

УТВЕРЖДЕН
(предварительно)
Советом директоров
ОАО «НПК «РЕКОД»

«29» мая 2009 года
(протокол № 1/09)

УТВЕРЖДЕН

годовым Общим собранием
акционеров ОАО «НПК «РЕКОД»,
состоявшимся «30» июня 2009 года
(протокол № 1/09 от 30 июня.2009.)

ГODOVOЙ ОТЧЕТ
открытого акционерного общества
«Научно-производственная корпорация
«РЕКОД»
по итогам работы за 2008 год

Москва, 2009 год

СОДЕРЖАНИЕ

I.	Сведения об Обществе	4
II.	Основные виды деятельности Общества	4
III.	Характеристика деятельности органов управления и контроля ОАО «НПК «РЕКОД»	7
	1. Заседание внеочередного Общего собрания	7
	2. Состав Совета директоров в течение отчетного года	8
	3. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа Общества.	13
	4. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения.	14
IV.	Положение Общества в отрасли	14
V.	Приоритетные направления деятельности Общества	17
VI.	Отчет Совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности	17
VII.	Критерии определения и размер вознаграждения (компенсации расходов) лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Общества, каждого члена Совета директоров Общества или общий размер вознаграждения (компенсации расходов) всех этих лиц, выплаченного или выплачиваемого по результатам отчетного года	22
VIII.	Основные показатели финансовой деятельности Общества за отчетный год	22
	1. Отчет о прибылях и убытках Общества	22
	2. Резервный фонд Общества	23
	3. Сведения о чистых активах Общества	23
	4. Основные разделы балансов Общества в 2008 году.	24
IX.	Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с уставом Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, с указанием по каждой сделке ее существенных условий и органа управления Общества, принявшего решение об ее одобрении	24
X.	Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, с указанием по каждой сделке заинтересованного лица (лиц), существенных условий и органа управления Общества, принявшего решение об ее одобрении	24
XI.	Иная информация, предусмотренная Уставом Общества или другим внутренним документом Общества	24
XII.	Сведения об основных показателях хозяйственной деятельности в 2008 году.	25
XIII.	Финансовые показатели Общества	26
XIV.	Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям за 2008 год	27
XV.	Перспективы развития Общества на 2009 год	27
XVI.	Основные факторы риска, связанные с деятельностью Общества	30

XVII.	Кадровая и социальная политика	32
	Приложение 1	34
	Приложение 2	35

I. Сведения об Обществе

Полное наименование Общества:

Открытое акционерное общество «Научно-производственная корпорация «РЕКОД».

Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации: *от 04 мая 2008 года № 1087746601271, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве.*

Субъект Российской Федерации: *г. Москва.*

Юридический и почтовый адрес: *127018, г. Москва, Марьиной Роци 3-й проезд, д.40, корп.6 стр.1.*

Контактный телефон: (495) 660-31-44.

Факс: (495) 642-71-32.

Адрес электронной почты: info@rekod.ru

Основной вид деятельности: *Научные исследования и разработки в области естественных и точных наук.*

Информация о включении в перечень стратегических акционерных обществ:

Роскосмосом представлены в установленном порядке предложения о включении ОАО «НПК «РЕКОД» в сводный реестр организаций ОПК и перечень стратегических предприятий.

Органы управления: *Общее собрание акционеров, Совет директоров, Генеральный директор (единоличный исполнительный орган).*

Уставный капитал Общества составляет: *117 357,00 тыс. рублей*

По состоянию на 31.12.2008 г. сформирован в размере *96 138,50 тыс. рублей*, в том числе доля ОАО «Корпорация «Компомаш» составляет *81 410,00 тыс. рублей*, ОАО «РКК «Энергия» - *14 728,50 тыс. рублей.*

Общее количество акций: *117 357 шт.*

Количество обыкновенных акций: *117 357 шт.*

Номинальная стоимость одной обыкновенной акции: *1 000,00 рублей*

Номинальная стоимость обыкновенных акций: *117 357,00 тыс. рублей*

Акционерами Общества являются:

- *Открытое акционерное общество «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королева» - 25,1%;*

- *Открытое акционерное общество «Корпорация «Компомаш» - 74,9%;*

Полное наименование и адрес аудитора Общества: *Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРЭКСПЕРТИЗА».*

Адрес юридический и почтовый: *117105, г. Москва, Новоданиловская набережная, д. 4А*

II. Основные виды деятельности Общества:

В соответствии с Уставом основными видами деятельности Общества являются:

- научные исследования и разработки в области естественных наук;
- разработка и обеспечение реализации единой научно-технической политики и программно-методической основы в сфере использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития, обеспечения обороны и безопасности Российской Федерации;
- обеспечение защиты национальных интересов в области создания, производства и использования наукоемкой, конкурентоспособной продукции с использованием результатов космической деятельности;

- разработка и обеспечение реализаций международных, федеральных, комплексных, региональных, муниципальных и других программ на основе использования результатов космической деятельности, включая организационно-методическое и информационно-аналитическое сопровождение этих программ;

- анализ и функциональная увязка федеральных, региональных и муниципальных программ, проектов, систем, комплексов и решений;

- обеспечение создания организационно-технических условий и базовой (типовой) инфраструктуры использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития, обеспечения обороны и безопасности страны, повышения конкурентоспособности Российской Федерации и её регионов;

- системное проектирование, разработка и обеспечение реализации инвестиционных пилотных и других проектов с использованием результатов космической деятельности;

- разработка, производство и обеспечение, эффективного использования систем, комплексов и средств ракетно-космической техники военного, двойного и гражданского назначения;

- разработка нормативно-правовой и программно-методической базы в сфере использования результатов космической деятельности;

- проведение системных, экспериментальных, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

- системные и прогнозные исследования рынка;

- создание и ведение автоматизированных баз данных по учету, каталогизации и использованию результатов космической деятельности, включая перечни услуг, оказываемых различным потребителям;

- координация и выполнение работ по формированию базовой (типовой) пользовательской, инновационной, образовательной и иной инфраструктуры в сфере пользования результатов космической деятельности;

- освоение и внедрение технологий и материалов двойного применения - как в гражданской, так и в военной сферах деятельности;

- проектирование, разработка, производство, обеспечение эксплуатации, целевого применения и тиражирование целевых систем, комплексов и средств мониторинга и управления важнейшими видами деятельности с использованием результатов космической деятельности (сельское, лесное, водное хозяйство, транспорт, жилищно-коммунальный, топливно-энергетический, нефтегазовый комплексы, природопользование и охрана окружающей среды, предупреждение чрезвычайных ситуаций, экология и другие виды деятельности);

- создание с использованием результатов космической деятельности и обеспечение целевого применения интегрированных систем мониторинга и управления федерального, территориального и регионального уровней, включая региональные навигационно-информационные системы субъектов Российской Федерации и муниципальных образований; создание, производство, обеспечение эксплуатации и тиражирование ключевых элементов инфраструктуры использования результатов космической деятельности (центры и пункты управления, системы, комплексы- и средства сбора, обработки и распространения разнородной информации; аппаратура потребителей; общее и специальное программное и алгоритмическое обеспечение; аппаратно-программные комплексы, системы (комплексы, средства) связи и передачи данных, навигационного, геодезического, гидрометеорологического, картографического и других видов обеспечения);

- международное сотрудничество в сфере использования результатов космической деятельности и других сферах деятельности;

- организация и проведение испытаний систем, комплексов и средств, создаваемых с использованием результатов космической деятельности;

- участие в создании и проведении испытаний ракетно-космической техники, разработка и обеспечение реализации рекомендаций по совершенствованию потребительских характеристик ракетно-космической техники;

- создание и применение автоматизированных систем поддержки принятия управленческих решений, включая базы данных, моделирующие комплексы, средства защиты

информации;

- комплексирование разнородной информации, создание и ведение геоинформационных систем и базовых картографических комплектов различного назначения;
- организация подготовки и повышения квалификации специалистов в сфере использования результатов космической деятельности;
- обеспечение подготовки и реализации Соглашений Федерального космического агентства с федеральными органами исполнительной власти и с субъектами Российской Федерации в сфере использования результатов космической деятельности;
- информационно-аналитическое обеспечение деятельности федерального космического агентства и субъектов Российской Федерации в сфере использования результатов космической деятельности;
- создание различной продукции с использованием результатов космической деятельности и ее реализация (продажа, обмен, передача);
- выполнение аэросъемочных работ с помощью летательных аппаратов, изготовление и реализация продукции, полученной в ходе этих работ
- выполнение проектных, проектно-изыскательных, картографических, строительных, геодезических работ;
- осуществление операторской, редакционно-издательской, маркетинговой, рекламной, информационной, инжиниринговой, представительской, инновационной, агентской, консалтинговой и иной деятельности в сфере создания и использования результатов космической деятельности на внутреннем и мировом рынках;
- сертификация и метрологическое обеспечение в сфере использования результатов космической деятельности;
- формирование и ведение баз данных по конкурсам и торгам в сфере использования результатов космической деятельности;
- содействие предприятиям ракетно-космической отрасли в обеспечении использования результатов космической деятельности;
- научная и техническая экспертиза в сфере создания и использования результатов космической деятельности;
- системные исследования и научно-исследовательские работы по оценке влияния космических и других современных технологий на экономику, геополитику, социологию, демографию, оборону и безопасность и другие важнейшие виды государственной деятельности;
- патентно-лицензионное сопровождение выполнения системных, научно-исследовательских, экспериментальных, опытно-конструкторских и технологических работ, оказание патентно-информационных услуг;
- организация и проведение выставок, конференций и других мероприятий в сфере использования результатов космической деятельности;
- привлечение внебюджетных средств к решению задач использования результатов космической деятельности;
- благотворительная деятельность, включая создание благотворительных фондов.

