные и пусконаладочные работы по созданию системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре в гараже.	3 100 283,42 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1/32 ПСОП	ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Исполнитель, ОАО "ОКБ Сухого" - Заказчик	Разработка проектной документации и выполнение монтажных и пусконаладочных работ по созданию системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре.	358 660,86 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
2607	ОАО Банк ВТБ –Кредитор, ОАО «ОКБ Сухого» - Заемщик	Финансирование финансово-хозяйственной деятельности. Процентная ставка – 8,85% годовых.	1 000 000 000,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
2653	ОАО Банк ВТБ –Кредитор, ОАО «ОКБ Сухого» - Заемщик	Финансирование финансово-хозяйственной деятельности. Процентная ставка – 8,00% годовых.	1 200 000 000,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КнААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.

№ договора	Стороны договора	Предмет договора	Площадь, кв.м.	Сумма по договору	Заинтересованные лица
2/10/10-122/25	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ОАО "Компания "Сухой" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А корпус 1, корпус 17, корпус неметаллических изделий.	2 019,24	20 551 583,28 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
03-09/10/10-122/26	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ОАО "Компания "Сухой" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (здание склада ОМТС).	54,70	141 465,48 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
4/10/10-122/23	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ОАО "Компания "Сухой" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23Б (административно-конструкторский корпус С-1)	2 770,50	28 581 167,04 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
5/10-10-122/24	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ОАО "Компания "Сухой" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: Московская область, г. Жуковский, ЛИИДБ (укрытие СК-100).	840,30	13 163 043,96 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
29-2010	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ОАО "Компания "Сухой" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (корпус лабораторно-конструкторский с переходом и пристройкой корпус 54).	770,28	6 450 842,88 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
16-09/10	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ЗАО "ГСС" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (корпус укрытия макета и деревянной оснастки к. 37-к.37а).	795,30	14 845 627,20 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
17-09/10	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ЗАО "ГСС" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (автогараж, корпус 16).	581,20	11 070 847,32 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
19-10/11	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ЗАО "ГСС" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (корпус укрытия макета и деревянной оснастки к.37-к.37а).	2 658,05	31 869 973,82 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
30/10	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ЗАО "ГСС" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23Б (корпус хозяйственного блока (ул. Поликарпова, 23Б корпус 2)).	11,10	114 511,92 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.
22-10	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ООО ЧОП "Беркут-1" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 416510, Астраханская обл., Ахтубинск -7 (корпус служебный).	7,00	14 160,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
1-10/11	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ООО ЧОП "Су-ЗащитаК" - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (корпус инженерный и механический цех корпус 17)	9,00	22 896,00 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; ГК «Ростехнологии»; Погосян М.А.
13	ОАО "ОКБ Сухого" – Арендодатель, ОАО «НПК «Иркут» - Арендатор	Предоставление в аренду помещений по адресу: 125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 23А (корпус главный производственный, корпус 1).	44,90	462 142,50 рублей	Акционеры ОАО «ОКБ Сухого»: ОАО «Компания «Сухой»; ОАО «КНААПО»; ОАО «ОАК»; Погосян М.А.