Лицензии Общества:

№ 944К

Дата выдачи: 9 июня 2008 г.

Срок действия: до 9 июня 2013 г.

Орган, выдавший лицензию: Федеральное космическое агентство

Виды деятельности: Космическая деятельность

№ МОГ-05932К

Дата выдачи: 26 июня 2008 года

Срок действия: до 26 июня 2013 г.

Орган, выдавший лицензию: Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство геодезии и картографии
Виды деятельности: Картографическая деятельность

№ МОГ-05931Г

Дата выдачи: 26 июня 2008 года

Срок действия: до 26 июня 2013 г.

Орган, выдавший лицензию: Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство геодезии и картографии

Виды деятельности: Геодезическая деятельность

ГТ № 0018220

Дата выдачи: 20 марта 2009 года

Срок действия: до 07 июля 2010 г.

Орган, выдавший лицензию: Управление ФСБ России по г.Москве и Московской области

Виды деятельности: Осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат качества:

№ ФСС КТ 134.03.3.1.000000.03.09

Дата выдачи: 19 февраля 2009 г.

Срок действия: 19 февраля 2014 г.

Орган, выдавший лицензию: Федеральное космическое агентство (Федеральная система сертификации космической техники).

III. Характеристика деятельности органов управления и контроля ОАО «НПК «РЕКОД»

1. Заседание внеочередного Общего собрания:

№ п/п	Дата заседания, номер протокола	Вопросы повестки дня
	2	3
1.	5 августа 2008 года. Протокол № 1	1) Утверждение Положения «Об Общем собрании акционеров ОАО «НПК «РЕКОД»; 2) Утверждение Положения «О Совете директоров ОАО «НПК «РЕКОД»; 3) Утверждение Положения «О Генеральном директоре ОАО «НПК «РЕКОД»; 4) Утверждение Положения «О Ревизионной комиссии ОАО «НПК «РЕКОД»; 5) Утверждение Положения «О Реестре акционеров ОАО «НПК «РЕКОД»; 6) Прекращение полномочий члена ревизионной комиссии ОАО «НПК «РЕКОД» Ушаковой Гузель Тагировны; 7) Избрание Иконниковой Ольги Григорьевны в качестве члена ревизионной комиссии ОАО «НПК «РЕКОД»; 8) Утверждение ООО «ИНТЕРЭКСПЕРТИЗА» в качестве аудитора ОАО «НПК «РЕКОД».

№ п/п	Дата заседания, номер протокола	Вопросы повестки дня
2.	8 сентября 2008 года. Протокол № 2	Одобрение заключения кредитного договора с ОАО «Межтопэнергобанк», на открытие кредитной линии на сумму 20 000 000 рублей на срок с 12 сентября 2008 года по 12 сентября 2009 года с уплатой 18 процентов годовых.

2. Состав Совета директоров в течение отчетного года

В соответствии с Уставом ОАО «НПК «РЕКОД» количественный состав Совета директоров - 7 человек. За период с «01» января 2008 года по «31» декабря 2008 года Совет директоров действовал в составе, избранном на годовом общем собрании акционеров «09» апреля 2008 года: Ю.Н. Макаров, А.В. Долголаптев, В.Г. Безбородов, С.О. Владимиров, А.Н. Калмыков, А.Л. Феоктистов, С.К. Крикалев.

Сведения о членах Совета директоров

№ п/п	Ф.И.О. члена Совета директоров	Краткие биографические данные	Владение акциями ОАО «НПК «РЕКОД» (% от уставного капитала)
	2	4	6
1.	Макаров Юрий Николаевич	<p>Дата рождения: 4 июня 1961г.</p> <p>Образование: высшее, кандидат технических наук.</p> <p>Должность: начальник Сводного управления организации космической деятельности Федерального космического агентства.</p> <p>Доля в уставном капитале эмитента: доли не имеет.</p> <p>Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет.</p> <p>Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет.</p> <p>К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.</p> <p>Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве не занимал.</p>	Не владеет
2.	Долголаптев Анатолий Васильевич	<p>Дата рождения: 10 июня 1949 года.</p> <p>Образование: высшее.</p> <p>Должности за последние 5 лет:</p> <p>Период: с 1996 года по настоящее время ОАО «Корпорация «Компомаш».</p>	Не владеет

№ п/п	Ф.И.О. члена Совета директоров	Краткие биографические данные	Владение акциями ОАО «НПК «РЕКОД» (% от уставного капитала)
		<p>Должность: Генеральный директор. Доля в уставном капитале эмитента: доли не имеет. Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет. Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет. К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался. Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве не занимал.</p>	
3.	Безбородов Вячеслав Георгиевич	<p>Дата рождения: 24 июля 1948 года. Образование: высшее. Кандидат военных наук. Должности за последние 5 лет: Период: 1997г. – 2004г. Начальник отдела военно-технической политики, начальник Управления оборонно-промышленной безопасности, референт аппарата Совета Безопасности РФ (Администрация президента РФ), член научного совета при Совете Безопасности РФ, действительный государственный советник 3 класса. Период: с 16 июля 2004 по 11 марта 2008 ФГУП «РНИИ КП» Должность: первый заместитель генерального директора – генерального конструктора по координации и системному развитию ФГУП «РНИИ КП»; с 8 мая 2008 года по настоящее время - генеральный директор ОАО «НПК «РЕКОД». Доля в уставном капитале эмитента: доли не имеет. Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет. Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет. К административной и уголовной</p>	Не владеет

№ п/п	Ф.И.О. члена Совета директоров	Краткие биографические данные	Владение акциями ОАО «НПК «РЕКОД» (% от уставного капитала)
		<p>ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.</p> <p>Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве не занимал.</p>	
4.	Владимиров Сергей Олегович	<p>Дата рождения: 8 мая 1953г. Образование: высшее.</p> <p>Должность: начальник Управления космических систем навигации, связи и наземных комплексов управления Федерального космического агентства.</p> <p>Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет.</p> <p>Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет.</p> <p>К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.</p> <p>Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве не занимал.</p>	Не владеет
5.	Калмыков Александр Николаевич	<p>Дата рождения: 11 августа 1952 года. Образование: высшее.</p> <p>Должность: Заместитель руководителя Дирекции открытого акционерного общества «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П.Королева»</p> <p>Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет.</p> <p>Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет.</p> <p>К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.</p> <p>Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было</p>	Не владеет

№ п/п	Ф.И.О. члена Совета директоров	Краткие биографические данные	Владение акциями ОАО «НПК «РЕКОД» (% от уставного капитала)
		возбуждено дело о банкротстве не занимал.	
6.	Феоктистов Александр Леонидович	<p>Дата рождения: 27 ноября 1953 года. Образование: высшее. Должность: заместитель генерального конструктора, руководитель НТЦ (научно-технический центр) открытого акционерного общества «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П.Королева».</p> <p>Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет.</p> <p>Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет.</p> <p>К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.</p> <p>Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве не занимал.</p>	Не владеет
7.	Крикалев Сергей Константинович.	<p>Дата рождения: 27 августа 1958 года. Образование : высшее. Должность: Начальник ФГБУ НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина.</p> <p>Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет.</p> <p>Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет.</p> <p>К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.</p> <p>Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве не занимал.</p>	Не владеет

Совет директоров ОАО «НПК «РЕКОД», избранный на годовом Общем собрании акционеров «09» апреля 2008 года, в период своей деятельности не претерпел изменений в своем составе.

В течение 2008 года проведено 4 заседания Совета директоров:

№ п/п	Дата заседания Совета директоров, номер протокола	Вопросы повестки дня
	2	3
1.	08.05.2008. Протокол № 01	1. Избрание председательствующего на заседании Совета директоров; 2. Избрание постоянного Секретаря Совета директоров; 3. Избрание Председателя Совета директоров; 4. Утверждение Трудового договора с Генеральным директором ОАО «НПК «РЕКОД».
2.	03.06.2008. Протокол № 02	1. Утверждение Решения о выпуске акций ОАО «НПК «РЕКОД», размещаемых путем их распределения среди учредителей акционерного общества; 2. Утверждение Отчета об итогах выпуска ценных бумаг ОАО «НПК «РЕКОД».
3.	11.07.2008. Протокол № 03	1. Обсуждение и принятие Положения «Об общем собрании акционеров ОАО «НПК «РЕКОД»»; 2. Обсуждение и принятие Положения «О Совете директоров ОАО «НПК «РЕКОД»»; 3. Обсуждение и принятие Положения «О Генеральном директоре ОАО «НПК «РЕКОД»»; 4. Обсуждение и принятие Положения «О Ревизионной комиссии ОАО «НПК «РЕКОД»»; 5. Обсуждение и принятие Положения «О Реестре акционеров ОАО «НПК «РЕКОД»»; 6. О реализации приказа Федерального космического агентства «О совершенствовании организации работ в области использования результатов космической деятельности» от 14 мая 2008 г. №63; 7. Созыв, определение даты, места, времени проведения, утверждение повестки дня внеочередного Общего собрания акционеров ОАО «НПК «РЕКОД»»; 8. Определение даты составления списка акционеров, имеющих право на участие во внеочередном Общем собрании акционеров; 9. Определение порядка сообщения акционерам о проведении внеочередного Общего собрания акционеров; 10. Выдвижение кандидатуры Иконниковой Ольги Григорьевны в качестве члена ревизионной комиссии в замещение члена ревизионной комиссии Ушаковой Гузель Тагировны; 11. Определение перечня информации (материалов), предоставляемой акционерам при подготовке к проведению внеочередного Общего собрания акционеров; 12. Выдвижение в качестве кандидатуры аудитора ОАО «НПК «РЕКОД» ООО «ИНТЕРЭКСПЕРТИЗА» и утверждение размера оплаты его услуг; 13. Утверждение формы и текста бюллетеней для голосования на внеочередном Общем собрании акционеров.
4.	04.08.2008. Протокол № 04	1. Принятие решения о созыве внеочередного Общего собрания акционеров Общества в форме заочного голосования; 2. Определение даты окончания приема заполненных

№ п/п	Дата заседания Совета директоров, номер протокола	Вопросы повестки дня
		бюллетеней для голосования; 3. Определение адреса, по которому должны направляться заполненные бюллетени; 4. Определение даты составления списка лиц, имеющих право на участие во внеочередном Общем собрании акционеров Общества; 5. Утверждение повестки дня внеочередного Общего собрания акционеров Общества; 6. Определение перечня и порядка ознакомления акционеров с материалами, представляемых при подготовке к проведению внеочередного Общего собрания акционеров Общества; 7. Утверждение текста сообщения о проведении внеочередного Общего собрания акционеров Общества; 8. Определение порядка сообщения акционерам о проведении внеочередного Общего собрания акционеров Общества; 9. Утверждение формы и текста бюллетеня для голосования на внеочередном Общем собрании акционеров Общества; 10. Утверждение Проекта решения внеочередного Общего собрания акционеров Общества; 11. Утверждение положения о заработной плате Общества.

3. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа Общества.

Единоличным исполнительным органом Общества – Генеральным директором ОАО «НПК «РЕКОД» является Безбородов Вячеслав Георгиевич (выполняющий функции единоличного исполнительного органа Общества с 08.05.2008 г. по настоящее время), избранный на Общем собрании учредителей ОАО «НПК «РЕКОД» 09 апреля 2008 года сроком на 5 лет.

Выплата и размер вознаграждения генерального директора производится в соответствии с Положениями Трудового договора.

Безбородов Вячеслав Георгиевич

Дата рождения: 24 июля 1948 г. Образование: высшее. Кандидат военных наук. Лауреат Государственной премии Российской Федерации.

Должности за последние 5 лет:

Период: 1997г. – 2004г. Начальник отдела военно-технической политики, начальник Управления оборонно-промышленной безопасности, референт аппарата Совета Безопасности РФ (Администрация президента РФ), член научного совета при Совете Безопасности РФ, действительный государственный советник 3 класса.

Период: 2004 г. - март 2008 г. Организация: Федеральное государственное унитарное предприятия «Российский научно-исследовательский институт космического приборостроения»

Должность: первый заместитель генерального директора – генерального конструктора по координации и системному развитию.

Период: с 8 мая 2008 года по настоящее время. Организация: Открытое акционерное общество «Научно-производственная корпорация «РЕКОД».

Должность: Генеральный директор.

Доля в уставном капитале эмитента: доли не имеет.

Доли в дочерних/зависимых обществах эмитента: долей не имеет.

Родственных связей с лицами, входящими в органы управления и контроля Общества не имеет.

К административной и уголовной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или государственной власти не привлекался.

Должности в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве, не занимал.

4. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения.

В части, соответствующей законодательной базе в регулировании корпоративных отношений рынка ценных бумаг, Кодекс корпоративного поведения Обществом строго соблюдается. В Обществе ежегодно в срок проводятся с соблюдением всех требований законодательства общие собрания акционеров. Акционеры Общества своевременно получают уведомления о созыве собрания и имеют возможность своевременно ознакомиться со всеми материалами по вопросам повестки дня.

Заседания Совета директоров проводятся регулярно. Совет директоров определяет приоритетные направления деятельности Общества, принимает решения об участии Общества в новых проектах с учетом рыночной ситуации, оценивает финансовое состояние Общества.

В Обществе ревизионной комиссией и аудитором осуществляется контроль за финансово-хозяйственной деятельностью. Общество соблюдает принцип корпоративного поведения – раскрытие информации в Обществе – в строгом соответствии с законодательством. Акционерам Общества по их запросам оперативно и полно предоставляется интересующая информация.

IV. Положение Общества в отрасли

Открытое акционерное общество «Научно-производственная корпорация «РЕКОД» учреждено в мае 2008г. по инициативе Роскосмоса и Росимущества предприятиями российской ракетно-космической отрасли с целью концентрации усилий и ресурсов на формировании организационно-технических условий и типовой инфраструктуры оказания услуг с использованием результатов космической деятельности (далее - РКД) в интересах ускорения социально-экономического развития Российской Федерации и её регионов.

ОАО «НПК «РЕКОД» - головная организация Федерального космического агентства в сфере использования РКД в интересах Российской Федерации и ее регионов, многофункциональное системно-техническое и производственное предприятие, специализирующееся в сфере использования РКД.

Основные виды деятельности ОАО «НПК «РЕКОД»



Заказчиками работ, продуктов и услуг Общества являются:

- федеральные органы исполнительной власти;
- органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- органы местного самоуправления;
- российские предприятия и организации всех форм собственности.

Приказом Руководителя Федерального космического агентства от 14 мая 2008 года № 63 на ОАО «НПК «РЕКОД» возложены следующие основные задачи:

- обеспечение согласования, принятия в установленном порядке и реализации федеральной целевой программы «Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Российской Федерации и ее регионов на 2009-2015 годы»;
- подготовка и организация реализации международных, федеральных, региональных и других целевых программ и проектов в сфере использования результатов космической деятельности;
- создание и обеспечение целевого использования региональных навигационно-информационных систем и их базовых элементов;
- оказание услуг различным потребителями с использованием результатов космической деятельности;
- обеспечение формирования пользовательской, образовательной и инновационной инфраструктуры в сфере использования результатов космической деятельности;
- научно-техническая координация работ по обеспечению использования результатов космической деятельности в интересах субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и других потребителей;
- выполнение функций полномочного представителя Федерального космического агентства по подготовке и реализации совместных соглашений, программ и проектов с субъектами Российской Федерации и другими потребителями в области использования результатов космической деятельности;

- проведение системных исследований, совершенствование нормативно-правовой базы в сфере использования результатов космической деятельности;
- формирование и обеспечение реализации предложений по единой научно-технической политике в сфере использования результатов космической деятельности в интересах различных потребителей;
- научно-техническое сопровождение и информационно-аналитическое обеспечение работ по Федеральной космической программе России на 2006-2015 годы в части целевого использования космических систем и комплексов;
- создание и ведение автоматизированной базы данных по результатам космической деятельности.

ОАО «НПК «РЕКОД» – разработчик и системный интегратор региональных целевых программ использования РКД, являющихся основным механизмом внедрения космических продуктов и услуг в регионы России.

ОАО «НПК «РЕКОД» осуществляет информационно-аналитическое обеспечение деятельности Межведомственного совета по использованию результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъектов Российской Федерации при Федеральном космическом агентстве.

ОАО «НПК «РЕКОД» в интересах различных категорий российских заказчиков ведет разработку и реализацию более 20-ти пилотных проектов по созданию типовых систем спутникового мониторинга критически важных объектов и территорий, основанных на комплексном и системном использовании РКД.

Тиражирование созданных ОАО «НПК «РЕКОД» типовых систем мониторинга и их базовых элементов на территориях и объектах Российской Федерации обеспечит:

- экономию времени и ресурсов на создание систем спутникового мониторинга и управления с использованием РКД;
- проведение единой технической политики при разработке, создании и эксплуатации указанных систем;
- реализацию единого подхода к предоставлению и использованию космических продуктов и услуг, и др.

ОАО «НПК «РЕКОД» выполняет роль системного интегратора и координатора потенциала деятельности российских предприятий на этапах инициализации, проектирования и реализации пилотных проектов (программ) в сфере использования РКД в интересах различных категорий российских заказчиков, а также в ходе их последующего тиражирования, формирует кооперацию для комплексного внедрения результатов космической деятельности в практику социально-экономической деятельности регионов России.

ОАО «НПК «РЕКОД» – головное предприятие Федерального космического агентства по системным исследованиям в области использования РКД в интересах социально-экономического развития Российской Федерации и её регионов. В этом направлении Общество ведет следующие научно-исследовательские работы:

- маркетинговые исследования в интересах развития общероссийских и региональных рынков космических продуктов и услуг, включая сбор, обобщение, анализ и прогноз потребностей различных категорий российских потребителей в использовании РКД;
- исследования по созданию и развитию в Российской Федерации и её регионах инновационно – внедренческой инфраструктуры и инновационных механизмов в сфере использования РКД;
- исследования по созданию и совершенствованию, в части использования космических продуктов и услуг, деятельности региональных инфраструктур информационного обеспечения органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также региональной инфраструктуры операторов космических услуг;
- исследования по совершенствованию отечественной нормативно-правовой базы в сфере использования РКД.

V. Приоритетные направления деятельности Общества

Цель создания ОАО «НПК «РЕКОД» – концентрация усилий и ресурсов на обеспечении формирования организационно-технических условий и базовой (типовой) инфраструктуры оказания услуг с использованием результатов космической деятельности в интересах ускорения социально-экономического развития Российской Федерации и её регионов.

Приоритетные направления деятельности:

1. Разработка и реализация целевых программ и проектов межгосударственного, федерального, регионального и других уровней в сфере использования результатов космической деятельности.
2. Создание и обеспечение тиражирования типовых систем, комплексов, решений в области использованию результатов космической деятельности.
3. Формирование базовой информационно-навигационной, образовательной и операторской инфраструктуры в области использования результатов космической деятельности.
4. Системные исследования в сфере использования результатов космической деятельности.

VI. Отчет Совета директоров о результатах развития Общества по приоритетным направлениям деятельности.

ОАО «НПК «РЕКОД» является единственной организацией Российской Федерации, деятельность которой направлена исключительно на решение задачи обеспечения эффективного использования результатов космической деятельности в интересах субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, юридических и физических лиц.

В отчетный период основные усилия ОАО «НПК «РЕКОД» были сосредоточены на первоочередной задаче - создании и подготовке к внедрению базовых элементов региональных навигационно-информационных систем (РНИС) и комплексных технологий РНИС на основе комплексного использования космических продуктов и услуг, передовых достижений в области информационных технологий и геоинформатики, картографии и топогеодезии, ДЗЗ, навигации и связи, управления и передачи данных и других направлений использования результатов космической деятельности.

В ходе решения этих задач ОАО «НПК «РЕКОД» накоплен уникальный научно-технический, научно-методический, организационно-технический и технологический задел.

Принципиальным отличием этого задела является его комплексный характер, охватывающий весь жизненный цикл создания и использования информационно-навигационных продуктов и услуг, в том числе:

На федеральном уровне:

1. Разработка и согласование с 11-ю ФОИВ и 78 регионами России концептуальных основ использования результатов космической деятельности в интересах региональных, федеральных и других потребителей, в том числе проекта федеральной целевой программы «Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Российской Федерации и её регионов на 2010 - 2015 годы».

2. Разработка региональных и федеральных специализированных информационно-навигационных систем и их базовых элементов для решения задач (оказания услуг) информационно-навигационного обеспечения и мониторинга объектов территорий и основных отраслей экономики – сельского и дорожного хозяйств, природопользования и других.

3. ОАО «НПК «РЕКОД» определено полномочным представителем Роскосмоса по реализации подписанного 5 ноября 2008 г. Соглашения о сотрудничестве между Федеральным

космическим агентством и Федеральным дорожным агентством в области использования результатов космической деятельности в интересах дорожного хозяйства. Готовятся такие соглашения с Минсельхозом России, Минтрансом России, Минприроды России и другими федеральными органами исполнительной власти (ФОИВ).

На региональном уровне:

1. Разработка и реализация региональных целевых программ использования результатов космической деятельности в интересах субъектов Российской Федерации, а также соглашений Роскосмоса с 57-ю субъектами Российской Федерации.

ОАО «НПК «РЕКОД» совместно с регионами разработаны и утверждены региональные целевые программы использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Республики Татарстан и Красноярского края, разработана и подготовлена к утверждению региональная целевая программа использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Республики Башкортостан, а также муниципальная целевая программа использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Одинцовского района Московской области.

Ведется разработка проектов таких программ для Республики Бурятия, Республики Ингушетия, Республики Саха (Якутия), Чеченской Республики, Алтайского края, Астраханской, Курганской, Московской, Ростовской областей, города Москвы, Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов и других регионов.

Разработка и реализация подобных программ на ближайшую перспективу будет основным инструментом внедрения результатов космической деятельности в регионы России.

Руководителем Роскосмоса А.Н. Перминовым направлены письма полномочным представителям Президента Российской Федерации в федеральных округах и главам целого ряда субъектов Российской Федерации с предложением совместно разработать проекты региональных целевых программ использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития регионов России.

Эти программы будут формироваться на основе как готовых, так и вновь создаваемых продуктов и услуг в сфере использования результатов космической деятельности.

2. Разработка и создание региональных навигационно-информационных систем в составе целого ряда базовых элементов и комплексных технологий в рамках ОКР «Регион-КТ» и реализации Калужской космической программы.

На уровне мониторинга территорий и объектов:

1. Разработка и создание систем мониторинга и прогнозирования состояния национального природного парка «Смоленское Поозерье», крупного мостового сооружения через р. Енисей, мониторинга транспорта и других.

2. Разработка и реализация комплексных проектов создания типовых систем спутникового мониторинга социально-значимых объектов, регионов и территорий с использованием систем ГЛОНАСС/GPS. В рамках ФЦП «Глобальная навигационная система» (ОКР «Центр-П») проводится разработка пилотного проекта «Космический мост-Авто» (г. Красноярск). Результаты данного проекта были продемонстрированы в октябре 2008 года Председателю Правительства Российской Федерации В.В. Путину.

В результате этих работ приобретен уникальный опыт:

системной постановки и согласования с потребителями широкого круга задач спутникового мониторинга;

комплексного использования космических систем различного назначения - навигации, связи, дистанционного зондирования Земли, гидрометеорологического обеспечения в увязке с наземными системами;

разработки типовых технических средств, специального программного обеспечения, технологий и методик решения задач мониторинга и оценки их эффективности;

определение условий и возможностей тиражирования созданных типовых аппаратно - программных средств и решений;

разработки нормативной правовой базы использования результатов космической деятельности.

На аппаратно-программном уровне

1. Разработка, создание, отработка и использование базовых элементов, платформ и на их основе создание специализированных и региональных навигационно-информационных систем в интересах различных потребителей.

2. Разработка специального программного обеспечения для решения задач оказания услуг в специализированных отраслях экономики с использованием информационных и навигационных и других спутниковых систем.

В операторской деятельности

1. Отработка форм и методов оказания навигационно-информационных и других космических услуг различным потребителям на основе созданного и совершенствуемого в ОАО «НПК «РЕКОД» Центра космических услуг.

2. Обучение специалистов в области использования результатов космической деятельности.

Накопленный ОАО «НПК «РЕКОД» опыт является универсальным и может быть в полной мере использован в рамках Федеральной космической программы России на 2006 – 2015 годы, федеральной целевой программы «Глобальная навигационная система» на 2009-2011 годы, направленных на решение задач практического использования РКД, программ создания навигационно-информационных продуктов и услуг в интересах региональных, федеральных и других конечных пользователей.

Работы ОАО «НПК «РЕКОД» базируются на системном и техническом заделе, полученном в рамках работ по заказам ФГУП «ЦНИИМАШ» (НИР «Магистраль – РКД»), что обеспечило обратную связь выполняемых работ с запросами различных потребителей. В рамках НИР «Магистраль – РКД» ОАО «НПК «РЕКОД» проведены системные исследования актуальных направлений внедрения и прикладного использования результатов космической деятельности в интересах устойчивого социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Российской Федерации и ее регионов.

В ходе исследований:

проанализирован рынок космической продукции и услуг;

проведен предварительный анализ требуемых услуг с использованием результатов космической деятельности;

проработаны концептуальные основы организации и использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Российской Федерации и ее регионов;

разработана структура типовой региональной целевой программы «Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъекта Российской Федерации», обеспечено создание следующих базовых элементов:

региональной системы получения, обработки и распространения продуктов и данных дистанционного зондирования Земли;

региональной геоинформационной системы и ГИС-портала;

региональной гидрометеорологической инфраструктуры;

базового картографического комплекта региона;

региональной системы комплексного мониторинга транспортной системы и дорожного хозяйства;

региональной системы комплексного мониторинга нефтегазового комплекса;

региональной системы комплексного мониторинга природопользования и экологической безопасности;

региональной системы комплексного мониторинга чрезвычайных и кризисных ситуаций;

региональной системы комплексного мониторинга сельского хозяйства;
 региональной системы комплексного мониторинга лесного хозяйства;
 региональной системы комплексного мониторинга водного хозяйства;
 региональной системы комплексного мониторинга объемов выполненных инженерно-строительных работ;
 региональной инфраструктуры операторов оказания услуг в области использования результатов космической деятельности;
 региональной информационно-образовательной инфраструктуры использования результатов космической деятельности;
 региональной системы высокоточной навигации на основе космических систем ГЛОНАСС/GPS;
 разработана структура автоматизированной базы данных (АБД) по результатам космической деятельности, включая ведение реестра продукции, услуг и потребностей в сфере использования результатов космической деятельности.

Примечание: структуры типовой региональной целевой программы и АБД по результатам космической деятельности одобрены Межведомственным советом по использованию результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъектов Российской Федерации при Федеральном космическом агентстве (Протокол № АП-9 от 19 февраля 2009 г.).

разработаны предложения:

по созданию и развитию инновационно-внедренческой инфраструктуры и инновационных механизмов в сфере использования результатов космической деятельности;
 по формированию системы сертификации в сфере использования результатов космической деятельности;
 по организации инфраструктуры информационного обеспечения региональных структур и инфраструктуры операторов услуг.

Уникальный научно-технический задел получен ОАО «НПК «РЕКОД» при выполнении в 2008 году составной части ОКР «Регион-КТ РНИС».

В рамках данной ОКР ОАО «НПК «РЕКОД» с кооперацией созданы прототипы большинства базовых элементов РНИС и отработана технология их создания:

экспериментальный участок типовой РНИС первой очереди, включая комплексный отработочно-моделирующий стенд РНИС;

базовые элементы и технологии РНИС, в составе:

информационно-аналитических центров (ИАЦ), включающих ИАЦ регионального (ИАЦ министерств и ведомств субъекта Российской Федерации) и муниципального уровней в части разработки и создания специального программного обеспечения (СПО);

регионального центра космического мониторинга первой очереди;

региональной геоинформационной системы с региональным центром геопространственных данных в части разработки и создания СПО регионального геоинформационного портала;

целевой системы мониторинга дорожного хозяйства;

технологий мониторинга дорожного хозяйства на основе данных дистанционного зондирования Земли, в том числе переувлажнения почвы в полосах отвода автомобильных дорог региона;

целевой системы мониторинга сельского хозяйства в части разработки и создания СПО по животноводству и растениеводству;

целевой системы мониторинга природопользования и лесного хозяйства в части разработки и создания СПО о недрах, использовании минерально-сырьевых ресурсов, водных ресурсов.

Значительный научно-технический задел получен при головной роли ОАО «НПК «РЕКОД» по выполнению в 2008 г. областной целевой программы «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в

целях ускорения социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Калужской области (2007 – 2009 годы)».

ОАО «НПК «РЕКОД» совместно с кооперацией впервые создана интегрированная региональная навигационно-информационная система Калужской области (ИРИС) I очереди на основе системной интеграции базовых навигационно-информационных элементов:

региональной системы точного позиционирования на основе систем ГЛОНАСС/GPS (референцные станции и вычислительный центр);

базового картографического комплекта области;

информационно-аналитических центров (ИАЦ) исполнительных органов государственной власти Калужской области;

созданы и введены в эксплуатацию базовые элементы ИРИС, в том числе:

функциональной целевой системы мониторинга сельскохозяйственной деятельности первой очереди;

функциональной целевой системы мониторинга природопользования и лесного хозяйства первой очереди;

функциональной целевой системы мониторинга дорожного хозяйства первой очереди;

региональной навигационной системы мониторинга транспорта и логистики;

региональной системы мониторинга критически важных объектов Калужской области;

программного комплекса ведения базы данных инвестиционных предложений конверсии космических технологий в технопарке «Обнинск»;

регионального инновационно-образовательного космического центра.

При реализации этой программы получен уникальный опыт интеграции федеральных, региональных и муниципальных ресурсов и усилий в интересах создания и практического использования результатов космической деятельности в конкретном регионе России.

В рамках ОКР «Центр-П1-Мост» ОАО «НПК «РЕКОД» на примере обходного моста через р. Енисей в г. Красноярске создан экспериментальный участок системы навигационно-информационного мониторинга и прогнозирования состояния крупных мостовых сооружений с использованием технологий ГЛОНАСС/GPS, включающий:

подсистему навигационного мониторинга на базе систем ГЛОНАСС/GPS;

подсистему дистанционного спутникового мониторинга;

справочно-аналитическую подсистему;

объектовый и региональный центры мониторинга мостовых сооружений.

В ходе этого проекта были отработаны технологии комплексного использования навигационной и другой информации для решения задач мониторинга, прогнозирования и управления критически важными объектами, в частности, создан действующий макет автоматизированной системы мониторинга и прогнозирования состояния крупного мостового сооружения с использованием технологий ГЛОНАСС/GPS и систем ДЗЗ.

В рамках ОКР «Соглашение-РД-2008» ОАО «НПК «РЕКОД» разработан комплект программно-нормативных правовых материалов по международному сотрудничеству в области спутниковой навигации, в том числе:

Межправительственная космическая программа исследования Земли и космического пространства в мирных целях между Российской Федерацией и Республикой Узбекистан (утверждена 02.09.2008 г. заместителем Председателя Правительства Российской Федерации С.Б. Ивановым и первым заместителем Премьер-министра Республики Узбекистан - министром финансов, руководителем комплекса экономики и внешних экономических связей Р.С. Азимовым);

проекты Соглашений о сотрудничестве Российской Федерации в области использования ГЛОНАСС в интересах решения социально-экономических и научных задач с Республикой Армения, Республикой Беларусь, Киргизской Республикой, Республикой Таджикистан, Туркменистаном, Республикой Узбекистан, Украиной;

технологии и организационные решения по организации совместных работ с зарубежными государствами в области спутниковой навигации;

проекты Соглашений Роскосмоса с Госкомгеодезкадастром, Госкомгеологии и Госкомархитекстроём Республики Узбекистан по вопросам проведения совместных работ в области использования результатов космической деятельности.

В рамках НИР «2008-94-13Н» ОАО «НПК «РЕКОД» в интересах Росгидромета проводятся работы по созданию технологий и методов использования результатов космической деятельности для оценки влияния геофизических явлений и процессов на пространственно-временные и точностные характеристики ГЛОНАСС/GPS-измерений, принципов построения и применения системы исследований и мониторинга геофизических явлений, которые будут использованы в системах мониторинга экологической обстановки, опасных природных явлений и других системах.

В рамках ОКР «Комплекс-Интеграл» ОАО «НПК «РЕКОД» создается экспериментальный комплекс технических и программных средств комплексной обработки и целевого использования разнородной информации от аэрокосмических и наземных средств наблюдения в интересах мониторинга и управления сельскохозяйственной, природопользовательской и другими видами социально-экономической деятельности.

Данный комплекс создается как типовой для систем спутникового мониторинга различного назначения.

VII. Критерии определения и размер вознаграждения (компенсации расходов) лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Общества, каждого члена коллегиального исполнительного органа общества и каждого члена совета директоров Общества или общий размер вознаграждения (компенсации расходов) всех этих лиц, выплаченного или выплачиваемого по результатам отчетного года

В соответствии с разделом 13 Устава Общества по решению Общего собрания акционеров членам Совета директоров Общества в период исполнения ими своих обязанностей могут выплачиваться вознаграждения и (или) компенсироваться расходы, связанные с исполнением ими функций членов Совета директоров Общества. Размеры таких вознаграждений и компенсаций устанавливаются решением Общего собрания акционеров.

Вопрос о выплате вознаграждения членам Совета директоров по итогам работы за 2008 год (в т.ч. и размер вознаграждения) будет рассмотрен на годовом общем собрании акционеров.

VIII. Основные показатели финансовой деятельности Общества за отчетный год

Учетная политика Общества сформирована в соответствии с Положением по бухгалтерскому учету ПБУ 1/98 «Учетная политика организации», утвержденным приказом Минфина РФ от 09.12.1998 года № 60н, и оформлена приказом по Обществу от «22» мая 2008 г. № 25.

1. Отчет о прибылях и убытках Общества

Наименование показателя	За май-декабрь 2008 года
	тыс.руб.
Выручка от продажи продукции	102 503,0
Себестоимость продукции	96 349,0
Коммерческие расходы	---
Управленческие расходы	---
Прибыль (убыток) от продаж	6 154,0
Проценты к получению	20,0
Доходы от участия в других организациях	---

Проценты к уплате	165,0
Прочие доходы *)	52,0
Прочие расходы *)	1 695,0
Прибыль (убыток) до налогообложения	4 366,0
Отложенные налоговые активы	14,0
Отложенные налоговые обязательства	---
Налог на прибыль	1 780,0
Налоговые санкции	---
Чистая прибыль	2 598,
СПРАВОЧНО: постоянные налоговые обязательства (активы)	718,0

*) Прочие доходы и прочие расходы – это в основном, налоги, оплата услуг банка.

Сумма уплаченных Обществом налогов и иных платежей и сборов в бюджет за отчетный год

№ п/п	Показатель	Задолженность на 01.01.2008	Начислено за год	Уплачено за год	Задолженность по оплате на 01.01.2009
1.	Налог на добавленную стоимость		1 698 119,0	84 779,0	1 613 340,0
2.	Налог на имущество		984 134,0	255 102,0	729 032,0
3.	Налог на прибыль		1 780 021,0		
4.	НДФЛ				

Информации о выявленных в течение отчетного года нарушениях при расчете и уплате налогов, платежей и сборов не было.

Сведений об административных и экономических санкциях, налагавшихся органами государственного управления, судом, арбитражем, в течение года не было.

2. Резервный фонд Общества

В соответствии с Уставом в Обществе создается Резервный фонд в размере 5% от уставного капитала.

3. Сведения о чистых активах Общества

№ п/п		По состоянию на 31.12.2008	
1.	Сумма чистых активов	98 821	
2.	Уставный капитал	117 357	
3.	Добавочный капитал	---	
4.	Резервный капитал	---	
5.	Нераспределенная прибыль	2 598	
6.	Отношение чистых активов к уставному капиталу (%)	84,2	
7.	Отношение чистых активов к сумме уставного капитала и резервного фонда (%)	84,2	

Чистые активы Общества на конец финансового года составляют 98 821,0 тыс. руб. Чистые активы Общества меньше его Уставного капитал на 18 535 тыс. руб.

Чистые активы Общества меньше суммы его уставного и резервного капитала. В соответствии с ФЗ «Об акционерных обществах» и Уставом Общества, Общество вправе принять решение о невыплате дивидендов.

4. Основные разделы балансов Общества в 2008 году

Раздел баланса	Отчетный период	Примечание
	На 31.12.2008	
Валюта баланса	165 860	
Капитал и резервы	119 955	
Долгосрочные обязательства (займы, кредиты)	---	
Краткосрочные обязательства (кредиторская задолженность)	45 904	
Дебиторская задолженность	77 287	
Денежные средства	6 577	
Внеоборотные активы	81 528	

Содержание разделов баланса, в том числе перечень основных дебиторов - кредиторов приведены в приложении 1 к настоящему отчету.

IX. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с Уставом Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, с указанием по каждой сделке ее существенных условий и органа управления Общества, принявшего решение об ее одобрении

Сделки, признаваемые в соответствии с Уставом Общества и Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, в 2008 году не совершались. Уставом ОАО «НПК «РЕКОД» не предусмотрены иные сделки, на совершение которых распространяется порядок одобрения крупных сделок.

X. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, с указанием по каждой сделке заинтересованного лица (лиц), существенных условий и органа управления Общества, принявшего решение об ее одобрении

Сделки, признаваемые в соответствии с Уставом Общества и Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, в 2008 году не осуществлялись.

XI. Иная информация, предусмотренная Уставом Общества или иным внутренним документом Общества

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

ХII. Сведения об основных показателях хозяйственной деятельности в 2008 году

Наименование продукции (работ, услуг)	2008 г. Объем производства продукции (работ, услуг) тыс. руб.
Разработка и обоснование материалов проекта Республиканской целевой программы «Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Республики Татарстан (2008-2010 годы)	200,00 (Двести тысяч рублей)
Разработка предложений в план международных мероприятий (переговоров) и предложений по международному сотрудничеству в области использования и развития спутниковой навигации со странами СНГ. Разработка проектов межправительственных соглашений в области использования и развития системы ГЛОНАСС с государствами СНГ. Шифр: ОКР "Соглашение-РД-2008"	1 500,00 (Один миллион пятьсот тысяч рублей)
Создание базовых элементов и технологий использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития России и ее регионов (навигационное обеспечение, дистанционное зондирование Земли, геодезия, картография, связь и управление, гидрометеобеспечение и другие). ОКР "Регион-КТ - РНИС"	35 000,00 (Тридцать пять миллионов рублей)
Разработка алгоритмов, технологий и создание экспериментального комплекса технических и программных средств комплексной обработки и целевого использования информации от аэрокосмических и наземных средств наблюдения в интересах мониторинга и управления сельскохозяйственной, природопользовательской и другими видами деятельности. Шифр: ОКР «Комплекс – Интеграл»	3 500,00 (Три миллиона пятьсот тысяч рублей)
Разработка технического проекта базовой (типовой) системы навигационно-информационного мониторинга и прогнозирования состояния крупных мостовых сооружений с использованием технологий ГЛОНАСС/GPS ОКР "Центр - П1 - Мост"	4 000,00 (Четыре миллиона рублей)
«Исследование проблем внедрения и использования результатов космической деятельности в интересах ускорения социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Российской Федерации и её регионов Шифр: НИР «Магистраль – РКД»	10 500,00 (Десять миллионов пятьсот тысяч рублей)
«Исследование потребностей Российской Федерации и ее регионов в результатах космической деятельности и их вклада в социально-экономическое	3 700,00 (Три миллиона семьсот тысяч рублей)

Наименование продукции (работ, услуг)	2008 г. Объем производства продукции (работ, услуг) тыс. руб.
и научное развитие страны» Шифр темы: НИР «Магистраль – РКД-2»	
Создание интегрированной региональной информационной системы на основе использования современных космических и геоинформационных технологий (ИРИС).	54 065,00 (Пятьдесят четыре миллиона шестьдесят пять тысяч рублей)
Исследования и разработка концептуальных основ, задач и принципов построения и применения системы исследований и мониторинга геофизических явлений и процессов. НИР "2008-94-13Н"	1 400,00 (Один миллион четыреста тысяч рублей)

ХIII. Финансовые показатели Общества

Наименование коэффициента	На 01.01.09	Нормативное значение	Пояснения
Показатели, характеризующие платежеспособность Общества			
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,14	> 0,1 – 0,7	Показывает, какую часть краткосрочной задолженности можно погасить в ближайшее время за счет денежных средств и краткосрочных финансовых вложений
Коэффициент «критической оценки»	1,35	> 0,7 – 0,8	Показывает, какая часть краткосрочных обязательств организации может немедленно быть погашена за счет средств на различных счетах, в краткосрочных ценных бумагах, а так же из поступлений по расчетам
Коэффициент текущей ликвидности	1,84	от 1 до 2	Показывает, какую часть текущих краткосрочных обязательств по кредитам и расчетам можно погасить, мобилизовав все оборотные средства
Показатели финансовой устойчивости			
Коэффициент автономии	0,72	> 0,5	Степень финансовой независимости (Отношение СК к валюте баланса)
Соотношение заемных и собственных средств	0,38	< 0,7	Превышение означает зависимость от внешних источников финансирования

Коэффициенты не превышают нормативные значения, что свидетельствует о финансовой устойчивости и платежеспособности Общества.

XIV. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям за 2008 год

Предложения по распределению прибыли, в том числе по размеру (объявлению) дивидендов.

В соответствии с разделом 20 Устава ОАО «НПК «РЕКОД» Общество вправе по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года и (или) по результатам финансового года принимать решения (объявлять) о выплате дивидендов по размещенным акциям в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Дивиденды выплачиваются из чистой прибыли Общества деньгами или иным имуществом.

Дивиденды выплачиваются на условиях и в сроки, устанавливаемых Общим собранием акционеров. Дивиденды объявляются по рекомендации Совета директоров Общества и утверждаются Общим собранием акционеров в расчете на одну акцию. Размер годовых дивидендов не может быть больше рекомендованного Советом директоров Общества.

Общество должно соблюдать ограничения на выплату дивидендов, установленных статьей 43 Федерального закона «Об акционерных обществах» и Уставом Общества. При наличии обстоятельств, перечисленных в подпунктах этой статьи, Общество не вправе принимать решение (объявлять) о выплате дивидендов по акциям, а также не вправе выплачивать объявленные дивиденды по акциям до полной оплаты всего уставного капитала Общества.

В связи с тем, что на 31.12.2008г. уставной капитал Общества не был полностью оплачен, дивиденды за 2008 год не смогут быть начислены и выплачены.

Распределение прибылей и убытков

Статья расходования	Размер средств (тыс.руб.)
Чистая прибыль к распределению	2 598,0
Отчисления в резервный фонд	129,9
Вознаграждение членам Совета директоров	---
Развитие активов Общества	1 870,1
Социальные расходы	598,0

XV. Перспективы развития Общества на 2009 год

Работа	Заказчик
Исследование проблем внедрения и использования результатов космической деятельности в интересах ускорения социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Российской Федерации и её регионов	ФГУП «ЦНИИМАШ»
Формирование исходных данных в части потребностей в услугах и продуктах на основе результатов космической деятельности в интересах разработки системного проекта по проблемным вопросам	ФГУП «ЦНИИМАШ»

Работа	Заказчик
обеспечения космической деятельности	
ООО "Сектор защиты" Создание экспериментального комплекса технических и программных средств, алгоритмов и технологий, обеспечивающего совместную обработку и целевое использование информации от аэрокосмических и наземных средств в интересах мониторинга и управления сельскохозяйственной, природопользовательской и другими видами деятельности.	НИИ КС им. Максимова- филиал ФГУП «ГСНПЦ им. Хруничева»
Разработка технологий и методов использования результатов космической деятельности для исследований и мониторинга геофизических явлений и процессов.	ГУ ИПГ имени Федорова
Создание системы спутникового мониторинга инженерного сооружения с использованием систем ГЛОНАСС/GPS.	ФГУП «РНИИ КП»
Разработка проектной документации на создание Системы точного позиционирования (СТП) на территории Московской области.	ГУП МО «МОБТИ»
Расширение и интеграция функциональных возможностей прикладного потребительского центра и системы информационного обеспечения в соответствии с уточненными характеристиками системы ГЛОНАСС.*	Федеральное космическое агентство
Реализация мероприятий пилотного проекта по созданию экспериментального участка системы навигационно-информационного мониторинга и прогнозирования состояния крупных мостовых сооружений с использованием технологий ГЛОНАСС/GPS на первой очереди моста через р. Енисей на обходе г. Красноярск.	ФГУП " ЦНИИмаш"
Реализация республиканской целевой Программы «Использование результатов космической деятельности в целях социально-экономического развития Республики Татарстан (2008 - 2010 годы)» (подпрограмма республиканской целевой программы «Развитие и использование информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Электронный Татарстан» 2008-2010 годы)»	Правительство Республики Татарстан
Реализация областной целевой Программы «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в целях ускорения социально-экономического развития и повышения конкурентоспособности Калужской области (2007-2009 годы)»	Минэкономразвития Калужской области
Предпроектные исследования, проектирование, монтаж и техническое обслуживание комплексной системы единой диспетчерской службы мониторинга общественного транспорта г. Астрахани.	ООО «Астрахань-Навигация»

В рамках ОКР «Центр-П-М» по заказу Роскосмоса ОАО «НПК «РЕКОД» реализует комплекс взаимосвязанных пилотных проектов на базе использования принципиально нового

подхода в применении результатов космической деятельности по навигационно-информационному и координатно-временному обеспечению решения задач социально-экономического развития Российской Федерации и ее регионов, в том числе:

проект «ГЛОНАСС-Регион» - создание типовой межрегиональной системы высокоточного позиционирования на основе систем ГЛОНАСС/GPS с клиентскими приложениями (на примере Приволжского федерального округа).

Данный проект имеет системный и инфраструктурный характер. В его рамках на примере субъектов Российской Федерации, входящих в Приволжский федеральный округ, создаются региональные системы точного позиционирования на основе систем ГЛОНАСС/GPS, отрабатываются вопросы их сопряжения и объединения в единую территориальную систему точного позиционирования в масштабе федерального округа.

проект «Космическая ГЭС» - создание типовой системы спутникового мониторинга и прогнозирования состояния крупных гидротехнических сооружений с использованием систем ГЛОНАСС/GPS (на примере Нижнекамской ГЭС).

проект «Космическая горная дорога» - создание типовой системы спутникового мониторинга и обеспечения безопасности горной дороги с использованием систем ГЛОНАСС/GPS (на примере участка федеральной автодороги Адлер – Красная Поляна и участков объездной дороги вокруг г. Сочи).

проект «Космическая железная дорога» - создание типовой системы спутникового мониторинга и прогнозирования природно-техногенных опасностей (в том числе оползней, лавин, селей и горных обвалов) при эксплуатации железной дороги с использованием систем ГЛОНАСС/GPS (на примере участка Северо-Кавказской железной дороги Туапсе-Адлер).

проект «Космический коридор безопасности» – создание типовой системы спутникового мониторинга и обеспечения безопасности дорожного движения, транспортных потоков, дорожного хозяйства и перевозок грузов на федеральных автомобильных дорогах с использованием систем ГЛОНАСС/GPS (на примере участка трассы М7 «Волга», проходящего по территории Республики Татарстан). Проект связан с комплексным мониторингом транспорта, дорожного хозяйства, обеспечения безопасности дорожного движения.

Данные пилотные проекты реализуются на территориях регионов – Республики Татарстан и других субъектов РФ из состава Приволжского Федерального округа, Краснодарского края и неразрывно связаны с созданием и подготовкой к внедрению базовых элементов РНИС, созданием и отработкой комплексных технологий в части информационно-аналитического обеспечения за счет пространственных и атрибутивных данных.

Общий запланированный на 2009 год объем выручки Общества от реализации продукции составляет: 223 490,0 тыс.руб.

Чистая прибыль в 2009 году планируется в размере 5 647,0 тыс.руб.

Планируемая прибыль в 2009 году:

Чистая прибыль, тыс. руб.	2008 год (факт)	2009 год (план)	Темп роста
		2 598,0	5 647,0

Реализация перспективных направлений деятельности Общества обеспечит высокую динамику развития практических работ в области использования РКД, стабильное финансирование работ, увеличение прибыли.

Планируемые направления использования чистой прибыли в 2009г.: формирование резервного фонда Общества, выплата дивидендов по акциям ОАО «НПК «РЕКОД», развитие активов Общества, удовлетворение социальных нужд работников Общества.

XVI. Основные факторы риска, связанные с деятельностью Общества

На деятельность ОАО «НПК «РЕКОД» оказывают влияние риски, связанные с изменениями внешней и внутренней среды функционирования Общества.

Основные внешние риски деятельности ОАО «НПК «РЕКОД» связаны:

- с возможным снижением объемов ассигнований из федерального бюджета и бюджетов регионов;
- со снижением спроса на космические продукты и услуги Общества со стороны её основных заказчиков – федеральных органов исполнительной власти (Роскосмос и другие), региональных органов исполнительной власти (органов местного самоуправления), обусловленных изменением финансово-экономической ситуации в Российской Федерации в целом - валютные, инфляционные, кредитные, нормативно-правовые страновые риски, и её регионах – бюджетные региональные риски (вероятность снижения спроса на космические продукты и услуги по иным причинам представляется незначимой);
- с проблемами или недостатками в деятельности основных компаний-партнеров Общества – соисполнителей программ, проектов, работ ОАО «НПК «РЕКОД», поставщиков оборудования или программного обеспечения, необходимого для выполнения программ, проектов, работ;
- с деятельностью российских компаний - конкурентов Общества (вероятность конкуренции со стороны иностранных компаний на рынках деятельности ОАО «НПК «РЕКОД» представляется незначимой).

Влияние иных внешних рисков на деятельность Общества оценивается как незначительное.

Основная деятельность ОАО «НПК «РЕКОД» сосредоточена в России (её регионах), что предопределяет необходимость учета страновых и региональных рисков в деятельности Общества.

В настоящий момент государством сохранены в запланированных объемах объемы финансирования программ (работ, проектов) в рамках космической деятельности в 2009г. Однако это не позволяет считать малозначимыми риски снижения спроса (финансирования) со стороны федеральных органов исполнительной власти (Роскосмоса и др.) на программы (проекты, работы) по внедрению РКД в повседневную социально-экономическую и управленческую практику. Аналогичная ситуация складывается с финансированием программ (проектов, работ) использования РКД в рамках подготовки к XXII Олимпийским зимним играм в г. Сочи.

В текущей финансово-экономической ситуации в целях компенсации рисков снижения спроса на свои продукты и услуги ОАО «НПК «РЕКОД» необходимо всемерно продолжать политику продвижения программ (проектов) использования РКД как эффективного антикризисного инструмента и механизма инновационного развития.

Финансово-экономическая деятельность ОАО «НПК «РЕКОД» осуществляется в российской валюте и, в основном, с российскими партнерами, отечественными оборудованием, продуктами и программным обеспечением, что снижает значимость валютных рисков. В то же время в случае использования в более чем среднесрочных (в нынешней мировой финансовой ситуации - три месяца и более) проектах (программах, работах) Общества оборудования, продуктов или услуг, закупаемых (в т.ч. через российские компании) у зарубежных производителей, необходимо (одновременно или по отдельности) предусматривать изменение стоимости работ Общества в тексте Договора на выполнение работ, либо в бюджете программы (проекта) учитывать риски возможных изменений их стоимости вследствие «негативной» коррекции валютных курсов, тем самым хеджировать валютные риски.

Неясность текущей финансово-экономической ситуации в России и в мире не позволяет с достаточной степенью точности спрогнозировать темпы роста цен (уровень инфляции) на отечественные продукты и услуги, в первую очередь, в тех экономических сегментах, в

которых производятся товары, необходимые для выполнения ОАО «НПК «РЕКОД» своих программ (проектов, работ). Это предопределяет значимость инфляционных рисков на деятельность Общества при реализации ею более чем среднесрочных (шесть месяцев и более) проектов (программ, работ). В этих случаях для компенсации указанных рисков необходимо (одновременно или по отдельности) в тексте Договора на выполнение работ предусматривать возможное увеличение их стоимости, либо в бюджете программы (проекта) учитывать текущие инфляционные ожидания, либо Договора с основными поставщиками и соисполнителями заключать на начальном этапе работ по фиксированным ценам.

Текущая деятельность Общества осуществляется в основном на собственные средства и средства заказчиков без привлечения значительных кредитных ресурсов. Это делает кредитные риски ОАО «НПК «РЕКОД» малозначимыми.

Одним из направлений работы Общества является проведение системных исследований по совершенствованию российской нормативной правовой базы в сфере использования РКД, что позволяет ОАО «НПК «РЕКОД» заблаговременно учитывать в своей основной деятельности возможные изменения (хеджировать соответствующие риски). Это позволяет считать данную составляющую «внешних» рисков малозначимой.

В случае принятия вышеуказанных мер к парированию всех составляющих страновых рисков их совокупное влияние на деятельность ОАО «НПК «РЕКОД» может быть оценено как допустимое.

Региональные внешние риски связаны с возможным уменьшением спроса на работы ОАО «НПК «РЕКОД» со стороны региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, которое, главным образом, может быть обусловлено снижением доходной части соответствующих бюджетов.

В целях компенсации указанного риска предполагается:

- продолжать политику диверсификации регионального портфеля заказов Общества, как по перечню субъектов Российской Федерации, в которых Обществом ведутся работы, так и по тематике ведущихся работ;
- продолжать политику продвижения региональных программ (проектов) использования РКД как эффективного антикризисного инструмента и механизма социально-экономического и инновационного развития регионов.

Значительную часть своих программ (проектов, работ) Общество выполняет в составе кооперации российских предприятий и организаций, что ведет к повышению целевой эффективности работы в интересах заказчика за счет возможности выбора и использования наиболее конкурентоспособных решений, технологий, продуктов и услуг. В текущей финансово-экономической ситуации использование инструмента кооперации соисполнителей ведет к повышению рисков деятельности ОАО «НПК «РЕКОД» как системного интегратора и координатора работ, в первую очередь, несущего ответственность перед федеральным или региональным заказчиком за сроки выполнения работы и достижение её целевой эффективности.

Для компенсации (снижения) этих рисков на деятельность Общества для компаний-соисполнителей или поставщиков работ (программ, проектов), выполняемых ОАО «НПК «РЕКОД» предусмотрены:

- комплекс мер по «ужесточению» отбора в состав кооперации;
- комплекс мер по мониторингу текущего и прогнозного финансово-экономического состояния основных компаний-соисполнителей или поставщиков;
- комплекс мер по «формализации» взаимоотношений с кооперацией путем заключения соглашений.

Для компенсации (снижения) рисков со стороны существующих или вновь появляющихся российских компаний - конкурентов предусмотрены меры по мониторингу их деятельности и анализу стратегии (направлений) развития.

Основные внутренние риски деятельности ОАО «НПК «РЕКОД» обусловлены быстрым развитием Общества: увеличением числа и объемов ведущихся программ (проектов, работ),

расширением их тематической направленности и географии, ростом уровня сложности и новизны работ, ростом численности работников. В целом, уровень данных рисков на деятельность Общества оценивается как допустимый.

Для компенсации указанных рисков деятельности ОАО «НПК «РЕКОД» предусмотрен комплекс мер по развитию корпоративной культуры Общества:

- совершенствованию кадровой политики,
- развитию «горизонтальных» коммуникаций,
- обучению сотрудников, в т.ч. технологиям управления реализацией долгосрочных комплексных проектов (программ) в условиях широкой кооперации и др.

С принятием и реализацией мероприятий в указанных направлениях обобщенный уровень «внутренних» рисков деятельности ОАО «НПК «РЕКОД» будет сохранен на допустимом уровне.

XVII. Кадровая и социальная политика

Социальные показатели

№ п/п	Показатель	2008г.
1	Численность работников на конец отчетного периода (чел.)	66
2	Затраты на оплату труда (тыс.руб.)	29 335,0
3	Отчисления на социальные нужды (тыс.руб.)	4 176,0
3.1.	В фонд социального страхования	478,0
3.2.	В Пенсионный фонд	3 099,0
3.3.	На медицинское страхование	599,0
4	Средняя заработная плата (тыс.руб.мес.)	44,47

Средний возраст работников - 40,6 лет.

Работники Общества имеют:

Высшее образование - 56 человек (85 %), среди них 2 доктора наук и 8 кандидатов наук

Неполное высшее - 4 человека (6 %)

Средне - специальное образование - 3 человека (4,5 %)

Среднее образование - 3 человека (4,5 %).

В соответствии с ежегодным планом подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров ОАО «НПК «РЕКОД» проведено обучение руководителей, ИТР тематических подразделений (2 чел.).

Штатные сотрудники ОАО «НПК «РЕКОД» прикреплены к Центральной Медико-санитарной части №119 Федерального медико-биологического агентства.

В помещении Общества оборудована комната приема пищи.

Коллективный договор, действующий в Обществе, выполняется и отвечает требованиям Закона города Москвы от 22.10.1997г. № 44 «О социальном партнерстве» и рекомендациям Московского трехстороннего соглашения на 2009 год между Правительством Москвы, московскими объединениями профсоюзов и московскими объединениями предпринимателей (работодателей).

Зарплата сотрудникам выплачивалась своевременно и в установленных объемах.

В области социальной и экономической защищенности оказана материальная помощь 1 сотруднику в связи с тяжелым материальным положением.

Большую роль в деле укрепления внутрикорпоративных отношений и формирования духа сплоченности трудового коллектива играют праздничные корпоративные мероприятия и традиционно проводимые встречи администрации с трудовым коллективом (не реже 1 раза в неделю).

В 2009 году на социальные цели планируется направить 598 тыс.руб.

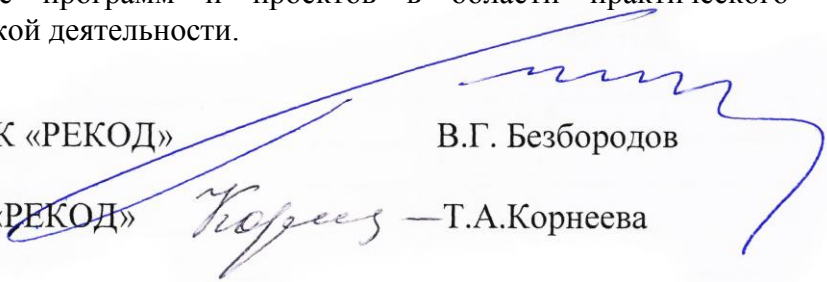
Выводы:

1. В 2008 году обеспечено устойчивое развитие Общества, которое характеризуется стабильными финансово-экономическими и социальными показателями.
2. Обществом выполнены постановленные Роскосмосом производственные задачи, обеспечено динамическое развитие программ и проектов в области практического использования результатов космической деятельности.

Генеральный директор ОАО «НПК «РЕКОД»

В.Г. Безбородов

Главный бухгалтер ОАО «НПК «РЕКОД»

 — Т.А.Корнеева

Приложение 1 к годовому отчету ОАО «НПК «РЕКОД» по итогам работы за 2008 год

Содержания разделов баланса Общества 2008 года

Сведения о кредиторской задолженности:

По данным бухгалтерского баланса Общества на 31.12.2008 кредиторская задолженность определена в размере – 42 818,9 тыс. руб.

Кредиторы	2008 год
поставщики и подрядчики	31 450,8
задолженность перед бюджетом	5 036,0
задолженность перед внебюджетным фондом	1 066,8
задолженность перед персоналом организации	3 644,4
прочие кредиторы	1 620,9

Перечень основных кредиторов - 30 466,4 тыс. руб.

АНО "ГИС-Центр"	17 547,4
ОАО "Калужский двигатель"	175,0
ОАО "Калужский турбинный завод"	140,0
Открытое акционерное общество "Корпорация "Компомаш"	319,1
ОАО "ОГИЦ"	2 800,0
ФГУП "ГИВЦ" Роскультуры"	200,00
ООО "Сектор защиты"	490,00
ООО "РУМАР"	3 700,0
ФГУП "НПО "ТЕХНОМАШ"	335,2
ООО "КОНДОР"	4 759,7

Сведения о дебиторской задолженности:

По данным бухгалтерского баланса Общества на 31.12.2008 дебиторская задолженность составляет – 77 286,8 тыс. руб.

Дебиторы	2008 год
покупатели и заказчики	55 524,5
авансы выданные	524,2
прочие дебиторы	21 238,5

Перечень основных дебиторов - 76 743,0 тыс.руб.

Расчеты с учредителями	21 218,5
Министерство финансов Калужской области (Министерство экономического развития Калужской области) Государственный контракт № 205 от 25.09.08	33 524,5
ФГУП "РНИИ КП"	18 550,0
ФГУП "Центральный научно-исследовательский Институт машиностроения"	3 450,0

Краткосрочные финансовые вложения - 3 000,0 тыс. руб.

Займы и кредиты	2008 год
ОАО "Межтопэнергобанк"	3 000,0

Приложение 2 к годовому отчету ОАО «НПК «РЕКОД» по итогам работы за 2008 год

Структура выручки ОАО «НПК «РЕКОД»

Наименование	Факт 2008, тыс.руб.	План 2009, тыс.руб.
Выручка от реализации (без НДС, акцизов и аналогичных платежей, внутренних оборотов), всего	102 503,0	223 490,0
в том числе:		
федеральный бюджет	58 699,9	159 850,0
прочие	43 803,1	63 640,0

Темпы роста в 2009 году составят по выручке от реализации - 44% (с учетом того, что в 2008г. Общество отработало неполные восемь месяцев).

